

令和 3 年

全国がん登録 罹患数・率 報告

CANCER INCIDENCE OF JAPAN

2021

厚生労働省健康局がん・疾病対策課

CANCER AND DISEASE CONTROL DIVISION

MINISTRY OF HEALTH, LABOUR AND WELFARE

令和3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) 国際疾病分類腫瘍学	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.	2021年罹患数・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. 膵臓 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
第 6 章 都 道 府 県 一 覧 付 表.....	97

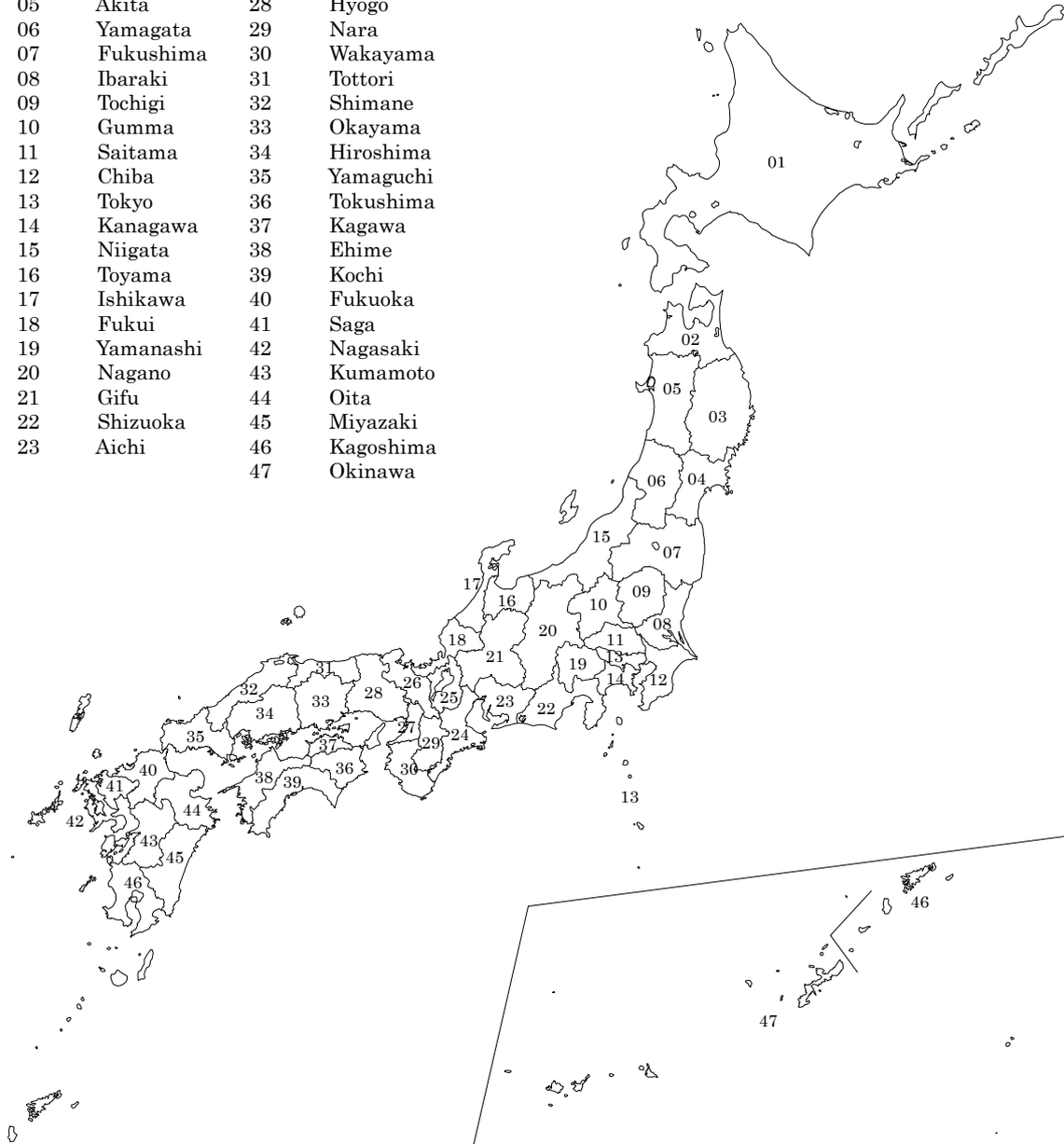
CANCER INCIDENCE OF JAPAN

2021

Preface	
Part I Outline of National Cancer Registry.....	1
Chapter 1 Summary.....	1
1. Summary.....	1
1) 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 in 2021	13
1) Variation in Numbers Due to Characteristics of Cancer Registries	
2) Impact of rule changes in Hospital-based Cancer Registry on National Cancer Registry	
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	21
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 — 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ため、内訳の合計が「総数」に合わない場合があります。

Note

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

I 全国がん登録の概要

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亡者を対象としている。本概要は、2021 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。

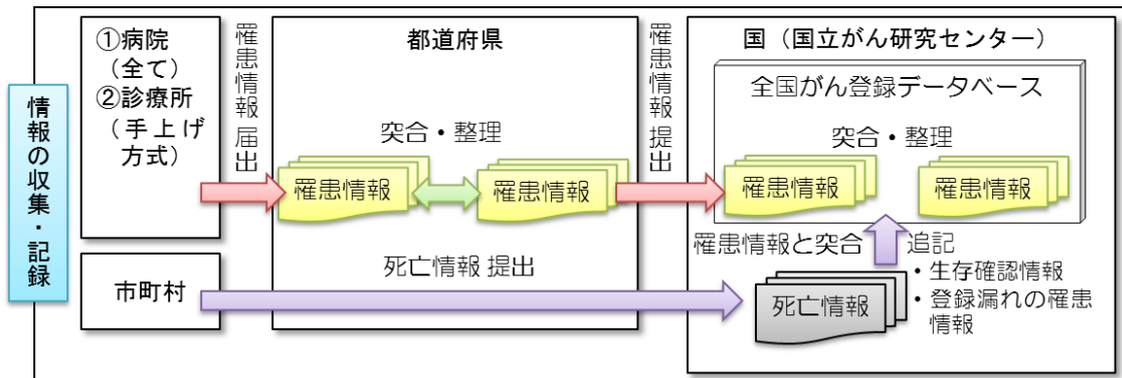
3) 実施の期間

2021 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版改訂第2版」により分類し、「疾病、傷害及び死因の統計分類提要 ICD-10 (2013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 観血的治療なし 9 不明
22	放射線療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
23	化学療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
24	内分泌療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
25	その他の治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
26	死亡日	

2) 届出票及び死亡者情報票の届出経路

(届出票) 病院等 → 都道府県 → 厚生労働省
(死亡者情報票) 市区町村 → 保健所 → 都道府県 ↑

3) 電子届出票 PDF

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
 - 届出申出書に病院・届出担当者情報を入力してください
 - 届出票に情報を入力してください
※最大10件まで入力できません
 - 「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
 - 届出申出書に病院・届出担当者情報を入力してください
 - CSVファイルを添付してください
 - 「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		1 2 3 4 5	(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	
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	
腫瘍の種類	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	大脳 C71.0
⑩病理診断	組織型・性状	海綿状血管腫	9121/0
診断情報	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	
	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
	その他治療	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	
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

2021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2021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すると共に、死亡者情報票と全国がん登録データとの照合において、同定できなかった死亡者については、死亡者新規がん情報として、厚生労働大臣が都道府県知事に通知し、都道府県知事は、当該死亡者情報の元となった死亡診断書を作成した病院等に対して、診断時情報の有無を調査すると共に、全国がん登録の届出対象であった場合には届出を促す（法第14条 遡り調査）。

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

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

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

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

※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)	基準人口ー昭和60年モデル日本人口ー			
	年齢	基準人口	年齢	基準人口
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、年齢調整死亡率を使用することが有用である。	0～4歳	8180000	50～54	7616000
	5～9	8338000	55～59	6581000
年齢調整罹患率又は死亡率の基準人口については、昭和60年モデル人口（昭和60年国勢調査日本人人口をもとに、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）を使用している。	10～14	8497000	60～64	5546000
	15～19	8655000	65～69	4511000
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。	20～24	8814000	70～74	3476000
	25～29	8972000	75～79	2441000
	30～34	9130000	80～84	1406000
	35～39	9289000	85歳以上	784000
	40～44	9400000	総数	120287000
	45～49	8651000		

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

※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) 国際疾病分類腫瘍学

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－腫瘍学 (International Classification of Diseases for Oncology: ICD-0) 第 1 版を刊行し、ICD-0 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 改訂第 1 版 (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-0-3.1 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 改訂第 2 版 (ICD-0-3.2) 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 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ことから、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その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 桁で表示し、詳細集計用として追加した細分類項目は、4 桁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 C00-C96、B は D00-D09 を含めた表となっている。なお、胃では、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 A表

部位名	ICD-10 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
膵臓	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

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 桁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、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. 2021 年罹患数・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、後年にデータ利用する際にその時点の 2021 年の症例数が、本報告書よりも多か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。これにより、消化管間質腫瘍（GIST）が ICD-10 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）」が増加するなど、定義の変更による見かけ上の数値の増減がみられた（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コード 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 の増加は性状コード 1 が性状コード 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、院内がん登録を実施していない病院等からは、「全国がん登録届出マニュアル」に従い 2021 年診断症例について ICD-0-3.1 で届出されていたことから、国立がん研究センターにおいて一括して ICD-0-3.2 に置き換え、チェックや集約の作業を実施した。更に、ICD-0-3.1 における「ルール F」（ICD-0 に該当する診断用語が記載されていなくとも適切な性状コードを形態コードの 5 桁目に割り当てるルール。）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

全部位の罹患数（C00-C96）は、98万8,900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（95,584, 17.2%）、次いで大腸（結腸・直腸）（86,271, 15.5%）、肺（82,749, 14.9%）、胃（76,828, 13.8%）、肝および肝内胆管（23,677, 4.3%）の順。（表1-A、図1）

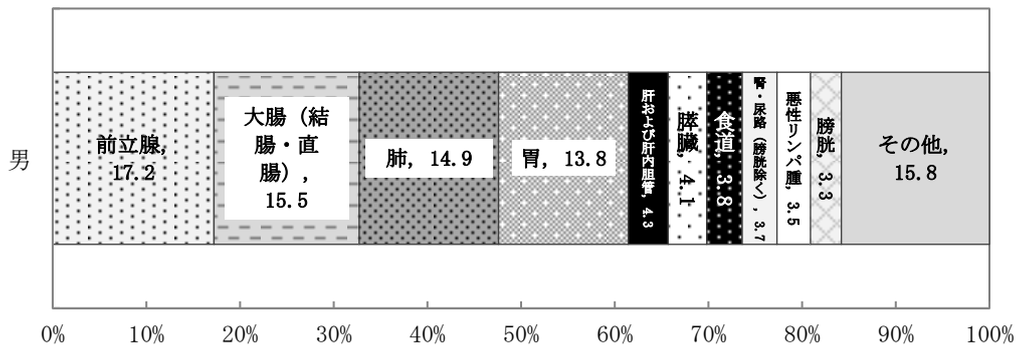


図1 部位割合、男（ICD-10の悪性新生物（C00-C96）2021年

Figure 1 Proportion of primary sites, Male (ICD-10 C00-C96) 2021

女において罹患が最も多かったのが、乳房（98,782, 22.8%）、次いで大腸（68,314, 15.8%）、肺（41,782, 9.6%）、胃（36,053, 8.3%）、子宮（30,111, 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、肝および肝内胆管、女では乳房、大腸、肺、胃、子宮）の全がんに占める割合は、男で65.7%、女で63.5%。

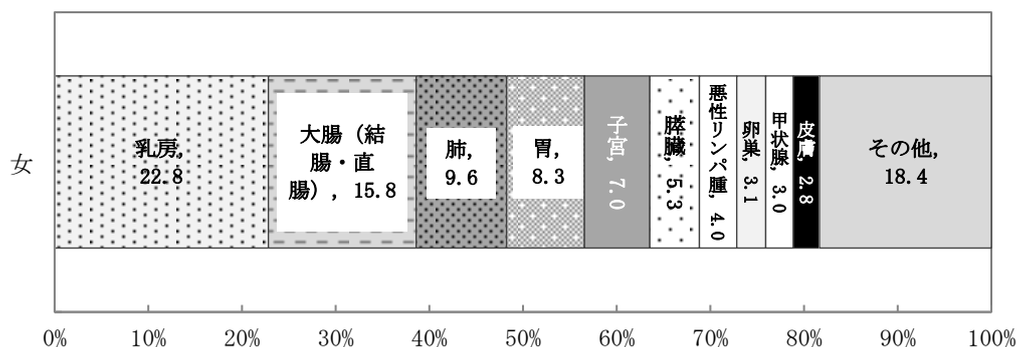


図 2 部位割合、女 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)) 2021 年

Figure 2 Proportion of primary sites, Female (ICD-10 C00-C96) 2021

2) 罹患率

粗罹患率 (人口 10 万対) は 788.0 だった。年齢調整罹患率 (モデル日本人口により調整、人口 10 万対) は 379.0。(表 1-A) 75 歳未満の累積罹患率は、全部位で 31.7。部位別に見ると、男において累積罹患率は高い順に、大腸 (6.1)、前立腺 (5.8)、肺 (4.9)、胃 (4.5)、食道 (1.5)。女においては、高い順に、乳房 (8.7)、大腸 (3.7)、子宮 (3.0)、肺 (2.1)、胃 (1.6)。(表 1-A)

部位別年齢調整罹患率は、男で大腸 71.1、前立腺 67.9、肺 59.5、胃 55.5、腎・尿路 (膀胱を除く) 17.6 の順。(図 3)

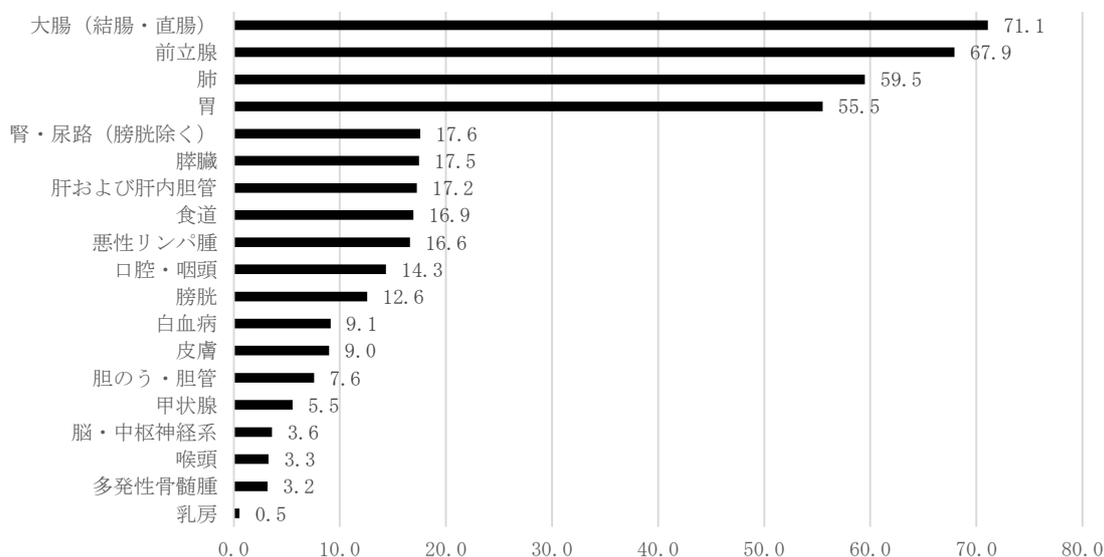


図 3 年齢調整罹患率 (人口 10 万対、昭和 60 年モデル日本人口)、部位別、男 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)) 2021 年

Figure 3 Age-standardized incidence rate (/100,000 Jpn. Model Pop.), by primary sites, Male (ICD-10 C00-C96) 2021

女では、乳房 102.3、大腸 44.7、子宮 35.5、肺 25.1、胃 20.7 の順。(図 4)

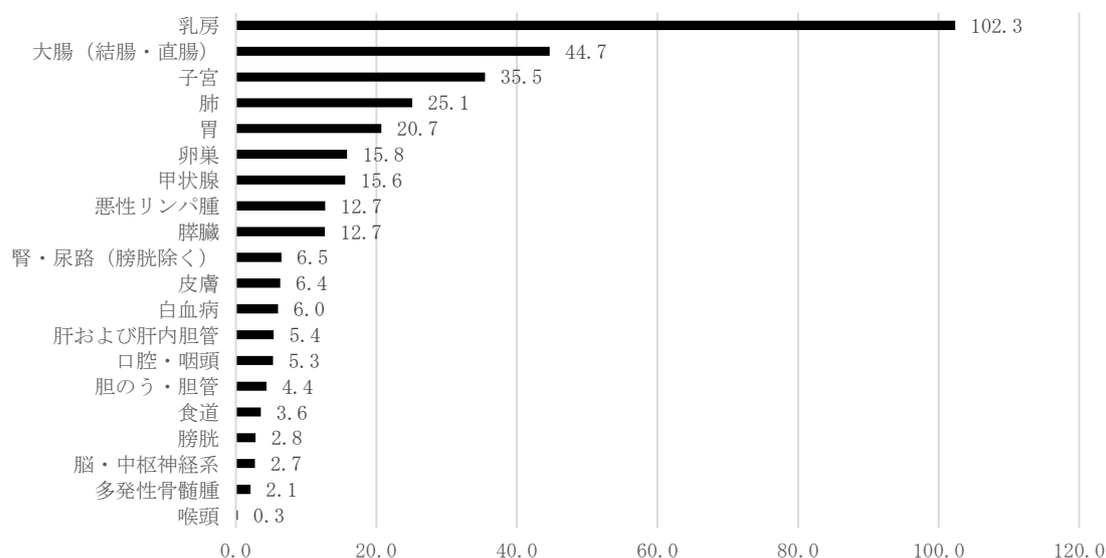


図 4 年齢調整罹患率 (人口 10 万対、昭和 60 年モデル日本人口)、部位別、女 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)) 2021 年

Figure 4 Age-standardized incidence rate (/100,000 Jpn. Model Pop.), by primary sites, Female (ICD-10 C00-C96) 2021

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、1,983 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 4.1%と 20.3%で、65-74 歳及び 75 歳以上では、それぞれ 30.0%と 45.6%であった (不詳除く)。(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 5 部位では (前立腺、大腸、肺、胃、肝および肝内胆管)、大腸の曲線の立ち上がりが見られ、50 代前半から既に増加傾向が見られる (図 5)。前立腺、肺、胃は、50 代後半から増加している。大腸は、70 代で増加傾向が鈍り、65-99 歳では前立腺、70-99 歳では肺、75-94 歳では胃がそれぞれ罹患率で上回っていた。前立腺は 55-59 歳より急増、75-79 歳まで増加した後に、減少傾向が見られた。肺は、胃と同じような年齢に合わせた増加傾向が見られ、60 代に近くなって急増し、85-99 歳で他部位より高くなっており、超高齢まで増加傾向が見られた。肝および肝内胆管は、肺より更に遅く、また増加の傾きも緩やかである。85-89 歳でピークを迎え、その後減少していた。

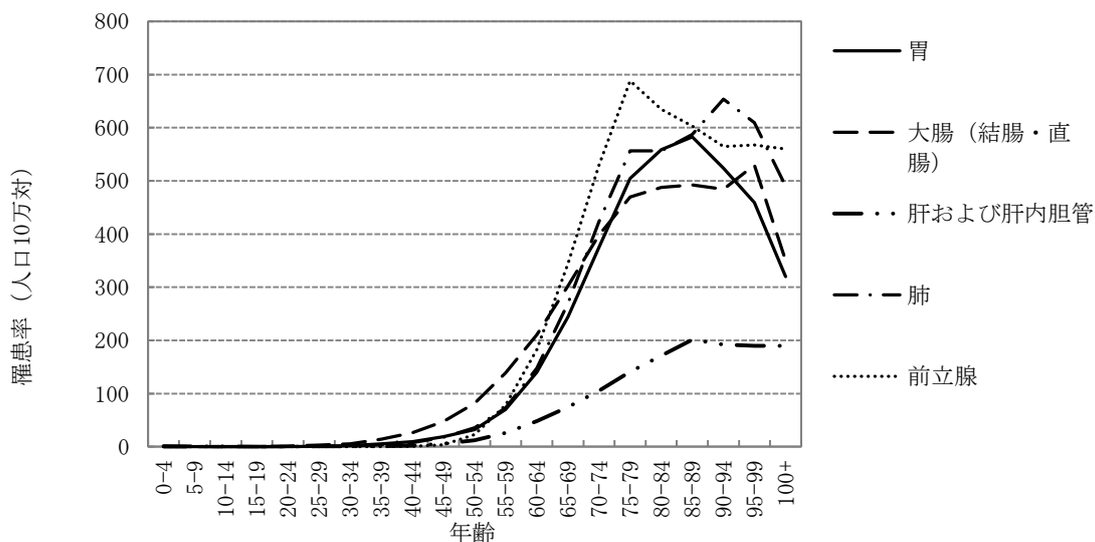


図 5 年齢階級別罹患率 (人口 10 万対) ; 上位 5 部位、男 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96))、2021 年

Figure 5 Incidence rate (/100,000), by age-groups, Male (ICD-10 C00-C96) 2021

女の 5 部位では (乳房、大腸、子宮、肺、胃)、乳房は特徴的な罹患率の曲線を示し、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早く、50 代前半から既に増加傾向が見られた。胃と肺は、似通った罹患率の曲線を描いており、50 代後半から増え始め、胃は 85-89 歳まで継続して増加傾向が見られた。肺は 75-79 歳まで増加傾向がみられ、80-89 歳まで横ばいとなったのち、95-99 歳まで再び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)

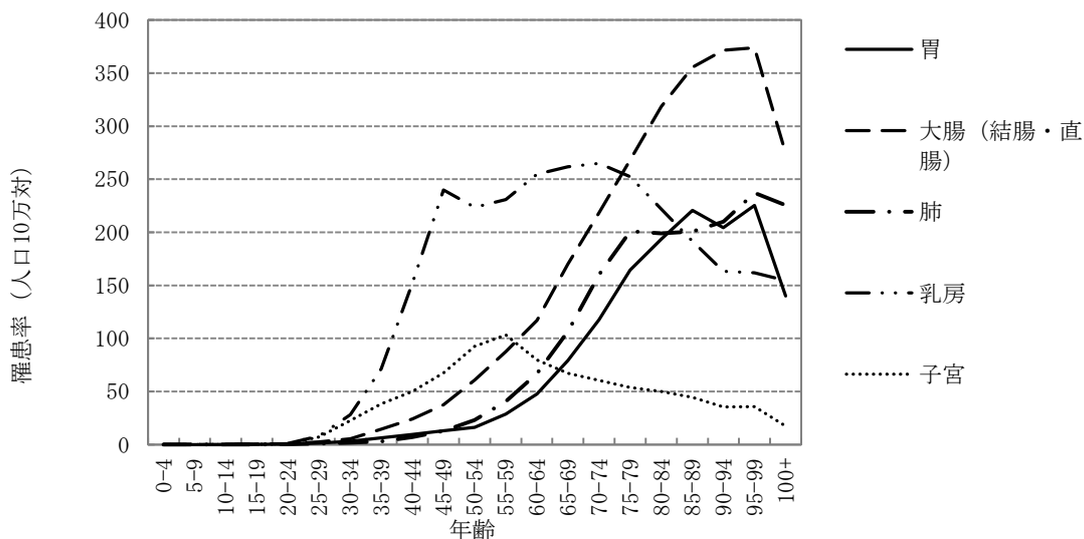


図 6 年齢階級別罹患率 (人口 10 万対) ; 上位 5 部位、女 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96))、2021 年

Figure 6 Incidence rate (/100,000), by age-groups, Female (ICD-10 C00-C96) 2021

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 (25.7%)、乳房 (女性のみ、25.3%)、胃 (18.7%)、甲状腺 (18.0%)、大腸 (17.8%) の順であった。市区町村による対策型検診の対象部位である肺においても比較的高い割合が観察されている。(図 7) この割合は、ICD-10 の上皮内新生物 (D00-D09) を含むと、子宮頸部 (33.7%) が増大し、最も高くなる。(表 4-B)

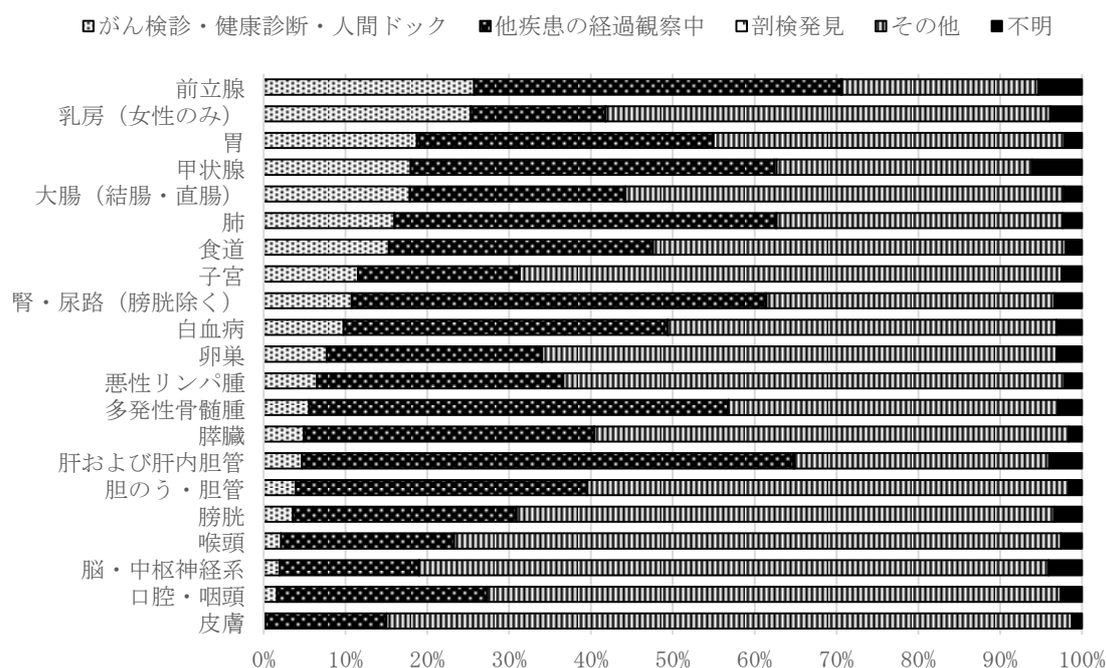


図 7 発見経緯、部位別、男女計 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)) 2021 年

Figure 7 Circumstances of cancer detection (%), by primary sites

, Male and Female (ICD-10 C00-C96) 2021

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 (84.2%)、喉頭 (69.7%)、膀胱 (69.2%)、脳・中枢神経系 (63.2%)、乳房 (女性のみ) (61.2%) などにおいて、限局にとどまっている傾向が見られた。市区町村による対策型検診の対象部位である、前立腺 (60.7%) でも比較的に早期に診断されている。その一方、悪性リンパ腫 (45.5%)、膵臓 (44.1%)、肺 (37.3%)、胆のう・胆管 (24.4%) 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)

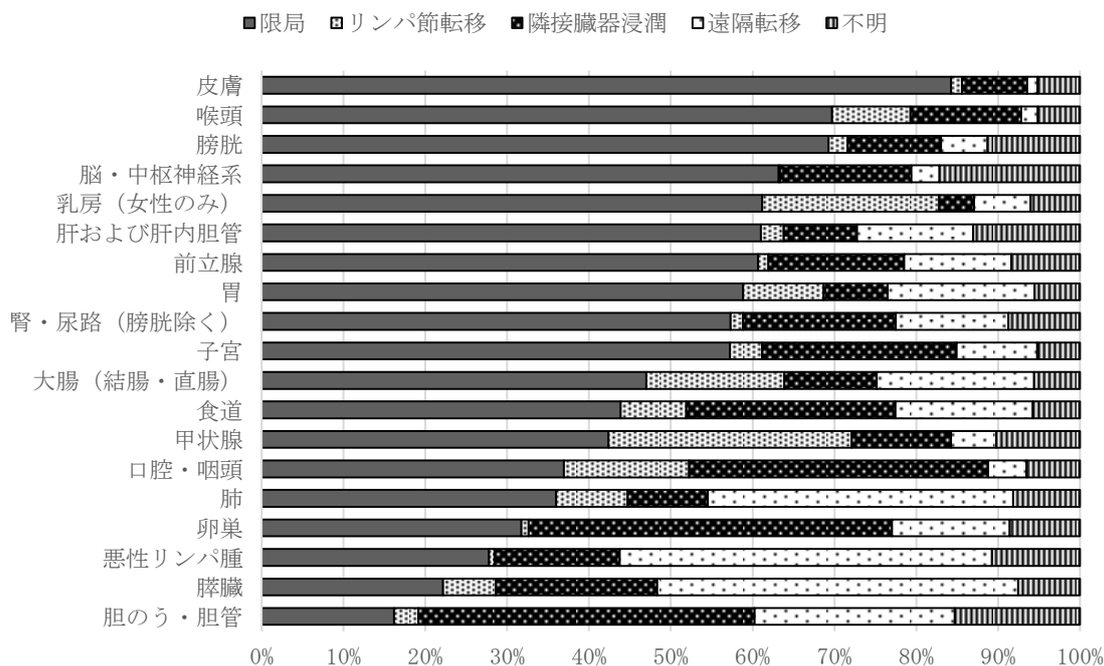


図 8 進展度、部位別、男女計 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)) 2021 年

Figure 8 Extent of disease (%), by primary sites, Male and Female (ICD-10 C00-C96) 2021

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・体腔鏡・内視鏡的治療が施術されている部位は、膀胱 (89.3%)、皮膚 (88.5%)、卵巣 (82.8%)、大腸 (81.7%)、乳房 (女性のみ、79.6%) であり、放射線療法は、喉頭 (62.1%)、脳・中枢神経系 (53.2%)、口腔・喉頭 (36.0%)、乳房 (女性のみ、29.4%)、食道 (25.1%) において多く加療されていたが、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・内分泌療法では、乳房 (女性のみ、89.4%)、白血病 (70.6%)、多発性骨髄腫 (68.5%)、悪性リンパ腫 (63.9%)、前立腺 (56.4%) となっていた。放射線療法と比較して、腎・その他尿路 (膀胱除く)、甲状腺、皮膚を除く全ての部位で約 2~5 割の症例に適用されており、血液のがん以外においては、外科手術の補助療法としての適用が観察された。(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 36.9%、膀胱では 38.5%にとどまった。

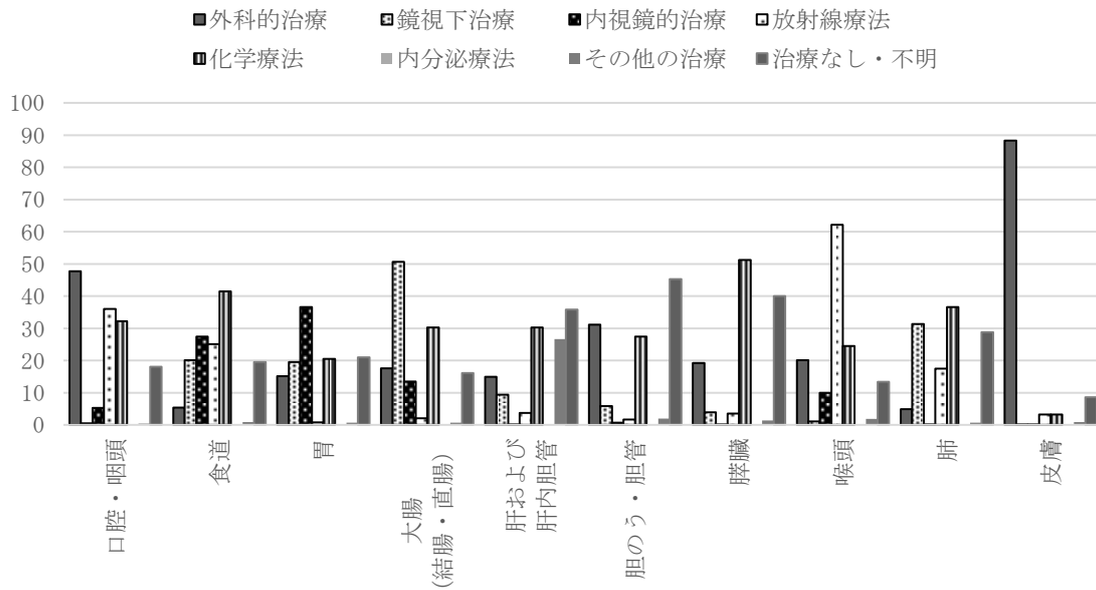


図 9 初回治療の割合、部位別、男女計 (ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)) 2021 年

Figure 9 First course of treatment (%), by primary sites
, Male and Female (ICD-10 C00-C96) 2021

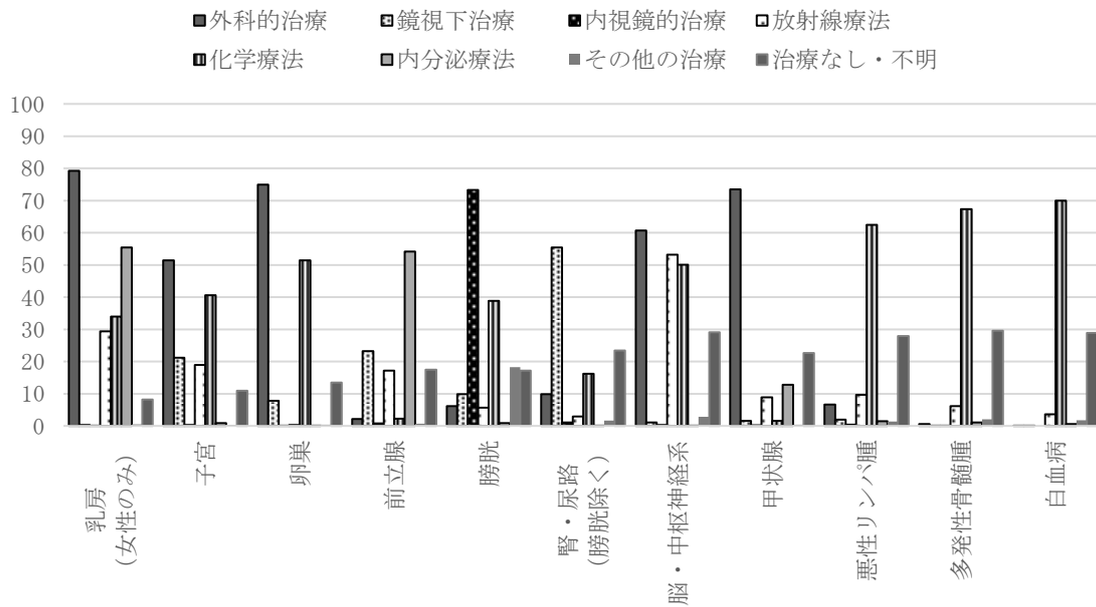


図 9 (続き)

Figure 9 Contd.

6. 精度指標

死亡/罹患比 (MI 比) は、0.39。死亡情報のみの症例の割合 (DC0%) は、2.0%。病理学的裏付けのある症例の割合 (MV%) は、87.0%。(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(ICD-10 コード 3 桁)の集計表を示した。主要部位での集計表にない小腸 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、精巣 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、その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、その他の部位の続発性 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 の集計値と共に、血液腫瘍等、ひとまとめとされてきた部位の詳細集計値を算出した。また、ICD-10 の上皮内新生物 (D00-D09) の詳細や、届出対象となっている頭蓋内の良性腫瘍及び性状不詳の腫瘍についても算出した。こうしたもののうち、小腸(総数 3,736)、胸腺(3,098)など、主要部位に次ぐ頻度の部位もあった。

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、各地域のがん罹患データの精度や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、本報告書に含めず、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、各地域のがん罹患データの精度や、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、本報告書に含めず、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)

		全国																		2021年		
部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人人口			世界人口			男	女	総数 *1			
											男	女	総数 *1	男	女	総数 *1						
全部位	C00-C96	555,918	432,982	988,900	100.0	100.0	100.0	911.1	671.5	788.0	429.9	344.7	379.0	303.0	258.6	275.7	35.7	28.3	31.7			
口腔・咽頭	C00-C14	16,037	6,744	22,781	2.9	1.6	2.3	26.3	10.5	18.2	14.3	5.3	9.6	10.5	4.0	7.1	1.3	0.4	0.8			
食道	C15	21,150	4,925	26,075	3.8	1.1	2.6	34.7	7.6	20.8	16.9	3.6	9.8	11.9	2.6	7.0	1.5	0.3	0.9			
胃	C16	76,828	36,053	112,881	13.8	8.3	11.4	125.9	55.9	89.9	55.5	20.7	36.7	37.7	14.4	25.2	4.5	1.6	3.0			
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	86,271	68,314	154,585	15.5	15.8	15.6	141.4	105.9	123.2	71.1	44.7	57.1	50.7	32.0	40.9	6.1	3.7	4.9			
結腸	C18	53,692	48,703	102,395	9.7	11.2	10.4	88.0	75.5	81.6	41.9	29.6	35.3	29.3	20.9	24.9	3.5	2.4	2.9			
直腸	C19-C20	32,579	19,611	52,190	5.9	4.5	5.3	53.4	30.4	41.6	29.2	15.1	21.8	21.4	11.1	16.0	2.7	1.3	2.0			
肝および肝内胆管	C22	23,677	10,998	34,675	4.3	2.5	3.5	38.8	17.1	27.6	17.2	5.4	10.9	12.0	3.7	7.6	1.4	0.4	0.9			
胆のう・胆管	C23-C24	11,729	9,888	21,617	2.1	2.3	2.2	19.2	15.3	17.2	7.6	4.4	5.8	5.0	2.9	3.9	0.5	0.3	0.4			
膵臓	C25	22,950	22,869	45,819	4.1	5.3	4.6	37.6	35.5	36.5	17.5	12.7	14.9	12.1	8.8	10.4	1.4	1.0	1.2			
喉頭	C32	4,359	412	4,771	0.8	0.1	0.5	7.1	0.6	3.8	3.3	0.3	1.7	2.3	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2			
肺	C33-C34	82,749	41,782	124,531	14.9	9.6	12.6	135.6	64.8	99.2	59.5	25.1	40.8	40.5	17.5	28.0	4.9	2.1	3.5			
皮膚	C43-C44	13,002	12,016	25,018	2.3	2.8	2.5	21.3	18.6	19.9	9.0	6.4	7.5	6.2	4.5	5.3	0.6	0.5	0.5			
乳房	C50	667	98,782	99,449	0.1	22.8	10.1	1.1	153.2	79.2	0.5	102.3	52.2	0.4	78.5	39.9	0.0	8.7	4.4			
子宮	C53-C55	-	30,111	30,112	-	7.0	3.0	-	46.7	-	-	35.5	-	-	27.6	-	-	3.0	-			
子宮頸部	C53	-	10,690	10,691	-	2.5	1.1	-	16.6	-	-	13.6	-	-	10.6	-	-	1.1	-			
子宮体部	C54	-	19,071	19,071	-	4.4	1.9	-	29.6	-	-	21.7	-	-	16.8	-	-	1.9	-			
卵巣	C56	-	13,456	13,456	-	3.1	1.4	-	20.9	-	-	15.8	-	-	12.7	-	-	1.3	-			
前立腺	C61	95,584	-	95,584	17.2	-	9.7	156.6	-	-	67.9	-	-	45.8	-	-	5.8	-	-			
膀胱	C67	18,388	6,060	24,448	3.3	1.4	2.5	30.1	9.4	19.5	12.6	2.8	7.3	8.5	1.9	4.9	1.0	0.2	0.6			
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	20,628	9,995	30,623	3.7	2.3	3.1	33.8	15.5	24.4	17.6	6.5	11.8	12.7	4.7	8.5	1.5	0.5	1.0			
脳・中枢神経系	C70-C72	3,124	2,617	5,741	0.6	0.6	0.6	5.1	4.1	4.6	3.6	2.7	3.2	3.2	2.5	2.8	0.3	0.2	0.2			
甲状腺	C73	4,727	12,807	17,534	0.9	3.0	1.8	7.7	19.9	14.0	5.5	15.6	10.6	4.3	12.5	8.4	0.5	1.2	0.9			
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	19,713	17,268	36,981	3.5	4.0	3.7	32.3	26.8	29.5	16.6	12.7	14.5	12.2	9.5	10.8	1.3	1.1	1.2			
多発性骨髄腫	C88-C90	4,197	3,559	7,756	0.8	0.8	0.8	6.9	5.5	6.2	3.2	2.1	2.6	2.2	1.5	1.8	0.3	0.2	0.2			
白血病	C91-C95	8,597	6,211	14,808	1.5	1.4	1.5	14.1	9.6	11.8	9.1	6.0	7.5	8.0	5.4	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)

		全国															2021年		
部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率 (0-74歳)		
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1
											男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全部位	C00-C96 D00-D09	609,955	497,600	1,107,555	100.0	100.0	100.0	999.6	771.7	882.5	475.3	427.2	441.8	335.2	323.9	323.7	39.7	34.6	36.8
食道	C15 D001	23,209	5,571	28,780	3.8	1.1	2.6	38.0	8.6	22.9	18.6	4.1	10.9	13.1	2.9	7.7	1.7	0.4	1.0
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	112,587	83,227	195,814	18.5	16.7	17.7	184.5	129.1	156.0	95.2	57.0	75.1	68.2	41.0	54.0	8.3	4.8	6.5
結腸	C18 D010	72,459	59,660	132,119	11.9	12.0	11.9	118.7	92.5	105.3	58.9	38.6	48.1	41.6	27.5	34.2	5.0	3.2	4.1
直腸	C19-C20 D011-D012	40,128	23,567	63,695	6.6	4.7	5.8	65.8	36.5	50.8	36.3	18.4	27.0	26.6	13.6	19.8	3.3	1.6	2.4
肺	C33-C34 D021-D022	84,051	43,816	127,867	13.8	8.8	11.5	137.7	67.9	101.9	60.6	26.9	42.2	41.3	18.8	29.1	5.0	2.3	3.6
皮膚	C43-C44 D030-D049	15,750	15,492	31,242	2.6	3.1	2.8	25.8	24.0	24.9	10.9	8.1	9.3	7.5	5.7	6.5	0.7	0.6	0.7
乳房	C50 D05	719	111,492	112,211	0.1	22.4	10.1	1.2	172.9	89.4	0.6	117.5	59.9	0.4	90.3	45.9	0.0	9.9	5.0
子宮	C53-C55 D06	-	54,684	54,685	-	11.0	4.9	-	84.8	-	-	81.9	-	-	65.9	-	-	6.2	-
子宮頸部	C53 D06	-	35,263	35,264	-	7.1	3.2	-	54.7	-	-	60.1	-	-	49.0	-	-	4.3	-
膀胱	C67 D090	35,669	9,928	45,597	5.8	2.0	4.1	58.5	15.4	36.3	25.4	5.4	14.6	17.3	3.7	10.0	2.0	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)

		全国																				2021年			
性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96	555,918	475	255	344	479	670	960	1,534	2,783	4,845	9,780	15,856	25,316	41,564	69,859	120,374	101,504	82,335	52,397	20,235	4,027	324	2
	口腔・咽頭	C00-C14	16,037	1	0	3	15	30	51	96	157	289	529	861	1,201	1,634	2,321	3,365	2,390	1,735	946	347	58	7	1
	食道	C15	21,150	0	0	0	0	2	3	5	34	79	319	598	1,188	2,146	3,261	5,011	4,000	2,727	1,386	328	60	3	0
	胃	C16	76,828	0	0	2	5	7	27	67	200	395	921	1,509	2,744	5,122	9,338	17,098	15,092	12,919	8,087	2,781	482	32	0
	大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	86,271	0	1	4	12	46	92	185	538	1,087	2,327	3,815	5,418	7,682	11,576	18,175	14,041	11,273	6,838	2,570	556	35	0
	結腸	C18	53,692	0	1	3	8	25	47	91	245	512	1,099	1,914	2,891	4,180	6,769	11,207	9,375	7,960	4,982	1,940	412	31	0
	直腸	C19-C20	32,579	0	0	1	4	21	45	94	293	575	1,228	1,901	2,527	3,502	4,807	6,968	4,666	3,313	1,856	630	144	4	0
	肝および肝内胆管	C22	23,677	29	6	6	2	4	6	16	42	95	288	554	1,014	1,755	2,844	4,819	4,205	3,956	2,799	1,019	199	19	0
	胆のう・胆管	C23-C24	11,729	0	0	0	0	2	1	6	14	40	78	159	263	536	1,121	2,272	2,203	2,313	1,754	768	187	12	0
	膵臓	C25	22,950	2	0	2	3	6	17	20	53	160	413	777	1,164	1,750	2,796	4,796	4,200	3,445	2,279	870	176	21	0
	喉頭	C32	4,359	0	0	0	0	1	2	3	1	22	44	101	184	356	630	1,051	839	626	328	149	22	0	0
	肺	C33-C34	82,749	0	1	0	5	10	18	42	146	329	869	1,653	2,848	5,396	10,316	19,310	16,632	12,856	8,155	3,473	640	49	1
	皮膚	C43-C44	13,002	2	0	4	11	10	19	40	88	147	265	328	478	678	1,069	1,905	2,070	2,287	2,134	1,143	294	30	0
	乳房	C50	667	0	0	1	1	3	3	4	5	8	22	27	30	40	98	128	126	86	58	25	2	0	0
	前立腺	C61	95,584	1	0	1	1	2	4	3	3	25	188	1,062	3,061	6,667	13,173	24,140	20,571	14,663	8,370	2,997	596	56	0
	膀胱	C67	18,388	2	0	0	1	1	3	12	23	60	151	348	620	1,108	1,985	3,756	3,350	3,094	2,394	1,167	290	23	0
	腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	20,628	16	5	6	5	4	20	68	159	344	738	1,080	1,376	1,875	2,688	4,091	3,200	2,596	1,608	628	115	6	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	3,124	50	47	61	56	57	60	99	112	118	180	158	197	207	319	421	350	326	225	70	10	1	0
	甲状腺	C73	4,727	0	1	3	23	52	80	126	222	300	405	462	462	443	483	676	451	272	200	54	11	1	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	19,713	27	49	57	72	90	88	134	198	338	554	692	1,079	1,571	2,338	3,651	3,049	2,969	1,940	706	107	4	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	4,197	0	0	0	1	1	1	6	14	35	83	150	201	317	505	851	713	693	458	147	21	0	0
	白血病	C91-C95	8,597	200	108	113	118	121	117	133	217	236	370	415	524	669	830	1,310	1,121	1,001	694	259	37	4	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

全国

2021年

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
女	全部位	C00-C96	432,982	385	211	313	453	886	1,730	3,587	7,083	13,317	23,467	26,429	27,305	31,047	41,577	64,837	55,812	53,961	44,906	25,667	8,735	1,273	1
	口腔・咽頭	C00-C14	6,744	0	2	3	12	43	50	80	124	194	303	410	434	472	592	901	785	844	827	480	156	32	0
	食道	C15	4,925	0	0	0	0	2	0	5	16	53	136	231	341	452	613	895	796	631	470	214	61	9	0
	胃	C16	36,053	0	0	0	3	17	41	101	230	384	629	752	1,124	1,780	3,206	6,000	6,119	6,298	5,483	2,805	976	105	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	68,314	1	1	2	12	23	82	180	526	966	1,808	2,791	3,436	4,370	6,877	11,149	9,977	10,357	8,832	5,100	1,618	206	0
	結腸	C18	48,703	0	1	1	11	16	50	107	305	547	991	1,613	2,093	2,777	4,557	7,817	7,334	7,922	6,969	4,092	1,326	174	0
	直腸	C19-C20	19,611	1	0	1	1	7	32	73	221	419	817	1,178	1,343	1,593	2,320	3,332	2,643	2,435	1,863	1,008	292	32	0
	肝および肝内胆管	C22	10,998	17	3	3	0	7	14	11	40	52	91	152	229	388	801	1,639	1,696	2,134	2,081	1,181	395	64	0
	胆のう・胆管	C23-C24	9,888	1	0	0	1	2	1	4	15	19	68	105	223	322	652	1,234	1,384	1,863	1,910	1,405	575	104	0
	膵臓	C25	22,869	1	4	16	19	29	39	37	71	119	290	482	752	1,112	1,984	3,839	3,729	3,969	3,505	2,108	675	88	1
	喉頭	C32	412	0	0	0	0	1	0	0	3	6	11	13	20	27	45	90	67	69	31	19	9	1	0
	肺	C33-C34	41,782	1	1	1	4	9	27	56	114	287	617	1,056	1,592	2,498	4,316	8,183	7,482	6,474	4,985	2,883	1,027	169	0
	皮膚	C43-C44	12,016	1	3	1	2	23	30	78	83	137	233	301	369	480	790	1,422	1,476	1,804	2,108	1,666	844	165	0
	乳房	C50	98,782	0	0	3	5	34	248	904	2,574	6,120	11,529	10,265	9,040	9,519	10,582	13,531	9,396	7,214	4,760	2,241	701	116	0
	子宮	C53-C55	30,111	0	0	0	4	25	226	729	1,391	2,020	3,246	4,248	4,043	2,984	2,718	3,085	2,005	1,625	1,106	488	155	13	0
	子宮頸部	C53	10,690	0	0	0	1	11	132	476	942	1,140	1,335	1,173	974	812	770	973	674	587	415	199	70	6	0
	子宮体部	C54	19,071	0	0	0	3	14	94	252	447	877	1,902	3,068	3,057	2,159	1,935	2,082	1,306	982	614	225	50	4	0
	卵巣	C56	13,456	1	8	48	95	188	235	357	446	801	1,452	1,668	1,494	1,276	1,277	1,435	945	820	532	281	82	15	0
	膀胱	C67	6,060	1	0	0	0	0	0	7	12	18	51	82	158	228	404	836	883	1,124	1,193	767	267	29	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	9,995	24	4	1	2	3	11	25	60	133	250	383	430	681	943	1,747	1,538	1,466	1,328	712	232	22	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	2,617	43	56	52	33	45	52	63	74	96	132	135	127	166	214	379	264	312	217	118	36	3	0
	甲状腺	C73	12,807	0	3	18	74	201	374	563	725	967	1,157	1,343	1,039	1,022	1,135	1,513	1,090	782	476	242	75	8	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	17,268	21	12	22	44	69	98	125	197	317	470	700	921	1,345	1,841	2,888	2,582	2,510	1,874	967	234	31	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	3,559	0	0	0	0	0	1	7	8	22	41	105	141	201	354	658	567	636	536	232	46	4	0
	白血病	C91-C95	6,211	154	79	82	71	95	107	94	122	185	265	329	302	396	513	820	770	755	630	328	104	10	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	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	988,900	860	466	657	932	1,556	2,690	5,121	9,866	18,162	33,247	42,285	52,621	72,611	111,436	185,211	157,316	136,296	97,303	45,902	22,762	1,597	3
	口腔・咽頭	C00-C14	22,781	1	2	6	27	73	101	176	281	483	832	1,271	1,635	2,106	2,913	4,266	3,175	2,579	1,773	827	214	39	1
	食道	C15	26,075	0	0	0	0	4	3	10	50	132	455	829	1,529	2,598	3,874	5,906	4,796	3,358	1,856	542	121	12	0
	胃	C16	112,881	0	0	2	8	24	68	168	430	779	1,550	2,261	3,868	6,902	12,544	23,098	21,211	19,217	13,570	5,586	1,458	137	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	154,585	1	2	6	24	69	174	365	1,064	2,053	4,135	6,606	8,854	12,052	18,453	29,324	24,018	21,630	15,670	7,670	2,174	241	0
	結腸	C18	102,395	0	2	4	19	41	97	198	550	1,059	2,090	3,527	4,984	6,957	11,326	19,024	16,709	15,882	11,951	6,032	1,738	205	0
	直腸	C19-C20	52,190	1	0	2	5	28	77	167	514	994	2,045	3,079	3,870	5,095	7,127	10,300	7,309	5,748	3,719	1,638	436	36	0
	肝および肝内胆管	C22	34,675	46	9	9	2	11	20	27	82	147	379	706	1,243	2,143	3,645	6,458	5,901	6,090	4,880	2,200	594	83	0
	胆のう・胆管	C23-C24	21,617	1	0	0	1	4	2	10	29	59	146	264	486	858	1,773	3,506	3,587	4,176	3,664	2,173	762	116	0
	膵臓	C25	45,819	3	4	18	22	35	56	57	124	279	703	1,259	1,916	2,862	4,780	8,635	7,929	7,414	5,784	2,978	851	109	1
	喉頭	C32	4,771	0	0	0	0	2	2	3	4	28	55	114	204	383	675	1,141	906	695	359	168	31	1	0
	肺	C33-C34	124,531	1	2	1	9	19	45	98	260	616	1,486	2,709	4,440	7,894	14,632	27,493	24,114	19,330	13,140	6,356	1,667	218	1
	皮膚	C43-C44	25,018	3	3	5	13	33	49	118	171	284	498	629	847	1,158	1,859	3,327	3,546	4,091	4,242	2,809	1,138	195	0
	乳房	C50	99,449	0	0	4	6	37	251	908	2,579	6,128	11,551	10,292	9,070	9,559	10,680	13,659	9,522	7,300	4,818	2,266	703	116	0
	子宮	C53-C55	30,112	0	0	0	4	25	226	729	1,391	2,021	3,246	4,248	4,043	2,984	2,718	3,085	2,005	1,625	1,106	488	155	13	0
	子宮頸部	C53	10,691	0	0	0	1	11	132	476	942	1,141	1,335	1,173	974	812	770	973	674	587	415	199	70	6	0
	子宮体部	C54	19,071	0	0	0	3	14	94	252	447	877	1,902	3,068	3,057	2,159	1,935	2,082	1,306	982	614	225	50	4	0
	卵巣	C56	13,456	1	8	48	95	188	235	357	446	801	1,452	1,668	1,494	1,276	1,277	1,435	945	820	532	281	82	15	0
	前立腺	C61	95,584	1	0	1	1	2	4	3	3	25	188	1,062	3,061	6,667	13,173	24,140	20,571	14,663	8,370	2,997	596	56	0
	膀胱	C67	24,448	3	0	0	1	1	3	19	35	78	202	430	778	1,336	2,389	4,592	4,233	4,218	3,587	1,934	557	52	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	30,623	40	9	7	7	7	31	93	219	477	988	1,463	1,806	2,556	3,631	5,838	4,738	4,062	2,936	1,340	347	28	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	5,741	93	103	113	89	102	112	162	186	214	312	293	324	373	533	800	614	638	442	188	46	4	0
	甲状腺	C73	17,534	0	4	21	97	253	454	689	947	1,267	1,562	1,805	1,501	1,465	1,618	2,189	1,541	1,054	676	296	86	9	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,981	48	61	79	116	159	186	259	395	655	1,024	1,392	2,000	2,916	4,179	6,539	5,631	5,479	3,814	1,673	341	35	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	7,756	0	0	0	1	1	2	13	22	57	124	255	342	518	859	1,509	1,280	1,329	994	379	67	4	0
	白血病	C91-C95	14,808	354	187	195	189	216	224	227	339	421	635	744	826	1,065	1,343	2,130	1,891	1,756	1,324	587	141	14	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 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）

