

令 和 4 年

全国がん登録 罹患数・率 報告

CANCER INCIDENCE OF JAPAN

2022

厚生労働省 健康・生活衛生局 がん・疾病対策課

CANCER AND DISEASE CONTROL DIVISION

MINISTRY OF HEALTH, LABOUR AND WELFARE

令和4年
全国がん登録 罹患数・率 報告

目 次

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

5) 情報の論理チェック	11
6) 人口情報	11
7) 分類表	11
(1) 全国がん登録基本集計表	11
(2) 全国がん登録詳細集計表	13
4. 全国がん登録罹患数・率の主な注意点	13
1) がん登録の特性による数値の変動	13
2) ICD-O-3 コードの変換による全国がん登録への影響	13
 II 結 果 の 概 要	15
1. 罹患数及び罹患率(正表)	15
1) 罹患数	15
2) 罹患率	16
2. 年齢階級別罹患数及び罹患率	17
3. 発見経緯	18
4. 進展度	19
5. 初回治療の割合及び切除内容	20
6. 精度指標	22
7. 全国がん罹患数・罹患率詳細集計表(付表)	22
8. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表(正表)	22
9. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表(付表)	22
 第3章 正 表	23
表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積 罹患率(%)：部位別、性別 A. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)	25
表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積 罹患率(%)：部位別、性別 B. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)および上皮内新生物(D00- D09)	26
表2. 年齢階級別罹患数：部位別、性別 A. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)	27
表2. 年齢階級別罹患数：部位別、性別 B. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)および上皮内新 生物(D00-D09)	30
表3-1. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 100歳以上まるめ)：部位別、性別 A. ICD-10の悪 性新生物(C00-C96)	31
表3-1. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 100歳以上まるめ)：部位別、性別 B. ICD-10の悪 性新生物(C00-C96)および上皮内新生物(D00-D09)	34
表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対, 85歳以上まるめ)：部位別、性別 A. ICD-10の悪性	

新生物(C00-C96)	35
表 3-2. 年齢階級別罹患率(人口 10 万対, 85 歳以上まるめ): 部位別、性別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	38
表 4. 発見経緯(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	39
表 4. 発見経緯(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	40
表 5-1. 進展度・総合(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	41
表 5-1. 進展度・総合(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	42
表 5-2. 進展度・治療前(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	43
表 5-2. 進展度・治療前(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	44
表 5-3. 進展度・術後(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	45
表 5-3. 進展度・術後(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	46
表 6. 初回治療内容割合(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	47
表 6. 初回治療内容割合(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	48
表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	49
表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	50
表 8. 精度指標: 部位別、性別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	51
表 8. 精度指標: 部位別、性別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	52
第 4 章 付 表.....	53
付表 1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%): 詳細部位別、性別	55
第 5 章 都 道 府 県 一 覧 正 表.....	57
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%): 都道府県別、性別 A. 全部位 C00-C96	59
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%): 都道府県別、性別 A. 口腔・咽頭 C00-C14	60
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	

罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 食道 C15.....	61
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 胃 C16.....	62
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 大腸(結腸・直腸) C18-C20.....	63
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 結腸 C18.....	64
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 直腸 C19-C20.....	65
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 肝および肝内胆管 C22.....	66
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 胆のう・胆管 C23-C24.....	67
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 脾臓 C25.....	68
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 喉頭 C32.....	69
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 肺 C33-C34.....	70
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 皮膚 C43-C44.....	71
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 乳房 C50.....	72
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 子宮 C53-C55.....	73
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 子宮頸部 C53	74
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 子宮体部 C54	75
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 卵巣 C56.....	76
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 前立腺 C61	77
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積 罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 膀胱 C67.....	78
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	

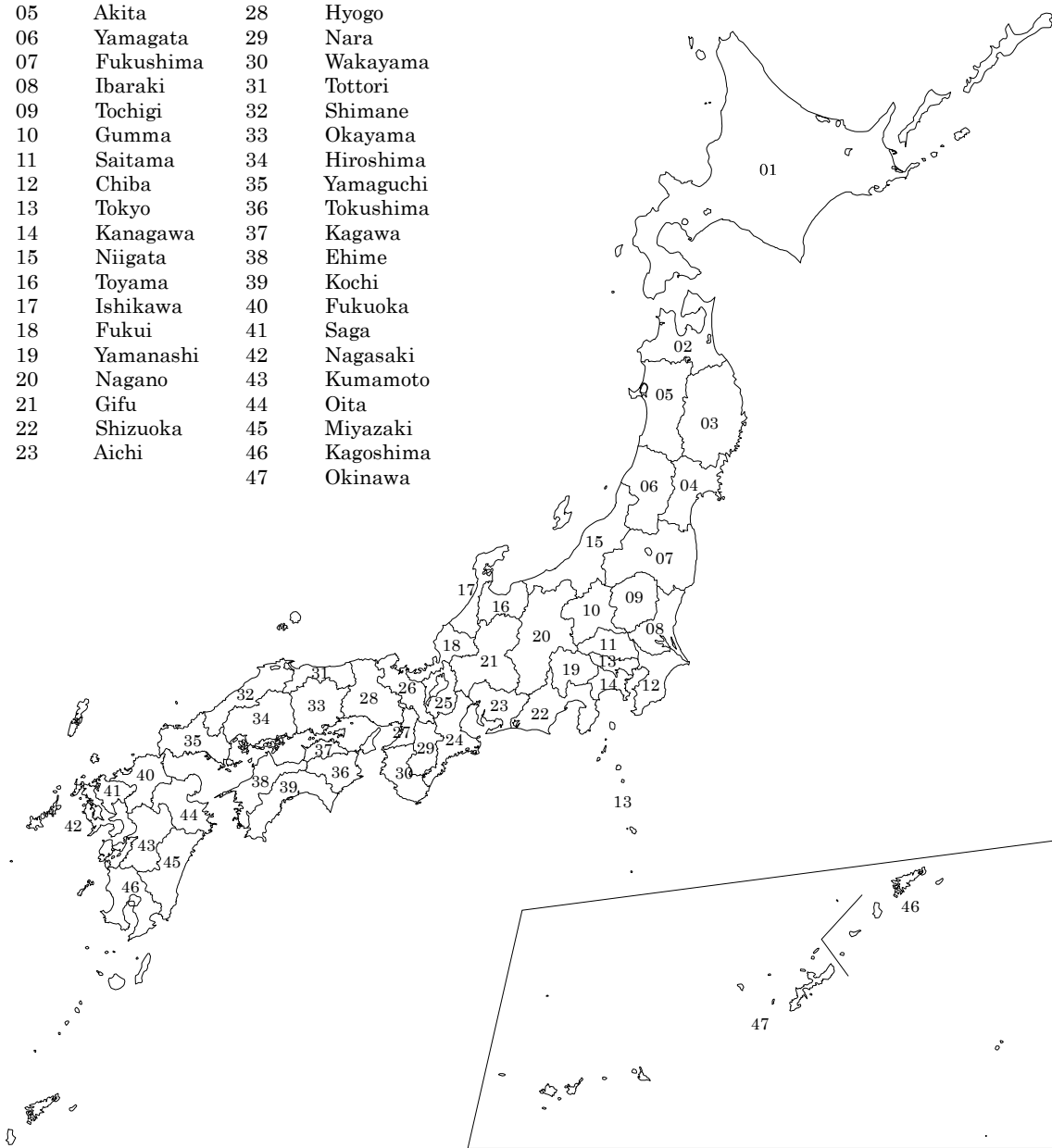
罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 腎・尿路(膀胱除く) C64-C66 C68	79
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 脳・中枢神経系 C70-C72	80
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 甲状腺 C73	81
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 悪性リンパ腫 C81-C85 C96	82
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 多発性骨髄腫 C88-C90	83
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 A. 白血病 C91-C95	84
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 全部位 C00-C96 D00-D09	85
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 食道 C15 D001	86
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 大腸(結腸・直腸) C18-C20 D010-D012	87
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 結腸 C18 D010	88
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 直腸 C19-C20 D011-D012	89
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 肺 C33-C34 D021-D022	90
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 皮膚 C43-C44 D030-D049	91
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 乳房 C50 D05	92
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 子宮 C53-C55 D06	93
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 子宮頸部 C53 D06	94
表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積	
罹患率(%)：都道府県別、性別 B. 膀胱 C67 D090	95

CANCER INCIDENCE OF JAPAN
2022

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

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



記述

DESCRIPTION

1. 表章記号の規約

Symbols used in tables

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

2. 利用上の注意

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

Note

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

I 全 国 が ん 登 錄 の 概 要

Part I Outline of National Cancer Registry

第1章 事業の概要

Chapter 1 Brief Summary

1. 事業の概要

1) 目的

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

2) 対象及び客体

がん登録等の推進に関する法律（平成 25 年法律第 111 号。以下「法」という。）によりがんの初回の診断が行われたとして全ての病院及び指定された診療所（以下「病院等」という。）から都道府県知事に届け出られた者及び市区町村長から報告される死亡者情報票によって把握されたがんによる死亡者を対象としている。本概要は、2022 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

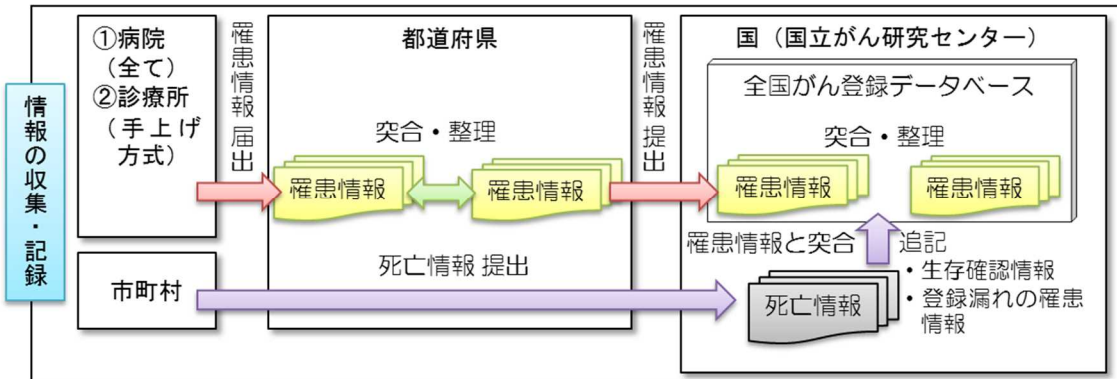
2022 年 1 月 1 日～ 同年 12 月 31 日

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

することができるものとしている。



5) 結果の集計

集計は、国立がん研究センターにおいて行った。

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

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

2. 調査票

1) 届出項目一覧

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

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

3) 電子届出票 PDF

発行日付
有効期限 年 月 日

＜＜チェックが完了していません＞＞
右下の「確定」ボタンを押してください

全国がん登録 届出申出書

届出種別を選択してください

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

電子届出ファイルの使い方

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

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

病院・届出担当者情報を入力してください

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

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 <input type="checkbox"/> 年 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 日								
⑦診断時住所	都道府県選択	東京都 (全半角40文字)								
	市区町村以下	中央区築地								
診断情報	⑧側性	<input type="checkbox"/> 1. 右 <input type="checkbox"/> 2. 左 <input type="checkbox"/> 3.両側 <input checked="" type="checkbox"/> 7.側性なし <input type="checkbox"/> 9.不明								
	⑨原発部位	大分類	脳、脊髄、脳神経その他の中脳神経系							
		詳細分類	C71.0							
		⑩病理診断	組織型・性状	9121/0						
		⑪診断施設	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 自施設診断 <input type="checkbox"/> 2. 他施設診断							
		⑫治療施設	<input type="checkbox"/> 1. 自施設で初回治療をせず、他施設に紹介またはその後の経過不明 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 自施設で初回治療を開始 <input type="checkbox"/> 3. 他施設で初回治療を開始後に、自施設に受診して初回治療を継続 <input type="checkbox"/> 4. 他施設で初回治療を終了後に、自施設に受診 <input type="checkbox"/> 8. その他							
		⑬診断根拠	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 原発巣の組織診 <input type="checkbox"/> 2. 転移巣の組織診 <input type="checkbox"/> 3. 細胞診 <input type="checkbox"/> 4. 部位特異的腫瘍マーカー <input type="checkbox"/> 5. 臨床検査 <input type="checkbox"/> 6. 臨床診断 <input type="checkbox"/> 9.不明							
		⑭診断日	<input checked="" type="checkbox"/> 0. 西暦 <input type="checkbox"/> 4. 平 <input type="checkbox"/> 5. 令 <input type="checkbox"/> 年 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 日							
		⑮発見経緒	<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	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. 行程の有無不明								
	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. 行程の有無不明								
	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. 行程の有無不明								
	㉑観血的治療の範囲	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 肿瘍遺残なし <input type="checkbox"/> 4. 肿瘍遺残あり <input type="checkbox"/> 6. 観血的治療なし <input type="checkbox"/> 9.不明								
	㉒放射線療法	<input type="checkbox"/> 1. 自施設で施行 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 自施設で施行なし <input type="checkbox"/> 9. 行程の有無不明								
	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. 行程の有無不明								
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. 行程の有無不明									
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. 行程の有無不明									
㉖死亡日		<input type="checkbox"/> 0. 西暦 <input type="checkbox"/> 4. 平 <input type="checkbox"/> 5. 令 <input type="checkbox"/> 年 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 日								
備考		(全半角128文字)								

3. 登録対象の範囲

全国がん登録事業の登録対象は次に示す範囲である。

1) 地域範囲

日本国内に属する地域に設置された病院等及び都道府県知事に指定された診療所。

2) 登録対象の地域的属性

診断時住所が前掲の地域。外国、不明を含む。

3) 登録対象の人的範囲

国籍が日本、外国、不明を含む。

4) 届出期間

2022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2023年12月31日までに届け出られたもの。

5) 届出対象のがん（がん登録等の推進に関する法律施行令第1条）

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

境界悪性漿液性乳頭状のう胞腫瘍

境界悪性漿液性のう胞腺腫

境界悪性漿液性表在性乳頭腫瘍

境界悪性乳頭状のう胞腺腫

境界悪性粘液性乳頭状のう胞腺腫

境界悪性粘液性のう胞腫瘍

境界悪性明細胞のう胞腫瘍

- ④ 消化管間質腫瘍（第1号に該当するものを除く。）

詳細については、「全国がん登録届出マニュアル」の最新改訂版を参照のこと。

6) 死亡者新規がん情報に関する通知の範囲

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

第2章 結果の利用上の解説

Chapter 2 Commentary on the Results

1. 用語の解説

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

2. 比率の解説

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

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

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

※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、平成 27 年モデル日本人口及び世界モデル人口）にあてはめて算出した指標である。

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

基準人口 一平成 27 年モデル日本人口一

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

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

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

※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) 國際疾病分類腫瘍学

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

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

(1) コーディング

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

(2) 変換

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

2) 死亡者情報票における「原死因」選択

WHO は原死因を次のように定義している。

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

また、原死因を選択するために、WHO は死亡診断書の国際様式及び原死因の選択手順を定め加盟各国に勧告しており、我が国もこれを基本としている。死亡診断書の様式においては、死亡の原因を記載する欄が I 欄と II 欄に分かれており、I 欄には直接死因のみならず、その原因となった一連の病態について記載し、II 欄には死亡に寄与したが、直接的に死亡を引き起こした疾病又は病態には関連しなかった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 枠で表示し、詳細集計用として追加した細分類項目は、4 枠目も含めて表示している。

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

基本分類 A表

部位名	ICD10 コード
全部位	C00-C96 (死亡は C00-C97)
口腔・咽頭	C00-C14
食道	C15
胃	C16
大腸（結腸・直腸）	C18-C20
結腸	C18
直腸	C19-C20
肝および肝内胆管	C22
胆のう・胆管	C23-C24
脾臓	C25
喉頭	C32
肺	C33-C34
皮膚 *1	C43-C44
乳房	C50
子宮	C53-C55
子宮頸部	C53
子宮体部	C54
卵巣	C56
前立腺	C61
膀胱	C67
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66, C68
脳・中枢神経系	C70-C72
甲状腺	C73
悪性リンパ腫	C81-C85, C96
多発性骨髄腫	C88, C90
白血病	C91-C95

*1 悪性黒色腫を含む

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

基本分類 B表

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

*1 悪性黒色腫を含む

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

（2）全国がん登録詳細集計表

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

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

4. 全国がん登録罹患数・率の主な注意点

1) がん登録の特性による数値の変動

がん登録の特性として、遅れた届出による症例が追加されたり、後年に亡くなった患者のがん情報が遡り調査で補完され、診断日が明らかになったりして、蓄積されたデータが追加される場合や、病院等からの届出の修正に基づいて症例が削除される場合もある。そのため、本報告書では、報告書作成時に確定されたデータを集計しているが、後年にデータを利用する際にその時点の 2022 年の症例数が、本報告書よりも多かったり少なかったりすることは十分に考えられる。

2) ICD-0-3 コードの変換による全国がん登録への影響

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

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

II 結 果 の 概 要

Part II Outline of the Results

1. 罹患数及び罹患率（正表）

1) 罹患数

上皮内がんを除く全部位の罹患数（C00-C96）は、99万930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（103,181, 18.5%）、次いで大腸（84,737, 15.2%）、肺（81,996, 14.7%）、胃（74,410, 13.3%）、膵臓（23,477, 4.2%）の順。（表1-A、図1）また、2021年と比べ、肝および肝内胆管より膵臓が多くなっていた。

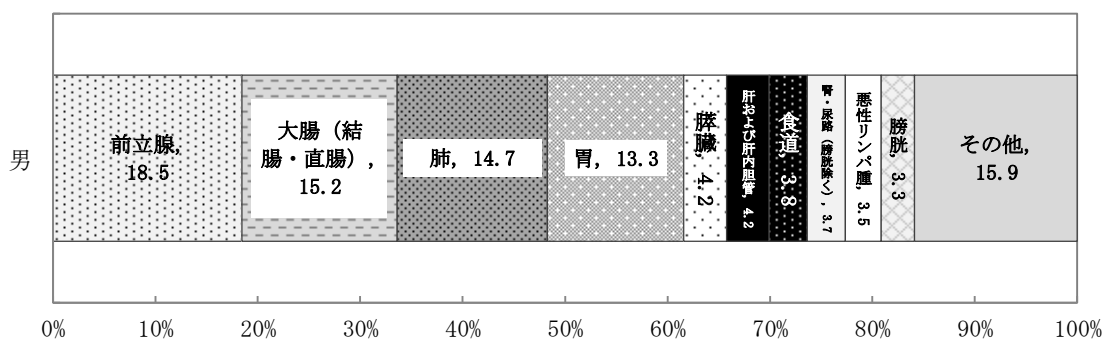


図1 部位割合、男（上皮内がんを除く）2022年

Figure 1 Proportion of primary sites, Male (excl. CIS) 2022

女において罹患が最も多かったのが、乳房（99,770, 23.1%）、次いで大腸（67,518, 15.6%）、肺（41,714, 9.7%）、胃（35,419, 8.2%）、子宮（29,953, 6.9%）の順。（表1-A、図2）

罹患数における上位5部位（男では前立腺、大腸、肺、胃、膵臓、女では乳房、大腸、肺、胃、子宮）の全がんに占める割合は、男で65.8%、女で63.6%。

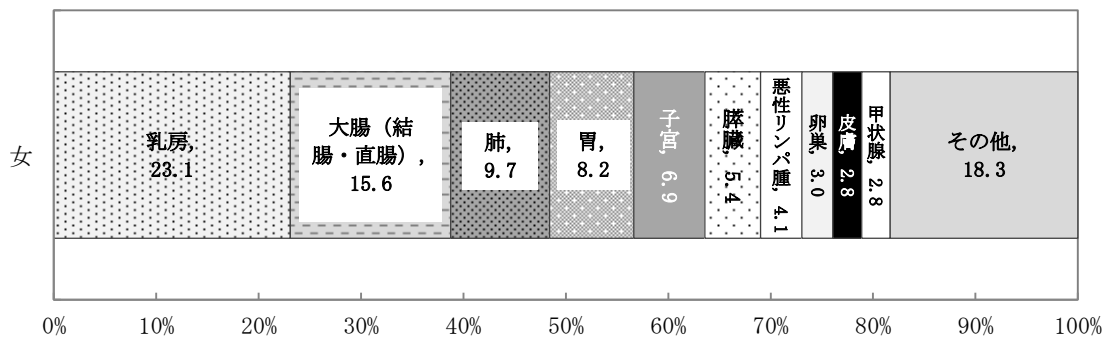


図 2 部位割合、女（上皮内がんを除く）2022 年

Figure 2 Proportion of primary sites, Female (exclu. CIS) 2022

2) 罹患率

粗罹患率（人口 10 万対）は 793.1 だった。年齢調整罹患率（平成 27 年モデル日本人口により調整、人口 10 万対）は 735.3。（表 1-A）75 歳未満の累積罹患率は、全部位で 31.5。部位別に見ると、男において累積罹患率は高い順に、前立腺（6.3）、大腸（6.0）、肺（4.8）、胃（4.3）、食道（1.5）。女においては、高い順に、乳房（8.8）、大腸（3.6）、子宮（2.9）、肺（2.1）、胃（1.6）。（表 1-A）

部位別年齢調整罹患率は、男で前立腺 172.8、大腸 142.3、肺 137.6、胃 124.7、膀胱 39.5 の順。（図 3）

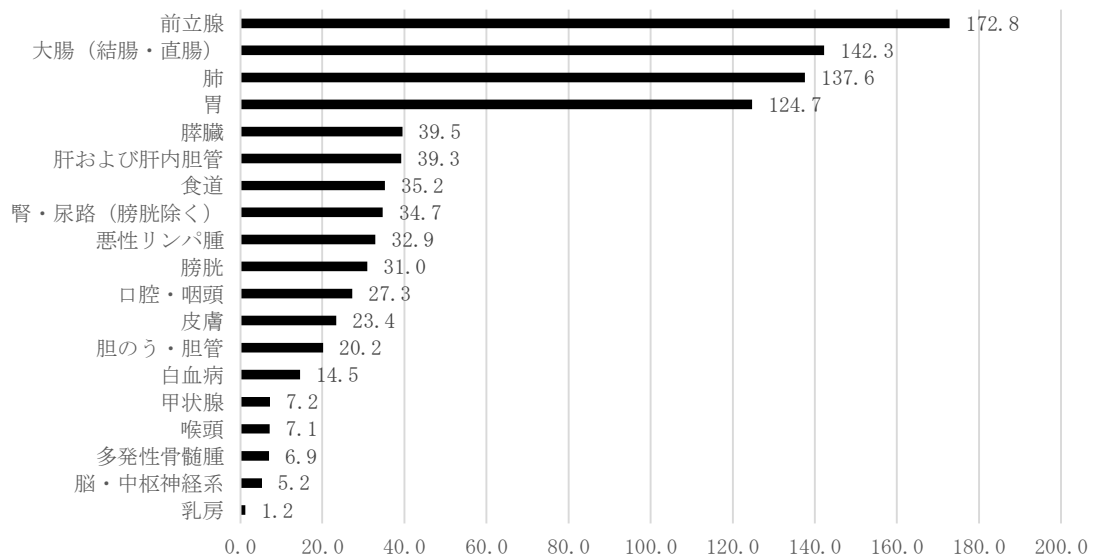


図 3 年齢調整罹患率（人口 10 万対、平成 27 年モデル日本人口）、部位別、男（上皮内がんを除く）
2022 年

Figure 3 Age-standardized incidence rate (/100,000 2015 Jpn. Model Pop.), by primary sites,
Male (exclu. CIS) 2022

女では、乳房 147.2、大腸 88.5、肺 54.3、子宮 45.5、胃 44.9 の順。(図 4)

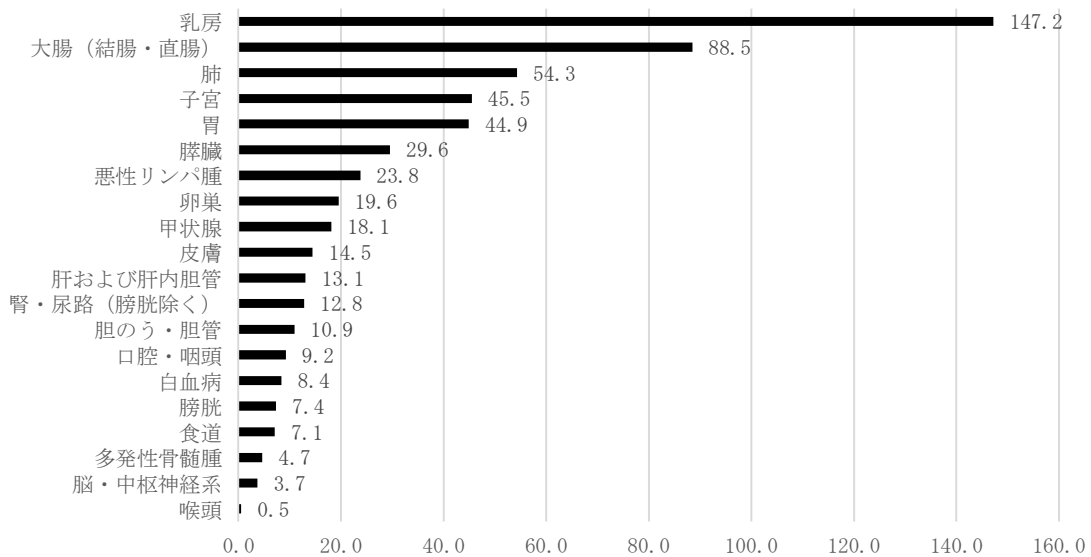


図 4 年齢調整罹患率 (人口 10 万対、平成 27 年モデル日本人口)、部位別、女 (上皮内がんを除く)
2022 年

Figure 4 Age-standardized incidence rate (/100,000 2015 Jpn. Model Pop.), by primary sites,
Female (exclu. CIS) 2022

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、1,835 人。年齢階級 (5 歳階級) 別に見ると、罹患数は 45 歳未満及び 45-64 歳の割合が、それぞれ 3.8% と 20.0% で、65-74 歳及び 75 歳以上では、それぞれ 29.2% と 47.0% であった。(表 2-A)

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

男の上位 5 部位 (前立腺、大腸、肺、胃、脾臓) の年齢階級別罹患率の曲線 (図 5) において、大腸は立ち上がりが早く、50 代前半から増加傾向が見られ、70 代で増加傾向が緩やかになっている。前立腺は 55-59 歳より急増し、75-79 歳まで増加した後に、減少傾向が見られた。肺は、60 代に近くなって急増し、95-99 歳まで増加した後に、減少傾向が見られた。脾臓は、50 代から 85-94 歳まで緩やかに増加し、その後は同水準が続いた。

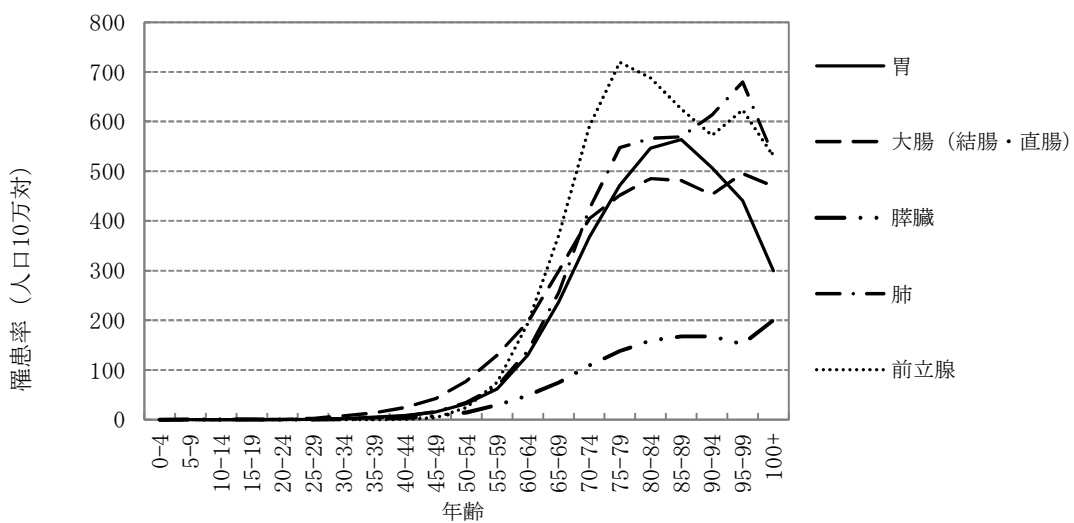


図 5 年齢階級別罹患率（人口 10 万対）；上位 5 部位、男（上皮内がんを除く）、2022 年

Figure 5 Incidence rate (/100,000), by age-groups, Male (excl. CIS) 2022

女の上位 5 部位（乳房、大腸、肺、胃、子宮）の年齢階級別罹患率の曲線（図 6）において、乳房は 30 代前半から急増し、45-49 歳で最初のピークを迎えた後減少し、65-74 歳での 2 回目のピークの後、減少していた。大腸は、男同様に曲線の立ち上がりが早く、50 代前半から増加傾向が見られた。胃と肺は、50 代後半から増え始め、胃は 85-89 歳、肺は 75-79 歳まで継続して増加傾向が見られた。両部位は、男と比べて増加が緩やかであった。子宮は、20 代後半から緩やかに増加し、55-59 歳でピークを迎え、その後は減少傾向が見られた。