		全国																			2021年				
性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96 D00-D09	609,955	476	256	346	486	703	1,018	1,616	3,099	5,508	11,140	18,323	28,905	46,622	77,256	132,218	111,024	89,358	55,915	21,204	4,147	331	4
	食道	C15 D001	23,209	0	0	0	0	2	3	5	37	86	350	666	1,307	2,370	3,587	5,501	4,384	3,022	1,474	351	61	3	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	112,587	1	2	5	14	57	116	224	735	1,550	3,241	5,545	7,757	10,587	15,449	23,828	18,230	13,984	7,911	2,747	568	35	1
	結腸	C18 D010	72,459	1	2	3	9	34	57	111	370	829	1,717	3,107	4,528	6,229	9,482	15,276	12,455	9,955	5,767	2,077	418	31	1
	直腸	C19-C20 D011-D012	40,128	0	0	2	5	23	59	113	365	721	1,524	2,438	3,229	4,358	5,967	8,552	5,775	4,029	2,144	670	150	4	0
	肺	C33-C34 D021-D022	84,051	0	1	0	7	13	21	49	157	349	898	1,699	2,937	5,517	10,518	19,674	16,899	12,966	8,180	3,475	641	49	1
	皮膚	C43-C44 D030-D049	15,750	2	0	5	11	12	23	48	107	177	314	396	555	821	1,281	2,308	2,585	2,832	2,560	1,345	336	32	0
	乳房	C50 D05	719	0	0	1	1	3	3	4	6	10	24	31	31	44	107	138	135	91	62	26	2	0	0
	膀胱	C67 D090	35,669	2	0	0	3	15	15	23	69	152	379	742	1,340	2,379	4,145	7,697	6,720	5,856	4,081	1,675	348	27	1
	女	全部位	C00-C96 D00-D09	497,600	385	213	314	481	1,282	4,047	8,084	12,644	19,689	30,239	31,310	31,173	35,045	46,488	71,835	61,560	58,423	47,469	26,649	8,969	1,299
食道		C15 D001	5,571	0	0	0	0	2	0	6	19	60	163	260	389	523	687	1,030	921	710	508	221	63	9	0
大腸（結腸・直腸）		C18-C20 D010-D012	83,227	1	2	2	14	28	96	223	694	1,329	2,437	3,762	4,632	5,727	8,727	13,974	12,467	12,264	9,725	5,278	1,638	207	0
結腸		C18 D010	59,660	0	2	1	13	19	58	142	432	813	1,448	2,304	2,933	3,763	5,868	9,912	9,205	9,392	7,628	4,212	1,340	175	0
直腸		C19-C20 D011-D012	23,567	1	0	1	1	9	38	81	262	516	989	1,458	1,699	1,964	2,859	4,062	3,262	2,872	2,097	1,066	298	32	0
肺		C33-C34 D021-D022	43,816	1	1	1	4	14	38	71	138	332	698	1,176	1,731	2,683	4,632	8,671	7,863	6,654	5,019	2,891	1,028	170	0
皮膚		C43-C44 D030-D049	15,492	1	3	1	3	27	38	92	109	166	271	372	447	591	1,022	1,868	1,984	2,413	2,787	2,120	992	185	0
乳房		C50 D05	111,492	0	0	3	8	38	291	1,058	3,049	7,397	13,672	11,915	10,148	10,663	11,844	14,982	10,337	7,839	5,055	2,347	727	118	1
子宮		C53-C55 D06	54,684	0	0	0	25	393	2,450	4,974	6,219	6,580	6,940	6,045	5,011	3,633	3,169	3,480	2,214	1,741	1,142	497	158	13	0
子宮頸部		C53 D06	35,263	0	0	0	22	379	2,356	4,721	5,770	5,700	5,029	2,970	1,942	1,461	1,221	1,368	883	703	451	208	73	6	0
膀胱	C67 D090	9,928	1	0	0	1	3	3	12	26	50	111	193	344	523	874	1,628	1,577	1,732	1,595	932	292	31	0	
総数 *2 全部位	C00-C96 D00-D09	1,107,555	861	469	660	967	1,985	5,065	9,700	15,743	25,197	41,379	49,633	60,078	81,667	123,744	204,053	172,584	147,781	103,384	47,853	13,116	1,630	6	
食道	C15 D001	28,780	0	0	0	0	4	3	11	56	146	513	926	1,696	2,893	4,274	6,531	5,305	3,732	1,982	572	124	12	0	
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	195,814	2	4	7	28	85	212	447	1,429	2,879	5,678	9,307	12,389	16,314	24,176	37,802	30,697	26,248	17,636	8,025	2,206	242	1	
結腸	C18 D010	132,119	1	4	4	22	53	115	253	802	1,642	3,165	5,411	7,461	9,992	15,350	25,188	21,660	19,347	13,395	6,289	1,758	206	1	
直腸	C19-C20 D011-D012	63,695	1	0	3	6	32	97	194	627	1,237	2,513	3,896	4,928	6,322	8,826	12,614	9,037	6,901	4,241	1,736	448	36	0	
肺	C33-C34 D021-D022	127,867	1	2	1	11	27	59	120	295	681	1,596	2,875	4,668	8,200	15,150	28,345	24,762	19,620	13,199	6,366	1,669	219	1	
皮膚	C43-C44 D030-D049	31,242	3	3	6	14	39	61	140	216	343	585	768	1,002	1,412	2,303	4,176	4,569	5,245	5,347	3,465	1,328	217	0	
乳房	C50 D05	112,211	0	0	4	9	41	294	1,062	3,055	7,407	13,696	11,946	10,179	10,707	11,951	15,120	10,472	7,930	5,117	2,373	729	118	1	
子宮	C53-C55 D06	54,685	0	0	0	25	393	2,450	4,974	6,219	6,581	6,940	6,045	5,011	3,633	3,169	3,480	2,214	1,741	1,142	497	158	13	0	
子宮頸部	C53 D06	35,264	0	0	0	22	379	2,356	4,721	5,770	5,701	5,029	2,970	1,942	1,461	1,221	1,368	883	703	451	208	73	6	0	
膀胱	C67 D090	45,597	3	0	0	4	18	18	35	95	202	490	935	1,684	2,902	5,019	9,325	8,297	7,588	5,676	2,607	640	58	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

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）

		全国																				2021年			
性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96	911.1	21.1	9.9	12.5	16.7	20.9	29.3	45.8	74.5	116.9	198.5	340.3	647.6	1,137.8	1,826.9	2,637.5	3,394.8	3,562.7	3,775.0	3,810.7	3,835.2	3,240.0	.
	口腔・咽頭	C00-C14	26.3	0.0	0.0	0.1	0.5	0.9	1.6	2.9	4.2	7.0	10.7	18.5	30.7	44.7	60.7	73.7	79.9	75.1	68.2	65.3	55.2	70.0	.
	食道	C15	34.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	1.9	6.5	12.8	30.4	58.7	85.3	109.8	133.8	118.0	99.9	61.8	57.1	30.0	.
	胃	C16	125.9	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.8	2.0	5.4	9.5	18.7	32.4	70.2	140.2	244.2	374.6	504.7	559.0	582.6	523.7	459.0	320.0	.
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	141.4	0.0	0.0	0.1	0.4	1.4	2.8	5.5	14.4	26.2	47.2	81.9	138.6	210.3	302.7	398.2	469.6	487.8	492.7	484.0	529.5	350.0	.
	結腸	C18	88.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.8	1.4	2.7	6.6	12.4	22.3	41.1	74.0	114.4	177.0	245.6	313.5	344.4	358.9	365.3	392.4	310.0	.
	直腸	C19-C20	53.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	1.4	2.8	7.8	13.9	24.9	40.8	64.6	95.9	125.7	152.7	156.1	143.4	133.7	118.6	137.1	40.0	.
	肝および肝内胆管	C22	38.8	1.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.5	1.1	2.3	5.8	11.9	25.9	48.0	74.4	105.6	140.6	171.2	201.7	191.9	189.5	190.0	.
	胆のう・胆管	C23-C24	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.4	1.0	1.6	3.4	6.7	14.7	29.3	49.8	73.7	100.1	126.4	144.6	178.1	120.0	.
	膵臓	C25	37.6	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	0.6	1.4	3.9	8.4	16.7	29.8	47.9	73.1	105.1	140.5	149.1	164.2	163.8	167.6	210.0	.
	喉頭	C32	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.5	0.9	2.2	4.7	9.7	16.5	23.0	28.1	27.1	23.6	28.1	21.0	0.0	.
	肺	C33-C34	135.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.5	1.3	3.9	7.9	17.6	35.5	72.9	147.7	269.8	423.1	556.3	556.3	587.5	654.0	609.5	490.0	.
	皮膚	C43-C44	21.3	0.1	0.0	0.1	0.4	0.3	0.6	1.2	2.4	3.5	5.4	7.0	12.2	18.6	28.0	41.7	69.2	99.0	153.7	215.3	280.0	300.0	.
	乳房	C50	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8	1.1	2.6	2.8	4.2	3.7	4.2	4.7	1.9	0.0	.
	前立腺	C61	156.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	3.8	22.8	78.3	182.5	344.5	528.9	688.0	634.5	603.0	564.4	567.6	560.0	.
	膀胱	C67	30.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.4	3.1	7.5	15.9	30.3	51.9	82.3	112.0	133.9	172.5	219.8	276.2	230.0	.
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	33.8	0.7	0.2	0.2	0.2	0.1	0.6	2.0	4.3	8.3	15.0	23.2	35.2	51.3	70.3	89.6	107.0	112.3	115.9	118.3	109.5	60.0	.
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.1	2.2	1.8	2.2	2.0	1.8	1.8	3.0	3.0	2.8	3.7	3.4	5.0	5.7	8.3	9.2	11.7	14.1	16.2	13.2	9.5	10.0	.
	甲状腺	C73	7.7	0.0	0.0	0.1	0.8	1.6	2.4	3.8	5.9	7.2	8.2	9.9	11.8	12.1	12.6	14.8	15.1	11.8	14.4	10.2	10.5	10.0	.
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	32.3	1.2	1.9	2.1	2.5	2.8	2.7	4.0	5.3	8.2	11.2	14.9	27.6	43.0	61.1	80.0	102.0	128.5	139.8	133.0	101.9	40.0	.
	多発性骨髄腫	C88-C90	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.8	1.7	3.2	5.1	8.7	13.2	18.6	23.8	30.0	33.0	27.7	20.0	0.0	.
	白血病	C91-C95	14.1	8.9	4.2	4.1	4.1	3.8	3.6	4.0	5.8	5.7	7.5	8.9	13.4	18.3	21.7	28.7	37.5	43.3	50.0	48.8	35.2	40.0	.

*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	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	671.5	18.0	8.6	12.0	16.7	29.0	55.8	111.9	195.8	330.6	488.4	575.3	697.1	830.8	1,027.9	1,269.8	1,499.5	1,659.3	1,807.8	1,869.4	2,017.3	1,697.3	-
	口腔・咽頭	C00-C14	10.5	0.0	0.1	0.1	0.4	1.4	1.6	2.5	3.4	4.8	6.3	8.9	11.1	12.6	14.6	17.6	21.1	26.0	33.3	35.0	36.0	42.7	-
	食道	C15	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.4	1.3	2.8	5.0	8.7	12.1	15.2	17.5	21.4	19.4	18.9	15.6	14.1	12.0	-
	胃	C16	55.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.3	3.2	6.4	9.5	13.1	16.4	28.7	47.6	79.3	117.5	164.4	193.7	220.7	204.3	225.4	140.0	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	105.9	0.0	0.0	0.1	0.4	0.8	2.6	5.6	14.5	24.0	37.6	60.8	87.7	116.9	170.0	218.4	268.1	318.5	355.6	371.4	373.7	274.7	-
	結腸	C18	75.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	1.6	3.3	8.4	13.6	20.6	35.1	53.4	74.3	112.7	153.1	197.0	243.6	280.6	298.0	306.2	232.0	-
	直腸	C19-C20	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	2.3	6.1	10.4	17.0	25.6	34.3	42.6	57.4	65.3	71.0	74.9	75.0	73.4	67.4	42.7	-
	肝および肝内胆管	C22	17.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.2	0.5	0.3	1.1	1.3	1.9	3.3	5.8	10.4	19.8	32.1	45.6	65.6	83.8	86.0	91.2	85.3	-
	胆のう・胆管	C23-C24	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.5	1.4	2.3	5.7	8.6	16.1	24.2	37.2	57.3	76.9	102.3	132.8	138.7	-
	膵臓	C25	35.5	0.0	0.2	0.6	0.7	0.9	1.3	1.2	2.0	3.0	6.0	10.5	19.2	29.8	49.0	75.2	100.2	122.0	141.1	153.5	155.9	117.3	-
	喉頭	C32	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.7	1.1	1.8	1.8	2.1	1.2	1.4	2.1	1.3	-
	肺	C33-C34	64.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.9	1.7	3.2	7.1	12.8	23.0	40.6	66.8	106.7	160.3	201.0	199.1	200.7	210.0	237.2	225.3	-
	皮膚	C43-C44	18.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.8	1.0	2.4	2.3	3.4	4.8	6.6	9.4	12.8	19.5	27.8	39.7	55.5	84.9	121.3	194.9	220.0	-
	乳房	C50	153.2	0.0	0.0	0.1	0.2	1.1	8.0	28.2	71.1	151.9	239.9	223.4	230.8	254.7	261.6	265.0	252.4	221.8	191.6	163.2	161.9	154.7	-
	子宮	C53-C55	46.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	7.3	22.7	38.4	50.1	67.6	92.5	103.2	79.9	67.2	60.4	53.9	50.0	44.5	35.5	35.8	17.3	-
	子宮頸部	C53	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	4.3	14.9	26.0	28.3	27.8	25.5	24.9	21.7	19.0	19.1	18.1	18.1	16.7	14.5	16.2	8.0	-
	子宮体部	C54	29.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	3.0	7.9	12.4	21.8	39.6	66.8	78.0	57.8	47.8	40.8	35.1	30.2	24.7	16.4	11.5	5.3	-
	卵巣	C56	20.9	0.0	0.3	1.8	3.5	6.1	7.6	11.1	12.3	19.9	30.2	36.3	38.1	34.1	31.6	28.1	25.4	25.2	21.4	20.5	18.9	20.0	-
	膀胱	C67	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	1.1	1.8	4.0	6.1	10.0	16.4	23.7	34.6	48.0	55.9	61.7	38.7	-	
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	15.5	1.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.4	0.8	1.7	3.3	5.2	8.3	11.0	18.2	23.3	34.2	41.3	45.1	53.5	51.9	53.6	29.3	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.1	2.0	2.3	2.0	1.2	1.5	1.7	2.0	2.0	2.4	2.7	2.9	3.2	4.4	5.3	7.4	7.1	9.6	8.7	8.6	8.3	4.0	-
	甲状腺	C73	19.9	0.0	0.1	0.7	2.7	6.6	12.1	17.6	20.0	24.0	24.1	29.2	26.5	27.3	28.1	29.6	29.3	24.0	19.2	17.6	17.3	10.7	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	26.8	1.0	0.5	0.8	1.6	2.3	3.2	3.9	5.4	7.9	9.8	15.2	23.5	36.0	45.5	56.6	69.4	77.2	75.4	70.4	54.0	41.3	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.9	2.3	3.6	5.4	8.8	12.9	15.2	19.6	21.6	16.9	10.6	5.3	-	
	白血病	C91-C95	9.6	7.2	3.2	3.1	2.6	3.1	3.4	2.9	3.4	4.6	5.5	7.2	7.7	10.6	12.7	16.1	20.7	23.2	25.4	23.9	24.0	13.3	-

*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	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	788.0	19.6	9.2	12.3	16.7	24.8	42.2	78.1	134.2	222.2	341.6	457.0	672.4	982.6	1,416.1	1,915.3	2,343.8	2,450.0	2,513.0	2,410.8	2,372.1	1,878.8	-
	口腔・咽頭	C00-C14	18.2	0.0	0.0	0.1	0.5	1.2	1.6	2.7	3.8	5.9	8.5	13.7	20.9	28.5	37.0	44.1	47.3	46.4	45.8	43.4	39.8	45.9	-
	食道	C15	20.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.7	1.6	4.7	9.0	19.5	35.2	49.2	61.1	71.5	60.4	47.9	28.5	22.5	14.1	-	-
	胃	C16	89.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.1	2.6	5.8	9.5	15.9	24.4	49.4	93.4	159.4	238.9	316.0	345.4	350.5	293.4	271.0	161.2	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	123.2	0.0	0.0	0.1	0.4	1.1	2.7	5.6	14.5	25.1	42.5	71.4	113.1	163.1	234.5	303.2	357.8	388.8	404.7	402.8	404.1	283.5	-
	結腸	C18	81.6	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	1.5	3.0	7.5	13.0	21.5	38.1	63.7	94.1	143.9	196.7	248.9	285.5	308.7	316.8	323.0	241.2	-
	直腸	C19-C20	41.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.2	2.5	7.0	12.2	21.0	33.3	49.5	68.9	90.6	106.5	108.9	103.3	96.0	86.0	81.0	42.4	-
	肝および肝内胆管	C22	27.6	1.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.3	0.4	1.1	1.8	3.9	7.6	15.9	29.0	46.3	66.8	87.9	109.5	126.0	115.5	110.4	97.6	-
	胆のう・胆管	C23-C24	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.4	0.7	1.5	2.9	6.2	11.6	22.5	36.3	53.4	75.1	94.6	114.1	141.6	136.5	-
	膵臓	C25	36.5	0.1	0.1	0.3	0.4	0.6	0.9	0.9	1.7	3.4	7.2	13.6	24.5	38.7	60.7	89.3	118.1	133.3	149.4	156.4	158.2	128.2	-
	喉頭	C32	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	1.2	2.6	5.2	8.6	11.8	13.5	12.5	9.3	8.8	5.8	1.2	-
	肺	C33-C34	99.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.7	1.5	3.5	7.5	15.3	29.3	56.7	106.8	185.9	284.3	359.3	347.5	339.4	333.8	309.9	256.5	-
	皮膚	C43-C44	19.9	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.8	1.8	2.3	3.5	5.1	6.8	10.8	15.7	23.6	34.4	52.8	73.5	109.6	147.5	211.5	229.4	-
	乳房	C50	79.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	3.9	13.8	35.1	75.0	118.7	111.2	115.9	129.4	135.7	141.3	141.9	131.2	124.4	119.0	130.7	136.5	-
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	膀胱	C67	19.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	1.0	2.1	4.6	9.9	18.1	30.4	47.5	63.1	75.8	92.6	101.6	103.5	61.2	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	24.4	0.9	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	1.4	3.0	5.8	10.2	15.8	23.1	34.6	46.1	60.4	70.6	73.0	75.8	70.4	64.5	32.9	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.6	2.1	2.0	2.1	1.6	1.6	1.8	2.5	2.5	2.6	3.2	3.2	4.1	5.0	6.8	8.3	9.1	11.5	11.4	9.9	8.6	4.7	-
	甲状腺	C73	14.0	0.0	0.1	0.4	1.7	4.0	7.1	10.5	12.9	15.5	16.1	19.5	19.2	19.8	20.6	22.6	23.0	18.9	17.5	15.5	16.0	10.6	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	29.5	1.1	1.2	1.5	2.1	2.5	2.9	4.0	5.4	8.0	10.5	15.0	25.6	39.5	53.1	67.6	83.9	98.5	98.5	87.9	63.4	41.2	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.7	1.3	2.8	4.4	7.0	10.9	15.6	19.1	23.9	25.7	19.9	12.5	4.7	-
	白血病	C91-C95	11.8	8.1	3.7	3.6	3.4	3.4	3.5	3.5	4.6	5.2	6.5	8.0	10.6	14.4	17.1	22.0	28.2	31.6	34.2	30.8	26.2	16.5	-

*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

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）

		全国																				2021年			
性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96 D00-D09	999.6	21.2	9.9	12.6	17.0	21.9	31.1	48.2	83.0	132.9	226.1	393.3	739.4	1,276.3	2,020.3	2,897.0	3,713.2	3,866.6	4,028.5	3,993.2	3,949.5	3,310.0	-
	食道	C15 D001	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	1.0	2.1	7.1	14.3	33.4	64.9	93.8	120.5	146.6	130.8	106.2	66.1	58.1	30.0	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	184.5	0.0	0.1	0.2	0.5	1.8	3.5	6.7	19.7	37.4	65.8	119.0	198.4	289.8	404.0	522.1	609.7	605.1	570.0	517.3	541.0	350.0	-
	結腸	C18 D010	118.7	0.0	0.1	0.1	0.3	1.1	1.7	3.3	9.9	20.0	34.8	66.7	115.8	170.5	248.0	334.7	416.6	430.8	415.5	391.1	398.1	310.0	-
	直腸	C19-C20 D011-D012	65.8	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	1.8	3.4	9.8	17.4	30.9	52.3	82.6	119.3	156.0	187.4	193.1	174.3	154.5	126.2	142.9	40.0	-
	肺	C33-C34 D021-D022	137.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	1.5	4.2	8.4	18.2	36.5	75.1	151.0	275.1	431.1	565.2	561.1	589.3	654.4	610.5	490.0	-
	皮膚	C43-C44 D030-D049	25.8	0.1	0.0	0.2	0.4	0.4	0.7	1.4	2.9	4.3	6.4	8.5	14.2	22.5	33.5	50.6	86.5	122.5	184.4	253.3	320.0	320.0	-
	乳房	C50 D05	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.5	0.7	0.8	1.2	2.8	3.0	4.5	3.9	4.5	4.9	1.9	0.0	-
	膀胱	C67 D090	58.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.5	0.5	0.7	1.8	3.7	7.7	15.9	34.3	65.1	108.4	168.6	224.7	253.4	294.0	315.4	331.4	270.0	-
	女	全部位	C00-C96 D00-D09	771.7	18.0	8.7	12.0	17.7	41.9	130.5	252.2	349.5	488.8	629.3	681.5	795.8	937.8	1,149.3	1,406.9	1,653.9	1,796.5	1,911.0	1,940.9	2,071.4	1,732.0
食道		C15 D001	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.5	1.5	3.4	5.7	9.9	14.0	17.0	20.2	24.7	21.8	20.5	16.1	14.5	12.0	-
大腸（結腸・直腸）		C18-C20 D010-D012	129.1	0.0	0.1	0.1	0.5	0.9	3.1	7.0	19.2	33.0	50.7	81.9	118.3	153.3	215.7	273.7	335.0	377.1	391.5	384.4	378.3	276.0	-
結腸		C18 D010	92.5	0.0	0.1	0.0	0.5	0.6	1.9	4.4	11.9	20.2	30.1	50.2	74.9	100.7	145.1	194.1	247.3	288.8	307.1	306.8	309.5	233.3	-
直腸		C19-C20 D011-D012	36.5	0.0	0.0	0.0	0.3	1.2	2.5	7.2	12.8	20.6	31.7	43.4	52.6	70.7	79.6	87.6	88.3	84.4	77.6	68.8	42.7	-	-
肺		C33-C34 D021-D022	67.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.2	2.2	3.8	8.2	14.5	25.6	44.2	71.8	114.5	169.8	211.3	204.6	202.1	210.6	237.4	226.7	-
皮膚		C43-C44 D030-D049	24.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.9	1.2	2.9	3.0	4.1	5.6	8.1	11.4	15.8	25.3	36.6	53.3	74.2	112.2	154.4	229.1	246.7	-
乳房		C50 D05	172.9	0.0	0.0	0.1	0.3	1.2	9.4	33.0	84.3	183.6	284.5	259.4	259.1	285.3	292.8	293.4	277.7	241.1	203.5	170.9	167.9	157.3	-
子宮		C53-C55 D06	84.8	0.0	0.0	0.0	0.9	12.8	79.0	155.2	171.9	163.4	144.4	131.6	127.9	97.2	78.3	68.2	59.5	53.5	46.0	36.2	36.5	17.3	-
子宮頸部		C53 D06	54.7	0.0	0.0	0.0	0.8	12.4	76.0	147.3	159.5	141.5	104.7	64.6	49.6	39.1	30.2	26.8	23.7	21.6	18.2	15.1	16.9	8.0	-
膀胱	C67 D090	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.7	1.2	2.3	4.2	8.8	14.0	21.6	31.9	42.4	53.3	64.2	67.9	67.4	41.3	-	
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	882.5	19.6	9.3	12.3	17.3	31.7	79.4	148.0	214.1	308.3	425.2	536.4	767.7	1,105.1	1,572.6	2,110.2	2,571.3	2,656.5	2,670.0	2,513.3	2,437.9	1,917.6	-
	食道	C15 D001	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.8	1.8	5.3	10.0	21.7	39.1	54.3	67.5	79.0	67.1	51.2	30.0	23.0	14.1	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	156.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.4	3.3	6.8	19.4	35.2	58.3	100.6	158.3	220.8	307.2	390.9	457.3	471.8	455.5	421.5	410.0	284.7	-
	結腸	C18 D010	105.3	0.0	0.1	0.1	0.4	0.8	1.8	3.9	10.9	20.1	32.5	58.5	95.3	135.2	195.1	260.5	322.7	347.8	345.9	330.3	326.8	242.4	-
	直腸	C19-C20 D011-D012	50.8	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.5	3.0	8.5	15.1	25.8	42.1	63.0	85.5	112.2	130.4	134.6	124.1	109.5	91.2	83.3	42.4	-
	肺	C33-C34 D021-D022	101.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9	1.8	4.0	8.3	16.4	31.1	59.6	111.0	192.5	293.1	368.9	352.7	340.9	334.3	310.2	257.6	-
	皮膚	C43-C44 D030-D049	24.9	0.1	0.1	0.1	0.3	0.6	1.0	2.1	2.9	4.2	6.0	8.3	12.8	19.1	29.3	43.2	68.1	94.3	138.1	182.0	246.8	255.3	-
	乳房	C50 D05	89.4	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	4.6	16.2	41.5	90.6	140.7	129.1	130.1	144.9	151.9	156.4	156.0	142.5	132.2	124.6	135.5	138.8	-
	子宮	C53-C55 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱	C67 D090	36.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.5	1.3	2.5	5.0	10.1	21.5	39.3	63.8	96.4	123.6	136.4	146.6	136.9	119.0	68.2	-	

*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）

		全国																		2021年		
性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96	911.1	21.1	9.9	12.5	16.7	20.9	29.3	45.8	74.5	116.9	198.5	340.3	647.6	1,137.8	1,826.9	2,637.5	3,394.8	3,562.7	3,784.8	.
	口腔・咽頭	C00-C14	26.3	0.0	0.0	0.1	0.5	0.9	1.6	2.9	4.2	7.0	10.7	18.5	30.7	44.7	60.7	73.7	79.9	75.1	66.8	.
	食道	C15	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.9	1.9	6.5	12.8	30.4	58.7	85.3	109.8	133.8	118.0	87.4	.
	胃	C16	125.9	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.8	2.0	5.4	9.5	18.7	32.4	70.2	140.2	244.2	374.6	504.7	559.0	559.6	.
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	141.4	0.0	0.0	0.1	0.4	1.4	2.8	5.5	14.4	26.2	47.2	81.9	138.6	210.3	302.7	398.2	469.6	487.8	491.6	.
	結腸	C18	88.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.8	1.4	2.7	6.6	12.4	22.3	41.1	74.0	114.4	177.0	245.6	313.5	344.4	362.1	.
	直腸	C19-C20	53.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	1.4	2.8	7.8	13.9	24.9	40.8	64.6	95.9	125.7	152.7	156.1	143.4	129.5	.
	肝および肝内胆管	C22	38.8	1.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.5	1.1	2.3	5.8	11.9	25.9	48.0	74.4	105.6	140.6	171.2	198.4	.
	胆のう・胆管	C23-C24	19.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.4	1.0	1.6	3.4	6.7	14.7	29.3	49.8	73.7	100.1	133.8	.
	膵臓	C25	37.6	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	0.6	1.4	3.9	8.4	16.7	29.8	47.9	73.1	105.1	140.5	149.1	164.5	.
	喉頭	C32	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.5	0.9	2.2	4.7	9.7	16.5	23.0	28.1	27.1	24.5	.
	肺	C33-C34	135.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.5	1.3	3.9	7.9	17.6	35.5	72.9	147.7	269.8	423.1	556.3	556.3	605.6	.
	皮膚	C43-C44	21.3	0.1	0.0	0.1	0.4	0.3	0.6	1.2	2.4	3.5	5.4	7.0	12.2	18.6	28.0	41.7	69.2	99.0	177.0	.
	乳房	C50	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.6	0.8	1.1	2.6	2.8	4.2	3.7	4.2	.
	前立腺	C61	156.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	3.8	22.8	78.3	182.5	344.5	528.9	688.0	634.5	590.9	.
	膀胱	C67	30.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.4	3.1	7.5	15.9	30.3	51.9	82.3	112.0	133.9	190.5	.
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	33.8	0.7	0.2	0.2	0.2	0.1	0.6	2.0	4.3	8.3	15.0	23.2	35.2	51.3	70.3	89.6	107.0	112.3	115.9	.
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.1	2.2	1.8	2.2	2.0	1.8	1.8	3.0	3.0	2.8	3.7	3.4	5.0	5.7	8.3	9.2	11.7	14.1	15.0	.
	甲状腺	C73	7.7	0.0	0.0	0.1	0.8	1.6	2.4	3.8	5.9	7.2	8.2	9.9	11.8	12.1	12.6	14.8	15.1	11.8	13.1	.
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	32.3	1.2	1.9	2.1	2.5	2.8	2.7	4.0	5.3	8.2	11.2	14.9	27.6	43.0	61.1	80.0	102.0	128.5	135.5	.
	多発性骨髄腫	C88-C90	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.8	1.7	3.2	5.1	8.7	13.2	18.6	23.8	30.0	30.8	.
	白血病	C91-C95	14.1	8.9	4.2	4.1	4.1	3.8	3.6	4.0	5.8	5.7	7.5	8.9	13.4	18.3	21.7	28.7	37.5	43.3	48.9	.

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

(※) 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

全国

2021年

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
女	全部位	C00-C96	671.5	18.0	8.6	12.0	16.7	29.0	55.8	111.9	195.8	330.6	488.4	575.3	697.1	830.8	1,027.9	1,269.8	1,499.5	1,659.3	1,846.1	-
	口腔・咽頭	C00-C14	10.5	0.0	0.1	0.1	0.4	1.4	1.6	2.5	3.4	4.8	6.3	8.9	11.1	12.6	14.6	17.6	21.1	26.0	34.2	-
	食道	C15	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.4	1.3	2.8	5.0	8.7	12.1	15.2	17.5	21.4	19.4	17.3	-
	胃	C16	55.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.3	3.2	6.4	9.5	13.1	16.4	28.7	47.6	79.3	117.5	164.4	193.7	214.6	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	105.9	0.0	0.0	0.1	0.4	0.8	2.6	5.6	14.5	24.0	37.6	60.8	87.7	116.9	170.0	218.4	268.1	318.5	361.0	-
	結腸	C18	75.5	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	1.6	3.3	8.4	13.6	20.6	35.1	53.4	74.3	112.7	153.1	197.0	243.6	287.8	-
	直腸	C19-C20	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	2.3	6.1	10.4	17.0	25.6	34.3	42.6	57.4	65.3	71.0	74.9	73.2	-
	肝および肝内胆管	C22	17.1	0.8	0.1	0.1	0.0	0.2	0.5	0.3	1.1	1.3	1.9	3.3	5.8	10.4	19.8	32.1	45.6	65.6	85.2	-
	胆のう・胆管	C23-C24	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.5	1.4	2.3	5.7	8.6	16.1	24.2	37.2	57.3	91.5	-
	膵臓	C25	35.5	0.0	0.2	0.6	0.7	0.9	1.3	1.2	2.0	3.0	6.0	10.5	19.2	29.8	49.0	75.2	100.2	122.0	146.1	-
	喉頭	C32	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.7	1.1	1.8	1.8	2.1	1.4	-
	肺	C33-C34	64.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.9	1.7	3.2	7.1	12.8	23.0	40.6	66.8	106.7	160.3	201.0	199.1	207.7	-
	皮膚	C43-C44	18.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.8	1.0	2.4	2.3	3.4	4.8	6.6	9.4	12.8	19.5	27.8	39.7	55.5	109.6	-
	乳房	C50	153.2	0.0	0.0	0.1	0.2	1.1	8.0	28.2	71.1	151.9	239.9	223.4	230.8	254.7	261.6	265.0	252.4	221.8	179.1	-
	子宮	C53-C55	46.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	7.3	22.7	38.4	50.1	67.6	92.5	103.2	79.9	67.2	60.4	53.9	50.0	40.4	-
	子宮頸部	C53	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	4.3	14.9	26.0	28.3	27.8	25.5	24.9	21.7	19.0	19.1	18.1	18.1	15.8	-
	子宮体部	C54	29.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	3.0	7.9	12.4	21.8	39.6	66.8	78.0	57.8	47.8	40.8	35.1	30.2	20.5	-
	卵巣	C56	20.9	0.0	0.3	1.8	3.5	6.1	7.6	11.1	12.3	19.9	30.2	36.3	38.1	34.1	31.6	28.1	25.4	25.2	20.8	-
	膀胱	C67	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	1.1	1.8	4.0	6.1	10.0	16.4	23.7	34.6	51.7	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	15.5	1.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.4	0.8	1.7	3.3	5.2	8.3	11.0	18.2	23.3	34.2	41.3	45.1	52.6	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.1	2.0	2.3	2.0	1.2	1.5	1.7	2.0	2.0	2.4	2.7	2.9	3.2	4.4	5.3	7.4	7.1	9.6	8.6	-
	甲状腺	C73	19.9	0.0	0.1	0.7	2.7	6.6	12.1	17.6	20.0	24.0	24.1	29.2	26.5	27.3	28.1	29.6	29.3	24.0	18.4	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	26.8	1.0	0.5	0.8	1.6	2.3	3.2	3.9	5.4	7.9	9.8	15.2	23.5	36.0	45.5	56.6	69.4	77.2	71.2	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.9	2.3	3.6	5.4	8.8	12.9	15.2	19.6	18.7	-
	白血病	C91-C95	9.6	7.2	3.2	3.1	2.6	3.1	3.4	2.9	3.4	4.6	5.5	7.2	7.7	10.6	12.7	16.1	20.7	23.2	24.6	-

*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

全国 2021年

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
総数 *2	全部位	C00-C96	788.0	19.6	9.2	12.3	16.7	24.8	42.2	78.1	134.2	222.2	341.6	457.0	672.4	982.6	1,416.1	1,915.3	2,343.8	2,450.0	2,462.3	-
	口腔・咽頭	C00-C14	18.2	0.0	0.0	0.1	0.5	1.2	1.6	2.7	3.8	5.9	8.5	13.7	20.9	28.5	37.0	44.1	47.3	46.4	44.6	-
	食道	C15	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.7	1.6	4.7	9.0	19.5	35.2	49.2	61.1	71.5	60.4	39.6	-
	胃	C16	89.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.1	2.6	5.8	9.5	15.9	24.4	49.4	93.4	159.4	238.9	316.0	345.4	324.3	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	123.2	0.0	0.0	0.1	0.4	1.1	2.7	5.6	14.5	25.1	42.5	71.4	113.1	163.1	234.5	303.2	357.8	388.8	402.5	-
	結腸	C18	81.6	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	1.5	3.0	7.5	13.0	21.5	38.1	63.7	94.1	143.9	196.7	248.9	285.5	311.4	-
	直腸	C19-C20	41.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.2	2.5	7.0	12.2	21.0	33.3	49.5	68.9	90.6	106.5	108.9	103.3	91.1	-
	肝および肝内胆管	C22	27.6	1.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.3	0.4	1.1	1.8	3.9	7.6	15.9	29.0	46.3	66.8	87.9	109.5	121.2	-
	胆のう・胆管	C23-C24	17.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.4	0.7	1.5	2.9	6.2	11.6	22.5	36.3	53.4	75.1	104.9	-
	膵臓	C25	36.5	0.1	0.1	0.3	0.4	0.6	0.9	0.9	1.7	3.4	7.2	13.6	24.5	38.7	60.7	89.3	118.1	133.3	151.9	-
	喉頭	C32	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	1.2	2.6	5.2	8.6	11.8	13.5	12.5	8.7	-
	肺	C33-C34	99.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.7	1.5	3.5	7.5	15.3	29.3	56.7	106.8	185.9	284.3	359.3	347.5	334.1	-
	皮膚	C43-C44	19.9	0.1	0.1	0.1	0.2	0.5	0.8	1.8	2.3	3.5	5.1	6.8	10.8	15.7	23.6	34.4	52.8	73.5	131.0	-
	乳房	C50	79.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	3.9	13.8	35.1	75.0	118.7	111.2	115.9	129.4	135.7	141.3	141.9	131.2	123.5	-
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	膀胱	C67	19.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	1.0	2.1	4.6	9.9	18.1	30.4	47.5	63.1	75.8	95.8	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	24.4	0.9	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	1.4	3.0	5.8	10.2	15.8	23.1	34.6	46.1	60.4	70.6	73.0	72.7	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.6	2.1	2.0	2.1	1.6	1.6	1.8	2.5	2.5	2.6	3.2	3.2	4.1	5.0	6.8	8.3	9.1	11.5	10.6	-
	甲状腺	C73	14.0	0.0	0.1	0.4	1.7	4.0	7.1	10.5	12.9	15.5	16.1	19.5	19.2	19.8	20.6	22.6	23.0	18.9	16.7	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	29.5	1.1	1.2	1.5	2.1	2.5	2.9	4.0	5.4	8.0	10.5	15.0	25.6	39.5	53.1	67.6	83.9	98.5	91.6	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.7	1.3	2.8	4.4	7.0	10.9	15.6	19.1	23.9	22.6	-
	白血病	C91-C95	11.8	8.1	3.7	3.6	3.4	3.4	3.5	3.5	4.6	5.2	6.5	8.0	10.6	14.4	17.1	22.0	28.2	31.6	32.3	-

*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

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）

		全国																		2021年		
性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96 D00-D09	999.6	21.2	9.9	12.6	17.0	21.9	31.1	48.2	83.0	132.9	226.1	393.3	739.4	1,276.3	2,020.3	2,897.0	3,713.2	3,866.6	4,011.7	-
	食道	C15 D001	38.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	2.1	7.1	14.3	33.4	64.9	93.8	120.5	146.6	130.8	92.9	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	184.5	0.0	0.1	0.2	0.5	1.8	3.5	6.7	19.7	37.4	65.8	119.0	198.4	289.8	404.0	522.1	609.7	605.1	553.6	-
	結腸	C18 D010	118.7	0.0	0.1	0.1	0.3	1.1	1.7	3.3	9.9	20.0	34.8	66.7	115.8	170.5	248.0	334.7	416.6	430.8	407.7	-
	直腸	C19-C20 D011-D012	65.8	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	1.8	3.4	9.8	17.4	30.9	52.3	82.6	119.3	156.0	187.4	193.1	174.3	145.9	-
	肺	C33-C34 D021-D022	137.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	1.5	4.2	8.4	18.2	36.5	75.1	151.0	275.1	431.1	565.2	561.1	606.9	-
	皮膚	C43-C44 D030-D049	25.8	0.1	0.0	0.2	0.4	0.4	0.7	1.4	2.9	4.3	6.4	8.5	14.2	22.5	33.5	50.6	86.5	122.5	210.1	-
	乳房	C50 D05	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.5	0.7	0.8	1.2	2.8	3.0	4.5	3.9	4.4	-
	膀胱	C67 D090	58.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.5	0.5	0.7	1.8	3.7	7.7	15.9	34.3	65.1	108.4	168.6	224.7	253.4	301.4	-
	女	全部位	C00-C96 D00-D09	771.7	18.0	8.7	12.0	17.7	41.9	130.5	252.2	349.5	488.8	629.3	681.5	795.8	937.8	1,149.3	1,406.9	1,653.9	1,796.5	1,933.2
食道		C15 D001	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.5	1.5	3.4	5.7	9.9	14.0	17.0	20.2	24.7	21.8	18.4	-
大腸（結腸・直腸）		C18-C20 D010-D012	129.1	0.0	0.1	0.1	0.5	0.9	3.1	7.0	19.2	33.0	50.7	81.9	118.3	153.3	215.7	273.7	335.0	377.1	386.0	-
結腸		C18 D010	92.5	0.0	0.1	0.0	0.5	0.6	1.9	4.4	11.9	20.2	30.1	50.2	74.9	100.7	145.1	194.1	247.3	288.8	306.0	-
直腸		C19-C20 D011-D012	36.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.2	2.5	7.2	12.8	20.6	31.7	43.4	52.6	70.7	79.6	87.6	88.3	80.0	-
肺		C33-C34 D021-D022	67.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.2	2.2	3.8	8.2	14.5	25.6	44.2	71.8	114.5	169.8	211.3	204.6	208.7	-
皮膚		C43-C44 D030-D049	24.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.9	1.2	2.9	3.0	4.1	5.6	8.1	11.4	15.8	25.3	36.6	53.3	74.2	139.4	-
乳房		C50 D05	172.9	0.0	0.0	0.1	0.3	1.2	9.4	33.0	84.3	183.6	284.5	259.4	259.1	285.3	292.8	293.4	277.7	241.1	188.9	-
子宮		C53-C55 D06	84.8	0.0	0.0	0.0	0.9	12.8	79.0	155.2	171.9	163.4	144.4	131.6	127.9	97.2	78.3	68.2	59.5	53.5	41.5	-
子宮頸部		C53 D06	54.7	0.0	0.0	0.0	0.8	12.4	76.0	147.3	159.5	141.5	104.7	64.6	49.6	39.1	30.2	26.8	23.7	21.6	16.9	-
膀胱	C67 D090	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	0.7	1.2	2.3	4.2	8.8	14.0	21.6	31.9	42.4	53.3	65.3	-	
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	882.5	19.6	9.3	12.3	17.3	31.7	79.4	148.0	214.1	308.3	425.2	536.4	767.7	1,105.1	1,572.6	2,110.2	2,571.3	2,656.5	2,593.9	-
	食道	C15 D001	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.8	1.8	5.3	10.0	21.7	39.1	54.3	67.5	79.0	67.1	42.0	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	156.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.4	3.3	6.8	19.4	35.2	58.3	100.6	158.3	220.8	307.2	390.9	457.3	471.8	439.3	-
	結腸	C18 D010	105.3	0.0	0.1	0.1	0.4	0.8	1.8	3.9	10.9	20.1	32.5	58.5	95.3	135.2	195.1	260.5	322.7	347.8	338.3	-
	直腸	C19-C20 D011-D012	50.8	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.5	3.0	8.5	15.1	25.8	42.1	63.0	85.5	112.2	130.4	134.6	124.1	101.0	-
	肺	C33-C34 D021-D022	101.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9	1.8	4.0	8.3	16.4	31.1	59.6	111.0	192.5	293.1	368.9	352.7	335.3	-
	皮膚	C43-C44 D030-D049	24.9	0.1	0.1	0.1	0.3	0.6	1.0	2.1	2.9	4.2	6.0	8.3	12.8	19.1	29.3	43.2	68.1	94.3	161.9	-
	乳房	C50 D05	89.4	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	4.6	16.2	41.5	90.6	140.7	129.1	130.1	144.9	151.9	156.4	156.0	142.5	130.3	-
	子宮	C53-C55 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱	C67 D090	36.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	0.5	1.3	2.5	5.0	10.1	21.5	39.3	63.8	96.4	123.6	136.4	140.4	-	

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

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	全国 2021年				
			がん検診・健康診断・ 人間ドック	他疾患の 経過観察中	剖検発見	その他	不明
全部位	C00-C96	969,371	14.9	34.0	0.0	48.2	2.9
口腔・咽頭	C00-C14	22,540	1.6	25.7	0.0	70.1	2.6
食道	C15	25,824	15.3	32.3	0.0	50.4	2.0
胃	C16	111,009	18.7	36.2	0.0	42.9	2.1
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	151,928	17.8	26.4	0.0	53.6	2.2
結腸	C18	100,292	17.6	29.1	0.0	51.2	2.1
直腸	C19-C20	51,636	18.4	21.0	0.0	58.2	2.4
肝および肝内胆管	C22	33,153	4.7	60.1	0.1	31.1	4.0
胆のう・胆管	C23-C24	20,701	3.9	35.6	0.0	58.9	1.6
膵臓	C25	44,277	4.9	35.5	0.0	58.0	1.6
喉頭	C32	4,738	2.1	21.1	0.0	74.2	2.5
肺	C33-C34	120,466	16.0	46.6	0.1	34.9	2.4
皮膚	C43-C44	24,923	0.2	14.8	0.0	83.8	1.2
乳房	C50	98,381	25.1	16.5	0.0	54.4	3.9
乳房 (女性のみ)	C50	97,718	25.3	16.5	0.0	54.3	3.9
子宮	C53-C55	29,824	11.5	19.7	0.0	66.3	2.5
子宮頸部	C53	10,623	17.1	17.5	0.0	62.3	3.0
子宮体部	C54	18,971	8.5	21.0	0.0	68.8	1.7
卵巣	C56	13,188	7.7	26.3	0.0	62.9	3.1
前立腺	C61	94,526	25.7	44.9	0.1	24.1	5.3
膀胱	C67	23,914	3.6	27.3	0.0	65.7	3.4
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	30,063	10.8	50.6	0.1	35.2	3.3
脳・中枢神経系	C70-C72	5,636	1.9	17.0	0.0	76.9	4.1
甲状腺	C73	17,405	18.0	44.5	0.2	31.2	6.1
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,367	6.5	30.0	0.1	61.3	2.1
多発性骨髄腫	C88-C90	7,535	5.5	51.2	0.0	40.3	2.9
白血病	C91-C95	14,521	9.8	39.6	0.0	47.5	3.1

*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			全国		
			がん検診・健康診断・ 人間ドック	他疾患の 経過観察中	剖検発見	その他	不明
全部位	C00-C96 D00-D09	1,088,024	16.2	34.6	0.0	46.4	2.7
食道	C15 D001	28,529	16.1	35.0	0.0	47.1	1.9
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	193,157	21.2	29.9	0.0	46.8	2.0
結腸	C18 D010	130,016	21.2	32.5	0.0	44.3	1.9
直腸	C19-C20 D011-D012	63,141	21.3	24.4	0.0	52.1	2.2
肺	C33-C34 D021-D022	123,802	16.0	47.4	0.1	34.2	2.3
皮膚	C43-C44 D030-D049	31,146	0.2	15.3	0.0	83.4	1.1
乳房	C50 D05	111,143	27.3	17.5	0.0	51.7	3.6
乳房 (女性のみ)	C50 D05	110,428	27.4	17.4	0.0	51.5	3.6
子宮	C53-C55 D06	54,397	24.8	30.1	0.0	43.0	2.1
子宮頸部	C53 D06	35,196	33.7	35.1	0.0	29.1	2.0
膀胱	C67 D090	45,063	4.5	29.7	0.0	63.5	2.3

*1 DCO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)

		全国							2021年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2	
全部位	C00-C96	947,531	49.2	9.4	14.0	19.3	8.1	23.4	
口腔・咽頭	C00-C14	22,540	36.9	15.3	36.6	4.7	6.5	51.9	
食道	C15	25,824	43.9	8.0	25.6	16.8	5.8	33.6	
胃	C16	111,009	58.8	9.8	7.8	18.0	5.5	17.6	
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	151,928	47.0	16.9	11.3	19.2	5.6	28.1	
結腸	C18	100,292	46.7	15.7	12.0	19.9	5.7	27.8	
直腸	C19-C20	51,636	47.6	19.1	9.9	18.0	5.4	28.9	
肝および肝内胆管	C22	33,153	61.0	2.8	9.0	14.2	13.0	11.7	
胆のう・胆管	C23-C24	20,701	16.2	2.9	41.1	24.4	15.3	44.1	
膵臓	C25	44,277	22.2	6.5	19.7	44.1	7.6	26.2	
喉頭	C32	4,738	69.7	9.6	13.6	2.0	5.1	23.1	
肺	C33-C34	120,466	36.0	8.7	9.8	37.3	8.1	18.5	
皮膚	C43-C44	24,922	84.2	1.4	7.9	1.3	5.2	9.3	
乳房	C50	98,381	61.1	21.6	4.3	6.9	6.0	25.9	
乳房 (女性のみ)	C50	97,718	61.2	21.6	4.3	6.9	6.0	25.9	
子宮	C53-C55	29,824	57.2	3.9	23.8	9.8	5.2	27.7	
子宮頸部	C53	10,623	38.7	4.5	40.3	10.5	6.0	44.8	
子宮体部	C54	18,971	68.2	3.6	14.7	9.5	4.0	18.3	
卵巣	C56	13,188	31.7	0.9	44.4	14.4	8.6	45.3	
前立腺	C61	94,526	60.7	1.2	16.6	13.1	8.4	17.9	
膀胱	C67	23,914	69.2	2.3	11.4	5.7	11.3	13.7	
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	30,063	57.3	1.5	18.7	13.8	8.7	20.2	
脳・中枢神経系	C70-C72	5,636	63.2	0.1	16.1	3.5	17.1	16.2	
甲状腺	C73	17,405	42.4	29.7	12.1	5.5	10.2	41.9	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	35,749	27.8	0.7	15.3	45.5	10.7	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+隣接臓器浸潤

(※) 胃癌取り扱い規約第 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			領域 *2
							遠隔転移	不明	2021年	
全部位	C00-C96 D00-D09	1,066,184	11.0	43.7	8.4	12.4	17.2	7.3	20.8	
食道	C15 D001	28,529	9.4	39.7	7.3	23.1	15.2	5.3	30.4	
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	193,157	21.3	37.0	13.3	8.9	15.1	4.5	22.1	
結腸	C18 D010	130,016	22.8	36.0	12.1	9.3	15.3	4.5	21.4	
直腸	C19-C20 D011-D012	63,141	18.1	38.9	15.6	8.1	14.7	4.5	23.6	
肺	C33-C34 D021-D022	123,802	2.7	35.0	8.5	9.5	36.3	7.9	18.0	
皮膚	C43-C44 D030-D049	31,145	19.6	67.4	1.1	6.4	1.0	4.5	7.4	
乳房	C50 D05	111,143	11.2	54.1	19.1	3.8	6.1	5.6	23.0	
乳房 (女性のみ)	C50 D05	110,428	11.2	54.1	19.1	3.8	6.1	5.6	22.9	
子宮	C53-C55 D06	54,397	44.5	31.4	2.2	13.0	5.4	3.5	15.2	
子宮頸部	C53 D06	35,196	68.8	11.7	1.4	12.2	3.2	2.9	13.5	
膀胱	C67 D090	45,063	45.9	36.9	1.2	6.0	3.0	7.0	7.3	

*1 DC0、「777:該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表 5-2. 進展度・治療前 (%) : 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

		全国							2021年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	C00-C96	947,535	1.1	48.6	7.5	12.6	18.8	11.4	20.1
口腔・咽頭	C00-C14	22,540	1.3	32.9	15.5	35.5	4.7	10.1	51.0
食道	C15	25,824	4.2	39.8	7.1	25.5	16.7	6.7	32.5
胃	C16	111,009	0.2	60.0	8.2	6.9	16.3	8.5	15.1
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	151,928	1.6	40.7	15.3	12.3	18.3	11.7	27.6
結腸	C18	100,292	1.8	39.5	14.5	13.0	18.8	12.4	27.5
直腸	C19-C20	51,636	1.4	43.1	16.9	10.9	17.4	10.2	27.8
肝および肝内胆管	C22	33,153	0.0	60.4	2.7	8.8	14.0	14.1	11.5
胆のう・胆管	C23-C24	20,701	0.1	16.0	2.6	36.0	22.6	22.7	38.5
膵臓	C25	44,277	0.2	24.7	4.1	18.5	43.6	8.9	22.6
喉頭	C32	4,738	0.4	67.4	9.5	13.1	2.0	7.5	22.6
肺	C33-C34	120,466	0.5	36.3	7.4	9.2	36.9	9.7	16.6
皮膚	C43-C44	24,922	1.9	77.5	0.8	6.5	1.2	12.0	7.4
乳房	C50	98,381	3.6	65.1	13.3	4.4	6.8	6.7	17.7
乳房 (女性のみ)	C50	97,718	3.6	65.1	13.3	4.4	6.8	6.7	17.7
子宮	C53-C55	29,824	1.9	55.8	2.9	20.0	8.9	10.4	22.9
子宮頸部	C53	10,623	5.4	35.6	2.8	38.1	10.3	7.8	40.9
子宮体部	C54	18,971	0.0	67.7	2.9	10.0	8.1	11.2	12.9
卵巣	C56	13,188	0.1	33.3	1.1	24.6	13.8	27.2	25.7
前立腺	C61	94,526	0.0	63.6	1.1	12.7	13.1	9.5	13.8
膀胱	C67	23,914	1.8	65.6	2.0	11.4	5.5	13.7	13.3
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	30,063	0.8	58.9	1.7	12.4	13.6	12.6	14.1
脳・中枢神経系	C70-C72	5,636	0.0	62.1	0.1	16.1	3.4	18.3	16.3
甲状腺	C73	17,405	0.0	52.4	15.8	8.2	5.5	18.0	24.0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	35,750	0.0	27.1	0.7	15.3	45.6	11.3	15.9
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 5-2. 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)

		全国								2021年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2	
全部位	C00-C96 D00-D09	1,066,188	8.6	44.3	6.7	11.2	16.7	12.6	17.9	
食道	C15 D001	28,529	11.1	37.8	6.4	23.1	15.1	6.6	29.5	
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	193,157	11.3	33.7	12.1	9.7	14.4	18.7	21.8	
結腸	C18 D010	130,016	12.0	32.2	11.2	10.1	14.5	20.0	21.3	
直腸	C19-C20 D011-D012	63,141	10.0	36.9	13.8	8.9	14.3	16.2	22.7	
肺	C33-C34 D021-D022	123,802	1.6	36.7	7.2	8.9	35.9	9.8	16.1	
皮膚	C43-C44 D030-D049	31,145	18.9	62.9	0.7	5.2	1.0	11.4	5.9	
乳房	C50 D05	111,143	12.9	58.7	11.8	3.9	6.0	6.6	15.7	
乳房 (女性のみ)	C50 D05	110,428	12.9	58.7	11.8	3.9	6.0	6.6	15.7	
子宮	C53-C55 D06	54,397	43.0	30.9	1.6	11.0	4.9	8.7	12.5	
子宮頸部	C53 D06	35,196	66.4	11.2	0.9	11.5	3.1	7.0	12.4	
膀胱	C67 D090	45,063	36.4	40.9	1.1	6.2	2.9	12.5	7.2	

*1 DC0、「777:該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表 5-3. 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	全国			領域 *2
						遠隔転移	不明	2021年	
全部位	C00-C96	565,056	58.2	10.8	10.9	4.2	15.8	21.8	
口腔・咽頭	C00-C14	13,061	48.0	8.6	24.9	0.7	17.9	33.5	
食道	C15	11,377	71.3	4.3	5.4	1.0	18.0	9.7	
胃	C16	82,275	69.1	10.3	7.1	3.7	9.8	17.4	
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	121,827	53.1	18.6	10.8	9.7	7.8	29.5	
結腸	C18	82,446	51.7	17.8	12.4	10.6	7.6	30.1	
直腸	C19-C20	39,381	55.8	20.4	7.6	7.8	8.3	28.1	
肝および肝内胆管	C22	12,040	57.0	1.4	3.0	1.3	37.2	4.4	
胆のう・胆管	C23-C24	9,298	17.7	2.8	50.3	5.5	23.7	53.1	
膵臓	C25	10,502	25.0	13.9	13.8	4.0	43.3	27.7	
喉頭	C32	1,716	49.2	8.3	20.2	0.9	21.4	28.5	
肺	C33-C34	55,065	59.0	8.4	7.0	3.3	22.3	15.4	
皮膚	C43-C44	23,279	84.2	1.2	6.7	0.5	7.3	7.9	
乳房	C50	70,539	68.0	20.0	2.0	0.7	9.3	22.0	
乳房 (女性のみ)	C50	70,010	68.1	19.9	2.0	0.7	9.3	21.9	
子宮	C53-C55	22,733	68.6	4.2	14.5	3.7	8.9	18.7	
子宮頸部	C53	5,590	61.2	5.7	16.3	0.8	16.0	22.0	
子宮体部	C54	16,990	71.7	3.7	14.0	4.7	5.9	17.8	
卵巣	C56	10,630	38.0	0.9	44.1	5.7	11.1	45.1	
前立腺	C61	31,116	51.1	0.6	16.7	0.5	31.1	17.3	
膀胱	C67	19,421	50.9	1.5	5.5	2.8	39.3	7.0	
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	21,931	63.6	0.5	18.9	2.9	14.0	19.4	
脳・中枢神経系	C70-C72	4,156	57.3	0.1	15.4	2.8	24.5	15.4	
甲状腺	C73	15,013	38.0	32.5	12.2	2.9	14.4	44.7	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	5,630	25.3	0.6	5.8	9.3	59.0	6.4	
多発性骨髄腫	C88-C90	-	-	-	-	-	-	-	
白血病	C91-C95	-	-	-	-	-	-	-	

*1 DC0、「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			領域 *2
							遠隔転移	不明	2021年	
全部位	C00-C96 D00-D09	677,285	16.0	48.6	9.0	9.1	3.5	13.8	18.2	
食道	C15 D001	13,727	16.3	59.1	3.5	4.5	0.8	15.8	8.0	
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	162,866	25.1	39.7	13.9	8.1	7.2	6.0	22.0	
結腸	C18 D010	112,035	26.3	38.1	13.1	9.1	7.8	5.7	22.2	
直腸	C19-C20 D011-D012	50,831	22.4	43.2	15.8	5.9	6.0	6.6	21.8	
肺	C33-C34 D021-D022	58,362	5.6	55.7	7.9	6.6	3.1	21.1	14.5	
皮膚	C43-C44 D030-D049	28,946	18.7	67.7	1.0	5.4	0.4	6.8	6.4	
乳房	C50 D05	82,337	13.8	58.3	17.1	1.7	0.6	8.5	18.8	
乳房 (女性のみ)	C50 D05	81,762	13.8	58.3	17.1	1.7	0.6	8.5	18.8	
子宮	C53-C55 D06	44,378	46.2	35.2	2.1	7.4	1.9	7.2	9.6	
子宮頸部	C53 D06	27,235	75.2	12.6	1.2	3.4	0.2	7.5	4.5	
膀胱	C67 D090	39,907	47.6	24.8	0.7	2.7	1.4	22.9	3.4	

*1 DC0、「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	全国								2021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	内分泌療法	その他の治療	治療なし・不明	
全部位	C00-C96	969,371	25.4	21.1	9.3	11.7	30.0	11.3	2.2	21.4	
口腔・咽頭	C00-C14	22,540	47.7	0.5	5.3	36.0	32.2	0.1	0.4	18.0	
食道	C15	25,824	5.4	20.1	27.5	25.1	41.5	0.1	0.9	19.5	
胃	C16	111,009	15.1	19.6	36.6	0.8	20.5	0.1	0.7	21.0	
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	151,928	17.6	50.7	13.5	2.1	30.3	0.1	0.7	16.1	
結腸	C18	100,292	20.3	49.4	12.2	0.3	28.3	0.1	0.8	16.9	
直腸	C19-C20	51,636	12.4	53.0	15.9	5.6	34.1	0.1	0.6	14.5	
肝および肝内胆管	C22	33,153	15.0	9.4	0.1	3.7	30.3	0.1	26.7	35.9	
胆のう・胆管	C23-C24	20,701	31.2	5.8	0.7	1.7	27.4	0.1	2.0	45.3	
膵臓	C25	44,277	19.3	4.0	0.1	3.5	51.3	0.3	1.4	40.0	
喉頭	C32	4,738	20.1	1.1	10.0	62.1	24.5	0.1	1.9	13.4	
肺	C33-C34	120,466	4.9	31.4	0.0	17.5	36.6	0.1	0.8	28.8	
皮膚	C43-C44	24,923	88.3	0.1	0.0	3.2	3.2	0.0	0.9	8.6	
乳房	C50	98,381	79.3	0.3	0.0	29.2	33.9	55.5	0.5	8.3	
乳房 (女性のみ)	C50	97,718	79.3	0.3	0.0	29.4	34.0	55.4	0.5	8.3	
子宮	C53-C55	29,824	51.5	21.2	0.3	18.9	40.6	0.9	0.3	10.9	
子宮頸部	C53	10,623	40.2	8.5	0.2	48.8	47.4	0.1	0.5	13.2	
子宮体部	C54	18,971	58.4	28.6	0.4	2.4	37.3	1.3	0.2	8.6	
卵巣	C56	13,188	74.9	7.8	0.0	0.3	51.5	0.1	0.4	13.5	
前立腺	C61	94,526	2.2	23.3	0.8	17.2	2.2	54.2	0.7	17.5	
膀胱	C67	23,914	6.2	9.9	73.2	5.7	38.8	0.9	18.3	17.2	
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	30,063	9.9	55.4	1.1	2.9	16.3	0.1	1.7	23.4	
脳・中枢神経系	C70-C72	5,636	60.7	1.1	0.3	53.2	50.1	0.1	2.9	29.1	
甲状腺	C73	17,405	73.5	1.6	0.2	8.9	1.6	12.8	0.4	22.6	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,367	6.7	2.0	0.4	9.7	62.4	1.5	1.4	27.9	
多発性骨髄腫	C88-C90	7,535	0.6	0.1	0.1	6.1	67.4	1.1	2.1	29.6	
白血病	C91-C95	14,521	0.2	0.0	0.0	3.6	70.0	0.6	1.8	28.9	

*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								2021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	内分泌 療法	その他 の治療	治療なし ・不明	
全部位	C00-C96 D00-D09	1,088,024	26.1	19.7	14.0	10.8	27.5	10.3	2.5	19.7	
食道	C15 D001	28,529	4.9	18.3	32.6	22.9	37.7	0.1	0.9	19.1	
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	193,157	14.1	41.1	30.3	1.7	23.9	0.1	0.6	12.9	
結腸	C18 D010	130,016	15.9	39.6	30.5	0.3	21.9	0.1	0.6	13.3	
直腸	C19-C20 D011-D012	63,141	10.4	44.2	30.0	4.6	27.9	0.1	0.5	12.0	
肺	C33-C34 D021-D022	123,802	4.8	33.1	0.0	17.1	35.7	0.1	0.7	28.1	
皮膚	C43-C44 D030-D049	31,146	88.2	0.1	0.0	2.6	2.9	0.1	1.5	8.4	
乳房	C50 D05	111,143	80.5	0.3	0.0	29.7	30.1	51.3	0.5	8.0	
乳房 (女性のみ)	C50 D05	110,428	80.5	0.3	0.0	29.8	30.2	51.2	0.5	7.9	
子宮	C53-C55 D06	54,397	61.2	16.3	0.7	10.4	22.4	0.5	2.5	11.2	
子宮頸部	C53 D06	35,196	63.1	9.9	0.9	14.8	14.4	0.0	3.8	12.0	
膀胱	C67 D090	45,063	3.8	6.0	82.7	3.1	38.4	0.9	18.4	10.4	

*1 DCO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)

全国

2021年

部位	ICD-10	集計対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明
全部位	C00-C96	525,576	87.4	10.8	1.7
口腔・咽頭	C00-C14	11,927	82.6	14.4	3.0
食道	C15	13,071	90.5	7.7	1.8
胃	C16	76,250	93.3	5.9	0.8
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	117,335	89.4	9.5	1.1
結腸	C18	77,754	89.0	9.9	1.1
直腸	C19-C20	39,581	90.0	8.8	1.2
肝および肝内胆管	C22	8,095	91.1	7.3	1.7
胆のう・胆管	C23-C24	7,589	81.2	17.1	1.7
膵臓	C25	10,316	85.0	13.0	2.0
喉頭	C32	1,465	77.9	15.6	6.6
肺	C33-C34	43,610	93.0	6.2	0.8
皮膚	C43-C44	22,044	94.7	4.4	1.0
乳房	C50	78,281	94.1	4.5	1.4
乳房 (女性のみ)	C50	77,752	94.1	4.5	1.4
子宮	C53-C55	21,502	91.1	6.9	2.0
子宮頸部	C53	5,066	90.6	7.7	1.8
子宮体部	C54	16,428	91.2	6.6	2.1
卵巣	C56	10,609	76.8	18.6	4.6
前立腺	C61	24,724	79.6	18.6	1.8
膀胱	C67	18,807	38.5	56.7	4.8
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	19,717	92.6	5.8	1.6
脳・中枢神経系	C70-C72	3,494	36.9	57.9	5.2
甲状腺	C73	13,096	89.0	7.9	3.1
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	3,297	45.4	45.5	9.2
多発性骨髄腫	C88-C90	64	54.7	40.6	4.7
白血病	C91-C95	32	40.6	53.1	6.3

*1 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが「1:あり」 DC0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		
			腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明
全部位	C00-C96 D00-D09	635,540	88.6	9.6	1.8
食道	C15 D001	15,309	91.4	6.9	1.7
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	158,189	91.4	7.3	1.3
結腸	C18 D010	107,213	91.3	7.4	1.3
直腸	C19-C20 D011-D012	50,976	91.5	7.1	1.4
肺	C33-C34 D021-D022	46,878	93.4	5.8	0.8
皮膚	C43-C44 D030-D049	27,497	95.1	3.9	1.0
乳房	C50 D05	89,865	94.2	4.4	1.4
乳房 (女性のみ)	C50 D05	89,292	94.2	4.4	1.4
子宮	C53-C55 D06	42,115	92.7	5.0	2.3
子宮頸部	C53 D06	25,679	93.7	4.0	2.3
膀胱	C67 D090	38,991	63.4	32.6	4.0

*1 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが「1:あり」 DC0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)

		全国														
		死亡ノ罹患比 (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 (%)		
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全部位	C00-C96	0.40	0.37	0.39	2.5	3.6	3.0	1.6	2.5	2.0	86.9	87.0	87.0	84.3	84.1	84.2
口腔・咽頭	C00-C14	0.35	0.35	0.35	1.0	2.3	1.4	0.8	1.7	1.1	95.9	93.7	95.2	94.2	91.6	93.4
食道	C15	0.42	0.43	0.42	1.3	2.4	1.5	0.8	1.6	1.0	96.4	93.6	95.9	96.2	93.4	95.7
胃	C16	0.35	0.40	0.37	1.9	3.8	2.5	1.2	2.6	1.7	96.0	92.8	95.0	95.8	92.4	94.7
大腸 (結腸・直腸)	C18-C20	0.33	0.36	0.34	1.8	3.5	2.6	1.2	2.4	1.7	94.4	90.5	92.7	94.2	90.2	92.5
結腸	C18	0.34	0.38	0.36	2.1	4.1	3.1	1.4	2.8	2.1	93.3	88.9	91.2	93.1	88.7	91.0
直腸	C19-C20	0.30	0.29	0.30	1.3	2.0	1.5	0.9	1.3	1.1	96.2	94.3	95.5	96.0	94.2	95.3
肝および肝内胆管	C22	0.67	0.74	0.70	5.2	10.1	6.7	3.3	6.8	4.4	40.5	32.1	37.9	39.4	30.8	36.7
胆のう・胆管	C23-C24	0.82	0.87	0.84	4.4	9.3	6.7	2.7	6.1	4.2	75.3	61.1	68.8	65.2	51.5	58.9
膵臓	C25	0.84	0.84	0.84	4.0	7.2	5.6	2.3	4.4	3.4	68.0	60.0	64.0	61.0	53.1	57.1
喉頭	C32	0.16	0.20	0.17	0.8	2.4	1.0	0.6	1.7	0.7	95.6	95.1	95.6	95.0	94.2	95.0
肺	C33-C34	0.64	0.55	0.61	4.4	6.2	5.0	2.8	4.3	3.3	78.3	75.9	77.5	71.1	69.0	70.4
皮膚	C43-C44	0.07	0.07	0.07	0.2	0.8	0.5	0.1	0.7	0.4	98.7	97.6	98.2	98.6	97.3	98.0
乳房	C50	0.16	0.15	0.15	0.6	1.3	1.3	0.6	1.1	1.1	95.8	96.9	96.9	95.4	96.4	96.4
子宮	C53-C55	-	0.23	0.23	-	1.2	1.2	-	1.0	1.0	-	96.7	96.7	-	95.4	95.4
子宮頸部	C53	-	0.27	0.27	-	0.9	0.9	-	0.6	0.6	-	97.5	97.5	-	95.5	95.5
子宮体部	C54	-	0.14	0.14	-	0.7	0.7	-	0.5	0.5	-	97.7	97.7	-	96.9	96.9
卵巣	C56	-	0.38	0.38	-	2.8	2.8	-	2.0	2.0	-	91.4	91.4	-	88.1	88.1
前立腺	C61	0.14	-	0.14	1.3	-	1.3	1.1	-	1.1	89.5	-	89.5	89.2	-	89.2
膀胱	C67	0.35	0.50	0.39	2.2	5.7	3.1	1.6	4.0	2.2	91.2	82.9	89.1	86.3	76.7	83.9
腎・尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	0.30	0.35	0.32	1.8	4.1	2.6	1.3	3.0	1.8	83.0	75.7	80.7	78.9	70.9	76.3
脳・中枢神経系	C70-C72	0.55	0.51	0.53	2.5	4.1	3.2	1.4	2.4	1.8	77.2	68.9	73.4	76.9	68.6	73.1
甲状腺	C73	0.14	0.10	0.11	0.8	1.0	1.0	0.8	0.7	0.7	96.1	96.0	96.0	85.0	83.8	84.1
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	0.39	0.36	0.37	2.4	3.7	3.0	1.2	2.2	1.7	94.3	92.1	93.3	91.5	89.2	90.4
多発性骨髄腫	C88-C90	0.54	0.58	0.55	3.0	5.6	4.2	1.9	4.0	2.8	93.0	88.9	91.1	86.1	80.5	83.5
白血病	C91-C95	0.65	0.58	0.62	2.7	4.6	3.5	1.5	2.5	1.9	97.0	95.8	96.5	84.5	78.8	82.1

*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

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	全国 2021年														
		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 (%)		
		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	2.1	1.8	88.1	88.7	88.4	85.6	86.1	85.9
食道	C15 D001	0.38	0.38	0.38	1.2	2.1	1.4	0.7	1.4	0.9	96.7	94.4	96.3	96.5	94.1	96.1
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	0.25	0.29	0.27	1.4	2.9	2.0	0.9	1.9	1.4	95.7	92.2	94.2	95.5	92.0	94.0
結腸	C18 D010	0.25	0.31	0.28	1.6	3.4	2.4	1.0	2.3	1.6	95.1	90.9	93.2	94.9	90.7	93.0
直腸	C19-C20 D011-D012	0.25	0.24	0.25	1.0	1.7	1.3	0.7	1.1	0.9	96.9	95.3	96.3	96.8	95.1	96.1
肺	C33-C34 D021-D022	0.63	0.52	0.60	4.3	5.9	4.8	2.7	4.1	3.2	78.7	77.0	78.1	71.6	70.4	71.2
皮膚	C43-C44 D030-D049	0.05	0.06	0.06	0.2	0.6	0.4	0.1	0.5	0.3	98.9	98.1	98.5	98.8	97.9	98.4
乳房	C50 D05	0.15	0.13	0.13	0.6	1.1	1.1	0.6	1.0	1.0	96.1	97.2	97.2	95.5	96.8	96.8
子宮	C53-C55 D06	-	0.12	0.12	-	0.7	0.7	-	0.5	0.5	-	98.2	98.2	-	97.3	97.3
子宮頸部	C53 D06	-	0.08	0.08	-	0.3	0.3	-	0.2	0.2	-	99.2	99.2	-	98.4	98.4
膀胱	C67 D090	0.18	0.30	0.21	1.2	3.5	1.7	0.8	2.4	1.2	95.4	89.6	94.1	92.5	85.4	90.9

*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

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

		全国																2021年		
部位	ICD-10	罹患数		部位割合		粗罹患率		年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)						
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1				
								男	女	総数 *1	男	女	総数 *1							
100-100の新生物	C00-C96	629	222	518,953	1,148,175	100.0	100.0	1,031.2	804.8	914.9	493.8	447.7	461.1	349.7	340.5	339.1	41.1	36.2	38.3	
100-100の悪性新生物	C00-C96	555,918	432,982	988,900	88.4	83.4	86.1	911.1	671.5	788.0	429.9	344.7	379.0	303.0	258.6	275.7	35.7	28.3	31.7	
口腔	C00	111	92	203	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
舌根<基底>部	C01	615	133	748	0.1	0.0	0.1	1.0	0.2	0.6	0.6	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	
その他および部位不明の舌	C02	3,227	1,988	5,215	0.5	0.4	0.5	5.3	3.1	4.2	3.3	1.8	2.5	2.4	1.4	1.9	0.3	0.1	0.2	
歯肉	C03	1,483	1,558	3,021	0.2	0.3	0.3	2.4	2.4	2.4	1.1	0.7	0.9	0.8	0.5	0.6	0.1	0.1	0.1	
口腔底	C04	578	181	759	0.1	0.0	0.1	0.9	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.4	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0	
口蓋	C05	520	243	763	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.6	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	
その他および部位不明の口腔	C06	527	446	973	0.1	0.1	0.1	0.9	0.7	0.8	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	
耳下腺	C07	713	474	1,187	0.1	0.1	0.1	1.2	0.7	0.9	0.7	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.1	0.0	0.0	
その他および部位不明の唾液腺	C08	311	230	541	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	
扁桃	C09	769	283	1,052	0.1	0.1	0.1	1.3	0.4	0.8	0.8	0.3	0.5	0.6	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0	
中咽頭	C10	1,892	424	2,316	0.3	0.1	0.2	3.1	0.7	1.8	1.8	0.4	1.0	1.3	0.3	0.8	0.2	0.0	0.1	
鼻<上>咽頭	C11	562	196	758	0.1	0.0	0.1	0.9	0.3	0.6	0.6	0.2	0.4	0.5	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	
梨状陥凹<洞>	C12	2,973	232	3,205	0.5	0.0	0.3	4.9	0.4	2.6	2.5	0.2	1.3	1.8	0.2	0.9	0.2	0.0	0.1	
下咽頭	C13	1,709	248	1,957	0.3	0.0	0.2	2.8	0.4	1.6	1.3	0.2	0.7	0.9	0.2	0.5	0.1	0.0	0.1	
その他および部位不明の口腔、口腔および咽頭	C14	67	16	83	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
食道	C15	21,150	4,925	26,075	3.4	0.9	2.3	34.7	7.6	20.8	16.9	3.6	9.8	11.9	2.6	7.0	1.5	0.3	0.9	
胃	C16	76,828	36,053	112,881	12.2	6.9	9.8	125.9	55.9	89.9	89.9	55.5	20.7	37.7	14.4	25.2	4.5	1.6	3.0	
小腸	C17	2,298	1,438	3,736	0.4	0.3	0.3	3.8	2.2	3.0	1.9	1.0	1.4	1.4	0.7	1.0	0.2	0.1	0.1	
結腸	C18	53,692	48,703	102,395	8.5	9.4	8.9	88.0	75.5	81.6	41.9	29.6	35.3	29.3	20.9	24.9	3.5	2.4	2.9	
直腸&結腸移行部	C19	8,506	5,538	14,044	1.4	1.1	1.2	13.9	8.6	11.2	7.5	4.3	5.8	5.4	3.1	4.2	0.7	0.4	0.5	
直腸	C20	24,073	14,073	38,146	3.8	2.7	3.3	39.5	21.8	30.4	21.8	10.8	16.0	16.0	8.0	11.8	2.0	0.9	1.4	
肛門および肛門管	C21	571	648	1,219	0.1	0.1	0.1	0.9	1.0	1.0	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	
肝および肝内胆管	C22	23,677	10,998	34,675	3.8	2.1	3.0	38.8	17.1	27.6	17.2	5.4	10.9	12.0	3.7	7.6	1.4	0.4	0.9	
胆のう	C23	3,365	4,093	7,458	0.5	0.8	0.6	5.5	6.3	5.9	2.2	2.0	2.1	1.4	1.3	1.4	0.2	0.1	0.1	
その他および部位不明の胆道	C24	8,364	5,795	14,159	1.3	1.1	1.2	13.7	9.0	11.3	5.4	2.4	3.8	3.6	1.6	2.5	0.4	0.2	0.3	
膵臓	C25	22,950	22,869	45,819	3.6	4.4	4.0	37.6	35.5	36.5	17.5	12.7	14.9	12.1	8.8	10.4	1.4	1.0	1.2	
その他および部位不明の消化器	C26	2,897	2,511	5,408	0.5	0.5	0.5	4.7	3.9	4.3	2.7	2.0	2.3	1.9	1.5	1.7	0.2	0.2	0.2	
鼻腔および中耳	C30	481	349	830	0.1	0.1	0.1	0.8	0.5	0.7	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	
副鼻腔	C31	828	359	1,187	0.1	0.1	0.1	1.4	0.6	0.9	0.7	0.3	0.5	0.5	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0	
喉頭	C32	4,359	412	4,771	0.7	0.1	0.4	7.1	0.6	3.8	3.3	0.3	1.7	2.3	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2	
気管	C33	52	36	88	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
気管支および肺	C34	82,697	41,746	124,443	13.1	8.0	10.8	135.5	64.7	99.2	59.4	25.1	40.7	40.4	17.5	28.0	4.9	2.1	3.5	
肺臓	C37	1,585	1,513	3,098	0.3	0.3	0.3	2.6	2.3	2.5	1.7	1.5	1.6	1.3	1.2	1.2	0.2	0.1	0.1	
心臓、経路および胸腺	C38	483	206	689	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.5	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	
その他および部位不明の呼吸器系および胸腔内臓器	C39	3	0	3	0.0	0.0	0.0	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) 眼および眼副器官	C40	212	159	371	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	
その他および部位不明の眼および眼副器官	C41	395	293	688	0.1	0.1	0.1	0.6	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	
皮膚の悪性黒色腫	C42	876	877	1,752	0.1	0.2	0.2	1.4	1.4	1.4	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	
皮膚のその他	C44	12,127	11,139	23,266	1.9	2.1	2.0	19.9	17.3	18.5	8.2	5.6	6.8	5.7	4.0	4.7	0.5	0.4	0.5	
中皮腫	C45	1,402	299	1,701	0.2	0.1	0.1	2.3	0.5	1.4	1.0	0.2	0.6	0.7	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0	
カポジ肉腫	C46	36	6	42	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
末梢神経および自律神経系の悪性新生物	C47	63	58	121	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
後腹膜および膵臓	C48	679	1,781	2,460	0.1	0.3	0.2	1.1	2.8	2.0	0.7	1.5	1.1	0.6	1.2	0.9	0.1	0.1	0.1	
その他の結合組織および軟部組織	C49	1,886	1,422	3,307	0.3	0.3	0.3	3.1	2.2	2.6	1.9	1.4	1.6	1.5	1.2	1.3	0.1	0.1	0.1	
乳房	C50	667	98,782	99,449	0.1	19.0	8.7	1.1	153.2	79.2	0.5	102.3	52.2	0.4	78.5	39.9	0.0	8.7	4.4	
外陰	C51	-	984	985	-	0.2	0.1	-	1.5	-	-	0.6	-	-	0.4	-	-	0.0	-	
陰	C52	-	365	365	-	0.1	0.0	-	0.6	-	-	0.3	-	-	0.2	-	-	0.0	-	
子宮頸部	C53	-	10,690	10,691	-	2.1	0.9	-	16.6	-	-	13.6	-	-	10.6	-	-	1.1	-	
子宮体部	C54	-	19,071	19,071	-	3.7	1.7	-	29.6	-	-	21.7	-	-	16.8	-	-	1.9	-	
子宮部位不明	C55	-	350	350	-	0.1	0.0	-	0.5	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	0.0	-	
卵巣	C56	-	13,456	13,456	-	2.6	1.2	-	20.9	-	-	15.8	-	-	12.7	-	-	1.3	-	
その他および部位不明の女性生殖器	C57	-	729	729	-	0.1	0.1	-	1.1	-	-	0.7	-	-	0.5	-	-	0.1	-	
陰茎	C58	-	51	51	-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.0	-	
陰茎	C60	-	518	-	-	0.1	-	0.0	0.8	-	-	0.4	-	-	0.3	-	-	0.0	-	
前立腺	C61	-	95,584	-	-	15.2	-	8.3	156.6	-	-	67.9	-	-	45.8	-	-	5.8	-	
精巣	C62	-	2,066	-	-	0.3	-	0.2	3.4	-	-	3.8	-	-	3.3	-	-	0.3	-	
その他および部位不明の男性生殖器	C63	-	462	-	-	0.1	-	0.0	0.8	-	-	0.3	-	-	0.2	-	-	0.0	-	
腎盂を除く腎	C64	-	14,547	-	-	6,493	-	21,040	-	-	-	23.8	-	-	10.1	-	-	16.8	-	
腎盂	C65	-	3,197	-	-	1,752	-	4,949	-	-	-	5.2	-	-	2.7	-	-	3.9	-	
尿管	C66	-	2,720	-	-	1,634	-	4,354	-	-	-	4.5	-	-	2.5	-	-	1.8	-	
膀胱	C67	-	18,388	-	-	6,060	-	24,448	-	-	-	29.1	-	-	30.1	-	-	9.4	-	
その他および部位不明の泌尿器	C68	-	164	-	-	116	-	280	-	-	-	0.3	-	-	0.2	-	-	0.1	-	
眼および付属器	C69	-	192	-	-	167	-	359	-	-	-	0.0	-							

部位	ICD-10	罹患数		部位割合		粗罹患率		年齢調整罹患率				累積罹患率(0-74歳)							
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口		世界人口		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1		
								男	女	総数 *1	男							女	総数 *1
ICD-10の上皮内新生物	000-009	54,037	64,618	118,655	8.6	12.5	10.3	88.6	100.2	94.5	45.3	82.5	62.8	32.2	65.3	48.0	4.0	6.3	5.1
口腔、食道および胃	000	3,117	1,043	4,160	0.5	0.2	0.4	5.1	1.6	3.3	2.6	0.9	1.7	1.9	0.6	1.2	0.2	0.1	0.2
食道	0001	2,059	646	2,705	0.3	0.1	0.2	3.4	1.0	2.2	1.7	0.5	1.1	1.2	0.4	0.8	0.2	0.0	0.1
その他および部位不明の消化器	001	27,746	15,801	43,547	4.4	3.0	3.8	45.5	24.5	34.7	25.4	13.0	18.9	18.4	9.5	13.8	2.3	1.1	1.7
結腸	0010	18,767	10,957	29,724	3.0	2.1	2.6	30.8	17.0	23.7	17.0	9.0	12.8	12.3	6.6	9.3	1.5	0.8	1.2
直腸S状結腸移行部	0011	2,018	1,106	3,124	0.3	0.2	0.3	3.3	1.7	2.5	1.9	1.0	1.4	1.4	0.7	1.1	0.2	0.1	0.1
直腸	0012	5,531	2,850	8,381	0.9	0.5	0.7	9.1	4.4	6.7	5.2	2.4	3.7	3.8	1.8	2.7	0.5	0.2	0.3
中耳および呼吸器系	002	1,592	2,072	3,664	0.3	0.4	0.3	2.6	3.2	2.9	1.4	1.8	1.6	1.0	1.3	1.2	0.1	0.2	0.1
気管	0021	0	0	0	0.0	0.0	0.0	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	0022	1,302	2,034	3,336	0.2	0.4	0.3	2.1	3.2	2.7	1.2	1.8	1.5	0.8	1.3	1.1	0.1	0.2	0.1
上皮内黒色腫	003	148	268	416	0.0	0.1	0.0	0.2	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
皮膚のその他	004	2,600	3,208	5,808	0.4	0.6	0.5	4.3	5.0	4.6	1.7	1.4	1.6	1.2	1.0	1.1	0.1	0.1	0.1
乳房	005	52	12,710	12,762	0.0	2.4	1.1	0.1	19.7	10.2	0.0	15.2	7.7	0.0	11.8	6.0	0.0	1.3	0.6
子宮頸部	006	-	24,573	24,573	-	4.7	2.1	-	38.1	-	-	46.5	-	-	38.3	-	-	3.2	-
その他および部位不明の性器	007	218	495	713	0.0	0.1	0.1	0.4	0.8	0.6	0.2	0.5	0.3	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明	009	18,564	4,448	23,012	3.0	0.9	2.0	30.4	6.9	18.3	13.8	2.9	7.9	9.5	2.0	5.5	1.2	0.3	0.7
膀胱	0090	17,281	3,868	21,149	2.7	0.7	1.8	28.3	6.0	16.9	12.9	2.6	7.3	8.8	1.8	5.1	1.1	0.2	0.6
ICD-10の良性新生物	032-035	7,062	12,051	19,113	1.1	2.3	1.7	11.6	18.7	15.2	7.8	12.7	10.3	6.3	10.2	8.2	0.6	1.0	0.8
髄膜	032	2,977	7,584	10,561	0.5	1.5	0.9	4.9	11.8	8.4	2.7	6.6	4.7	2.0	4.9	3.5	0.2	0.6	0.4
脳および中枢神経系	033	2,005	2,024	4,029	0.3	0.4	0.4	3.3	3.1	3.2	2.6	2.6	2.6	2.3	2.3	2.3	0.2	0.2	0.2
下垂体	0352	2,071	2,428	4,499	0.3	0.5	0.4	3.4	3.8	3.6	2.4	3.5	3.0	1.9	3.1	2.5	0.2	0.3	0.2
頭蓋咽頭管	0353	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
松果体	0354	9	14	23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ICD-10の性状不詳又は不明の新生物	042-047	11,538	8,499	20,037	1.8	1.6	1.7	18.9	13.2	16.0	9.7	6.6	8.0	7.2	5.3	6.2	0.7	0.5	0.6
髄膜	042	247	365	612	0.0	0.1	0.1	0.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0
脳および中枢神経系	043	1,347	1,564	2,911	0.2	0.3	0.3	2.2	2.4	2.3	1.7	1.7	1.7	1.5	1.5	1.5	0.1	0.1	0.1
下垂体	0443	146	223	369	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
頭蓋咽頭管	0444	155	144	299	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
松果体	0445	22	28	50	0.0	0.0	0.0	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	045	816	513	1,329	0.1	0.1	0.1	1.3	0.8	1.1	0.8	0.4	0.6	0.6	0.3	0.5	0.1	0.0	0.1
骨髄異形成症様群	046	6,663	3,628	10,291	1.1	0.7	0.9	10.9	5.6	8.2	4.6	2.0	3.1	3.1	1.4	2.2	0.3	0.1	0.2
慢性骨髄増殖性疾患	0471	508	367	875	0.1	0.1	0.1	0.8	0.6	0.7	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
本態性(出血性)血小板血症	0473	1,405	1,545	2,950	0.2	0.3	0.3	2.3	2.4	2.4	1.3	1.3	1.3	1.0	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

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

全部位 C00-C96 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	555,918	432,982	988,900	100.0	100.0	100.0	911.1	671.5	788.0	429.9	344.7	379.0	303.0	258.6	275.7	35.7	28.3	31.7
北海道	25,838	21,378	47,216	100.0	100.0	100.0	1,056.3	781.1	911.0	455.4	367.0	400.6	320.6	275.4	291.6	37.9	30.2	33.6
青森	6,398	5,240	11,638	100.0	100.0	100.0	1,112.7	811.1	953.2	466.3	373.9	408.1	330.6	281.0	298.4	39.3	30.4	34.4
岩手	5,880	4,583	10,463	100.0	100.0	100.0	1,019.1	739.2	874.1	422.1	336.6	370.0	296.7	252.6	269.0	35.2	27.1	30.9
宮城	10,675	8,083	18,758	100.0	100.0	100.0	955.7	688.5	818.8	456.7	351.1	395.4	321.2	261.8	286.3	38.2	28.7	33.2
秋田	5,870	4,267	10,137	100.0	100.0	100.0	1,316.1	855.1	1,072.7	508.5	364.2	424.1	362.1	274.6	310.8	43.5	29.7	36.2
山形	5,522	4,146	9,668	100.0	100.0	100.0	1,080.6	762.1	916.4	440.2	344.0	384.3	309.2	256.7	278.2	36.6	27.9	32.1
福島	9,159	6,431	15,590	100.0	100.0	100.0	1,024.5	700.5	860.4	440.6	338.0	380.4	310.6	255.8	277.6	36.4	27.8	31.9
茨城	13,158	9,097	22,255	100.0	100.0	100.0	924.7	637.0	780.6	423.4	328.4	368.5	299.3	246.9	268.2	35.2	26.9	30.8
栃木	8,542	6,245	14,787	100.0	100.0	100.0	891.6	648.5	769.8	417.3	339.0	370.6	293.8	254.5	269.1	34.4	27.8	30.8
群馬	8,808	6,498	15,306	100.0	100.0	100.0	924.2	667.1	794.3	411.1	331.6	363.9	287.1	248.2	262.8	33.8	27.4	30.4
埼玉	30,259	22,684	52,943	100.0	100.0	100.0	829.9	614.1	721.3	405.6	334.0	362.8	285.7	250.3	263.5	33.8	27.6	30.4
千葉	27,243	20,140	47,383	100.0	100.0	100.0	875.7	636.5	755.1	420.1	339.1	372.1	296.0	254.9	270.6	34.8	28.1	31.1
東京	52,043	44,735	96,778	100.0	100.0	100.0	757.0	627.0	690.8	433.3	370.1	393.3	305.8	277.8	286.8	36.0	30.6	33.1
神奈川	37,619	29,281	66,900	100.0	100.0	100.0	820.7	629.4	724.3	419.8	347.5	375.8	295.3	261.2	273.3	34.9	28.6	31.5
新潟	11,320	8,390	19,710	100.0	100.0	100.0	1,071.0	749.1	905.4	452.9	350.1	392.9	319.6	262.9	286.0	37.4	28.7	32.9
富山	5,422	4,106	9,528	100.0	100.0	100.0	1,088.8	779.1	929.6	452.1	357.6	393.6	316.4	268.2	285.0	36.7	28.8	32.3
石川	5,064	4,085	9,149	100.0	100.0	100.0	927.5	705.5	813.2	424.2	346.3	376.6	299.5	258.8	273.5	35.9	28.2	31.7
福井	3,454	2,699	6,153	100.0	100.0	100.0	931.0	693.8	809.6	428.3	335.9	374.5	306.9	252.2	274.8	35.2	27.5	31.2
山梨	3,696	2,740	6,436	100.0	100.0	100.0	935.7	668.3	799.5	410.4	337.9	366.7	289.4	255.3	267.6	34.2	27.3	30.5
長野	9,499	7,000	16,499	100.0	100.0	100.0	955.6	673.1	811.2	397.8	314.2	349.3	280.8	236.1	254.3	32.5	25.6	28.9
岐阜	8,903	6,764	15,667	100.0	100.0	100.0	935.2	670.4	798.9	413.2	326.7	362.6	291.4	246.1	264.0	34.2	26.8	30.2
静岡	15,914	11,911	27,825	100.0	100.0	100.0	895.1	651.2	771.4	398.3	321.1	352.3	280.0	240.5	255.5	32.8	26.4	29.3
愛知	28,954	22,148	51,102	100.0	100.0	100.0	772.9	587.3	679.8	401.0	320.7	353.4	281.3	239.7	255.8	33.1	26.5	29.5
三重	7,944	6,007	13,951	100.0	100.0	100.0	927.0	668.9	794.9	412.1	323.8	360.0	289.1	241.4	260.1	33.8	26.4	29.8
滋賀	5,810	4,233	10,043	100.0	100.0	100.0	834.8	592.0	711.8	416.0	321.2	361.8	291.1	241.6	261.9	34.5	26.7	30.4
京都	11,796	9,342	21,138	100.0	100.0	100.0	964.5	697.7	825.1	441.6	345.1	384.4	310.8	257.7	278.7	36.5	28.3	32.0
大阪	38,684	30,940	69,624	100.0	100.0	100.0	917.6	674.1	790.6	444.8	352.2	389.8	313.6	263.4	283.3	36.8	29.2	32.7
兵庫	25,195	19,631	44,826	100.0	100.0	100.0	975.8	688.8	825.2	442.3	344.2	384.6	311.1	257.6	279.1	36.5	28.3	32.1
奈良	6,683	4,982	11,665	100.0	100.0	100.0	1,079.6	715.8	887.1	451.8	343.3	389.9	316.9	256.2	281.7	37.6	28.3	32.5
和歌山	4,832	3,680	8,512	100.0	100.0	100.0	1,121.1	761.9	931.3	460.8	347.7	393.4	324.0	262.2	286.5	37.4	28.5	32.6
鳥取	2,726	2,178	4,904	100.0	100.0	100.0	1,040.5	761.5	894.9	437.0	349.2	383.6	306.6	261.6	278.3	36.7	29.1	32.7
島根	3,840	2,657	6,497	100.0	100.0	100.0	1,192.5	774.6	977.0	484.3	356.6	408.8	344.0	268.3	299.0	40.4	28.9	34.4
岡山	8,823	6,628	15,451	100.0	100.0	100.0	978.2	680.5	823.6	443.7	336.1	381.6	314.8	251.4	278.0	37.3	27.3	32.0
広島	12,935	9,871	22,806	100.0	100.0	100.0	960.3	689.3	820.7	444.1	345.0	385.7	312.7	257.7	279.8	37.1	28.6	32.6
山口	6,925	5,260	12,185	100.0	100.0	100.0	1,099.2	754.7	918.2	444.6	328.2	375.5	314.0	245.5	273.0	37.2	26.9	31.6
徳島	3,485	2,552	6,037	100.0	100.0	100.0	1,025.0	686.0	847.9	413.0	322.1	359.8	289.1	242.6	261.0	34.1	26.2	29.9
香川	4,693	3,438	8,131	100.0	100.0	100.0	1,031.4	706.0	863.2	444.7	346.3	387.0	314.6	261.1	282.7	37.0	28.5	32.5
愛媛	6,736	5,035	11,771	100.0	100.0	100.0	1,074.3	725.5	891.1	452.5	333.9	382.9	319.1	250.8	278.6	37.9	27.3	32.2
高松	3,677	2,871	6,548	100.0	100.0	100.0	1,138.4	795.3	957.3	447.8	346.9	386.9	312.5	264.1	282.0	36.8	28.8	32.4
福岡	21,486	18,550	40,036	100.0	100.0	100.0	886.0	687.5	781.5	436.1	360.3	389.0	307.4	270.6	283.5	36.4	29.4	32.6
佐賀	3,791	3,111	6,902	100.0	100.0	100.0	992.4	733.7	856.3	456.2	363.5	400.0	321.7	273.2	291.7	37.5	30.2	33.6
長崎	6,730	5,263	11,993	100.0	100.0	100.0	1,103.3	766.1	924.7	461.3	354.6	397.4	326.0	264.6	289.0	38.3	29.0	33.3
熊本	7,822	6,282	14,104	100.0	100.0	100.0	956.2	690.3	816.2	426.9	350.4	381.0	304.5	265.6	280.6	35.2	29.1	32.0
大分	5,350	4,270	9,620	100.0	100.0	100.0	1,011.3	729.9	863.6	423.7	350.5	378.3	300.9	265.1	277.5	35.5	28.7	31.8
鹿児島	4,514	3,623	8,137	100.0	100.0	100.0	901.0	647.0	766.9	383.1	318.5	344.2	270.1	240.0	251.2	32.0	26.0	28.8
沖縄	7,420	5,867	13,287	100.0	100.0	100.0	998.7	704.3	843.1	424.4	343.4	377.5	302.0	260.2	277.4	35.6	27.9	31.6
不詳	4,781	4,060	8,841	100.0	100.0	100.0	661.3	545.0	602.2	387.6	338.1	358.4	278.1	256.1	264.3	32.2	28.1	30.1
外 国	203	135	338	100.0	100.0	100.0
詳	125	33	158	100.0	100.0	100.0

*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. 口腔・咽頭 C00-C14

口腔・咽頭 C00-C14																			2021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			世界人口			男	女	総数 *1			
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1						
全 国 *2	16,037	6,744	22,781	2.9	1.6	2.3	26.3	10.5	18.2	14.3	5.3	9.6	10.5	4.0	7.1	1.3	0.4	0.8			
北海道	697	296	993	2.7	1.4	2.1	28.5	10.8	19.2	14.5	5.0	9.4	10.6	3.8	7.0	1.3	0.4	0.8			
青森	176	68	244	2.8	1.3	2.1	30.6	10.5	20.0	15.2	4.6	9.5	11.1	3.4	7.0	1.3	0.4	0.8			
岩手	138	68	206	2.3	1.5	2.0	23.9	11.0	17.2	10.9	4.3	7.4	7.7	3.1	5.3	1.0	0.3	0.6			
宮城	278	121	399	2.6	1.5	2.1	24.9	10.3	17.4	14.2	5.7	9.7	10.5	4.3	7.3	1.3	0.5	0.9			
秋田	162	66	228	2.8	1.5	2.2	36.3	13.2	24.1	17.3	5.3	10.9	12.8	4.1	8.2	1.4	0.4	0.9			
山形	135	61	196	2.4	1.5	2.0	26.4	11.2	18.6	13.2	5.9	9.4	10.0	4.6	7.2	1.2	0.5	0.9			
福島	231	104	335	2.5	1.6	2.1	25.8	11.3	18.5	12.5	5.2	8.8	9.3	3.9	6.5	1.2	0.4	0.8			
茨城	344	127	471	2.6	1.4	2.1	24.2	8.9	16.5	13.4	4.5	8.8	9.9	3.4	6.6	1.1	0.3	0.7			
栃木	199	101	300	2.3	1.6	2.0	20.8	10.5	15.6	10.8	5.4	8.0	7.9	4.1	5.9	0.9	0.4	0.7			
群馬	209	108	317	2.4	1.7	2.1	21.9	11.1	16.5	11.4	4.9	8.1	8.4	3.7	6.0	1.0	0.4	0.7			
埼玉	933	359	1,292	3.1	1.6	2.4	25.6	9.7	17.6	14.1	5.1	9.4	10.4	3.8	7.0	1.3	0.4	0.8			
千代田	872	317	1,189	3.2	1.6	2.5	28.0	10.0	18.9	15.3	5.3	10.1	11.1	4.0	7.5	1.3	0.4	0.9			
東京都	1,746	771	2,517	3.4	1.7	2.6	25.4	10.8	18.0	16.2	6.5	11.1	11.9	4.9	8.3	1.5	0.5	1.0			
神奈川県	1,173	452	1,625	3.1	1.5	2.4	25.6	9.7	17.6	14.7	5.5	9.9	10.7	4.2	7.4	1.3	0.4	0.9			
新潟	310	133	443	2.7	1.6	2.2	29.3	11.9	20.3	15.2	5.6	10.2	11.3	4.3	7.7	1.3	0.5	0.9			
富山	115	50	165	2.1	1.2	1.7	23.1	9.5	16.1	12.8	3.5	8.1	9.4	2.5	5.9	1.1	0.2	0.6			
石川	117	51	168	2.3	1.2	1.8	21.4	8.8	14.9	11.5	4.3	7.7	8.5	3.2	5.7	1.0	0.4	0.7			
福井	85	37	122	2.5	1.4	2.0	22.9	9.5	16.1	12.5	4.8	8.5	9.5	3.6	6.4	1.1	0.4	0.7			
山梨	90	30	120	2.4	1.1	1.9	22.8	7.3	14.9	12.1	3.8	7.8	9.1	2.8	5.9	1.1	0.3	0.7			
長野	226	103	329	2.4	1.5	2.0	22.7	9.9	16.2	11.5	4.2	7.8	8.5	3.2	5.8	1.0	0.3	0.7			
岐阜	208	108	316	2.3	1.6	2.0	21.8	10.7	16.1	11.7	5.2	8.3	8.6	3.8	6.1	1.0	0.4	0.7			
静岡県	466	206	672	2.9	1.7	2.4	26.2	11.3	18.6	13.0	5.5	9.1	9.4	4.2	6.7	1.2	0.5	0.8			
愛知県	839	330	1,169	2.9	1.5	2.3	22.4	8.8	15.6	13.2	4.5	8.7	9.7	3.4	6.5	1.2	0.4	0.8			
三重	200	90	290	2.5	1.5	2.1	23.3	10.0	16.5	13.0	4.6	8.7	9.6	3.4	6.4	1.2	0.4	0.8			
滋賀	148	62	210	2.5	1.5	2.1	21.3	8.7	14.9	11.4	4.7	7.9	8.1	3.7	5.8	1.0	0.4	0.7			
京都	329	172	501	2.8	1.8	2.4	26.9	12.8	19.6	14.9	6.0	10.2	10.9	4.4	7.5	1.3	0.5	0.9			
大阪府	1,179	506	1,685	3.0	1.6	2.4	28.0	11.0	19.1	15.5	5.9	10.4	11.3	4.4	7.7	1.4	0.5	0.9			
兵庫県	741	279	1,020	2.9	1.4	2.3	28.7	9.8	18.8	14.7	5.1	9.5	10.6	3.9	7.0	1.3	0.4	0.9			
奈良	168	89	257	2.5	1.8	2.2	27.1	12.8	19.5	12.4	6.4	9.1	8.8	5.0	6.8	1.1	0.5	0.8			
和歌山	143	40	183	3.0	1.1	2.1	33.2	8.3	20.0	16.5	4.1	9.9	11.9	3.2	7.3	1.5	0.3	0.9			
鳥取	83	22	105	3.0	1.0	2.1	31.7	7.7	19.2	15.2	3.1	8.8	11.0	2.2	6.4	1.5	0.2	0.8			
島根	91	42	133	2.4	1.6	2.0	28.3	12.2	20.0	13.2	5.0	9.0	9.5	3.6	6.5	1.2	0.4	0.8			
岡山	243	105	348	2.8	1.6	2.3	26.9	10.8	18.6	15.2	5.1	9.9	11.2	3.9	7.4	1.5	0.4	0.9			
広島	322	135	457	2.5	1.4	2.0	23.9	9.4	16.4	12.9	5.2	8.8	9.4	3.9	6.5	1.1	0.4	0.7			
山口	182	91	273	2.6	1.7	2.2	28.9	13.1	20.6	13.7	6.2	9.6	10.1	4.7	7.2	1.3	0.5	0.9			
徳島	84	37	121	2.4	1.4	2.0	24.7	9.9	17.0	11.4	4.1	7.5	8.3	2.9	5.5	1.0	0.3	0.7			
香川	152	53	205	3.2	1.5	2.5	33.4	10.9	21.8	17.4	5.4	11.1	12.8	4.1	8.3	1.6	0.4	1.0			
愛媛	177	81	258	2.6	1.6	2.2	28.2	11.7	19.5	14.3	4.1	8.9	10.3	3.0	6.5	1.2	0.3	0.8			
高知	104	54	158	2.8	1.9	2.4	32.2	15.0	23.1	15.2	7.0	10.8	11.2	5.6	8.2	1.4	0.6	1.0			
福岡	684	299	983	3.2	1.6	2.5	28.2	11.1	19.2	16.1	5.6	10.5	11.8	4.2	7.8	1.5	0.4	0.9			
佐賀	95	70	165	2.5	2.3	2.4	24.9	16.5	20.5	13.3	8.8	10.9	9.8	6.7	8.1	1.2	0.7	0.9			
長崎	175	74	249	2.6	1.4	2.1	28.7	10.8	19.2	14.9	5.4	9.8	11.3	4.1	7.5	1.4	0.4	0.9			
熊本	202	105	307	2.6	1.7	2.2	24.7	11.5	17.8	12.7	4.9	8.6	9.3	3.8	6.4	1.2	0.4	0.8			
大分	157	62	219	2.9	1.5	2.3	29.7	10.6	19.7	14.0	4.5	8.9	10.4	3.3	6.7	1.3	0.3	0.8			
宮崎	163	42	205	3.6	1.2	2.5	32.5	7.5	19.3	15.5	2.9	8.7	11.1	2.3	6.4	1.3	0.2	0.7			
鹿児島	277	101	378	3.7	1.7	2.8	37.3	12.1	24.0	19.0	5.9	12.0	13.9	4.5	8.9	1.6	0.5	1.0			
沖縄	189	66	255	4.0	1.6	2.9	26.1	8.9	17.4	16.9	5.3	11.0	12.6	4.2	8.3	1.6	0.5	1.0			
外 国	5	2	7	2.5	1.5	2.1			
不 詳	4	0	4	3.2	0.0	2.5			

*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. 食道 C15

食道 C15 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	21,150	4,925	26,075	3.8	1.1	2.6	34.7	7.6	20.8	16.9	3.6	9.8	11.9	2.6	7.0	1.5	0.3	0.9
北海道	956	243	1,199	3.7	1.1	2.5	39.1	8.9	23.1	16.9	3.5	9.5	11.8	2.5	6.7	1.5	0.3	0.9
青森	235	47	282	3.7	0.9	2.4	40.9	7.3	23.1	17.5	2.4	9.3	12.5	1.7	6.6	1.6	0.2	0.9
岩手	176	44	220	3.0	1.0	2.1	30.5	7.1	18.4	12.1	3.0	7.1	8.1	2.1	4.9	1.0	0.2	0.6
宮城	455	109	564	4.3	1.3	3.0	40.7	9.3	24.6	19.3	3.9	11.1	13.2	2.8	7.7	1.6	0.3	0.9
秋田	242	47	289	4.1	1.1	2.9	54.3	9.4	30.6	20.6	2.5	10.8	14.6	1.7	7.7	1.9	0.2	1.0
山形	205	38	243	3.7	0.9	2.5	40.1	7.0	23.0	15.7	2.7	8.7	10.6	1.9	6.0	1.2	0.2	0.7
福島	305	65	370	3.3	1.0	2.4	34.1	7.1	20.4	14.3	2.8	8.2	9.8	2.0	5.8	1.3	0.3	0.8
茨城	455	82	537	3.5	0.9	2.4	32.0	5.7	18.8	14.6	2.5	8.3	10.2	1.8	5.9	1.3	0.2	0.7
栃群	293	58	351	3.4	0.9	2.4	30.6	6.0	18.3	14.0	2.5	8.0	9.7	1.8	5.6	1.2	0.2	0.7
群馬	319	69	388	3.6	1.1	2.5	33.5	7.1	20.1	14.6	3.1	8.5	10.1	2.3	6.0	1.3	0.3	0.8
埼玉	1,262	255	1,517	4.2	1.1	2.9	34.6	6.9	20.7	17.2	3.2	9.8	12.1	2.3	7.0	1.5	0.3	0.9
千葉	1,058	222	1,280	3.9	1.1	2.7	34.0	7.0	20.4	16.3	3.1	9.4	11.3	2.1	6.5	1.5	0.3	0.8
東京	2,435	674	3,109	4.7	1.5	3.2	35.4	9.4	22.2	20.9	5.4	12.6	14.6	3.9	9.0	1.9	0.5	1.2
神奈川	1,579	382	1,961	4.2	1.3	2.9	34.4	8.2	21.2	18.4	4.2	10.9	13.0	3.0	7.9	1.7	0.4	1.0
新潟	498	87	585	4.4	1.0	3.0	47.1	7.8	26.9	20.1	3.1	11.1	13.9	2.2	7.8	1.7	0.3	1.0
富山	203	42	245	3.7	1.0	2.6	40.8	8.0	23.9	17.4	2.6	9.5	12.2	1.8	6.7	1.6	0.2	0.9
石川	157	42	199	3.1	1.0	2.2	28.8	7.3	17.7	13.0	3.0	7.6	9.1	2.1	5.4	1.2	0.2	0.7
井	91	28	119	2.6	1.0	1.9	24.5	7.2	15.7	12.3	3.7	7.7	8.8	2.9	5.7	1.0	0.3	0.7
山梨	138	24	162	3.7	0.9	2.5	34.9	5.9	20.1	15.7	2.7	8.9	10.8	2.0	6.2	1.4	0.2	0.8
長野	359	64	423	3.8	0.9	2.6	36.1	6.2	20.8	15.8	2.6	8.9	11.0	1.8	6.2	1.4	0.2	0.8
岐阜	252	70	322	2.8	1.0	2.1	26.5	6.9	16.4	11.7	3.6	7.4	8.2	2.7	5.3	1.1	0.3	0.7
静岡	594	95	689	3.7	0.8	2.5	33.4	5.2	19.1	15.0	2.5	8.4	10.4	1.8	5.9	1.3	0.2	0.8
愛知	938	245	1,183	3.2	1.1	2.3	25.0	6.5	15.7	13.6	3.3	8.2	9.6	2.4	5.8	1.3	0.3	0.8
三重	225	54	279	2.8	0.9	2.0	26.3	6.0	15.9	11.7	2.4	6.8	8.0	1.7	4.7	1.0	0.2	0.6
滋賀	208	33	241	3.6	0.8	2.4	29.9	4.6	17.1	15.3	2.7	8.6	10.6	2.0	6.0	1.3	0.2	0.7
京都	465	115	580	3.9	1.2	2.7	38.0	8.6	22.6	18.6	3.8	10.6	13.2	2.8	7.6	1.7	0.3	1.0
大阪	1,493	439	1,932	3.9	1.4	2.8	35.4	9.6	21.9	18.2	4.9	11.0	12.9	3.6	7.9	1.7	0.5	1.0
兵庫	1,011	264	1,275	4.0	1.3	2.8	39.2	9.3	23.5	18.7	4.1	10.9	13.2	3.0	7.7	1.7	0.4	1.0
奈良	233	63	296	3.5	1.3	2.5	37.6	9.1	22.5	15.9	3.8	9.3	11.1	2.7	6.5	1.4	0.3	0.8
和歌山	177	57	234	3.7	1.5	2.7	41.1	11.8	25.6	18.6	5.3	11.3	13.2	3.9	8.2	1.7	0.5	1.0
鳥取	108	24	132	4.0	1.1	2.7	41.2	8.4	24.1	19.6	4.0	11.4	13.9	2.9	8.2	1.8	0.4	1.1
島根	168	17	185	4.4	0.6	2.8	52.2	5.0	27.8	23.2	2.2	12.2	16.5	1.6	8.8	2.2	0.2	1.2
岡山	307	79	386	3.5	1.2	2.5	34.0	8.1	20.6	16.4	3.4	9.5	11.7	2.4	6.8	1.5	0.3	0.9
広島	450	117	567	3.5	1.2	2.5	33.4	8.2	20.4	16.0	3.8	9.5	11.3	2.8	6.8	1.4	0.3	0.9
山口	246	78	324	3.6	1.5	2.7	39.0	11.2	24.4	16.6	4.1	9.8	11.7	2.9	7.0	1.5	0.4	0.9
徳島	107	23	130	3.1	0.9	2.2	31.5	6.2	18.3	14.5	2.8	8.3	10.3	2.1	6.0	1.3	0.3	0.8
香川	155	40	195	3.3	1.2	2.4	34.1	8.2	20.7	16.9	3.6	10.0	12.6	2.6	7.4	1.7	0.3	1.0
愛媛	218	39	257	3.2	0.8	2.2	34.8	5.6	19.5	16.5	2.5	9.0	11.9	1.8	6.5	1.6	0.2	0.9
高知	138	27	165	3.8	0.9	2.5	42.7	7.5	24.1	18.1	2.8	9.9	12.8	2.0	7.1	1.8	0.3	1.0
福岡	800	184	984	3.7	1.0	2.5	33.0	6.8	19.2	17.5	3.4	9.9	12.6	2.5	7.1	1.6	0.3	0.9
佐賀	149	28	177	3.9	0.9	2.6	39.0	6.6	22.0	19.5	3.3	10.8	14.0	2.4	7.9	1.9	0.3	1.1
長崎	240	36	276	3.6	0.7	2.3	39.3	5.2	21.3	18.0	2.4	9.6	13.0	1.8	7.0	1.7	0.2	0.9
熊本	255	60	315	3.3	1.0	2.2	31.2	6.6	18.2	15.4	2.9	8.7	11.2	2.1	6.4	1.5	0.2	0.8
大分	158	32	190	3.0	0.7	2.0	29.9	5.5	17.1	13.4	2.7	7.6	9.6	1.9	5.5	1.2	0.2	0.7
宮崎	192	26	218	4.3	0.7	2.7	38.3	4.6	20.5	18.3	2.0	9.5	13.4	1.5	7.0	1.8	0.2	0.9
鹿児島	304	35	339	4.1	0.6	2.6	40.9	4.2	21.5	17.6	1.9	9.2	12.5	1.4	6.6	1.6	0.2	0.9
沖縄	138	23	161	2.9	0.6	1.8	19.1	3.1	11.0	12.0	2.0	6.8	8.8	1.5	5.1	1.1	0.2	0.7
外 国	10	1	11	4.9	0.7	3.3
不 詳	3	0	3	2.4	0.0	1.9