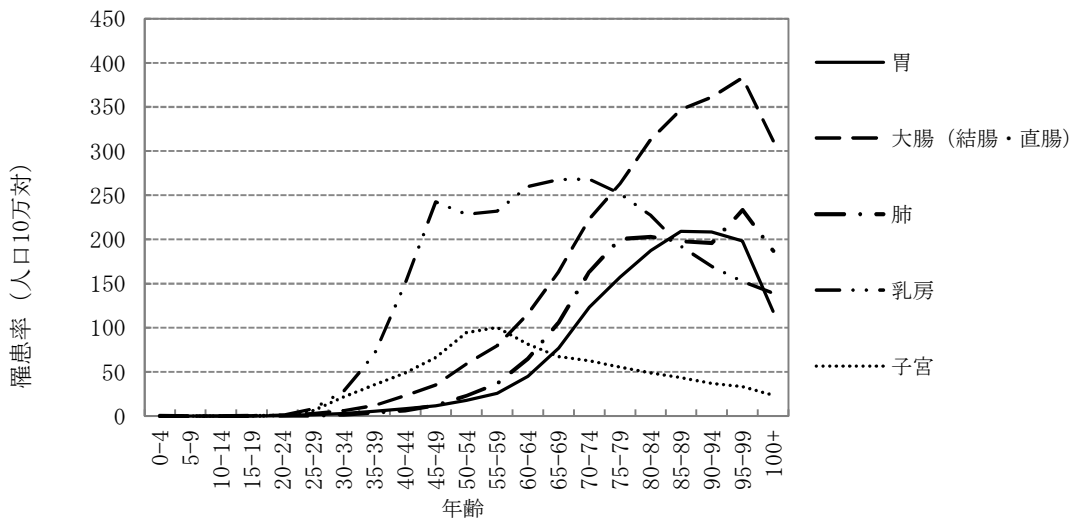


図 6 年齢階級別罹患率（人口 10 万対）；上位 5 部位、女（上皮内がんを除く）、2022 年

Figure 6 Incidence rate (/100,000), by age-groups, Female (excl. CIS) 2022

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（27.3%）、乳房（女性のみ、26.1%）、胃（18.9%）、甲状腺（18.3%）、大腸（17.8%）の順であった。加えて、市区町村による対策型検診の対象部位である肺、子宮頸部においては、肺（15.9%）、子宮頸部（16.5%）であった。

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

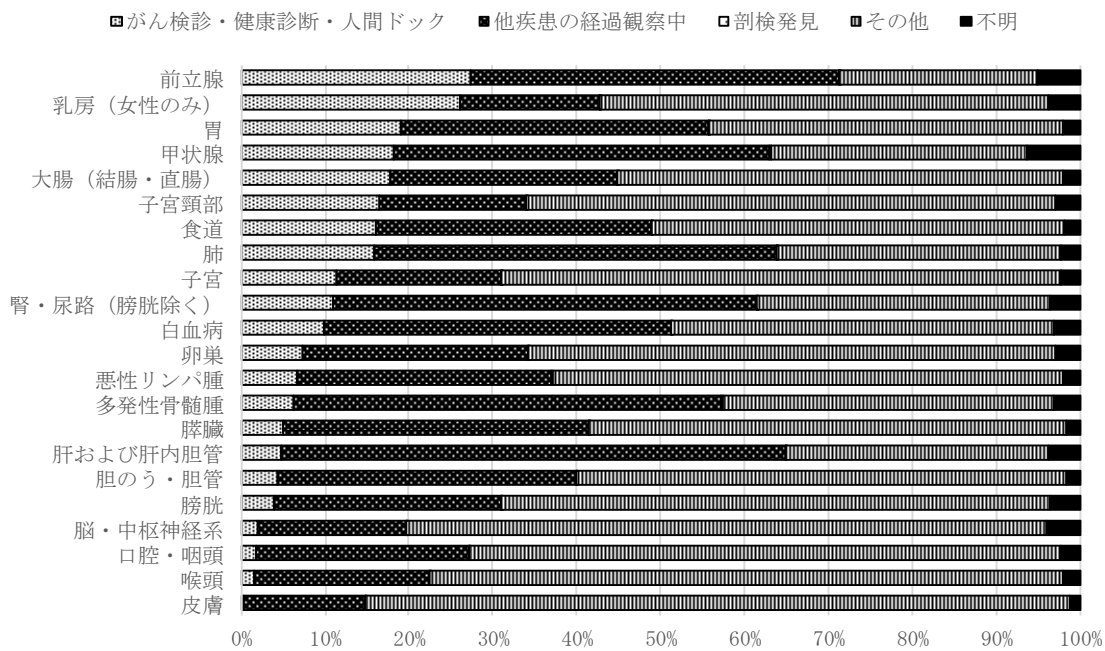


図7 発見経緯、部位別、男女計（上皮内がんを除く）2022年

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

2022

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（84.1%）、喉頭（72.0%）、膀胱（69.4%）、脳・中枢神経系（63.5%）、前立腺（61.6%）、乳房（女性のみ）（61.5%）、肝および肝内胆管（60.5%）などにおいて、限局にとどまっている傾向が見られた。その一方、悪性リンパ腫（45.8%）、膵臓（43.9%）、肺（37.1%）、胆のう・胆管（24.6%）は、初回診断時に既に遠隔転移まで進行している症例が多いことが分かった。（図8）

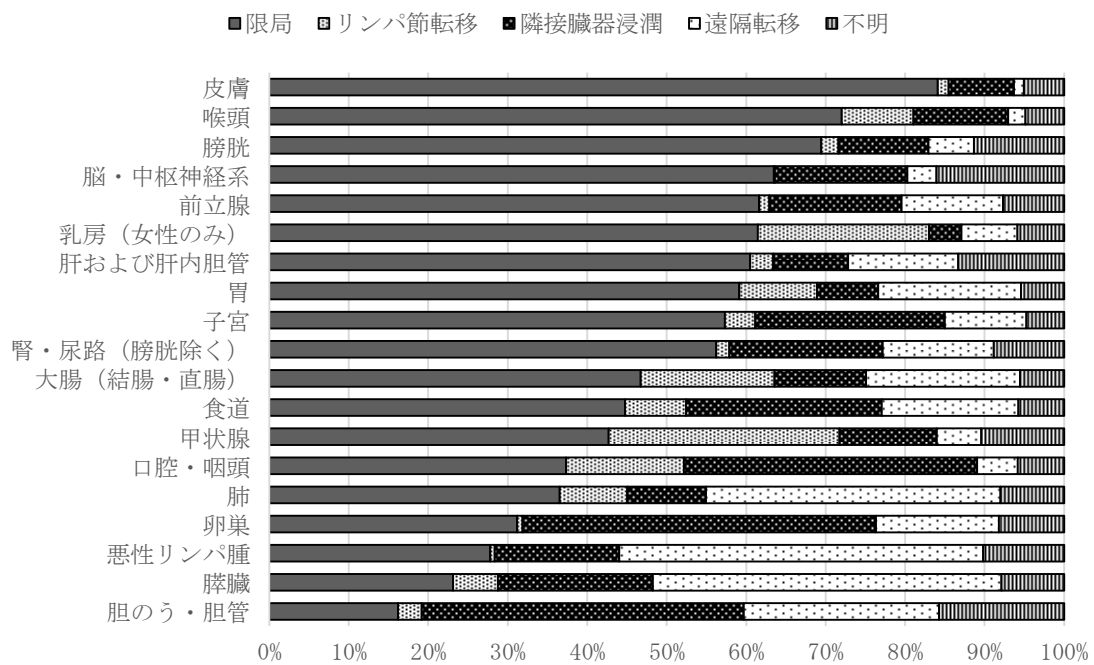


図 8 進展度、部位別、男女計（上皮内がんを除く）2022 年

Figure 8 Extent of disease (%), by primary sites, Male and Female (excl. CIS) 2022

5. 初回治療の割合及び切除内容

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

外科的治療の割合は、皮膚 (88.4%)、乳房 (女性のみ、78.8%)、卵巣 (74.2%)、甲状腺 (73.0%)、脳・中枢神経系 (59.9%) の順に多かった。鏡視下治療は、腎・尿路 (膀胱除く、56.2%)、大腸 (52.0%)、肺 (32.0%)、前立腺 (24.6%)、子宮 (22.7%) の順に多く、内視鏡的治療は、膀胱 (73.4%)、胃 (37.7%)、食道 (28.5%)、大腸 (13.0%)、喉頭 (8.9%) の順であった。放射線療法は、喉頭 (63.6%)、脳・中枢神経系 (52.8%)、口腔・喉頭 (35.8%)、乳房 (女性のみ、29.2%)、食道 (23.2%) の順で多かったが、消化器をはじめ、ほとんど適用されていない部位も多く、部位が限定されていた。化学療法は、白血病 (70.1%)、多発性骨髄腫 (66.2%)、悪性リンパ腫 (62.3%)、卵巣 (52.5%)、脾臓 (51.4%) の順で多かった。内分泌療法は、乳房 (女性のみ、56.2%)、前立腺 (54.9%)、甲状腺 (12.7%) の順で多く、他の部位における実施は 2%を下回った。（図 9、10）

表 7-A には、観血的治療を受けた症例における治療の範囲を示す。多くの部位では、80～90%程度の結果は腫瘍遺残なしであるとされているが、脳・中枢神経系 35.1%、膀胱では 37.5% にとどまった。

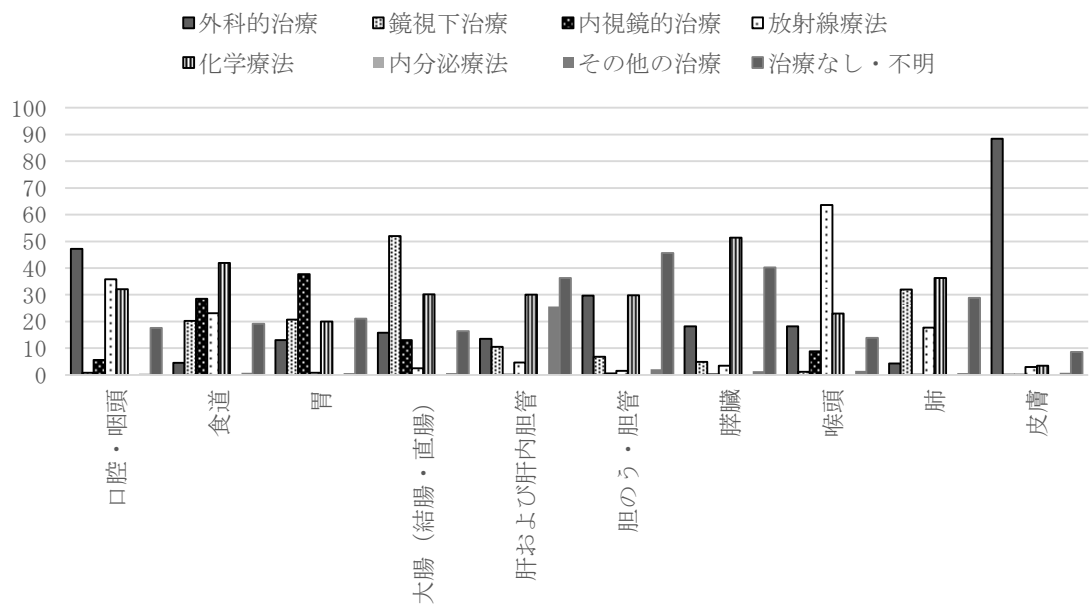


図 9 初回治療の割合、部位別、男女計（上皮内がんを除く）2022 年

Figure 9 First course of treatment (%), by primary sites, Male and Female (excl. CIS) 2022

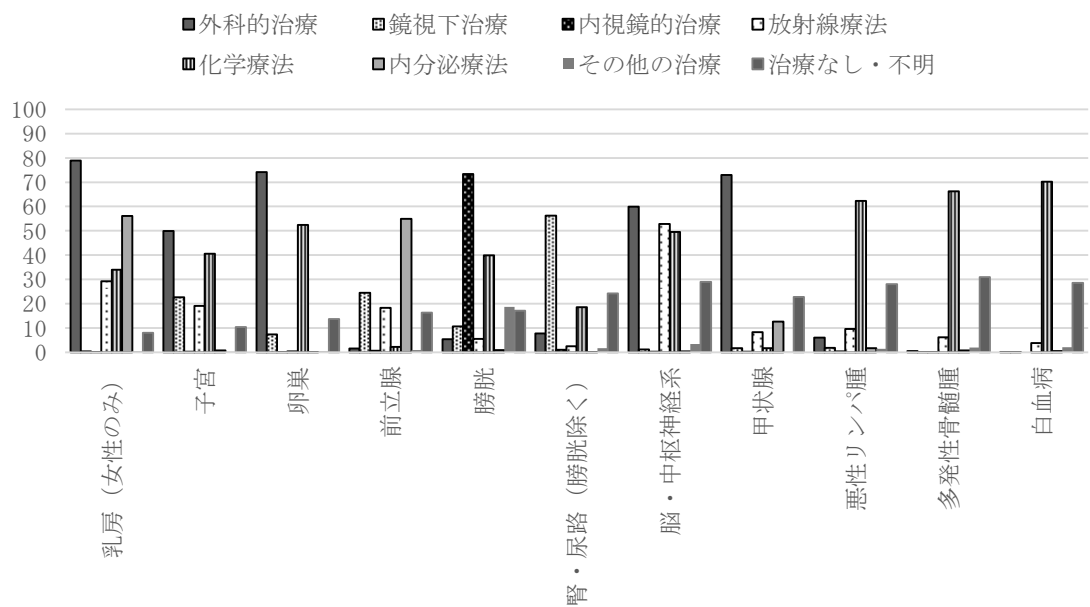


図 9 (続き)

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、2.1%。病理学的裏付けのある症例の割合 (MV%) は、86.8%。(表 8-A)

7. 全国がん罹患数・罹患率詳細集計表（付表）

詳細部位別 (ICD10 コード 3 衍) の集計表を示した。小腸 C17、肛門および肛門管 C21、その他及び部位不明の消化器 C26、鼻腔および中耳 C30、副鼻腔 C31、胸腺 C37、心臓、縦隔および胸膜 C38、その他および部位不明確の呼吸器系および胸腔内臓器 C39、(四) 肢の骨および関節軟骨 C40、その他および部位不明の骨および関節軟骨 C41、中皮腫 C45、カポジ肉腫 C46、末梢神経および自律神経系の悪性新生物 C47、後腹膜および腹膜 C48、その他の結合組織および軟部組織 C49、外陰 C51、臍 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、他の内分泌腺および関連組織 C75、その他および不明確な部位 C76、リンパ節の続発性および部位不明 C77、呼吸器および消化器の続発性 C78、他の部位の続発性 C79、部位不明 C80、リンパ組織、造血組織および関連組織のその他および詳細不明 C96、ICD-10 の上皮内新生物 (D00-D09) の詳細、頭蓋内の良性腫瘍及び性状不詳の腫瘍の集計値等を算出した。小腸 (総数 3,718)、胸腺 (3,151) など、頻度の高い部位もあった。(付表 1)

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

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

8. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表（正表）

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

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

9. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表（付表）

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

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

第3章 正 表

Chapter 3 Basic Statistics

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

A. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)

部位	ICD-10	罹患数						部位割合						粗罹患率						年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)						全国		2022年								
		男			女			男			女			男			女			男			女			男			女			男		女								
		男			女			男			女			男			女			男			女			男			女			男		女								
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1					
全部位	C00-C96	559,238	431,690	990,930	100.0	100.0	100.0	920.4	672.5	793.1	425.2	340.6	374.6	939.7	588.7	735.3	298.8	255.2	271.9	35.5	28.1	31.5																				
口腔・咽頭	C00-C14	16,238	6,865	23,103	2.9	1.6	2.3	26.7	10.7	18.5	14.3	5.3	9.6	27.3	9.2	17.6	10.5	4.0	7.1	1.3	0.4	0.8																				
食道	C15	21,002	5,129	26,131	3.8	1.2	2.6	34.6	8.0	20.9	16.6	3.7	9.8	35.2	7.1	19.9	11.7	2.7	6.9	1.5	0.3	0.9																				
胃	C16	74,410	35,419	109,829	13.3	8.2	11.1	122.5	55.2	87.9	52.8	20.0	35.0	124.7	44.9	80.0	35.9	13.8	24.0	4.3	1.6	2.9																				
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	84,737	67,518	152,256	15.2	15.6	15.4	139.5	105.2	121.9	68.9	43.4	55.4	142.3	88.5	113.0	49.0	31.0	39.6	6.0	3.6	4.8																				
結腸	C18	52,635	48,721	101,356	9.4	11.3	10.2	86.6	75.9	81.1	40.4	29.0	34.3	88.5	62.5	74.2	28.2	20.5	24.1	3.4	2.4	2.9																				
直腸	C19-C20	32,102	18,797	50,900	5.7	4.4	5.1	52.8	29.3	40.7	28.4	14.3	21.0	53.8	26.0	38.8	20.7	10.5	15.4	2.6	1.3	1.9																				
肝および肝内胆管	C22	23,209	10,812	34,021	4.2	2.5	3.4	38.2	16.8	27.2	16.6	5.3	10.5	39.3	13.1	24.6	11.5	3.7	7.3	1.3	0.4	0.9																				
胆のう・胆管	C23-C24	11,877	9,395	21,272	2.1	2.2	2.1	19.5	14.6	17.0	7.6	4.0	5.6	20.2	10.9	14.9	5.0	2.7	3.8	0.5	0.3	0.4																				
胰臓	C25	23,477	23,503	46,980	4.2	5.4	4.7	38.6	36.6	37.6	17.5	12.8	15.0	39.5	29.6	34.1	12.1	8.9	10.4	1.4	1.0	1.2																				
喉頭	C32	4,250	380	4,630	0.8	0.1	0.5	7.0	0.6	3.7	3.1	0.3	1.6	7.1	0.5	3.5	2.2	0.2	1.1	0.3	0.0	0.1																				
肺	C33-C34	81,996	41,714	123,711	14.7	9.7	12.5	135.0	65.0	99.0	57.8	24.8	39.8	137.6	54.3	90.4	39.1	17.2	27.3	4.8	2.1	3.4																				
皮膚	C43-C44	13,506	12,143	25,649	2.4	2.8	2.6	22.2	18.9	20.5	9.1	6.3	7.5	23.4	14.5	18.0	6.3	4.4	5.2	0.6	0.4	0.5																				
乳房	C50	707	99,770	100,477	0.1	23.1	10.1	1.2	155.4	80.4	0.6	103.4	52.7	1.2	147.2	77.3	0.4	79.3	40.3	0.0	8.8	4.5																				
子宮	C53-C55	-	29,953	29,953	-	6.9	3.0	-	46.7	-	-	35.0	-	-	45.5	-	-	27.1	-	-	2.9	-																				
子宮頸部	C53	-	10,458	10,458	-	2.4	1.1	-	16.3	-	-	13.3	-	-	15.8	-	-	10.4	-	-	1.0	-																				
子宮体部	C54	-	19,168	19,168	-	4.4	1.9	-	29.9	-	-	21.6	-	-	29.4	-	-	16.7	-	-	1.9	-																				
卵巣	C56	-	13,015	13,015	-	3.0	1.3	-	20.3	-	-	15.0	-	-	19.6	-	-	12.0	-	-	1.2	-																				
前立腺	C61	103,181	-	103,183	18.5	-	10.4	169.8	-	-	72.5	-	-	172.8	-	-	48.9	-	-	6.3	-	-																				
膀胱	C67	18,196	6,168	24,364	3.3	1.4	2.5	29.9	9.6	19.5	12.3	2.9	7.2	31.0	7.4	17.4	8.3	2.0	4.9	0.9	0.2	0.6																				
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	20,726	9,782	30,508	3.7	2.3	3.1	34.1	15.2	24.4	17.3	6.3	11.5	34.7	12.8	22.8	12.4	4.6	8.3	1.5	0.5	1.0																				
脳・中枢神経系	C70-C72	3,147	2,586	5,733	0.6	0.6	0.6	5.2	4.0	4.6	3.6	2.8	3.2	5.2	3.7	4.4	3.2	2.5	2.8	0.3	0.2	0.2																				
甲状腺	C73	4,392	11,964	16,356	0.8	2.8	1.7	7.2	18.6	13.1	5.2	14.8	10.0	7.2	18.1	12.8	4.0	11.9	8.0	0.4	1.2	0.8																				
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	19,584	17,549	37,133	3.5	4.1	3.7	32.2	27.3	29.7	16.2	12.7	14.3	32.9	23.8	27.7	11.9	9.5	10.6	1.3	1.1	1.2																				
多発性骨髄腫	C88-C90	4,107	3,603	7,710	0.7	0.8	0.8	6.8	5.6	6.2	3.1	2.1	2.6	6.9	4.7	5.7	2.2	1.5	1.8	0.3	0.2	0.2																				
白血病	C91-C95	8,661	6,021	14,682	1.5	1.4	1.5	14.3	9.4	11.8	8.8	5.7	7.2	14.5	8.4	11.1	7.6	5.2	6.3	0.7	0.4	0.6																				

*1 総数は男女および性別不詳の合計

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

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

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

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)			全国		2022年			
											日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口								
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全部位	C00-C96 D00-D09	613,426	495,340	1,108,769	100.0	100.0	100.0	1,009.6	771.7	887.4	470.0	420.2	435.8	1,030.0	684.0	825.6	330.6	317.9	318.4	39.4	34.2	36.5			
食道	C15 D001	22,852	5,661	28,513	3.7	1.1	2.6	37.6	8.8	22.8	18.1	4.1	10.7	38.3	7.9	21.7	12.7	3.0	7.6	1.6	0.4	1.0			
大腸(結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	111,307	82,970	194,278	18.1	16.8	17.5	183.2	129.3	155.5	92.8	55.8	73.3	186.5	110.6	145.4	66.4	40.1	52.6	8.2	4.7	6.4			
結腸	C18 D010	71,492	60,110	131,602	11.7	12.1	11.9	117.7	93.6	105.3	57.2	38.1	47.1	119.8	78.7	97.4	40.3	27.1	33.4	4.9	3.2	4.0			
直腸	C19-C20 D011-D012	39,815	22,860	62,676	6.5	4.6	5.7	65.5	35.6	50.2	35.7	17.7	26.3	66.6	31.9	48.0	26.0	13.0	19.3	3.3	1.6	2.4			
肺	C33-C34 D021-D022	83,249	43,770	127,020	13.6	8.8	11.5	137.0	68.2	101.7	59.0	26.6	41.3	139.6	57.4	92.9	40.0	18.5	28.4	4.9	2.3	3.5			
皮膚	C43-C44 D030-D049	16,472	15,745	32,217	2.7	3.2	2.9	27.1	24.5	25.8	11.1	8.0	9.4	28.5	18.8	22.6	7.6	5.6	6.5	0.7	0.6	0.7			
乳房	C50 D05	774	112,503	113,277	0.1	22.7	10.2	1.3	175.3	90.7	0.7	118.6	60.4	1.3	166.5	87.3	0.5	91.2	46.3	0.1	10.1	5.1			
子宮	C53-C55 D06	-	52,765	52,765	-	10.7	4.8	-	82.2	-	-	78.3	-	-	82.5	-	-	62.8	-	-	5.9	-			
子宮頸部	C53 D06	-	33,270	33,270	-	6.7	3.0	-	51.8	-	-	56.6	-	-	52.7	-	-	46.0	-	-	4.0	-			
膀胱	C67 D090	35,173	10,184	45,357	5.7	2.1	4.1	57.9	15.9	36.3	24.7	5.5	14.3	59.3	12.8	33.0	16.8	3.8	9.8	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)

性別	部位	ICD-10	総数	全国																				2022年	
				*1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上
男	全部位	C00-C96	559,238	421	267	314	430	607	955	1,516	2,628	4,369	8,758	15,891	24,738	40,663	66,872	119,168	105,408	86,880	53,765	20,892	4,346	350	0
	口腔・咽頭	C00-C14	16,238	2	2	2	13	38	48	70	130	280	528	820	1,195	1,706	2,317	3,269	2,455	1,877	1,028	367	88	3	0
	食道	C15	21,002	0	0	0	0	1	4	6	31	81	267	670	1,265	2,054	3,047	4,736	3,934	3,041	1,420	375	63	7	0
	胃	C16	74,410	3	0	0	3	10	24	66	196	347	740	1,526	2,494	4,788	8,682	16,190	14,862	13,065	8,056	2,839	489	30	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	84,737	0	2	6	16	29	90	254	504	973	2,022	3,691	5,258	7,242	10,970	17,817	14,240	11,608	6,880	2,538	550	47	0
	結腸	C18	52,635	0	2	4	7	14	41	121	238	470	919	1,863	2,743	4,002	6,353	10,907	9,365	8,189	5,015	1,903	439	40	0
	直腸	C19-C20	32,102	0	0	2	9	15	49	133	266	503	1,103	1,828	2,515	3,240	4,617	6,910	4,875	3,419	1,865	635	111	7	0
	肝および肝内胆管	C22	23,209	22	6	5	1	8	13	19	32	93	237	513	916	1,749	2,600	4,688	4,253	3,986	2,763	1,092	195	18	0
	胆のう・胆管	C23-C24	11,877	0	0	0	0	1	0	3	12	28	97	185	296	561	1,031	2,186	2,227	2,372	1,897	792	175	14	0
	脾臓	C25	23,477	0	2	4	5	3	11	24	66	143	364	698	1,192	1,781	2,715	4,795	4,344	3,803	2,398	940	169	20	0
	喉頭	C32	4,250	0	0	0	0	0	0	0	2	9	34	100	183	322	577	985	922	655	311	136	14	0	0
	肺	C33-C34	81,996	2	0	0	1	7	13	44	133	275	768	1,650	2,736	5,126	9,385	18,675	17,256	13,537	8,147	3,434	754	53	0
	皮膚	C43-C44	13,506	0	0	4	6	14	24	51	71	131	239	369	506	666	1,088	1,855	2,146	2,469	2,230	1,264	344	29	0
	乳房	C50	707	0	0	3	3	0	3	3	8	14	23	27	45	45	84	133	114	98	73	24	6	1	0
	前立腺	C61	103,181	0	1	1	3	1	2	0	6	16	172	1,159	3,039	7,166	13,589	26,025	22,664	16,445	8,945	3,202	692	53	0
	膀胱	C67	18,196	3	0	0	1	3	5	11	24	53	164	314	595	1,113	1,796	3,540	3,514	3,206	2,420	1,133	273	28	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	20,726	13	4	1	6	6	11	57	165	314	635	1,060	1,410	1,753	2,566	4,083	3,418	2,697	1,791	623	105	8	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	3,147	58	49	64	30	53	56	85	106	127	192	191	212	206	267	418	369	356	223	70	13	2	0
	甲状腺	C73	4,392	1	0	4	23	40	99	128	188	291	380	417	398	449	606	435	278	190	54	12	1	0	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	19,584	26	34	36	72	86	84	131	205	279	523	758	1,041	1,566	2,197	3,598	3,189	2,915	1,987	703	144	10	0
	多発性骨髓腫	C88-C90	4,107	0	0	2	1	0	0	4	17	25	83	129	232	293	499	769	713	672	480	162	22	4	0
	白血病	C91-C95	8,661	157	122	98	106	118	118	117	168	232	350	449	452	620	837	1,333	1,198	1,111	709	306	53	7	0