*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. 胃 C16

胃 C16 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	76,828	36,053	112,881	13.8	8.3	11.4	125.9	55.9	89.9	55.5	20.7	36.7	37.7	14.4	25.2	4.5	1.6	3.0
北海道	3,164	1,593	4,757	12.2	7.5	10.1	129.4	58.2	91.8	51.6	19.1	33.4	34.8	13.2	22.8	4.2	1.4	2.7
青森	1,005	499	1,504	15.7	9.5	12.9	174.8	77.2	123.2	69.0	25.3	44.6	47.2	17.5	30.8	5.7	1.9	3.7
岩手	874	418	1,292	14.9	9.1	12.3	151.5	67.4	107.9	59.7	20.8	38.7	40.7	14.1	26.5	4.7	1.4	3.1
宮城	1,811	761	2,572	17.0	9.4	13.7	162.1	64.8	112.3	72.7	24.3	46.6	48.9	16.7	31.7	6.1	2.0	4.0
秋田	1,036	492	1,528	17.6	11.5	15.1	232.3	98.6	161.7	83.5	27.6	52.9	57.7	19.0	36.7	7.0	2.1	4.5
山形	1,072	488	1,560	19.4	11.8	16.1	209.8	89.7	147.9	81.5	27.7	52.9	56.3	19.1	36.7	6.8	2.1	4.4
福島	1,660	721	2,381	18.1	11.2	15.3	185.7	78.5	131.4	75.6	28.0	50.3	51.1	19.7	34.5	6.1	2.3	4.2
茨城	1,819	734	2,553	13.8	8.1	11.5	127.8	51.4	89.5	54.8	19.3	36.0	37.3	13.4	24.8	4.3	1.5	2.9
栃木	1,225	577	1,802	14.3	9.2	12.2	127.9	59.9	93.8	55.6	22.8	38.1	37.6	16.0	26.2	4.4	1.8	3.1
群馬	1,250	522	1,772	14.2	8.0	11.6	131.2	53.6	92.0	54.7	18.1	35.3	37.0	12.3	24.0	4.3	1.3	2.8
埼玉	4,074	1,787	5,861	13.5	7.9	11.1	111.7	48.4	79.9	50.4	19.5	33.9	34.1	13.6	23.2	4.0	1.5	2.7
千代田	3,840	1,581	5,421	14.1	7.9	11.4	123.4	50.0	86.4	55.4	19.4	36.2	37.6	13.5	24.9	4.4	1.5	2.9
東京都	6,405	3,198	9,603	12.3	7.1	9.9	93.2	44.8	68.5	49.7	20.0	33.5	33.5	13.8	22.9	3.9	1.6	2.7
神奈川県	4,870	2,198	7,068	12.9	7.5	10.6	106.2	47.2	76.5	50.1	19.2	33.5	33.6	13.2	22.8	3.9	1.5	2.7
新潟県	2,217	1,050	3,267	19.6	12.5	16.6	209.7	93.8	150.1	81.9	31.3	54.7	55.5	21.8	37.5	6.8	2.4	4.6
富山県	851	417	1,268	15.7	10.2	13.3	170.9	79.1	123.7	69.6	24.1	45.2	47.9	16.4	31.0	5.8	1.8	3.7
石川県	751	422	1,173	14.8	10.3	12.8	137.5	72.9	104.3	60.0	26.9	41.9	41.6	18.8	29.2	5.0	2.1	3.5
福井県	510	272	782	14.8	10.1	12.7	137.5	69.9	102.9	59.5	24.1	40.5	40.8	16.8	28.0	4.8	2.0	3.4
山梨県	459	196	655	12.4	7.2	10.2	116.2	47.8	81.4	46.8	16.1	30.3	31.6	11.6	20.9	3.5	1.3	2.4
長野県	1,239	551	1,790	13.0	7.9	10.8	124.6	53.0	88.0	48.7	16.5	31.6	33.0	11.2	21.5	3.8	1.3	2.5
岐阜県	1,333	588	1,921	15.0	8.7	12.3	140.0	58.3	98.0	58.2	19.0	37.2	39.8	13.0	25.5	4.8	1.5	3.1
静岡県	1,999	849	2,848	12.6	7.1	10.2	112.4	46.4	79.0	46.8	16.9	30.7	31.8	11.8	21.1	3.8	1.3	2.5
愛知県	3,665	1,601	5,266	12.7	7.2	10.3	97.8	42.5	70.1	47.5	16.9	31.2	32.1	11.7	21.2	3.7	1.3	2.5
三重県	1,050	470	1,520	13.2	7.8	10.9	122.5	52.3	86.6	50.8	18.5	33.3	34.2	12.7	22.6	4.0	1.4	2.6
滋賀県	873	378	1,251	15.0	8.9	12.5	125.4	52.9	88.7	59.2	21.7	39.2	40.8	15.3	27.3	5.1	1.7	3.4
京都府	1,677	841	2,518	14.2	9.0	11.9	137.1	62.8	98.3	58.3	22.6	38.6	40.0	15.6	26.6	4.9	1.8	3.2
大阪府	5,535	2,832	8,367	14.3	9.2	12.0	131.3	61.7	95.0	59.8	23.6	40.0	40.8	16.2	27.4	4.9	1.9	3.3
兵庫県	3,574	1,704	5,278	14.2	8.7	11.8	138.4	59.8	97.2	58.3	21.4	38.0	39.5	14.7	26.0	4.7	1.7	3.1
奈良県	1,009	481	1,490	15.1	9.7	12.8	163.0	69.1	113.3	62.0	24.0	41.1	41.7	16.5	27.9	4.9	2.0	3.4
和歌山県	744	371	1,115	15.4	10.1	13.1	172.6	76.8	122.0	64.5	25.2	42.5	43.5	17.7	29.1	5.2	2.0	3.5
鳥取県	468	225	693	17.2	10.3	14.1	178.6	78.7	126.5	70.8	26.5	46.5	48.2	18.9	32.3	5.8	2.3	4.0
島根県	581	290	871	15.1	10.9	13.4	180.4	84.5	131.0	70.4	24.8	45.9	48.5	16.9	31.7	5.9	1.7	3.8
岡山県	1,326	619	1,945	15.0	9.3	12.6	147.0	63.6	103.7	63.6	22.6	41.5	43.9	15.9	28.9	5.3	1.7	3.4
広島県	1,901	925	2,826	14.7	9.4	12.4	141.1	64.6	101.7	62.4	23.7	41.5	43.0	16.4	28.8	5.5	1.9	3.6
山口県	936	472	1,408	13.5	9.0	11.6	148.6	67.7	106.1	55.9	22.4	37.2	38.0	15.8	25.6	4.4	1.7	3.0
徳島県	477	212	689	13.7	8.3	11.4	140.3	57.0	96.8	53.6	18.1	34.4	36.3	12.7	23.7	4.2	1.5	2.8
香川県	647	335	982	13.8	9.7	12.1	142.2	68.8	104.2	57.5	25.4	40.0	39.8	18.0	28.0	4.9	2.0	3.4
愛媛県	958	463	1,421	14.2	9.2	12.1	152.8	66.7	107.6	59.9	22.9	39.4	40.8	16.2	27.2	4.9	1.7	3.2
高知県	526	269	795	14.3	9.4	12.1	162.8	74.5	116.2	61.7	21.2	39.5	42.3	14.5	27.3	5.0	1.8	3.3
福岡県	2,852	1,481	4,333	13.3	8.0	10.8	117.6	54.9	84.6	54.8	20.9	36.0	37.6	14.7	25.0	4.6	1.6	3.0
佐賀県	529	281	810	14.0	9.0	11.7	138.5	66.3	100.5	59.5	22.1	38.8	40.9	15.9	27.2	4.8	1.8	3.2
長崎県	830	412	1,242	12.3	7.8	10.4	136.1	60.0	95.8	52.8	19.4	34.3	36.3	13.3	23.7	4.5	1.5	2.9
熊本県	884	384	1,268	11.3	6.1	9.0	108.1	42.2	73.4	44.4	16.2	28.9	30.5	11.5	20.1	3.6	1.3	2.4
大分県	678	318	996	12.7	7.4	10.4	128.2	54.4	89.4	49.8	17.7	32.1	33.5	12.3	21.9	3.7	1.4	2.5
宮崎県	510	239	749	11.3	6.6	9.2	101.8	42.7	70.6	42.2	15.1	27.4	29.1	10.5	19.0	3.4	1.2	2.2
鹿児島県	767	359	1,126	10.3	6.1	8.5	103.2	43.1	71.4	41.4	15.4	27.2	28.8	10.9	19.2	3.3	1.2	2.2
沖縄県	367	177	544	7.7	4.4	6.2	50.8	23.8	37.1	28.9	13.3	20.6	19.9	9.7	14.5	2.3	1.1	1.7
外国	16	8	24	7.9	5.9	7.1
不詳	14	1	15	11.2	3.0	9.5

*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

(※) 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 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											2021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)		
											日本人			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	
全 国 *2	86,271	68,314	154,585	15.5	15.8	15.6	141.4	105.9	123.2	71.1	44.7	57.1	50.7	32.0	40.9	6.1	3.7	4.9	
北海道	4,132	3,580	7,712	16.0	16.7	16.3	168.9	130.8	148.8	76.8	49.8	61.9	54.5	35.9	44.3	6.6	4.1	5.3	
青森	1,100	907	2,007	17.2	17.3	17.2	191.3	140.4	164.4	84.3	50.1	65.7	60.2	35.6	46.9	7.5	4.1	5.7	
岩手	930	867	1,797	15.8	18.9	17.2	161.2	139.8	150.1	73.5	50.1	61.2	52.0	35.8	43.6	6.1	4.1	5.1	
宮城	1,673	1,352	3,025	15.7	16.7	16.1	149.8	115.2	132.0	75.9	48.7	61.6	54.4	34.7	44.1	6.6	3.9	5.2	
秋田	1,012	791	1,803	17.2	18.5	17.8	226.9	158.5	190.8	95.2	56.6	74.5	68.6	41.2	54.0	8.8	4.6	6.6	
山形	776	671	1,447	14.1	16.2	15.0	151.9	123.3	137.2	69.0	42.1	55.2	49.7	29.8	39.6	6.1	3.4	4.7	
福島	1,346	1,004	2,350	14.7	15.6	15.1	150.6	109.4	129.7	68.6	42.9	55.2	49.1	30.8	39.6	5.9	3.6	4.8	
茨城	2,243	1,471	3,714	17.0	16.2	16.7	157.6	103.0	130.3	77.9	43.2	60.0	55.9	30.8	43.1	6.8	3.6	5.2	
栃木	1,402	954	2,356	16.4	15.3	15.9	146.3	99.1	122.6	72.9	43.6	57.7	52.1	31.2	41.3	6.3	3.5	4.9	
群馬	1,439	1,082	2,521	16.3	16.7	16.5	151.0	111.1	130.8	72.7	45.4	58.5	51.6	32.4	41.7	6.2	3.8	5.0	
埼玉	5,159	3,455	8,614	17.0	15.2	16.3	141.5	93.5	117.4	74.4	43.3	58.3	53.3	31.4	42.0	6.5	3.6	5.0	
千代田	4,097	3,069	7,166	15.0	15.2	15.1	131.7	97.0	114.2	68.4	43.6	55.6	49.1	31.4	39.9	5.9	3.6	4.7	
東京都	8,390	6,713	15,103	16.1	15.0	15.6	122.0	94.1	107.8	72.9	46.6	59.1	51.9	33.4	42.3	6.3	3.9	5.1	
神奈川県	5,897	4,437	10,334	15.7	15.2	15.4	128.6	95.4	111.9	68.9	43.4	55.6	48.9	30.9	39.6	5.9	3.5	4.7	
新潟	1,725	1,422	3,147	15.2	16.9	16.0	163.2	127.0	144.6	74.2	47.6	60.3	52.8	34.0	43.1	6.5	3.9	5.2	
富山	902	651	1,553	16.6	15.9	16.3	181.1	123.5	151.5	77.7	42.1	58.7	54.2	29.4	41.0	6.5	3.4	4.9	
石川	727	639	1,366	14.4	15.6	14.9	133.2	110.4	121.4	62.5	43.2	52.1	44.2	30.7	37.0	5.3	3.5	4.4	
福井	543	492	1,035	15.7	18.2	16.8	146.4	126.5	136.2	68.9	49.8	58.7	49.3	35.3	41.9	6.1	4.2	5.1	
山梨	550	434	984	14.9	15.8	15.3	139.2	105.9	122.2	64.1	42.0	52.4	45.2	30.1	37.3	5.4	3.4	4.4	
長野	1,384	1,145	2,529	14.6	16.4	15.3	139.2	110.1	124.3	63.0	40.9	51.5	45.1	29.3	36.9	5.3	3.3	4.3	
岐阜	1,364	1,126	2,490	15.3	16.6	15.9	143.3	111.6	127.0	66.8	43.8	54.5	47.5	31.1	38.8	5.6	3.6	4.6	
静岡県	2,559	2,035	4,594	16.1	17.1	16.5	143.9	111.3	127.4	68.8	45.9	56.8	48.9	33.0	40.6	5.8	3.8	4.8	
愛知県	4,652	3,589	8,241	16.1	16.2	16.1	124.2	95.2	109.6	67.9	43.3	55.1	48.2	30.9	39.2	5.8	3.6	4.7	
三重	1,196	1,014	2,210	15.1	16.9	15.8	139.6	112.9	125.9	66.0	43.5	54.1	46.6	30.8	38.3	5.5	3.6	4.5	
京都府	811	638	1,449	14.0	15.1	14.4	116.5	89.2	102.7	62.0	40.1	50.6	44.0	29.0	36.2	5.2	3.4	4.3	
大阪府	1,771	1,476	3,247	15.0	15.8	15.4	144.8	110.2	126.7	70.1	46.3	57.1	49.7	33.3	40.8	6.0	3.8	4.9	
兵庫県	6,074	4,760	10,834	15.7	15.4	15.6	144.1	103.7	123.0	73.6	45.3	58.4	52.4	32.4	41.7	6.4	3.8	5.0	
奈良	3,724	3,094	6,818	14.8	15.8	15.2	144.2	108.6	125.5	69.3	44.1	55.7	49.2	31.5	39.7	6.0	3.7	4.8	
和歌山	966	756	1,722	14.5	15.2	14.8	156.1	108.6	131.0	69.7	43.4	55.5	49.8	31.1	39.6	6.2	3.7	4.8	
鳥取	686	592	1,278	14.2	16.1	15.0	159.2	122.6	139.8	68.8	45.1	55.7	48.6	31.9	39.5	5.7	3.7	4.6	
島根	415	335	750	15.2	15.4	15.3	158.4	117.1	136.9	70.4	42.6	55.5	49.5	30.5	39.4	6.3	3.4	4.8	
岡山	507	430	937	13.2	16.2	14.4	157.5	125.4	140.9	68.8	38.7	53.1	49.2	27.2	37.9	6.0	3.2	4.6	
広島	1,272	1,004	2,276	14.4	15.1	14.7	141.0	103.1	121.3	71.6	42.2	56.2	51.6	30.5	40.6	6.3	3.5	4.8	
山口	1,893	1,590	3,483	14.6	16.1	15.3	140.5	111.0	125.3	70.3	47.1	57.9	50.2	33.8	41.5	6.1	3.9	4.9	
徳島	1,022	931	1,953	14.8	17.7	16.0	162.2	133.6	147.2	70.9	48.3	58.6	51.1	34.5	42.1	6.1	4.0	5.0	
香川	566	413	979	16.2	16.2	16.2	166.5	111.0	137.5	71.3	41.5	55.4	50.7	29.6	39.5	6.4	3.4	4.8	
愛媛	596	469	1,065	12.7	13.6	13.1	131.0	96.3	113.1	59.9	35.8	47.1	42.6	25.3	33.5	5.1	3.0	4.0	
高松	944	692	1,636	14.0	13.7	13.9	150.6	99.7	123.8	68.0	38.8	52.2	48.6	28.4	37.8	6.1	3.3	4.6	
愛媛	552	411	963	15.0	14.3	14.7	170.9	113.9	140.8	74.4	38.6	55.3	52.5	27.7	39.4	6.4	3.4	4.8	
福岡	3,302	2,958	6,260	15.4	15.9	15.6	136.2	109.6	122.2	71.2	47.5	58.2	50.8	34.2	41.8	6.1	3.9	4.9	
佐賀	561	487	1,048	14.8	15.7	15.2	146.9	114.9	130.0	70.4	45.3	56.7	49.9	32.3	40.4	6.0	3.7	4.8	
長崎	1,067	923	1,990	15.9	17.5	16.6	174.9	134.4	153.4	81.2	51.7	65.3	58.5	37.4	47.3	7.2	4.2	5.6	
熊本	1,018	835	1,853	13.0	13.3	13.1	124.4	91.8	107.2	60.9	37.0	48.2	43.9	26.9	34.9	5.3	3.1	4.2	
大分	662	621	1,283	12.4	14.5	13.3	125.1	106.2	115.2	55.8	40.1	47.3	40.3	29.1	34.3	5.1	3.4	4.2	
鹿児島	688	483	1,171	15.2	13.3	14.4	137.3	86.3	110.4	63.1	34.7	47.8	45.5	25.1	34.6	5.8	2.8	4.2	
沖縄	1,054	925	1,979	14.2	15.8	14.9	141.9	111.0	125.6	65.4	45.3	54.7	47.3	32.7	39.6	5.8	3.6	4.7	
外 国	15	15	30	7.4	11.1	8.9	
不 詳	34	3	37	27.2	9.1	23.4	

*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

結腸 C18 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	53,692	48,703	102,395	9.7	11.2	10.4	88.0	75.5	81.6	41.9	29.6	35.3	29.3	20.9	24.9	3.5	2.4	2.9
北海道	2,592	2,564	5,156	10.0	12.0	10.9	106.0	93.7	99.5	45.2	32.6	38.2	31.5	23.2	26.9	3.8	2.6	3.2
青森	691	664	1,355	10.8	12.7	11.6	120.2	102.8	111.0	50.0	33.7	41.0	35.1	23.5	28.8	4.3	2.7	3.5
岩手	631	1,214	1,845	9.9	13.8	11.6	101.0	101.8	101.4	43.4	33.9	38.3	30.1	24.0	26.9	3.5	2.7	3.1
宮城	1,043	962	2,005	9.8	11.9	10.7	93.4	81.9	87.5	44.9	31.4	37.8	31.6	21.8	26.5	3.8	2.4	3.1
秋田	631	594	1,225	10.7	13.9	12.1	141.5	119.0	129.6	56.5	39.5	47.3	40.1	28.6	33.9	5.1	3.2	4.1
山形	488	487	975	8.8	11.7	10.1	95.5	89.5	92.4	41.5	27.1	34.2	29.5	18.7	24.0	3.5	2.1	2.8
福島	812	685	1,497	8.9	10.7	9.6	90.8	74.6	82.6	38.6	27.8	32.8	27.1	19.7	23.1	3.2	2.3	2.7
茨城	1,425	1,059	2,484	10.8	11.6	11.2	100.1	74.2	87.1	47.3	29.4	38.0	33.5	20.8	26.9	4.0	2.4	3.2
栃木	851	664	1,515	10.0	10.6	10.2	88.8	69.0	78.9	42.4	27.9	34.8	29.8	19.6	24.5	3.5	2.1	2.8
群馬	883	755	1,638	10.0	11.6	10.7	92.7	77.5	85.0	42.0	29.3	35.3	29.3	20.6	24.7	3.5	2.5	3.0
埼玉	3,155	2,411	5,566	10.4	10.6	10.5	86.5	65.3	75.8	43.5	28.4	35.6	30.6	20.3	25.3	3.7	2.3	3.0
千葉	2,545	2,147	4,692	9.3	10.7	9.9	81.8	67.9	74.8	40.4	28.7	34.3	28.5	20.4	24.3	3.4	2.3	2.8
東京	5,288	4,807	10,095	10.2	10.7	10.4	76.9	67.4	72.1	44.2	31.3	37.4	30.9	22.1	26.3	3.7	2.6	3.1
神奈川	3,726	3,109	6,835	9.9	10.6	10.2	81.3	66.8	74.0	41.2	28.2	34.3	28.7	19.8	24.0	3.4	2.2	2.8
新潟	1,055	1,042	2,097	9.3	12.4	10.6	99.8	93.0	96.3	43.2	32.7	37.7	30.5	23.2	26.7	3.7	2.6	3.2
富山	576	474	1,050	10.6	11.5	11.0	115.7	89.9	102.4	46.9	29.2	37.3	32.2	20.0	25.7	3.8	2.2	3.0
石川	454	479	933	9.0	11.7	10.2	83.2	82.7	82.9	36.2	30.1	32.8	25.0	21.2	22.9	3.0	2.4	2.7
福井	347	374	721	10.0	13.9	11.7	93.5	96.1	94.9	41.0	36.4	38.3	29.0	25.5	27.0	3.5	3.0	3.3
山梨	360	305	665	9.7	11.1	10.3	91.1	74.4	82.6	40.1	27.0	33.2	27.9	19.0	23.2	3.3	2.1	2.7
長野	852	839	1,691	9.0	12.0	10.2	85.7	80.7	83.1	36.2	27.0	31.4	25.5	18.9	22.1	3.0	2.1	2.5
岐阜	851	791	1,642	9.6	11.7	10.5	89.4	78.4	83.7	38.1	29.0	33.1	26.4	20.4	23.1	3.1	2.3	2.7
静岡	1,603	1,451	3,054	10.1	12.2	11.0	90.2	79.3	84.7	40.9	30.6	35.4	28.6	21.7	24.9	3.3	2.4	2.8
愛知	2,827	2,543	5,370	9.8	11.5	10.5	75.5	67.4	71.4	38.8	28.1	33.2	26.9	19.7	23.1	3.2	2.3	2.7
三重	743	725	1,468	9.4	12.1	10.5	86.7	80.7	83.6	39.2	29.1	33.9	27.2	20.2	23.5	3.1	2.3	2.7
滋賀	503	445	948	8.7	10.5	9.4	72.3	62.2	67.2	36.3	26.5	31.1	25.1	19.0	21.9	2.8	2.2	2.5
京都	1,148	1,054	2,202	9.7	11.3	10.4	93.9	78.7	85.9	42.6	31.7	36.5	29.6	22.6	25.7	3.5	2.5	3.0
大阪	3,686	3,311	6,997	9.5	10.7	10.0	87.4	72.1	79.5	41.8	29.3	34.9	29.1	20.8	24.6	3.4	2.4	2.9
兵庫	2,244	2,213	4,457	8.9	11.3	9.9	86.9	77.6	82.1	39.4	29.7	34.1	27.5	21.0	23.9	3.3	2.4	2.9
奈良	608	556	1,164	9.1	11.2	10.0	98.2	79.9	88.5	40.1	30.2	34.6	27.8	21.3	24.2	3.4	2.5	2.9
和歌山	431	408	839	8.9	11.1	9.9	100.0	84.5	91.8	41.9	28.4	34.5	29.4	19.8	24.2	3.3	2.3	2.8
鳥取	256	242	498	9.4	11.1	10.2	97.7	84.6	90.9	40.7	29.2	34.4	28.1	20.7	24.0	3.4	2.1	2.8
島根	324	327	651	8.4	12.3	10.0	100.6	95.3	97.9	42.1	27.2	34.4	29.9	18.9	24.3	3.5	2.1	2.8
岡山	812	722	1,534	9.2	10.9	9.9	90.0	74.1	81.8	43.7	28.0	35.4	31.1	20.1	25.3	3.7	2.3	3.0
広島	1,201	1,161	2,362	9.3	11.8	10.4	89.2	81.1	85.0	42.1	31.5	36.4	29.5	22.2	25.6	3.5	2.5	3.0
山口	656	669	1,325	9.5	12.7	10.9	104.1	96.0	99.8	44.3	32.1	37.6	31.6	22.6	26.7	3.6	2.6	3.1
徳島	354	290	644	10.2	11.4	10.7	104.1	78.0	90.4	41.7	25.4	33.0	29.3	17.7	23.2	3.7	2.0	2.8
香川	350	334	684	7.5	9.7	8.4	76.9	68.6	72.6	32.1	24.1	27.8	22.0	16.9	19.3	2.6	2.0	2.2
愛媛	559	476	1,035	8.3	9.5	8.8	89.2	68.6	78.3	37.8	24.5	30.5	26.4	17.8	21.7	3.2	2.0	2.6
高知	342	297	639	9.3	10.3	9.8	105.9	82.3	93.4	43.1	26.2	33.9	29.5	18.7	23.7	3.5	2.2	2.8
福岡	2,047	2,097	4,144	9.5	11.3	10.4	84.4	77.7	80.9	41.7	30.7	35.6	29.3	21.7	25.1	3.5	2.5	2.9
佐賀	361	357	718	9.5	11.5	10.4	94.5	84.2	89.1	43.4	31.8	37.0	30.6	22.5	26.2	3.6	2.6	3.1
長崎	688	1,370	2,058	10.2	13.0	11.4	112.8	99.3	105.6	49.4	36.5	42.3	35.2	26.2	30.3	4.3	3.0	3.6
熊本	655	612	1,267	8.4	9.7	9.0	80.1	67.3	73.3	36.0	25.0	30.0	25.4	17.9	21.4	3.0	2.1	2.5
大分	422	432	854	7.9	10.1	8.9	79.8	73.8	76.7	33.9	24.1	28.6	24.2	17.0	20.4	2.9	2.1	2.5
宮崎	413	341	754	9.1	9.4	9.3	82.4	60.9	71.1	35.7	23.3	29.0	25.4	16.7	20.7	3.3	1.8	2.5
鹿児島	671	682	1,353	9.0	11.6	10.2	90.3	81.9	85.9	39.0	31.2	34.8	27.8	22.3	24.9	3.4	2.5	2.9
沖縄	580	433	1,013	12.1	10.7	11.5	80.2	58.1	69.0	48.7	29.7	38.9	34.6	21.2	27.8	4.2	2.4	3.3
外国	9	10	19	4.4	7.4	5.6
不詳	20	2	22	16.0	6.1	13.9

*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. 直腸 C19-C20

直腸 C19-C20 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	32,579	19,611	52,190	5.9	4.5	5.3	53.4	30.4	41.6	29.2	15.1	21.8	21.4	11.1	16.0	2.7	1.3	2.0
北海道	1,540	1,016	2,556	6.0	4.8	5.4	63.0	37.1	49.3	31.6	17.2	23.8	23.0	12.7	17.5	2.8	1.5	2.1
青森	409	243	652	6.4	4.6	5.6	71.1	37.6	53.4	34.3	16.4	24.6	25.0	12.1	18.1	3.1	1.4	2.3
岩手	347	236	583	5.9	5.1	5.6	60.1	38.1	48.7	30.1	16.2	22.9	21.9	11.8	16.7	2.6	1.4	2.0
宮城	630	390	1,020	5.9	4.8	5.4	56.4	33.2	44.5	31.0	17.3	23.8	22.7	12.8	17.6	2.8	1.5	2.1
秋田	381	197	578	6.5	4.6	5.7	85.4	39.5	61.2	38.7	17.0	27.2	28.4	12.6	20.1	3.7	1.4	2.5
山形	288	184	472	5.2	4.4	4.9	56.4	33.8	44.7	27.5	15.0	21.1	20.2	11.1	15.6	2.6	1.3	1.9
福島	534	319	853	5.8	5.0	5.5	59.7	34.7	47.1	29.9	15.2	22.4	22.1	11.1	16.6	2.8	1.3	2.0
茨城	818	412	1,230	6.2	4.5	5.5	57.5	28.9	43.1	30.6	13.8	22.0	22.4	10.1	16.2	2.7	1.2	2.0
栃木	551	290	841	6.5	4.6	5.7	57.5	30.1	43.8	30.6	15.6	22.8	22.4	11.6	16.8	2.7	1.4	2.0
群馬	556	327	883	6.3	5.0	5.8	58.3	33.6	45.8	30.7	16.1	23.2	22.4	11.8	17.0	2.7	1.4	2.1
埼玉	2,004	1,044	3,048	6.6	4.6	5.8	55.0	28.3	41.5	30.9	15.0	22.7	22.6	11.1	16.7	2.8	1.3	2.1
千葉	1,552	922	2,474	5.7	4.6	5.2	49.9	29.1	39.4	28.0	14.9	21.3	20.6	10.9	15.7	2.6	1.3	1.9
東京	3,102	1,906	5,008	6.0	4.3	5.2	45.1	26.7	35.7	28.7	15.3	21.7	21.0	11.3	16.0	2.6	1.4	2.0
神奈川	2,171	1,328	3,499	5.8	4.5	5.2	47.4	28.5	37.9	27.7	15.2	21.2	20.2	11.2	15.6	2.5	1.3	1.9
新潟	670	380	1,050	5.9	4.5	5.3	63.4	33.9	48.2	30.9	14.8	22.6	22.3	10.8	16.4	2.7	1.3	2.0
富山	326	177	503	6.0	4.3	5.3	65.5	33.6	49.1	30.8	12.9	21.4	22.0	9.3	15.4	2.7	1.2	1.9
石川	273	160	433	5.4	3.9	4.7	50.0	27.6	38.5	26.3	13.1	19.3	19.2	9.5	14.1	2.4	1.1	1.7
井川	196	118	314	5.7	4.4	5.1	52.8	30.3	41.3	27.9	13.4	20.4	20.3	9.7	14.9	2.6	1.2	1.8
山梨	190	129	319	5.1	4.7	5.0	48.1	31.5	39.6	24.0	15.1	19.3	17.3	11.1	14.0	2.1	1.2	1.7
長野	532	306	838	5.6	4.4	5.1	53.5	29.4	41.2	26.8	14.0	20.2	19.6	10.4	14.8	2.4	1.2	1.8
岐阜	513	335	848	5.8	5.0	5.4	53.9	33.2	43.2	28.7	14.8	21.4	21.1	10.8	15.7	2.5	1.3	1.9
静岡	956	584	1,540	6.0	4.9	5.5	53.8	31.9	42.7	27.9	15.3	21.4	20.3	11.3	15.7	2.5	1.3	1.9
愛知	1,825	1,046	2,871	6.3	4.7	5.6	48.7	27.7	38.2	29.1	15.2	21.9	21.2	11.2	16.1	2.7	1.3	2.0
三重	453	289	742	5.7	4.8	5.3	52.9	32.2	42.3	26.8	14.4	20.2	19.3	10.6	14.8	2.4	1.2	1.8
京都	308	193	501	5.3	4.6	5.0	44.3	27.0	35.5	25.7	13.7	19.5	18.9	10.0	14.3	2.3	1.2	1.8
大阪	623	422	1,045	5.3	4.5	4.9	50.9	31.5	40.8	27.5	14.6	20.6	20.1	10.6	15.1	2.5	1.3	1.9
兵庫	2,388	1,449	3,837	6.2	4.7	5.5	56.6	31.6	43.6	31.9	16.0	23.5	23.3	11.7	17.2	2.9	1.4	2.1
奈良	1,480	881	2,361	5.9	4.5	5.3	57.3	30.9	43.5	29.9	14.4	21.6	21.7	10.6	15.8	2.7	1.3	1.9
和歌山	358	200	558	5.4	4.0	4.8	57.8	28.7	42.4	29.6	13.2	20.8	21.9	9.7	15.4	2.8	1.2	1.9
鳥取	255	184	439	5.3	5.0	5.2	59.2	38.1	48.0	26.9	16.7	21.2	19.2	12.2	15.3	2.5	1.4	1.9
島根	159	93	252	5.8	4.3	5.1	60.7	32.5	46.0	29.6	13.4	21.1	21.3	9.8	15.4	2.9	1.2	2.0
岡山	183	103	286	4.8	3.9	4.4	56.8	30.0	43.0	26.7	11.5	18.8	19.3	8.4	13.6	2.5	1.0	1.8
広島	460	282	742	5.2	4.3	4.8	51.0	29.0	39.6	27.9	14.2	20.7	20.5	10.4	15.3	2.6	1.2	1.9
山口	692	429	1,121	5.3	4.3	4.9	51.4	30.0	40.3	28.2	15.6	21.5	20.7	11.5	15.9	2.6	1.4	2.0
徳島	366	262	628	5.3	5.0	5.2	58.1	37.6	47.3	26.6	16.2	21.0	19.5	11.9	15.4	2.5	1.4	1.9
香川	212	123	335	6.1	4.8	5.5	62.4	33.1	47.1	29.6	16.1	22.4	21.4	11.9	16.4	2.7	1.4	2.0
愛媛	246	135	381	5.2	3.9	4.7	54.1	27.7	40.4	27.7	11.7	19.4	20.6	8.4	14.3	2.6	1.0	1.8
高知	385	216	601	5.7	4.3	5.1	61.4	31.1	45.5	30.2	14.3	21.7	22.2	10.7	16.1	2.9	1.3	2.1
福岡	210	114	324	5.7	4.0	4.9	65.0	31.6	47.4	31.4	12.3	21.4	23.0	8.9	15.7	2.9	1.2	2.0
佐賀	1,255	861	2,116	5.8	4.6	5.3	51.8	31.9	41.3	29.4	16.8	22.6	21.5	12.5	16.6	2.6	1.5	2.0
長崎	200	130	330	5.3	4.2	4.8	52.4	30.7	40.9	26.9	13.5	19.7	19.3	9.8	14.3	2.3	1.1	1.7
熊本	379	241	620	5.6	4.6	5.2	62.1	35.1	47.8	31.8	15.2	23.0	23.4	11.2	16.9	2.9	1.2	2.0
大分	363	223	586	4.6	3.5	4.2	44.4	24.5	33.9	24.9	12.1	18.2	18.6	9.0	13.6	2.3	1.0	1.7
宮崎	240	189	429	4.5	4.4	4.5	45.4	32.3	38.5	21.9	16.1	18.7	16.1	12.1	13.9	2.1	1.4	1.7
鹿児島	275	142	417	6.1	3.9	5.1	54.9	25.4	39.3	27.5	11.4	18.9	20.1	8.4	13.9	2.5	1.0	1.7
沖縄	383	243	626	5.2	4.1	4.7	51.5	29.2	39.7	26.3	14.1	19.9	19.5	10.4	14.7	2.4	1.2	1.8
不詳	342	158	500	7.2	3.9	5.7	47.3	21.2	34.1	30.8	12.5	21.4	22.9	9.1	15.9	2.9	1.1	2.0
外 国	6	5	11	3.0	3.7	3.3
不 詳	14	1	15	11.2	3.0	9.5

*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. 罹患者数、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

肝および肝内胆管 C22																			2021年		
都道府県	罹患者数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率 (0-74歳)					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1			
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1						
全 国 *2	23,677	10,998	34,675	4.3	2.5	3.5	38.8	17.1	27.6	17.2	5.4	10.9	12.0	3.7	7.6	1.4	0.4	0.9			
北海道	1,166	552	1,718	4.5	2.6	3.6	47.7	20.2	33.1	19.5	5.8	11.9	13.6	4.0	8.3	1.6	0.5	1.0			
青 森	267	136	403	4.2	2.6	3.5	46.4	21.1	33.0	18.6	6.1	11.7	13.2	4.1	8.2	1.5	0.4	1.0			
岩 手	249	103	352	4.2	2.2	3.4	43.2	16.6	29.4	16.7	3.7	9.7	11.5	2.5	6.7	1.3	0.3	0.8			
宮 城	385	205	590	3.6	2.5	3.1	34.5	17.5	25.8	16.4	5.7	10.7	11.6	3.9	7.6	1.4	0.5	0.9			
秋 田	217	84	301	3.7	2.0	3.0	48.7	16.8	31.9	17.7	4.4	10.5	12.8	3.2	7.6	1.5	0.3	0.9			
山 形	169	82	251	3.1	2.0	2.6	33.1	15.1	23.8	12.3	4.1	8.0	8.3	2.7	5.4	1.1	0.3	0.7			
福 島	321	162	483	3.5	2.5	3.1	35.9	17.6	26.7	14.4	5.6	9.7	10.1	3.9	6.8	1.2	0.4	0.8			
茨 城	531	231	762	4.0	2.5	3.4	37.3	16.2	26.7	16.4	5.3	10.6	11.7	3.8	7.6	1.4	0.4	0.9			
栃 木	369	141	510	4.3	2.3	3.4	38.5	14.6	26.5	16.9	4.8	10.5	11.7	3.3	7.3	1.4	0.4	0.9			
群 馬	346	155	501	3.9	2.4	3.3	36.3	15.9	26.0	15.1	4.9	9.7	10.3	3.3	6.6	1.3	0.3	0.8			
埼 玉	1,170	511	1,681	3.9	2.3	3.2	32.1	13.8	22.9	14.9	4.8	9.6	10.3	3.4	6.7	1.2	0.4	0.8			
千 葉	1,072	473	1,545	3.9	2.3	3.3	34.5	14.9	24.6	15.5	5.3	10.1	10.7	3.9	7.1	1.2	0.4	0.8			
東 京	1,997	908	2,905	3.8	2.0	3.0	29.0	12.7	20.7	15.7	4.8	9.9	10.9	3.3	6.9	1.3	0.3	0.8			
神 奈 川	1,409	599	2,008	3.7	2.0	3.0	30.7	12.9	21.7	15.0	4.8	9.6	10.3	3.4	6.7	1.2	0.4	0.8			
新 潟	322	165	487	2.8	2.0	2.5	30.5	14.7	22.4	11.9	4.8	8.0	8.1	3.7	5.7	0.9	0.4	0.6			
山 梨	214	91	305	3.9	2.2	3.2	43.0	17.3	29.8	16.1	5.0	10.0	10.9	3.5	6.8	1.2	0.4	0.8			
石 川	217	99	316	4.3	2.4	3.5	39.7	17.1	28.1	16.3	5.3	10.3	11.1	4.1	7.3	1.5	0.3	0.9			
福 井	144	81	225	4.2	3.0	3.7	38.8	20.8	29.6	15.9	6.0	10.6	10.8	4.3	7.3	1.1	0.4	0.7			
山 梨	204	94	298	5.5	3.4	4.6	51.6	22.9	37.0	21.3	7.2	13.8	14.6	4.8	9.4	1.7	0.4	1.0			
山 梨	337	170	507	3.5	2.4	3.1	33.9	16.3	24.9	13.3	3.9	8.4	9.4	2.7	5.9	1.0	0.3	0.7			
山 梨	381	153	534	4.3	2.3	3.4	40.0	15.2	27.2	16.3	4.6	10.0	11.1	3.0	6.8	1.2	0.3	0.8			
山 梨	623	282	905	3.9	2.4	3.3	35.0	15.4	25.1	14.7	4.6	9.3	10.1	3.1	6.4	1.1	0.3	0.7			
山 梨	1,088	454	1,542	3.8	2.0	3.0	29.0	12.0	20.5	14.5	4.2	9.0	10.0	2.9	6.3	1.1	0.3	0.7			
山 梨	319	146	465	4.0	2.4	3.3	37.2	16.3	26.5	14.7	4.8	9.4	10.0	3.3	6.4	1.2	0.3	0.8			
山 梨	242	101	343	4.2	2.4	3.4	34.8	14.1	24.3	16.7	5.4	10.7	11.8	3.7	7.6	1.4	0.4	0.9			
山 梨	502	254	756	4.3	2.7	3.6	41.0	19.0	29.5	17.7	5.2	10.9	12.3	3.4	7.5	1.4	0.3	0.8			
山 梨	1,849	849	2,698	4.8	2.7	3.9	43.9	18.5	30.6	19.4	5.9	12.0	13.4	4.0	8.3	1.5	0.4	0.9			
山 梨	1,184	548	1,732	4.7	2.8	3.9	45.9	19.2	31.9	19.3	6.1	12.1	13.3	4.1	8.3	1.5	0.4	0.9			
山 梨	295	138	433	4.4	2.8	3.7	47.7	19.8	32.9	19.0	6.1	12.0	13.6	4.1	8.5	1.5	0.4	0.9			
山 梨	220	126	346	4.6	3.4	4.1	51.0	26.1	37.9	18.2	7.0	11.9	12.3	4.8	8.1	1.4	0.5	0.9			
山 梨	147	63	210	5.4	2.9	4.3	56.1	22.0	38.3	23.6	6.1	14.2	16.5	4.1	9.9	2.0	0.5	1.3			
山 梨	179	66	245	4.7	2.5	3.8	55.6	19.2	36.8	20.8	5.6	12.5	14.1	3.7	8.5	1.6	0.4	1.0			
山 梨	414	207	621	4.7	3.1	4.0	45.9	21.3	33.1	20.0	6.4	12.7	14.1	4.4	9.0	1.6	0.4	1.0			
山 梨	648	297	945	5.0	3.0	4.1	48.1	20.7	34.0	20.8	6.3	13.0	14.3	4.3	9.0	1.6	0.5	1.0			
山 梨	332	195	527	4.8	3.7	4.3	52.7	28.0	39.7	19.2	6.4	12.2	13.2	4.2	8.3	1.5	0.4	0.9			
山 梨	185	82	267	5.3	3.2	4.4	54.4	22.0	37.5	20.4	7.1	13.1	13.8	5.0	9.0	1.6	0.5	1.0			
山 梨	226	110	336	4.8	3.2	4.1	49.7	22.6	35.7	20.9	6.7	13.3	14.6	4.6	9.3	1.7	0.5	1.1			
山 梨	348	164	512	5.2	3.3	4.3	55.5	23.6	38.8	22.7	6.4	13.8	15.8	4.5	9.7	1.9	0.5	1.2			
山 梨	198	112	310	5.4	3.9	4.7	61.3	31.0	45.3	23.1	6.9	14.4	16.0	4.6	9.9	1.9	0.4	1.1			
山 梨	1,105	581	1,686	5.1	3.1	4.2	45.6	21.5	32.9	21.6	6.4	13.3	15.0	4.2	9.1	1.7	0.4	1.0			
山 梨	220	127	347	5.8	4.1	5.0	57.6	30.0	43.1	26.3	9.2	17.1	18.3	6.2	11.8	2.2	0.6	1.4			
山 梨	341	167	508	5.1	3.2	4.2	55.9	24.3	39.2	22.4	6.7	13.8	15.7	4.6	9.6	1.8	0.5	1.1			
山 梨	411	193	604	5.3	3.1	4.3	50.2	21.2	35.0	21.7	5.8	13.2	15.5	3.7	9.2	1.8	0.4	1.1			
山 梨	319	145	464	6.0	3.4	4.8	60.3	24.8	41.7	23.8	6.9	14.6	16.5	4.6	10.0	1.9	0.6	1.2			
山 梨	232	125	357	5.1	3.5	4.4	46.3	22.3	33.6	18.4	5.8	11.6	12.9	3.9	8.0	1.5	0.4	0.9			
山 梨	367	184	551	4.9	3.1	4.1	49.4	22.1	35.0	19.4	6.8	12.6	13.4	5.1	8.9	1.6	0.5	1.0			
山 梨	196	87	283	4.1	2.1	3.2	27.1	11.7	19.3	15.3	5.2	10.1	11.2	3.5	7.2	1.4	0.3	0.8			
外 国	16	7	23	7.9	5.2	6.8			
不 詳	10	1	11	8.0	3.0	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. 胆のう・胆管 C23-C24

胆のう・胆管 C23-C24 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	11,729	9,888	21,617	2.1	2.3	2.2	19.2	15.3	17.2	7.6	4.4	5.8	5.0	2.9	3.9	0.5	0.3	0.4
北海道	629	508	1,137	2.4	2.4	2.4	25.7	18.6	21.9	9.2	4.5	6.5	6.0	3.0	4.3	0.6	0.3	0.4
青森	196	172	368	3.1	3.3	3.2	34.1	26.6	30.1	12.1	6.4	8.9	7.8	4.3	5.9	0.9	0.4	0.6
岩手	193	133	326	3.3	2.9	3.1	33.4	21.5	27.2	10.2	4.4	6.9	6.4	2.9	4.4	0.6	0.2	0.4
宮城	260	199	459	2.4	2.5	2.4	23.3	17.0	20.0	9.5	4.8	6.9	6.2	3.2	4.6	0.6	0.3	0.5
秋田	186	147	333	3.2	3.4	3.3	41.7	29.5	35.2	11.8	5.3	8.2	7.8	3.4	5.4	1.0	0.3	0.6
山形	129	152	281	2.3	3.7	2.9	25.2	27.9	26.6	8.2	6.8	7.4	5.2	4.6	4.8	0.5	0.5	0.5
福島	220	186	406	2.4	2.9	2.6	24.6	20.3	22.4	8.6	4.8	6.6	5.6	3.1	4.3	0.6	0.3	0.5
茨城	297	200	497	2.3	2.2	2.2	20.9	14.0	17.4	8.2	4.1	6.0	5.4	2.7	4.0	0.6	0.3	0.5
栃木	162	148	310	1.9	2.4	2.1	16.9	15.4	16.1	6.8	4.4	5.5	4.4	3.1	3.7	0.5	0.3	0.4
群馬	223	180	403	2.5	2.8	2.6	23.4	18.5	20.9	8.7	4.7	6.6	5.7	3.1	4.3	0.6	0.3	0.5
埼玉	634	489	1,123	2.1	2.2	2.1	17.4	13.2	15.3	7.2	4.2	5.5	4.7	2.7	3.7	0.5	0.3	0.4
千葉	545	392	937	2.0	1.9	2.0	17.5	12.4	14.9	7.2	3.9	5.4	4.8	2.6	3.6	0.5	0.3	0.4
東京	967	793	1,760	1.9	1.8	1.8	14.1	11.1	12.6	7.0	4.0	5.3	4.6	2.7	3.6	0.5	0.3	0.4
神奈川	740	598	1,338	2.0	2.0	2.0	16.1	12.9	14.5	6.9	4.1	5.4	4.6	2.7	3.6	0.5	0.3	0.4
新潟	265	271	536	2.3	3.2	2.7	25.1	24.2	24.6	8.8	5.9	7.2	6.0	4.0	4.9	0.6	0.4	0.5
富山	137	106	243	2.5	2.6	2.6	27.5	20.1	23.7	9.6	4.5	6.9	6.3	3.0	4.5	0.7	0.3	0.5
石川	112	107	219	2.2	2.6	2.4	20.5	18.5	19.5	7.7	4.9	6.1	5.0	3.3	4.1	0.5	0.3	0.4
井川	106	65	171	3.1	2.4	2.8	28.6	16.7	22.5	10.8	4.5	7.3	7.3	3.1	5.0	0.7	0.3	0.5
山梨	76	57	133	2.1	2.1	2.1	19.2	13.9	16.5	6.7	4.5	5.4	4.5	3.2	3.7	0.5	0.3	0.4
長野	229	181	410	2.4	2.6	2.5	23.0	17.4	20.2	7.1	3.9	5.3	4.5	2.7	3.5	0.5	0.2	0.3
岐阜	200	148	348	2.2	2.2	2.2	21.0	14.7	17.7	7.4	3.4	5.2	4.8	2.2	3.4	0.5	0.2	0.3
静岡	350	302	652	2.2	2.5	2.3	19.7	16.5	18.1	7.2	4.5	5.7	4.7	3.0	3.8	0.5	0.3	0.4
愛知	543	472	1,015	1.9	2.1	2.0	14.5	12.5	13.5	6.5	4.3	5.3	4.3	3.0	3.5	0.5	0.3	0.4
三重	166	128	294	2.1	2.1	2.1	19.4	14.3	16.8	6.8	3.7	5.1	4.4	2.4	3.3	0.4	0.3	0.3
滋賀	111	92	203	1.9	2.2	2.0	15.9	12.9	14.4	6.9	3.9	5.3	4.6	2.5	3.5	0.5	0.2	0.4
京都	233	201	434	2.0	2.2	2.1	19.1	15.0	16.9	7.3	4.4	5.7	4.9	3.1	3.9	0.5	0.3	0.4
大阪	659	636	1,295	1.7	2.1	1.9	15.6	13.9	14.7	6.6	4.0	5.2	4.4	2.7	3.5	0.5	0.3	0.4
兵庫	447	396	843	1.8	2.0	1.9	17.3	13.9	15.5	6.5	4.1	5.2	4.3	2.8	3.5	0.5	0.3	0.4
奈良	120	108	228	1.8	2.2	2.0	19.4	15.5	17.3	6.6	3.8	5.0	4.5	2.5	3.4	0.6	0.2	0.4
和歌山	81	90	171	1.7	2.4	2.0	18.8	18.6	18.7	7.0	4.8	5.8	4.6	3.2	3.9	0.5	0.3	0.4
鳥取	53	62	115	1.9	2.8	2.3	20.2	21.7	21.0	8.0	4.9	6.4	5.7	3.4	4.5	0.7	0.3	0.5
島根	93	74	167	2.4	2.8	2.6	28.9	21.6	25.1	9.0	4.0	6.2	5.9	2.7	4.1	0.7	0.2	0.4
岡山	168	142	310	1.9	2.1	2.0	18.6	14.6	16.5	7.0	3.8	5.3	4.6	2.5	3.5	0.5	0.2	0.4
広島	238	189	427	1.8	1.9	1.9	17.7	13.2	15.4	6.6	4.0	5.1	4.4	2.8	3.5	0.5	0.3	0.4
山口	139	123	262	2.0	2.3	2.2	22.1	17.6	19.7	7.6	3.7	5.5	5.0	2.4	3.6	0.6	0.2	0.4
徳島	80	58	138	2.3	2.3	2.3	23.5	15.6	19.4	7.6	3.6	5.4	5.1	2.5	3.6	0.6	0.3	0.5
香川	87	94	181	1.9	2.7	2.2	19.1	19.3	19.2	7.0	4.5	5.6	4.6	2.9	3.7	0.5	0.3	0.4
愛媛	140	118	258	2.1	2.3	2.2	22.3	17.0	19.5	7.9	4.7	6.1	5.1	3.2	4.0	0.5	0.3	0.4
高知	91	84	175	2.5	2.9	2.7	28.2	23.3	25.6	8.8	5.7	7.0	6.0	4.2	4.9	0.6	0.4	0.5
福岡	468	409	877	2.2	2.2	2.2	19.3	15.2	17.1	8.0	4.5	6.0	5.3	3.0	4.0	0.6	0.3	0.4
佐賀	68	76	144	1.8	2.4	2.1	17.8	17.9	17.9	7.4	5.1	6.1	5.0	3.4	4.1	0.5	0.4	0.4
長崎	141	115	256	2.1	2.2	2.1	23.1	16.7	19.7	7.9	5.1	6.2	5.3	3.5	4.2	0.6	0.4	0.5
熊本	200	189	389	2.6	3.0	2.8	24.4	20.8	22.5	8.5	5.7	6.9	5.5	3.8	4.6	0.5	0.4	0.5
大分	107	129	236	2.0	3.0	2.5	20.2	22.1	21.2	7.1	5.3	6.1	4.7	3.5	4.1	0.5	0.3	0.4
宮崎	108	99	207	2.4	2.7	2.5	21.6	17.7	19.5	7.9	4.7	6.1	5.3	3.2	4.2	0.6	0.3	0.4
鹿児島	217	180	397	2.9	3.1	3.0	29.2	21.6	25.2	9.5	5.2	7.1	6.4	3.5	4.8	0.7	0.3	0.5
沖縄	115	90	205	2.4	2.2	2.3	15.9	12.1	14.0	8.5	4.7	6.5	5.6	3.2	4.3	0.6	0.3	0.4
外 国	5	3	8	2.5	2.2	2.4
不 詳	5	0	5	4.0	0.0	3.2