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

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

性別	部位	ICD-10	総数	*1	全国																			2022年	
					0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上
女	全部位	C00-C96	431,690	346	201	286	459	814	1,605	3,357	6,703	12,699	22,549	27,007	27,078	31,012	39,686	63,535	57,738	55,390	44,922	26,235	8,811	1,257	0
	口腔・咽頭	C00-C14	6,865	0	2	5	11	19	41	77	117	198	345	393	425	474	619	903	796	885	808	524	188	35	0
	食道	C15	5,129	0	0	0	0	0	0	5	21	59	155	266	369	446	603	932	791	714	460	243	58	7	0
	胃	C16	35,419	0	0	0	2	15	41	86	194	323	534	824	1,032	1,691	2,972	6,063	6,111	6,282	5,288	2,980	890	91	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	67,518	0	1	3	13	31	86	193	427	904	1,646	2,756	3,219	4,349	6,318	10,989	10,209	10,486	8,769	5,160	1,719	240	0
	結腸	C18	48,721	0	1	3	13	21	48	116	234	469	968	1,670	1,963	2,775	4,219	7,764	7,603	8,078	6,973	4,172	1,433	198	0
	直腸	C19-C20	18,797	0	0	0	0	10	38	77	193	435	678	1,086	1,256	1,574	2,099	3,225	2,606	2,408	1,796	988	286	42	0
	肝および肝内胆管	C22	10,812	18	4	3	6	6	10	6	26	44	111	156	205	398	786	1,574	1,727	2,115	1,918	1,218	430	51	0
	胆のう・胆管	C23-C24	9,395	0	0	0	1	0	3	2	9	26	53	113	173	315	572	1,102	1,368	1,767	1,898	1,428	488	77	0
	脾臓	C25	23,503	0	5	10	20	19	29	36	60	133	252	490	768	1,194	1,921	3,666	4,065	4,223	3,638	2,142	743	89	0
	喉頭	C32	380	0	0	0	0	0	0	1	3	2	15	16	27	30	36	68	73	59	25	19	6	0	0
	肺	C33-C34	41,714	2	0	0	6	14	20	50	138	250	572	1,071	1,478	2,445	4,077	8,043	7,766	6,796	4,993	2,802	1,047	144	0
	皮膚	C43-C44	12,143	0	0	0	5	14	26	40	78	125	217	302	383	501	744	1,401	1,613	1,939	2,045	1,730	811	169	0
	乳房	C50	99,770	0	0	3	10	27	258	888	2,498	5,901	11,322	10,680	9,363	9,779	10,361	13,231	9,762	7,620	4,855	2,421	684	107	0
	子宮	C53-C55	29,953	0	0	2	1	18	190	683	1,257	1,913	3,089	4,414	4,051	3,067	2,608	3,080	2,148	1,642	1,094	528	150	18	0
	子宮頸部	C53	10,458	0	0	1	0	6	127	477	838	1,088	1,242	1,202	960	824	712	1,002	712	573	431	200	58	5	0
	子宮体部	C54	19,168	0	0	1	1	12	63	205	417	823	1,840	3,206	3,078	2,223	1,878	2,057	1,417	1,022	601	255	60	9	0
	卵巣	C56	13,015	1	13	44	78	162	211	293	431	748	1,306	1,678	1,352	1,222	1,236	1,425	1,022	789	582	332	80	10	0
	膀胱	C67	6,168	0	0	0	1	2	6	7	9	27	54	98	149	212	415	866	875	1,197	1,135	781	301	33	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	9,782	19	2	5	5	12	16	27	66	130	236	373	453	615	880	1,558	1,586	1,472	1,377	680	232	38	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	2,586	49	48	48	33	40	47	67	88	116	114	136	144	176	199	318	301	284	229	118	27	4	0
	甲状腺	C73	11,964	1	2	16	88	233	356	501	713	910	1,071	1,201	1,027	954	1,035	1,331	1,055	720	463	217	60	10	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	17,549	15	14	16	45	72	97	140	198	290	504	698	999	1,227	1,821	2,939	2,658	2,658	2,012	972	235	39	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	3,603	0	0	0	0	0	2	5	15	26	61	89	145	218	318	611	670	602	515	251	67	8	0
	白血病	C91-C95	6,021	145	79	67	69	73	74	91	125	181	230	279	347	399	491	773	710	768	667	343	98	12	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	2022年																			
					0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳
総数 *2 全部位	C00-C96	990,930	767	468	600	889	1,421	2,560	4,873	9,331	17,068	31,307	42,898	51,816	71,675	106,559	182,703	163,146	142,270	98,687	47,128	13,157	1,607	0
口腔・咽頭	C00-C14	23,103	2	4	7	24	57	89	147	247	478	873	1,213	1,620	2,180	2,936	4,172	3,251	2,762	1,836	891	276	38	0
食道	C15	26,131	0	0	0	0	1	4	11	52	140	422	936	1,634	2,500	3,650	5,668	4,725	3,755	1,880	618	121	14	0
胃	C16	109,829	3	0	0	5	25	65	152	390	670	1,274	2,350	3,526	6,479	11,654	22,253	20,973	19,347	13,344	5,819	1,379	121	0
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	152,256	0	3	9	29	60	176	447	931	1,877	3,668	6,447	8,477	11,591	17,289	28,806	24,449	22,094	15,649	7,698	2,269	287	0
結腸	C18	101,356	0	3	7	20	35	89	237	472	939	1,887	3,533	4,706	6,777	10,572	18,671	16,968	16,267	11,988	6,075	1,872	238	0
直腸	C19-C20	50,900	0	0	2	9	25	87	210	459	938	1,781	2,914	3,771	4,814	6,717	10,135	7,481	5,827	3,661	1,623	397	49	0
肝および肝内胆管	C22	34,021	40	10	8	7	14	23	25	58	137	348	669	1,121	2,147	3,386	6,262	5,980	6,101	4,681	2,310	625	69	0
胆のう・胆管	C23-C24	21,272	0	0	0	1	1	3	5	21	54	150	298	469	876	1,603	3,288	3,595	4,139	3,795	2,220	663	91	0
膀胱	C25	46,980	0	7	14	25	22	40	60	126	276	616	1,188	1,960	2,975	4,636	8,461	8,409	8,026	6,036	3,082	912	109	0
喉頭	C32	4,630	0	0	0	0	0	0	1	5	11	49	116	210	352	613	1,053	995	714	336	155	20	0	0
肺	C33-C34	123,711	4	0	0	7	21	33	94	271	525	1,340	2,721	4,214	7,571	13,462	26,718	25,022	20,333	13,140	6,237	1,801	197	0
皮膚	C43-C44	25,649	0	0	4	11	28	50	91	149	256	456	671	889	1,167	1,832	3,256	3,759	4,408	4,275	2,994	1,155	198	0
乳房	C50	100,477	0	0	6	13	27	261	891	2,506	5,915	11,345	10,707	9,408	9,824	10,445	13,364	9,876	7,718	4,928	2,445	690	108	0
子宮	C53-C55	29,953	0	0	2	1	18	190	683	1,257	1,913	3,089	4,414	4,051	3,067	2,608	3,080	2,148	1,642	1,094	528	150	18	0
子宮頸部	C53	10,458	0	0	1	0	6	127	477	838	1,088	1,242	1,202	960	824	712	1,002	712	573	431	200	58	5	0
子宮体部	C54	19,168	0	0	1	1	12	63	205	417	823	1,840	3,206	3,078	2,223	1,878	2,057	1,417	1,022	601	255	60	9	0
卵巢	C56	13,015	1	13	44	78	162	211	293	431	748	1,306	1,678	1,352	1,222	1,236	1,425	1,022	789	582	332	80	10	0
前立腺	C61	103,183	0	1	1	3	1	2	0	6	16	172	1,159	3,039	7,167	13,589	26,025	22,665	16,445	8,945	3,202	692	53	0
膀胱	C67	24,364	3	0	0	2	5	11	18	33	80	218	412	744	1,325	2,211	4,406	4,389	4,403	3,555	1,914	574	61	0
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	30,508	32	6	6	11	18	27	84	231	444	871	1,433	1,863	2,368	3,446	5,641	5,004	4,169	3,168	1,303	337	46	0
脳・中枢神経系	C70-C72	5,733	107	97	112	63	93	103	152	194	243	306	327	356	382	466	736	670	640	452	188	40	6	0
甲状腺	C73	16,356	2	2	20	111	273	455	629	901	1,201	1,451	1,618	1,425	1,352	1,484	1,937	1,490	998	653	271	72	11	0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	37,133	41	48	52	117	158	181	271	403	569	1,027	1,456	1,940	2,793	4,018	6,537	5,847	5,573	3,999	1,675	379	49	0
多発性骨髓腫	C88-C90	7,710	0	0	2	1	0	2	9	32	51	144	218	377	511	817	1,380	1,383	1,274	995	413	89	12	0
白血病	C91-C95	14,682	302	201	165	175	191	192	208	293	413	580	728	799	1,019	1,328	2,106	1,908	1,879	1,376	649	151	19	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)

性別	部位	ICD-10	総数	全国																					2022年	
				*1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96 D00-D09	613,426	422	267	314	445	636	1,004	1,628	2,936	5,011	10,156	18,273	28,183	45,584	73,979	130,840	115,268	94,393	57,360	21,875	4,495	357	0	
	食道	C15 D001	22,852	0	0	0	0	1	4	8	37	89	294	727	1,368	2,221	3,321	5,219	4,318	3,286	1,498	389	65	7	0	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	111,307	0	2	6	22	38	105	313	702	1,395	2,926	5,315	7,528	10,149	14,765	23,485	18,590	14,635	8,018	2,704	562	47	0	
	結腸	C18 D010	71,492	0	2	4	12	18	52	153	373	762	1,535	2,985	4,237	6,001	8,991	14,957	12,588	10,448	5,867	2,020	447	40	0	
	直腸	C19-C20 D011-D012	39,815	0	0	2	10	20	53	160	329	633	1,391	2,330	3,291	4,148	5,774	8,528	6,002	4,187	2,151	684	115	7	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	83,249	2	0	0	5	12	17	50	143	292	802	1,695	2,795	5,275	9,577	19,007	17,507	13,650	8,175	3,438	754	53	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	16,472	0	0	4	7	19	31	58	83	159	284	427	591	792	1,312	2,337	2,660	3,094	2,704	1,481	397	32	0	
	乳房	C50 D05	774	0	0	3	3	0	3	3	9	18	29	32	51	57	88	143	123	103	77	25	6	1	0	
	膀胱	C67 D090	35,173	4	0	0	4	8	21	33	70	156	410	732	1,244	2,261	3,819	7,249	7,003	6,071	4,050	1,656	350	32	0	
女	全部位	C00-C96 D00-D09	495,340	347	201	287	489	1,247	3,527	7,455	11,756	18,793	28,783	31,933	31,012	35,129	44,426	70,712	63,763	60,142	47,660	27,295	9,092	1,291	0	
	食道	C15 D001	5,661	0	0	0	0	0	0	7	24	63	291	413	495	674	1,031	892	798	489	249	59	7	0		
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	82,970	0	1	3	16	35	102	232	595	1,261	2,195	3,744	4,369	5,772	8,076	13,965	12,882	12,565	9,804	5,367	1,745	241	0	
	結腸	C18 D010	60,110	0	1	3	16	23	60	144	359	735	1,366	2,393	3,774	5,490	9,990	9,579	9,676	7,768	4,306	1,450	199	0		
	直腸	C19-C20 D011-D012	22,860	0	0	0	0	12	42	88	236	526	829	1,351	1,591	1,998	2,586	3,975	3,303	2,889	2,036	1,061	295	42	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	43,770	2	0	0	7	19	23	65	164	303	650	1,191	1,635	2,621	4,385	8,528	8,157	6,986	5,035	2,806	1,049	144	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	15,745	0	0	0	6	19	32	53	93	156	258	378	471	629	950	1,829	2,189	2,612	2,681	2,213	980	196	0	
	乳房	C50 D05	112,503	0	0	3	10	39	291	1,019	2,936	7,135	13,361	12,335	10,551	11,022	11,570	14,788	10,705	8,239	5,171	2,513	708	107	0	
	子宮	C53-C55 D06	52,765	0	0	3	24	419	2,043	4,558	5,597	6,221	6,431	6,207	4,978	3,711	3,092	3,504	2,372	1,760	1,134	540	152	19	0	
	子宮頸部	C53 D06	33,270	0	0	2	23	407	1,980	4,352	5,178	5,396	4,584	2,995	1,887	1,468	1,196	1,426	936	691	471	212	60	6	0	
	膀胱	C67 D090	10,184	1	0	0	2	3	8	14	25	66	118	223	357	485	870	1,651	1,581	1,834	1,592	979	339	36	0	
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	1,108,769	769	468	601	934	1,883	4,531	9,083	14,692	23,804	38,939	50,206	59,195	80,713	118,406	201,552	179,032	154,535	105,020	49,171	13,587	1,648	0	
	食道	C15 D001	28,513	0	0	0	0	1	4	15	61	152	463	1,018	1,781	2,716	3,995	6,250	5,210	4,084	1,987	638	124	14	0	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	194,278	0	3	9	38	73	207	545	1,297	2,656	5,121	9,059	11,897	15,921	22,842	37,450	31,472	27,200	17,822	8,071	2,307	288	0	
	結腸	C18 D010	131,602	0	3	7	28	41	112	297	732	1,497	2,901	5,378	7,015	9,775	14,481	24,947	22,167	20,124	13,635	6,326	1,897	239	0	
	直腸	C19-C20 D011-D012	62,676	0	0	2	10	32	95	248	565	1,159	2,220	3,681	4,882	6,146	8,361	12,503	9,305	7,076	4,187	1,745	410	49	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	127,020	4	0	0	12	31	40	115	307	595	1,452	2,886	4,430	7,896	13,962	27,535	25,664	20,636	13,210	6,245	1,803	197	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	32,217	0	0	4	13	38	63	111	176	315	542	805	1,062	1,421	2,262	4,166	4,849	5,706	5,385	3,694	1,377	228	0	
	乳房	C50 D05	113,277	0	0	6	13	39	294	1,022	2,945	7,153	13,390	12,367	10,602	11,079	11,658	14,931	10,828	8,342	5,248	2,538	714	108	0	
	子宮	C53-C55 D06	52,765	0	0	3	24	419	2,043	4,558	5,597	6,221	6,431	6,207	4,978	3,711	3,092	3,504	2,372	1,760	1,134	540	152	19	0	
	子宮頸部	C53 D06	33,270	0	0	2	23	407	1,980	4,352	5,178	5,396	4,584	2,995	1,887	1,468	1,196	1,426	936	691	471	212	60	6	0	
	膀胱	C67 D090	45,357	5	0	0	6	11	29	47	95	222	528	955	1,601	2,746	4,689	8,900	8,584	7,905	5,642	2,635	689	68	0	

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

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

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

性別	部位	ICD-10	総数	*1	全国																			2022年		
					0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96	920.4	19.4	10.5	11.5	15.2	18.9	29.0	46.0	71.6	108.5	182.8	334.2	612.8	1,103.8	1,824.6	2,705.3	3,345.2	3,632.1	3,759.8	3,730.7	3,915.3	3,500.0	·	
	口腔・咽頭	C00-C14	26.7	0.1	0.1	0.1	0.5	1.2	1.5	2.1	3.5	7.0	11.0	17.2	29.6	46.3	63.2	74.2	77.9	78.5	71.9	65.5	79.3	30.0	·	
	食道	C15	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.8	2.0	5.6	14.1	31.3	55.8	83.1	107.5	124.8	127.1	99.3	67.0	56.8	70.0	·	
	胃	C16	122.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	2.0	5.3	8.6	15.4	32.1	61.8	130.0	236.9	367.5	471.7	546.2	563.4	507.0	440.5	300.0	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	139.5	0.0	0.1	0.2	0.6	0.9	2.7	7.7	13.7	24.2	42.2	77.6	130.2	196.6	299.3	404.5	451.9	485.3	481.1	453.2	495.5	470.0	·	
	結腸	C18	86.6	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	1.2	3.7	6.5	11.7	19.2	39.2	67.9	108.6	173.3	247.6	297.2	342.3	350.7	339.8	395.5	400.0	·	
	直腸	C19-C20	52.8	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	1.5	4.0	7.2	12.5	23.0	38.4	62.3	87.9	126.0	156.9	154.7	142.9	130.4	113.4	100.0	70.0	·	
	肝および肝内胆管	C22	38.2	1.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.4	0.6	0.9	2.3	4.9	10.8	22.7	47.5	70.9	106.4	135.0	166.6	193.2	195.0	175.7	180.0	·	
	胆のう・胆管	C23-C24	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	2.0	3.9	7.3	15.2	28.1	49.6	70.7	99.2	132.7	141.4	157.7	140.0	·		
	脾臓	C25	38.6	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.7	1.8	3.6	7.6	14.7	29.5	48.3	74.1	108.9	137.9	159.0	167.7	167.9	152.3	200.0	·	
	喉頭	C32	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	2.1	4.5	8.7	15.7	22.4	29.3	27.4	21.7	24.3	12.6	0.0	·	
	肺	C33-C34	135.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.3	3.6	6.8	16.0	34.7	67.8	139.1	256.1	424.0	547.6	565.9	569.7	613.2	679.3	530.0	·	
	皮膚	C43-C44	22.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.7	1.5	1.9	3.3	5.0	7.8	12.5	18.1	29.7	42.1	68.1	103.2	155.9	225.7	309.9	290.0	·	
	乳房	C50	1.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.6	1.1	1.2	2.3	3.0	3.6	4.1	5.1	4.3	5.4	10.0	·	
	前立腺	C61	169.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.4	3.6	24.4	75.3	194.5	370.8	590.8	719.3	687.5	625.5	571.8	623.4	530.0	·
	膀胱	C67	29.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.7	1.3	3.4	6.6	14.7	30.2	49.0	80.4	111.5	134.0	169.2	202.3	245.9	280.0	·	
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	34.1	0.6	0.2	0.0	0.2	0.2	0.3	1.7	4.5	7.8	13.3	22.3	34.9	47.6	70.0	92.7	108.5	112.8	125.2	111.3	94.6	80.0	·	
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.2	2.7	1.9	2.4	1.1	1.6	1.7	2.6	2.9	3.2	4.0	4.0	5.3	5.6	7.3	9.5	11.7	14.9	15.6	12.5	11.7	20.0	·	
	甲状腺	C73	7.2	0.0	0.0	0.1	0.8	1.2	3.0	3.9	5.1	7.2	7.9	8.8	9.9	10.8	12.3	13.8	13.8	11.6	13.3	9.6	10.8	10.0	·	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	32.2	1.2	1.3	1.3	2.5	2.7	2.6	4.0	5.6	6.9	10.9	15.9	25.8	42.5	59.9	81.7	101.2	121.9	139.0	125.5	129.7	100.0	·	
	多発性骨髓腫	C88-C90	6.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.6	1.7	2.7	5.7	8.0	13.6	17.5	22.6	28.1	33.6	28.9	19.8	40.0	·	
	白血病	C91-C95	14.3	7.2	4.8	3.6	3.7	3.7	3.6	3.5	4.6	5.8	7.3	9.4	11.2	16.8	22.8	30.3	38.0	46.4	49.6	54.6	47.7	70.0	·	

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

(※) 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

2022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	672.5	16.7	8.3	11.1	17.1	26.7	51.5	106.7	189.1	324.1	482.7	577.1	670.4	824.6	1,025.7	1,288.2	1,488.9	1,652.9	1,778.4	1,835.9	1,962.4	1,632.5	·	
	口腔・咽頭	C00-C14	10.7	0.0	0.1	0.2	0.4	0.6	1.3	2.4	3.3	5.1	7.4	8.4	10.5	12.6	16.0	18.3	20.5	26.4	32.0	36.7	41.9	45.5	·	
	食道	C15	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.5	3.3	5.7	9.1	11.9	15.6	18.9	20.4	21.3	18.2	17.0	12.9	9.1	·		
	胃	C16	55.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.3	2.7	5.5	8.2	11.4	17.6	25.6	45.0	76.8	122.9	157.6	187.5	209.3	208.5	198.2	118.2	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	105.2	0.0	0.0	0.1	0.5	1.0	2.8	6.1	12.0	23.1	35.2	58.9	79.7	115.6	163.3	222.8	263.3	312.9	347.1	361.1	382.9	311.7	·	
	結腸	C18	75.9	0.0	0.0	0.1	0.5	0.7	1.5	3.7	6.6	12.0	20.7	35.7	48.6	73.8	109.0	157.4	196.1	241.1	276.0	292.0	319.2	257.1	·	
	直腸	C19-C20	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.2	2.4	5.4	11.1	14.5	23.2	31.1	41.9	54.3	65.4	67.2	71.9	71.1	69.1	63.7	54.5	·	
	肝および肝内胆管	C22	16.8	0.9	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.7	1.1	2.4	3.3	5.1	10.6	20.3	31.9	44.5	63.1	75.9	85.2	95.8	66.2	·	
	胆のう・胆管	C23-C24	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.7	1.1	2.4	4.3	8.4	14.8	22.3	35.3	52.7	75.1	99.9	108.7	100.0	·	
	脾臓	C25	36.6	0.0	0.2	0.4	0.7	0.6	0.9	1.1	1.7	3.4	5.4	10.5	19.0	31.7	49.7	74.3	104.8	126.0	144.0	149.9	165.5	115.6	·	
	喉頭	C32	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.8	0.9	1.4	1.9	1.8	1.0	1.3	1.3	0.0	·	
	肺	C33-C34	65.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.5	0.6	1.6	3.9	6.4	12.2	22.9	36.6	65.0	105.4	163.1	200.3	202.8	197.7	196.1	233.2	187.0	·	
	皮膚	C43-C44	18.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	1.3	2.2	3.2	4.6	6.5	9.5	13.3	19.2	28.4	41.6	57.9	81.0	121.1	180.6	219.5	·	
	乳房	C50	155.4	0.0	0.0	0.1	0.4	0.9	8.3	28.2	70.5	150.6	242.4	228.2	231.8	260.0	267.8	268.3	251.7	227.4	192.2	169.4	152.3	139.0	·	
	子宮	C53-C55	46.7	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	6.1	21.7	35.5	48.8	66.1	94.3	100.3	81.5	67.4	62.4	55.4	49.0	43.3	36.9	33.4	23.4	·	
	子宮頸部	C53	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	4.1	15.2	23.6	27.8	26.6	25.7	23.8	21.9	18.4	20.3	18.4	17.1	17.1	14.0	12.9	6.5	·	
	子宮体部	C54	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.0	6.5	11.8	21.0	39.4	68.5	76.2	59.1	48.5	41.7	36.5	30.5	23.8	17.8	13.4	11.7	·	
	卵巣	C56	20.3	0.0	0.5	1.7	2.9	5.3	6.8	9.3	12.2	19.1	28.0	35.9	33.5	32.5	31.9	28.9	26.4	23.5	23.0	23.2	17.8	13.0	·	
	膀胱	C67	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.7	1.2	2.1	3.7	5.6	10.7	17.6	22.6	35.7	44.9	54.7	67.0	42.9	·	
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	15.2	0.9	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.9	1.9	3.3	5.1	8.0	11.2	16.4	22.7	31.6	40.9	43.9	54.5	47.6	51.7	49.4	·	
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.0	2.4	2.0	1.9	1.2	1.3	1.5	2.1	2.5	3.0	2.4	2.9	3.6	4.7	5.1	6.4	7.8	8.5	9.1	8.3	6.0	5.2	·	
	甲状腺	C73	18.6	0.0	0.1	0.6	3.3	7.6	11.4	15.9	20.1	23.2	22.9	25.7	25.4	25.4	26.8	27.0	27.2	21.5	18.3	15.2	13.4	13.0	·	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	27.3	0.7	0.6	0.6	1.7	2.4	3.1	4.5	5.6	7.4	10.8	14.9	22.3	32.6	47.1	59.6	68.5	79.3	79.7	68.0	52.3	50.6	·	
	多発性骨髓腫	C88-C90	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	1.9	3.6	5.8	8.2	12.4	17.3	18.0	20.4	17.6	14.9	10.4	·		
	白血病	C91-C95	9.4	7.0	3.3	2.6	2.6	2.4	2.4	2.9	3.5	4.6	4.9	6.0	8.6	10.6	12.7	15.7	18.3	22.9	26.4	24.0	21.8	15.6	·	

*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

性別	部位	ICD-10	総数	*1	2022年																				
					0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上
総数	*2 全部位	C00-C96	793.1	18.1	9.5	11.3	16.1	22.7	39.9	75.6	129.4	214.8	330.8	454.7	641.6	962.7	1,414.4	1,956.8	2,321.0	2,477.3	2,494.6	2,369.4	2,349.5	1,847.1	·
	口腔・咽頭	C00-C14	18.5	0.0	0.1	0.1	0.4	0.9	1.4	2.3	3.4	6.0	9.2	12.9	20.1	29.3	39.0	44.7	46.3	48.1	46.4	44.8	49.3	43.7	·
	食道	C15	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	1.8	4.5	9.9	20.2	33.6	48.4	60.7	67.2	65.4	47.5	31.1	21.6	16.1	·	
	胃	C16	87.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	1.0	2.4	5.4	8.4	13.5	24.9	43.7	87.0	154.7	238.3	298.4	336.9	337.3	292.6	246.3	139.1	·
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	121.9	0.0	0.1	0.2	0.5	1.0	2.7	6.9	12.9	23.6	38.8	68.3	105.0	155.7	229.5	308.5	347.8	384.7	395.6	387.0	405.2	329.9	·
	結腸	C18	81.1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.6	1.4	3.7	6.5	11.8	19.9	37.4	58.3	91.0	140.3	200.0	241.4	283.2	303.0	305.4	334.3	273.6	·
	直腸	C19-C20	40.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.4	3.3	6.4	11.8	18.8	30.9	46.7	64.7	89.2	108.5	106.4	101.5	92.5	81.6	70.9	56.3	·
	肝および肝内胆管	C22	27.2	0.9	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4	0.8	1.7	3.7	7.1	13.9	28.8	44.9	67.1	85.1	106.2	118.3	116.1	111.6	79.3	·
	胆のう・胆管	C23-C24	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	1.6	3.2	5.8	11.8	21.3	35.2	51.1	72.1	95.9	111.6	118.4	104.6	·
	脾臓	C25	37.6	0.0	0.1	0.3	0.5	0.4	0.6	0.9	1.7	3.5	6.5	12.6	24.3	40.0	61.5	90.6	119.6	139.8	152.6	155.0	162.9	125.3	·
	喉頭	C32	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.2	2.6	4.7	8.1	11.3	14.2	12.4	8.5	7.8	3.6	0.0	·
	肺	C33-C34	99.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	1.5	3.8	6.6	14.2	28.8	52.2	101.7	178.7	286.2	356.0	354.0	332.2	313.6	321.6	226.4	·
	皮膚	C43-C44	20.5	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.8	1.4	2.1	3.2	4.8	7.1	11.0	15.7	24.3	34.9	53.5	76.8	108.1	150.5	206.3	227.6	·
	乳房	C50	80.4	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	4.1	13.8	34.7	74.4	119.9	113.5	116.5	132.0	138.6	143.1	140.5	134.4	124.6	122.9	123.2	124.1	·
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	卵巢	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	膀胱	C67	19.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.5	1.0	2.3	4.4	9.2	17.8	29.3	47.2	62.4	76.7	89.9	96.2	102.5	70.1	·
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	24.4	0.8	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	1.3	3.2	5.6	9.2	15.2	23.1	31.8	45.7	60.4	71.2	72.6	80.1	65.5	60.2	52.9	·
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.6	2.5	2.0	2.1	1.1	1.5	1.6	2.4	2.7	3.1	3.2	3.5	4.4	5.1	6.2	7.9	9.5	11.1	11.4	9.5	7.1	6.9	·
	甲状腺	C73	13.1	0.0	0.0	0.4	2.0	4.4	7.1	9.8	12.5	15.1	15.3	17.1	17.6	18.2	19.7	20.7	21.2	17.4	16.5	13.6	12.9	12.6	·
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	29.7	1.0	1.0	1.0	2.1	2.5	2.8	4.2	5.6	7.2	10.9	15.4	24.0	37.5	53.3	70.0	83.2	97.0	101.1	84.2	67.7	56.3	·
	多発性骨髓腫	C88-C90	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.5	2.3	4.7	6.9	10.8	14.8	19.7	22.2	25.2	20.8	15.9	13.8	·
	白血病	C91-C95	11.8	7.1	4.1	3.1	3.2	3.0	3.0	3.2	4.1	5.2	6.1	7.7	9.9	13.7	17.6	22.6	27.1	32.7	34.8	32.6	27.0	21.8	·

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

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

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

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

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																			2022年		
				0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	
男	全部位	C00-C96 D00-D09	1,009.6	19.4	10.5	11.5	15.7	19.8	30.5	49.3	80.0	124.4	211.9	384.3	698.1	1,237.4	2,018.5	2,970.3	3,658.1	3,946.2	4,011.2	3,906.3	4,049.5	3,570.0	·
	食道	C15 D001	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	1.0	2.2	6.1	15.3	33.9	60.3	90.6	118.5	137.0	137.4	104.8	69.5	58.6	70.0	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	183.2	0.0	0.1	0.2	0.8	1.2	3.2	9.5	19.1	34.6	61.1	111.8	186.5	275.5	402.9	533.1	590.0	611.8	560.7	482.9	506.3	470.0	·
	結腸	C18 D010	117.7	0.0	0.1	0.1	0.4	0.6	1.6	4.6	10.2	18.9	32.0	62.8	105.0	162.9	245.3	339.5	399.5	436.8	410.3	360.7	402.7	400.0	·
	直腸	C19-C20 D011-D012	65.5	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.6	4.8	9.0	15.7	29.0	49.0	81.5	112.6	157.5	193.6	190.5	175.0	150.4	122.1	103.6	70.0	·
	肺	C33-C34 D021-D022	137.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.5	1.5	3.9	7.2	16.7	35.6	69.2	143.2	261.3	431.5	555.6	570.7	511.7	613.9	679.3	530.0	·
	皮膚	C43-C44 D030-D049	27.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	0.9	1.8	2.3	3.9	5.9	9.0	14.6	21.5	35.8	53.1	84.4	129.3	189.1	264.5	357.7	320.0	·
	乳房	C50 D05	1.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	0.6	0.7	1.3	1.5	2.4	3.2	3.9	4.3	5.4	4.5	5.4	10.0	·
	膀胱	C67 D090	57.9	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	1.0	1.9	3.9	8.6	15.4	30.8	61.4	104.2	164.6	222.2	253.8	288.2	295.7	315.3	320.0	·
女	全部位	C00-C96 D00-D09	771.7	16.7	8.3	11.1	18.2	40.9	113.2	237.0	331.7	479.7	616.2	682.3	767.8	934.0	1,148.3	1,433.7	1,644.2	1,794.7	1,886.8	1,910.1	2,024.9	1,676.6	·
	食道	C15 D001	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	1.6	3.6	6.2	10.2	13.2	17.4	20.9	23.0	23.8	19.4	17.4	13.1	9.1	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	129.3	0.0	0.0	0.1	0.6	1.1	3.3	7.4	16.8	32.2	47.0	80.0	108.2	153.5	208.7	283.2	332.2	375.0	388.1	375.6	388.6	313.0	·
	結腸	C18 D010	93.6	0.0	0.0	0.1	0.6	0.8	1.9	4.6	10.1	18.8	29.2	51.1	68.8	100.3	141.9	202.6	247.0	288.7	307.5	301.3	322.9	258.4	·
	直腸	C19-C20 D011-D012	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.3	2.8	6.7	13.4	28.9	39.4	53.1	66.8	80.6	85.2	86.2	80.6	74.2	65.7	54.5	·	
	肺	C33-C34 D021-D022	68.2	0.1	0.0	0.0	0.3	0.6	0.7	2.1	4.6	7.7	13.9	25.4	40.5	69.7	113.3	172.9	210.3	208.5	199.3	196.4	233.6	187.0	·
	皮膚	C43-C44 D030-D049	24.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.0	1.7	2.6	4.0	5.5	8.1	11.7	16.7	24.6	37.1	56.4	77.9	106.1	154.9	218.3	254.5	·
	乳房	C50 D05	175.3	0.0	0.0	0.1	0.4	1.3	9.3	32.4	82.8	182.1	286.0	263.6	261.2	293.1	299.0	299.8	276.0	245.9	204.7	175.9	157.7	139.0	·
	子宮	C53-C55 D06	82.2	0.0	0.0	0.1	0.9	13.7	65.5	144.9	157.9	158.8	137.7	132.6	123.2	98.7	79.9	71.0	61.2	52.5	44.9	37.8	33.9	24.7	·
	子宮頸部	C53 D06	51.8	0.0	0.0	0.1	0.9	13.4	63.5	138.3	146.1	137.7	98.1	64.0	46.7	39.0	30.9	28.9	24.1	20.6	18.6	14.8	13.4	7.8	·
	膀胱	C67 D090	15.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.4	0.7	1.7	2.5	4.8	8.8	12.9	22.5	33.5	40.8	54.7	63.0	68.5	75.5	46.8	·
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	887.4	18.1	9.5	11.3	16.9	30.1	70.7	140.9	203.7	299.6	411.5	532.1	733.0	1,084.1	1,571.6	2,158.6	2,547.0	2,690.8	2,654.7	2,472.1	2,426.3	1,894.3	·
	食道	C15 D001	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.8	1.9	4.9	10.8	22.1	36.5	53.0	66.9	74.1	71.1	50.2	32.1	22.1	16.1	·
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	155.5	0.0	0.1	0.2	0.7	1.2	3.2	8.5	18.0	33.4	54.1	96.0	147.3	213.8	303.2	401.1	447.7	473.6	450.5	405.8	412.0	331.0	·
	結腸	C18 D010	105.3	0.0	0.1	0.1	0.5	0.7	1.7	4.6	10.1	18.8	30.7	57.0	86.9	131.3	192.2	267.2	315.4	350.4	344.7	318.0	338.8	274.7	·
	直腸	C19-C20 D011-D012	50.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	1.5	3.8	7.8	14.6	23.5	39.0	60.5	82.6	111.0	133.9	132.4	123.2	105.8	87.7	73.2	56.3	·
	肺	C33-C34 D021-D022	101.7	0.1	0.0	0.0	0.2	0.5	0.6	1.8	4.3	7.5	15.3	30.6	54.9	106.1	185.3	294.9	365.1	359.3	333.9	314.0	322.0	226.4	·
	皮膚	C43-C44 D030-D049	25.8	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	1.0	1.7	2.4	4.0	5.7	8.5	13.2	19.1	30.0	44.6	69.0	99.4	136.1	185.7	245.9	262.1	·
	乳房	C50 D05	90.7	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	4.6	15.9	40.8	90.0	141.5	131.1	131.3	148.8	154.7	159.9	154.0	145.3	132.7	127.6	127.5	124.1	·
	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	0.2	0.5	0.7	1.3	2.8	5.6	10.1	19.8	36.9	62.2	95.3	122.1	137.6	142.6	132.5	123.0	78.2	·

*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)

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																2022年			
				0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳	
男	全部位	C00-C96	920.4	19.4	10.5	11.5	15.2	18.9	29.0	46.0	71.6	108.5	182.8	334.2	612.8	1,103.8	1,824.6	2,705.3	3,345.2	3,632.1	3,759.0	·	
	口腔・咽頭	C00-C14	26.7	0.1	0.1	0.1	0.5	1.2	1.5	2.1	3.5	7.0	11.0	17.2	29.6	46.3	63.2	74.2	77.9	78.5	70.4	·	
	食道	C15	34.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.8	2.0	5.6	14.1	31.3	55.8	83.1	107.5	124.8	127.1	88.3	·	
	胃	C16	122.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	2.0	5.3	8.6	15.4	32.1	61.8	130.0	236.9	367.5	471.7	546.2	540.7	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	139.5	0.0	0.1	0.2	0.6	0.9	2.7	7.7	13.7	24.2	42.2	77.6	130.2	196.6	299.3	404.5	451.9	485.3	474.4	·	
	結腸	C18	86.6	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	1.2	3.7	6.5	11.7	19.2	39.2	67.9	108.6	173.3	247.6	297.2	342.3	350.4	·	
	直腸	C19-C20	52.8	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	1.5	4.0	7.2	12.5	23.0	38.4	62.3	87.9	126.0	156.9	154.7	142.9	124.0	·	
	肝および肝内胆管	C22	38.2	1.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.4	0.6	0.9	2.3	4.9	10.8	22.7	47.5	70.9	106.4	135.0	166.6	192.7	·	
	胆のう・胆管	C23-C24	19.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	2.0	3.9	7.3	15.2	28.1	49.6	70.7	99.2	136.3	·	
	脾臓	C25	38.6	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.7	1.8	3.6	7.6	14.7	29.5	48.3	74.1	108.9	137.9	159.0	167.1	·	
	喉頭	C32	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	2.1	4.5	8.7	15.7	22.4	29.3	27.4	21.8	·	
	肺	C33-C34	135.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.3	3.6	6.8	16.0	34.7	67.8	139.1	256.1	424.0	547.6	565.9	586.8	·	
	皮膚	C43-C44	22.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.7	1.5	1.9	3.3	5.0	7.8	12.5	18.1	29.7	42.1	68.1	103.2	183.2	·	
	乳房	C50	1.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.6	1.1	1.2	2.3	3.0	3.6	4.1	4.9	·	
	前立腺	C61	169.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	3.6	24.4	75.3	194.5	370.8	590.8	719.3	687.5	610.7	·
	膀胱	C67	29.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.7	1.3	3.4	6.6	14.7	30.2	49.0	80.4	111.5	134.0	182.6	·	
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	34.1	0.6	0.2	0.0	0.2	0.2	0.3	1.7	4.5	7.8	13.3	22.3	34.9	47.6	70.0	92.7	108.5	112.8	119.7	·	
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.2	2.7	1.9	2.4	1.1	1.6	1.7	2.6	2.9	3.2	4.0	4.0	5.3	5.6	7.3	9.5	11.7	14.9	14.6	·	
	甲状腺	C73	7.2	0.0	0.0	0.1	0.8	1.2	3.0	3.9	5.1	7.2	7.9	8.8	9.9	10.8	12.3	13.8	13.8	11.6	12.2	·	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	32.2	1.2	1.3	1.3	2.5	2.7	2.6	4.0	5.6	6.9	10.9	15.9	25.8	42.5	59.9	81.7	101.2	121.9	134.7	·	
	多発性骨髓腫	C88-C90	6.8	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.6	1.7	2.7	5.7	8.0	13.6	17.5	22.6	28.1	31.6	·	
	白血病	C91-C95	14.3	7.2	4.8	3.6	3.7	3.7	3.6	3.5	4.6	5.8	7.3	9.4	11.2	16.8	22.8	30.3	38.0	46.4	50.9	·	

*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

性別	部位	ICD-10	総数 *1	2022年																		
				0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
女	全部位	C00-C96	672.5	16.7	8.3	11.1	17.1	26.7	51.5	106.7	189.1	324.1	482.7	577.1	670.4	824.6	1,025.7	1,288.2	1,488.9	1,652.9	1,812.7	.
	口腔・咽頭	C00-C14	10.7	0.0	0.1	0.2	0.4	0.6	1.3	2.4	3.3	5.1	7.4	8.4	10.5	12.6	16.0	18.3	20.5	26.4	34.7	.
	食道	C15	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.5	3.3	5.7	9.1	11.9	15.6	18.9	20.4	21.3	17.1	.
	胃	C16	55.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.3	2.7	5.5	8.2	11.4	17.6	25.6	45.0	76.8	122.9	157.6	187.5	206.4	.
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	105.2	0.0	0.0	0.1	0.5	1.0	2.8	6.1	12.0	23.1	35.2	58.9	79.7	115.6	163.3	222.8	263.3	312.9	354.6	.
	結腸	C18	75.9	0.0	0.0	0.1	0.5	0.7	1.5	3.7	6.6	12.0	20.7	35.7	48.6	73.8	109.0	157.4	196.1	241.1	285.1	.
	直腸	C19-C20	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.2	2.4	5.4	11.1	14.5	23.2	31.1	41.9	54.3	65.4	67.2	71.9	69.4	.
	肝および肝内胆管	C22	16.8	0.9	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.7	1.1	2.4	3.3	5.1	10.6	20.3	31.9	44.5	63.1	80.7	.
	胆のう・胆管	C23-C24	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.7	1.1	2.4	4.3	8.4	14.8	22.3	35.3	52.7	86.8	.
	脾臓	C25	36.6	0.0	0.2	0.4	0.7	0.6	0.9	1.1	1.7	3.4	5.4	10.5	19.0	31.7	49.7	74.3	104.8	126.0	147.6	.
	喉頭	C32	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.8	0.9	1.4	1.9	1.8	1.1	.
	肺	C33-C34	65.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.5	0.6	1.6	3.9	6.4	12.2	22.9	36.6	65.0	105.4	163.1	200.3	202.8	200.5	.
	皮膚	C43-C44	18.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	1.3	2.2	3.2	4.6	6.5	9.5	13.3	19.2	28.4	41.6	57.9	106.1	.
	乳房	C50	155.4	0.0	0.0	0.1	0.4	0.9	8.3	28.2	70.5	150.6	242.4	228.2	231.8	260.0	267.8	268.3	251.7	227.4	180.0	.
	子宮	C53-C55	46.7	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	6.1	21.7	35.5	48.8	66.1	94.3	100.3	81.5	67.4	62.4	55.4	49.0	39.9	.
	子宮頸部	C53	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	4.1	15.2	23.6	27.8	26.6	25.7	23.8	21.9	18.4	20.3	18.4	17.1	15.5	.
	子宮体部	C54	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.0	6.5	11.8	21.0	39.4	68.5	76.2	59.1	48.5	41.7	36.5	30.5	20.6	.
	卵巣	C56	20.3	0.0	0.5	1.7	2.9	5.3	6.8	9.3	12.2	19.1	28.0	35.9	33.5	32.5	31.9	28.9	26.4	23.5	22.4	.
	膀胱	C67	9.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.7	1.2	2.1	3.7	5.6	10.7	17.6	22.6	35.7	50.2	.
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	15.2	0.9	0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.9	1.9	3.3	5.1	8.0	11.2	16.4	22.7	31.6	40.9	43.9	51.9	.
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.0	2.4	2.0	1.9	1.2	1.3	1.5	2.1	2.5	3.0	2.4	2.9	3.6	4.7	5.1	6.4	7.8	8.5	8.4	.
	甲状腺	C73	18.6	0.0	0.1	0.6	3.3	7.6	11.4	15.9	20.1	23.2	22.9	25.7	25.4	25.4	26.8	27.0	27.2	21.5	16.7	.
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	27.3	0.7	0.6	0.6	1.7	2.4	3.1	4.5	5.6	7.4	10.8	14.9	22.3	32.6	47.1	59.6	68.5	79.3	72.7	.
	多発性骨髓腫	C88-C90	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.7	1.3	1.9	3.6	5.8	8.2	12.4	17.3	18.0	18.8	.
	白血病	C91-C95	9.4	7.0	3.3	2.6	2.6	2.4	2.4	2.9	3.5	4.6	4.9	6.0	8.6	10.6	12.7	15.7	18.3	22.9	25.0	.

*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	2022年																		
				*1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上
総数 *2	全部位	C00-C96	793.1	18.1	9.5	11.3	16.1	22.7	39.9	75.6	129.4	214.8	330.8	454.7	641.6	962.7	1,414.4	1,956.8	2,321.0	2,477.3	2,436.0	-
	口腔・咽頭	C00-C14	18.5	0.0	0.1	0.1	0.4	0.9	1.4	2.3	3.4	6.0	9.2	12.9	20.1	29.3	39.0	44.7	46.3	48.1	46.1	-
	食道	C15	20.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	1.8	4.5	9.9	20.2	33.6	48.4	60.7	67.2	65.4	39.9	-
	胃	C16	87.9	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	1.0	2.4	5.4	8.4	13.5	24.9	43.7	87.0	154.7	238.3	298.4	336.9	313.5	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	121.9	0.0	0.1	0.2	0.5	1.0	2.7	6.9	12.9	23.6	38.8	68.3	105.0	155.7	229.5	308.5	347.8	384.7	392.9	-
	結腸	C18	81.1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.6	1.4	3.7	6.5	11.8	19.9	37.4	58.3	91.0	140.3	200.0	241.4	283.2	306.0	-
	直腸	C19-C20	40.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.4	3.3	6.4	11.8	18.8	30.9	46.7	64.7	89.2	108.5	106.4	101.5	86.9	-
	肝および肝内胆管	C22	27.2	0.9	0.2	0.2	0.1	0.2	0.4	0.4	0.8	1.7	3.7	7.1	13.9	28.8	44.9	67.1	85.1	106.2	116.6	-
	胆のう・胆管	C23-C24	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.7	1.6	3.2	5.8	11.8	21.3	35.2	51.1	72.1	102.7	-
	脾臓	C25	37.6	0.0	0.1	0.3	0.5	0.4	0.6	0.9	1.7	3.5	6.5	12.6	24.3	40.0	61.5	90.6	119.6	139.8	153.8	-
	喉頭	C32	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	1.2	2.6	4.7	8.1	11.3	14.2	12.4	7.8	-
	肺	C33-C34	99.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	0.5	1.5	3.8	6.6	14.2	28.8	52.2	101.7	178.7	286.2	356.0	354.0	324.3	-
	皮膚	C43-C44	20.5	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	0.8	1.4	2.1	3.2	4.8	7.1	11.0	15.7	24.3	34.9	53.5	76.8	130.8	-
	乳房	C50	80.4	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	4.1	13.8	34.7	74.4	119.9	113.5	116.5	132.0	138.6	143.1	140.5	134.4	124.0	-
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	膀胱	C67	19.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.5	1.0	2.3	4.4	9.2	17.8	29.3	47.2	62.4	76.7	92.6	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	24.4	0.8	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	1.3	3.2	5.6	9.2	15.2	23.1	31.8	45.7	60.4	71.2	72.6	73.6	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.6	2.5	2.0	2.1	1.1	1.5	1.6	2.4	2.7	3.1	3.2	3.5	4.4	5.1	6.2	7.9	9.5	11.1	10.4	-
	甲状腺	C73	13.1	0.0	0.0	0.4	2.0	4.4	7.1	9.8	12.5	15.1	15.3	17.1	17.6	18.2	19.7	20.7	21.2	17.4	15.3	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	29.7	1.0	1.0	1.0	2.1	2.5	2.8	4.2	5.6	7.2	10.9	15.4	24.0	37.5	53.3	70.0	83.2	97.0	92.6	-
	多発性骨髓腫	C88-C90	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.5	2.3	4.7	6.9	10.8	14.8	19.7	22.2	22.9	-	
	白血病	C91-C95	11.8	7.1	4.1	3.1	3.2	3.0	3.0	3.2	4.1	5.2	6.1	7.7	9.9	13.7	17.6	22.6	27.1	32.7	33.3	-

*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)

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																			2022年
				0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上		
男	全部位	C00-C96 D00-D09	1,009.6	19.4	10.5	11.5	15.7	19.8	30.5	49.3	80.0	124.4	211.9	384.3	698.1	1,237.4	2,018.5	2,970.3	3,658.1	3,946.2	3,983.3	·	
	食道	C15 D001	37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	1.0	2.2	6.1	15.3	33.9	60.3	90.6	118.5	137.0	137.4	92.8	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	183.2	0.0	0.1	0.2	0.8	1.2	3.2	9.5	19.1	34.6	61.1	111.8	186.5	275.5	402.9	533.1	590.0	611.8	536.8	·	
	結腸	C18 D010	117.7	0.0	0.1	0.1	0.4	0.6	1.6	4.6	10.2	18.9	32.0	62.8	105.0	162.9	245.3	339.5	399.5	436.8	396.7	·	
	直腸	C19-C20 D011-D012	65.5	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.6	4.8	9.0	15.7	29.0	49.0	81.5	112.6	157.5	193.6	190.5	175.0	140.1	·	
	肺	C33-C34 D021-D022	137.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.5	1.5	3.9	7.2	16.7	35.6	69.2	143.2	261.3	431.5	555.6	570.7	588.3	·	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	27.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	0.9	1.8	2.3	3.9	5.9	9.0	14.6	21.5	35.8	53.1	84.4	129.3	218.6	·	
	乳房	C50 D05	1.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.4	0.6	0.7	1.3	1.5	2.4	3.2	3.9	4.3	5.2	·	
	膀胱	C67 D090	57.9	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	1.0	1.9	3.9	8.6	15.4	30.8	61.4	104.2	164.6	222.2	253.8	288.4	·	
女	全部位	C00-C96 D00-D09	771.7	16.7	8.3	11.1	18.2	40.9	113.2	237.0	331.7	479.7	616.2	682.3	767.8	934.0	1,148.3	1,433.7	1,644.2	1,794.7	1,904.4	·	
	食道	C15 D001	8.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	1.6	3.6	6.2	10.2	13.2	17.4	20.9	23.0	23.8	17.9	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	129.3	0.0	0.0	0.1	0.6	1.1	3.3	7.4	16.8	32.2	47.0	80.0	108.2	153.5	208.7	283.2	332.2	375.0	382.9	·	
	結腸	C18 D010	93.6	0.0	0.0	0.1	0.6	0.8	1.9	4.6	10.1	18.8	29.2	51.1	68.8	100.3	141.9	202.6	247.0	288.7	306.2	·	
	直腸	C19-C20 D011-D012	35.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.3	2.8	6.7	13.4	17.7	28.9	39.4	53.1	66.8	80.6	85.2	86.2	76.6	·	
	肺	C33-C34 D021-D022	68.2	0.1	0.0	0.0	0.3	0.6	0.7	2.1	4.6	7.7	13.9	25.4	40.5	69.7	113.3	172.9	210.3	208.5	201.6	·	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	24.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.0	1.7	2.6	4.0	5.5	8.1	11.7	16.7	24.6	37.1	56.4	77.9	135.5	·	
	乳房	C50 D05	175.3	0.0	0.0	0.1	0.4	1.3	9.3	32.4	82.8	182.1	286.0	263.6	261.2	293.1	299.0	299.8	276.0	245.9	189.7	·	
	子宮	C53-C55 D06	82.2	0.0	0.0	0.1	0.9	13.7	65.5	144.9	157.9	158.8	137.7	132.6	123.2	98.7	79.9	71.0	61.2	52.5	41.2	·	
	子宮頸部	C53 D06	51.8	0.0	0.0	0.1	0.9	13.4	63.5	138.3	146.1	137.7	98.1	64.0	46.7	39.0	30.9	28.9	24.1	20.6	16.7	·	
	膀胱	C67 D090	15.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4	0.7	1.7	2.5	4.8	8.8	12.9	22.5	33.5	40.8	54.7	65.7	·
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	887.4	18.1	9.5	11.3	16.9	30.1	70.7	140.9	203.7	299.6	411.5	532.1	733.0	1,084.1	1,571.6	2,158.6	2,547.0	2,690.8	2,570.2	·	
	食道	C15 D001	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.8	1.9	4.9	10.8	22.1	36.5	53.0	66.9	74.1	71.1	41.9	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	155.5	0.0	0.1	0.2	0.7	1.2	3.2	8.5	18.0	33.4	54.1	96.0	147.3	213.8	303.2	401.1	447.7	473.6	432.2	·	
	結腸	C18 D010	105.3	0.0	0.1	0.1	0.5	0.7	1.7	4.6	10.1	18.8	30.7	57.0	86.9	131.3	192.2	267.2	315.4	350.4	335.2	·	
	直腸	C19-C20 D011-D012	50.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	1.5	3.8	7.8	14.6	23.5	39.0	60.5	82.6	111.0	133.9	132.4	123.2	97.0	·	
	肺	C33-C34 D021-D022	101.7	0.1	0.0	0.0	0.2	0.5	0.6	1.8	4.3	7.5	15.3	30.6	54.9	106.1	185.3	294.9	365.1	359.3	325.5	·	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	25.8	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	1.0	1.7	2.4	4.0	5.7	8.5	13.2	19.1	30.0	44.6	69.0	99.4	162.1	·	
	乳房	C50 D05	90.7	0.0	0.0	0.1	0.2	0.6	4.6	15.9	40.8	90.0	141.5	131.1	131.3	148.8	154.7	159.9	154.0	145.3	130.6	·	
	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	0.2	0.5	0.7	1.3	2.8	5.6	10.1	19.8	36.9	62.2	95.3	122.1	137.6	137.0	·	

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

表4. 発見経緯(%)：部位別

A. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	がん検診・健康診断・人間ドック		他疾患の経過観察中	剖検発見	その他	不明	全国	2022年
			がん検診	健康診断・人間ドック					全国	2022年
全部位	C00-C96	970,375	15.3	34.3	0.0	47.5	2.9			
口腔・咽頭	C00-C14	22,839	1.7	25.5	0.0	70.4	2.4			
食道	C15	25,866	16.1	32.7	0.0	49.3	1.9			
胃	C16	107,997	18.9	36.8	0.0	42.2	2.1			
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	149,430	17.8	27.1	0.0	52.9	2.2			
結腸	C18	99,117	17.5	29.8	0.0	50.6	2.1			
直腸	C19-C20	50,313	18.4	21.8	0.0	57.5	2.3			
肝および肝内胆管	C22	32,488	4.8	60.1	0.1	31.2	3.9			
胆のう・胆管	C23-C24	20,341	4.2	35.7	0.0	58.4	1.6			
脾臓	C25	45,224	5.0	36.3	0.0	57.0	1.6			
喉頭	C32	4,601	1.5	20.9	0.0	75.4	2.2			
肺	C33-C34	119,420	15.9	47.8	0.0	33.9	2.3			
皮膚	C43-C44	25,534	0.3	14.5	0.0	83.9	1.3			
乳房	C50	99,368	25.9	16.6	0.0	53.6	3.8			
乳房（女性のみ）	C50	98,666	26.1	16.6	0.0	53.5	3.8			
子宮	C53-C55	29,676	11.3	19.8	0.0	66.7	2.2			
子宮頸部	C53	10,390	16.5	17.4	0.0	63.1	2.9			
子宮体部	C54	19,067	8.5	21.1	0.0	69.0	1.4			
卵巣	C56	12,745	7.4	26.7	0.0	62.9	3.0			
前立腺	C61	102,052	27.3	43.9	0.1	23.6	5.0			
膀胱	C67	23,784	3.9	27.0	0.0	65.5	3.5			
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	29,899	10.9	50.5	0.1	34.9	3.6			
脳・中枢神経系	C70-C72	5,652	2.1	17.5	0.0	76.3	4.1			
甲状腺	C73	16,227	18.3	44.7	0.2	30.4	6.4			
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,451	6.6	30.4	0.1	60.8	2.2			
多発性骨髄腫	C88-C90	7,469	6.4	50.9	0.0	39.4	3.3			
白血病	C91-C95	14,334	9.9	41.4	0.1	45.5	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	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	全国	2022年
						その他	不明
全部位	C00-C96 D00-D09	1,088,213	16.5	35.0	0.0	45.7	2.7
食道	C15 D001	28,248	16.8	35.0	0.0	46.4	1.9
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	191,452	21.0	30.9	0.0	46.0	2.1
結腸	C18 D010	129,363	21.0	33.5	0.0	43.5	2.0
直腸	C19-C20 D011-D012	62,089	21.1	25.5	0.0	51.2	2.2
肺	C33-C34 D021-D022	122,729	15.9	48.6	0.0	33.2	2.3
皮膚	C43-C44 D030-D049	32,101	0.3	14.8	0.0	83.7	1.2
乳房	C50 D05	112,168	28.0	17.6	0.0	50.8	3.5
乳房（女性のみ）	C50 D05	111,399	28.2	17.6	0.0	50.7	3.6
子宮	C53-C55 D06	52,488	23.9	30.3	0.0	43.7	2.0
子宮頸部	C53 D06	33,202	32.9	35.7	0.0	29.2	2.2
膀胱	C67 D090	44,777	4.9	29.9	0.0	62.7	2.4

*1 D00を除く総数

表 5-1. 進展度・総合(%)：部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	全国		2022年 領域 *2
						遠隔転移	不明	
全部位	C00-C96	948,763	49.4	9.2	14.1	19.3	7.9	23.3
口腔・咽頭	C00-C14	22,839	37.3	14.8	36.9	5.1	5.8	51.7
食道	C15	25,866	44.8	7.7	24.6	17.2	5.7	32.3
胃	C16	107,997	59.1	9.8	7.7	17.9	5.4	17.5
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	149,430	46.7	16.8	11.5	19.4	5.5	28.4
結腸	C18	99,117	46.6	15.6	12.2	19.9	5.7	27.8
直腸	C19-C20	50,313	47.0	19.3	10.1	18.3	5.2	29.4
肝および肝内胆管	C22	32,488	60.5	2.9	9.4	13.9	13.3	12.3
胆のう・胆管	C23-C24	20,341	16.2	3.0	40.5	24.6	15.7	43.5
脾臓	C25	45,224	23.1	5.6	19.5	43.9	7.9	25.1
喉頭	C32	4,601	72.0	9.0	11.9	2.2	4.9	21.0
肺	C33-C34	119,420	36.5	8.5	9.9	37.1	8.0	18.4
皮膚	C43-C44	25,534	84.1	1.4	8.2	1.2	5.1	9.6
乳房	C50	99,368	61.4	21.6	4.1	7.0	5.9	25.7
乳房（女性のみ）	C50	98,666	61.5	21.6	4.1	7.0	5.9	25.6
子宮	C53-C55	29,676	57.3	3.8	23.8	10.3	4.7	27.7
子宮頸部	C53	10,390	37.9	4.3	41.3	11.1	5.4	45.6
子宮体部	C54	19,067	68.4	3.6	14.6	9.7	3.6	18.2
卵巣	C56	12,745	31.2	0.7	44.5	15.5	8.2	45.1
前立腺	C61	102,052	61.6	1.3	16.6	12.8	7.7	17.9
膀胱	C67	23,784	69.4	2.2	11.3	5.7	11.3	13.5
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	29,899	56.2	1.6	19.3	14.0	8.8	20.9
脳・中枢神経系	C70-C72	5,652	63.5	0.1	16.7	3.6	16.1	16.8
甲状腺	C73	16,227	42.7	29.1	12.2	5.6	10.4	41.3
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	35,764	27.8	0.6	15.7	45.8	10.2	16.2
多発性骨髄腫	C88-C90	—	—	—	—	—	—	—
白血病	C91-C95	—	—	—	—	—	—	—