*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. 膵臓 C25

膵臓 C25 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	22,950	22,869	45,819	4.1	5.3	4.6	37.6	35.5	36.5	17.5	12.7	14.9	12.1	8.8	10.4	1.4	1.0	1.2
北海道	1,214	1,326	2,540	4.7	6.2	5.4	49.6	48.4	49.0	20.7	15.4	17.8	14.3	10.8	12.4	1.7	1.2	1.4
青森	235	306	541	3.7	5.8	4.6	40.9	47.4	44.3	17.0	13.9	15.3	12.0	9.8	10.8	1.5	1.1	1.3
岩手	230	255	485	3.9	5.6	4.6	39.9	41.1	40.5	16.4	11.0	13.7	11.5	7.4	9.4	1.4	0.8	1.1
宮城	463	414	877	4.3	5.1	4.7	41.5	35.3	38.3	18.9	12.8	15.6	13.0	8.9	10.8	1.5	1.0	1.2
秋田	221	222	443	3.8	5.2	4.4	49.6	44.5	46.9	18.3	11.7	14.8	12.7	8.1	10.3	1.6	0.9	1.2
山形	221	246	467	4.0	5.9	4.8	43.2	45.2	44.3	16.4	12.2	14.3	11.2	8.2	9.7	1.4	0.8	1.1
福島	404	361	765	4.4	5.6	4.9	45.2	39.3	42.2	19.1	12.5	15.6	13.2	8.6	10.9	1.5	1.0	1.3
茨城	503	476	979	3.8	5.2	4.4	35.3	33.3	34.3	15.8	12.1	13.9	10.9	8.5	9.7	1.3	1.0	1.1
栃木	332	330	662	3.9	5.3	4.5	34.7	34.3	34.5	16.8	12.7	14.7	11.7	8.7	10.2	1.3	1.0	1.1
群馬	337	338	675	3.8	5.2	4.4	35.4	34.7	35.0	16.3	12.2	14.2	11.4	8.6	10.0	1.4	1.0	1.2
埼玉	1,200	1,146	2,346	4.0	5.1	4.4	32.9	31.0	32.0	16.0	12.1	14.0	11.2	8.4	9.7	1.3	1.0	1.1
千葉	1,113	1,043	2,156	4.1	5.2	4.6	35.8	33.0	34.4	16.7	12.4	14.5	11.7	8.6	10.1	1.4	1.0	1.2
東京	2,201	2,163	4,364	4.2	4.8	4.5	32.0	30.3	31.1	18.1	13.1	15.5	12.6	9.1	10.8	1.5	1.0	1.3
神奈川	1,518	1,395	2,913	4.0	4.8	4.4	33.1	30.0	31.5	16.8	11.8	14.2	11.7	8.2	9.9	1.4	0.9	1.2
新潟	455	469	924	4.0	5.6	4.7	43.0	41.9	42.4	17.4	13.0	15.1	12.1	9.2	10.6	1.4	1.1	1.2
富山	240	240	480	4.4	5.8	5.0	48.2	45.5	46.8	18.9	15.7	16.9	12.9	11.5	12.0	1.5	1.2	1.3
石川	190	217	407	3.8	5.3	4.4	34.8	37.5	36.2	15.0	13.6	14.1	10.2	9.9	9.9	1.2	1.0	1.1
福井	126	127	253	3.6	4.7	4.1	34.0	32.6	33.3	16.1	11.5	13.7	11.2	8.3	9.7	1.2	1.0	1.1
山梨	165	152	317	4.5	5.5	4.9	41.8	37.1	39.4	17.2	13.0	14.9	11.9	9.0	10.3	1.4	1.0	1.2
長野	392	450	842	4.1	6.4	5.1	39.4	43.3	41.4	15.3	13.0	14.1	10.4	8.9	9.6	1.1	1.0	1.1
岐阜	362	393	755	4.1	5.8	4.8	38.0	38.9	38.5	16.3	12.7	14.4	11.4	8.9	10.1	1.3	1.0	1.2
静岡	748	656	1,404	4.7	5.5	5.0	42.1	35.9	38.9	18.3	12.0	15.0	12.7	8.2	10.4	1.5	1.0	1.2
愛知	1,284	1,159	2,443	4.4	5.2	4.8	34.3	30.7	32.5	17.5	11.9	14.6	12.2	8.2	10.1	1.5	0.9	1.2
三重	357	337	694	4.5	5.6	5.0	41.7	37.5	39.5	18.2	13.9	15.9	12.7	9.9	11.1	1.5	1.1	1.3
滋賀	239	232	471	4.1	5.5	4.7	34.3	32.4	33.4	17.0	11.5	14.2	11.7	7.9	9.8	1.3	0.9	1.1
京都	480	477	957	4.1	5.1	4.5	39.2	35.6	37.4	18.0	11.7	14.6	12.4	8.1	10.1	1.5	0.9	1.2
大阪	1,594	1,546	3,140	4.1	5.0	4.5	37.8	33.7	35.7	17.9	12.5	15.0	12.5	8.6	10.4	1.5	1.0	1.2
兵庫	1,041	1,005	2,046	4.1	5.1	4.6	40.3	35.3	37.7	18.3	12.7	15.3	12.8	8.9	10.7	1.6	1.0	1.3
奈良	267	272	539	4.0	5.5	4.6	43.1	39.1	41.0	18.7	13.4	15.9	13.1	9.2	11.0	1.6	1.0	1.3
和歌山	213	208	421	4.4	5.7	4.9	49.4	43.1	46.1	20.8	14.0	17.1	14.4	9.6	11.8	1.6	1.1	1.3
鳥取	106	129	235	3.9	5.9	4.8	40.5	45.1	42.9	16.3	13.6	14.8	11.3	9.6	10.4	1.4	1.1	1.2
島根	126	153	279	3.3	5.8	4.3	39.1	44.6	42.0	15.6	12.9	14.2	10.9	9.0	10.0	1.4	1.1	1.2
岡山	375	396	771	4.3	6.0	5.0	41.6	40.7	41.1	18.9	15.2	16.9	13.4	11.0	12.0	1.5	1.2	1.3
広島	504	536	1,040	3.9	5.4	4.6	37.4	37.4	37.4	16.6	12.6	14.5	11.7	8.6	10.1	1.5	1.0	1.2
山口	283	255	538	4.1	4.8	4.4	44.9	36.6	40.5	17.9	11.2	14.3	12.3	8.0	10.0	1.5	0.9	1.2
徳島	119	147	266	3.4	5.8	4.4	35.0	39.5	37.4	13.9	14.1	14.0	9.6	10.4	10.0	1.1	1.1	1.1
香川	193	192	385	4.1	5.6	4.7	42.4	39.4	40.9	18.1	13.2	15.5	12.4	9.2	10.7	1.5	1.1	1.3
愛媛	267	260	527	4.0	5.2	4.5	42.6	37.5	39.9	18.4	11.5	14.7	12.8	8.0	10.2	1.5	0.9	1.2
高知	153	180	333	4.2	6.3	5.1	47.4	49.9	48.7	18.1	15.3	16.5	12.5	10.9	11.6	1.5	1.2	1.4
福岡	851	935	1,786	4.0	5.0	4.5	35.1	34.7	34.9	17.3	12.8	14.8	12.0	9.0	10.4	1.4	1.0	1.2
佐賀	151	149	300	4.0	4.8	4.3	39.5	35.1	37.2	17.7	11.1	14.2	12.3	7.8	10.0	1.6	0.9	1.2
長崎	290	312	602	4.3	5.9	5.0	47.5	45.4	46.4	18.4	14.0	15.9	12.5	9.9	11.1	1.5	1.1	1.3
熊本	315	329	644	4.0	5.2	4.6	38.5	36.2	37.3	17.0	11.9	14.3	12.0	8.4	10.1	1.5	0.9	1.2
大分	229	241	470	4.3	5.6	4.9	43.3	41.2	42.2	17.5	12.7	14.9	12.2	8.7	10.4	1.5	1.0	1.3
宮崎	182	215	397	4.0	5.9	4.9	36.3	38.4	37.4	16.3	12.7	14.4	11.2	8.9	10.0	1.3	1.0	1.1
鹿児島	268	317	585	3.6	5.4	4.4	36.1	38.1	37.1	14.8	12.9	13.7	10.2	9.2	9.7	1.2	1.1	1.1
沖縄	193	162	355	4.0	4.0	4.0	26.7	21.7	24.2	15.8	9.7	12.7	11.3	6.8	9.0	1.3	0.8	1.0
外 国	19	11	30	9.4	8.1	8.9
不 詳	4	2	6	3.2	6.1	3.8

*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

A. 喉頭 C32

喉頭 C32 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	4,359	412	4,771	0.8	0.1	0.5	7.1	0.6	3.8	3.3	0.3	1.7	2.3	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2
北海道	196	30	226	0.8	0.1	0.5	8.0	1.1	4.4	3.4	0.6	1.8	2.4	0.4	1.3	0.3	0.1	0.2
青森	47	6	53	0.7	0.1	0.5	8.2	0.9	4.3	3.5	0.3	1.7	2.5	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2
岩手	38	1	39	0.6	0.0	0.4	6.6	0.2	3.3	2.6	0.1	1.3	1.8	0.0	0.9	0.2	0.0	0.1
宮城	80	9	89	0.7	0.1	0.5	7.2	0.8	3.9	3.4	0.3	1.8	2.5	0.2	1.3	0.3	0.0	0.2
秋田	46	3	49	0.8	0.1	0.5	10.3	0.6	5.2	3.9	0.2	1.9	2.8	0.1	1.4	0.4	0.0	0.2
山形	43	5	48	0.8	0.1	0.5	8.4	0.9	4.5	3.1	0.4	1.7	2.1	0.3	1.1	0.2	0.0	0.1
福島	80	2	82	0.9	0.0	0.5	8.9	0.2	4.5	3.7	0.1	1.8	2.6	0.1	1.3	0.4	0.0	0.2
茨城	104	7	111	0.8	0.1	0.5	7.3	0.5	3.9	3.3	0.2	1.7	2.3	0.1	1.2	0.3	0.0	0.2
栃木	57	5	62	0.7	0.1	0.4	5.9	0.5	3.2	2.7	0.2	1.4	1.9	0.1	1.0	0.3	0.0	0.1
群馬	52	2	54	0.6	0.0	0.4	5.5	0.2	2.8	2.5	0.1	1.3	1.8	0.0	0.9	0.2	0.0	0.1
埼玉	224	22	246	0.7	0.1	0.5	6.1	0.6	3.4	3.0	0.2	1.5	2.0	0.1	1.0	0.2	0.0	0.1
千葉	208	21	229	0.8	0.1	0.5	6.7	0.7	3.6	3.0	0.2	1.5	2.0	0.2	1.0	0.2	0.0	0.1
東京都	407	52	459	0.8	0.1	0.5	5.9	0.7	3.3	3.2	0.4	1.7	2.2	0.3	1.2	0.3	0.0	0.1
神奈川県	293	34	327	0.8	0.1	0.5	6.4	0.7	3.5	3.2	0.4	1.7	2.2	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2
新潟	84	9	93	0.7	0.1	0.5	7.9	0.8	4.3	3.4	0.2	1.7	2.3	0.1	1.2	0.3	0.0	0.1
富山	40	7	47	0.7	0.2	0.5	8.0	1.3	4.6	3.1	0.5	1.7	2.1	0.3	1.1	0.3	0.0	0.1
石川	51	2	53	1.0	0.0	0.6	9.3	0.3	4.7	4.3	0.2	2.1	2.9	0.1	1.4	0.4	0.0	0.2
福井	31	3	34	0.9	0.1	0.6	8.4	0.8	4.5	3.7	0.4	1.9	2.5	0.3	1.3	0.3	0.0	0.2
山梨	33	1	34	0.9	0.0	0.5	8.4	0.2	4.2	2.9	0.1	1.4	1.8	0.1	0.9	0.2	0.0	0.1
長野	69	5	74	0.7	0.1	0.4	6.9	0.5	3.6	2.5	0.1	1.2	1.7	0.1	0.8	0.2	0.0	0.1
岐阜	62	4	66	0.7	0.1	0.4	6.5	0.4	3.4	3.1	0.1	1.5	2.2	0.1	1.1	0.3	0.0	0.2
静岡県	149	7	156	0.9	0.1	0.6	8.4	0.4	4.3	3.8	0.1	1.8	2.7	0.1	1.3	0.3	0.0	0.2
愛知県	223	23	246	0.8	0.1	0.5	6.0	0.6	3.3	3.0	0.2	1.6	2.1	0.2	1.1	0.3	0.0	0.1
三重	51	6	57	0.6	0.1	0.4	6.0	0.7	3.2	2.6	0.2	1.3	1.9	0.1	0.9	0.2	0.0	0.1
滋賀	43	3	46	0.7	0.1	0.5	6.2	0.4	3.3	3.1	0.2	1.6	2.1	0.1	1.1	0.3	0.0	0.1
京都	85	3	88	0.7	0.0	0.4	7.0	0.2	3.4	3.2	0.1	1.5	2.2	0.0	1.0	0.3	0.0	0.1
大阪府	328	39	367	0.8	0.1	0.5	7.8	0.8	4.2	3.9	0.4	2.0	2.7	0.3	1.4	0.3	0.0	0.2
兵庫県	186	22	208	0.7	0.1	0.5	7.2	0.8	3.8	3.0	0.3	1.5	1.9	0.3	1.0	0.2	0.0	0.1
奈良	49	2	51	0.7	0.0	0.4	7.9	0.3	3.9	3.2	0.2	1.6	2.2	0.2	1.1	0.3	0.0	0.2
和歌山	37	0	37	0.8	0.0	0.4	8.6	0.0	4.0	4.2	0.0	1.9	3.1	0.0	1.4	0.4	0.0	0.2
鳥取	23	1	24	0.8	0.0	0.5	8.8	0.3	4.4	3.7	0.1	1.8	2.5	0.1	1.2	0.3	0.0	0.1
島根	34	1	35	0.9	0.0	0.5	10.6	0.3	5.3	3.9	0.3	2.0	2.8	0.3	1.4	0.4	0.0	0.2
岡山	70	7	77	0.8	0.1	0.5	7.8	0.7	4.1	3.5	0.3	1.7	2.4	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2
広島	87	13	100	0.7	0.1	0.4	6.5	0.9	3.6	2.7	0.4	1.4	1.8	0.2	1.0	0.2	0.0	0.1
山口	55	4	59	0.8	0.1	0.5	8.7	0.6	4.4	3.9	0.2	1.9	2.7	0.2	1.4	0.4	0.0	0.2
徳島	34	2	36	1.0	0.1	0.6	10.0	0.5	5.1	4.0	0.1	1.9	2.9	0.1	1.4	0.4	0.0	0.2
香川	38	1	39	0.8	0.0	0.5	8.4	0.2	4.1	3.6	0.1	1.8	2.5	0.1	1.2	0.3	0.0	0.2
愛媛	44	3	47	0.7	0.1	0.4	7.0	0.4	3.6	3.0	0.1	1.4	2.2	0.1	1.0	0.3	0.0	0.1
高知	37	3	40	1.0	0.1	0.6	11.5	0.8	5.8	3.9	0.5	1.9	2.5	0.4	1.3	0.3	0.0	0.2
福岡	174	21	195	0.8	0.1	0.5	7.2	0.8	3.8	3.4	0.4	1.7	2.3	0.3	1.2	0.3	0.0	0.2
佐賀	33	3	36	0.9	0.1	0.5	8.6	0.7	4.5	4.0	0.4	2.0	2.9	0.3	1.5	0.4	0.0	0.2
長崎	50	2	52	0.7	0.0	0.4	8.2	0.3	4.0	3.3	0.0	1.5	2.2	0.0	1.0	0.3	0.0	0.1
熊本	75	5	80	1.0	0.1	0.6	9.2	0.5	4.6	4.4	0.5	2.3	3.3	0.4	1.8	0.5	0.0	0.3
大分	65	4	69	1.2	0.1	0.7	12.3	0.7	6.2	4.8	0.1	2.3	3.3	0.1	1.5	0.4	0.0	0.2
宮崎	35	2	37	0.8	0.1	0.5	7.0	0.4	3.5	2.5	0.1	1.2	1.6	0.1	0.8	0.2	0.0	0.1
鹿児島	67	3	70	0.9	0.1	0.5	9.0	0.4	4.4	3.6	0.2	1.7	2.5	0.1	1.2	0.3	0.0	0.1
沖縄	42	2	44	0.9	0.0	0.5	5.8	0.3	3.0	3.4	0.2	1.7	2.3	0.1	1.2	0.3	0.0	0.1
外国	3	0	3	1.5	0.0	0.9
不詳	1	0	1	0.8	0.0	0.6

*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. 罹患者数、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

肺 C33-C34 2021年

都道府県	罹患者数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)		
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	82,749	41,782	124,531	14.9	9.6	12.6	135.6	64.8	99.2	59.5	25.1	40.8	40.5	17.5	28.0	4.9	2.1	3.5
北海道	4,291	2,312	6,603	16.6	10.8	14.0	175.4	84.5	127.4	70.2	29.7	47.4	47.7	20.8	32.7	5.8	2.6	4.1
青森	956	473	1,429	14.9	9.0	12.3	166.3	73.2	117.0	64.4	26.7	43.0	44.3	19.3	30.2	5.5	2.3	3.8
岩手	882	393	1,275	15.0	8.6	12.2	152.9	63.4	106.5	58.7	21.7	38.5	40.5	15.4	27.0	5.1	2.0	3.5
宮城	1,622	757	2,379	15.2	9.4	12.7	145.2	64.5	103.8	64.2	25.5	43.1	43.5	17.6	29.5	5.3	2.1	3.6
秋田	772	333	1,105	13.2	7.8	10.9	173.1	66.7	116.9	63.3	20.3	39.8	43.5	14.3	27.7	5.3	1.8	3.5
山形	765	366	1,131	13.9	8.8	11.7	149.7	67.3	107.2	55.0	23.9	38.0	36.8	17.0	26.1	4.5	2.0	3.2
福島	1,243	634	1,877	13.6	9.9	12.0	139.0	69.1	103.6	55.2	25.0	38.9	37.3	17.8	26.8	4.4	2.1	3.3
茨城	1,931	830	2,761	14.7	9.1	12.4	135.7	58.1	96.8	57.7	22.2	38.8	39.4	15.5	26.8	4.8	1.8	3.2
栃木	1,134	524	1,658	13.3	8.4	11.2	118.4	54.4	86.3	52.2	21.4	35.9	36.1	14.9	24.9	4.4	1.7	3.0
群馬	1,309	616	1,925	14.9	9.5	12.6	137.4	63.2	99.9	55.1	23.1	37.8	36.9	16.0	25.7	4.3	1.9	3.1
埼玉	4,302	2,115	6,417	14.2	9.3	12.1	118.0	57.3	87.4	53.8	23.3	37.5	36.7	16.2	25.8	4.4	2.0	3.2
千葉	3,882	1,860	5,742	14.2	9.2	12.1	124.8	58.8	91.5	55.8	23.6	38.6	38.0	16.4	26.5	4.6	2.0	3.3
東京都	7,328	4,206	11,534	14.1	9.4	11.9	106.6	58.9	82.3	57.5	27.4	41.1	38.9	19.1	28.2	4.7	2.3	3.5
神奈川県	5,219	2,644	7,863	13.9	9.0	11.8	113.9	56.8	85.1	54.2	23.8	37.8	36.7	16.4	25.9	4.4	2.0	3.2
新潟	1,665	699	2,364	14.7	8.3	12.0	157.5	62.4	108.6	62.6	22.5	41.1	42.9	15.9	28.5	5.2	1.9	3.5
富山	781	383	1,164	14.4	9.3	12.2	156.8	72.7	113.6	58.4	23.1	38.8	39.7	16.0	26.6	4.8	2.0	3.4
石川	885	441	1,326	17.5	10.8	14.5	162.1	76.2	117.9	71.0	29.3	48.2	49.1	20.5	33.6	6.1	2.5	4.2
福井	539	231	770	15.6	8.6	12.5	145.3	59.4	101.3	61.9	22.6	40.7	42.2	16.1	28.2	5.1	1.9	3.5
山梨	508	272	780	13.7	9.9	12.1	128.6	66.3	96.9	52.4	24.1	37.3	35.6	16.4	25.4	4.4	1.9	3.1
長野	1,315	619	1,934	13.8	8.8	11.7	132.3	59.5	95.1	50.7	21.4	35.0	34.5	15.1	24.1	4.2	1.8	3.0
岐阜	1,364	697	2,061	15.3	10.3	13.2	143.3	69.1	105.1	57.2	26.8	40.6	38.9	18.8	27.9	4.9	2.2	3.5
静岡県	2,216	1,130	3,346	13.9	9.5	12.0	124.6	61.8	92.8	51.3	23.5	36.3	34.9	16.5	25.0	4.2	2.0	3.1
愛知県	4,628	2,234	6,862	16.0	10.1	13.4	123.5	59.2	91.3	59.4	25.5	41.1	40.1	17.8	28.1	4.8	2.2	3.5
三重	1,306	572	1,878	16.4	9.5	13.5	152.4	63.7	107.0	63.0	23.3	41.5	42.7	16.1	28.4	5.2	1.8	3.4
京都	882	462	1,344	15.2	10.9	13.4	126.7	64.6	95.3	60.1	29.0	43.3	41.0	20.6	30.0	4.9	2.6	3.7
大阪府	1,765	1,011	2,776	15.0	10.8	13.1	144.3	75.5	108.4	61.7	28.3	43.2	41.8	19.7	29.7	5.0	2.3	3.6
兵庫県	6,125	3,289	9,414	15.8	10.6	13.5	145.3	71.7	106.9	66.1	28.2	45.2	45.0	19.6	31.1	5.4	2.4	3.8
大分	3,759	1,927	5,686	14.9	9.8	12.7	145.6	67.6	104.7	61.1	25.4	41.4	41.4	17.7	28.4	5.0	2.1	3.5
奈良	1,086	466	1,552	16.3	9.4	13.3	175.4	67.0	118.0	66.8	24.5	43.5	45.1	17.0	29.6	5.3	2.1	3.6
和歌山	698	363	1,061	14.4	9.9	12.5	161.9	75.2	116.1	60.1	25.9	40.8	40.4	18.0	27.9	4.7	2.3	3.4
鳥取	376	202	578	13.8	9.3	11.8	143.5	70.6	105.5	55.1	23.0	37.5	38.0	16.0	26.0	4.9	2.0	3.4
島根	557	254	811	14.5	9.6	12.5	173.0	74.1	122.0	65.5	25.3	43.7	45.3	17.4	30.3	5.5	2.1	3.8
岡山	1,355	656	2,011	15.4	9.9	13.0	150.2	67.4	107.2	61.0	24.6	41.0	41.1	17.0	28.0	5.0	2.0	3.5
広島	1,946	922	2,868	15.0	9.3	12.6	144.5	64.4	103.2	62.6	23.9	41.6	42.6	16.5	28.5	5.2	2.0	3.6
山口	1,004	539	1,543	14.5	10.2	12.7	159.4	77.3	116.3	60.1	22.9	39.5	41.1	15.6	27.2	4.9	1.9	3.3
徳島	533	247	780	15.3	9.7	12.9	156.8	66.4	109.6	57.8	21.8	38.3	39.5	15.1	26.3	4.9	1.7	3.2
香川	747	323	1,070	15.9	9.4	13.2	164.2	66.3	113.6	64.7	24.6	42.8	44.0	17.7	29.7	5.3	2.1	3.6
愛媛	1,076	512	1,588	16.0	10.2	13.5	171.6	73.8	120.2	66.8	25.9	44.0	45.6	18.0	30.3	5.4	2.2	3.7
高松	516	273	789	14.0	9.5	12.0	159.8	75.6	115.4	60.9	23.0	40.2	41.7	15.8	27.7	4.9	1.9	3.3
福岡	3,418	1,795	5,213	15.9	9.7	13.0	140.9	66.5	101.8	64.5	26.1	43.0	43.9	18.2	29.7	5.4	2.2	3.7
佐賀	591	278	869	15.6	8.9	12.6	154.7	65.6	107.8	67.5	24.7	43.9	47.4	17.3	30.9	5.8	2.3	4.0
長崎	1,081	555	1,636	16.1	10.5	13.6	177.2	80.8	126.1	69.2	27.1	45.8	47.3	18.6	31.5	5.7	2.2	3.9
熊本	1,137	603	1,740	14.5	9.6	12.3	139.0	66.3	100.7	58.3	23.4	39.2	40.1	16.3	27.2	4.8	2.0	3.3
大分	827	440	1,267	15.5	10.3	13.2	156.3	75.2	113.7	58.0	25.7	40.0	39.4	18.0	27.6	4.9	2.1	3.4
宮崎	664	381	1,045	14.7	10.5	12.8	132.5	68.0	98.5	54.5	23.1	37.3	37.9	16.1	26.1	4.6	2.0	3.2
鹿児島	1,089	630	1,719	14.7	10.7	12.9	146.6	75.6	109.1	58.2	26.7	41.1	40.0	18.7	28.5	4.9	2.2	3.5
沖縄	674	313	987	14.1	7.7	11.2	93.2	42.0	67.2	49.8	20.5	34.1	34.6	14.3	23.8	4.1	1.6	2.8
外国	27	13	40	13.3	9.6	11.8
不詳	26	8	34	20.8	24.2	21.5

*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. 皮膚 C43-C44

皮膚 C43-C44 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	13,002	12,016	25,018	2.3	2.8	2.5	21.3	18.6	19.9	9.0	6.4	7.5	6.2	4.5	5.3	0.6	0.5	0.5
北海道	462	466	928	1.8	2.2	2.0	18.9	17.0	17.9	7.3	4.8	5.9	5.1	3.4	4.2	0.5	0.4	0.4
青森	129	159	288	2.0	3.0	2.5	22.4	24.6	23.6	8.1	6.1	6.9	5.4	4.2	4.7	0.5	0.4	0.4
岩手	116	126	242	2.0	2.7	2.3	20.1	20.3	20.2	6.8	4.6	5.6	4.5	3.2	3.8	0.5	0.3	0.4
宮城	210	204	414	2.0	2.5	2.2	18.8	17.4	18.1	8.0	5.4	6.5	5.4	3.8	4.5	0.5	0.4	0.5
秋田	134	161	295	2.3	3.8	2.9	30.0	32.3	31.2	10.7	9.4	9.8	7.4	7.2	7.1	0.6	0.7	0.6
山形	122	112	234	2.2	2.7	2.4	23.9	20.6	22.2	8.8	5.4	6.9	6.2	3.9	4.9	0.5	0.4	0.4
福島	201	194	395	2.2	3.0	2.5	22.5	21.1	21.8	8.3	5.0	6.5	5.8	3.4	4.5	0.5	0.3	0.4
茨城	283	251	534	2.2	2.8	2.4	19.9	17.6	18.7	8.1	6.3	7.0	5.6	4.5	4.9	0.5	0.4	0.5
栃木	183	168	351	2.1	2.7	2.4	19.1	17.4	18.3	8.1	5.3	6.6	5.6	3.7	4.6	0.5	0.4	0.4
群馬	200	181	381	2.3	2.8	2.5	21.0	18.6	19.8	8.2	5.8	6.9	5.7	4.0	4.8	0.6	0.4	0.5
埼玉	597	520	1,117	2.0	2.3	2.1	16.4	14.1	15.2	7.2	5.4	6.2	5.0	3.8	4.3	0.5	0.4	0.4
千葉	623	575	1,198	2.3	2.9	2.5	20.0	18.2	19.1	8.7	7.2	7.8	6.0	5.1	5.5	0.6	0.5	0.6
東京都	1,202	1,123	2,325	2.3	2.5	2.4	17.5	15.7	16.6	9.4	6.9	8.0	6.6	5.0	5.7	0.7	0.5	0.6
神奈川県	863	753	1,616	2.3	2.6	2.4	18.8	16.2	17.5	9.0	6.3	7.6	6.3	4.5	5.3	0.6	0.5	0.5
新潟	268	277	545	2.4	3.3	2.8	25.4	24.7	25.0	9.9	8.4	9.0	6.9	6.1	6.4	0.6	0.6	0.6
富山	119	100	219	2.2	2.4	2.3	23.9	19.0	21.4	8.6	5.7	6.8	5.7	4.2	4.7	0.5	0.4	0.5
石川	112	108	220	2.2	2.6	2.4	20.5	18.7	19.6	8.6	5.6	6.9	6.3	4.0	5.1	0.7	0.4	0.5
福井	72	72	144	2.1	2.7	2.3	19.4	18.5	18.9	7.1	5.2	6.0	4.6	3.6	4.0	0.4	0.3	0.4
山梨	74	69	143	2.0	2.5	2.2	18.7	16.8	17.8	7.6	4.7	6.1	5.3	3.3	4.3	0.6	0.4	0.5
長野	270	190	460	2.8	2.7	2.8	27.2	18.3	22.6	9.0	4.5	6.5	6.1	3.1	4.5	0.6	0.3	0.4
岐阜	214	188	402	2.4	2.8	2.6	22.5	18.6	20.5	8.8	6.0	7.2	6.2	4.4	5.2	0.6	0.4	0.5
静岡県	401	352	753	2.5	3.0	2.7	22.6	19.2	20.9	8.9	6.0	7.3	6.2	4.3	5.1	0.6	0.4	0.5
愛知県	732	695	1,427	2.5	3.1	2.8	19.5	18.4	19.0	9.3	7.1	8.1	6.3	5.1	5.6	0.6	0.5	0.6
三重	225	191	416	2.8	3.2	3.0	26.3	21.3	23.7	9.8	6.7	8.0	6.4	4.8	5.5	0.6	0.5	0.5
滋賀	156	120	276	2.7	2.8	2.7	22.4	16.8	19.6	10.3	5.9	7.9	7.1	4.0	5.4	0.8	0.4	0.6
京都	272	231	503	2.3	2.5	2.4	22.2	17.3	19.6	9.4	5.6	7.3	6.4	4.0	5.1	0.7	0.5	0.6
大阪	805	764	1,569	2.1	2.5	2.3	19.1	16.6	17.8	8.4	5.9	7.0	5.7	4.1	4.8	0.6	0.4	0.5
兵庫県	638	541	1,179	2.5	2.8	2.6	24.7	19.0	21.7	10.1	6.7	8.2	7.0	4.8	5.7	0.7	0.5	0.6
奈良	140	114	254	2.1	2.3	2.2	22.6	16.4	19.3	8.7	5.4	6.8	6.0	3.9	4.8	0.6	0.4	0.5
和歌山	131	107	238	2.7	2.9	2.8	30.4	22.2	26.0	12.0	7.3	9.3	8.5	5.4	6.7	0.8	0.6	0.7
鳥取	55	62	117	2.0	2.8	2.4	21.0	21.7	21.4	9.0	6.3	7.6	6.4	4.5	5.4	0.6	0.4	0.5
島根	98	80	178	2.6	3.0	2.7	30.4	23.3	26.8	9.2	6.9	7.7	6.3	5.1	5.4	0.6	0.5	0.6
岡山	227	194	421	2.6	2.9	2.7	25.2	19.9	22.4	8.8	5.5	6.9	5.9	3.9	4.8	0.6	0.4	0.5
広島	264	256	520	2.0	2.6	2.3	19.6	17.9	18.7	7.8	5.9	6.7	5.4	4.1	4.6	0.5	0.4	0.5
山口	199	150	349	2.9	2.9	2.9	31.6	21.5	26.3	11.1	6.4	8.4	8.0	4.6	6.0	0.8	0.5	0.7
徳島	88	87	175	2.5	3.4	2.9	25.9	23.4	24.6	9.1	7.0	7.9	6.6	5.3	5.8	0.6	0.5	0.6
香川	126	113	239	2.7	3.3	2.9	27.7	23.2	25.4	9.4	8.4	8.7	6.1	5.9	5.8	0.6	0.5	0.5
愛媛	156	160	316	2.3	3.2	2.7	24.9	23.1	23.9	8.7	6.5	7.4	5.9	4.6	5.1	0.6	0.5	0.5
高知	110	112	222	3.0	3.9	3.4	34.1	31.0	32.5	11.0	6.6	8.6	7.5	4.6	5.9	0.8	0.4	0.6
福岡	481	521	1,002	2.2	2.8	2.5	19.8	19.3	19.6	8.9	7.5	8.0	6.1	5.5	5.7	0.6	0.5	0.6
佐賀	107	104	211	2.8	3.3	3.1	28.0	24.5	26.2	10.0	6.1	7.7	6.7	4.3	5.3	0.6	0.4	0.5
長崎	198	166	364	2.9	3.2	3.0	32.5	24.2	28.1	11.5	6.3	8.5	7.8	4.4	5.8	0.7	0.5	0.6
熊本	262	213	475	3.3	3.4	3.4	32.0	23.4	27.5	12.3	7.0	9.3	8.3	4.9	6.4	0.8	0.5	0.6
大分	154	133	287	2.9	3.1	3.0	29.1	22.7	25.8	11.0	5.8	8.2	7.7	4.2	5.8	0.8	0.4	0.6
宮崎	126	107	233	2.8	3.0	2.9	25.1	19.1	22.0	9.5	5.6	7.3	6.6	4.0	5.2	0.6	0.4	0.5
鹿児島	234	244	478	3.2	4.2	3.6	31.5	29.3	30.3	11.4	9.3	10.1	7.9	6.7	7.2	0.8	0.7	0.7
沖縄	163	202	365	3.4	5.0	4.1	22.5	27.1	24.9	11.2	10.0	10.5	7.5	7.0	7.2	0.7	0.7	0.7
外国	1	1	2	0.5	0.7	0.6
不詳	0	1	1	0.0	3.0	0.6

*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. 乳房 C50

乳房 C50 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	667	98,782	99,449	0.1	22.8	10.1	1.1	153.2	79.2	0.5	102.3	52.2	0.4	78.5	39.9	0.0	8.7	4.4
北海道	20	4,554	4,574	0.1	21.3	9.7	0.8	166.4	88.3	0.3	104.5	54.8	0.2	80.3	41.9	0.0	8.9	4.6
青森	6	1,040	1,046	0.1	19.8	9.0	1.0	161.0	85.7	0.4	100.9	52.5	0.3	77.6	40.2	0.1	8.4	4.3
岩手	8	962	970	0.1	21.0	9.3	1.4	155.2	81.0	0.8	100.5	50.9	0.7	77.5	39.1	0.1	8.5	4.3
宮城	8	1,794	1,802	0.1	22.2	9.6	0.7	152.8	78.7	0.3	102.8	52.3	0.2	78.7	39.9	0.0	8.6	4.3
秋田	4	770	774	0.1	18.0	7.6	0.9	154.3	81.9	0.5	99.6	50.9	0.4	76.9	39.2	0.0	8.4	4.3
山形	4	868	872	0.1	20.9	9.0	0.8	159.6	82.7	0.3	100.7	51.0	0.2	77.2	38.9	0.0	8.6	4.3
福島	9	1,263	1,272	0.1	19.6	8.2	1.0	137.6	70.2	0.6	92.2	45.7	0.5	71.3	35.2	0.1	7.8	3.8
茨城	20	2,144	2,164	0.2	23.6	9.7	1.4	150.1	75.9	0.6	101.8	50.5	0.4	78.6	38.8	0.0	8.6	4.3
栃木	5	1,467	1,472	0.1	23.5	10.0	0.5	152.3	76.6	0.4	101.4	50.2	0.3	77.9	38.4	0.0	8.7	4.3
群馬	7	1,508	1,515	0.1	23.2	9.9	0.7	154.8	78.6	0.3	101.6	50.7	0.2	77.9	38.7	0.0	8.7	4.3
埼玉	51	5,660	5,711	0.2	25.0	10.8	1.4	153.2	77.8	0.8	103.2	51.7	0.6	79.0	39.4	0.1	8.8	4.4
千代田	37	4,866	4,903	0.1	24.2	10.3	1.2	153.8	78.1	0.6	103.8	52.0	0.4	79.7	39.8	0.1	8.9	4.4
東京都	76	11,667	11,743	0.1	26.1	12.1	1.1	163.5	83.8	0.7	117.7	59.5	0.5	90.3	45.4	0.1	9.9	5.0
神奈川県	52	7,681	7,733	0.1	26.2	11.6	1.1	165.1	83.8	0.7	112.0	56.2	0.5	85.9	42.9	0.1	9.5	4.7
新潟県	16	1,667	1,683	0.1	19.9	8.5	1.5	148.8	77.3	0.6	97.6	49.2	0.4	75.2	37.7	0.0	8.3	4.1
富山県	6	875	881	0.1	21.3	9.2	1.2	166.0	86.0	0.4	107.8	54.5	0.3	82.4	41.4	0.0	8.9	4.5
石川県	5	864	869	0.1	21.2	9.5	0.9	149.2	77.2	0.7	101.3	51.9	0.5	77.5	39.6	0.1	8.5	4.3
福井県	4	547	551	0.1	20.3	9.0	1.1	140.6	72.5	0.7	92.7	47.0	0.5	71.1	35.9	0.1	7.8	3.9
山梨県	5	601	606	0.1	21.9	9.4	1.3	146.6	75.3	0.5	98.4	49.5	0.3	75.4	37.8	0.0	8.1	4.1
長野県	16	1,528	1,544	0.2	21.8	9.4	1.6	146.9	75.9	0.8	93.0	47.1	0.5	71.5	36.1	0.0	7.8	3.9
岐阜県	9	1,371	1,380	0.1	20.3	8.8	0.9	135.9	70.4	0.4	90.7	46.2	0.2	69.9	35.5	0.0	7.7	3.9
静岡県	20	2,775	2,795	0.1	23.3	10.0	1.1	151.7	77.5	0.5	96.1	48.4	0.3	73.4	36.8	0.0	8.2	4.1
愛知県	26	5,032	5,058	0.1	22.7	9.9	0.7	133.4	67.3	0.4	92.8	46.4	0.3	71.1	35.4	0.0	7.9	3.9
三重県	10	1,288	1,298	0.1	21.4	9.3	1.2	143.4	74.0	0.5	91.5	46.6	0.4	69.8	35.4	0.1	7.7	3.9
滋賀県	10	944	954	0.2	22.3	9.5	1.4	132.0	67.6	0.7	92.6	47.3	0.5	71.2	36.2	0.1	7.9	4.0
京都府	10	2,077	2,087	0.1	22.2	9.9	0.8	155.1	81.5	0.4	102.0	53.4	0.3	78.2	40.7	0.0	8.7	4.5
大阪府	44	6,833	6,877	0.1	22.1	9.9	1.0	148.9	78.1	0.5	99.6	51.8	0.4	76.2	39.4	0.0	8.5	4.4
兵庫県	28	4,282	4,310	0.1	21.8	9.6	1.1	150.2	79.3	0.6	97.0	50.9	0.4	74.5	38.9	0.1	8.2	4.3
奈良県	11	1,102	1,113	0.2	22.1	9.5	1.8	158.3	84.6	0.7	98.7	52.5	0.5	75.5	40.1	0.1	8.4	4.4
和歌山県	8	764	772	0.2	20.8	9.1	1.9	158.2	84.5	0.5	98.5	51.9	0.3	75.2	39.4	0.0	8.3	4.4
鳥取県	4	459	463	0.1	21.1	9.4	1.5	160.5	84.5	1.0	102.4	52.7	0.7	78.6	40.2	0.1	9.1	4.6
島根県	7	497	504	0.2	18.7	7.8	2.2	144.9	75.8	0.7	99.0	49.6	0.4	76.6	38.2	0.0	8.4	4.2
岡山県	8	1,426	1,434	0.1	21.5	9.3	0.9	146.4	76.4	0.4	98.5	50.7	0.3	75.3	38.6	0.0	8.3	4.2
広島県	16	2,150	2,166	0.1	21.8	9.5	1.2	150.1	77.9	0.6	99.5	51.2	0.5	76.3	39.1	0.0	8.6	4.4
山口県	7	1,040	1,047	0.1	19.8	8.6	1.1	149.2	78.9	0.4	88.9	46.2	0.3	68.0	35.2	0.0	7.8	4.0
徳島県	2	575	577	0.1	22.5	9.6	0.6	154.6	81.0	0.2	100.6	51.8	0.1	76.7	39.4	0.0	8.6	4.4
香川県	10	721	731	0.2	21.0	9.0	2.2	148.0	77.6	1.1	98.1	50.5	0.8	75.6	38.8	0.1	8.4	4.3
愛媛県	9	1,127	1,136	0.1	22.4	9.7	1.4	162.4	86.0	0.6	100.1	52.3	0.5	76.4	39.7	0.1	8.6	4.5
高知県	7	598	605	0.2	20.8	9.2	2.2	165.7	88.5	0.7	105.6	54.6	0.4	81.4	41.8	0.0	9.0	4.6
福岡県	15	4,220	4,235	0.1	22.7	10.6	0.6	156.4	82.7	0.3	105.0	55.1	0.2	80.4	42.0	0.0	8.9	4.7
佐賀県	3	649	652	0.1	20.9	9.4	0.8	153.1	80.9	0.3	102.5	53.4	0.3	79.1	41.0	0.0	9.0	4.6
長崎県	8	1,054	1,062	0.1	20.0	8.9	1.3	153.4	81.9	0.4	98.1	51.5	0.3	74.9	39.2	0.0	8.3	4.3
熊本県	7	1,402	1,409	0.1	22.3	10.0	0.9	154.1	81.5	0.4	102.7	53.5	0.3	79.3	41.2	0.0	8.9	4.6
大宮	8	900	908	0.1	21.1	9.4	1.5	153.8	81.5	0.6	104.3	54.1	0.4	80.6	41.6	0.0	8.8	4.5
分岐	7	863	870	0.2	23.8	10.7	1.4	154.1	82.0	0.9	103.0	54.4	0.6	79.6	41.9	0.0	8.7	4.5
鹿嶋	8	1,210	1,218	0.1	20.6	9.2	1.1	145.3	77.3	0.5	92.2	48.4	0.3	70.1	36.7	0.0	7.8	4.0
沖縄	6	1,097	1,103	0.1	27.0	12.5	0.8	147.2	75.1	0.4	106.1	53.8	0.3	80.5	40.7	0.0	9.2	4.6
外 国	0	14	14	0.0	10.4	4.1
不 詳	0	7	7	0.0	21.2	4.4

*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. 子宮 C53-C55

子宮 C53-C55 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	-	30,111	30,112	-	7.0	3.0	-	46.7	-	-	35.5	-	-	27.6	-	-	3.0	-
北海道	-	1,404	1,404	-	6.6	3.0	-	51.3	-	-	39.1	-	-	30.6	-	-	3.2	-
青 森	-	407	407	-	7.8	3.5	-	63.0	-	-	50.1	-	-	39.5	-	-	4.1	-
岩 手	-	279	279	-	6.1	2.7	-	45.0	-	-	37.0	-	-	29.2	-	-	2.9	-
宮 城	-	518	518	-	6.4	2.8	-	44.1	-	-	32.6	-	-	25.5	-	-	2.8	-
秋 田	-	251	251	-	5.9	2.5	-	50.3	-	-	35.3	-	-	27.3	-	-	3.0	-
山 形	-	212	212	-	5.1	2.2	-	39.0	-	-	28.1	-	-	21.9	-	-	2.3	-
福 島	-	442	442	-	6.9	2.8	-	48.1	-	-	37.4	-	-	29.0	-	-	3.0	-
茨 城	-	659	659	-	7.2	3.0	-	46.1	-	-	34.5	-	-	26.7	-	-	2.8	-
栃 木	-	452	452	-	7.2	3.1	-	46.9	-	-	34.7	-	-	26.9	-	-	2.9	-
群 馬	-	440	440	-	6.8	2.9	-	45.2	-	-	34.9	-	-	27.2	-	-	2.9	-
玉 手	-	1,719	1,719	-	7.6	3.2	-	46.5	-	-	35.8	-	-	27.7	-	-	3.0	-
千 葉	-	1,520	1,520	-	7.5	3.2	-	48.0	-	-	35.7	-	-	27.7	-	-	3.0	-
東 京	-	3,340	3,340	-	7.5	3.5	-	46.8	-	-	36.3	-	-	28.1	-	-	3.1	-
神 奈 川	-	2,164	2,164	-	7.4	3.2	-	46.5	-	-	35.3	-	-	27.4	-	-	3.0	-
新 潟	-	492	492	-	5.9	2.5	-	43.9	-	-	32.1	-	-	25.0	-	-	2.7	-
山 梨	-	214	214	-	5.2	2.2	-	40.6	-	-	30.7	-	-	24.0	-	-	2.5	-
石 川	-	222	222	-	5.4	2.4	-	38.3	-	-	28.8	-	-	22.2	-	-	2.4	-
福 井	-	144	144	-	5.3	2.3	-	37.0	-	-	25.9	-	-	19.9	-	-	2.1	-
山 梨	-	185	185	-	6.8	2.9	-	45.1	-	-	35.5	-	-	27.8	-	-	3.0	-
長 野	-	478	478	-	6.8	2.9	-	46.0	-	-	33.5	-	-	25.9	-	-	2.8	-
岐 阜	-	519	519	-	7.7	3.3	-	51.4	-	-	37.7	-	-	29.3	-	-	3.2	-
静 岡	-	847	847	-	7.1	3.0	-	46.3	-	-	34.3	-	-	26.6	-	-	2.9	-
愛 知	-	1,693	1,693	-	7.6	3.3	-	44.9	-	-	35.0	-	-	27.2	-	-	2.9	-
重 慶	-	398	398	-	6.6	2.9	-	44.3	-	-	32.3	-	-	24.9	-	-	2.7	-
滋 賀	-	268	268	-	6.3	2.7	-	37.5	-	-	28.1	-	-	21.8	-	-	2.5	-
京 都	-	569	569	-	6.1	2.7	-	42.5	-	-	30.9	-	-	23.8	-	-	2.6	-
大 阪	-	2,150	2,151	-	6.9	3.1	-	46.8	-	-	36.6	-	-	28.4	-	-	3.0	-
兵 庫	-	1,306	1,306	-	6.7	2.9	-	45.8	-	-	34.9	-	-	27.1	-	-	2.9	-
和 歌 山	-	304	304	-	6.1	2.6	-	43.7	-	-	31.1	-	-	24.1	-	-	2.7	-
鳥 取	-	224	224	-	6.1	2.6	-	46.4	-	-	32.9	-	-	25.7	-	-	2.6	-
島 根	-	130	130	-	6.0	2.7	-	45.5	-	-	35.4	-	-	27.9	-	-	2.8	-
山 梨	-	167	167	-	6.3	2.6	-	48.7	-	-	39.1	-	-	30.3	-	-	3.1	-
岡 山	-	404	404	-	6.1	2.6	-	41.5	-	-	32.6	-	-	25.2	-	-	2.7	-
広 島	-	639	639	-	6.5	2.8	-	44.6	-	-	33.6	-	-	26.1	-	-	2.8	-
山 口	-	319	319	-	6.1	2.6	-	45.8	-	-	34.0	-	-	26.6	-	-	2.7	-
徳 島	-	152	152	-	6.0	2.5	-	40.9	-	-	29.7	-	-	23.2	-	-	2.4	-
香 川	-	230	230	-	6.7	2.8	-	47.2	-	-	36.1	-	-	27.9	-	-	3.0	-
愛 媛	-	336	336	-	6.7	2.9	-	48.4	-	-	35.5	-	-	27.7	-	-	2.8	-
高 知	-	149	149	-	5.2	2.3	-	41.3	-	-	30.5	-	-	23.6	-	-	2.5	-
福 岡	-	1,309	1,309	-	7.1	3.3	-	48.5	-	-	38.8	-	-	30.4	-	-	3.2	-
佐 賀	-	214	214	-	6.9	3.1	-	50.5	-	-	38.6	-	-	29.6	-	-	3.1	-
長 崎	-	321	321	-	6.1	2.7	-	46.7	-	-	38.6	-	-	30.0	-	-	3.1	-
熊 本	-	520	520	-	8.3	3.7	-	57.1	-	-	45.2	-	-	35.3	-	-	3.8	-
大 分	-	291	291	-	6.8	3.0	-	49.7	-	-	35.5	-	-	27.4	-	-	2.9	-
宮 崎	-	278	278	-	7.7	3.4	-	49.6	-	-	35.4	-	-	27.5	-	-	2.9	-
鹿 児 島	-	441	441	-	7.5	3.3	-	52.9	-	-	40.4	-	-	31.4	-	-	3.4	-
沖 縄	-	391	391	-	9.6	4.4	-	52.5	-	-	43.9	-	-	33.8	-	-	3.6	-
外 国	-	6	6	-	4.4	1.8	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-
不 詳	-	3	3	-	9.1	1.9	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-

*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. 子宮頸部 C53

子宮頸部 C53 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	-	10,690	10,691	-	2.5	1.1	-	16.6	-	-	13.6	-	-	10.6	-	-	1.1	-
北海道	-	521	521	-	2.4	1.1	-	19.0	-	-	16.2	-	-	12.8	-	-	1.2	-
青 森	-	123	123	-	2.3	1.1	-	19.0	-	-	17.8	-	-	14.1	-	-	1.3	-
岩 手	-	85	85	-	1.9	0.8	-	13.7	-	-	12.6	-	-	9.8	-	-	0.9	-
宮 城	-	139	139	-	1.7	0.7	-	11.8	-	-	9.5	-	-	7.5	-	-	0.8	-
秋 田	-	70	70	-	1.6	0.7	-	14.0	-	-	11.7	-	-	9.0	-	-	0.9	-
山 形	-	61	61	-	1.5	0.6	-	11.2	-	-	8.0	-	-	6.3	-	-	0.6	-
福 島	-	142	142	-	2.2	0.9	-	15.5	-	-	14.8	-	-	11.6	-	-	1.1	-
茨 城	-	241	241	-	2.6	1.1	-	16.9	-	-	13.1	-	-	10.2	-	-	1.0	-
栃 木	-	183	183	-	2.9	1.2	-	19.0	-	-	15.4	-	-	12.1	-	-	1.2	-
群 馬	-	162	162	-	2.5	1.1	-	16.6	-	-	14.0	-	-	11.0	-	-	1.1	-
埼 玉	-	595	595	-	2.6	1.1	-	16.1	-	-	13.3	-	-	10.4	-	-	1.0	-
千 葉	-	498	498	-	2.5	1.1	-	15.7	-	-	12.2	-	-	9.5	-	-	1.0	-
東 京	-	1,138	1,138	-	2.5	1.2	-	15.9	-	-	13.0	-	-	10.1	-	-	1.0	-
神 奈 川	-	730	730	-	2.5	1.1	-	15.7	-	-	12.6	-	-	9.8	-	-	1.0	-
新 潟	-	149	149	-	1.8	0.8	-	13.3	-	-	10.8	-	-	8.5	-	-	0.8	-
山 梨	-	56	56	-	1.4	0.6	-	10.6	-	-	8.3	-	-	6.5	-	-	0.6	-
富 山	-	72	72	-	1.8	0.8	-	12.4	-	-	10.4	-	-	8.0	-	-	0.8	-
石 川	-	53	53	-	2.0	0.9	-	13.6	-	-	9.3	-	-	7.2	-	-	0.7	-
福 井	-	68	68	-	2.5	1.1	-	16.6	-	-	15.3	-	-	11.8	-	-	1.2	-
山 梨	-	164	164	-	2.3	1.0	-	15.8	-	-	13.1	-	-	10.3	-	-	1.0	-
長 野	-	196	196	-	2.9	1.3	-	19.4	-	-	16.0	-	-	12.5	-	-	1.3	-
岐 阜	-	295	295	-	2.5	1.1	-	16.1	-	-	13.4	-	-	10.5	-	-	1.0	-
静 岡	-	678	678	-	3.1	1.3	-	18.0	-	-	14.9	-	-	11.7	-	-	1.2	-
愛 知	-	152	152	-	2.5	1.1	-	16.9	-	-	13.3	-	-	10.3	-	-	1.0	-
重 慶	-	89	89	-	2.1	0.9	-	12.4	-	-	8.9	-	-	6.9	-	-	0.8	-
滋 京	-	230	230	-	2.5	1.1	-	17.2	-	-	13.9	-	-	10.7	-	-	1.1	-
大 阪	-	814	815	-	2.6	1.2	-	17.7	-	-	14.9	-	-	11.6	-	-	1.2	-
兵 庫	-	454	454	-	2.3	1.0	-	15.9	-	-	13.7	-	-	10.8	-	-	1.1	-
和 歌 山	-	111	111	-	2.2	1.0	-	15.9	-	-	12.0	-	-	9.4	-	-	1.0	-
鳥 取	-	83	83	-	2.3	1.0	-	17.2	-	-	13.3	-	-	10.5	-	-	1.0	-
島 根	-	51	51	-	2.3	1.0	-	17.8	-	-	14.8	-	-	11.7	-	-	1.1	-
山 梨	-	54	54	-	2.0	0.8	-	15.7	-	-	15.1	-	-	11.7	-	-	1.1	-
岡 山	-	119	119	-	1.8	0.8	-	12.2	-	-	9.8	-	-	7.5	-	-	0.8	-
広 島	-	228	228	-	2.3	1.0	-	15.9	-	-	12.8	-	-	10.0	-	-	1.0	-
山 口	-	130	130	-	2.5	1.1	-	18.7	-	-	15.3	-	-	12.0	-	-	1.1	-
徳 島	-	51	51	-	2.0	0.8	-	13.7	-	-	9.8	-	-	7.8	-	-	0.8	-
香 川	-	70	70	-	2.0	0.9	-	14.4	-	-	11.9	-	-	9.3	-	-	0.9	-
愛 媛	-	138	138	-	2.7	1.2	-	19.9	-	-	16.6	-	-	13.0	-	-	1.2	-
高 知	-	55	55	-	1.9	0.8	-	15.2	-	-	13.5	-	-	10.4	-	-	1.0	-
福 岡	-	528	528	-	2.8	1.3	-	19.6	-	-	16.8	-	-	13.2	-	-	1.3	-
佐 賀	-	75	75	-	2.4	1.1	-	17.7	-	-	14.8	-	-	11.4	-	-	1.1	-
長 崎	-	129	129	-	2.5	1.1	-	18.8	-	-	17.2	-	-	13.4	-	-	1.3	-
熊 本	-	193	193	-	3.1	1.4	-	21.2	-	-	17.4	-	-	13.6	-	-	1.4	-
大 分	-	95	95	-	2.2	1.0	-	16.2	-	-	12.2	-	-	9.5	-	-	0.9	-
宮 崎	-	113	113	-	3.1	1.4	-	20.2	-	-	15.7	-	-	12.3	-	-	1.3	-
鹿 児 島	-	187	187	-	3.2	1.4	-	22.4	-	-	18.3	-	-	14.2	-	-	1.4	-
沖 縄	-	122	122	-	3.0	1.4	-	16.4	-	-	14.9	-	-	11.5	-	-	1.1	-
外 国	-	3	3	-	2.2	0.9	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-
不 詳	-	3	3	-	9.1	1.9	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-