*1 DCO、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移十隣接臓器浸潤

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

表 5-1. 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		2022年
							不明	領域 *2	2022年
全部位	C00-C96 D00-D09	1,066,601	10.9	44.0	8.2	12.5	17.2	7.2	20.7
食道	C15 D001	28,248	8.3	41.0	7.0	22.5	15.7	5.4	29.6
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	191,452	21.9	36.5	13.1	9.0	15.1	4.4	22.1
結腸	C18 D010	129,363	23.3	35.7	12.0	9.4	15.2	4.5	21.3
直腸	C19-C20 D011-D012	62,089	18.9	38.1	15.6	8.2	14.9	4.4	23.8
肺	C33-C34 D021-D022	122,729	2.7	35.5	8.3	9.6	36.1	7.8	17.9
皮膚	C43-C44 D030-D049	32,101	20.1	66.9	1.1	6.6	1.0	4.4	7.6
乳房	C50 D05	112,168	11.2	54.4	19.1	3.7	6.2	5.4	22.8
乳房（女性のみ）	C50 D05	111,399	11.2	54.4	19.1	3.6	6.2	5.4	22.7
子宮	C53-C55 D06	52,488	42.8	32.4	2.2	13.5	5.8	3.3	15.7
子宮頸部	C53 D06	33,202	67.7	11.9	1.3	12.9	3.5	2.7	14.3
膀胱	C67 D090	44,777	45.8	37.0	1.2	6.0	3.0	7.0	7.2

*1 DCO、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表 5-2. 進展度・治療前（%）： 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	全国		2022年
							遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	C00-C96	948,767	1.1	48.8	7.3	12.6	18.7	11.4	19.9
口腔・咽頭	C00-C14	22,839	1.3	33.0	15.0	35.9	5.1	9.7	50.9
食道	C15	25,866	4.5	40.3	6.7	24.6	17.0	6.9	31.2
胃	C16	107,997	0.1	60.0	8.0	6.8	16.2	8.8	14.9
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	149,430	1.7	40.7	15.3	12.5	18.4	11.5	27.7
結腸	C18	99,117	1.8	39.3	14.6	13.2	18.7	12.3	27.8
直腸	C19-C20	50,313	1.4	43.3	16.5	11.0	17.8	10.1	27.5
肝および肝内胆管	C22	32,488	0.0	59.7	2.8	9.3	13.7	14.4	12.1
胆のう・胆管	C23-C24	20,341	0.1	15.8	2.5	35.2	23.0	23.4	37.7
脾臓	C25	45,224	0.2	25.2	3.7	18.4	43.4	9.2	22.1
喉頭	C32	4,601	0.4	70.1	8.9	11.4	2.2	7.1	20.3
肺	C33-C34	119,420	0.6	36.7	7.2	9.3	36.6	9.7	16.5
皮膚	C43-C44	25,534	1.7	77.0	0.9	6.8	1.2	12.4	7.7
乳房	C50	99,368	3.6	65.3	13.4	4.2	7.0	6.6	17.5
乳房（女性のみ）	C50	98,666	3.6	65.3	13.3	4.2	7.0	6.6	17.5
子宮	C53-C55	29,676	1.8	55.9	2.8	19.6	9.3	10.5	22.5
子宮頸部	C53	10,390	5.1	35.2	2.6	38.8	10.8	7.5	41.4
子宮体部	C54	19,067	0.0	67.7	3.0	9.4	8.5	11.5	12.3
卵巣	C56	12,745	0.1	32.2	1.0	24.7	14.7	27.4	25.6
前立腺	C61	102,052	0.0	64.6	1.2	12.8	12.7	8.7	14.0
膀胱	C67	23,784	1.6	65.3	1.9	11.5	5.5	14.1	13.4
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	29,899	0.8	57.7	1.8	13.1	13.8	12.6	14.9
脳・中枢神経系	C70-C72	5,652	0.0	62.3	0.1	16.6	3.6	17.4	16.7
甲状腺	C73	16,227	0.0	52.7	15.4	8.0	5.6	18.4	23.3
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	35,765	0.0	27.1	0.6	15.6	45.8	11.0	16.1
多発性骨髄腫	C88-C90	-	-	-	-	-	-	-	-
白血病	C91-C95	-	-	-	-	-	-	-	-

*1 DCO、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移十隣接臓器浸潤

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

表 5-2. 進展度・治療前（%）： 部位別

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

部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	全国		2022年
							遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	C00-C96 D00-D09	1,066,605	8.5	44.4	6.5	11.2	16.7	12.6	17.8
食道	C15 D001	28,248	10.5	38.3	6.1	22.5	15.6	7.0	28.6
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	191,452	11.7	33.3	11.9	9.7	14.4	19.0	21.7
結腸	C18 D010	129,363	12.4	31.7	11.2	10.1	14.3	20.2	21.4
直腸	C19-C20 D011-D012	62,089	10.2	36.6	13.4	8.9	14.4	16.5	22.4
肺	C33-C34 D021-D022	122,729	1.6	37.0	7.0	9.0	35.6	9.7	16.0
皮膚	C43-C44 D030-D049	32,101	19.1	62.3	0.7	5.4	0.9	11.6	6.1
乳房	C50 D05	112,168	12.9	58.9	11.8	3.7	6.2	6.5	15.6
乳房（女性のみ）	C50 D05	111,399	12.9	58.9	11.8	3.7	6.2	6.5	15.5
子宮	C53-C55 D06	52,488	41.3	31.8	1.6	11.1	5.3	8.9	12.7
子宮頸部	C53 D06	33,202	65.3	11.4	0.8	12.2	3.4	7.0	13.0
膀胱	C67 D090	44,777	36.4	40.6	1.0	6.2	2.9	12.8	7.3

*1 D00、「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		2022年 領域 *2
						遠隔転移	不明	
全部位	C00-C96	554,854	58.8	10.6	10.9	4.0	15.6	21.6
口腔・咽頭	C00-C14	12,909	49.4	8.3	25.0	0.7	16.6	33.3
食道	C15	11,327	73.3	4.1	4.5	0.9	17.1	8.7
胃	C16	79,897	69.7	10.2	6.8	3.6	9.6	17.0
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	118,290	53.2	18.7	11.0	9.5	7.7	29.7
結腸	C18	80,556	52.1	17.6	12.5	10.3	7.5	30.1
直腸	C19-C20	37,734	55.5	20.9	7.7	7.8	8.1	28.6
肝および肝内胆管	C22	11,682	56.8	1.2	3.0	1.1	37.9	4.2
胆のう・胆管	C23-C24	8,980	18.0	3.1	50.7	4.9	23.3	53.7
脾臓	C25	10,184	25.5	11.7	12.8	3.9	46.1	24.5
喉頭	C32	1,546	50.5	8.0	18.2	0.3	22.9	26.3
肺	C33-C34	54,348	59.8	8.3	7.2	3.2	21.5	15.5
皮膚	C43-C44	23,845	84.0	1.2	7.2	0.5	7.2	8.4
乳房	C50	69,498	68.6	19.9	1.9	0.6	9.0	21.8
乳房（女性のみ）	C50	68,942	68.7	19.9	1.8	0.6	9.0	21.7
子宮	C53-C55	22,462	69.5	4.0	14.4	3.9	8.2	18.4
子宮頸部	C53	5,247	62.2	5.4	16.1	1.1	15.2	21.5
子宮体部	C54	17,067	72.4	3.6	13.9	4.8	5.2	17.6
卵巣	C56	10,040	37.9	0.6	44.8	6.2	10.4	45.4
前立腺	C61	32,565	53.4	0.6	16.9	0.5	28.5	17.5
膀胱	C67	19,247	49.4	1.4	5.3	2.9	41.0	6.7
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	21,327	63.0	0.5	19.6	2.5	14.5	20.0
脳・中枢神経系	C70-C72	4,119	57.4	0.1	16.2	2.5	23.8	16.3
甲状腺	C73	13,861	38.8	32.1	12.3	3.0	13.8	44.4
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	5,394	25.8	0.5	5.3	8.2	60.1	5.8
多発性骨髄腫	C88-C90	-	-	-	-	-	-	-
白血病	C91-C95	-	-	-	-	-	-	-

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

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

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

表 5-3. 進展度・術後 (%) : 部位別

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

部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	全国		2022年
							遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	C00-C96 D00-D09	666,483	16.1	48.9	8.9	9.1	3.3	13.6	18.0
食道	C15 D001	13,342	14.3	62.2	3.5	3.8	0.7	15.4	7.4
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	160,116	25.9	39.3	13.8	8.1	7.0	5.9	21.9
結腸	C18 D010	110,671	27.0	37.9	12.8	9.1	7.5	5.6	21.9
直腸	C19-C20 D011-D012	49,445	23.5	42.3	15.9	5.9	5.9	6.4	21.8
肺	C33-C34 D021-D022	57,617	5.6	56.5	7.8	6.8	3.0	20.4	14.6
皮膚	C43-C44 D030-D049	29,853	19.3	67.1	0.9	5.7	0.4	6.6	6.7
乳房	C50 D05	81,346	14.1	58.6	17.0	1.6	0.5	8.2	18.6
乳房（女性のみ）	C50 D05	80,727	14.1	58.7	17.0	1.6	0.5	8.2	18.6
子宮	C53-C55 D06	42,644	44.9	36.6	2.1	7.6	2.1	6.7	9.7
子宮頸部	C53 D06	25,429	75.3	12.8	1.1	3.3	0.2	7.2	4.4
膀胱	C67 D090	39,564	47.2	24.0	0.7	2.6	1.4	24.1	3.3

*1 D00、「660：手術なし・術前治療後」、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表 6. 初回治療内容割合（%）： 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	外科的治療	鏡視下治療	内視鏡的治療	放射線療法	化学療法	内分泌療法	その他治療	全国	2022年
全部位	C00-C96	970,375	24.2	21.7	9.2	11.9	29.9	11.9	2.1	21.4	
口腔・咽頭	C00-C14	22,839	47.2	0.8	5.6	35.8	32.1	0.0	0.5	17.5	
食道	C15	25,866	4.5	20.2	28.5	23.2	41.9	0.1	0.8	19.1	
胃	C16	107,997	13.0	20.7	37.7	0.8	20.0	0.1	0.6	21.1	
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	149,430	15.8	52.0	13.0	2.5	30.2	0.1	0.7	16.4	
結腸	C18	99,117	18.3	51.0	11.8	0.4	28.0	0.1	0.7	17.4	
直腸	C19-C20	50,313	10.8	54.0	15.4	6.5	34.5	0.1	0.6	14.4	
肝および肝内胆管	C22	32,488	13.5	10.6	0.1	4.7	30.0	0.1	25.6	36.2	
胆のう・胆管	C23-C24	20,341	29.6	6.8	0.6	1.5	29.9	0.1	2.1	45.6	
脾臓	C25	45,224	18.2	4.9	0.2	3.5	51.4	0.2	1.4	40.2	
喉頭	C32	4,601	18.2	1.1	8.9	63.6	23.0	0.0	1.6	13.9	
肺	C33-C34	119,420	4.3	32.0	0.0	17.7	36.3	0.1	0.7	28.9	
皮膚	C43-C44	25,534	88.4	0.2	0.1	3.0	3.5	0.1	0.8	8.6	
乳房	C50	99,368	78.9	0.4	0.0	29.1	33.8	56.2	0.4	8.0	
乳房（女性のみ）	C50	98,666	78.8	0.4	0.0	29.2	33.9	56.2	0.4	8.0	
子宮	C53-C55	29,676	49.9	22.7	0.3	19.1	40.6	0.8	0.3	10.4	
子宮頸部	C53	10,390	39.2	8.0	0.2	49.9	47.9	0.1	0.6	12.7	
子宮体部	C54	19,067	56.3	31.0	0.4	2.5	37.1	1.2	0.2	8.2	
卵巣	C56	12,745	74.2	7.4	0.0	0.3	52.5	0.1	0.4	13.6	
前立腺	C61	102,052	1.7	24.6	0.7	18.3	2.3	54.9	0.9	16.4	
膀胱	C67	23,784	5.4	10.7	73.4	5.6	39.9	0.9	18.7	17.1	
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	29,899	7.8	56.2	1.1	2.5	18.5	0.1	1.7	24.2	
脳・中枢神経系	C70-C72	5,652	59.9	1.2	0.3	52.8	49.6	0.4	3.4	29.0	
甲状腺	C73	16,227	73.0	1.7	0.3	8.3	1.7	12.7	0.3	22.8	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,451	6.0	1.9	0.4	9.6	62.3	1.7	1.4	28.0	
多発性骨髄腫	C88-C90	7,469	0.6	0.2	0.1	6.2	66.2	0.8	2.0	30.9	
白血病	C91-C95	14,334	0.2	0.0	0.0	3.9	70.1	0.6	2.1	28.6	

*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	外科的治療	鏡視下治療	内視鏡的治療	放射線療法	化学療法	内分泌療法	全国		2022年
									その他治療	治療なし・不明	
全部位	C00-C96 D00-D09	1,088,213	25.0	20.4	13.9	11.1	27.4	10.9	2.4	19.6	
食道	C15 D001	28,248	4.1	18.6	32.8	21.3	38.5	0.1	0.9	18.9	
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	191,452	12.6	42.1	30.2	1.9	23.6	0.1	0.6	13.0	
結腸	C18 D010	129,363	14.4	40.8	30.2	0.3	21.5	0.1	0.6	13.5	
直腸	C19-C20 D011-D012	62,089	9.0	44.7	30.2	5.2	28.0	0.1	0.5	11.9	
肺	C33-C34 D021-D022	122,729	4.3	33.6	0.0	17.2	35.3	0.1	0.7	28.1	
皮膚	C43-C44 D030-D049	32,101	88.4	0.1	0.1	2.4	3.0	0.1	1.6	8.3	
乳房	C50 D05	112,168	80.3	0.4	0.0	29.7	30.1	51.8	0.4	7.7	
乳房（女性のみ）	C50 D05	111,399	80.2	0.4	0.0	29.9	30.1	51.8	0.4	7.7	
子宮	C53-C55 D06	52,488	59.8	17.9	0.6	10.8	23.0	0.5	2.4	10.8	
子宮頸部	C53 D06	33,202	62.2	10.5	0.7	15.7	15.1	0.0	3.6	11.8	
膀胱	C67 D090	44,777	3.4	6.4	82.7	3.0	39.9	1.0	19.0	10.4	

*1 D00を除く総数

重複を含むため合計は100%にならない

表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲（%）： 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明	全国	2022年
全部位	C00-C96	521,085	87.4	10.7	2.0		
口腔・咽頭	C00-C14	12,076	82.9	13.8	3.3		
食道	C15	13,161	90.7	7.2	2.1		
胃	C16	74,258	93.4	5.6	1.0		
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	114,230	89.2	9.4	1.3		
結腸	C18	76,126	88.9	9.8	1.3		
直腸	C19-C20	38,104	89.9	8.8	1.4		
肝および肝内胆管	C22	7,816	90.8	7.1	2.1		
胆のう・胆管	C23-C24	7,331	82.3	15.6	2.2		
脾臓	C25	10,459	85.2	12.5	2.2		
喉頭	C32	1,290	76.2	16.2	7.6		
肺	C33-C34	43,310	93.2	5.8	1.0		
皮膚	C43-C44	22,606	94.7	4.2	1.0		
乳房	C50	78,736	93.9	4.4	1.7		
乳房（女性のみ）	C50	78,159	93.9	4.4	1.7		
子宮	C53-C55	21,392	91.2	6.8	2.0		
子宮頸部	C53	4,783	90.4	7.6	2.0		
子宮体部	C54	16,598	91.5	6.6	2.0		
卵巣	C56	10,139	75.9	18.7	5.4		
前立腺	C61	27,396	80.3	17.5	2.2		
膀胱	C67	18,791	37.5	57.7	4.8		
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	19,243	92.5	6.0	1.5		
脳・中枢神経系	C70-C72	3,462	35.1	58.5	6.4		
甲状腺	C73	12,145	88.3	8.4	3.2		
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	3,044	45.1	46.5	8.4		
多発性骨髄腫	C88-C90	60	48.3	46.7	5.0		
白血病	C91-C95	32	18.8	56.3	25.0		

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

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

表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%)：部位別

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

部位	ICD-10	集計対象数 *1	全国		2022年
			腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	
全部位	C00-C96 D00-D09	630,689	88.5	9.5	2.0
食道	C15 D001	15,079	91.4	6.7	1.9
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	155,856	91.2	7.2	1.6
結腸	C18 D010	106,106	91.1	7.3	1.6
直腸	C19-C20 D011-D012	49,750	91.5	7.0	1.6
肺	C33-C34 D021-D022	46,540	93.6	5.4	0.9
皮膚	C43-C44 D030-D049	28,407	95.2	3.8	1.0
乳房	C50 D05	90,454	94.0	4.3	1.7
乳房（女性のみ）	C50 D05	89,813	94.0	4.3	1.7
子宮	C53-C55 D06	40,647	92.7	5.1	2.2
子宮頸部	C53 D06	24,038	93.6	4.1	2.3
膀胱	C67 D090	38,842	62.9	33.2	4.0

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

表 8. 精度指標：部位別、性別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

部位	ICD-10	死亡／罹患比 (MI比)			死亡情報のみの症例および遡り調査で 「がん」が確認された症例 DCI (%)			死亡情報のみの 症例 DC0 (%)			病理学的裏付けの ある症例 MV (%)			組織学的裏付けの ある症例 HV (%)			全国		2022年	
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	
全部位	C00-C96	0.40	0.38	0.39	2.8	3.9	3.3	1.7	2.6	2.1	86.9	86.8	86.8	84.4	84.1	84.2				
口腔・咽頭	C00-C14	0.37	0.36	0.36	1.1	2.5	1.5	0.8	1.9	1.1	96.2	92.6	95.1	94.6	90.0	93.3				
食道	C15	0.42	0.41	0.42	1.3	2.8	1.6	0.8	1.7	1.0	96.5	93.7	96.0	96.4	93.4	95.8				
胃	C16	0.36	0.40	0.37	2.0	4.0	2.7	1.2	2.6	1.7	96.0	92.7	94.9	95.8	92.4	94.7				
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	0.33	0.37	0.35	2.1	4.0	3.0	1.3	2.5	1.9	94.4	89.8	92.3	94.2	89.6	92.2				
結腸	C18	0.35	0.39	0.37	2.5	4.6	3.5	1.5	2.9	2.2	93.3	88.2	90.9	93.1	88.0	90.6				
直腸	C19-C20	0.31	0.32	0.31	1.5	2.4	1.9	0.9	1.5	1.2	96.1	94.0	95.3	96.0	93.8	95.2				
肝および肝内胆管	C22	0.68	0.73	0.69	5.8	10.3	7.2	3.6	6.5	4.5	40.1	32.2	37.6	39.1	30.9	36.5				
胆のう・胆管	C23-C24	0.80	0.88	0.83	5.1	10.5	7.5	2.8	6.4	4.4	74.8	61.2	68.8	65.4	51.8	59.4				
脾臓	C25	0.84	0.84	0.84	4.7	8.0	6.4	2.7	4.8	3.7	68.9	60.5	64.7	62.1	54.1	58.1				
喉頭	C32	0.17	0.20	0.17	0.9	1.3	0.9	0.6	0.8	0.6	95.2	95.3	95.2	94.7	94.7	94.7				
肺	C33-C34	0.66	0.55	0.62	5.1	6.6	5.6	3.0	4.4	3.5	77.7	75.6	77.0	71.0	69.3	70.4				
皮膚	C43-C44	0.07	0.08	0.07	0.3	0.8	0.6	0.2	0.7	0.4	98.6	97.7	98.2	98.5	97.6	98.1				
乳房	C50	0.15	0.16	0.16	0.8	1.3	1.3	0.7	1.1	1.1	97.5	96.8	96.8	96.9	96.5	96.5				
子宮	C53-C55	–	0.24	0.24	–	1.3	1.3	–	0.9	0.9	–	96.7	96.7	–	95.3	95.3				
子宮頸部	C53	–	0.29	0.29	–	0.9	0.9	–	0.7	0.7	–	97.3	97.3	–	95.2	95.2				
子宮体部	C54	–	0.15	0.15	–	0.8	0.8	–	0.5	0.5	–	97.7	97.7	–	96.7	96.7				
卵巣	C56	–	0.40	0.40	–	3.2	3.2	–	2.1	2.1	–	90.8	90.8	–	87.6	87.6				
前立腺	C61	0.13	–	0.13	1.4	–	1.4	1.1	–	1.1	89.9	–	89.9	89.7	–	89.7				
膀胱	C67	0.35	0.52	0.39	2.5	6.9	3.6	1.7	4.5	2.4	91.2	82.0	88.9	86.4	75.3	83.6				
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	0.30	0.37	0.32	2.2	4.9	3.1	1.4	3.3	2.0	82.7	74.6	80.1	78.8	69.8	75.9				
脳・中枢神経系	C70-C72	0.55	0.53	0.54	2.2	2.8	2.4	1.1	1.8	1.4	75.9	69.1	72.8	75.7	68.9	72.6				
甲状腺	C73	0.14	0.10	0.11	1.2	1.0	1.1	0.8	0.8	0.8	95.8	95.9	95.9	85.5	83.3	83.9				
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	0.39	0.36	0.38	2.9	4.0	3.4	1.5	2.3	1.8	94.1	91.9	93.1	91.3	89.1	90.3				
多発性骨髄腫	C88-C90	0.53	0.59	0.56	4.1	5.8	4.9	2.5	3.9	3.1	91.7	89.2	90.5	85.8	80.7	83.4				
白血病	C91-C95	0.69	0.62	0.66	3.7	5.4	4.4	2.1	2.8	2.4	97.1	96.3	96.8	84.0	78.7	81.8				

*1 総数は男女および性別不詳の合計

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

表 8. 精度指標：部位別、性別

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

部位	ICD-10	死亡／罹患比 (MI比)			死亡情報のみの症例および遡り調査で 「がん」が確認された症例 DCI (%)			死亡情報のみの 症例 DC0 (%)			病理学的裏付けの ある症例 MV (%)			組織学的裏付けの ある症例 HV (%)			全国		2022年		
		男 女 総数 *1			男 女 総数 *1			男 女 総数 *1			男 女 総数 *1			男 女 総数 *1			男 女 総数 *1		男 女 総数 *1		
全部位	C00-C96 D00-D09	0.36	0.33	0.35	2.5	3.4	2.9	1.6	2.2	1.9	88.0	88.5	88.2	85.7	86.1	85.9					
食道	C15 D001	0.38	0.38	0.38	1.2	2.5	1.4	0.8	1.6	0.9	96.8	94.3	96.3	96.7	94.0	96.2					
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	0.25	0.30	0.27	1.6	3.2	2.3	1.0	2.1	1.5	95.7	91.7	94.0	95.6	91.5	93.9					
結腸	C18 D010	0.25	0.32	0.28	1.9	3.7	2.7	1.1	2.4	1.7	95.1	90.4	93.0	94.9	90.2	92.8					
直腸	C19-C20 D011-D012	0.25	0.26	0.25	1.2	2.0	1.5	0.7	1.3	0.9	96.8	95.1	96.2	96.8	94.9	96.1					
肺	C33-C34 D021-D022	0.65	0.52	0.60	5.0	6.3	5.5	2.9	4.2	3.4	78.0	76.7	77.6	71.4	70.7	71.2					
皮膚	C43-C44 D030-D049	0.05	0.06	0.06	0.3	0.7	0.5	0.2	0.5	0.4	98.8	98.2	98.5	98.8	98.1	98.4					
乳房	C50 D05	0.14	0.14	0.14	0.8	1.2	1.2	0.6	1.0	1.0	97.7	97.2	97.2	97.2	96.9	96.9					
子宮	C53-C55 D06	-	0.14	0.14	-	0.7	0.7	-	0.5	0.5	-	98.1	98.1	-	-	97.2	97.2				
子宮頸部	C53 D06	-	0.09	0.09	-	0.3	0.3	-	0.2	0.2	-	99.2	99.2	-	-	98.2	98.2				
膀胱	C67 D090	0.18	0.32	0.21	1.3	4.2	2.0	0.9	2.7	1.3	95.4	89.1	94.0	92.6	84.5	90.8					

*1 総数は男女および性別不詳の合計

第4章 付 表

Chapter 4 Detailed Statistics

1. 付表の掲載

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

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

Detailed Statistics

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

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

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

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)						
											日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口						
		男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	
I00-100新生物	C90-C96 D00-D47	633,030	516,554	1,149,587	100.0	100.0	100.0	1,041.9	804.7	920.1	488.5	439.9	454.8	1,062.7	713.9	856.4	345.1	333.8	333.5	40.9	35.8	38.0	
I00-100の悪性新生物	C90-C96	559,238	431,690	990,930	88.3	83.6	86.2	920.4	672.5	793.1	425.2	340.6	374.6	939.7	588.7	735.3	298.8	255.2	271.9	35.5	28.1	31.5	
口唇	C00	106	89	195	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
舌根<基底>部	C01	659	122	781	0.1	0.0	0.1	1.1	0.2	0.6	0.6	0.1	0.3	1.1	0.2	0.6	0.4	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の舌	C02	3,157	2,089	5,246	0.5	0.4	0.5	5.2	3.3	4.2	3.2	1.9	2.5	5.3	2.9	4.0	2.4	1.4	1.9	0.3	0.1	0.2	0.0
歯肉	C03	1,568	1,555	3,123	0.2	0.3	0.3	2.6	2.4	2.5	1.2	0.8	1.0	2.7	1.9	2.2	0.8	0.5	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1
口腔底	C04	541	208	749	0.1	0.0	0.1	0.9	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.9	0.3	0.6	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
口蓋	C05	538	244	782	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.9	0.3	0.6	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の口腔	C06	548	458	1,006	0.1	0.1	0.1	0.9	0.7	0.8	0.4	0.2	0.3	0.9	0.5	0.7	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
耳下腺	C07	718	491	1,209	0.1	0.1	0.1	1.2	0.8	1.0	1.7	0.5	0.6	1.2	1.7	0.9	0.5	0.4	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の大唾液腺	C08	324	235	559	0.1	0.0	0.0	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
扁桃	C09	783	245	1,028	0.1	0.0	0.1	1.3	0.4	0.8	0.8	0.2	0.5	1.3	0.4	0.8	0.6	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
中咽頭	C10	1,967	445	2,412	0.3	0.1	0.2	3.2	0.7	1.9	1.8	0.4	1.0	3.3	0.6	1.9	1.3	0.3	0.8	0.2	0.0	0.1	0.1
鼻<上>咽頭	C11	532	208	740	0.1	0.0	0.1	0.9	0.3	0.6	0.6	0.2	0.4	0.9	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
梨状陥凹<洞>	C12	3,053	240	3,293	0.5	0.0	0.3	5.0	0.4	2.6	2.5	0.2	1.3	5.1	0.4	2.6	1.8	0.2	0.9	0.2	0.0	0.1	0.1
下咽頭	C13	1,664	217	1,881	0.3	0.0	0.2	2.7	0.3	1.5	1.3	0.2	0.7	2.8	0.3	1.4	0.9	0.1	0.5	0.1	0.0	0.1	0.0
その他および部位不明の口唇、口腔および咽頭	C14	80	19	99	0.0	0.0	0.0	0.1	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	21,002	5,129	26,131	3.3	1.0	2.3	34.6	8.0	20.9	16.6	3.7	9.8	35.2	7.1	19.9	11.7	2.7	6.9	1.5	0.3	0.9	0.9
胃	C16	74,410	35,419	109,829	11.8	6.9	9.6	122.5	55.2	87.9	52.8	20.0	35.0	124.7	44.9	80.0	35.9	13.8	24.0	4.3	1.6	2.9	2.9
小腸	C17	2,337	1,381	3,718	0.4	0.3	0.3	3.8	2.2	3.0	1.9	1.0	1.4	3.9	1.8	2.8	1.4	0.7	1.0	0.2	0.1	0.1	0.1
結腸	C18	52,635	48,721	101,356	8.3	9.4	8.8	86.6	75.9	81.1	40.4	29.0	53.3	88.5	62.5	74.2	28.2	20.5	24.1	3.4	2.4	2.9	2.9
直腸S状結腸移行部	C19	8,537	5,396	13,933	1.3	1.0	1.2	14.1	8.4	11.2	7.4	4.2	5.7	14.3	7.6	10.7	5.3	3.1	4.2	0.7	0.4	0.5	0.5
直腸	C20	23,565	13,401	36,967	3.7	2.6	3.2	38.8	20.9	29.6	21.1	10.1	15.3	39.5	18.4	28.2	15.4	7.4	11.3	1.9	0.9	1.4	1.4
肛門および肛門管	C21	575	627	1,202	0.1	0.1	0.1	0.9	1.0	1.0	0.5	0.4	1.0	0.8	0.9	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝および肝内胆管	C22	23,209	10,812	34,021	3.7	2.1	3.0	38.2	16.8	27.2	16.6	5.3	10.5	39.3	13.1	24.6	11.5	3.7	7.3	1.3	0.4	0.9	0.9
胆のう	C23	3,312	3,948	7,264	0.5	0.8	0.6	5.5	6.2	5.8	2.1	1.9	2.0	5.6	4.7	5.1	1.4	1.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
その他および部位不明の胆道	C24	8,565	5,447	14,012	1.4	1.1	1.2	14.1	8.5	11.2	5.4	2.2	3.6	14.6	6.2	9.8	3.6	1.4	2.4	0.4	0.1	0.3	0.3
腸臍	C25	23,477	23,503	46,980	3.7	4.5	4.1	38.6	36.6	37.6	17.5	12.8	15.0	39.5	29.6	34.1	12.1	8.9	10.4	1.4	1.0	1.2	1.2
その他および部位不明の消化器	C26	2,811	2,600	5,411	0.4	0.5	0.5	4.6	4.1	4.3	2.6	2.1	2.3	4.7	3.7	4.1	1.9	1.5	1.7	0.2	0.2	0.2	0.2
鼻腔および耳中	C30	463	344	827	0.1	0.1	0.1	0.8	0.5	0.7	0.5	0.3	0.4	0.8	0.5	0.6	0.4	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
副鼻腔	C31	740	353	1,093	0.1	0.1	0.1	1.2	0.5	0.7	0.7	0.2	0.4	1.2	0.5	0.8	0.5	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
喉頭	C32	4,250	380	4,630	0.7	0.1	0.4	7.0	6.6	3.7	3.1	0.3	1.6	7.1	0.5	3.5	2.2	0.2	1.1	0.3	0.0	0.1	0.1
気管	C33	42	30	72	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管支および肺	C34	81,954	41,684	123,639	12.9	8.1	10.8	134.9	64.9	99.0	57.8	24.7	39.8	137.5	54.3	90.3	39.1	17.2	27.3	4.7	2.1	3.4	3.4
胸膜	C37	1,621	1,530	3,151	0.3	0.3	0.3	2.7	2.4	2.5	1.7	1.5	1.6	2.7	2.3	2.5	1.3	1.1	1.2	0.2	0.1	0.1	0.1
心臓、綫隔および胸膜	C38	487	205	692	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.8	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.0	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	7	4	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(四) 肢の骨および関節軟骨	C40	220	163	383	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の骨および関節軟骨	C41	383	322	705	0.1	0.1	0.1	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
皮膚の悪性黒色腫	C43	929	886	1,815	0.1	0.2	0.2	1.5	1.4	1.5	0.8	0.7	0.7	1.6	1.2	1.3	0.6	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1
皮膚のその他	C44	12,577	11,257	23,834	2.0	2.2	2.1	20.7	17.5	19.1	8.3	5.6	6.8	21.8	13.3	16.7	5.7	3.9	4.7	0.6	0.4	0.5	0.5
中皮腫	C45	1,366	273	1,639	0.2	0.1	0.1	2.2	0.4	1.3	1.0	0.2	0.5	2.3	0.4	1.2	0.6	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
カボジ肉腫	C46	33	3	36	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
末梢神経および自律神経系の悪性新生物	C47	74	52	127	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
後腹膜および腎臍	C48	664	1,806	2,470	0.1	0.3	0.2	1.1	2.8	2.0	0.7	1.5	1.1	2.6	1.9	0.6	1.2	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
その他の結合組織および軟部組織	C49	1,882	1,483	3,365	0.3	0.3	0.3	3.1	2.3	2.7	1.8	1.4	1.6	3.1	2.1	2.5	1.4	1.2	1.3	0.1	0.1	0.1	0.1
乳房	C50	707	99,477	100,477	0.1	1.9	8.7	1.2	155.4	80.4	0.6	10.4	52.7	1.2	147.2	11.3	0.4	79.3	40.3	0.0	8.8	4.5	4.5
外陰	C51	-	1,040	1,040	-	0.2	0.1	-	1.6	-	-	0.6	-	-	1.3	-	-	0.4	-	-	0.1	-	-
脛	C52	-	335	335	-	0.1	0.0	-	0.														