*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. 子宮体部 C54

子宮体部 C54 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	-	19,071	19,071	-	4.4	1.9	-	29.6	-	-	21.7	-	-	16.8	-	-	1.9	-
北海道	-	867	867	-	4.1	1.8	-	31.7	-	-	22.7	-	-	17.7	-	-	1.9	-
青森	-	280	280	-	5.3	2.4	-	43.3	-	-	32.1	-	-	25.4	-	-	2.7	-
岩手	-	189	189	-	4.1	1.8	-	30.5	-	-	24.3	-	-	19.3	-	-	2.0	-
宮城	-	372	372	-	4.6	2.0	-	31.7	-	-	22.9	-	-	18.0	-	-	2.0	-
秋田	-	172	172	-	4.0	1.7	-	34.5	-	-	23.3	-	-	18.1	-	-	2.0	-
山形	-	150	150	-	3.6	1.6	-	27.6	-	-	20.1	-	-	15.6	-	-	1.7	-
福島	-	293	293	-	4.6	1.9	-	31.9	-	-	22.4	-	-	17.2	-	-	1.9	-
茨城	-	405	405	-	4.5	1.8	-	28.4	-	-	21.3	-	-	16.4	-	-	1.8	-
栃木	-	264	264	-	4.2	1.8	-	27.4	-	-	19.2	-	-	14.8	-	-	1.7	-
群馬	-	274	274	-	4.2	1.8	-	28.1	-	-	20.8	-	-	16.1	-	-	1.8	-
埼玉	-	1,102	1,102	-	4.9	2.1	-	29.8	-	-	22.2	-	-	17.2	-	-	1.9	-
千叶	-	1,003	1,003	-	5.0	2.1	-	31.7	-	-	23.3	-	-	18.1	-	-	2.0	-
東京	-	2,159	2,159	-	4.8	2.2	-	30.3	-	-	23.0	-	-	17.8	-	-	2.0	-
神奈川	-	1,415	1,415	-	4.8	2.1	-	30.4	-	-	22.5	-	-	17.5	-	-	2.0	-
新潟	-	338	338	-	4.0	1.7	-	30.2	-	-	21.3	-	-	16.4	-	-	1.9	-
富山	-	157	157	-	3.8	1.6	-	29.8	-	-	22.2	-	-	17.3	-	-	1.9	-
石川	-	149	149	-	3.6	1.6	-	25.7	-	-	18.4	-	-	14.1	-	-	1.6	-
福井	-	91	91	-	3.4	1.5	-	23.4	-	-	16.6	-	-	12.8	-	-	1.4	-
山梨	-	116	116	-	4.2	1.8	-	28.3	-	-	20.0	-	-	15.8	-	-	1.8	-
長野	-	311	311	-	4.4	1.9	-	29.9	-	-	20.3	-	-	15.5	-	-	1.7	-
岐阜	-	318	318	-	4.7	2.0	-	31.5	-	-	21.6	-	-	16.7	-	-	1.9	-
静岡	-	540	540	-	4.5	1.9	-	29.5	-	-	20.7	-	-	16.0	-	-	1.8	-
愛知	-	1,004	1,004	-	4.5	2.0	-	26.6	-	-	20.0	-	-	15.5	-	-	1.8	-
三重	-	240	240	-	4.0	1.7	-	26.7	-	-	18.9	-	-	14.6	-	-	1.6	-
滋賀	-	179	179	-	4.2	1.8	-	25.0	-	-	19.2	-	-	15.0	-	-	1.7	-
京都	-	336	336	-	3.6	1.6	-	25.1	-	-	17.0	-	-	13.1	-	-	1.5	-
大阪	-	1,322	1,322	-	4.3	1.9	-	28.8	-	-	21.6	-	-	16.7	-	-	1.9	-
兵庫	-	842	842	-	4.3	1.9	-	29.5	-	-	21.1	-	-	16.2	-	-	1.8	-
奈良	-	192	192	-	3.9	1.6	-	27.6	-	-	19.1	-	-	14.8	-	-	1.7	-
和歌山	-	130	130	-	3.5	1.5	-	26.9	-	-	19.3	-	-	15.0	-	-	1.6	-
鳥取	-	78	78	-	3.6	1.6	-	27.3	-	-	20.6	-	-	16.1	-	-	1.7	-
島根	-	113	113	-	4.3	1.7	-	32.9	-	-	24.0	-	-	18.7	-	-	2.0	-
岡山	-	279	279	-	4.2	1.8	-	28.6	-	-	22.4	-	-	17.4	-	-	1.9	-
広島	-	401	401	-	4.1	1.8	-	28.0	-	-	20.6	-	-	15.9	-	-	1.8	-
山口	-	177	177	-	3.4	1.5	-	25.4	-	-	18.5	-	-	14.4	-	-	1.6	-
徳島	-	99	99	-	3.9	1.6	-	26.6	-	-	19.8	-	-	15.4	-	-	1.6	-
香川	-	158	158	-	4.6	1.9	-	32.4	-	-	23.9	-	-	18.3	-	-	2.0	-
愛媛	-	193	193	-	3.8	1.6	-	27.8	-	-	18.7	-	-	14.5	-	-	1.6	-
高知	-	92	92	-	3.2	1.4	-	25.5	-	-	17.0	-	-	13.2	-	-	1.5	-
福岡	-	769	769	-	4.1	1.9	-	28.5	-	-	21.9	-	-	17.1	-	-	1.9	-
佐賀	-	138	138	-	4.4	2.0	-	32.5	-	-	23.6	-	-	18.0	-	-	2.0	-
長崎	-	191	191	-	3.6	1.6	-	27.8	-	-	21.3	-	-	16.6	-	-	1.8	-
熊本	-	324	324	-	5.2	2.3	-	35.6	-	-	27.8	-	-	21.6	-	-	2.4	-
大分	-	189	189	-	4.4	2.0	-	32.3	-	-	23.2	-	-	17.8	-	-	2.0	-
宮崎	-	154	154	-	4.3	1.9	-	27.5	-	-	19.2	-	-	14.8	-	-	1.7	-
鹿児島	-	238	238	-	4.1	1.8	-	28.6	-	-	21.1	-	-	16.4	-	-	1.9	-
沖縄	-	268	268	-	6.6	3.0	-	36.0	-	-	29.0	-	-	22.3	-	-	2.5	-
外 国	-	3	3	-	2.2	0.9	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-
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

卵巣 C56 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	-	13,456	13,456	-	3.1	1.4	-	20.9	-	-	15.8	-	-	12.7	-	-	1.3	-
北海道	-	699	699	-	3.3	1.5	-	25.5	-	-	18.7	-	-	15.0	-	-	1.5	-
青 森	-	176	176	-	3.4	1.5	-	27.2	-	-	21.2	-	-	17.1	-	-	1.8	-
岩 手	-	137	137	-	3.0	1.3	-	22.1	-	-	17.1	-	-	14.0	-	-	1.4	-
宮 城	-	237	237	-	2.9	1.3	-	20.2	-	-	15.8	-	-	12.7	-	-	1.3	-
秋 田	-	116	116	-	2.7	1.1	-	23.2	-	-	16.1	-	-	12.8	-	-	1.4	-
山 形	-	136	136	-	3.3	1.4	-	25.0	-	-	20.5	-	-	16.6	-	-	1.7	-
福 島	-	195	195	-	3.0	1.3	-	21.2	-	-	16.5	-	-	13.7	-	-	1.3	-
茨 城	-	284	284	-	3.1	1.3	-	19.9	-	-	14.9	-	-	11.8	-	-	1.2	-
栃 木	-	228	228	-	3.7	1.5	-	23.7	-	-	17.7	-	-	14.3	-	-	1.5	-
群 馬	-	189	189	-	2.9	1.2	-	19.4	-	-	15.1	-	-	12.2	-	-	1.3	-
埼 玉	-	840	840	-	3.7	1.6	-	22.7	-	-	17.2	-	-	13.7	-	-	1.4	-
千 葉	-	684	684	-	3.4	1.4	-	21.6	-	-	16.1	-	-	13.0	-	-	1.3	-
東 京	-	1,485	1,485	-	3.3	1.5	-	20.8	-	-	16.3	-	-	13.0	-	-	1.4	-
神 奈 川	-	1,030	1,030	-	3.5	1.5	-	22.1	-	-	17.5	-	-	14.1	-	-	1.5	-
新 潟	-	244	244	-	2.9	1.2	-	21.8	-	-	16.8	-	-	13.5	-	-	1.4	-
富 山	-	130	130	-	3.2	1.4	-	24.7	-	-	17.5	-	-	13.8	-	-	1.4	-
石 川	-	102	102	-	2.5	1.1	-	17.6	-	-	11.9	-	-	9.4	-	-	1.0	-
福 井	-	89	89	-	3.3	1.4	-	22.9	-	-	16.3	-	-	13.5	-	-	1.3	-
山 梨	-	68	68	-	2.5	1.1	-	16.6	-	-	14.3	-	-	11.7	-	-	1.1	-
長 野	-	202	202	-	2.9	1.2	-	19.4	-	-	14.2	-	-	11.5	-	-	1.1	-
岐 阜	-	204	204	-	3.0	1.3	-	20.2	-	-	14.6	-	-	11.6	-	-	1.2	-
静 岡	-	382	382	-	3.2	1.4	-	20.9	-	-	15.3	-	-	12.2	-	-	1.3	-
愛 知	-	691	691	-	3.1	1.4	-	18.3	-	-	14.4	-	-	11.5	-	-	1.2	-
重 慶	-	159	159	-	2.6	1.1	-	17.7	-	-	13.0	-	-	10.2	-	-	1.2	-
滋 賀	-	139	139	-	3.3	1.4	-	19.4	-	-	14.9	-	-	12.2	-	-	1.2	-
京 都	-	251	251	-	2.7	1.2	-	18.7	-	-	13.6	-	-	10.9	-	-	1.1	-
大 阪	-	907	907	-	2.9	1.3	-	19.8	-	-	15.2	-	-	12.3	-	-	1.2	-
兵 庫	-	595	595	-	3.0	1.3	-	20.9	-	-	14.9	-	-	11.8	-	-	1.2	-
和 歌 山	-	164	164	-	3.3	1.4	-	23.6	-	-	18.5	-	-	14.8	-	-	1.5	-
鳥 取	-	104	104	-	2.8	1.2	-	21.5	-	-	16.4	-	-	13.5	-	-	1.3	-
島 根	-	74	74	-	3.4	1.5	-	25.9	-	-	18.2	-	-	14.2	-	-	1.5	-
島 根	-	57	57	-	2.1	0.9	-	16.6	-	-	14.5	-	-	12.1	-	-	1.2	-
山 口	-	177	177	-	2.7	1.1	-	18.2	-	-	13.5	-	-	10.8	-	-	1.1	-
広 島	-	284	284	-	2.9	1.2	-	19.8	-	-	14.7	-	-	11.9	-	-	1.2	-
山 口	-	136	136	-	2.6	1.1	-	19.5	-	-	14.4	-	-	11.9	-	-	1.2	-
徳 島	-	57	57	-	2.2	0.9	-	15.3	-	-	11.6	-	-	9.5	-	-	0.9	-
香 川	-	100	100	-	2.9	1.2	-	20.5	-	-	17.1	-	-	14.5	-	-	1.4	-
愛 媛	-	153	153	-	3.0	1.3	-	22.0	-	-	15.2	-	-	12.0	-	-	1.2	-
高 知	-	67	67	-	2.3	1.0	-	18.6	-	-	14.1	-	-	11.3	-	-	1.1	-
福 岡	-	537	537	-	2.9	1.3	-	19.9	-	-	15.8	-	-	12.8	-	-	1.3	-
佐 賀	-	99	99	-	3.2	1.4	-	23.3	-	-	18.0	-	-	14.8	-	-	1.4	-
長 崎	-	132	132	-	2.5	1.1	-	19.2	-	-	14.5	-	-	11.6	-	-	1.1	-
熊 本	-	210	210	-	3.3	1.5	-	23.1	-	-	17.3	-	-	13.8	-	-	1.4	-
大 分	-	135	135	-	3.2	1.4	-	23.1	-	-	16.7	-	-	13.4	-	-	1.3	-
宮 崎	-	104	104	-	2.9	1.3	-	18.6	-	-	13.0	-	-	10.2	-	-	1.1	-
鹿 児 島	-	138	138	-	2.4	1.0	-	16.6	-	-	12.6	-	-	10.1	-	-	1.0	-
沖 縄	-	129	129	-	3.2	1.5	-	17.3	-	-	14.5	-	-	11.9	-	-	1.3	-
外 国	-	4	4	-	3.0	1.2	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-
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. 前立腺 C61

前立腺 C61 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	95,584	-	95,584	17.2	-	9.7	156.6	-	-	67.9	-	-	45.8	-	-	5.8	-	-
北海道	4,091	-	4,091	15.8	-	8.7	167.3	-	-	66.1	-	-	45.0	-	-	5.8	-	-
青 森	889	-	889	13.9	-	7.6	154.6	-	-	57.9	-	-	39.1	-	-	5.1	-	-
岩 手	1,036	-	1,036	17.6	-	9.9	179.5	-	-	68.7	-	-	46.8	-	-	6.3	-	-
宮 城	1,641	-	1,641	15.4	-	8.7	146.9	-	-	65.0	-	-	44.2	-	-	5.7	-	-
秋 田	872	-	872	14.9	-	8.6	195.5	-	-	67.8	-	-	46.1	-	-	6.2	-	-
山 形	1,002	-	1,002	18.1	-	10.4	196.1	-	-	71.6	-	-	47.8	-	-	6.1	-	-
福 島	1,588	-	1,588	17.3	-	10.2	177.6	-	-	68.7	-	-	46.3	-	-	5.9	-	-
茨 城	2,402	-	2,402	18.3	-	10.8	168.8	-	-	69.6	-	-	46.7	-	-	6.0	-	-
栃 木	1,678	-	1,678	19.6	-	11.3	175.2	-	-	74.8	-	-	50.5	-	-	6.3	-	-
群 馬	1,660	-	1,660	18.8	-	10.8	174.2	-	-	71.9	-	-	48.6	-	-	6.3	-	-
群 馬	5,266	-	5,266	17.4	-	9.9	144.4	-	-	64.7	-	-	43.6	-	-	5.6	-	-
千 葉	5,001	-	5,001	18.4	-	10.6	160.8	-	-	71.5	-	-	48.3	-	-	6.1	-	-
東 京	8,958	-	8,958	17.2	-	9.3	130.3	-	-	70.9	-	-	48.2	-	-	6.1	-	-
神 奈 川	7,072	-	7,072	18.8	-	10.6	154.3	-	-	74.6	-	-	50.4	-	-	6.4	-	-
新 潟	1,592	-	1,592	14.1	-	8.1	150.6	-	-	57.2	-	-	38.3	-	-	4.9	-	-
富 山	832	-	832	15.3	-	8.7	167.1	-	-	63.9	-	-	42.8	-	-	5.3	-	-
石 川	774	-	774	15.3	-	8.5	141.8	-	-	60.9	-	-	41.6	-	-	5.5	-	-
福 井	522	-	522	15.1	-	8.5	140.7	-	-	59.0	-	-	40.1	-	-	5.2	-	-
山 梨	711	-	711	19.2	-	11.0	180.0	-	-	71.9	-	-	48.7	-	-	6.3	-	-
長 野	1,852	-	1,852	19.5	-	11.2	186.3	-	-	71.4	-	-	48.3	-	-	6.2	-	-
山 梨	1,430	-	1,430	16.1	-	9.1	150.2	-	-	60.3	-	-	40.4	-	-	5.0	-	-
岐 阜	2,897	-	2,897	18.2	-	10.4	162.9	-	-	66.3	-	-	44.5	-	-	5.6	-	-
静 岡	4,898	-	4,898	16.9	-	9.6	130.8	-	-	63.5	-	-	42.9	-	-	5.6	-	-
愛 知	1,393	-	1,393	17.5	-	10.0	162.5	-	-	67.2	-	-	45.3	-	-	5.8	-	-
三 重	988	-	988	17.0	-	9.8	142.0	-	-	64.3	-	-	42.7	-	-	5.3	-	-
滋 賀	2,044	-	2,044	17.3	-	9.7	167.1	-	-	69.1	-	-	46.0	-	-	5.7	-	-
京 都	6,042	-	6,042	15.6	-	8.7	143.3	-	-	63.4	-	-	42.5	-	-	5.2	-	-
大 阪	4,245	-	4,245	16.8	-	9.5	164.4	-	-	68.3	-	-	45.8	-	-	5.8	-	-
兵 庫	1,174	-	1,174	17.6	-	10.1	189.7	-	-	73.6	-	-	49.7	-	-	6.3	-	-
奈 良	804	-	804	16.6	-	9.4	186.5	-	-	67.0	-	-	44.5	-	-	5.6	-	-
和 歌 山	444	-	444	16.3	-	9.1	169.5	-	-	63.2	-	-	42.7	-	-	5.1	-	-
鳥 取	782	-	782	20.4	-	12.0	242.9	-	-	88.9	-	-	59.1	-	-	7.2	-	-
島 根	1,464	-	1,464	16.6	-	9.5	162.3	-	-	65.9	-	-	44.7	-	-	5.7	-	-
山 口	2,170	-	2,170	16.8	-	9.5	161.1	-	-	67.7	-	-	45.4	-	-	5.7	-	-
広 島	1,287	-	1,287	18.6	-	10.6	204.3	-	-	75.7	-	-	51.6	-	-	6.8	-	-
徳 島	585	-	585	16.8	-	9.7	172.1	-	-	59.5	-	-	39.0	-	-	4.6	-	-
香 川	860	-	860	18.3	-	10.6	189.0	-	-	75.2	-	-	50.7	-	-	6.5	-	-
愛 媛	1,214	-	1,214	18.0	-	10.3	193.6	-	-	74.1	-	-	50.0	-	-	6.3	-	-
高 知	621	-	621	16.9	-	9.5	192.3	-	-	65.8	-	-	43.1	-	-	5.2	-	-
福 岡	3,442	-	3,442	16.0	-	8.6	141.9	-	-	63.8	-	-	42.9	-	-	5.4	-	-
佐 賀	572	-	572	15.1	-	8.3	149.7	-	-	62.5	-	-	41.8	-	-	5.2	-	-
長 崎	1,133	-	1,133	16.8	-	9.4	185.7	-	-	69.5	-	-	46.1	-	-	5.5	-	-
熊 本	1,481	-	1,481	18.9	-	10.5	181.1	-	-	71.0	-	-	47.9	-	-	6.0	-	-
大 分	994	-	994	18.6	-	10.3	187.9	-	-	73.1	-	-	50.3	-	-	6.4	-	-
宮 崎	872	-	872	19.3	-	10.7	174.1	-	-	63.0	-	-	41.7	-	-	5.2	-	-
鹿 児 島	1,470	-	1,470	19.8	-	11.1	197.8	-	-	76.2	-	-	51.8	-	-	6.8	-	-
沖 縄	839	-	839	17.5	-	9.5	116.0	-	-	60.2	-	-	39.5	-	-	4.8	-	-
外 国	11	-	11	5.4	-	3.3	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-
不 詳	6	-	6	4.8	-	3.8	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-

*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

A. 膀胱 C67

膀胱 C67 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	18,388	6,060	24,448	3.3	1.4	2.5	30.1	9.4	19.5	12.6	2.8	7.3	8.5	1.9	4.9	1.0	0.2	0.6
北海道	904	333	1,237	3.5	1.6	2.6	37.0	12.2	23.9	13.9	3.2	7.9	9.4	2.2	5.4	1.1	0.2	0.6
青森	329	114	443	5.1	2.2	3.8	57.2	17.6	36.3	21.4	5.1	12.2	14.6	3.4	8.4	1.7	0.4	1.0
岩手	210	94	304	3.6	2.1	2.9	36.4	15.2	25.4	12.7	3.9	7.9	8.6	2.7	5.4	1.0	0.3	0.6
宮城	277	123	400	2.6	1.5	2.1	24.8	10.5	17.5	10.3	3.5	6.6	7.0	2.5	4.5	0.8	0.3	0.5
秋田	240	73	313	4.1	1.7	3.1	53.8	14.6	33.1	18.6	3.4	10.2	12.9	2.4	7.2	1.5	0.2	0.9
山形	175	69	244	3.2	1.7	2.5	34.2	12.7	23.1	13.0	3.0	7.6	8.7	2.0	5.1	0.9	0.2	0.6
福島	291	100	391	3.2	1.6	2.5	32.6	10.9	21.6	12.4	3.0	7.4	8.5	2.0	5.1	1.0	0.2	0.6
茨城	398	123	521	3.0	1.4	2.3	28.0	8.6	18.3	11.0	2.5	6.5	7.4	1.7	4.4	0.8	0.2	0.5
栃木	293	92	385	3.4	1.5	2.6	30.6	9.6	20.0	13.0	3.1	7.8	9.1	2.0	5.4	1.1	0.2	0.7
群馬	259	112	371	2.9	1.7	2.4	27.2	11.5	19.3	11.3	3.8	7.3	7.8	2.6	5.0	0.9	0.3	0.6
埼玉	941	270	1,211	3.1	1.2	2.3	25.8	7.3	16.5	11.3	2.4	6.6	7.6	1.6	4.5	0.9	0.2	0.5
千葉	940	305	1,245	3.5	1.5	2.6	30.2	9.6	19.8	12.6	3.0	7.5	8.5	2.0	5.0	1.0	0.2	0.6
東京	1,819	590	2,409	3.5	1.3	2.5	26.5	8.3	17.2	13.5	3.1	7.8	9.2	2.1	5.3	1.0	0.2	0.6
神奈川	1,116	361	1,477	3.0	1.2	2.2	24.3	7.8	16.0	11.0	2.6	6.4	7.5	1.7	4.4	0.8	0.2	0.5
新潟	373	112	485	3.3	1.3	2.5	35.3	10.0	22.3	13.0	2.5	7.3	8.8	1.7	5.0	0.9	0.2	0.6
山梨	203	58	261	3.7	1.4	2.7	40.8	11.0	25.5	15.0	3.1	8.4	10.1	2.2	5.8	1.1	0.2	0.7
石川	175	50	225	3.5	1.2	2.5	32.1	8.6	20.0	13.9	2.6	7.8	9.7	1.8	5.4	1.2	0.2	0.6
福井	116	34	150	3.4	1.3	2.4	31.3	8.7	19.7	11.7	2.1	6.4	7.7	1.4	4.3	0.9	0.1	0.5
山梨	121	36	157	3.3	1.3	2.4	30.6	8.8	19.5	11.8	2.7	6.9	8.0	1.8	4.7	0.9	0.2	0.6
長野	347	89	436	3.7	1.3	2.6	34.9	8.6	21.4	12.4	2.2	6.9	8.4	1.5	4.7	1.0	0.2	0.6
岐阜	304	92	396	3.4	1.4	2.5	31.9	9.1	20.2	12.2	2.5	6.9	8.3	1.7	4.7	0.9	0.2	0.5
静岡	518	164	682	3.3	1.4	2.5	29.1	9.0	18.9	11.5	2.3	6.6	7.8	1.6	4.5	0.9	0.2	0.5
愛知	993	294	1,287	3.4	1.3	2.5	26.5	7.8	17.1	12.5	2.6	7.2	8.4	1.7	4.8	1.0	0.2	0.6
三重	265	79	344	3.3	1.3	2.5	30.9	8.8	19.6	12.2	3.0	7.2	8.2	2.1	4.9	0.9	0.2	0.5
滋賀	172	69	241	3.0	1.6	2.4	24.7	9.7	17.1	10.8	2.7	6.5	7.3	1.7	4.3	0.8	0.2	0.5
京都	398	128	526	3.4	1.4	2.5	32.5	9.6	20.5	13.0	2.5	7.2	8.6	1.6	4.7	0.9	0.1	0.5
大阪	1,261	420	1,681	3.3	1.4	2.4	29.9	9.2	19.1	12.9	3.1	7.5	8.7	2.1	5.1	1.0	0.2	0.6
兵庫	868	275	1,143	3.4	1.4	2.5	33.6	9.6	21.0	13.6	2.9	7.7	9.3	2.0	5.3	1.1	0.2	0.6
奈良	228	72	300	3.4	1.4	2.6	36.8	10.3	22.8	14.7	3.2	8.4	10.3	2.1	5.8	1.2	0.2	0.7
和歌山	165	48	213	3.4	1.3	2.5	38.3	9.9	23.3	13.9	3.2	7.9	9.5	2.2	5.4	1.1	0.2	0.6
鳥取	76	25	101	2.8	1.1	2.1	29.0	8.7	18.4	10.2	2.0	5.7	6.9	1.3	3.8	0.9	0.1	0.5
島根	118	45	163	3.1	1.7	2.5	36.6	13.1	24.5	13.8	3.5	8.2	9.6	2.4	5.7	1.0	0.3	0.7
岡山	273	104	377	3.1	1.6	2.4	30.3	10.7	20.1	12.0	2.9	7.1	8.1	1.9	4.8	1.0	0.2	0.6
広島	486	146	632	3.8	1.5	2.8	36.1	10.2	22.7	14.5	3.3	8.3	9.7	2.3	5.6	1.1	0.2	0.6
山口	265	73	338	3.8	1.4	2.8	42.1	10.5	25.5	14.7	2.1	7.7	9.9	1.4	5.2	1.1	0.1	0.6
徳島	96	29	125	2.8	1.1	2.1	28.2	7.8	17.6	9.1	2.2	5.3	5.8	1.6	3.5	0.7	0.2	0.4
香川	150	43	193	3.2	1.3	2.4	33.0	8.8	20.5	12.3	2.6	7.0	8.4	1.9	4.8	1.0	0.3	0.6
愛媛	230	66	296	3.4	1.3	2.5	36.7	9.5	22.4	13.4	2.4	7.3	9.2	1.6	5.0	1.0	0.2	0.6
高知	97	34	131	2.6	1.2	2.0	30.0	9.4	19.2	9.5	2.0	5.3	6.5	1.4	3.6	0.7	0.2	0.4
福岡	686	274	960	3.2	1.5	2.4	28.3	10.2	18.7	12.1	3.0	6.9	8.1	2.0	4.7	0.9	0.2	0.5
佐賀	131	37	168	3.5	1.2	2.4	34.3	8.7	20.8	13.4	2.8	7.4	8.8	1.9	4.9	0.9	0.2	0.6
長崎	231	85	316	3.4	1.6	2.6	37.9	12.4	24.4	14.0	3.4	8.1	9.7	2.3	5.6	1.1	0.2	0.7
熊本	262	87	349	3.3	1.4	2.5	32.0	9.6	20.2	11.9	2.6	6.8	7.9	1.7	4.5	0.9	0.2	0.5
大分	162	71	233	3.0	1.7	2.4	30.6	12.1	20.9	12.0	3.1	7.2	8.5	2.1	5.0	1.0	0.2	0.6
宮崎	117	45	162	2.6	1.2	2.0	23.4	8.0	15.3	8.7	1.5	4.8	6.0	1.0	3.3	0.7	0.1	0.4
鹿児島	203	73	276	2.7	1.2	2.1	27.3	8.8	17.5	10.5	2.1	5.9	7.4	1.3	4.1	0.7	0.1	0.4
沖縄	106	44	150	2.2	1.1	1.7	14.7	5.9	10.2	7.7	2.5	5.0	5.6	1.7	3.5	0.7	0.2	0.4
外 国	4	1	5	2.0	0.7	1.5
不 詳	2	0	2	1.6	0.0	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

A. 腎・尿路 (膀胱除く) C64-C66 C68

腎・尿路 (膀胱除く) C64-C66 C68 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	20,628	9,995	30,623	3.7	2.3	3.1	33.8	15.5	24.4	17.6	6.5	11.8	12.7	4.7	8.5	1.5	0.5	1.0
北海道	1,089	556	1,645	4.2	2.6	3.5	44.5	20.3	31.7	21.9	7.4	14.1	15.9	5.2	10.2	1.9	0.6	1.2
青森	220	106	326	3.4	2.0	2.8	38.3	16.4	26.7	17.5	5.5	11.0	12.6	3.9	7.9	1.5	0.5	1.0
岩手	219	104	323	3.7	2.3	3.1	38.0	16.8	27.0	16.4	5.8	10.8	11.7	4.2	7.8	1.5	0.5	1.0
宮城	370	194	564	3.5	2.4	3.0	33.1	16.5	24.6	17.2	7.0	11.8	12.4	5.1	8.6	1.5	0.6	1.0
秋田	189	122	311	3.2	2.9	3.1	42.4	24.4	32.9	18.6	7.5	12.8	14.0	5.4	9.5	1.6	0.7	1.1
山形	159	97	256	2.9	2.3	2.6	31.1	17.8	24.3	14.5	7.3	10.8	10.6	5.3	7.9	1.3	0.6	1.0
福島	328	153	481	3.6	2.4	3.1	36.7	16.7	26.5	18.0	6.2	11.9	13.0	4.5	8.6	1.5	0.5	1.0
茨城	469	215	684	3.6	2.4	3.1	33.0	15.1	24.0	16.6	6.3	11.3	11.9	4.5	8.1	1.4	0.5	1.0
栃木	292	151	443	3.4	2.4	3.0	30.5	15.7	23.1	15.4	6.3	10.8	11.0	4.4	7.6	1.3	0.5	0.9
群馬	305	147	452	3.5	2.3	3.0	32.0	15.1	23.5	16.1	6.3	11.1	11.8	4.6	8.1	1.4	0.6	1.0
埼玉	1,080	470	1,550	3.6	2.1	2.9	29.6	12.7	21.1	15.6	5.8	10.5	11.1	4.5	7.7	1.3	0.5	0.9
千代田	1,002	440	1,442	3.7	2.2	3.0	32.2	13.9	23.0	17.3	6.1	11.5	12.6	4.4	8.4	1.5	0.5	1.0
東京都	2,011	958	2,969	3.9	2.1	3.1	29.3	13.4	21.2	17.7	6.6	11.9	12.8	4.8	8.6	1.5	0.5	1.0
神奈川県	1,535	645	2,180	4.1	2.2	3.3	33.5	13.9	23.6	18.8	6.3	12.4	13.5	4.7	9.0	1.6	0.5	1.1
新潟	356	182	538	3.1	2.2	2.7	33.7	16.3	24.7	15.8	5.5	10.5	11.4	3.9	7.6	1.4	0.4	0.9
富山	210	121	331	3.9	2.9	3.5	42.2	23.0	32.3	19.0	8.1	13.3	13.3	5.7	9.3	1.5	0.6	1.0
石川	184	86	270	3.6	2.1	3.0	33.7	14.9	24.0	17.6	5.3	11.1	12.5	3.8	7.9	1.5	0.4	0.9
福井	126	65	191	3.6	2.4	3.1	34.0	16.7	25.1	16.7	7.0	11.6	12.1	5.2	8.5	1.6	0.5	1.0
山梨	150	67	217	4.1	2.4	3.4	38.0	16.3	27.0	19.7	7.1	13.2	14.8	5.1	9.8	1.8	0.6	1.2
長野	321	166	487	3.4	2.4	3.0	32.3	16.0	23.9	15.0	6.0	10.3	11.0	4.2	7.5	1.3	0.5	0.9
岐阜	337	156	493	3.8	2.3	3.1	35.4	15.5	25.1	17.6	6.6	11.8	12.7	5.1	8.7	1.6	0.5	1.0
静岡県	608	285	893	3.8	2.4	3.2	34.2	15.6	24.8	16.6	6.4	11.3	11.9	4.8	8.2	1.4	0.5	1.0
愛知県	1,085	563	1,648	3.7	2.5	3.2	29.0	14.9	21.9	16.3	6.8	11.4	11.7	4.8	8.2	1.4	0.5	1.0
三重	292	168	460	3.7	2.8	3.3	34.1	18.7	26.2	17.4	7.6	12.3	12.6	5.4	8.8	1.5	0.6	1.0
滋賀	226	92	318	3.9	2.2	3.2	32.5	12.9	22.5	17.5	5.7	11.3	12.6	4.1	8.1	1.5	0.4	1.0
京都	424	181	605	3.6	1.9	2.9	34.7	13.5	23.6	17.6	5.2	10.9	12.8	3.7	7.9	1.5	0.4	1.0
大阪府	1,435	673	2,108	3.7	2.2	3.0	34.0	14.7	23.9	18.1	6.5	11.9	13.0	4.8	8.6	1.6	0.6	1.1
兵庫県	947	423	1,370	3.8	2.2	3.1	36.7	14.8	25.2	18.2	6.0	11.6	13.2	4.4	8.5	1.5	0.5	1.0
奈良	208	116	324	3.1	2.3	2.8	33.6	16.7	24.6	16.9	6.6	11.4	12.5	4.8	8.4	1.4	0.6	1.0
和歌山	172	66	238	3.6	1.8	2.8	39.9	13.7	26.0	19.1	4.5	11.2	14.3	3.1	8.4	1.7	0.4	1.0
鳥取	92	52	144	3.4	2.4	2.9	35.1	18.2	26.3	16.2	6.8	11.2	12.2	4.8	8.3	1.4	0.5	0.9
島根	118	84	202	3.1	3.2	3.1	36.6	24.5	30.4	18.5	9.0	13.6	13.6	6.4	9.9	1.5	0.7	1.1
岡山	306	161	467	3.5	2.4	3.0	33.9	16.5	24.9	17.4	6.7	11.8	12.8	4.8	8.6	1.5	0.5	1.0
広島	457	248	705	3.5	2.5	3.1	33.9	17.3	25.4	16.4	7.2	11.5	11.7	5.2	8.2	1.4	0.6	1.0
山口	242	131	373	3.5	2.5	3.1	38.4	18.8	28.1	16.7	6.4	11.1	12.1	4.6	8.1	1.4	0.5	0.9
徳島	136	59	195	3.9	2.3	3.2	40.0	15.9	27.4	16.7	5.4	10.7	12.0	3.9	7.7	1.5	0.5	1.0
香川	152	82	234	3.2	2.4	2.9	33.4	16.8	24.8	15.4	7.0	10.9	11.2	5.2	8.0	1.2	0.6	0.9
愛媛	239	133	372	3.5	2.6	3.2	38.1	19.2	28.2	18.3	6.9	12.2	13.7	4.9	9.0	1.6	0.5	1.1
高松	136	73	209	3.7	2.5	3.2	42.1	20.2	30.6	19.9	6.7	12.9	14.4	4.7	9.4	1.7	0.6	1.1
福岡	856	424	1,280	4.0	2.3	3.2	35.3	15.7	25.0	18.8	6.6	12.2	13.5	4.8	8.8	1.6	0.5	1.1
佐賀	158	71	229	4.2	2.3	3.3	41.4	16.7	28.4	21.0	7.2	13.5	15.0	5.3	9.8	1.7	0.7	1.2
長崎	226	129	355	3.4	2.5	3.0	37.0	18.8	27.4	15.9	6.4	10.7	11.4	4.5	7.7	1.4	0.5	0.9
熊本	318	156	474	4.1	2.5	3.4	38.9	17.1	27.4	20.2	7.3	13.3	14.5	5.4	9.7	1.6	0.7	1.1
大分	203	101	304	3.8	2.4	3.2	38.4	17.3	27.3	16.9	6.7	11.3	12.0	5.2	8.3	1.4	0.5	1.0
宮崎	141	66	207	3.1	1.8	2.5	28.1	11.8	19.5	13.5	4.3	8.6	9.8	3.4	6.4	1.1	0.4	0.7
鹿児島	269	151	420	3.6	2.6	3.2	36.2	18.1	26.6	17.9	7.5	12.3	13.0	5.7	9.1	1.5	0.6	1.0
沖縄	230	106	336	4.8	2.6	3.8	31.8	14.2	22.9	21.0	8.2	14.5	15.7	6.2	10.9	1.8	0.7	1.3
外 国	3	0	3	1.5	0.0	0.9
不 詳	2	1	3	1.6	3.0	1.9

*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. 脳・中枢神経系 C70-C72

脳・中枢神経系 C70-C72 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	3,124	2,617	5,741	0.6	0.6	0.6	5.1	4.1	4.6	3.6	2.7	3.2	3.2	2.5	2.8	0.3	0.2	0.2
北海道	129	117	246	0.5	0.5	0.5	5.3	4.3	4.7	3.7	2.8	3.2	3.4	2.5	2.9	0.3	0.2	0.2
青森	33	25	58	0.5	0.5	0.5	5.7	3.9	4.8	3.9	2.2	3.0	4.2	1.9	3.0	0.3	0.2	0.3
岩手	31	25	56	0.5	0.5	0.5	5.4	4.0	4.7	5.2	1.9	3.6	4.4	1.7	3.1	0.4	0.2	0.3
宮城	49	50	99	0.5	0.6	0.5	4.4	4.3	4.3	3.0	2.1	2.6	2.7	1.7	2.2	0.2	0.2	0.2
秋田	37	41	78	0.6	1.0	0.8	8.3	8.2	8.3	4.0	6.2	5.0	3.3	5.6	4.4	0.3	0.5	0.4
山形	32	21	53	0.6	0.5	0.5	6.3	3.9	5.0	3.3	1.5	2.3	2.3	1.1	1.7	0.2	0.2	0.2
福島	45	35	80	0.5	0.5	0.5	5.0	3.8	4.4	3.5	2.2	2.9	2.9	1.8	2.4	0.2	0.2	0.2
茨城	81	53	134	0.6	0.6	0.6	5.7	3.7	4.7	3.9	2.5	3.2	3.7	2.5	3.1	0.3	0.2	0.3
栃木	46	42	88	0.5	0.7	0.6	4.8	4.4	4.6	3.8	3.5	3.7	3.4	3.5	3.5	0.3	0.3	0.3
群馬	39	35	74	0.4	0.5	0.5	4.1	3.6	3.8	2.4	2.1	2.2	2.0	1.7	1.8	0.2	0.2	0.2
埼玉	193	128	321	0.6	0.6	0.6	5.3	3.5	4.4	3.8	2.4	3.1	3.3	2.2	2.7	0.3	0.2	0.2
千葉	138	122	260	0.5	0.6	0.5	4.4	3.9	4.1	3.3	2.5	2.9	3.0	2.3	2.7	0.2	0.2	0.2
東京都	279	244	523	0.5	0.5	0.5	4.1	3.4	3.7	3.3	2.4	2.8	2.9	2.2	2.5	0.3	0.2	0.2
神奈川県	227	169	396	0.6	0.6	0.6	5.0	3.6	4.3	3.9	2.6	3.2	3.3	2.4	2.9	0.3	0.2	0.3
新潟	61	62	123	0.5	0.7	0.6	5.8	5.5	5.6	4.2	3.9	4.0	3.9	3.6	3.8	0.3	0.3	0.3
富山	27	22	49	0.5	0.5	0.5	5.4	4.2	4.8	3.1	3.6	3.3	2.5	3.7	3.0	0.3	0.3	0.3
石川	25	27	52	0.5	0.7	0.6	4.6	4.7	4.6	3.2	3.0	3.1	2.8	2.5	2.7	0.2	0.2	0.2
福井	18	25	43	0.5	0.9	0.7	4.9	6.4	5.7	3.7	4.6	4.1	3.1	4.1	3.6	0.2	0.3	0.3
山梨	26	29	55	0.7	1.1	0.9	6.6	7.1	6.8	4.3	4.8	4.6	4.1	4.4	4.2	0.4	0.4	0.4
長野	67	58	125	0.7	0.8	0.8	6.7	5.6	6.1	4.0	3.7	3.8	3.2	3.3	3.2	0.3	0.3	0.3
岐阜	53	47	100	0.6	0.7	0.6	5.6	4.7	5.1	3.7	3.6	3.6	3.2	3.5	3.3	0.3	0.3	0.3
静岡県	82	72	154	0.5	0.6	0.6	4.6	3.9	4.3	2.9	2.4	2.6	2.3	2.1	2.2	0.2	0.2	0.2
愛知県	166	126	292	0.6	0.6	0.6	4.4	3.3	3.9	3.1	2.4	2.8	2.7	2.2	2.4	0.3	0.2	0.2
三重	40	53	93	0.5	0.9	0.7	4.7	5.9	5.3	3.9	3.5	3.7	3.8	3.0	3.5	0.3	0.3	0.3
滋賀	42	19	61	0.7	0.4	0.6	6.0	2.7	4.3	4.1	2.3	3.2	3.4	2.0	2.7	0.3	0.2	0.2
京都	71	52	123	0.6	0.6	0.6	5.8	3.9	4.8	4.4	2.7	3.5	4.1	2.5	3.3	0.3	0.2	0.3
大阪	220	184	404	0.6	0.6	0.6	5.2	4.0	4.6	3.8	2.9	3.3	3.3	2.6	3.0	0.3	0.2	0.3
兵庫	136	115	251	0.5	0.6	0.6	5.3	4.0	4.6	3.8	2.6	3.2	3.2	2.4	2.8	0.3	0.2	0.2
奈良	36	23	59	0.5	0.5	0.5	5.8	3.3	4.5	3.8	2.1	2.9	3.0	1.8	2.4	0.3	0.2	0.2
和歌山	36	18	54	0.7	0.5	0.6	8.4	3.7	5.9	5.4	2.9	4.1	4.8	3.4	4.0	0.4	0.2	0.3
鳥取	13	12	25	0.5	0.6	0.5	5.0	4.2	4.6	3.4	2.0	2.7	2.6	1.5	2.0	0.2	0.1	0.2
島根	17	21	38	0.4	0.8	0.6	5.3	6.1	5.7	4.0	3.2	3.6	4.4	3.0	3.7	0.4	0.2	0.3
岡山	50	40	90	0.6	0.6	0.6	5.5	4.1	4.8	3.5	2.6	3.0	3.0	2.2	2.5	0.3	0.2	0.3
広島	78	47	125	0.6	0.5	0.5	5.8	3.3	4.5	3.9	2.4	3.1	3.3	2.3	2.8	0.3	0.2	0.2
山口	36	31	67	0.5	0.6	0.5	5.7	4.4	5.0	3.5	2.5	3.0	3.4	2.4	2.9	0.3	0.2	0.3
徳島	22	16	38	0.6	0.6	0.6	6.5	4.3	5.3	4.3	2.8	3.5	3.3	2.4	2.8	0.3	0.2	0.3
香川	25	21	46	0.5	0.6	0.6	5.5	4.3	4.9	3.4	2.2	2.8	2.8	1.8	2.3	0.2	0.1	0.2
愛媛	41	43	84	0.6	0.9	0.7	6.5	6.2	6.4	3.3	2.9	3.1	2.5	2.5	2.5	0.3	0.2	0.2
高知	21	15	36	0.6	0.5	0.5	6.5	4.2	5.3	2.9	3.3	3.0	2.0	3.5	2.7	0.3	0.2	0.3
福岡	118	108	226	0.5	0.6	0.6	4.9	4.0	4.4	3.6	3.1	3.3	3.1	2.8	2.9	0.3	0.2	0.3
佐賀	22	19	41	0.6	0.6	0.6	5.8	4.5	5.1	3.8	2.4	3.0	3.3	2.1	2.7	0.3	0.2	0.2
長崎	44	51	95	0.7	1.0	0.8	7.2	7.4	7.3	4.6	3.8	4.2	3.8	3.1	3.4	0.3	0.3	0.3
熊本	48	51	99	0.6	0.8	0.7	5.9	5.6	5.7	3.9	3.8	3.8	3.7	3.2	3.4	0.3	0.3	0.3
大分	28	29	57	0.5	0.7	0.6	5.3	5.0	5.1	3.8	2.6	3.2	3.1	2.3	2.7	0.3	0.2	0.2
宮崎	27	14	41	0.6	0.4	0.5	5.4	2.5	3.9	3.1	2.3	2.6	2.4	2.3	2.3	0.2	0.2	0.2
鹿児島	39	29	68	0.5	0.5	0.5	5.2	3.5	4.3	3.2	2.6	2.9	2.8	2.6	2.7	0.3	0.2	0.2
沖縄	30	31	61	0.6	0.8	0.7	4.1	4.2	4.2	3.6	3.3	3.4	3.5	3.0	3.2	0.2	0.3	0.3
外 国	12	7	19	5.9	5.2	5.6
不 詳	4	2	6	3.2	6.1	3.8

*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

A. 甲状腺 C73

甲状腺 C73 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	4,727	12,807	17,534	0.9	3.0	1.8	7.7	19.9	14.0	5.5	15.6	10.6	4.3	12.5	8.4	0.5	1.2	0.9
北海道	252	627	879	1.0	2.9	1.9	10.3	22.9	17.0	6.6	17.3	12.1	5.1	13.8	9.5	0.5	1.4	1.0
青森	47	105	152	0.7	2.0	1.3	8.2	16.3	12.4	5.5	12.8	9.2	4.3	10.3	7.3	0.4	1.0	0.7
岩手	34	89	123	0.6	1.9	1.2	5.9	14.4	10.3	4.0	11.2	7.6	3.3	9.1	6.2	0.3	0.9	0.6
宮城	73	208	281	0.7	2.6	1.5	6.5	17.7	12.3	4.8	13.9	9.3	3.7	11.0	7.4	0.4	1.1	0.7
秋田	35	96	131	0.6	2.2	1.3	7.8	19.2	13.9	4.7	14.5	9.5	3.5	12.0	7.7	0.4	1.1	0.7
山形	30	97	127	0.5	2.3	1.3	5.9	17.8	12.0	4.3	13.9	9.1	3.6	11.1	7.4	0.4	1.1	0.7
福島	82	183	265	0.9	2.8	1.7	9.2	19.9	14.6	6.9	15.9	11.2	5.8	13.6	9.5	0.5	1.2	0.9
茨城	91	244	335	0.7	2.7	1.5	6.4	17.1	11.8	4.7	12.9	8.7	3.7	10.1	6.8	0.4	1.0	0.7
栃木	74	186	260	0.9	3.0	1.8	7.7	19.3	13.5	6.2	16.3	11.1	5.0	13.5	9.1	0.5	1.3	0.9
群馬	47	152	199	0.5	2.3	1.3	4.9	15.6	10.3	3.2	13.0	7.9	2.5	10.5	6.3	0.3	1.0	0.6
埼玉	255	592	847	0.8	2.6	1.6	7.0	16.0	11.5	5.0	12.6	8.7	3.9	10.1	6.9	0.4	1.0	0.7
千代田	203	522	725	0.7	2.6	1.5	6.5	16.5	11.6	4.6	12.7	8.6	3.6	10.2	6.8	0.4	1.0	0.7
東京都	517	1,455	1,972	1.0	3.3	2.0	7.5	20.4	14.1	5.7	17.0	11.3	4.4	13.7	9.0	0.5	1.4	0.9
神奈川県	310	820	1,130	0.8	2.8	1.7	6.8	17.6	12.2	4.9	14.0	9.4	3.8	11.3	7.5	0.4	1.1	0.7
新潟県	77	208	285	0.7	2.5	1.4	7.3	18.6	13.1	4.6	15.3	9.9	3.7	12.2	7.8	0.4	1.2	0.8
富山県	50	124	174	0.9	3.0	1.8	10.0	23.5	17.0	7.3	17.7	12.5	5.9	14.0	9.9	0.6	1.5	1.0
石川県	55	117	172	1.1	2.9	1.9	10.1	20.2	15.3	6.2	16.0	11.1	4.6	12.9	8.7	0.5	1.3	0.9
福井県	48	88	136	1.4	3.3	2.2	12.9	22.6	17.9	9.9	18.2	14.0	8.1	14.4	11.2	0.8	1.5	1.1
山梨県	27	76	103	0.7	2.8	1.6	6.8	18.5	12.8	6.9	15.7	11.3	5.7	12.5	9.1	0.5	1.2	0.9
長野県	65	193	258	0.7	2.8	1.6	6.5	18.6	12.7	4.3	14.3	9.2	3.2	11.3	7.2	0.3	1.2	0.7
岐阜県	85	171	256	1.0	2.5	1.6	8.9	16.9	13.1	6.6	12.8	9.7	5.2	10.2	7.7	0.5	1.1	0.8
静岡県	111	295	406	0.7	2.5	1.5	6.2	16.1	11.3	4.6	12.4	8.4	3.6	10.1	6.8	0.4	1.0	0.7
愛知県	229	636	865	0.8	2.9	1.7	6.1	16.9	11.5	4.8	13.3	9.0	3.7	10.7	7.1	0.4	1.1	0.7
三重県	59	169	228	0.7	2.8	1.6	6.9	18.8	13.0	4.4	12.8	8.6	3.4	10.0	6.7	0.4	1.1	0.7
滋賀県	52	140	192	0.9	3.3	1.9	7.5	19.6	13.6	5.4	16.4	10.9	4.1	13.6	8.7	0.4	1.3	0.9
京都府	97	358	455	0.8	3.8	2.2	7.9	26.7	17.8	5.5	20.1	13.0	4.2	15.8	10.2	0.5	1.6	1.1
大阪府	350	997	1,347	0.9	3.2	1.9	8.3	21.7	15.3	6.1	17.2	11.8	4.8	13.8	9.4	0.5	1.4	1.0
兵庫県	248	758	1,006	1.0	3.9	2.2	9.6	26.6	18.5	6.8	19.9	13.6	5.3	15.8	10.7	0.6	1.6	1.1
奈良県	66	176	242	1.0	3.5	2.1	10.7	25.3	18.4	6.9	17.6	12.5	5.3	13.6	9.7	0.6	1.4	1.0
和歌山県	48	116	164	1.0	3.2	1.9	11.1	24.0	17.9	8.3	17.5	13.0	6.4	14.5	10.5	0.6	1.4	1.0
鳥取県	25	62	87	0.9	2.8	1.8	9.5	21.7	15.9	5.6	17.1	11.4	4.1	13.8	9.0	0.5	1.4	0.9
島根県	36	87	123	0.9	3.3	1.9	11.2	25.4	18.5	7.1	23.1	15.0	5.6	19.2	12.2	0.7	1.7	1.2
岡山県	82	172	254	0.9	2.6	1.6	9.1	17.7	13.5	6.0	13.5	9.8	4.7	10.7	7.7	0.5	1.1	0.8
広島県	123	323	446	1.0	3.3	2.0	9.1	22.6	16.0	6.5	16.2	11.4	5.1	12.9	9.0	0.5	1.3	0.9
山口県	65	155	220	0.9	2.9	1.8	10.3	22.2	16.6	7.0	15.8	11.4	5.4	12.6	9.0	0.6	1.3	0.9
徳島県	31	57	88	0.9	2.2	1.5	9.1	15.3	12.4	6.7	12.3	9.5	5.2	9.9	7.5	0.5	1.0	0.8
香川県	34	114	148	0.7	3.3	1.8	7.5	23.4	15.7	5.1	19.2	12.2	4.0	16.0	10.0	0.4	1.5	1.0
愛媛県	55	145	200	0.8	2.9	1.7	8.8	20.9	15.1	5.6	13.0	9.4	4.4	10.1	7.3	0.5	1.1	0.8
高知県	34	88	122	0.9	3.1	1.9	10.5	24.4	17.8	6.6	16.4	11.6	5.2	12.7	9.0	0.5	1.3	0.9
福岡県	162	536	698	0.8	2.9	1.7	6.7	19.9	13.6	4.7	16.2	10.6	3.6	13.0	8.4	0.4	1.2	0.8
佐賀県	34	89	123	0.9	2.9	1.8	8.9	21.0	15.3	6.2	17.7	12.0	4.9	14.5	9.8	0.5	1.4	1.0
長門県	49	142	191	0.7	2.7	1.6	8.0	20.7	14.7	5.6	14.5	10.2	4.6	11.8	8.3	0.5	1.2	0.9
熊本県	82	251	333	1.0	4.0	2.4	10.0	27.6	19.3	7.4	22.0	14.9	5.8	17.6	11.8	0.7	1.8	1.2
大分県	65	192	257	1.2	4.5	2.7	12.3	32.8	23.1	9.0	27.4	18.3	7.1	22.2	14.7	0.8	2.2	1.5
宮崎県	32	127	159	0.7	3.5	2.0	6.4	22.7	15.0	4.2	19.9	12.3	3.2	16.3	9.9	0.4	1.5	1.0
鹿児島県	65	194	259	0.9	3.3	1.9	8.7	23.3	16.4	5.8	19.4	12.9	4.5	15.6	10.3	0.5	1.5	1.0
沖縄県	36	75	111	0.8	1.8	1.3	5.0	10.1	7.6	4.0	8.4	6.3	3.4	6.7	5.0	0.4	0.6	0.5
外国	2	0	2	1.0	0.0	0.6
不詳	1	2	3	0.8	6.1	1.9

*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. 悪性リンパ腫 C81-C85 C96

悪性リンパ腫 C81-C85 C96 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	19,713	17,268	36,981	3.5	4.0	3.7	32.3	26.8	29.5	16.6	12.7	14.5	12.2	9.5	10.8	1.3	1.1	1.2
北海道	932	859	1,791	3.6	4.0	3.8	38.1	31.4	34.6	18.0	13.0	15.3	13.2	9.6	11.2	1.5	1.1	1.3
青森	166	174	340	2.6	3.3	2.9	28.9	26.9	27.8	14.2	11.5	12.7	10.3	8.9	9.5	1.1	0.9	1.0
岩手	185	184	369	3.1	4.0	3.5	32.1	29.7	30.8	15.8	12.9	14.3	12.0	9.5	10.7	1.3	1.1	1.2
宮城	362	306	668	3.4	3.8	3.6	32.4	26.1	29.2	17.2	12.4	14.6	13.0	9.2	11.0	1.4	1.1	1.2
秋田	148	169	317	2.5	4.0	3.1	33.2	33.9	33.5	14.7	14.1	14.3	11.4	11.0	11.1	1.2	1.2	1.2
山形	183	176	359	3.3	4.2	3.7	35.8	32.4	34.0	17.3	14.6	15.8	13.0	11.2	12.0	1.4	1.3	1.3
福島	250	223	473	2.7	3.5	3.0	28.0	24.3	26.1	13.1	10.8	11.8	9.7	8.0	8.7	1.1	0.9	1.0
茨城	398	358	756	3.0	3.9	3.4	28.0	25.1	26.5	13.8	11.3	12.5	10.2	8.4	9.2	1.1	0.9	1.0
栃木	299	228	527	3.5	3.7	3.6	31.2	23.7	27.4	15.5	11.4	13.3	11.2	8.3	9.7	1.2	1.0	1.1
群馬	299	273	572	3.4	4.2	3.7	31.4	28.0	29.7	15.5	13.3	14.3	11.4	9.9	10.6	1.2	1.1	1.2
埼玉	1,058	900	1,958	3.5	4.0	3.7	29.0	24.4	26.7	15.3	12.4	13.7	11.2	9.2	10.1	1.2	1.0	1.1
千葉	939	813	1,752	3.4	4.0	3.7	30.2	25.7	27.9	15.4	12.8	14.0	11.3	9.7	10.4	1.3	1.1	1.2
東京	1,890	1,678	3,568	3.6	3.8	3.7	27.5	23.5	25.5	16.9	13.1	14.8	12.6	10.0	11.2	1.4	1.1	1.2
神奈川	1,356	1,094	2,450	3.6	3.7	3.7	29.6	23.5	26.5	16.0	12.1	13.9	11.7	9.1	10.3	1.3	1.0	1.2
新潟	383	307	690	3.4	3.7	3.5	36.2	27.4	31.7	17.6	11.8	14.5	13.6	8.7	11.1	1.3	0.9	1.1
富山	186	175	361	3.4	4.3	3.8	37.3	33.2	35.2	17.5	13.9	15.5	13.5	10.2	11.7	1.4	1.1	1.2
石川	218	207	425	4.3	5.1	4.6	39.9	35.8	37.8	19.5	17.3	18.1	14.3	13.4	13.7	1.6	1.5	1.5
福井	147	106	253	4.3	3.9	4.1	39.6	27.2	33.3	22.2	11.3	16.6	17.9	8.3	13.1	1.8	0.9	1.3
山梨	125	148	273	3.4	5.4	4.2	31.6	36.1	33.9	14.6	15.4	14.9	10.8	11.5	11.1	1.2	1.3	1.3
長野	389	307	696	4.1	4.4	4.2	39.1	29.5	34.2	18.0	12.6	15.1	13.7	9.3	11.4	1.5	1.1	1.3
岐阜	367	308	675	4.1	4.6	4.3	38.6	30.5	34.4	18.5	13.9	16.0	13.4	10.2	11.7	1.5	1.1	1.3
静岡	584	440	1,024	3.7	3.7	3.7	32.8	24.1	28.4	16.1	10.9	13.3	12.1	8.1	10.0	1.3	0.9	1.1
愛知	1,061	875	1,936	3.7	4.0	3.8	28.3	23.2	25.8	15.9	12.0	13.8	11.7	9.0	10.2	1.3	1.0	1.2
三重	281	302	583	3.5	5.0	4.2	32.8	33.6	33.2	16.4	16.9	16.5	12.0	12.4	12.1	1.3	1.4	1.4
滋賀	246	172	418	4.2	4.1	4.2	35.3	24.1	29.6	19.1	12.0	15.3	14.0	8.8	11.3	1.7	1.0	1.4
京都	473	386	859	4.0	4.1	4.1	38.7	28.8	33.5	19.0	13.0	15.7	13.7	9.4	11.4	1.6	1.0	1.3
大阪	1,323	1,173	2,496	3.4	3.8	3.6	31.4	25.6	28.3	16.4	12.6	14.3	12.1	9.4	10.6	1.3	1.1	1.2
兵庫	872	783	1,655	3.5	4.0	3.7	33.8	27.5	30.5	16.6	12.6	14.4	12.4	9.3	10.7	1.3	1.1	1.2
奈良	249	226	475	3.7	4.5	4.1	40.2	32.5	36.1	18.5	13.1	15.6	13.5	9.4	11.3	1.5	1.0	1.3
和歌山	175	152	327	3.6	4.1	3.8	40.6	31.5	35.8	19.4	11.3	15.1	14.5	8.0	11.1	1.5	0.9	1.2
鳥取	99	113	212	3.6	5.2	4.3	37.8	39.5	38.7	18.3	16.5	17.2	13.3	11.8	12.5	1.3	1.3	1.3
島根	131	125	256	3.4	4.7	3.9	40.7	36.4	38.5	16.7	16.0	16.0	11.8	12.1	11.8	1.2	1.4	1.3
岡山	365	294	659	4.1	4.4	4.3	40.5	30.2	35.1	19.3	14.1	16.4	14.0	10.5	12.1	1.5	1.1	1.3
広島	534	449	983	4.1	4.5	4.3	39.6	31.4	35.4	20.2	14.7	17.2	14.6	10.8	12.5	1.6	1.2	1.4
山口	220	189	409	3.2	3.6	3.4	34.9	27.1	30.8	16.9	10.4	13.4	12.2	7.5	9.8	1.3	0.9	1.1
徳島	126	121	247	3.6	4.7	4.1	37.1	32.5	34.7	17.4	13.6	15.3	12.8	9.8	11.2	1.5	1.1	1.3
香川	185	179	364	3.9	5.2	4.5	40.7	36.8	38.6	19.1	15.2	17.0	14.2	11.5	12.7	1.4	1.2	1.3
愛媛	247	205	452	3.7	4.1	3.8	39.4	29.5	34.2	17.2	11.9	14.2	12.5	9.0	10.6	1.4	1.0	1.2
高知	110	120	230	3.0	4.2	3.5	34.1	33.2	33.6	13.3	14.3	13.6	9.7	11.1	10.3	1.1	1.3	1.2
福岡	751	767	1,518	3.5	4.1	3.8	31.0	28.4	29.6	16.6	14.0	15.1	12.4	10.6	11.4	1.3	1.2	1.2
佐賀	119	123	242	3.1	4.0	3.5	31.2	29.0	30.0	16.0	13.6	14.6	11.4	9.8	10.5	1.2	1.2	1.2
長崎	226	188	414	3.4	3.6	3.5	37.0	27.4	31.9	17.2	11.7	14.1	12.6	8.5	10.4	1.5	1.0	1.2
熊本	321	258	579	4.1	4.1	4.1	39.2	28.4	33.5	18.1	12.6	15.0	13.5	9.5	11.3	1.4	1.0	1.2
大分	199	165	364	3.7	3.9	3.8	37.6	28.2	32.7	18.5	12.1	15.1	13.9	9.0	11.3	1.5	1.0	1.2
宮崎	138	123	261	3.1	3.4	3.2	27.5	22.0	24.6	12.2	9.7	10.8	8.6	7.0	7.7	0.9	0.8	0.9
鹿児島	214	199	413	2.9	3.4	3.1	28.8	23.9	26.2	14.0	10.7	12.2	10.4	8.2	9.2	1.2	0.9	1.0
沖縄	184	148	332	3.8	3.6	3.8	25.4	19.9	22.6	16.2	11.7	13.8	11.9	9.4	10.6	1.3	1.0	1.1
外 国	5	9	14	2.5	6.7	4.1
不 詳	3	1	4	2.4	3.0	2.5

*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. 多発性骨髄腫 C88-C90

多発性骨髄腫 C88-C90 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	4,197	3,559	7,756	0.8	0.8	0.8	6.9	5.5	6.2	3.2	2.1	2.6	2.2	1.5	1.8	0.3	0.2	0.2
北海道	188	190	378	0.7	0.9	0.8	7.7	6.9	7.3	3.2	2.5	2.8	2.2	1.8	2.0	0.3	0.2	0.2
青 森	48	41	89	0.8	0.8	0.8	8.3	6.3	7.3	3.4	2.4	2.8	2.3	1.7	2.0	0.3	0.2	0.3
岩 手	48	37	85	0.8	0.8	0.8	8.3	6.0	7.1	3.8	2.3	3.0	2.8	1.6	2.1	0.3	0.2	0.3
宮 城	80	56	136	0.7	0.7	0.7	7.2	4.8	5.9	3.5	1.6	2.5	2.5	1.1	1.8	0.3	0.1	0.2
秋 田	39	42	81	0.7	1.0	0.8	8.7	8.4	8.6	3.1	3.2	3.1	2.3	2.4	2.3	0.2	0.3	0.3
山 形	47	35	82	0.9	0.8	0.8	9.2	6.4	7.8	3.2	1.7	2.4	2.1	1.1	1.5	0.2	0.1	0.2
福 島	72	52	124	0.8	0.8	0.8	8.1	5.7	6.8	3.4	2.1	2.7	2.4	1.5	1.9	0.3	0.2	0.2
茨 城	99	73	172	0.8	0.8	0.8	7.0	5.1	6.0	3.1	2.0	2.5	2.2	1.4	1.8	0.3	0.2	0.2
栃 木	71	66	137	0.8	1.1	0.9	7.4	6.9	7.1	3.4	2.6	3.0	2.5	1.8	2.1	0.3	0.2	0.3
群 馬	65	54	119	0.7	0.8	0.8	6.8	5.5	6.2	3.0	2.1	2.5	2.1	1.4	1.7	0.3	0.2	0.2
埼 玉	192	154	346	0.6	0.7	0.7	5.3	4.2	4.7	2.4	1.7	2.0	1.7	1.2	1.4	0.2	0.2	0.2
千 葉	213	178	391	0.8	0.9	0.8	6.8	5.6	6.2	3.3	2.2	2.7	2.3	1.5	1.9	0.3	0.2	0.2
東 京	391	312	703	0.8	0.7	0.7	5.7	4.4	5.0	3.2	2.0	2.6	2.2	1.4	1.8	0.3	0.2	0.2
神 奈 川	288	212	500	0.8	0.7	0.7	6.3	4.6	5.4	3.2	1.9	2.5	2.2	1.4	1.8	0.3	0.2	0.2
新 潟	81	70	151	0.7	0.8	0.8	7.7	6.3	6.9	3.6	1.9	2.8	2.5	1.3	1.9	0.3	0.2	0.2
山 梨	36	42	78	0.7	1.0	0.8	7.2	8.0	7.6	3.2	2.8	3.0	2.2	2.0	2.1	0.3	0.2	0.2
福 井	38	39	77	0.8	1.0	0.8	7.0	6.7	6.8	3.1	2.2	2.6	2.1	1.6	1.8	0.2	0.2	0.2
石 川	26	25	51	0.8	0.9	0.8	7.0	6.4	6.7	3.5	1.7	2.6	2.5	1.1	1.8	0.3	0.2	0.2
山 梨	38	35	73	1.0	1.3	1.1	9.6	8.5	9.1	4.0	3.2	3.5	2.8	2.2	2.5	0.4	0.3	0.3
長 野	90	79	169	0.9	1.1	1.0	9.1	7.6	8.3	3.9	2.8	3.3	2.8	2.0	2.4	0.3	0.2	0.3
山 梨	76	62	138	0.9	0.9	0.9	8.0	6.1	7.0	3.4	2.0	2.7	2.4	1.3	1.8	0.3	0.2	0.2
岐 阜	126	115	241	0.8	1.0	0.9	7.1	6.3	6.7	3.0	2.0	2.5	2.0	1.4	1.7	0.2	0.2	0.2
静 岡	228	195	423	0.8	0.9	0.8	6.1	5.2	5.6	3.0	2.1	2.5	2.1	1.5	1.8	0.2	0.2	0.2
愛 知	72	53	125	0.9	0.9	0.9	8.4	5.9	7.1	3.5	2.3	2.9	2.4	1.6	2.0	0.3	0.2	0.2
重 慶	57	34	91	1.0	0.8	0.9	8.2	4.8	6.4	4.2	2.2	3.1	2.9	1.5	2.2	0.4	0.2	0.3
滋 賀	84	83	167	0.7	0.9	0.8	6.9	6.2	6.5	3.1	1.8	2.4	2.1	1.2	1.6	0.2	0.2	0.2
京 都	258	214	472	0.7	0.7	0.7	6.1	4.7	5.4	3.0	1.9	2.4	2.1	1.3	1.7	0.2	0.2	0.2
大 阪	197	151	348	0.8	0.8	0.8	7.6	5.3	6.4	3.5	2.2	2.8	2.4	1.6	2.0	0.3	0.2	0.2
和 歌 山	37	28	65	0.6	0.6	0.6	6.0	4.0	4.9	2.3	1.4	1.8	1.5	0.9	1.2	0.2	0.1	0.1
山 梨	24	34	58	0.5	0.9	0.7	5.6	7.0	6.3	1.9	2.2	2.0	1.2	1.5	1.4	0.1	0.2	0.2
鳥 取	10	24	34	0.4	1.1	0.7	3.8	8.4	6.2	1.5	2.6	2.1	1.0	1.8	1.4	0.1	0.2	0.1
島 根	23	20	43	0.6	0.8	0.7	7.1	5.8	6.5	2.5	2.5	2.4	1.6	1.8	1.6	0.2	0.2	0.2
山 梨	60	59	119	0.7	0.9	0.8	6.7	6.1	6.3	2.8	2.0	2.4	1.9	1.4	1.6	0.2	0.1	0.2
山 梨	103	81	184	0.8	0.8	0.8	7.6	5.7	6.6	3.2	2.0	2.5	2.1	1.4	1.7	0.3	0.2	0.2
山 梨	62	59	121	0.9	1.1	1.0	9.8	8.5	9.1	4.2	2.3	3.2	3.0	1.6	2.2	0.4	0.2	0.3
徳 島	24	19	43	0.7	0.7	0.7	7.1	5.1	6.0	2.4	1.8	2.0	1.7	1.4	1.5	0.2	0.2	0.2
香 川	34	34	68	0.7	1.0	0.8	7.5	7.0	7.2	3.0	2.6	2.8	1.9	1.8	1.8	0.2	0.2	0.2
愛 媛	46	39	85	0.7	0.8	0.7	7.3	5.6	6.4	3.5	1.3	2.4	2.5	0.9	1.7	0.3	0.1	0.2
高 知	25	24	49	0.7	0.8	0.7	7.7	6.6	7.2	3.0	2.0	2.5	2.0	1.4	1.7	0.2	0.2	0.2
福 岡	175	138	313	0.8	0.7	0.8	7.2	5.1	6.1	3.6	1.8	2.6	2.5	1.3	1.8	0.3	0.1	0.2
佐 賀	31	30	61	0.8	1.0	0.9	8.1	7.1	7.6	3.9	3.2	3.5	2.7	2.4	2.5	0.3	0.3	0.3
長 崎	45	46	91	0.7	0.9	0.8	7.4	6.7	7.0	3.0	2.0	2.5	2.1	1.4	1.7	0.2	0.2	0.2
熊 本	77	57	134	1.0	0.9	1.0	9.4	6.3	7.8	4.1	2.2	3.1	2.9	1.5	2.1	0.3	0.2	0.2
大 分	54	44	98	1.0	1.0	1.0	10.2	7.5	8.8	4.4	2.3	3.3	3.1	1.6	2.3	0.3	0.2	0.2
宮 崎	22	50	72	0.5	1.4	0.9	4.4	8.9	6.8	1.7	3.1	2.5	1.1	2.1	1.6	0.1	0.3	0.2
鹿 児 島	53	44	97	0.7	0.7	0.7	7.1	5.3	6.2	3.0	1.8	2.3	2.2	1.3	1.7	0.3	0.2	0.2
沖 縄	44	30	74	0.9	0.7	0.8	6.1	4.0	5.0	3.3	1.8	2.5	2.3	1.2	1.7	0.2	0.1	0.2
外 国	2	2	4	1.0	1.5	1.2
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. 白血病 C91-C95

白血病 C91-C95 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	8,597	6,211	14,808	1.5	1.4	1.5	14.1	9.6	11.8	9.1	6.0	7.5	8.0	5.4	6.7	0.7	0.5	0.6
北海道	381	266	647	1.5	1.2	1.4	15.6	9.7	12.5	10.2	5.8	7.9	9.0	5.1	7.0	0.8	0.4	0.6
青森	64	58	122	1.0	1.1	1.0	11.1	9.0	10.0	7.5	6.2	6.8	6.9	5.7	6.3	0.7	0.5	0.6
岩手	73	64	137	1.2	1.4	1.3	12.7	10.3	11.4	8.0	5.3	6.6	7.4	4.7	6.1	0.6	0.4	0.5
宮城	153	99	252	1.4	1.2	1.3	13.7	8.4	11.0	8.7	5.7	7.1	7.1	5.4	6.2	0.7	0.4	0.5
秋田	86	68	154	1.5	1.6	1.5	19.3	13.6	16.3	12.6	7.5	10.0	11.2	6.2	8.6	0.9	0.6	0.7
山形	73	51	124	1.3	1.2	1.3	14.3	9.4	11.8	9.1	5.9	7.5	7.8	4.7	6.2	0.7	0.5	0.6
福島	119	88	207	1.3	1.4	1.3	13.3	9.6	11.4	9.5	5.8	7.7	8.7	5.6	7.2	0.7	0.5	0.6
茨城	193	150	343	1.5	1.6	1.5	13.6	10.5	12.0	9.0	7.1	8.0	7.8	6.4	7.1	0.7	0.5	0.6
栃木	123	72	195	1.4	1.2	1.3	12.8	7.5	10.2	7.5	5.0	6.2	6.1	4.3	5.2	0.6	0.4	0.5
群馬	118	102	220	1.3	1.6	1.4	12.4	10.5	11.4	7.4	6.5	6.9	6.2	5.8	5.9	0.5	0.5	0.5
埼玉	420	326	746	1.4	1.4	1.4	11.5	8.8	10.2	7.6	5.5	6.5	6.6	4.8	5.7	0.6	0.4	0.5
千葉	416	267	683	1.5	1.3	1.4	13.4	8.4	10.9	9.1	5.6	7.3	8.2	5.2	6.6	0.7	0.4	0.6
東京都	840	576	1,416	1.6	1.3	1.5	12.2	8.1	10.1	8.9	5.6	7.2	7.8	5.1	6.4	0.7	0.4	0.6
神奈川県	562	393	955	1.5	1.3	1.4	12.3	8.4	10.3	8.4	5.4	6.9	7.5	4.8	6.1	0.7	0.4	0.5
新潟	145	106	251	1.3	1.3	1.3	13.7	9.5	11.5	8.7	5.3	7.0	7.8	4.4	6.1	0.7	0.4	0.5
富山	74	70	144	1.4	1.7	1.5	14.9	13.3	14.0	10.0	8.0	9.0	8.8	6.9	7.8	0.8	0.6	0.7
石川	85	66	151	1.7	1.6	1.7	15.6	11.4	13.4	9.6	6.5	7.9	8.0	5.2	6.6	0.7	0.5	0.6
福井	68	43	111	2.0	1.6	1.8	18.3	11.1	14.6	12.5	6.8	9.7	12.2	5.9	9.1	1.0	0.5	0.8
山梨	50	35	85	1.4	1.3	1.3	12.7	8.5	10.6	8.1	6.3	7.2	6.8	6.4	6.6	0.6	0.4	0.5
長野	141	110	251	1.5	1.6	1.5	14.2	10.6	12.3	8.0	6.7	7.3	6.5	6.6	6.5	0.6	0.5	0.6
岐阜	138	73	211	1.6	1.1	1.3	14.5	7.2	10.8	8.9	4.2	6.5	7.8	4.3	6.0	0.7	0.3	0.5
静岡県	247	145	392	1.6	1.2	1.4	13.9	7.9	10.9	8.9	5.0	6.9	7.9	4.4	6.1	0.7	0.4	0.5
愛知県	497	319	816	1.7	1.4	1.6	13.3	8.5	10.9	8.9	5.3	7.1	7.6	4.6	6.1	0.7	0.4	0.6
三重	128	86	214	1.6	1.4	1.5	14.9	9.6	12.2	8.9	6.6	7.6	7.6	6.6	7.0	0.7	0.5	0.6
滋賀	80	70	150	1.4	1.7	1.5	11.5	9.8	10.6	8.1	7.2	7.6	7.0	6.7	6.8	0.6	0.6	0.6
京都	174	117	291	1.5	1.3	1.4	14.2	8.7	11.4	9.6	5.9	7.6	8.8	5.5	7.1	0.8	0.4	0.6
大阪府	650	412	1,062	1.7	1.3	1.5	15.4	9.0	12.1	10.2	5.5	7.7	9.1	5.1	7.0	0.8	0.4	0.6
兵庫県	356	299	655	1.4	1.5	1.5	13.8	10.5	12.1	8.9	6.2	7.5	8.0	5.5	6.7	0.7	0.5	0.6
奈良	89	71	160	1.3	1.4	1.4	14.4	10.2	12.2	8.1	6.0	6.9	6.6	5.8	6.1	0.6	0.4	0.5
和歌山	83	41	124	1.7	1.1	1.5	19.3	8.5	13.6	12.0	5.3	8.5	11.1	5.3	8.1	1.0	0.4	0.7
鳥取	29	23	52	1.1	1.1	1.1	11.1	8.0	9.5	5.7	4.7	5.1	4.3	4.1	4.1	0.4	0.4	0.4
島根	42	35	77	1.1	1.3	1.2	13.0	10.2	11.6	8.3	4.8	6.6	7.4	4.0	5.7	0.6	0.4	0.5
岡山	137	85	222	1.6	1.3	1.4	15.2	8.7	11.8	9.6	5.9	7.7	8.8	5.7	7.2	0.8	0.5	0.6
広島	186	142	328	1.4	1.4	1.4	13.8	9.9	11.8	9.1	5.9	7.4	7.7	5.3	6.4	0.7	0.5	0.6
山口	102	83	185	1.5	1.6	1.5	16.2	11.9	13.9	9.3	6.6	7.8	7.6	6.2	6.9	0.7	0.5	0.6
徳島	55	48	103	1.6	1.9	1.7	16.2	12.9	14.5	11.0	9.3	10.0	9.5	9.4	9.4	0.9	0.7	0.8
香川	74	38	112	1.6	1.1	1.4	16.3	7.8	11.9	9.4	4.5	6.8	8.9	3.6	6.2	0.7	0.4	0.6
愛媛	88	71	159	1.3	1.4	1.4	14.0	10.2	12.0	8.8	7.5	8.1	7.5	7.1	7.2	0.7	0.6	0.6
高知	60	56	116	1.6	2.0	1.8	18.6	15.5	17.0	11.0	8.7	9.7	9.2	9.0	9.0	0.8	0.7	0.8
福岡	360	300	660	1.7	1.6	1.6	14.8	11.1	12.9	9.2	6.9	7.9	7.7	6.2	6.9	0.7	0.5	0.6
佐賀	70	53	123	1.8	1.7	1.8	18.3	12.5	15.3	10.2	7.2	8.5	7.9	6.2	6.9	0.6	0.5	0.6
長崎	129	98	227	1.9	1.9	1.9	21.1	14.3	17.5	11.3	6.1	8.5	9.5	4.9	7.1	0.8	0.5	0.7
熊本	153	110	263	2.0	1.8	1.9	18.7	12.1	15.2	10.8	7.4	9.0	9.6	7.4	8.4	0.8	0.6	0.7
大分	97	88	185	1.8	2.1	1.9	18.3	15.0	16.6	10.8	8.6	9.6	9.6	7.7	8.6	0.9	0.7	0.8
宮崎	104	89	193	2.3	2.5	2.4	20.8	15.9	18.2	11.5	9.0	10.2	9.9	7.3	8.6	0.9	0.7	0.8
鹿児島	176	131	307	2.4	2.2	2.3	23.7	15.7	19.5	12.8	8.5	10.5	11.1	8.4	9.7	0.9	0.7	0.8
沖縄	109	118	227	2.3	2.9	2.6	15.1	15.8	15.5	10.2	10.0	10.0	8.2	9.4	8.8	0.8	0.8	0.8
外国	7	1	8	3.4	0.7	2.4
不詳	1	0	1	0.8	0.0	0.6

*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

B. 全部位 C00-C96 D00-D09

全部位 C00-C96 D00-D09 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	609,955	497,600	1,107,555	100.0	100.0	100.0	999.6	771.7	882.5	475.3	427.2	441.8	335.2	323.9	323.7	39.7	34.6	36.8
北海道	28,272	24,201	52,473	100.0	100.0	100.0	1,155.8	884.2	1,012.4	503.2	454.3	467.1	354.7	345.0	342.9	42.2	36.7	38.9
青森	6,995	5,943	12,938	100.0	100.0	100.0	1,216.5	920.0	1,059.6	514.8	462.3	475.2	365.4	351.3	350.1	43.7	37.0	39.8
岩手	6,376	5,123	11,499	100.0	100.0	100.0	1,105.0	826.3	960.7	461.4	412.6	426.1	324.6	313.4	312.3	38.6	32.9	35.4
宮城	11,703	9,248	20,951	100.0	100.0	100.0	1,047.7	787.7	914.5	504.6	429.1	457.5	355.2	322.7	333.2	42.3	34.7	38.2
秋田	6,391	4,734	11,125	100.0	100.0	100.0	1,433.0	948.7	1,177.2	560.7	439.8	486.4	400.0	334.7	358.7	48.2	35.4	41.3
山形	6,085	4,704	10,789	100.0	100.0	100.0	1,190.8	864.7	1,022.7	492.7	433.0	453.7	346.8	327.4	331.4	41.3	34.7	37.8
福島	10,031	7,266	17,297	100.0	100.0	100.0	1,122.0	791.5	954.6	487.7	415.6	441.1	344.2	317.5	323.9	40.6	33.5	36.8
茨城	14,342	10,444	24,786	100.0	100.0	100.0	1,007.9	731.4	869.4	464.9	403.5	425.2	328.9	306.1	311.3	38.9	32.7	35.4
栃木	9,234	7,161	16,395	100.0	100.0	100.0	963.9	743.6	853.5	454.7	418.5	427.3	320.4	317.8	312.7	37.6	33.8	35.4
群馬	9,575	7,280	16,855	100.0	100.0	100.0	1,004.7	747.4	874.7	450.6	397.1	415.0	315.2	299.7	301.6	37.3	32.4	34.5
埼玉	33,189	25,749	58,938	100.0	100.0	100.0	910.3	697.0	803.0	447.9	399.9	415.7	315.9	302.0	303.5	37.5	32.7	34.7
千葉	29,986	22,916	52,902	100.0	100.0	100.0	963.9	724.3	843.1	466.1	408.2	428.5	328.6	309.2	313.2	38.9	33.4	35.8
東京	57,260	52,326	109,586	100.0	100.0	100.0	832.9	733.4	782.2	479.5	456.1	458.4	338.6	345.5	336.4	39.9	37.2	38.3
神奈川	41,836	34,100	75,936	100.0	100.0	100.0	912.7	733.0	822.2	471.0	430.1	441.4	331.7	326.0	323.1	39.3	34.9	36.8
新潟	12,539	9,526	22,065	100.0	100.0	100.0	1,186.3	850.5	1,013.6	507.1	431.8	459.5	358.5	327.6	336.8	42.3	35.0	38.4
富山	5,900	4,593	10,493	100.0	100.0	100.0	1,184.7	871.5	1,023.7	497.2	430.5	450.9	347.8	325.9	328.4	40.5	34.3	36.9
石川	5,598	4,578	10,176	100.0	100.0	100.0	1,025.3	790.7	904.5	472.2	409.5	431.0	334.0	307.9	314.5	40.2	33.1	36.2
福井	3,755	3,076	6,831	100.0	100.0	100.0	1,012.1	790.7	898.8	469.6	413.5	432.8	336.2	313.5	319.3	38.8	33.4	35.9
山梨	3,980	3,146	7,126	100.0	100.0	100.0	1,007.6	767.3	885.2	444.2	417.9	422.4	313.4	318.4	310.2	37.1	33.4	35.0
長野	10,439	8,007	18,446	100.0	100.0	100.0	1,050.2	769.9	906.9	442.1	394.4	410.4	312.4	299.5	300.9	36.5	31.8	33.9
岐阜	9,750	7,826	17,576	100.0	100.0	100.0	1,024.2	775.6	896.3	455.9	423.7	430.9	321.8	324.3	317.2	37.8	33.9	35.5
静岡	17,483	13,553	31,036	100.0	100.0	100.0	983.3	741.0	860.4	440.4	396.6	409.6	309.8	300.3	299.1	36.5	32.0	33.9
愛知	31,666	25,369	57,035	100.0	100.0	100.0	845.3	672.7	758.7	440.2	388.3	405.5	308.8	292.6	295.0	36.4	31.7	33.7
三重	8,689	6,858	15,547	100.0	100.0	100.0	1,013.9	763.7	885.9	454.3	400.0	417.8	318.9	301.2	303.9	37.4	32.3	34.5
滋賀	6,529	5,022	11,551	100.0	100.0	100.0	938.1	702.4	818.6	469.6	415.8	434.2	328.5	317.1	317.2	39.0	33.8	36.1
京都	13,133	10,866	23,999	100.0	100.0	100.0	1,073.8	811.5	936.7	496.5	435.0	456.1	349.7	328.4	333.2	41.3	35.2	37.9
大阪	42,503	36,114	78,617	100.0	100.0	100.0	1,008.1	786.8	892.8	491.5	446.2	459.6	346.7	338.2	337.0	41.0	36.3	38.3
兵庫	27,784	22,814	50,598	100.0	100.0	100.0	1,076.1	800.5	931.5	490.1	439.9	455.9	344.8	334.2	334.1	40.7	35.5	37.7
奈良	7,296	5,675	12,971	100.0	100.0	100.0	1,178.7	815.4	986.4	495.8	421.8	451.1	347.8	318.1	328.4	41.5	34.2	37.5
和歌山	5,365	4,152	9,517	100.0	100.0	100.0	1,244.8	859.6	1,041.2	516.7	429.6	460.9	364.0	327.8	338.4	42.4	34.6	38.0
鳥取	3,002	2,529	5,531	100.0	100.0	100.0	1,145.8	884.3	1,009.3	487.2	454.7	460.4	341.9	345.5	337.3	41.2	37.0	38.8
島根	4,227	3,045	7,272	100.0	100.0	100.0	1,312.7	887.8	1,093.5	539.4	450.6	481.7	383.7	342.9	354.9	45.4	36.2	40.4
岡山	9,704	7,646	17,350	100.0	100.0	100.0	1,075.8	785.0	924.8	492.8	426.2	450.3	350.1	323.4	331.1	41.8	34.1	37.5
広島	14,424	11,482	25,906	100.0	100.0	100.0	1,070.8	801.8	932.2	500.1	436.5	458.1	352.8	330.7	335.3	42.1	35.6	38.5
山口	7,534	5,884	13,418	100.0	100.0	100.0	1,195.9	844.2	1,011.2	489.5	399.8	432.5	346.5	302.6	316.9	41.2	32.3	36.3
徳島	3,808	2,941	6,749	100.0	100.0	100.0	1,120.0	790.6	947.9	453.7	408.2	422.2	317.8	310.9	308.9	37.6	33.0	35.0
香川	5,123	4,014	9,137	100.0	100.0	100.0	1,125.9	824.2	970.0	489.5	446.2	458.4	346.5	340.3	337.5	40.9	36.0	38.1
愛媛	7,329	5,807	13,136	100.0	100.0	100.0	1,168.9	836.7	994.4	494.8	434.0	453.0	349.2	330.2	332.6	41.6	34.7	37.7
高知	3,948	3,266	7,214	100.0	100.0	100.0	1,222.3	904.7	1,054.7	483.2	447.1	453.7	337.3	345.2	334.2	39.8	36.1	37.6
福岡	23,353	21,279	44,632	100.0	100.0	100.0	963.0	788.7	871.2	476.0	447.0	452.1	335.6	339.1	331.8	39.8	35.9	37.5
佐賀	4,164	3,563	7,727	100.0	100.0	100.0	1,090.1	840.3	958.7	507.2	462.7	474.4	358.6	353.5	350.0	42.1	37.5	39.5
長崎	7,410	6,045	13,455	100.0	100.0	100.0	1,214.8	879.9	1,037.4	512.3	461.6	475.6	361.9	351.8	350.1	42.7	36.9	39.5
熊本	8,502	7,374	15,876	100.0	100.0	100.0	1,039.4	810.3	918.8	466.7	463.3	457.1	332.7	356.7	340.2	38.6	37.5	37.9
大分	5,770	4,899	10,669	100.0	100.0	100.0	1,090.7	837.4	957.7	459.2	446.7	443.4	325.7	343.1	328.4	38.6	35.7	36.8
宮崎	4,770	4,073	8,843	100.0	100.0	100.0	952.1	727.3	833.5	405.6	396.1	394.6	285.8	302.7	290.7	33.9	31.8	32.6
鹿児島	7,977	6,626	14,603	100.0	100.0	100.0	1,073.6	795.4	926.6	459.3	417.0	432.1	327.0	317.9	319.1	38.5	33.5	35.9
沖縄	5,226	4,757	9,983	100.0	100.0	100.0	722.8	638.5	680.0	426.7	417.8	417.6	306.8	318.8	309.9	35.7	34.2	34.9
外国	207	139	346	100.0	100.0	100.0
不詳	125	35	160	100.0	100.0	100.0

*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. 食道 C15 D001

食道 C15 D001 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	23,209	5,571	28,780	3.8	1.1	2.6	38.0	8.6	22.9	18.6	4.1	10.9	13.1	2.9	7.7	1.7	0.4	1.0
北海道	1,022	278	1,300	3.6	1.1	2.5	41.8	10.2	25.1	18.0	4.0	10.3	12.5	2.9	7.2	1.6	0.4	0.9
青 森	253	54	307	3.6	0.9	2.4	44.0	8.4	25.1	18.7	2.8	10.0	13.2	1.9	7.1	1.7	0.2	0.9
岩 手	195	48	243	3.1	0.9	2.1	33.8	7.7	20.3	13.7	3.2	8.0	9.3	2.3	5.6	1.1	0.3	0.7
宮 城	480	119	599	4.1	1.3	2.9	43.0	10.1	26.1	20.3	4.4	11.8	13.8	3.2	8.2	1.7	0.4	1.0
秋 田	267	52	319	4.2	1.1	2.9	59.9	10.4	33.8	22.7	3.0	12.1	16.1	2.0	8.6	2.1	0.3	1.2
山 形	238	44	282	3.9	0.9	2.6	46.6	8.1	26.7	18.7	3.2	10.4	12.7	2.2	7.2	1.5	0.2	0.9
福 島	331	67	398	3.3	0.9	2.3	37.0	7.3	22.0	15.3	2.9	8.8	10.5	2.1	6.2	1.4	0.3	0.8
茨 城	497	93	590	3.5	0.9	2.4	34.9	6.5	20.7	16.0	2.9	9.2	11.1	2.1	6.5	1.4	0.2	0.8
栃 群	303	60	363	3.3	0.8	2.2	31.6	6.2	18.9	14.5	2.7	8.3	10.0	1.9	5.8	1.2	0.2	0.7
群 馬	335	71	406	3.5	1.0	2.4	35.2	7.3	21.1	15.3	3.3	8.9	10.6	2.4	6.3	1.4	0.3	0.8
埼 玉	1,359	286	1,645	4.1	1.1	2.8	37.3	7.7	22.4	18.5	3.5	10.7	13.0	2.5	7.6	1.7	0.3	1.0
千 葉	1,176	268	1,444	3.9	1.2	2.7	37.8	8.5	23.0	18.2	3.8	10.6	12.7	2.6	7.5	1.6	0.3	1.0
東 京	2,663	766	3,429	4.7	1.5	3.1	38.7	10.7	24.5	22.9	6.2	14.0	16.0	4.5	10.0	2.1	0.6	1.3
神 奈 川	1,726	441	2,167	4.1	1.3	2.9	37.7	9.5	23.5	20.2	4.9	12.2	14.3	3.6	8.7	1.9	0.5	1.1
新 潟	558	101	659	4.5	1.1	3.0	52.8	9.0	30.3	22.3	3.7	12.5	15.4	2.7	8.8	1.9	0.3	1.1
富 山	217	46	263	3.7	1.0	2.5	43.6	8.7	25.7	18.7	2.8	10.2	13.1	2.0	7.2	1.7	0.2	0.9
石 川	173	47	220	3.1	1.0	2.2	31.7	8.1	19.6	14.4	3.5	8.5	10.1	2.5	6.0	1.3	0.3	0.8
福 井	100	30	130	2.7	1.0	1.9	27.0	7.7	17.1	13.4	3.8	8.4	9.5	3.0	6.1	1.1	0.3	0.7
山 梨	149	28	177	3.7	0.9	2.5	37.7	6.8	22.0	16.9	3.4	9.8	11.7	2.6	6.9	1.5	0.3	0.9
長 野	395	79	474	3.8	1.0	2.6	39.7	7.6	23.3	17.7	3.3	10.2	12.3	2.4	7.2	1.6	0.3	0.9
山 崎	271	77	348	2.8	1.0	2.0	28.5	7.6	17.7	12.6	4.1	8.0	8.9	3.0	5.8	1.2	0.4	0.8
岡 崎	665	113	778	3.8	0.8	2.5	37.4	6.2	21.6	16.9	3.0	9.5	11.7	2.1	6.7	1.5	0.3	0.9
愛 知	1,000	261	1,261	3.2	1.0	2.2	26.7	6.9	16.8	14.4	3.4	8.7	10.1	2.5	6.2	1.3	0.3	0.8
重 慶	245	64	309	2.8	0.9	2.0	28.6	7.1	17.6	12.9	3.1	7.7	8.9	2.2	5.4	1.1	0.3	0.7
滋 賀	230	37	267	3.5	0.7	2.3	33.0	5.2	18.9	16.9	3.0	9.5	11.6	2.2	6.7	1.4	0.3	0.8
都 賀	507	133	640	3.9	1.2	2.7	41.5	9.9	25.0	20.2	4.5	11.7	14.4	3.2	8.4	1.9	0.4	1.1
大 阪	1,661	493	2,154	3.9	1.4	2.7	39.4	10.7	24.5	20.3	5.4	12.3	14.4	3.9	8.8	1.9	0.5	1.2
兵 庫	1,139	304	1,443	4.1	1.3	2.9	44.1	10.7	26.6	21.1	4.8	12.3	14.8	3.4	8.7	1.9	0.4	1.1
良 山	258	67	325	3.5	1.2	2.5	41.7	9.6	24.7	17.8	4.1	10.3	12.5	3.0	7.3	1.6	0.4	0.9
和 歌 山	201	67	268	3.7	1.6	2.8	46.6	13.9	29.3	21.3	6.3	13.1	15.1	4.7	9.5	1.9	0.6	1.2
取 根	133	30	163	4.4	1.2	2.9	50.8	10.5	29.7	24.5	5.3	14.4	17.5	3.9	10.4	2.3	0.5	1.4
鳥 根	195	25	220	4.6	0.8	3.0	60.6	7.3	33.1	27.3	3.4	14.8	19.5	2.5	10.7	2.6	0.3	1.4
岡 山	350	92	442	3.6	1.2	2.5	38.8	9.4	23.6	19.1	4.0	11.1	13.7	2.9	8.0	1.8	0.3	1.0
山 口	496	134	630	3.4	1.2	2.4	36.8	9.4	22.7	17.6	4.4	10.6	12.4	3.3	7.5	1.6	0.4	1.0
山 口	277	83	360	3.7	1.4	2.7	44.0	11.9	27.1	19.0	4.5	11.1	13.5	3.2	7.9	1.7	0.4	1.0
徳 島	113	25	138	3.0	0.9	2.0	33.2	6.7	19.4	15.0	3.3	8.8	10.7	2.4	6.3	1.3	0.3	0.8
香 川	168	45	213	3.3	1.1	2.3	36.9	9.2	22.6	18.5	4.2	11.1	13.8	3.1	8.2	1.8	0.4	1.1
愛 媛	252	46	298	3.4	0.8	2.3	40.2	6.6	22.6	19.0	2.9	10.4	13.7	2.1	7.5	1.8	0.2	1.0
高 知	157	29	186	4.0	0.9	2.6	48.6	8.0	27.2	20.4	3.4	11.3	14.4	2.4	8.0	2.0	0.3	1.1
福 岡	877	206	1,083	3.8	1.0	2.4	36.2	7.6	21.1	19.2	3.8	10.8	13.7	2.7	7.8	1.8	0.3	1.0
佐 賀	167	35	202	4.0	1.0	2.6	43.7	8.3	25.1	21.9	4.0	12.3	15.8	2.9	9.0	2.1	0.4	1.2
長 崎	264	39	303	3.6	0.6	2.3	43.3	5.7	23.4	19.7	2.6	10.5	14.1	2.0	7.6	1.8	0.3	1.0
熊 本	288	62	350	3.4	0.8	2.2	35.2	6.8	20.3	17.2	3.0	9.6	12.4	2.1	7.0	1.6	0.3	0.9
分 崎	176	35	211	3.1	0.7	2.0	33.3	6.0	18.9	14.8	2.8	8.3	10.5	2.0	6.0	1.4	0.2	0.8
宮 崎	197	27	224	4.1	0.7	2.5	39.3	4.8	21.1	18.7	2.0	9.8	13.7	1.5	7.2	1.8	0.2	1.0
鹿 児 島	331	38	369	4.1	0.6	2.5	44.5	4.6	23.4	19.3	2.2	10.1	13.7	1.6	7.3	1.8	0.2	0.9
沖 縄	154	26	180	2.9	0.5	1.8	21.3	3.5	12.3	13.4	2.2	7.6	9.8	1.7	5.7	1.2	0.2	0.7
外 国	10	1	11	4.8	0.7	3.2
不 詳	3	0	3	2.4	0.0	1.9

*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

B. 大腸 (結腸・直腸) C18-C20 D010-D012

大腸 (結腸・直腸) C18-C20 D010-D012 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	112,587	83,227	195,814	18.5	16.7	17.7	184.5	129.1	156.0	95.2	57.0	75.1	68.2	41.0	54.0	8.3	4.8	6.5
北海道	5,334	4,304	9,638	18.9	17.8	18.4	218.1	157.3	186.0	103.0	62.9	81.1	73.6	45.4	58.3	9.0	5.2	7.0
青 森	1,529	1,179	2,708	21.9	19.8	20.9	265.9	182.5	221.8	120.6	71.0	93.6	86.6	50.9	67.3	10.9	5.9	8.2
岩 手	1,214	1,006	2,220	19.0	19.6	19.3	210.4	162.3	185.5	97.1	61.6	78.4	68.8	44.3	56.1	8.2	5.1	6.6
宮 城	2,265	1,688	3,953	19.4	18.3	18.9	202.8	143.8	172.5	105.5	64.3	83.9	75.9	46.1	60.3	9.3	5.3	7.2
秋 田	1,347	944	2,291	21.1	19.9	20.6	302.0	189.2	242.4	130.8	70.8	98.8	94.6	51.5	71.8	12.0	5.9	8.8
山 形	1,064	813	1,877	17.5	17.3	17.4	208.2	149.4	177.9	99.0	55.4	76.6	71.5	39.5	55.2	8.7	4.6	6.6
福 島	1,813	1,231	3,044	18.1	16.9	17.6	202.8	134.1	168.0	95.9	55.9	75.2	69.0	40.3	54.3	8.5	4.7	6.6
茨 城	2,828	1,822	4,650	19.7	17.4	18.8	198.7	127.6	163.1	100.7	57.2	78.3	72.7	41.2	56.6	8.9	4.8	6.9
栃 木	1,790	1,173	2,963	19.4	16.4	18.1	186.8	121.8	154.2	95.7	55.8	75.1	68.7	40.0	54.0	8.3	4.5	6.4
群 馬	1,808	1,262	3,070	18.9	17.3	18.2	189.7	129.6	159.3	94.2	54.9	73.9	67.5	39.2	53.0	8.2	4.7	6.5
埼 玉	6,715	4,268	10,983	20.2	16.6	18.6	184.2	115.5	149.6	98.8	55.4	76.4	71.0	40.2	55.2	8.8	4.7	6.7
千 葉	5,445	3,758	9,203	18.2	16.4	17.4	175.0	118.8	146.7	93.1	55.6	73.7	67.0	40.1	53.2	8.2	4.6	6.4
東 京	11,079	8,407	19,486	19.3	16.1	17.8	161.1	117.8	139.1	98.1	60.8	78.6	70.1	43.7	56.4	8.5	5.2	6.8
神 奈 川	8,261	5,772	14,033	19.7	16.9	18.5	180.2	124.1	151.9	99.7	59.7	78.9	71.3	42.9	56.7	8.7	5.0	6.8
新 潟	2,406	1,752	4,158	19.2	18.4	18.8	227.6	156.4	191.0	106.5	62.5	83.6	76.3	45.0	60.2	9.5	5.2	7.3
富 山	1,137	784	1,921	19.3	17.1	18.3	228.3	148.8	187.4	102.2	54.7	77.0	71.7	38.5	54.2	8.6	4.4	6.5
石 川	985	764	1,749	17.6	16.7	17.2	180.4	132.0	155.5	87.0	53.7	69.2	62.0	38.4	49.5	7.6	4.4	6.0
福 井	699	575	1,274	18.6	18.7	18.7	188.4	147.8	167.6	92.5	61.9	76.3	66.4	44.5	54.9	8.2	5.2	6.7
山 梨	658	512	1,170	16.5	16.3	16.4	166.6	124.9	145.3	78.2	52.5	64.6	55.4	37.7	46.1	6.6	4.2	5.4
長 野	1,782	1,394	3,176	17.1	17.4	17.2	179.3	134.0	156.1	84.3	53.5	68.3	60.6	38.5	49.2	7.3	4.4	5.8
山 崎	1,778	1,356	3,134	18.2	17.3	17.8	186.8	134.4	159.8	90.5	55.8	72.1	64.9	39.9	51.7	7.7	4.7	6.1
岡 崎	3,202	2,382	5,584	18.3	17.6	18.0	180.1	130.2	154.8	87.0	55.7	70.6	61.9	40.2	50.6	7.5	4.6	6.0
重 慶	5,889	4,261	10,150	18.6	16.8	17.8	157.2	113.0	135.0	87.5	52.9	69.6	62.2	37.8	49.6	7.6	4.4	6.0
三 重	1,475	1,159	2,634	17.0	16.9	16.9	172.1	129.1	150.1	84.1	51.4	67.0	59.8	36.6	47.7	7.2	4.3	5.7
京 都	1,133	793	1,926	17.4	15.8	16.7	162.8	110.9	136.5	88.2	52.0	69.3	62.6	37.5	49.6	7.5	4.4	5.9
滋 賀	2,399	1,856	4,255	18.3	17.1	17.7	196.2	138.6	166.1	98.0	61.3	78.1	69.8	44.3	56.0	8.6	5.2	6.8
大 阪	7,778	5,924	13,702	18.3	16.4	17.4	184.5	129.1	155.6	96.3	58.2	75.9	68.9	41.8	54.5	8.5	4.9	6.6
兵 庫	4,875	3,744	8,619	17.5	16.4	17.0	188.8	131.4	158.7	92.4	55.7	72.6	65.9	40.0	52.0	8.1	4.7	6.3
和 歌 山	1,247	906	2,153	17.1	16.0	16.6	201.5	130.2	163.7	92.1	54.9	72.0	66.0	39.5	51.7	8.3	4.7	6.4
鳥 取	905	703	1,608	16.9	16.9	16.9	210.0	145.5	175.9	94.2	55.1	72.9	67.3	39.2	52.1	8.1	4.6	6.2
島 根	548	411	959	18.3	16.3	17.3	209.2	143.7	175.0	96.5	56.4	75.1	68.2	40.5	53.6	8.7	4.6	6.6
山 口	697	531	1,228	16.5	17.4	16.9	216.5	154.8	184.7	98.3	54.2	75.2	70.9	38.8	54.3	8.8	4.7	6.7
廣 島	1,599	1,188	2,787	16.5	15.5	16.1	177.3	122.0	148.6	92.8	53.3	72.0	67.3	38.7	52.4	8.3	4.4	6.3
山 口	2,679	2,011	4,690	18.6	17.5	18.1	198.9	140.4	168.8	102.0	62.3	81.0	73.4	45.0	58.4	9.0	5.3	7.1
徳 島	1,307	1,078	2,385	17.3	18.3	17.8	207.5	154.7	179.7	93.6	58.4	74.5	67.9	41.9	53.9	8.3	4.9	6.5
香 川	699	489	1,188	18.4	16.6	17.6	205.6	131.5	166.9	90.5	52.7	70.3	64.4	38.0	50.4	8.0	4.4	6.2
愛 媛	789	591	1,380	15.4	14.7	15.1	173.4	121.4	146.5	82.6	48.7	64.8	59.3	34.8	46.5	7.3	4.1	5.6
高 知	1,185	841	2,026	16.2	14.5	15.4	189.0	121.2	153.4	86.8	50.3	67.0	62.4	36.9	48.7	7.7	4.3	5.9
福 岡	642	459	1,101	16.3	14.1	15.3	198.8	127.1	161.0	88.9	44.2	65.1	63.3	31.7	46.7	7.8	3.9	5.8
佐 賀	4,145	3,460	7,605	17.7	16.3	17.0	170.9	128.2	148.4	90.7	57.6	72.7	64.9	41.6	52.3	7.8	4.8	6.2
長 崎	751	579	1,330	18.0	16.3	17.2	196.6	136.6	165.0	99.1	56.9	76.4	71.5	41.0	55.3	8.7	4.8	6.7
熊 本	1,396	1,090	2,486	18.8	18.0	18.5	228.9	158.7	191.7	108.4	63.6	84.3	78.1	46.3	61.1	9.6	5.4	7.4
大 分	1,265	987	2,252	14.9	13.4	14.2	154.6	108.5	130.3	78.1	46.2	61.1	56.4	33.7	44.5	6.8	4.0	5.3
宮 崎	810	709	1,519	14.0	14.5	14.2	153.1	121.2	136.4	69.4	47.3	57.5	50.0	34.3	41.5	6.3	4.0	5.1
鹿 児 島	765	525	1,290	16.0	12.9	14.6	152.7	93.8	121.6	71.4	38.6	53.8	51.4	28.1	39.0	6.5	3.1	4.7
沖 縄	1,293	1,054	2,347	16.2	15.9	16.1	174.0	126.5	148.9	82.8	53.0	67.0	60.4	38.3	48.8	7.3	4.3	5.8
外 国	1,177	732	1,909	22.5	15.4	19.1	162.8	98.3	130.0	103.2	54.9	78.6	75.5	39.8	57.4	9.4	4.6	7.0
不 詳	17	15	32	8.2	10.8	9.2
	34	3	37	27.2	8.6	23.1

*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. 結腸 C18 D010

結腸 C18 D010 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	72,459	59,660	132,119	11.9	12.0	11.9	118.7	92.5	105.3	58.9	38.6	48.1	41.6	27.5	34.2	5.0	3.2	4.1
北海道	3,442	3,083	6,525	12.2	12.7	12.4	140.7	112.6	125.9	63.6	41.9	51.7	44.9	29.9	36.7	5.5	3.4	4.3
青森	999	868	1,867	14.3	14.6	14.4	173.7	134.4	152.9	75.4	49.6	61.2	53.6	35.2	43.6	6.7	4.0	5.3
岩手	773	725	1,498	12.1	14.2	13.0	134.0	116.9	125.1	59.2	41.7	49.9	41.2	29.7	35.2	4.9	3.4	4.1
宮城	1,467	1,214	2,681	12.5	13.1	12.8	131.3	103.4	117.0	65.9	43.5	54.1	46.8	30.7	38.4	5.7	3.4	4.5
秋田	871	707	1,578	13.6	14.9	14.2	195.3	141.7	167.0	81.0	50.6	64.6	57.9	36.6	46.5	7.3	4.1	5.6
山形	688	594	1,282	11.3	12.6	11.9	134.6	109.2	121.5	61.6	37.6	49.3	43.8	26.4	35.0	5.3	3.1	4.2
福島	1,135	840	1,975	11.3	11.6	11.4	127.0	91.5	109.0	57.9	36.7	46.8	41.1	26.2	33.4	4.9	3.0	4.0
茨城	1,845	1,311	3,156	12.9	12.6	12.7	129.7	91.8	110.7	63.6	39.4	51.1	45.5	28.3	36.6	5.6	3.3	4.4
栃木	1,122	815	1,937	12.2	11.4	11.8	117.1	84.6	100.8	58.0	36.4	46.8	41.1	25.8	33.2	4.9	2.8	3.9
群馬	1,144	896	2,040	11.9	12.3	12.1	120.0	92.0	105.9	56.8	36.7	46.3	40.1	25.9	32.8	4.8	3.1	4.0
埼玉	4,284	3,005	7,289	12.9	11.7	12.4	117.5	81.3	99.3	61.1	37.1	48.7	43.4	26.7	34.8	5.3	3.1	4.2
千葉	3,513	2,642	6,155	11.7	11.5	11.6	112.9	83.5	98.1	57.8	37.2	47.1	41.1	26.7	33.6	5.0	3.1	4.0
東京	7,229	6,078	13,307	12.6	11.6	12.1	105.1	85.2	95.0	62.3	41.9	51.5	43.9	29.7	36.6	5.3	3.5	4.4
神奈川	5,477	4,136	9,613	13.1	12.1	12.7	119.5	88.9	104.1	63.9	40.5	51.7	45.2	28.7	36.7	5.4	3.3	4.4
新潟	1,528	1,283	2,811	12.2	13.5	12.7	144.6	114.6	129.1	65.8	43.7	54.3	46.9	31.3	38.8	5.8	3.6	4.7
富山	734	569	1,303	12.4	12.4	12.4	147.4	108.0	127.1	63.6	38.6	50.2	44.1	26.8	34.9	5.3	3.0	4.1
石川	641	567	1,208	11.5	12.4	11.9	117.4	97.9	107.4	53.6	37.4	44.8	37.6	26.4	31.6	4.6	3.0	3.8
福井	449	425	874	12.0	13.8	12.8	121.0	109.3	115.0	56.6	43.6	49.6	40.2	31.0	35.2	4.9	3.6	4.2
山梨	427	354	781	10.7	11.3	11.0	108.1	86.3	97.0	48.8	33.5	40.6	34.2	23.8	28.7	4.1	2.7	3.4
長野	1,123	1,017	2,140	10.8	12.7	11.6	113.0	97.8	105.2	50.5	35.7	42.8	35.8	25.3	30.4	4.2	2.8	3.5
岐阜	1,134	971	2,105	11.6	12.4	12.0	119.1	96.2	107.3	54.0	37.9	45.3	37.9	26.7	31.9	4.5	3.1	3.8
静岡	2,062	1,699	3,761	11.8	12.5	12.1	116.0	92.9	104.3	53.6	37.7	45.1	37.5	26.9	31.9	4.5	3.0	3.7
愛知	3,668	3,010	6,678	11.6	11.9	11.7	97.9	79.8	88.8	51.9	34.7	42.9	36.2	24.4	30.1	4.3	2.8	3.6
三重	940	828	1,768	10.8	12.1	11.4	109.7	92.2	100.7	51.7	34.7	42.8	36.3	24.2	30.0	4.3	2.9	3.6
滋賀	719	558	1,277	11.0	11.1	11.1	103.3	78.0	90.5	54.1	35.2	44.1	37.7	25.3	31.2	4.4	2.9	3.6
京都	1,585	1,351	2,936	12.1	12.4	12.2	129.6	100.9	114.6	61.6	43.6	51.6	43.2	31.3	36.7	5.2	3.6	4.4
大阪	4,903	4,177	9,080	11.5	11.6	11.5	116.3	91.0	103.1	57.8	38.8	47.5	40.7	27.7	33.7	4.9	3.3	4.0
兵庫	3,081	2,684	5,765	11.1	11.8	11.4	119.3	94.2	106.1	56.0	38.1	46.2	39.4	27.1	32.8	4.9	3.2	4.0
奈良	798	665	1,463	10.9	11.7	11.3	128.9	95.5	111.3	54.9	38.7	46.0	38.5	27.6	32.5	4.8	3.2	4.0
和歌山	593	494	1,087	11.1	11.9	11.4	137.6	102.3	118.9	60.0	35.7	46.7	42.6	25.0	33.1	5.0	2.9	3.9
鳥取	355	299	654	11.8	11.8	11.8	135.5	104.5	119.3	59.9	38.9	48.6	41.8	27.5	34.2	5.2	2.9	4.0
島根	473	402	875	11.2	13.2	12.0	146.9	117.2	131.6	65.3	38.0	51.1	46.9	27.0	36.6	5.6	3.2	4.4
岡山	1,050	851	1,901	10.8	11.1	11.0	116.4	87.4	101.3	58.9	35.6	46.6	42.2	25.7	33.6	5.2	2.9	4.0
広島	1,767	1,486	3,253	12.3	12.9	12.6	131.2	103.8	117.1	64.7	43.0	53.1	45.8	30.6	37.8	5.6	3.5	4.5
山口	853	773	1,626	11.3	13.1	12.1	135.4	110.9	122.5	60.1	39.5	48.9	43.3	28.1	35.1	5.1	3.2	4.1
徳島	468	345	813	12.3	11.7	12.0	137.6	92.7	114.2	57.9	34.0	45.2	40.9	24.2	32.1	5.1	2.8	3.9
香川	497	418	915	9.7	10.4	10.0	109.2	85.8	97.1	49.3	32.9	40.5	34.5	23.3	28.6	4.1	2.7	3.4
愛媛	724	579	1,303	9.9	10.0	9.9	115.5	83.4	98.6	50.3	32.5	40.5	35.4	23.6	29.0	4.2	2.7	3.4
高松	410	332	742	10.4	10.2	10.3	126.9	92.0	108.5	53.5	30.5	41.1	37.3	21.8	29.1	4.5	2.6	3.5
福岡	2,644	2,458	5,102	11.3	11.6	11.4	109.0	91.1	99.6	55.3	37.6	45.6	39.0	26.7	32.3	4.7	3.1	3.8
佐賀	495	428	923	11.9	12.0	11.9	129.6	100.9	114.5	63.3	41.0	51.2	45.4	29.4	36.8	5.5	3.4	4.4
長崎	911	812	1,723	12.3	13.4	12.8	149.3	118.2	132.8	67.5	45.9	55.7	48.1	33.2	40.1	5.9	3.9	4.8
熊本	831	722	1,553	9.8	9.8	9.8	101.6	79.3	89.9	48.1	31.5	39.2	34.2	22.8	28.1	4.1	2.7	3.4
大分	527	498	1,025	9.1	10.2	9.6	99.6	85.1	92.0	43.2	29.1	35.6	30.7	20.6	25.3	3.8	2.5	3.1
宮崎	462	376	838	9.7	9.2	9.5	92.2	67.1	79.0	41.0	26.0	32.9	29.3	18.6	23.5	3.7	2.1	2.8
鹿児島	843	779	1,622	10.6	11.8	11.1	113.5	93.5	102.9	51.2	37.1	43.7	36.9	26.6	31.5	4.5	3.0	3.7
沖縄	775	536	1,311	14.8	11.3	13.1	107.2	71.9	89.3	66.8	39.0	52.6	48.2	28.1	38.0	5.9	3.2	4.6
外国	10	10	20	4.8	7.2	5.8
不詳	20	2	22	16.0	5.7	13.8