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口			累積罹患率(0-74歳)						
		男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1
上皮内がん	D00-D09	54,188	63,650	117,839	8.6	12.3	10.3	89.2	99.2	94.3	44.9	79.6	61.2	90.3	95.3	90.4	31.9	62.7	46.6	3.9	6.1	5.0							
口腔、食道および胃	D00	3,020	939	3,960	0.5	0.2	0.3	5.0	1.5	3.2	2.6	0.8	1.6	5.0	1.3	3.0	1.8	0.6	1.2	0.2	0.1	0.2							
食道	D001	1,850	532	2,382	0.3	0.1	0.2	3.0	0.8	1.9	1.5	0.4	0.9	3.1	0.8	1.8	1.0	0.3	0.6	0.1	0.0	0.1							
その他および部位不明の消化器	D01	28,104	16,424	44,528	4.4	3.2	3.9	46.3	25.6	35.6	25.3	13.2	19.0	46.7	23.4	34.3	18.4	9.6	13.8	2.3	1.2	1.7							
結腸	D010	18,857	11,389	30,246	3.0	2.2	2.6	31.0	17.7	24.2	16.8	9.1	12.7	31.3	16.2	23.2	12.1	6.6	9.2	1.5	0.8	1.2							
直腸S状結腸移行部	D011	2,141	1,158	3,299	0.3	0.2	0.3	3.5	1.8	2.6	2.0	1.0	1.5	3.6	1.7	2.6	1.5	0.7	1.1	0.2	0.1	0.1							
直腸	D012	5,572	2,905	8,477	0.9	0.6	0.7	9.2	4.5	6.8	5.2	2.4	3.7	9.3	4.2	6.6	3.8	1.7	2.7	0.5	0.2	0.3							
中耳および呼吸器系	D02	1,559	2,084	3,643	0.2	0.4	0.3	2.6	3.2	2.9	1.4	1.8	1.6	2.6	3.1	2.8	1.0	1.3	1.2	0.1	0.2	0.1							
気管	D021	2	0	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
気管支および肺	D022	1,251	2,056	3,307	0.2	0.4	0.3	2.1	3.2	2.6	1.1	1.8	1.5	2.1	3.0	2.6	0.8	1.3	1.1	0.1	0.2	0.1							
上皮内黑色腫	D03	192	280	472	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0							
皮膚のその他	D04	2,774	3,322	6,096	0.4	0.6	0.5	4.6	5.2	4.9	1.8	1.5	1.6	4.7	3.9	4.2	1.2	1.0	1.1	0.1	0.1	0.1							
乳房	D05	67	12,733	12,800	0.0	2.5	1.1	0.1	19.8	10.2	0.1	15.2	7.7	0.1	19.3	9.9	0.1	11.8	6.0	0.0	1.3	0.6							
子宮頸部	D06	~	22,812	~	4.4	2.0	~	35.5	~	~	43.4	~	~	36.9	~	~	35.7	~	~	3.0	~	~							
その他および部位不明の性器	D07	225	522	747	0.0	0.1	0.1	0.4	0.8	0.6	0.2	0.5	0.4	0.4	0.8	0.6	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0							
その他および部位不明	D09	18,247	4,534	22,781	2.9	0.9	2.0	30.0	7.1	18.2	13.4	2.9	7.8	30.4	6.1	16.9	9.2	2.1	5.4	1.1	0.3	0.7							
膀胱	D090	16,977	4,016	20,993	2.7	0.8	1.8	27.9	6.3	16.8	12.5	2.6	7.2	28.3	5.4	15.5	8.5	1.9	5.0	1.0	0.2	0.6							
良性腫瘍	D32-D35	7,112	12,007	19,119	1.1	2.3	1.7	11.7	18.7	15.3	7.8	12.4	10.1	11.8	17.6	14.7	6.2	9.9	8.0	0.6	1.0	0.8							
憩膜	D32	3,029	7,617	10,646	0.5	1.5	0.9	5.0	11.9	8.5	2.7	6.4	4.6	5.1	10.8	8.1	2.0	4.8	3.4	0.2	0.6	0.4							
脳および中枢神経系	D33	2,036	2,081	4,117	0.3	0.4	0.4	3.4	3.2	3.3	2.6	2.6	3.3	3.2	3.3	2.3	2.2	2.2	0.2	0.2	0.2								
下垂体	D352	2,032	2,300	4,332	0.3	0.4	0.4	3.3	3.6	3.5	2.4	3.3	2.8	3.3	3.6	3.4	1.9	2.9	2.4	0.2	0.3	0.2							
頭蓋咽頭管	D353	2	0	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
松果体	D354	13	9	22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
性状不詳	D42-D47	11,815	8,492	20,307	1.9	1.6	1.8	19.4	13.2	16.3	9.7	6.3	7.8	19.8	11.2	14.9	7.2	5.0	6.0	0.7	0.5	0.6							
憩膜	D42	222	333	555	0.0	0.1	0.0	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0							
脳および中枢神経系	D43	1,344	1,492	2,836	0.2	0.3	0.2	2.2	2.3	2.3	1.7	1.5	1.6	2.3	2.1	1.5	1.3	1.4	1.0	0.1	0.1	0.1							
下垂体	D443	152	181	333	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0							
頭蓋咽頭管	D444	172	132	304	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0							
松果体	D445	27	29	56	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0							
真正赤血球増加症	D45	729	484	1,213	0.1	0.1	0.1	1.2	0.8	1.0	0.7	0.4	0.6	1.2	0.7	0.9	0.6	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0							
骨髓異形成症候群	D46	6,964	3,835	10,819	1.1	0.7	0.9	11.5	6.0	8.7	4.7	2.0	3.2	11.8	4.7	7.7	3.2	1.5	2.3	0.3	0.1	0.2							
慢性骨髓増殖性疾患	D471	547	376	923	0.1	0.1	0.1	0.9	0.6	0.7	0.4	0.3	0.3	0.9	0.5	0.7	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0							
本態性(出血性)血小板血症	D473	1,391	1,484	2,875	0.2	0.3	0.3	2.3	2.3	1.2	1.2	2.3	2.0	2.1	0.9	0.9	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1							

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

第5章 都道府県一覧正表

Chapter 5 Basic Statistics (List of Prefectures)

表21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 全部位 C00-C96

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 口腔・咽頭 C00-C14

口腔・咽頭 C00-C14 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	16,238	6,865	23,103	2.9	1.6	2.3	26.7	10.7	18.5	14.3	5.3	9.6	27.3	9.2	17.6	10.5	4.0	7.1	1.3	0.4	0.8
北海道	687	309	996	2.7	1.4	2.1	28.3	11.4	19.4	13.8	5.1	9.1	·	·	·	10.1	3.8	6.7	1.2	0.4	0.8
青森	175	71	246	2.8	1.4	2.2	30.8	11.2	20.4	14.5	4.2	9.0	·	·	·	10.7	3.3	6.8	1.3	0.4	0.8
宮城	141	76	217	2.4	1.7	2.1	24.7	12.4	18.4	11.6	4.9	8.1	·	·	·	8.3	3.7	5.9	1.0	0.4	0.7
秋田	286	121	407	2.7	1.5	2.2	25.7	10.4	17.9	14.2	5.0	9.4	·	·	·	10.3	3.7	6.9	1.3	0.4	0.8
山形	148	71	219	2.7	1.7	2.3	33.7	14.5	23.5	14.9	5.2	9.8	·	·	·	11.0	3.9	7.3	1.2	0.4	0.8
福島	124	55	179	2.2	1.4	1.9	24.6	10.3	17.2	12.9	5.2	9.0	·	·	·	9.8	4.0	6.9	1.2	0.4	0.8
茨城	209	104	313	2.3	1.6	2.0	23.6	11.5	17.5	11.0	5.1	7.9	·	·	·	7.9	3.9	5.8	1.0	0.4	0.7
栃木	348	149	497	2.6	1.6	2.2	24.5	10.5	17.5	12.9	4.8	8.8	·	·	·	9.4	3.6	6.5	1.1	0.4	0.8
群馬	230	98	328	2.6	1.6	2.2	24.2	10.3	17.2	12.7	5.2	8.8	·	·	·	9.4	4.0	6.7	1.1	0.4	0.8
埼玉	221	93	314	2.5	1.5	2.1	23.3	9.6	16.4	11.9	4.9	8.2	·	·	·	8.6	3.6	6.0	1.0	0.4	0.7
千葉	887	373	1,260	2.9	1.6	2.3	24.3	10.1	17.2	13.3	5.3	9.2	·	·	·	9.7	4.0	6.8	1.2	0.4	0.8
東京	834	322	1,156	3.0	1.6	2.4	26.9	10.2	18.4	14.6	5.7	10.0	·	·	·	10.7	4.4	7.4	1.3	0.5	0.9
神奈	1,861	782	2,643	3.6	1.8	2.7	27.0	10.9	18.8	16.9	6.3	11.4	·	·	·	12.3	4.7	8.4	1.5	0.5	1.0
新潟	1,254	484	1,738	3.3	1.7	2.6	27.4	10.4	18.8	15.4	5.4	10.3	·	·	·	11.2	4.1	7.6	1.4	0.4	0.9
富山	291	135	426	2.6	1.7	2.2	27.8	12.2	19.8	13.7	5.1	9.2	·	·	·	10.1	3.9	6.9	1.2	0.4	0.8
石川	135	55	190	2.5	1.3	2.0	27.3	10.5	18.7	13.6	3.5	8.4	·	·	·	10.1	2.6	6.2	1.3	0.3	0.8
福井	117	64	181	2.2	1.5	1.9	21.5	11.1	16.2	11.8	5.4	8.5	·	·	·	8.7	4.2	6.4	1.0	0.4	0.7
長崎	82	37	119	2.3	1.4	1.9	22.3	9.6	15.8	10.8	4.4	7.4	·	·	·	7.9	3.4	5.6	1.0	0.4	0.7
岐阜	120	48	168	3.2	1.8	2.6	30.5	11.8	20.9	14.5	6.4	10.3	·	·	·	10.6	5.0	7.7	1.4	0.5	0.9
静岡	206	119	325	2.2	1.7	2.0	20.9	11.5	16.1	10.9	5.3	8.0	·	·	·	8.3	4.2	6.2	0.9	0.4	0.7
愛媛	215	96	311	2.3	1.4	1.9	22.8	9.6	16.0	12.2	4.3	8.1	·	·	·	9.0	3.2	6.0	1.1	0.4	0.7
三重	459	199	658	2.9	1.7	2.3	26.0	11.0	18.4	12.6	5.3	8.8	·	·	·	9.1	3.9	6.4	1.1	0.4	0.8
滋賀	817	339	1,156	2.8	1.5	2.2	21.9	9.0	15.4	12.7	4.7	8.6	·	·	·	9.2	3.5	6.3	1.1	0.4	0.7
京都	193	79	272	2.4	1.3	1.9	22.7	8.9	15.6	12.2	3.9	7.9	·	·	·	9.2	2.9	5.9	1.1	0.3	0.7
大阪	145	74	219	2.6	1.7	2.2	20.9	10.4	15.5	11.7	5.7	8.5	·	·	·	8.3	4.2	6.1	1.0	0.4	0.7
兵庫	335	139	474	2.9	1.5	2.3	27.5	10.4	18.6	14.4	5.8	9.8	·	·	·	10.7	4.4	7.3	1.3	0.5	0.9
奈良	1,199	518	1,717	3.1	1.7	2.4	28.5	11.3	19.6	15.7	5.8	10.4	·	·	·	11.5	4.3	7.7	1.4	0.5	0.9
和歌	774	301	1,075	3.1	1.5	2.4	30.2	10.6	19.9	15.3	5.2	9.8	·	·	·	11.1	3.9	7.3	1.4	0.4	0.9
鳥取	178	83	261	2.7	1.7	2.3	29.0	12.0	20.0	14.0	5.7	9.6	·	·	·	10.1	4.3	7.0	1.3	0.5	0.9
島根	125	45	170	2.6	1.3	2.0	29.3	9.4	18.8	15.7	5.2	10.1	·	·	·	11.6	4.2	7.7	1.4	0.5	0.9
岡山	72	26	98	2.5	1.2	2.0	27.7	9.2	18.0	14.9	4.6	9.5	·	·	·	10.9	3.6	7.1	1.2	0.4	0.8
山口	90	34	124	2.5	1.3	2.0	28.3	10.0	18.8	13.9	3.8	8.7	·	·	·	10.4	3.0	6.7	1.3	0.3	0.8
広島	231	96	327	2.7	1.4	2.1	25.8	9.9	17.6	12.8	5.5	8.9	·	·	·	9.2	4.2	6.5	1.2	0.5	0.8
福岡	359	160	519	2.7	1.7	2.3	26.8	11.3	18.8	14.6	5.0	9.6	·	·	·	10.7	3.7	7.1	1.4	0.4	0.9
大分	196	93	289	2.9	1.8	2.4	31.4	13.5	22.0	15.7	5.0	10.1	·	·	·	11.5	3.8	7.5	1.4	0.4	0.9
宮崎	88	36	124	2.5	1.4	2.0	26.2	9.8	17.6	12.6	4.7	8.4	·	·	·	9.1	3.5	6.1	1.0	0.4	0.7
鹿児島	130	52	182	2.9	1.6	2.3	28.8	10.8	19.5	14.3	6.6	10.2	·	·	·	10.5	5.6	7.9	1.3	0.5	0.9
沖縄	190	63	253	2.8	1.2	2.1	30.6	9.2	19.4	13.7	4.8	8.8	·	·	·	9.8	3.7	6.5	1.3	0.4	0.8
高知	112	42	154	3.1	1.6	2.5	35.0	11.8	22.8	16.1	5.3	10.3	·	·	·	11.9	4.0	7.7	1.5	0.4	0.9
福岡	689	283	972	3.1	1.6	2.4	28.4	10.5	19.0	16.3	5.4	10.4	·	·	·	12.0	4.1	7.8	1.5	0.4	0.9
佐賀	100	57	157	2.7	1.9	2.4	26.3	13.5	19.6	13.7	5.9	9.6	·	·	·	10.3	4.5	7.3	1.4	0.4	0.9
長崎	208	81	289	3.1	1.5	2.4	34.4	11.9	22.5	18.0	5.4	11.3	·	·	·	13.3	4.0	8.4	1.6	0.5	1.0
熊本	261	113	374	3.4	1.8	2.7	32.1	12.5	21.8	16.4	5.0	10.4	·	·	·	12.1	3.6	7.6	1.5	0.4	1.0
大分	127	76	203	2.4	1.8	2.1	24.1	13.1	18.3	11.1	5.2	7.9	·	·	·	7.9	3.8	5.7	0.9	0.4	0.6
宮崎	137	48	185	2.8	1.3	2.2	27.6	8.6	17.6	14.7	3.9	9.0	·	·	·	11.1	3.1	6.9	1.4	0.3	0.8
鹿児島	256	101	357	3.4	1.8	2.7	34.7	12.2	22.8	18.1	5.8	11.6	·	·	·	13.4	4.4	8.7	1.6	0.4	1.0
沖縄	196	65	261	4.1	1.6	3.0	27.1	8.7	17.8	17.8	5.3	11.3	·	·	·	13.2	4.0	8.5	1.5	0.5	1.0
外國	10	5	15	4.0	2.3	3.2	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	11	0	11	7.7	0.0	5.7	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 食道 C15

食道 C15 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	21,002	5,129	26,131	3.8	1.2	2.6	34.6	8.0	20.9	16.6	3.7	9.8	35.2	7.1	19.9	11.7	2.7	6.9	1.5	0.3	0.9
北海道	935	296	1,231	3.7	1.4	2.6	38.5	10.9	23.9	16.3	4.5	9.8	·	·	·	11.3	3.2	6.8	1.4	0.4	0.9
青森	224	60	284	3.6	1.2	2.5	39.4	9.4	23.6	17.2	3.4	9.8	·	·	·	12.4	2.4	7.1	1.7	0.3	1.0
岩手	195	41	236	3.4	0.9	2.3	34.2	6.7	20.0	13.8	2.8	7.9	·	·	·	9.6	2.1	5.6	1.2	0.2	0.7
宮城	435	111	546	4.1	1.4	2.9	39.1	9.5	23.9	18.3	4.0	10.7	·	·	·	12.6	2.8	7.5	1.6	0.3	1.0
秋田	234	48	282	4.3	1.1	2.9	53.3	9.8	30.3	20.1	3.0	10.8	·	·	·	13.8	2.1	7.5	1.6	0.3	0.9
山形	229	40	269	4.1	1.0	2.8	45.3	7.5	25.8	17.6	2.8	9.7	·	·	·	12.0	2.0	6.7	1.5	0.3	0.9
福島	303	82	385	3.3	1.2	2.5	34.3	9.1	21.5	14.5	3.3	8.6	·	·	·	10.2	2.4	6.2	1.3	0.3	0.8
茨城	403	85	488	3.1	0.9	2.2	28.4	6.0	17.2	12.9	3.0	7.7	·	·	·	9.0	2.2	5.5	1.1	0.3	0.7
栃木	284	66	350	3.2	1.1	2.3	29.8	6.9	18.3	13.6	3.2	8.1	·	·	·	9.5	2.4	5.8	1.2	0.3	0.7
群馬	281	56	337	3.2	0.9	2.2	29.7	5.8	17.6	13.5	2.2	7.7	·	·	·	9.5	1.6	5.4	1.2	0.2	0.7
埼玉	1,223	272	1,495	4.0	1.2	2.8	33.6	7.4	20.4	16.4	3.4	9.6	·	·	·	11.4	2.4	6.7	1.5	0.3	0.9
千葉	1,056	258	1,314	3.8	1.3	2.7	34.0	8.2	21.0	16.8	3.7	10.0	·	·	·	11.8	2.7	7.1	1.5	0.3	0.9
東京	2,557	675	3,232	4.9	1.5	3.4	37.1	9.4	23.0	21.7	5.5	13.1	·	·	·	15.3	4.1	9.4	2.0	0.5	1.2
神奈	1,574	367	1,941	4.1	1.3	2.9	34.4	7.9	21.0	17.5	4.1	10.4	·	·	·	12.1	3.0	7.4	1.6	0.4	1.0
新潟	484	100	584	4.4	1.2	3.0	46.3	9.0	27.1	18.6	3.5	10.6	·	·	·	12.8	2.5	7.4	1.6	0.3	1.0
富山	170	41	211	3.1	1.0	2.2	34.3	7.9	20.7	14.7	3.0	8.5	·	·	·	10.2	2.2	6.0	1.4	0.3	0.8
石川	187	50	237	3.6	1.2	2.5	34.4	8.7	21.2	16.1	3.5	9.4	·	·	·	11.2	2.5	6.6	1.4	0.3	0.8
福井	110	31	141	3.1	1.2	2.3	29.9	8.1	18.7	14.6	3.1	8.7	·	·	·	10.5	2.1	6.2	1.4	0.3	0.8
山梨	130	28	158	3.5	1.0	2.4	33.0	6.9	19.7	14.4	3.8	8.8	·	·	·	10.0	2.7	6.2	1.2	0.3	0.7
長野	326	71	397	3.4	1.0	2.4	33.0	6.9	19.7	14.2	2.5	8.1	·	·	·	9.9	1.8	5.7	1.2	0.3	0.7
静岡	282	66	348	3.0	1.0	2.2	29.8	6.6	17.9	14.0	2.8	8.1	·	·	·	10.0	2.0	5.7	1.3	0.2	0.7
愛媛	538	109	647	3.3	0.9	2.3	30.5	6.0	18.1	13.9	2.5	8.0	·	·	·	9.7	1.8	5.7	1.2	0.2	0.7
三重	912	234	1,146	3.1	1.1	2.2	24.4	6.2	15.3	12.9	3.1	7.8	·	·	·	9.1	2.3	5.5	1.1	0.3	0.7
滋賀	213	43	256	2.6	0.7	1.8	25.0	4.8	14.7	11.8	2.0	6.6	·	·	·	8.4	1.4	4.7	1.1	0.2	0.6
京都	187	50	237	3.3	1.2	2.4	26.9	7.0	16.8	13.6	3.2	8.1	·	·	·	9.5	2.2	5.7	1.2	0.3	0.7
大阪	438	137	575	3.7	1.5	2.7	36.0	10.3	22.5	17.5	5.0	10.8	·	·	·	12.3	3.6	7.6	1.6	0.4	1.0
兵庫	1,546	431	1,977	4.0	1.4	2.8	36.8	9.4	22.5	18.3	4.7	11.0	·	·	·	12.9	3.4	7.8	1.8	0.4	1.1
奈良	942	265	1,207	3.7	1.3	2.7	36.7	9.3	22.3	17.1	4.0	10.0	·	·	·	12.0	2.8	7.1	1.5	0.3	0.9
和歌	216	50	266	3.3	1.0	2.3	35.2	7.2	20.4	14.6	2.9	8.2	·	·	·	10.2	2.0	5.8	1.3	0.2	0.7
鳥取	170	52	222	3.5	1.5	2.6	39.9	10.9	24.6	17.6	5.1	10.7	·	·	·	12.7	3.6	7.8	1.7	0.4	1.0
島根	110	27	137	3.9	1.3	2.8	42.3	9.5	25.2	19.1	4.1	11.1	·	·	·	13.8	3.0	8.1	1.9	0.4	1.1
島根	164	29	193	4.6	1.1	3.1	51.6	8.5	29.3	22.7	3.1	12.5	·	·	·	16.1	2.2	9.0	2.2	0.3	1.2
岡山	295	65	360	3.4	1.0	2.3	32.9	6.7	19.3	15.2	3.4	8.9	·	·	·	10.8	2.5	6.4	1.4	0.3	0.8
広島	504	106	610	3.8	1.1	2.7	37.7	7.5	22.1	17.9	4.0	10.4	·	·	·	12.7	2.9	7.5	1.6	0.4	1.0
山口	232	59	291	3.4	1.1	2.4	37.2	8.6	22.2	15.4	3.3	8.8	·	·	·	10.8	2.4	6.3	1.4	0.3	0.8
徳島	118	31	149	3.4	1.2	2.4	35.1	8.4	21.2	15.7	3.2	9.1	·	·	·	11.2	2.3	6.5	1.5	0.3	0.9
香川	141	38	179	3.1	1.2	2.3	31.3	7.9	19.2	14.5	3.9	8.9	·	·	·	10.4	2.9	6.4	1.3	0.4	0.8
愛媛	218	46	264	3.2	0.9	2.2	35.2	6.7	20.2	15.7	2.7	8.7	·	·	·	11.0	1.9	6.2	1.5	0.2	0.8
高知	165	30	195	4.6	1.1	3.1	51.6	8.4	28.8	21.6	4.7	12.5	·	·	·	15.3	3.6	9.0	2.0	0.4	1.2
福井	866	198	1,064	3.9	1.1	2.6	35.7	7.4	20.8	18.4	3.7	10.4	·	·	·	13.0	2.8	7.5	1.6	0.4	1.0
佐賀	108	29	137	3.0	1.0	2.1	28.4	6.9	17.1	14.3	2.5	8.0	·	·	·	10.3	1.8	5.8	1.4	0.2	0.8
長崎	234	48	282	3.5	0.9	2.4	38.7	7.1	22.0	18.0	2.5	9.7	·	·	·	12.9	1.8	7.0	1.7	0.3	0.9
熊本	284	47	331	3.7	0.8	2.4	34.9	5.2	19.3	16.5	2.0	8.8	·	·	·	11.9	1.4	6.3	1.6	0.2	0.8
大分	169	54	223	3.1	1.3	2.3	32.1	9.3	20.1	13.6	4.0	8.3	·	·	·	9.5	2.9	5.9	1.1	0.4	0.7
宮崎	177	20	197	3.6	0.5	2.3	35.6	3.6	18.7	15.7	1.4	8.0	·	·	·	11.2	0.9	5.7	1.5	0.1	0.8
鹿児島	277	58	335	3.6	1.0	2.5	37.5	7.0	21.4	17.1	3.0	9.7	·	·	·	12.6	2.1	7.1	1.6	0.2	0.9
沖縄	156	29	185	3.2	0.7	2.1	21.6	3.9	12.6	13.3	2.5	7.7	·	·	·	9.6	1.9	5.6	1.2	0.2	0.7
外國	10	1	11	4.0	0.5	2.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	6	1	7	4.2	2.0	3.6	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 胃 C16

胃 C16 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率									累積罹患率(0-74歳)		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	74,410	35,419	109,829	13.3	8.2	11.1	122.5	55.2	87.9	52.8	20.0	35.0	124.7	44.9	80.0	35.9	13.8	24.0	4.3	1.6	2.9
北海道	3,115	1,654	4,769	12.2	7.6	10.1	128.3	60.9	92.8	50.6	19.4	33.2	·	·	·	34.6	13.5	22.9	4.2	1.6	2.8
青森	873	455	1,328	14.0	9.0	11.8	153.7	71.5	110.3	58.7	21.5	37.9	·	·	·	39.9	15.1	26.1	4.9	1.7	3.2
岩手	883	388	1,271	15.3	8.6	12.4	154.9	63.5	107.6	58.7	20.2	37.7	·	·	·	39.3	14.0	25.6	4.7	1.6	3.1
宮城	1,755	741	2,496	16.4	9.2	13.3	157.8	63.4	109.5	67.7	24.2	44.2	·	·	·	45.8	16.9	30.3	5.7	2.0	3.8
秋田	907	480	1,387	16.6	11.2	14.3	206.6	97.8	149.1	72.8	29.1	48.9	·	·	·	49.7	20.0	33.6	6.1	2.3	4.1
山形	1,029	420	1,449	18.4	10.8	15.3	203.8	78.4	139.2	75.1	24.5	47.9	·	·	·	51.0	17.0	32.9	6.2	1.9	4.0
福島	1,555	719	2,274	17.1	10.9	14.5	175.9	79.4	127.0	70.9	27.2	47.7	·	·	·	48.9	19.1	33.3	6.1	2.2	4.2
茨城	1,781	765	2,546	13.5	8.2	11.3	125.6	53.8	89.6	52.5	19.5	35.0	·	·	·	36.0	13.7	24.2	4.3	1.6	2.9
栃木	1,201	573	1,774	13.6	9.2	11.8	126.2	59.9	93.0	53.7	21.0	36.3	·	·	·	36.8	14.4	25.0	4.4	1.7	3.0
群馬	1,127	525	1,652	12.8	8.3	10.9	119.0	54.3	86.4	49.0	19.0	33.1	·	·	·	33.2	13.2	22.7	3.9	1.6	2.7
埼玉	3,886	1,727	5,613	12.6	7.6	10.5	106.7	46.8	76.5	47.3	17.9	31.7	·	·	·	32.0	12.3	21.6	3.7	1.4	2.5
千葉	3,627	1,620	5,247	13.0	8.0	10.9	116.8	51.2	83.7	50.9	19.7	34.2	·	·	·	34.5	13.6	23.4	4.1	1.6	2.8
東京	6,085	3,080	9,165	11.7	7.0	9.5	88.3	43.1	65.3	46.5	19.3	31.7	·	·	·	31.5	13.4	21.7	3.7	1.5	2.6
神奈	4,749	2,229	6,978	12.5	7.6	10.4	103.7	47.9	75.6	47.6	18.9	32.2	·	·	·	31.9	13.0	21.8	3.8	1.5	2.6
新潟	2,058	958	3,016	18.5	11.8	15.7	196.7	86.5	140.1	75.4	26.7	49.4	·	·	·	51.1	18.2	33.6	6.3	2.1	4.1
富山	859	396	1,255	15.6	9.6	13.0	173.5	75.9	123.4	67.3	22.3	42.9	·	·	·	46.6	15.3	29.7	5.7	1.7	3.6
石川	836	445	1,281	16.0	10.6	13.6	154.0	77.4	114.6	63.8	25.3	42.8	·	·	·	43.5	17.5	29.4	5.2	2.1	3.6
福井	546	286	832	15.3	10.9	13.4	148.4	74.3	110.5	62.9	23.1	41.9	·	·	·	43.1	15.6	28.7	5.2	1.8	3.5
山梨	447	197	644	12.0	7.2	10.0	113.5	48.3	80.3	45.3	16.6	30.1	·	·	·	31.1	11.3	20.7	3.8	1.2	2.5
長崎	1,296	564	1,860	13.7	8.0	11.3	131.2	54.7	92.1	50.5	17.1	32.8	·	·	·	34.3	11.9	22.5	4.0	1.3	2.7
静岡	1,325	610	1,935	14.2	8.9	12.0	140.2	60.9	99.4	55.9	20.5	36.8	·	·	·	37.9	14.1	25.1	4.5	1.5	3.0
愛媛	1,983	917	2,900	12.3	7.7	10.4	112.3	50.5	81.0	45.3	18.0	30.7	·	·	·	30.6	12.5	21.0	3.7	1.5	2.6
三重	3,644	1,558	5,202	12.4	7.0	10.1	97.6	41.4	69.4	46.0	16.3	30.1	·	·	·	30.9	11.3	20.5	3.7	1.3	2.4
滋賀	1,029	486	1,515	12.7	8.1	10.8	120.9	54.5	87.0	50.1	19.8	33.7	·	·	·	34.0	13.7	23.1	4.1	1.6	2.8
京都	828	375	1,203	14.6	8.8	12.1	119.1	52.5	85.4	55.5	20.2	36.6	·	·	·	37.9	14.0	25.2	4.4	1.6	3.0
大阪	1,562	788	2,350	13.3	8.6	11.2	128.3	59.1	92.2	53.4	20.3	35.2	·	·	·	36.3	13.9	24.0	4.5	1.6	3.0
兵庫	5,361	2,788	8,149	13.7	8.9	11.6	127.6	60.9	92.8	56.5	23.1	38.1	·	·	·	38.2	16.0	26.1	4.6	1.9	3.2
奈良	3,477	1,716	5,193	13.7	8.6	11.5	135.4	60.5	96.1	55.4	20.5	36.2	·	·	·	37.3	14.0	24.6	4.5	1.6	3.0
和歌	1,044	503	1,547	15.9	10.3	13.5	170.0	72.8	118.5	65.2	24.5	42.9	·	·	·	44.3	16.5	29.2	5.4	1.9	3.5
山口	700	310	1,010	14.3	8.8	12.0	164.3	65.0	111.8	60.2	21.0	38.4	·	·	·	40.5	14.2	26.0	5.0	1.6	3.2
鳥取	483	234	717	16.9	11.2	14.5	185.8	82.4	131.8	73.5	26.7	48.1	·	·	·	49.9	18.7	33.1	6.2	2.4	4.2
島根	562	287	849	15.7	10.8	13.6	176.7	84.4	129.0	69.1	23.8	45.0	·	·	·	47.3	16.5	31.1	5.6	1.8	3.6
広島	1,235	623	1,858	14.3	9.2	12.1	137.8	64.5	99.8	57.1	23.0	38.5	·	·	·	39.1	16.1	26.6	4.7	1.9	3.2
山口	1,847	793	2,640	14.0	8.2	11.6	138.0	55.8	95.7	58.9	18.8	37.2	·	·	·	40.3	12.9	25.6	4.9	1.5	3.1
徳島	921	455	1,376	13.4	8.7	11.4	147.6	66.0	104.8	56.5	20.6	36.8	·	·	·	39.0	14.5	25.7	4.8	1.7	3.2
香川	442	211	653	12.7	8.0	10.7	131.5	57.3	92.8	50.2	15.1	31.4	·	·	·	34.6	10.1	21.6	4.2	1.1	2.6
愛媛	633	322	955	14.1	9.8	12.3	140.4	66.7	102.2	55.9	20.4	36.8	·	·	·	37.8	13.9	25.1	4.4	1.5	2.9
高知	940	433	1,373	13.8	8.5	11.5	151.6	63.1	105.1	58.3	19.5	37.0	·	·	·	40.1	13.2	25.4	4.8	1.5	3.1
福岡	481	243	724	13.4	9.2	11.6	150.3	68.3	107.1	55.1	21.7	36.7	·	·	·	38.0	15.6	25.7	4.8	1.7	3.2
佐賀	2,776	1,384	4,160	12.6	7.6	10.3	114.6	51.4	81.3	52.2	19.8	34.1	·	·	·	35.6	14.0	23.6	4.2	1.6	2.8
長崎	501	228	729	13.7	7.6	11.0	131.8	54.2	91.0	56.5	18.0	35.4	·	·	·	38.9	12.6	24.7	4.5	1.4	2.9
熊本	860	415	1,275	12.8	7.9	10.7	142.4	61.1	99.4	58.1	20.0	37.2	·	·	·	40.0	14.1	26.0	4.7	1.6	3.1
宮崎	805	399	1,204	10.4	6.4	8.6	98.9	44.1	70.1	42.3	16.8	28.3	·	·	·	29.3	12.3	20.1	3.4	1.4	2.4
鹿児島	642	313	955	11.9	7.3	9.9	122.1	53.9	86.3	46.0	17.3	30.2	·	·	·	31.4	12.1	20.8	3.7	1.3	2.5
沖縄	605	245	850	12.3	6.7	9.9	121.7	44.1	80.8	48.0	16.1	30.6	·	·	·	33.3	11.4	21.4	4.1	1.4	2.7
外國	747	362	1,109	9.8	6.3	8.3	101.2	43.9	71.0	40.4	14.6	26.5	·	·	·	27.6	10.2	18.3	3.3	1.1	2.2
不詳	33	13	46	13.1	6.0	9.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	18.7	9.6	13.8	2.3	1.1	1.7
不詳	15	1	16	10.6	2.0	8.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·

*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. 大腸(結腸・直腸) C18-C20

大腸(結腸・直腸) C18-C20 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	84,737	67,518	152,256	15.2	15.6	15.4	139.5	105.2	121.9	68.9	43.4	55.4	142.3	88.5	113.0	49.0	31.0	39.6	6.0	3.6	4.8
北海道	4,012	3,563	7,575	15.7	16.5	16.1	165.3	131.3	147.3	73.4	49.0	59.9	·	·	·	52.0	35.0	42.7	6.3	4.0	5.1
青森	1,101	904	2,005	17.7	17.9	17.8	193.8	142.1	166.5	83.7	51.3	66.0	·	·	·	60.2	37.1	47.6	7.6	4.5	5.9
宮城	1,022	810	1,832	17.7	18.0	17.9	179.3	132.6	155.1	78.5	45.2	60.9	·	·	·	55.5	32.3	43.4	6.7	3.6	5.1
秋田	1,554	1,333	2,887	14.6	16.5	15.4	139.7	114.1	126.6	69.1	49.1	58.5	·	·	·	49.3	35.3	41.9	5.9	4.1	5.0
山形	880	767	1,647	16.1	17.9	16.9	200.5	156.2	177.1	84.6	50.8	66.9	·	·	·	61.8	36.6	48.6	7.7	4.3	5.9
福島	1,443	1,087	2,530	15.8	16.5	16.1	163.2	120.0	141.3	75.3	43.8	59.2	·	·	·	53.8	31.2	42.3	6.4	3.6	5.0
茨城	2,204	1,448	3,652	16.7	15.5	16.2	155.4	101.8	128.6	75.0	42.3	58.1	·	·	·	53.5	30.6	41.8	6.5	3.5	4.9
栃木	1,407	970	2,377	16.0	15.6	15.8	147.8	101.5	124.6	71.7	41.5	56.1	·	·	·	51.0	29.4	40.0	6.3	3.4	4.9
群馬	1,435	1,054	2,489	16.3	16.7	16.5	151.5	109.1	130.1	72.4	44.4	57.9	·	·	·	51.8	31.8	41.5	6.4	3.7	5.0
埼玉	5,013	3,591	8,604	16.3	15.7	16.0	137.6	97.2	117.3	70.8	43.3	56.5	·	·	·	50.4	31.0	40.4	6.2	3.6	4.9
千葉	4,136	3,116	7,252	14.8	15.3	15.0	133.2	98.5	115.7	67.0	42.9	54.4	·	·	·	47.8	30.9	39.1	6.0	3.5	4.7
東京	8,039	6,515	14,554	15.4	14.8	15.1	116.7	91.1	103.7	68.8	45.1	56.3	·	·	·	48.7	32.4	40.2	6.0	3.8	4.9
神奈	5,756	4,402	10,158	15.2	15.1	15.1	125.7	94.6	110.0	66.2	42.9	54.0	·	·	·	46.6	30.7	38.4	5.7	3.6	4.6
新潟	1,709	1,364	3,073	15.4	16.8	16.0	163.4	123.2	142.7	72.0	44.0	57.3	·	·	·	51.5	31.6	41.1	6.3	3.6	4.9
富山	870	725	1,595	15.8	17.5	16.5	175.8	138.9	156.8	77.9	49.1	62.6	·	·	·	55.3	34.9	44.5	6.9	3.9	5.4
石川	752	611	1,363	14.3	14.5	14.4	138.5	106.3	121.9	65.7	40.4	52.2	·	·	·	46.4	28.6	37.0	5.5	3.2	4.3
福井	522	406	928	14.7	15.4	15.0	141.8	105.5	123.2	65.3	40.4	52.3	·	·	·	46.6	28.4	37.2	5.9	3.2	4.5
山梨	533	455	988	14.3	16.6	15.3	135.3	111.5	123.2	61.3	41.4	51.0	·	·	·	43.8	29.5	36.5	5.3	3.5	4.4
長野	1,288	1,070	2,358	13.6	15.2	14.3	130.4	103.7	116.7	57.4	38.1	47.3	·	·	·	40.7	27.2	33.7	4.7	3.2	3.9
岐阜	1,365	1,134	2,499	14.7	16.5	15.4	144.4	113.3	128.4	66.6	44.7	55.0	·	·	·	47.2	32.0	39.2	5.6	3.8	4.6
静岡	2,518	1,901	4,419	15.7	15.9	15.8	142.6	104.7	123.4	66.8	41.3	53.5	·	·	·	47.7	29.7	38.4	5.9	3.5	4.7
愛知	4,675	3,621	8,296	15.9	16.4	16.1	125.2	96.3	110.7	67.1	42.9	54.5	·	·	·	47.4	30.4	38.6	5.7	3.5	4.6
三重	1,226	910	2,136	15.1	15.2	15.2	144.1	102.1	122.6	67.9	40.5	53.4	·	·	·	48.1	29.0	38.1	5.7	3.3	4.5
滋賀	820	649	1,470	14.4	15.2	14.8	118.0	90.9	104.3	63.1	39.4	50.8	·	·	·	45.5	28.2	36.6	5.6	3.3	4.4
京都	1,742	1,480	3,222	14.9	16.1	15.4	143.1	111.0	126.4	69.7	44.9	56.3	·	·	·	49.8	32.3	40.4	6.3	3.7	4.9
大阪	5,844	4,967	10,811	15.0	15.9	15.4	139.1	108.4	123.1	69.6	45.7	56.7	·	·	·	49.2	32.5	40.3	6.1	3.8	4.9
兵庫	3,674	3,139	6,813	14.5	15.7	15.0	143.1	110.7	126.1	67.5	44.4	55.0	·	·	·	47.8	31.6	39.1	5.9	3.7	4.7
奈良	884	740	1,624	13.5	15.1	14.2	144.0	107.1	124.4	63.6	41.9	51.9	·	·	·	45.2	30.0	37.0	5.6	3.5	4.5
和歌	751	552	1,303	15.3	15.7	15.5	176.3	115.7	144.3	75.7	42.6	57.6	·	·	·	53.8	30.7	41.2	6.6	3.6	5.0
鳥取	412	319	731	14.4	15.2	14.8	158.5	112.3	134.4	73.3	42.4	56.8	·	·	·	52.9	30.6	41.1	6.4	3.6	5.0
島根	499	448	947	13.9	16.9	15.2	156.9	131.8	143.9	65.6	41.8	53.1	·	·	·	46.3	29.5	37.6	5.6	3.5	4.6
岡山	1,184	1,016	2,200	13.7	15.1	14.3	132.1	105.2	118.2	64.8	40.1	51.8	·	·	·	46.5	28.5	37.1	5.8	3.2	4.5
広島	1,835	1,486	3,321	13.9	15.4	14.5	137.1	104.5	120.3	67.0	41.5	53.5	·	·	·	47.6	29.7	38.2	5.8	3.5	4.6
山口	1,054	858	1,912	15.4	16.5	15.9	168.9	124.5	145.6	71.7	43.4	56.3	·	·	·	51.2	31.0	40.4	6.1	3.6	4.8
徳島	509	435	944	14.6	16.5	15.4	151.5	118.2	134.1	63.5	40.3	51.2	·	·	·	44.9	28.9	36.4	5.5	3.5	4.5
香川	601	472	1,073	13.3	14.4	13.8	133.3	97.7	114.9	62.7	37.4	49.4	·	·	·	45.0	26.5	35.3	5.5	3.1	4.3
愛媛	900	745	1,645	13.2	14.6	13.8	145.2	108.6	126.0	62.6	39.3	50.0	·	·	·	44.3	28.2	35.6	5.5	3.2	4.3
高知	524	375	899	14.5	14.2	14.4	163.8	105.3	133.0	67.5	38.3	51.5	·	·	·	47.6	27.6	36.7	5.8	3.0	4.4
福岡	3,320	2,820	6,140	15.1	15.5	15.2	137.0	104.7	120.0	70.5	42.4	55.3	·	·	·	50.3	30.2	39.5	6.2	3.4	4.7
佐賀	543	440	983	14.9	14.7	14.8	142.9	104.5	122.7	67.3	40.9	53.0	·	·	·	47.9	29.7	38.1	5.7	3.3	4.5
長崎	1,049	871	1,920	15.7	16.5	16.1	173.7	128.3	149.6	81.0	44.8	61.8	·	·	·	58.4	31.7	44.4	7.3	3.7	5.4
熊本	965	837	1,802	12.5	13.4	12.9	118.6	92.6	104.9	57.1	37.7	46.7	·	·	·	41.3	27.4	33.9	5.1	3.2	4.1
宮崎	714	595	1,309	13.3	13.9	13.6	135.7	102.4	118.2	61.9	40.7	50.4	·	·	·	44.4	29.5	36.3	5.2	3.5	4.3
鹿児島	724	467	1,191	14.7	12.7	13.9	145.7	84.1	113.2	67.4	33.2	49.1	·	·	·	48.6	24.0	35.5	6.0	2.8	4.3
沖縄	1,080	837	1,917	14.2	14.5	14.3	146.3	101.5	122.6	64.6	37.8	50.5	·	·	·	46.2	27.4	36.3	5.8	3.2	4.4
外國	888	593	1,481	18.4	14.8	16.8	122.8	79.5	100.8	74.8	41.9	58.0	·	·	·	54.5	30.4	42.3	6.9	3.5	5.2
不詳	33	16	49	13.1	7.4	10.4	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
全国	19	9	28	13.4	17.6	14.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 結腸 C18

結腸 C18 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	52,635	48,721	101,356	9.4	11.3	10.2	86.6	75.9	81.1	40.4	29.0	34.3	88.5	62.5	74.2	28.2	20.5	24.1	3.4	2.4	2.9
北海道	2,482	2,630	5,112	9.7	12.2	10.8	102.3	96.9	99.4	43.0	33.6	37.8	·	·	·	29.9	23.7	26.5	3.5	2.7	3.1
青森	702	667	1,369	11.3	13.2	12.1	123.6	104.9	113.7	49.6	35.6	41.7	·	·	·	34.9	25.6	29.7	4.3	3.1	3.7
宮城	622	589	1,211	10.8	13.1	11.8	109.1	96.4	102.5	44.8	28.6	36.3	·	·	·	31.2	19.8	25.3	3.7	2.2	2.9
秋田	988	950	1,938	9.3	11.7	10.3	88.8	81.3	85.0	41.1	32.4	36.4	·	·	·	28.7	23.0	25.6	3.4	2.7	3.1
福島	530	578	1,108	9.7	13.5	11.4	120.7	117.7	119.1	48.2	35.2	41.4	·	·	·	34.7	24.9	29.6	4.2	2.9	3.5
茨城	490	463	953	8.8	11.9	10.5	97.0	86.4	91.5	39.5	26.7	32.8	·	·	·	27.9	18.8	23.2	3.4	2.1	2.7
栃木	876	779	1,655	9.6	11.9	10.5	99.1	86.0	92.5	42.6	28.7	35.4	·	·	·	29.4	20.1	24.6	3.4	2.3	2.9
群馬	1,390	1,053	2,443	10.6	11.3	10.9	98.0	74.1	86.0	45.1	29.0	36.7	·	·	·	31.7	20.6	25.9	3.8	2.3	3.0
埼玉	490	463	953	8.8	11.9	10.5	97.0	86.4	91.5	39.5	26.7	32.8	·	·	·	27.6	19.1	23.2	3.3	2.2	2.8
千葉	2,557	2,557	5,607	9.9	11.2	10.4	83.7	69.2	76.4	41.0	29.0	34.7	·	·	·	28.8	20.5	24.4	3.5	2.3	2.9
東京	2,242	2,242	4,785	9.1	11.0	9.9	81.9	70.9	76.4	39.0	29.0	33.8	·	·	·	27.4	20.7	23.9	3.3	2.4	2.8
神奈	5,003	4,688	9,691	9.6	10.6	10.1	72.6	65.6	69.0	40.7	30.4	35.1	·	·	·	28.2	21.6	24.7	3.4	2.5	3.0
新潟	3,543	3,068	6,611	9.3	10.5	9.8	77.4	65.9	71.6	39.0	27.8	33.1	·	·	·	27.1	19.6	23.2	3.3	2.3	2.8
富山	1,075	1,028	2,103	9.7	12.7	10.9	102.8	92.9	97.7	41.9	29.9	35.5	·	·	·	29.4	21.1	25.0	3.6	2.4	3.0
石川	557	545	1,102	10.1	13.2	11.4	112.5	104.4	108.4	48.2	33.9	40.6	·	·	·	34.0	23.7	28.5	4.2	2.6	3.4
福井	500	466	966	9.5	11.1	10.2	92.1	81.0	86.4	40.4	29.0	34.2	·	·	·	27.9	20.3	23.7	3.2	2.2	2.7
長野	344	310	654	9.7	11.8	10.6	93.5	80.5	86.9	40.6	27.7	33.9	·	·	·	28.7	19.0	23.7	3.7	2.1	2.9
岐阜	336	341	677	9.0	12.5	10.5	85.3	83.6	84.4	37.6	28.9	33.2	·	·	·	26.6	20.4	23.5	3.2	2.3	2.8
静岡	881	792	1,628	8.8	11.3	9.9	84.6	76.7	80.6	35.0	26.3	30.4	·	·	·	24.5	18.6	21.4	2.8	2.2	2.5
愛知	1,523	1,357	2,880	9.5	11.4	10.3	86.2	74.7	80.4	37.9	27.9	32.5	·	·	·	28.9	21.2	24.8	3.3	2.5	2.9
三重	2,946	2,605	5,551	10.0	11.8	10.8	78.9	69.3	74.1	40.3	28.9	34.3	·	·	·	28.0	20.2	24.0	3.3	2.3	2.8
滋賀	782	666	1,448	9.6	11.1	10.3	91.9	74.7	83.1	40.8	27.5	33.7	·	·	·	28.4	19.4	23.6	3.3	2.2	2.7
京都	477	459	936	8.4	10.8	9.4	68.6	64.3	66.4	34.6	26.8	30.5	·	·	·	24.4	19.2	21.7	3.0	2.2	2.6
大阪	1,111	1,080	2,191	9.5	11.8	10.5	91.3	81.0	85.9	41.8	30.2	35.5	·	·	·	29.2	21.5	25.0	3.7	2.4	3.0
兵庫	3,596	3,503	7,099	9.2	11.2	10.1	85.6	76.5	80.8	40.4	29.7	34.6	·	·	·	28.1	20.7	24.1	3.4	2.4	2.9
奈良	2,263	2,274	4,537	8.9	11.4	10.0	88.2	80.2	84.0	39.2	29.2	33.8	·	·	·	27.3	20.3	23.6	3.3	2.3	2.8
和歌	551	518	1,069	8.4	10.6	9.3	89.7	75.0	81.9	37.6	26.4	31.6	·	·	·	26.6	18.6	22.3	3.3	2.1	2.7
鳥取	477	391	868	9.7	11.1	10.3	112.0	82.0	96.1	45.0	28.8	36.0	·	·	·	31.6	20.4	25.5	3.9	2.4	3.1
島根	274	239	513	9.6	11.4	10.4	105.4	84.2	94.3	46.4	30.4	37.7	·	·	·	33.1	22.1	27.2	4.0	2.5	3.2
岡山	323	344	667	9.0	13.0	10.7	101.6	101.2	101.4	40.3	29.2	34.5	·	·	·	28.2	20.1	24.0	3.4	2.3	2.8
広島	726	726	1,452	8.4	10.8	9.4	81.0	75.2	78.0	37.0	26.2	31.3	·	·	·	26.2	18.3	22.1	3.3	2.1	2.6
山口	1,122	1,075	2,197	8.5	11.2	9.6	83.9	75.6	79.6	37.4	28.0	32.2	·	·	·	25.9	19.8	22.6	3.1	2.3	2.7
徳島	677	631	1,308	9.9	12.1	10.8	108.5	91.6	99.6	43.7	29.2	35.8	·	·	·	30.7	20.6	25.2	3.6	2.3	2.9
香川	315	314	629	9.0	11.9	10.3	93.8	85.3	89.3	38.3	27.3	32.4	·	·	·	26.9	19.2	22.8	3.3	2.3	2.8
愛媛	365	320	685	8.1	9.8	8.8	80.9	66.3	73.3	33.9	23.7	28.3	·	·	·	23.3	16.6	19.7	2.7	1.9	2.3
高知	542	525	1,067	7.9	10.3	8.9	87.4	76.5	81.7	35.1	26.0	30.0	·	·	·	24.3	18.4	21.1	3.0	2.1	2.5
福岡	305	253	558	8.5	9.6	8.9	95.3	71.1	82.5	35.9	22.8	28.5	·	·	·	24.7	16.3	20.0	2.8	1.8	2.3
佐賀	2,053	2,047	4,100	9.3	11.2	10.2	84.7	76.0	80.1	41.0	28.5	34.2	·	·	·	28.7	20.1	24.0	3.5	2.2	2.8
長崎	339	331	670	9.3	11.0	10.1	89.2	78.6	83.6	40.5	28.6	34.0	·	·	·	28.6	20.5	24.2	3.3	2.4	2.8
熊本	673	655	1,328	10.1	12.4	11.1	111.4	96.5	103.5	49.5	31.0	39.7	·	·	·	35.3	21.7	28.2	4.4	2.5	3.4
大分	623	604	1,227	8.1	9.6	8.8	76.5	66.8	71.4	34.1	25.2	29.3	·	·	·	24.1	18.0	20.8	2.9	2.1	2.5
宮崎	453	420	873	8.4	9.8	9.1	86.1	72.3	78.9	36.8	25.8	30.8	·	·	·	25.9	18.5	21.9	3.0	2.2	2.6
鹿児島	446	323	769	9.1	8.8	9.0	89.7	58.2	73.1	39.9	20.6	29.5	·	·	·	28.4	14.6	21.1	3.4	1.7	2.5
沖縄	553	445	998	11.5	11.1	11.3	76.5	59.7	67.9	45.2	30.1	37.4	·	·	·	32.5	21.7	27.0	4.0	2.5	3.2
外國	20	11	31	7.9	5.1	6.6	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	12	5	17	8.5	9.8	8.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 直腸 C19-C20