*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

直腸 C19-C20 D011-D012 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	40,128	23,567	63,695	6.6	4.7	5.8	65.8	36.5	50.8	36.3	18.4	27.0	26.6	13.6	19.8	3.3	1.6	2.4
北海道	1,892	1,221	3,113	6.7	5.0	5.9	77.4	44.6	60.1	39.3	21.0	29.4	28.7	15.5	21.6	3.5	1.9	2.6
青森	530	311	841	7.6	5.2	6.5	92.2	48.1	68.9	45.2	21.4	32.4	33.0	15.7	23.8	4.2	1.9	3.0
岩手	441	281	722	6.9	5.5	6.3	76.4	45.3	60.3	37.9	19.8	28.5	27.6	14.5	20.9	3.3	1.7	2.5
宮城	798	474	1,272	6.8	5.1	6.1	71.4	40.4	55.5	39.6	20.9	29.8	29.0	15.4	21.9	3.6	1.8	2.7
秋田	476	237	713	7.4	5.0	6.4	106.7	47.5	75.4	49.8	20.2	34.2	36.7	14.9	25.3	4.7	1.8	3.2
山形	376	219	595	6.2	4.7	5.5	73.6	40.3	56.4	37.4	17.8	27.4	27.6	13.1	20.2	3.4	1.6	2.5
福島	678	391	1,069	6.8	5.4	6.2	75.8	42.6	59.0	38.0	19.2	28.4	27.9	14.1	20.9	3.5	1.7	2.6
茨城	983	511	1,494	6.9	4.9	6.0	69.1	35.8	52.4	37.1	17.8	27.2	27.3	13.0	20.0	3.4	1.5	2.5
栃木	668	358	1,026	7.2	5.0	6.3	69.7	37.2	53.4	37.7	19.3	28.2	27.6	14.2	20.8	3.3	1.7	2.5
群馬	664	366	1,030	6.9	5.0	6.1	69.7	37.6	53.5	37.4	18.2	27.6	27.4	13.3	20.2	3.4	1.6	2.5
埼玉	2,431	1,263	3,694	7.3	4.9	6.3	66.7	34.2	50.3	37.7	18.3	27.7	27.6	13.6	20.4	3.5	1.6	2.5
千葉	1,932	1,116	3,048	6.4	4.9	5.8	62.1	35.3	48.6	35.2	18.4	26.6	25.9	13.5	19.6	3.2	1.6	2.4
東京都	3,850	2,329	6,179	6.7	4.5	5.6	56.0	32.6	44.1	35.8	18.9	27.0	26.1	14.0	19.9	3.3	1.7	2.5
神奈川県	2,784	1,636	4,420	6.7	4.8	5.8	60.7	35.2	47.9	35.8	19.2	27.2	26.1	14.1	20.0	3.3	1.7	2.5
新潟	878	469	1,347	7.0	4.9	6.1	83.1	41.9	61.9	40.7	18.8	29.3	29.4	13.7	21.4	3.7	1.6	2.6
富山	403	215	618	6.8	4.7	5.9	80.9	40.8	60.3	38.7	16.1	26.8	27.6	11.8	19.3	3.4	1.5	2.4
石川	344	197	541	6.1	4.3	5.3	63.0	34.0	48.1	33.5	16.3	24.4	24.4	11.9	17.9	3.1	1.4	2.2
福井	250	150	400	6.7	4.9	5.9	67.4	38.6	52.6	35.9	18.3	26.7	26.2	13.6	19.7	3.3	1.6	2.4
山梨	231	158	389	5.8	5.0	5.5	58.5	38.5	48.3	29.4	19.0	23.9	21.2	13.9	17.4	2.6	1.6	2.1
長野	659	377	1,036	6.3	4.7	5.6	66.3	36.3	50.9	33.8	17.8	25.5	24.8	13.2	18.9	3.1	1.6	2.3
岐阜	644	385	1,029	6.6	4.9	5.9	67.6	38.2	52.5	36.5	17.9	26.8	27.0	13.2	19.8	3.2	1.6	2.4
静岡県	1,140	683	1,823	6.5	5.0	5.9	64.1	37.3	50.5	33.4	18.0	25.5	24.4	13.3	18.7	3.0	1.6	2.3
愛知県	2,221	1,251	3,472	7.0	4.9	6.1	59.3	33.2	46.2	35.7	18.2	26.7	26.0	13.4	19.6	3.2	1.6	2.4
三重	535	331	866	6.2	4.8	5.6	62.4	36.9	49.3	32.4	16.8	24.2	23.5	12.4	17.7	2.9	1.5	2.2
滋賀	414	235	649	6.3	4.7	5.6	59.5	32.9	46.0	34.1	16.8	25.1	24.9	12.2	18.3	3.1	1.5	2.3
京都	814	505	1,319	6.2	4.6	5.5	66.6	37.7	51.5	36.4	17.8	26.5	26.6	13.0	19.4	3.4	1.6	2.4
大阪府	2,875	1,747	4,622	6.8	4.8	5.9	68.2	38.1	52.5	38.5	19.3	28.3	28.2	14.1	20.8	3.5	1.7	2.6
兵庫県	1,794	1,060	2,854	6.5	4.6	5.6	69.5	37.2	52.5	36.4	17.6	26.4	26.5	12.9	19.3	3.3	1.6	2.4
奈良	449	241	690	6.2	4.2	5.3	72.5	34.6	52.5	37.3	16.2	26.0	27.5	11.9	19.1	3.5	1.4	2.4
和歌山	312	209	521	5.8	5.0	5.5	72.4	43.3	57.0	34.2	19.5	26.2	24.7	14.3	19.1	3.1	1.6	2.3
鳥取	193	112	305	6.4	4.4	5.5	73.7	39.2	55.7	36.6	17.5	26.6	26.5	13.0	19.5	3.5	1.6	2.5
島根	224	129	353	5.3	4.2	4.9	69.6	37.6	53.1	33.0	16.1	24.1	24.0	11.8	17.7	3.1	1.5	2.3
岡山	549	337	886	5.7	4.4	5.1	60.9	34.6	47.2	34.0	17.6	25.4	25.1	13.0	18.8	3.1	1.5	2.3
広島	912	525	1,437	6.3	4.6	5.5	67.7	36.7	51.7	37.3	19.4	27.9	27.5	14.4	20.6	3.4	1.8	2.6
山口	454	305	759	6.1	4.9	5.7	72.1	43.8	57.2	33.5	18.8	25.6	24.6	13.8	18.8	3.2	1.6	2.4
徳島	231	144	375	6.1	4.9	5.6	67.9	38.7	52.7	32.5	18.7	25.2	23.5	13.8	18.4	3.0	1.6	2.3
香川	292	173	465	5.7	4.3	5.1	64.2	35.5	49.4	33.3	15.9	24.3	24.8	11.5	17.9	3.1	1.4	2.2
愛媛	461	262	723	6.3	4.5	5.5	73.5	37.8	54.7	36.5	17.9	26.5	27.0	13.2	19.7	3.5	1.6	2.5
高知	232	127	359	5.9	3.9	5.0	71.8	35.2	52.5	35.4	13.7	24.0	26.0	9.9	17.6	3.3	1.3	2.3
福岡	1,501	1,002	2,503	6.4	4.7	5.6	61.9	37.1	48.9	35.4	20.0	27.1	25.9	14.9	20.0	3.1	1.7	2.4
佐賀	256	151	407	6.1	4.2	5.3	67.0	35.6	50.5	35.8	15.9	25.2	26.1	11.6	18.5	3.2	1.4	2.3
長門	485	278	763	6.5	4.6	5.7	79.5	40.5	58.8	40.9	17.8	28.6	30.0	13.1	21.1	3.7	1.5	2.6
熊本	434	265	699	5.1	3.6	4.4	53.1	29.1	40.5	30.0	14.7	21.9	22.2	11.0	16.3	2.7	1.3	2.0
大分	283	211	494	4.9	4.3	4.6	53.5	36.1	44.3	26.2	18.2	21.8	19.3	13.6	16.2	2.5	1.6	2.0
宮崎	303	149	452	6.4	3.7	5.1	60.5	26.6	42.6	30.4	12.6	20.9	22.2	9.5	15.4	2.8	1.1	1.9
鹿児島	450	275	725	5.6	4.2	5.0	60.6	33.0	46.0	31.6	15.9	23.4	23.4	11.7	17.3	2.9	1.3	2.1
沖縄	402	196	598	7.7	4.1	6.0	55.6	26.3	40.7	36.4	15.9	26.0	27.2	11.8	19.4	3.5	1.4	2.4
外国	7	5	12	3.4	3.6	3.5
不詳	14	1	15	11.2	2.9	9.4

*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

B. 肺 C33-C34 D021-D022

肺 C33-C34 D021-D022 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	84,051	43,816	127,867	13.8	8.8	11.5	137.7	67.9	101.9	60.6	26.9	42.2	41.3	18.8	29.1	5.0	2.3	3.6
北海道	4,364	2,392	6,756	15.4	9.9	12.9	178.4	87.4	130.3	71.6	31.1	48.8	48.7	21.8	33.7	6.0	2.7	4.2
青森	960	492	1,452	13.7	8.3	11.2	167.0	76.2	118.9	64.8	28.8	44.3	44.5	21.1	31.2	5.5	2.5	3.9
岩手	890	408	1,298	14.0	8.0	11.3	154.2	65.8	108.4	59.4	23.0	39.5	41.1	16.5	27.8	5.2	2.1	3.6
宮城	1,635	772	2,407	14.0	8.3	11.5	146.4	65.8	105.1	64.9	26.1	43.9	44.0	18.1	30.0	5.3	2.2	3.7
秋田	782	354	1,136	12.2	7.5	10.2	175.3	70.9	120.2	64.4	22.9	41.6	44.3	16.2	29.1	5.3	2.0	3.6
山形	769	380	1,149	12.6	8.1	10.6	150.5	69.9	108.9	55.5	25.3	39.0	37.3	18.0	26.8	4.5	2.2	3.3
福島	1,262	658	1,920	12.6	9.1	11.1	141.2	71.7	106.0	56.2	26.4	40.1	38.1	18.8	27.7	4.6	2.2	3.4
茨城	1,964	886	2,850	13.7	8.5	11.5	138.0	62.0	100.0	59.0	24.3	40.5	40.3	17.1	28.0	4.9	2.0	3.4
栃木	1,143	548	1,691	12.4	7.7	10.3	119.3	56.9	88.0	52.6	22.7	36.7	36.3	15.8	25.5	4.4	1.8	3.1
群馬	1,324	650	1,974	13.8	8.9	11.7	138.9	66.7	102.4	56.0	24.6	39.0	37.6	17.0	26.5	4.4	2.1	3.2
埼玉	4,345	2,174	6,519	13.1	8.4	11.1	119.2	58.9	88.8	54.4	24.3	38.4	37.1	16.9	26.4	4.5	2.1	3.2
千葉	3,933	1,921	5,854	13.1	8.4	11.1	126.4	60.7	93.3	56.7	24.7	39.6	38.6	17.3	27.3	4.7	2.1	3.4
東京	7,449	4,452	11,901	13.0	8.5	10.9	108.3	62.4	84.9	58.7	29.8	42.9	39.8	20.9	29.6	4.8	2.5	3.7
神奈川	5,320	2,805	8,125	12.7	8.2	10.7	116.1	60.3	88.0	55.5	25.7	39.4	37.6	17.8	27.0	4.5	2.1	3.3
新潟	1,685	722	2,407	13.4	7.6	10.9	159.4	64.5	110.6	63.6	23.5	42.0	43.6	16.7	29.2	5.3	2.0	3.6
富山	792	405	1,197	13.4	8.8	11.4	159.0	76.9	116.8	59.6	25.5	40.6	40.5	17.7	27.8	4.9	2.2	3.5
石川	893	462	1,355	16.0	10.1	13.3	163.6	79.8	120.4	71.6	31.3	49.5	49.6	21.9	34.5	6.2	2.7	4.3
福井	554	261	815	14.8	8.5	11.9	149.3	67.1	107.2	64.3	26.6	43.9	44.0	19.0	30.6	5.4	2.3	3.8
山梨	517	286	803	13.0	9.1	11.3	130.9	69.8	99.8	53.3	25.8	38.5	36.2	17.6	26.3	4.5	2.1	3.3
長野	1,354	663	2,017	13.0	8.3	10.9	136.2	63.8	99.2	52.7	23.8	37.2	35.9	16.9	25.8	4.4	2.0	3.2
岐阜	1,374	713	2,087	14.1	9.1	11.9	144.3	70.7	106.4	57.7	27.6	41.3	39.2	19.4	28.4	4.9	2.3	3.6
静岡	2,254	1,175	3,429	12.9	8.7	11.0	126.8	64.2	95.1	52.5	25.0	37.6	35.7	17.6	25.9	4.3	2.1	3.2
愛知	4,672	2,316	6,988	14.8	9.1	12.3	124.7	61.4	93.0	60.2	26.7	42.1	40.6	18.7	28.8	4.9	2.3	3.6
三重	1,340	615	1,955	15.4	9.0	12.6	156.4	68.5	111.4	65.0	25.6	43.6	44.2	17.8	29.9	5.4	2.1	3.7
滋賀	897	482	1,379	13.7	9.6	11.9	128.9	67.4	97.7	61.2	30.8	44.8	41.7	22.0	31.1	5.0	2.7	3.8
京都	1,794	1,054	2,848	13.7	9.7	11.9	146.7	78.7	111.2	63.0	30.4	45.0	42.8	21.4	31.0	5.2	2.6	3.8
大阪	6,208	3,460	9,668	14.6	9.6	12.3	147.2	75.4	109.8	67.1	30.2	46.8	45.7	21.0	32.2	5.5	2.6	4.0
兵庫	3,818	2,007	5,825	13.7	8.8	11.5	147.9	70.4	107.2	62.4	27.1	42.9	42.4	18.9	29.5	5.2	2.3	3.6
奈良	1,100	497	1,597	15.1	8.8	12.3	177.7	71.4	121.4	68.0	26.8	45.3	45.9	18.7	31.0	5.5	2.3	3.8
和歌山	701	366	1,067	13.1	8.8	11.2	162.6	75.8	116.7	60.7	26.1	41.2	40.8	18.2	28.1	4.8	2.3	3.5
鳥取	379	204	583	12.6	8.1	10.5	144.7	71.3	106.4	55.5	23.2	37.8	38.3	16.1	26.2	4.9	2.0	3.4
島根	570	274	844	13.5	9.0	11.6	177.0	79.9	126.9	67.2	28.2	46.0	46.5	19.6	32.0	5.7	2.4	4.0
岡山	1,395	710	2,105	14.4	9.3	12.1	154.7	72.9	112.2	63.3	27.2	43.5	42.9	18.8	29.8	5.2	2.3	3.7
広島	1,998	985	2,983	13.9	8.6	11.5	148.3	68.8	107.3	64.6	25.9	43.6	43.9	18.0	29.9	5.4	2.2	3.7
山口	1,044	583	1,627	13.9	9.9	12.1	165.7	83.6	122.6	63.4	25.7	42.6	43.5	17.7	29.4	5.2	2.1	3.6
徳島	547	276	823	14.4	9.4	12.2	160.9	74.2	115.6	59.7	24.9	40.8	40.8	17.3	28.1	5.1	2.0	3.5
香川	760	352	1,112	14.8	8.8	12.2	167.0	72.3	118.0	66.2	28.0	45.3	45.0	20.3	31.5	5.4	2.4	3.9
愛媛	1,107	545	1,652	15.1	9.4	12.6	176.6	78.5	125.1	69.1	28.5	46.5	47.2	20.0	32.2	5.6	2.4	3.9
高知	525	288	813	13.3	8.8	11.3	162.5	79.8	118.9	62.1	25.2	41.9	42.5	17.5	28.9	4.9	2.1	3.4
福岡	3,466	1,872	5,338	14.8	8.8	12.0	142.9	69.4	104.2	65.5	27.9	44.4	44.6	19.5	30.7	5.5	2.4	3.8
佐賀	601	292	893	14.4	8.2	11.6	157.3	68.9	110.8	68.7	26.1	45.1	48.1	18.2	31.7	5.9	2.4	4.1
長崎	1,105	579	1,684	14.9	9.6	12.5	181.1	84.3	129.8	70.9	28.8	47.5	48.5	19.9	32.7	5.9	2.4	4.0
熊本	1,151	637	1,788	13.5	8.6	11.3	140.7	70.0	103.5	59.1	25.4	40.7	40.6	17.7	28.2	4.8	2.2	3.5
大分	839	457	1,296	14.5	9.3	12.1	158.6	78.1	116.3	59.4	26.9	41.3	40.4	18.8	28.5	5.0	2.3	3.5
宮崎	669	399	1,068	14.0	9.8	12.1	133.5	71.3	100.7	55.2	24.8	38.6	38.4	17.4	27.0	4.6	2.2	3.3
鹿児島	1,119	665	1,784	14.0	10.0	12.2	150.6	79.8	113.2	60.0	28.7	43.0	41.2	20.2	29.8	5.0	2.4	3.7
沖縄	683	322	1,005	13.1	6.8	10.1	94.5	43.2	68.5	50.5	21.2	34.9	35.1	14.8	24.3	4.1	1.7	2.9
外国	27	15	42	13.0	10.8	12.1
不詳	26	8	34	20.8	22.9	21.3

*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. 皮膚 C43-C44 D030-D049

皮膚 C43-C44 D030-D049 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	15,750	15,492	31,242	2.6	3.1	2.8	25.8	24.0	24.9	10.9	8.1	9.3	7.5	5.7	6.5	0.7	0.6	0.7
北海道	549	593	1,142	1.9	2.5	2.2	22.4	21.7	22.0	8.9	6.4	7.5	6.2	4.5	5.3	0.6	0.5	0.5
青 森	152	183	335	2.2	3.1	2.6	26.4	28.3	27.4	9.4	7.4	8.1	6.1	5.3	5.6	0.5	0.5	0.5
岩 手	133	149	282	2.1	2.9	2.5	23.1	24.0	23.6	7.9	5.5	6.5	5.1	3.8	4.4	0.5	0.3	0.4
宮 城	254	250	504	2.2	2.7	2.4	22.7	21.3	22.0	9.4	6.5	7.8	6.4	4.5	5.3	0.6	0.4	0.5
秋 田	166	199	365	2.6	4.2	3.3	37.2	39.9	38.6	13.2	10.8	11.7	9.1	8.2	8.5	0.7	0.8	0.8
山 形	149	130	279	2.4	2.8	2.6	29.2	23.9	26.4	10.4	6.5	8.2	7.3	4.7	5.8	0.6	0.4	0.5
福 島	227	232	459	2.3	3.2	2.7	25.4	25.3	25.3	9.6	6.2	7.8	6.7	4.3	5.4	0.6	0.4	0.5
茨 城	344	316	660	2.4	3.0	2.7	24.2	22.1	23.1	9.6	7.6	8.4	6.5	5.4	5.9	0.6	0.5	0.6
栃 群	208	212	420	2.3	3.0	2.6	21.7	22.0	21.9	9.1	7.0	7.9	6.3	4.9	5.5	0.6	0.5	0.5
群 馬	237	231	468	2.5	3.2	2.8	24.9	23.7	24.3	9.8	7.5	8.5	6.7	5.2	5.9	0.7	0.6	0.6
埼 玉	753	676	1,429	2.3	2.6	2.4	20.7	18.3	19.5	9.2	6.9	7.9	6.4	4.8	5.5	0.6	0.5	0.5
千 葉	767	717	1,484	2.6	3.1	2.8	24.7	22.7	23.6	10.6	8.7	9.5	7.2	6.2	6.6	0.7	0.6	0.7
東 京	1,485	1,450	2,935	2.6	2.8	2.7	21.6	20.3	20.9	11.7	8.6	10.0	8.2	6.1	7.1	0.8	0.6	0.7
神 奈 川	1,031	976	2,007	2.5	2.9	2.6	22.5	21.0	21.7	10.6	8.0	9.2	7.4	5.6	6.4	0.7	0.6	0.6
新 潟	312	344	656	2.5	3.6	3.0	29.5	30.7	30.1	11.5	11.0	11.1	8.0	8.2	8.0	0.7	0.8	0.8
山 梨	135	123	258	2.3	2.7	2.5	27.1	23.3	25.2	10.2	6.6	8.1	6.7	4.8	5.6	0.6	0.5	0.5
福 井	148	137	285	2.6	3.0	2.8	27.1	23.7	25.3	11.1	7.1	8.9	8.1	5.0	6.4	0.8	0.4	0.6
石 川	81	90	171	2.2	2.9	2.5	21.8	23.1	22.5	8.0	6.1	6.9	5.2	4.1	4.6	0.5	0.4	0.4
山 梨	82	84	166	2.1	2.7	2.3	20.8	20.5	20.6	8.5	6.0	7.1	6.0	4.2	5.0	0.7	0.5	0.6
山 梨	322	243	565	3.1	3.0	3.1	32.4	23.4	27.8	10.8	6.1	8.2	7.3	4.3	5.6	0.7	0.4	0.6
山 梨	263	254	517	2.7	3.2	2.9	27.6	25.2	26.4	10.7	7.6	9.0	7.4	5.5	6.3	0.8	0.5	0.6
山 梨	472	433	905	2.7	3.2	2.9	26.5	23.7	25.1	10.6	7.5	8.9	7.4	5.4	6.3	0.7	0.6	0.6
山 梨	948	946	1,894	3.0	3.7	3.3	25.3	25.1	25.2	11.8	9.3	10.4	8.1	6.5	7.2	0.8	0.7	0.7
山 梨	262	258	520	3.0	3.8	3.3	30.6	28.7	29.6	11.6	9.1	10.1	7.7	6.5	7.0	0.7	0.7	0.7
山 梨	201	174	375	3.1	3.5	3.2	28.9	24.3	26.6	12.9	8.7	10.6	8.9	5.9	7.3	1.0	0.6	0.8
山 梨	330	312	642	2.5	2.9	2.7	27.0	23.3	25.1	11.1	7.6	9.2	7.6	5.4	6.4	0.8	0.6	0.7
山 梨	997	1,012	2,009	2.3	2.8	2.6	23.6	22.0	22.8	10.3	7.8	8.9	7.0	5.4	6.1	0.7	0.6	0.6
山 梨	767	730	1,497	2.8	3.2	3.0	29.7	25.6	27.6	12.0	8.7	10.1	8.2	6.2	7.1	0.8	0.6	0.7
山 梨	165	154	319	2.3	2.7	2.5	26.7	22.1	24.3	10.0	6.9	8.3	6.8	4.9	5.8	0.7	0.5	0.6
山 梨	158	145	303	2.9	3.5	3.2	36.7	30.0	33.2	14.5	9.5	11.7	10.2	6.9	8.3	1.0	0.7	0.8
山 梨	72	78	150	2.4	3.1	2.7	27.5	27.3	27.4	11.3	7.5	9.3	8.0	5.3	6.5	0.8	0.5	0.7
山 梨	114	101	215	2.7	3.3	3.0	35.4	29.4	32.3	11.2	7.8	9.2	7.7	5.7	6.4	0.7	0.6	0.6
山 梨	283	256	539	2.9	3.3	3.1	31.4	26.3	28.7	11.0	7.5	9.0	7.3	5.3	6.1	0.7	0.5	0.6
山 梨	319	324	643	2.2	2.8	2.5	23.7	22.6	23.1	9.5	7.3	8.2	6.6	5.1	5.7	0.7	0.5	0.6
山 梨	226	193	419	3.0	3.3	3.1	35.9	27.7	31.6	12.9	8.2	10.2	9.3	5.8	7.3	1.0	0.6	0.8
山 梨	104	108	212	2.7	3.7	3.1	30.6	29.0	29.8	10.4	8.5	9.2	7.3	6.3	6.6	0.7	0.6	0.6
山 梨	151	145	296	2.9	3.6	3.2	33.2	29.8	31.4	11.4	10.2	10.5	7.4	7.1	7.1	0.7	0.6	0.7
山 梨	191	210	401	2.6	3.6	3.1	30.5	30.3	30.4	11.3	8.5	9.7	7.9	5.9	6.8	0.8	0.6	0.7
山 梨	138	147	285	3.5	4.5	4.0	42.7	40.7	41.7	14.0	10.3	11.9	9.4	7.3	8.2	1.0	0.7	0.8
山 梨	572	682	1,254	2.4	3.2	2.8	23.6	25.3	24.5	10.6	9.4	9.8	7.2	6.8	6.9	0.7	0.7	0.7
山 梨	123	131	254	3.0	3.7	3.3	32.2	30.9	31.5	11.3	8.1	9.3	7.5	5.8	6.4	0.7	0.6	0.6
山 梨	232	209	441	3.1	3.5	3.3	38.0	30.4	34.0	14.0	8.0	10.6	9.7	5.6	7.3	0.9	0.6	0.7
山 梨	332	287	619	3.9	3.9	3.9	40.6	31.5	35.8	15.2	9.6	12.0	10.3	6.9	8.4	1.0	0.7	0.8
山 梨	182	181	363	3.2	3.7	3.4	34.4	30.9	32.6	13.0	8.0	10.3	9.2	5.7	7.3	0.9	0.6	0.7
山 梨	136	120	256	2.9	2.9	2.9	27.1	21.4	24.1	10.4	6.3	8.1	7.3	4.5	5.7	0.7	0.5	0.6
山 梨	287	318	605	3.6	4.8	4.1	38.6	38.2	38.4	13.7	11.7	12.5	9.5	8.3	8.7	0.9	0.8	0.9
山 梨	190	249	439	3.6	5.2	4.4	26.3	33.4	29.9	13.1	12.7	12.8	8.8	8.8	8.8	0.8	0.8	0.8
外 国	3	1	4	1.4	0.7	1.2
不 詳	0	1	1	0.0	2.9	0.6

*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

B. 乳房 C50 D05

乳房 C50 D05 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	719	111,492	112,211	0.1	22.4	10.1	1.2	172.9	89.4	0.6	117.5	59.9	0.4	90.3	45.9	0.0	9.9	5.0
北海道	22	4,958	4,980	0.1	20.5	9.5	0.9	181.1	96.1	0.3	114.8	60.2	0.2	88.2	46.0	0.0	9.7	5.1
青 森	6	1,136	1,142	0.1	19.1	8.8	1.0	175.9	93.5	0.4	111.7	58.0	0.3	86.0	44.4	0.1	9.3	4.8
岩 手	8	1,056	1,064	0.1	20.6	9.3	1.4	170.3	88.9	0.8	111.6	56.5	0.7	86.1	43.4	0.1	9.5	4.7
宮 城	9	2,040	2,049	0.1	22.1	9.8	0.8	173.8	89.4	0.4	119.1	60.5	0.2	91.3	46.2	0.0	9.9	5.0
秋 田	4	845	849	0.1	17.8	7.6	0.9	169.3	89.8	0.5	110.9	56.6	0.4	85.8	43.6	0.0	9.3	4.7
山 形	4	984	988	0.1	20.9	9.2	0.8	180.9	93.6	0.3	116.4	58.9	0.2	89.3	45.0	0.0	9.9	4.9
福 島	9	1,406	1,415	0.1	19.4	8.2	1.0	153.2	78.1	0.6	104.2	51.5	0.5	80.7	39.8	0.1	8.8	4.3
茨 城	20	2,433	2,453	0.1	23.3	9.9	1.4	170.4	86.0	0.6	117.9	58.4	0.4	91.2	45.0	0.0	10.0	4.9
栃 群	5	1,663	1,668	0.1	23.2	10.2	0.5	172.7	86.8	0.4	116.5	57.6	0.3	89.7	44.2	0.0	10.0	4.9
群 馬	9	1,667	1,676	0.1	22.9	9.9	0.9	171.1	87.0	0.4	113.9	56.8	0.2	87.5	43.4	0.0	9.7	4.8
埼 玉	55	6,304	6,359	0.2	24.5	10.8	1.5	170.7	86.6	0.9	116.9	58.5	0.6	89.7	44.7	0.1	9.9	4.9
千 葉	42	5,537	5,579	0.1	24.2	10.5	1.4	175.0	88.9	0.7	120.3	60.2	0.5	92.5	46.1	0.1	10.2	5.1
東 京	79	13,330	13,409	0.1	25.5	12.2	1.1	186.8	95.7	0.7	136.5	68.9	0.5	105.0	52.7	0.1	11.5	5.7
神 奈 川	59	8,595	8,654	0.1	25.2	11.4	1.3	184.8	93.7	0.8	127.3	63.8	0.6	97.8	48.8	0.1	10.7	5.4
新 潟	16	1,867	1,883	0.1	19.6	8.5	1.5	166.7	86.5	0.6	111.8	56.2	0.4	86.3	43.2	0.0	9.4	4.7
富 山	6	967	973	0.1	21.1	9.3	1.2	183.5	94.9	0.4	120.6	60.9	0.3	92.4	46.5	0.0	10.0	5.0
石 川	5	976	981	0.1	21.3	9.6	0.9	168.6	87.2	0.7	115.9	59.3	0.5	88.9	45.3	0.1	9.7	4.9
福 井	4	615	619	0.1	20.0	9.1	1.1	158.1	81.4	0.7	104.5	53.0	0.5	80.3	40.5	0.1	8.9	4.5
山 梨	6	685	691	0.2	21.8	9.7	1.5	167.1	85.8	0.7	112.0	56.5	0.5	86.0	43.2	0.1	9.3	4.7
山 根	16	1,682	1,698	0.2	21.0	9.2	1.6	161.7	83.5	0.8	104.5	52.8	0.5	80.5	40.5	0.0	8.8	4.4
岐 阜	9	1,531	1,540	0.1	19.6	8.8	0.9	151.7	78.5	0.4	104.0	52.9	0.2	80.5	40.8	0.0	8.7	4.4
静 岡	22	3,113	3,135	0.1	23.0	10.1	1.2	170.2	86.9	0.5	109.4	55.0	0.3	83.7	41.9	0.0	9.3	4.6
愛 知	30	5,789	5,819	0.1	22.8	10.2	0.8	153.5	77.4	0.5	108.3	54.1	0.4	83.1	41.4	0.0	9.1	4.5
三 重	11	1,484	1,495	0.1	21.6	9.6	1.3	165.3	85.2	0.6	108.1	55.0	0.4	82.8	41.9	0.1	9.1	4.6
滋 賀	12	1,098	1,110	0.2	21.9	9.6	1.7	153.6	78.7	0.9	109.3	55.8	0.7	84.2	42.8	0.1	9.2	4.7
京 都	10	2,342	2,352	0.1	21.6	9.8	0.8	174.9	91.8	0.4	117.2	61.2	0.3	90.0	46.8	0.0	9.9	5.1
大 阪	45	7,783	7,828	0.1	21.6	10.0	1.1	169.6	88.9	0.5	116.0	60.2	0.4	89.0	46.0	0.0	9.8	5.1
兵 庫	32	4,889	4,921	0.1	21.4	9.7	1.2	171.5	90.6	0.6	113.8	59.6	0.5	87.5	45.7	0.1	9.5	5.0
和 歌 山	12	1,235	1,247	0.2	21.8	9.6	1.9	177.4	94.8	0.8	112.4	59.8	0.5	86.2	45.7	0.1	9.5	5.0
鳥 取	8	848	856	0.1	20.4	9.0	1.9	175.6	93.7	0.5	111.1	58.4	0.3	84.9	44.4	0.0	9.4	4.9
島 根	4	524	528	0.1	20.7	9.5	1.5	183.2	96.4	1.0	118.2	60.7	0.7	91.2	46.6	0.1	10.5	5.3
岡 山	7	575	582	0.2	18.9	8.0	2.2	167.6	87.5	0.7	116.5	58.2	0.4	90.4	44.9	0.0	9.8	4.9
山 口	9	1,614	1,623	0.1	21.1	9.4	1.0	165.7	86.5	0.4	113.6	58.4	0.3	87.1	44.6	0.0	9.6	4.9
広 島	19	2,457	2,476	0.1	21.4	9.6	1.4	171.6	89.1	0.7	115.2	59.2	0.6	88.4	45.3	0.1	9.9	5.0
山 陽	7	1,138	1,145	0.1	19.3	8.5	1.1	163.3	86.3	0.4	98.6	51.2	0.3	75.4	39.0	0.0	8.6	4.5
徳 島	2	647	649	0.1	22.0	9.6	0.6	173.9	91.2	0.2	114.8	59.0	0.1	87.8	45.0	0.0	9.9	5.0
香 川	10	826	836	0.2	20.6	9.1	2.2	169.6	88.7	1.1	114.3	58.7	0.8	88.3	45.2	0.1	9.8	5.0
愛 媛	11	1,258	1,269	0.2	21.7	9.7	1.8	181.3	96.1	0.8	114.1	59.6	0.6	87.2	45.3	0.1	9.7	5.0
高 知	8	672	680	0.2	20.6	9.4	2.5	186.1	99.4	0.8	118.7	61.4	0.4	91.5	47.0	0.0	10.1	5.2
福 岡	18	4,794	4,812	0.1	22.5	10.8	0.7	177.7	93.9	0.3	122.2	64.1	0.2	93.7	48.9	0.0	10.4	5.4
佐 賀	3	720	723	0.1	20.2	9.4	0.8	169.8	89.7	0.3	114.6	59.6	0.3	88.4	45.8	0.0	10.0	5.2
長 崎	9	1,151	1,160	0.1	19.0	8.6	1.5	167.5	89.4	0.5	109.4	57.4	0.4	83.9	43.8	0.1	9.2	4.8
熊 本	7	1,604	1,611	0.1	21.8	10.1	0.9	176.3	93.2	0.4	118.9	61.9	0.3	91.8	47.6	0.0	10.3	5.3
大 分	8	1,024	1,032	0.1	20.9	9.7	1.5	175.0	92.6	0.6	120.7	62.6	0.4	93.5	48.2	0.0	10.0	5.2
宮 崎	7	991	998	0.1	24.3	11.3	1.4	177.0	94.1	0.9	120.1	63.3	0.6	93.0	48.9	0.0	10.1	5.3
鹿 児 島	9	1,399	1,408	0.1	21.1	9.6	1.2	167.9	89.3	0.5	108.2	56.7	0.3	82.5	43.1	0.0	9.2	4.8
沖 縄	6	1,240	1,246	0.1	26.1	12.5	0.8	166.4	84.9	0.4	120.3	61.0	0.3	91.4	46.1	0.0	10.4	5.2
外 国	0	15	15	0.0	10.8	4.3
不 詳	0	7	7	0.0	20.0	4.4

*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

B. 子宮 C53-C55 D06

子宮 C53-C55 D06 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	-	54,684	54,685	-	11.0	4.9	-	84.8	-	-	81.9	-	-	65.9	-	-	6.2	-
北海道	-	2,523	2,523	-	10.4	4.8	-	92.2	-	-	94.0	-	-	76.3	-	-	6.9	-
青 森	-	643	643	-	10.8	5.0	-	99.5	-	-	99.6	-	-	80.7	-	-	7.5	-
岩 手	-	498	498	-	9.7	4.3	-	80.3	-	-	84.3	-	-	68.4	-	-	6.2	-
宮 城	-	918	918	-	9.9	4.4	-	78.2	-	-	71.6	-	-	57.3	-	-	5.5	-
秋 田	-	388	388	-	8.2	3.5	-	77.8	-	-	77.3	-	-	62.3	-	-	5.8	-
山 形	-	423	423	-	9.0	3.9	-	77.8	-	-	81.1	-	-	65.8	-	-	6.0	-
福 島	-	753	753	-	10.4	4.4	-	82.0	-	-	83.5	-	-	67.0	-	-	6.2	-
茨 城	-	1,081	1,081	-	10.4	4.4	-	75.7	-	-	71.2	-	-	57.0	-	-	5.3	-
栃 木	-	824	824	-	11.5	5.0	-	85.6	-	-	80.9	-	-	65.3	-	-	6.1	-
群 馬	-	713	713	-	9.8	4.2	-	73.2	-	-	70.9	-	-	56.8	-	-	5.4	-
埼 玉	-	2,784	2,784	-	10.8	4.7	-	75.4	-	-	69.3	-	-	55.1	-	-	5.3	-
千 葉	-	2,422	2,422	-	10.6	4.6	-	76.5	-	-	68.8	-	-	55.0	-	-	5.3	-
東 京	-	6,292	6,292	-	12.0	5.7	-	88.2	-	-	79.6	-	-	63.6	-	-	6.1	-
神 奈 川	-	3,850	3,850	-	11.3	5.1	-	82.8	-	-	77.1	-	-	62.0	-	-	5.8	-
新 潟	-	860	860	-	9.0	3.9	-	76.8	-	-	75.3	-	-	60.6	-	-	5.7	-
富 山	-	378	378	-	8.2	3.6	-	71.7	-	-	70.9	-	-	57.3	-	-	5.3	-
石 川	-	366	366	-	8.0	3.6	-	63.2	-	-	59.0	-	-	46.8	-	-	4.5	-
福 井	-	279	279	-	9.1	4.1	-	71.7	-	-	70.7	-	-	56.8	-	-	5.2	-
山 梨	-	339	339	-	10.8	4.8	-	82.7	-	-	82.7	-	-	66.6	-	-	6.3	-
長 野	-	863	863	-	10.8	4.7	-	83.0	-	-	80.6	-	-	64.5	-	-	6.0	-
岐 阜	-	994	994	-	12.7	5.7	-	98.5	-	-	101.7	-	-	83.0	-	-	7.5	-
静 岡	-	1,494	1,494	-	11.0	4.8	-	81.7	-	-	79.1	-	-	63.4	-	-	5.9	-
愛 知	-	2,825	2,825	-	11.1	5.0	-	74.9	-	-	69.9	-	-	55.9	-	-	5.3	-
重 慶	-	697	697	-	10.2	4.5	-	77.6	-	-	74.4	-	-	59.0	-	-	5.6	-
滋 賀	-	594	594	-	11.8	5.1	-	83.1	-	-	83.7	-	-	68.3	-	-	6.3	-
京 都	-	1,091	1,091	-	10.0	4.5	-	81.5	-	-	78.8	-	-	63.2	-	-	5.9	-
阪 神	-	4,276	4,277	-	11.8	5.4	-	93.2	-	-	92.2	-	-	74.6	-	-	6.8	-
大 阪	-	2,607	2,607	-	11.4	5.2	-	91.5	-	-	92.9	-	-	75.3	-	-	6.9	-
和 歌 山	-	533	533	-	9.4	4.1	-	76.6	-	-	74.4	-	-	60.0	-	-	5.7	-
鳥 取	-	404	404	-	9.7	4.2	-	83.6	-	-	83.8	-	-	68.0	-	-	6.2	-
島 根	-	278	278	-	11.0	5.0	-	97.2	-	-	103.6	-	-	83.8	-	-	7.5	-
山 梨	-	297	297	-	9.8	4.1	-	86.6	-	-	91.5	-	-	73.3	-	-	6.7	-
岡 山	-	813	813	-	10.6	4.7	-	83.5	-	-	86.5	-	-	70.1	-	-	6.4	-
広 島	-	1,228	1,228	-	10.7	4.7	-	85.8	-	-	85.7	-	-	69.8	-	-	6.4	-
山 口	-	523	523	-	8.9	3.9	-	75.0	-	-	76.0	-	-	61.6	-	-	5.6	-
徳 島	-	297	297	-	10.1	4.4	-	79.8	-	-	80.9	-	-	65.3	-	-	6.0	-
香 川	-	467	467	-	11.6	5.1	-	95.9	-	-	97.6	-	-	78.3	-	-	7.2	-
愛 媛	-	658	658	-	11.3	5.0	-	94.8	-	-	100.2	-	-	80.8	-	-	7.3	-
高 知	-	330	330	-	10.1	4.6	-	91.4	-	-	101.6	-	-	82.8	-	-	7.4	-
福 岡	-	2,464	2,464	-	11.6	5.5	-	91.3	-	-	90.4	-	-	72.6	-	-	6.8	-
佐 賀	-	428	428	-	12.0	5.5	-	100.9	-	-	107.6	-	-	87.3	-	-	7.8	-
長 崎	-	677	677	-	11.2	5.0	-	98.5	-	-	112.5	-	-	92.3	-	-	8.2	-
熊 本	-	1,061	1,061	-	14.4	6.7	-	116.6	-	-	123.3	-	-	100.3	-	-	9.2	-
大 分	-	566	566	-	11.6	5.3	-	96.8	-	-	100.2	-	-	81.8	-	-	7.4	-
宮 崎	-	488	488	-	12.0	5.5	-	87.1	-	-	86.6	-	-	70.0	-	-	6.5	-
鹿 児 島	-	704	704	-	10.6	4.8	-	84.5	-	-	82.3	-	-	65.4	-	-	6.3	-
沖 縄	-	693	693	-	14.6	6.9	-	93.0	-	-	89.1	-	-	70.9	-	-	6.8	-
外 国	-	6	6	-	4.3	1.7	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-
不 詳	-	5	5	-	14.3	3.1	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-

*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. 子宮頸部 C53 D06

子宮頸部 C53 D06 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	-	35,263	35,264	-	7.1	3.2	-	54.7	-	-	60.1	-	-	49.0	-	-	4.3	-
北海道	-	1,640	1,640	-	6.8	3.1	-	59.9	-	-	71.1	-	-	58.4	-	-	5.0	-
青 森	-	359	359	-	6.0	2.8	-	55.6	-	-	67.4	-	-	55.3	-	-	4.7	-
岩 手	-	304	304	-	5.9	2.6	-	49.0	-	-	59.9	-	-	49.0	-	-	4.2	-
宮 城	-	539	539	-	5.8	2.6	-	45.9	-	-	48.6	-	-	39.2	-	-	3.5	-
秋 田	-	207	207	-	4.4	1.9	-	41.5	-	-	53.6	-	-	43.9	-	-	3.8	-
山 形	-	272	272	-	5.8	2.5	-	50.0	-	-	61.0	-	-	50.1	-	-	4.3	-
福 島	-	453	453	-	6.2	2.6	-	49.3	-	-	60.9	-	-	49.7	-	-	4.2	-
茨 城	-	663	663	-	6.3	2.7	-	46.4	-	-	49.8	-	-	40.5	-	-	3.5	-
栃 木	-	555	555	-	7.8	3.4	-	57.6	-	-	61.6	-	-	50.4	-	-	4.4	-
群 馬	-	435	435	-	6.0	2.6	-	44.7	-	-	50.1	-	-	40.7	-	-	3.6	-
埼 玉	-	1,660	1,660	-	6.4	2.8	-	44.9	-	-	46.8	-	-	37.8	-	-	3.4	-
千 葉	-	1,400	1,400	-	6.1	2.6	-	44.2	-	-	45.3	-	-	36.7	-	-	3.3	-
東 京	-	4,090	4,090	-	7.8	3.7	-	57.3	-	-	56.3	-	-	45.6	-	-	4.0	-
神 奈 川	-	2,416	2,416	-	7.1	3.2	-	51.9	-	-	54.5	-	-	44.4	-	-	3.9	-
新 潟	-	517	517	-	5.4	2.3	-	46.2	-	-	53.9	-	-	44.1	-	-	3.8	-
富 山	-	220	220	-	4.8	2.1	-	41.7	-	-	48.5	-	-	39.9	-	-	3.4	-
石 川	-	216	216	-	4.7	2.1	-	37.3	-	-	40.6	-	-	32.7	-	-	2.9	-
福 井	-	188	188	-	6.1	2.8	-	48.3	-	-	54.1	-	-	44.0	-	-	3.8	-
山 梨	-	222	222	-	7.1	3.1	-	54.1	-	-	62.5	-	-	50.6	-	-	4.5	-
長 野	-	549	549	-	6.9	3.0	-	52.8	-	-	60.2	-	-	48.9	-	-	4.3	-
岐 阜	-	671	671	-	8.6	3.8	-	66.5	-	-	80.0	-	-	66.2	-	-	5.6	-
静 岡	-	942	942	-	7.0	3.0	-	51.5	-	-	58.3	-	-	47.3	-	-	4.1	-
愛 知	-	1,810	1,810	-	7.1	3.2	-	48.0	-	-	49.8	-	-	40.3	-	-	3.6	-
三 重	-	451	451	-	6.6	2.9	-	50.2	-	-	55.4	-	-	44.4	-	-	3.9	-
滋 賀	-	415	415	-	8.3	3.6	-	58.0	-	-	64.4	-	-	53.4	-	-	4.6	-
京 都	-	752	752	-	6.9	3.1	-	56.2	-	-	61.8	-	-	50.1	-	-	4.4	-
阪 神	-	2,940	2,941	-	8.1	3.7	-	64.1	-	-	70.5	-	-	57.8	-	-	5.0	-
大 阪	-	1,755	1,755	-	7.7	3.5	-	61.6	-	-	71.7	-	-	59.0	-	-	5.1	-
和 歌 山	-	340	340	-	6.0	2.6	-	48.9	-	-	55.3	-	-	45.2	-	-	4.0	-
鳥 取	-	263	263	-	6.3	2.8	-	54.5	-	-	64.2	-	-	52.8	-	-	4.6	-
島 根	-	199	199	-	7.9	3.6	-	69.6	-	-	83.0	-	-	67.6	-	-	5.8	-
山 口	-	184	184	-	6.0	2.5	-	53.6	-	-	67.5	-	-	54.6	-	-	4.7	-
徳 島	-	528	528	-	6.9	3.0	-	54.2	-	-	63.7	-	-	52.4	-	-	4.5	-
岡 山	-	817	817	-	7.1	3.2	-	57.1	-	-	64.9	-	-	53.7	-	-	4.6	-
広 島	-	334	334	-	5.7	2.5	-	47.9	-	-	57.2	-	-	47.0	-	-	4.0	-
山 陽	-	196	196	-	6.7	2.9	-	52.7	-	-	61.0	-	-	49.9	-	-	4.3	-
香 川	-	307	307	-	7.6	3.4	-	63.0	-	-	73.4	-	-	59.7	-	-	5.2	-
愛 媛	-	460	460	-	7.9	3.5	-	66.3	-	-	81.3	-	-	66.2	-	-	5.6	-
高 知	-	236	236	-	7.2	3.3	-	65.4	-	-	84.5	-	-	69.6	-	-	5.9	-
福 岡	-	1,683	1,683	-	7.9	3.8	-	62.4	-	-	68.4	-	-	55.4	-	-	4.9	-
佐 賀	-	289	289	-	8.1	3.7	-	68.2	-	-	83.8	-	-	69.1	-	-	5.8	-
長 崎	-	485	485	-	8.0	3.6	-	70.6	-	-	91.1	-	-	75.7	-	-	6.4	-
熊 本	-	734	734	-	10.0	4.6	-	80.7	-	-	95.5	-	-	78.6	-	-	6.8	-
大 分	-	370	370	-	7.6	3.5	-	63.2	-	-	76.9	-	-	63.9	-	-	5.5	-
宮 崎	-	323	323	-	7.9	3.7	-	57.7	-	-	66.9	-	-	54.8	-	-	4.8	-
鹿 児 島	-	450	450	-	6.8	3.1	-	54.0	-	-	60.2	-	-	48.3	-	-	4.3	-
沖 縄	-	424	424	-	8.9	4.2	-	56.9	-	-	60.2	-	-	48.6	-	-	4.3	-
外 国	-	3	3	-	2.2	0.9	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-
不 詳	-	5	5	-	14.3	3.1	-	.	-	-	.	-	-	.	-	-	.	-

*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. 膀胱 C67 D090

膀胱 C67 D090 2021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			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全 国 *2	35,669	9,928	45,597	5.8	2.0	4.1	58.5	15.4	36.3	25.4	5.4	14.6	17.3	3.7	10.0	2.0	0.4	1.2
北海道	1,706	547	2,253	6.0	2.3	4.3	69.7	20.0	43.5	27.5	6.5	15.8	18.9	4.6	11.0	2.3	0.6	1.4
青 森	404	140	544	5.8	2.4	4.2	70.3	21.7	44.6	26.9	6.8	15.6	18.6	4.7	10.8	2.2	0.5	1.3
岩 手	353	121	474	5.5	2.4	4.1	61.2	19.5	39.6	22.9	6.1	13.7	15.8	4.3	9.6	1.9	0.5	1.2
宮 城	580	192	772	5.0	2.1	3.7	51.9	16.4	33.7	23.4	6.1	14.1	16.0	4.4	9.8	1.9	0.5	1.2
秋 田	343	95	438	5.4	2.0	3.9	76.9	19.0	46.3	27.4	4.8	15.1	19.3	3.4	10.7	2.3	0.4	1.3
山 形	353	107	460	5.8	2.3	4.3	69.1	19.7	43.6	27.2	5.8	15.8	18.7	4.0	10.9	2.2	0.5	1.4
福 茨	561	154	715	5.6	2.1	4.1	62.8	16.8	39.5	25.4	5.3	14.8	17.3	3.7	10.2	2.1	0.4	1.2
茨 城	791	220	1,011	5.5	2.1	4.1	55.6	15.4	35.5	23.1	5.2	13.6	15.7	3.6	9.3	1.8	0.4	1.1
栃 群	504	129	633	5.5	1.8	3.9	52.6	13.4	33.0	23.3	4.9	13.6	16.2	3.3	9.4	1.9	0.4	1.2
群 馬	527	170	697	5.5	2.3	4.1	55.3	17.5	36.2	22.9	6.4	14.1	15.6	4.4	9.7	1.9	0.5	1.2
埼 玉	1,819	469	2,288	5.5	1.8	3.9	49.9	12.7	31.2	22.4	4.9	13.1	15.2	3.3	8.9	1.8	0.4	1.1
千 葉	1,783	466	2,249	5.9	2.0	4.3	57.3	14.7	35.8	25.5	5.3	14.7	17.4	3.6	10.1	2.1	0.4	1.2
東 京	3,241	972	4,213	5.7	1.9	3.8	47.1	13.6	30.1	24.8	5.9	14.5	16.8	4.1	9.9	1.9	0.5	1.2
神 奈 川	2,245	640	2,885	5.4	1.9	3.8	49.0	13.8	31.2	23.1	5.3	13.6	15.7	3.6	9.3	1.8	0.4	1.1
新 潟	696	195	891	5.6	2.0	4.0	65.8	17.4	40.9	25.6	5.6	14.9	17.7	4.0	10.4	2.0	0.5	1.2
富 山	369	87	456	6.3	1.9	4.3	74.1	16.5	44.5	27.9	5.1	15.4	18.6	3.7	10.5	2.2	0.4	1.3
石 川	346	83	429	6.2	1.8	4.2	63.4	14.3	38.1	28.4	5.1	15.8	19.8	3.5	11.1	2.4	0.4	1.4
福 井	210	58	268	5.6	1.9	3.9	56.6	14.9	35.3	22.8	4.3	12.7	15.2	2.7	8.5	1.7	0.2	1.0
山 梨	245	77	322	6.2	2.4	4.5	62.0	18.8	40.0	25.9	6.5	15.6	17.8	4.3	10.7	2.1	0.5	1.3
長 野	685	153	838	6.6	1.9	4.5	68.9	14.7	41.2	26.4	4.6	14.8	18.2	3.3	10.3	2.2	0.4	1.3
岐 阜	609	155	764	6.2	2.0	4.3	64.0	15.4	39.0	25.6	5.0	14.4	17.4	3.3	9.8	1.9	0.4	1.1
岡 崎	1,121	261	1,382	6.4	1.9	4.5	63.0	14.3	38.3	26.3	4.5	14.7	18.1	3.1	10.2	2.2	0.3	1.2
愛 知	1,966	511	2,477	6.2	2.0	4.3	52.5	13.6	33.0	25.4	5.1	14.6	17.3	3.5	10.0	2.1	0.4	1.2
重 慶	571	136	707	6.6	2.0	4.5	66.6	15.1	40.3	27.6	5.2	15.5	18.8	3.6	10.6	2.1	0.4	1.2
滋 賀	419	107	526	6.4	2.1	4.6	60.2	15.0	37.3	27.9	4.9	15.6	19.0	3.2	10.6	2.2	0.4	1.3
京 都	830	239	1,069	6.3	2.2	4.5	67.9	17.8	41.7	28.8	5.7	16.1	19.5	3.9	10.9	2.2	0.4	1.3
阪 神	2,608	715	3,323	6.1	2.0	4.2	61.9	15.6	37.7	27.6	5.9	15.7	18.8	4.1	10.8	2.2	0.5	1.3
大 阪	1,750	468	2,218	6.3	2.1	4.4	67.8	16.4	40.8	28.1	5.9	15.9	19.3	4.1	11.0	2.3	0.5	1.3
和 歌 山	445	140	585	6.1	2.5	4.5	71.9	20.1	44.5	27.9	6.6	16.2	19.2	4.4	11.1	2.4	0.5	1.4
鳥 取	374	77	451	7.0	1.9	4.7	86.8	15.9	49.3	34.0	5.3	18.1	23.6	3.6	12.6	2.8	0.4	1.5
島 根	142	46	188	4.7	1.8	3.4	54.2	16.1	34.3	21.6	5.0	12.6	14.8	3.6	8.8	1.9	0.4	1.1
山 梨	236	60	296	5.6	2.0	4.1	73.3	17.5	44.5	28.5	4.8	15.8	19.9	3.4	11.2	2.3	0.4	1.4
岡 山	613	173	786	6.3	2.3	4.5	68.0	17.8	41.9	28.6	5.7	16.2	19.7	3.9	11.2	2.4	0.5	1.4
広 島	936	229	1,165	6.5	2.0	4.5	69.5	16.0	41.9	29.6	5.5	16.5	20.2	3.8	11.3	2.3	0.4	1.3
山 口	452	128	580	6.0	2.2	4.3	71.7	18.4	43.7	26.8	4.8	14.7	18.3	3.3	10.1	2.1	0.4	1.2
徳 島	225	59	284	5.9	2.0	4.2	66.2	15.9	39.9	23.9	5.1	13.7	16.1	3.6	9.4	2.0	0.5	1.2
香 川	299	69	368	5.8	1.7	4.0	65.7	14.2	39.1	25.8	4.4	14.2	17.6	3.1	9.8	2.1	0.4	1.2
愛 媛	441	115	556	6.0	2.0	4.2	70.3	16.6	42.1	26.7	5.1	14.7	18.1	3.4	10.1	2.2	0.4	1.2
高 知	196	62	258	5.0	1.9	3.6	60.7	17.2	37.7	20.5	4.5	11.6	13.8	3.1	7.9	1.5	0.4	1.0
福 岡	1,336	423	1,759	5.7	2.0	3.9	55.1	15.7	34.3	24.6	5.2	13.7	16.7	3.5	9.4	1.9	0.4	1.1
佐 賀	244	61	305	5.9	1.7	3.9	63.9	14.4	37.8	26.9	4.9	14.7	18.0	3.3	9.9	2.0	0.3	1.1
長 崎	440	132	572	5.9	2.2	4.3	72.1	19.2	44.1	27.6	6.3	15.7	18.8	4.4	10.9	2.2	0.5	1.3
熊 本	498	136	634	5.9	1.8	4.0	60.9	14.9	36.7	24.3	5.1	13.7	16.6	3.5	9.4	1.9	0.4	1.1
分 岐	333	106	439	5.8	2.2	4.1	62.9	18.1	39.4	25.7	5.4	14.6	17.8	3.6	10.2	2.2	0.4	1.2
宮 崎	248	73	321	5.2	1.8	3.6	49.5	13.0	30.3	18.5	3.6	10.3	12.6	2.4	7.0	1.5	0.2	0.8
鹿 児 島	367	102	469	4.6	1.5	3.2	49.4	12.2	29.8	19.5	3.4	10.8	13.6	2.3	7.5	1.5	0.2	0.8
沖 縄	209	70	279	4.0	1.5	2.8	28.9	9.4	19.0	16.0	4.3	9.9	11.3	2.9	7.0	1.4	0.3	0.8
外 国	4	1	5	1.9	0.7	1.4
不 詳	2	0	2	1.6	0.0	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

第6章 都道府県一覧付表

Chapter 6 Detailed Statistics (List of Prefectures)

1. 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7年3月27日 発行

令和3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

発行 厚生労働省健康・生活衛生局がん・疾病対策課