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)			直腸 C19-C20			2022年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	32,102	18,797	50,900	5.7	4.4	5.1	52.8	29.3	40.7	28.4	14.3	21.0	53.8	26.0	38.8	20.7	10.5	15.4	2.6	1.3	1.9
北海道	1,530	933	2,463	6.0	4.3	5.2	63.0	34.4	47.9	30.3	15.4	22.2	22.2	11.3	16.3	2.8	1.4	2.0			
青森	399	237	636	6.4	4.7	5.6	70.2	37.3	52.8	34.2	15.7	24.3	25.3	11.5	18.0	3.3	1.4	2.3			
岩手	400	221	621	6.9	4.9	6.1	70.2	36.2	52.6	33.6	16.6	24.7	24.3	12.4	18.1	3.0	1.4	2.2			
宮城	566	383	949	5.3	4.7	5.1	50.9	32.8	41.6	28.0	16.7	22.1	20.6	12.2	16.2	2.5	1.4	2.0			
秋田	350	189	539	6.4	4.4	5.5	79.7	38.5	58.0	36.4	15.7	25.5	27.1	11.8	19.1	3.5	1.4	2.4			
山形	271	157	428	4.8	4.0	4.5	53.7	29.3	41.1	26.0	11.2	18.4	19.1	8.2	13.5	2.4	1.0	1.7			
福島	567	308	875	6.2	4.7	5.6	64.1	34.0	48.9	32.8	15.1	23.8	24.4	11.1	17.7	3.0	1.3	2.2			
茨城	814	395	1,209	6.2	4.2	5.4	57.4	27.8	42.6	29.9	13.4	21.4	21.8	10.0	15.8	2.7	1.2	1.9			
栃木	585	287	872	6.6	4.6	5.8	61.4	30.0	45.7	32.2	14.2	23.0	23.4	10.3	16.8	3.0	1.2	2.1			
群馬	554	315	869	6.3	5.0	5.7	58.5	32.6	45.4	30.0	14.9	22.2	22.0	11.0	16.3	2.8	1.2	2.0			
埼玉	1,963	1,034	2,997	6.4	4.5	5.6	53.9	28.0	40.8	29.8	14.3	21.8	21.6	10.5	16.0	2.7	1.3	2.0			
千葉	1,593	874	2,467	5.7	4.3	5.1	51.3	27.6	39.4	27.9	13.9	20.7	20.5	10.2	15.2	2.6	1.2	1.9			
東京	3,036	1,827	4,863	5.8	4.1	5.1	44.1	25.6	34.6	28.2	14.7	21.2	20.5	10.8	15.5	2.6	1.3	1.9			
神奈	2,213	1,334	3,547	5.8	4.6	5.3	48.3	28.7	38.4	27.1	15.1	20.9	19.5	11.1	15.2	2.4	1.3	1.9			
新潟	634	336	970	5.7	4.1	5.0	60.6	30.4	45.1	30.1	14.1	21.8	22.1	10.5	16.1	2.7	1.2	2.0			
富山	313	180	493	5.7	4.4	5.1	63.2	34.5	48.5	29.7	15.2	22.0	21.3	11.2	16.0	2.7	1.3	2.0			
石川	252	145	397	4.8	3.4	4.2	46.4	25.2	35.5	25.2	11.4	18.0	18.5	8.3	13.2	2.3	1.0	1.6			
福井	178	96	274	5.0	3.7	4.4	48.4	24.9	36.4	24.7	12.8	18.4	17.9	9.4	13.5	2.2	1.1	1.6			
長崎	197	114	311	5.3	4.2	4.8	50.0	27.9	38.8	23.6	12.5	17.8	17.1	9.1	13.0	2.2	1.1	1.6			
岐阜	452	278	730	4.8	4.0	4.4	45.7	26.9	36.1	22.4	11.7	16.9	16.2	8.6	12.3	2.0	1.0	1.5			
静岡	484	312	796	5.2	4.5	4.9	51.2	31.2	40.9	25.4	14.7	19.7	18.3	10.8	14.4	2.3	1.3	1.8			
愛媛	995	544	1,539	6.2	4.6	5.5	56.3	30.0	43.0	28.9	13.4	21.0	21.2	9.8	15.4	2.7	1.2	1.9			
三重	1,729	1,016	2,745	5.9	4.6	5.3	46.3	27.0	36.6	26.8	14.0	20.2	19.4	10.2	14.7	2.4	1.2	1.8			
滋賀	444	244	688	5.5	4.1	4.9	52.2	27.4	39.5	27.1	13.0	19.7	19.8	9.6	14.5	2.4	1.2	1.8			
京都	343	190	534	6.0	4.5	5.4	49.4	26.6	37.9	28.5	12.6	20.3	21.1	9.0	14.9	2.7	1.1	1.9			
大阪	631	400	1,031	5.4	4.4	4.9	51.8	30.0	40.4	27.9	14.7	20.8	20.6	10.8	15.4	2.6	1.3	1.9			
兵庫	2,248	1,464	3,712	5.8	4.7	5.3	53.5	32.0	42.3	29.1	16.0	22.1	21.1	11.8	16.2	2.7	1.4	2.0			
奈良	1,411	865	2,276	5.6	4.3	5.0	55.0	30.5	42.1	28.3	15.2	21.3	20.5	11.3	15.6	2.6	1.3	1.9			
和歌	333	222	555	5.1	4.5	4.8	54.2	32.1	42.5	26.0	15.5	20.3	18.6	11.4	14.7	2.3	1.4	1.8			
鳥取	274	161	435	5.6	4.6	5.2	64.3	33.8	48.2	30.7	13.8	21.6	22.2	10.2	15.8	2.7	1.3	1.9			
島根	138	80	218	4.8	3.8	4.4	53.1	28.2	40.1	26.9	12.1	19.1	19.7	8.5	13.9	2.4	1.1	1.7			
岡山	176	104	280	4.9	3.9	4.5	55.3	30.6	42.6	25.3	12.7	18.6	18.0	9.4	13.6	2.2	1.2	1.7			
広島	458	290	748	5.3	4.3	4.9	51.1	30.0	40.2	27.8	14.0	20.5	20.3	10.3	15.1	2.5	1.2	1.8			
山口	713	411	1,124	5.4	4.3	4.9	53.3	28.9	40.7	29.6	13.5	21.3	21.7	9.9	15.6	2.7	1.2	1.9			
徳島	377	227	604	5.5	4.4	5.0	60.4	32.9	46.0	28.0	14.1	20.6	20.5	10.5	15.1	2.6	1.3	1.9			
香川	194	121	315	5.6	4.6	5.1	57.7	32.9	44.7	25.3	13.1	18.8	18.0	9.7	13.6	2.3	1.2	1.7			
愛媛	236	152	388	5.2	4.6	5.0	52.3	31.5	41.5	28.8	13.7	21.1	21.7	9.9	15.7	2.8	1.1	1.9			
高知	358	220	578	5.2	4.3	4.8	57.7	32.1	44.3	27.5	13.3	20.0	20.0	9.8	14.6	2.5	1.2	1.8			
福井	219	122	341	6.1	4.6	5.5	68.4	34.3	50.4	31.7	15.5	23.0	22.9	11.2	16.7	3.0	1.2	2.1			
佐賀	1,267	773	2,040	5.7	4.2	5.1	52.3	28.7	39.9	29.5	13.9	21.1	21.6	10.1	15.5	2.7	1.2	1.9			
長崎	204	109	313	5.6	3.6	4.7	53.7	25.9	39.1	26.8	12.3	19.1	19.3	9.2	14.0	2.4	1.0	1.7			
熊本	376	216	592	5.6	4.1	5.0	62.3	31.8	46.1	31.4	13.8	22.1	23.1	10.0	16.2	3.0	1.2	2.1			
宮崎	342	233	575	4.4	3.7	4.1	42.0	25.8	33.5	23.0	12.4	17.4	17.2	9.4	13.1	2.1	1.1	1.6			
鹿児島	261	175	436	4.9	4.1	4.5	49.6	30.1	39.4	25.1	14.9	19.6	18.4	11.0	14.4	2.2	1.3	1.7			
沖縄	278	144	422	5.6	3.9	4.9	55.9	25.9	40.1	27.5	12.6	19.6	20.2	9.4	14.4	2.5	1.1	1.8			
外國	411	211	622	5.4	3.7	4.6	55.7	25.6	39.8	26.8	11.5	18.8	19.6	8.6	13.9	2.5	1.0	1.7			
不詳	335	148	483	7.0	3.7	5.5	46.3	19.8	32.9	29.5	11.8	20.5	22.0	8.7	15.3	2.9	1.1	2.0			
	13	5	18	5.2	2.3	3.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
	7	4	11	4.9	7.8	5.7	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 肝および肝内胆管 C22

肝および肝内胆管 C22 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	23,209	10,812	34,021	4.2	2.5	3.4	38.2	16.8	27.2	16.6	5.3	10.5	39.3	13.1	24.6	11.5	3.7	7.3	1.3	0.4	0.9
北海道	1,056	538	1,594	4.1	2.5	3.4	43.5	19.8	31.0	17.8	5.9	11.2	·	·	·	12.4	4.1	7.8	1.5	0.5	0.9
青森	244	119	363	3.9	2.4	3.2	43.0	18.7	30.1	17.1	6.0	10.9	·	·	·	12.1	4.3	7.8	1.5	0.5	1.0
岩手	209	96	305	3.6	2.1	3.0	36.7	15.7	25.8	14.1	4.4	8.9	·	·	·	9.6	3.1	6.1	1.1	0.4	0.7
宮城	388	163	551	3.6	2.0	2.9	34.9	14.0	24.2	15.9	4.7	9.9	·	·	·	11.3	3.4	7.2	1.4	0.4	0.9
秋田	193	80	273	3.5	1.9	2.8	44.0	16.3	29.4	15.2	4.1	9.1	·	·	·	10.4	2.9	6.3	1.2	0.3	0.7
山形	197	96	293	3.5	2.5	3.1	39.0	17.9	28.1	15.0	4.0	9.2	·	·	·	10.6	2.5	6.4	1.3	0.3	0.8
福島	316	164	480	3.5	2.5	3.1	35.7	18.1	26.8	14.3	5.0	9.5	·	·	·	9.7	3.6	6.6	1.1	0.3	0.7
茨城	518	235	753	3.9	2.5	3.3	36.5	16.5	26.5	16.3	4.9	10.4	·	·	·	11.7	3.3	7.4	1.4	0.4	0.9
栃木	325	153	478	3.7	2.5	3.2	34.1	16.0	25.1	15.4	4.7	9.8	·	·	·	11.1	3.1	7.0	1.3	0.4	0.9
群馬	352	183	535	4.0	2.9	3.5	37.2	18.9	28.0	15.8	6.1	10.7	·	·	·	11.0	4.5	7.6	1.3	0.5	0.9
埼玉	1,093	490	1,583	3.5	2.1	2.9	30.0	13.3	21.6	13.8	4.9	9.1	·	·	·	9.6	3.4	6.3	1.1	0.4	0.7
千葉	1,058	441	1,499	3.8	2.2	3.1	34.1	13.9	23.9	15.0	4.9	9.6	·	·	·	10.3	3.4	6.7	1.2	0.4	0.8
東京	1,947	920	2,867	3.7	2.1	3.0	28.3	12.9	20.4	15.2	4.8	9.7	·	·	·	10.5	3.4	6.8	1.3	0.3	0.8
神奈	1,348	591	1,939	3.5	2.0	2.9	29.4	12.7	21.0	13.9	4.5	8.9	·	·	·	9.8	3.1	6.3	1.2	0.3	0.7
新潟	359	144	503	3.2	1.8	2.6	34.3	13.0	23.4	13.3	3.8	8.2	·	·	·	9.1	2.7	5.7	1.1	0.3	0.7
富山	235	91	326	4.3	2.2	3.4	47.5	17.4	32.1	16.8	5.3	10.4	·	·	·	11.4	4.4	7.4	1.3	0.3	0.8
福井	209	108	317	4.0	2.6	3.4	38.5	18.8	28.4	15.7	5.6	10.2	·	·	·	10.9	4.1	7.2	1.4	0.4	0.8
長崎	133	91	224	3.7	3.5	3.6	36.1	23.6	29.7	15.2	9.3	12.0	·	·	·	10.7	6.8	8.5	1.2	0.7	1.0
静岡	191	85	276	5.1	3.1	4.3	48.5	20.8	34.4	18.7	5.8	11.9	·	·	·	13.0	3.9	8.2	1.5	0.4	1.0
愛媛	343	167	510	3.6	2.4	3.1	34.7	16.2	25.2	13.8	3.9	8.6	·	·	·	9.8	2.6	6.1	1.1	0.3	0.7
三重	354	171	525	3.8	2.5	3.2	37.5	17.1	27.0	15.5	5.3	10.0	·	·	·	10.8	3.6	6.9	1.2	0.4	0.8
滋賀	619	283	902	3.9	2.4	3.2	35.1	15.6	25.2	13.6	4.6	8.7	·	·	·	9.1	3.1	5.9	1.0	0.3	0.7
京都	1,109	500	1,609	3.8	2.3	3.1	29.7	13.3	21.5	14.3	5.0	9.4	·	·	·	9.8	3.5	6.5	1.2	0.4	0.8
大阪	363	157	520	4.5	2.6	3.7	42.7	17.6	29.9	17.2	4.6	10.4	·	·	·	11.9	3.0	7.1	1.5	0.3	0.8
兵庫	239	80	319	4.2	1.9	3.2	34.4	11.2	22.6	14.8	3.7	8.8	·	·	·	9.9	2.5	5.9	1.1	0.2	0.6
奈良	502	208	710	4.3	2.3	3.4	41.2	15.6	27.8	17.3	4.7	10.4	·	·	·	12.2	3.4	7.4	1.4	0.3	0.8
福岡	1,882	879	2,761	4.8	2.8	3.9	44.8	19.2	31.4	19.8	6.1	12.4	·	·	·	13.7	4.2	8.6	1.6	0.4	1.0
大分	1,121	559	1,680	4.4	2.8	3.7	43.7	19.7	31.1	17.6	5.9	11.2	·	·	·	12.0	4.0	7.6	1.4	0.4	0.9
宮崎	260	131	391	4.0	2.7	3.4	42.3	19.0	30.0	15.0	5.5	9.7	·	·	·	10.1	4.1	6.7	1.1	0.4	0.7
鹿児島	258	118	376	5.3	3.4	4.5	60.6	24.7	41.6	23.2	7.4	14.5	·	·	·	16.5	5.0	10.2	1.8	0.5	1.2
沖縄	126	57	183	4.4	2.7	3.7	48.5	20.1	33.6	19.8	6.0	12.4	·	·	·	13.9	4.3	8.7	1.6	0.3	0.9
鳥取	166	79	245	4.6	3.0	3.9	52.2	23.2	37.2	20.1	5.6	12.4	·	·	·	13.7	3.7	8.5	1.7	0.4	1.0
島根	405	207	612	4.7	3.1	4.0	45.2	21.4	32.9	18.7	6.0	11.9	·	·	·	12.9	4.0	8.2	1.5	0.4	0.9
岡山	657	306	963	5.0	3.2	4.2	49.1	21.5	34.9	21.0	6.6	13.2	·	·	·	14.8	4.4	9.2	1.6	0.5	1.0
広島	334	155	489	4.9	3.0	4.1	53.5	22.5	37.2	18.7	5.3	11.2	·	·	·	12.5	3.5	7.5	1.3	0.4	0.8
山口	161	87	248	4.6	3.3	4.1	47.9	23.6	35.2	19.3	6.1	12.3	·	·	·	13.9	4.4	8.9	1.6	0.4	1.0
徳島	203	105	308	4.5	3.2	4.0	45.0	21.7	33.0	17.8	5.0	11.0	·	·	·	12.4	3.1	7.5	1.4	0.3	0.8
香川	351	163	514	5.1	3.2	4.3	56.6	23.8	39.4	22.4	6.2	13.6	·	·	·	15.7	4.3	9.6	2.0	0.6	1.2
愛媛	205	67	272	5.7	2.5	4.4	64.1	18.8	40.2	23.3	5.0	13.3	·	·	·	16.2	3.4	9.3	2.0	0.4	1.2
高知	1,235	560	1,795	5.6	3.1	4.5	51.0	20.8	35.1	23.2	6.4	13.9	·	·	·	16.0	4.4	9.6	1.8	0.5	1.1
福井	184	108	292	5.0	3.6	4.4	48.4	25.7	36.5	21.5	6.5	13.5	·	·	·	14.8	4.5	9.3	1.8	0.4	1.1
佐賀	302	165	467	4.5	3.1	3.9	50.0	24.3	36.4	18.5	6.4	11.7	·	·	·	12.6	4.4	8.1	1.4	0.5	0.9
長崎	397	177	574	5.1	2.8	4.1	48.8	19.6	33.4	20.3	5.4	12.2	·	·	·	14.0	3.5	8.3	1.6	0.3	1.0
熊本	256	135	391	4.8	3.2	4.1	48.7	23.2	35.3	18.3	6.8	12.0	·	·	·	12.4	5.0	8.3	1.4	0.5	0.9
宮崎	219	121	340	4.4	3.3	4.0	44.1	21.8	32.3	16.5	5.8	10.7	·	·	·	11.6	3.8	7.3	1.4	0.3	0.8
鹿児島	385	186	571	5.0	3.2	4.3	52.2	22.5	36.5	19.4	5.8	12.1	·	·	·	13.2	3.9	8.3	1.6	0.4	1.0
沖縄	202	93	295	4.2	2.3	3.3	27.9	12.5	20.1	14.7	4.8	9.5	·	·	·	10.3	3.3	6.6	1.3	0.4	0.8
外國	13	8	21	5.2	3.7	4.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	11	3	14	7.7	5.9	7.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 胆のう・胆管 C23-C24

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 脇臓 C25

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)			2022年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	23,477	23,503	46,980	4.2	5.4	4.7	38.6	36.6	37.6	17.5	12.8	15.0	39.5	29.6	34.1	12.1	8.9	10.4	1.4	1.0	1.2
北海道	1,292	1,343	2,635	5.1	6.2	5.6	53.2	49.5	51.3	21.5	15.2	18.0	·	·	·	14.8	10.5	12.4	1.8	1.1	1.4
青森	271	282	553	4.4	5.6	4.9	47.7	44.3	45.9	18.4	12.5	15.1	·	·	·	12.9	8.4	10.4	1.5	0.9	1.2
岩手	223	263	486	3.9	5.8	4.7	39.1	43.0	41.2	15.4	12.8	14.0	·	·	·	10.6	8.8	9.7	1.2	1.0	1.1
宮城	450	417	867	4.2	5.2	4.6	40.5	35.7	38.0	18.7	12.8	15.6	·	·	·	13.1	8.8	10.8	1.6	1.0	1.3
秋田	216	270	486	4.0	6.3	5.0	49.2	55.0	52.3	17.7	14.9	16.2	·	·	·	12.2	10.1	11.0	1.4	1.1	1.3
山形	222	234	456	4.0	6.0	4.8	44.0	43.7	43.8	17.5	13.2	15.3	·	·	·	12.3	9.2	10.7	1.5	1.2	1.3
福島	390	338	728	4.3	5.1	4.6	44.1	37.3	40.7	18.0	10.9	14.3	·	·	·	12.4	7.5	9.9	1.5	0.8	1.2
茨城	545	500	1,045	4.1	5.4	4.6	38.4	35.2	36.8	17.1	11.5	14.3	·	·	·	11.8	7.8	9.9	1.5	0.9	1.2
栃木	340	328	668	3.9	5.3	4.4	35.7	34.3	35.0	16.2	11.9	14.0	·	·	·	11.4	8.3	9.8	1.4	1.0	1.2
群馬	328	351	679	3.7	5.6	4.5	34.6	36.3	35.5	14.7	12.1	13.3	·	·	·	9.9	8.4	9.1	1.1	0.9	1.0
埼玉	1,278	1,168	2,446	4.1	5.1	4.6	35.1	31.6	33.3	16.5	12.2	14.2	·	·	·	11.4	8.3	9.8	1.4	1.0	1.2
千葉	1,172	1,088	2,260	4.2	5.3	4.7	37.8	34.4	36.1	17.7	13.3	15.4	·	·	·	12.3	9.3	10.8	1.5	1.1	1.3
東京	2,124	2,249	4,373	4.1	5.1	4.5	30.8	31.5	31.2	17.1	13.4	15.2	·	·	·	11.8	9.3	10.5	1.4	1.1	1.2
神奈	1,542	1,566	3,108	4.1	5.4	4.6	33.7	33.7	33.7	16.6	13.1	14.8	·	·	·	11.5	9.1	10.3	1.4	1.0	1.2
新潟	479	499	978	4.3	6.1	5.1	45.8	45.1	45.4	18.5	14.8	16.5	·	·	·	12.9	10.6	11.6	1.6	1.2	1.4
富山	236	242	478	4.3	5.9	5.0	47.7	46.4	47.0	19.3	13.4	16.2	·	·	·	13.5	9.4	11.3	1.5	1.1	1.3
石川	208	217	425	4.0	5.2	4.5	38.3	37.7	38.0	16.8	12.3	14.4	·	·	·	11.6	8.5	9.9	1.3	1.0	1.1
福井	175	144	319	4.9	5.5	5.2	47.6	37.4	42.4	22.0	11.9	16.8	·	·	·	15.4	8.1	11.7	1.8	0.9	1.3
長崎	173	146	319	4.7	5.3	4.9	43.9	35.8	39.8	17.6	13.2	15.2	·	·	·	12.2	9.5	10.6	1.3	1.0	1.2
静岡	409	445	854	4.3	6.3	5.2	41.4	43.1	42.3	17.1	12.5	14.8	·	·	·	12.1	8.6	10.3	1.4	1.0	1.2
愛媛	393	390	783	4.2	5.7	4.8	41.6	39.0	40.2	17.4	12.4	14.8	·	·	·	11.8	8.6	10.1	1.3	0.9	1.1
三重	1,333	1,228	2,561	4.5	5.6	5.0	35.7	32.7	34.2	18.0	12.1	15.0	·	·	·	12.5	8.2	10.3	1.5	0.9	1.2
滋賀	347	349	696	4.3	5.8	4.9	40.8	39.2	40.0	17.4	13.2	15.1	·	·	·	12.1	9.2	10.5	1.4	1.1	1.2
京都	221	232	453	3.9	5.4	4.6	31.8	32.5	32.2	15.2	11.8	13.5	·	·	·	10.5	8.1	9.3	1.2	0.9	1.0
大阪	494	452	946	4.2	4.9	4.5	40.6	33.9	37.1	17.8	11.5	14.4	·	·	·	12.3	8.0	10.0	1.5	0.9	1.2
兵庫	1,637	1,603	3,240	4.2	5.1	4.6	39.0	35.0	36.9	18.5	12.8	15.5	·	·	·	12.9	8.8	10.7	1.6	1.0	1.3
奈良	1,010	1,049	2,059	4.0	5.3	4.5	39.3	37.0	38.1	16.6	12.8	14.5	·	·	·	11.5	8.9	10.1	1.4	1.0	1.2
和歌	303	279	582	4.6	5.7	5.1	49.3	40.4	44.6	20.3	13.9	16.8	·	·	·	14.4	9.8	11.9	1.7	1.1	1.4
鳥取	204	217	421	4.2	6.2	5.0	47.9	45.5	46.6	18.6	14.3	16.2	·	·	·	12.7	9.8	11.1	1.5	1.1	1.3
島根	125	111	236	4.4	5.3	4.8	48.1	39.1	43.4	21.4	12.6	16.7	·	·	·	15.2	8.8	11.9	1.9	1.0	1.4
島根	155	169	324	4.3	6.4	5.2	48.7	49.7	49.2	19.1	12.6	15.7	·	·	·	13.6	8.6	11.0	1.6	0.9	1.2
岡山	379	356	735	4.4	5.3	4.8	42.3	36.9	39.5	18.1	11.7	14.7	·	·	·	12.4	8.1	10.1	1.5	0.9	1.2
広島	510	516	1,026	3.9	5.4	4.5	38.1	36.3	37.2	17.7	12.3	14.9	·	·	·	12.3	8.5	10.4	1.5	1.0	1.2
山口	249	263	512	3.6	5.1	4.2	39.9	38.2	39.0	14.5	11.0	12.5	·	·	·	9.8	7.8	8.7	1.1	0.9	1.0
徳島	126	168	294	3.6	6.4	4.8	37.5	45.7	41.8	13.7	14.4	14.0	·	·	·	9.2	10.2	9.7	1.1	1.2	1.2
香川	207	180	387	4.6	5.5	5.0	45.9	37.3	41.4	18.2	12.3	15.0	·	·	·	12.7	8.6	10.5	1.5	1.0	1.2
愛媛	311	266	577	4.6	5.2	4.8	50.2	38.8	44.2	19.8	11.9	15.5	·	·	·	13.5	8.3	10.7	1.6	0.9	1.2
高知	149	153	302	4.1	5.8	4.8	46.6	43.0	44.7	17.6	11.0	14.2	·	·	·	12.1	7.6	9.7	1.5	0.8	1.1
福井	892	976	1,868	4.0	5.4	4.6	36.8	36.2	36.5	17.4	13.2	15.1	·	·	·	12.1	9.2	10.5	1.5	1.0	1.3
佐賀	150	167	317	4.1	5.6	4.8	39.5	39.7	39.6	18.5	13.8	16.0	·	·	·	13.1	9.6	11.3	1.4	1.0	1.2
長崎	259	300	559	3.9	5.7	4.7	42.9	44.2	43.6	16.1	14.1	14.9	·	·	·	11.2	9.8	10.4	1.3	1.1	1.2
熊本	341	327	668	4.4	5.2	4.8	41.9	36.2	38.9	17.1	11.2	13.9	·	·	·	11.9	7.8	9.7	1.5	0.9	1.2
宮崎	209	230	439	3.9	5.4	4.6	39.7	39.6	39.7	15.3	11.0	13.0	·	·	·	10.6	7.3	8.9	1.3	0.8	1.0
鹿児島	190	215	405	3.9	5.9	4.7	38.2	38.7	38.5	16.4	12.0	14.1	·	·	·	11.5	8.4	9.9	1.3	0.9	1.1
沖縄	319	337	656	4.2	5.8	4.9	43.2	40.8	42.0	17.8	13.8	15.7	·	·	·	12.3	10.0	11.1	1.4	1.1	1.2
外國	15	24	39	6.0	11.1	8.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	10	2	12	7.0	3.9	6.2	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 喉頭 C32

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)			喉頭 C32 2022年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口		
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	4,250	380	4,630	0.8	0.1	0.5	7.0	0.6	3.7	3.1	0.3	1.6	7.1	0.5	3.5	2.2	0.2	1.1
北海道	210	29	239	0.8	0.1	0.5	8.7	1.1	4.6	3.6	0.4	1.8	·	·	·	2.4	0.3	1.3
青森	54	4	58	0.9	0.1	0.5	9.5	0.6	4.8	4.0	0.2	1.9	·	·	·	2.7	0.1	1.3
岩手	33	4	37	0.6	0.1	0.4	5.8	0.7	3.1	2.5	0.3	1.3	·	·	·	1.8	0.2	1.0
宮城	78	5	83	0.7	0.1	0.4	7.0	0.4	3.6	3.2	0.2	1.6	·	·	·	2.2	0.1	1.1
秋田	37	1	38	0.7	0.0	0.4	8.4	0.2	4.1	2.9	0.2	1.4	·	·	·	1.9	0.2	1.0
山形	45	3	48	0.8	0.1	0.5	8.9	0.6	4.6	3.5	0.1	1.7	·	·	·	2.4	0.1	1.2
福島	57	5	62	0.6	0.1	0.4	6.4	0.6	3.5	2.2	0.3	1.2	·	·	·	1.4	0.2	0.8
茨城	96	8	104	0.7	0.1	0.5	6.8	0.6	3.7	2.9	0.1	1.5	·	·	·	2.0	0.1	1.0
栃木	64	12	76	0.7	0.2	0.5	6.7	1.3	4.0	3.3	0.4	1.8	·	·	·	2.3	0.3	1.3
群馬	65	2	67	0.7	0.0	0.4	6.9	0.2	3.5	2.6	0.2	1.3	·	·	·	1.7	0.1	0.9
埼玉	210	23	233	0.7	0.1	0.4	5.8	0.6	3.2	2.6	0.3	1.4	·	·	·	1.8	0.2	0.9
千葉	172	27	199	0.6	0.1	0.4	5.5	0.9	3.2	2.4	0.4	1.3	·	·	·	1.6	0.2	0.9
東京	421	52	473	0.8	0.1	0.5	6.1	0.7	3.4	3.4	0.4	1.8	·	·	·	2.3	0.3	1.3
神奈	300	22	322	0.8	0.1	0.5	6.6	0.5	3.5	3.2	0.2	1.7	·	·	·	2.2	0.2	1.2
新潟	91	4	95	0.8	0.0	0.5	8.7	0.4	4.4	3.4	0.1	1.6	·	·	·	2.2	0.1	1.1
富山	37	1	38	0.7	0.0	0.4	7.5	0.2	3.7	3.0	0.0	1.4	·	·	·	2.1	0.0	1.0
福井	47	3	50	0.9	0.1	0.5	8.7	0.5	4.5	3.6	0.4	1.9	·	·	·	2.5	0.3	1.3
石川	33	3	36	0.9	0.1	0.6	9.0	0.8	4.8	3.8	0.7	2.2	·	·	·	2.6	0.5	1.5
福井	30	0	30	0.8	0.0	0.5	7.6	0.0	3.7	3.1	0.0	1.5	·	·	·	2.1	0.0	1.0
長崎	61	5	66	0.6	0.1	0.4	6.2	0.5	3.3	2.4	0.4	1.4	·	·	·	1.7	0.3	1.0
静岡	62	2	64	0.7	0.0	0.4	6.6	0.2	3.3	2.4	0.0	1.1	·	·	·	1.5	0.0	0.7
愛媛	117	8	125	0.7	0.1	0.4	6.6	0.4	3.5	2.8	0.2	1.4	·	·	·	1.9	0.2	1.0
三重	205	25	230	0.7	0.1	0.4	5.5	0.7	3.1	2.7	0.4	1.4	·	·	·	1.8	0.3	1.0
滋賀	59	6	65	0.7	0.1	0.5	6.9	0.7	3.7	3.0	0.3	1.5	·	·	·	2.1	0.2	1.1
京都	35	2	37	0.6	0.0	0.4	5.0	0.3	2.6	2.5	0.1	1.2	·	·	·	1.8	0.1	0.9
大阪	79	15	94	0.7	0.2	0.4	6.5	1.1	3.7	2.8	0.5	1.6	·	·	·	2.0	0.4	1.1
兵庫	319	32	351	0.8	0.1	0.5	7.6	0.7	4.0	3.7	0.3	1.9	·	·	·	2.6	0.2	1.3
奈良	206	11	217	0.8	0.1	0.5	8.0	0.4	4.0	3.4	0.2	1.7	·	·	·	2.4	0.1	1.1
和歌	56	0	56	0.9	0.0	0.5	9.1	0.0	4.3	3.3	0.0	1.5	·	·	·	2.1	0.0	1.0
鳥取	44	5	49	0.9	0.1	0.6	10.3	1.0	5.4	4.4	0.4	2.2	·	·	·	3.1	0.3	1.6
島根	22	2	24	0.8	0.1	0.5	8.5	0.7	4.4	3.4	0.3	1.7	·	·	·	2.3	0.2	1.2
島根	37	2	39	1.0	0.1	0.6	11.6	0.6	5.9	4.7	0.3	2.4	·	·	·	3.2	0.2	1.7
島根	59	3	62	0.7	0.0	0.4	6.6	0.3	3.3	2.8	0.1	1.4	·	·	·	2.0	0.1	1.0
島根	82	6	88	0.6	0.1	0.4	6.1	0.4	3.2	2.8	0.2	1.4	·	·	·	1.9	0.2	1.0
島根	61	7	68	0.9	0.1	0.6	9.8	1.0	5.2	4.1	0.2	2.0	·	·	·	2.9	0.1	1.4
島根	29	4	33	0.8	0.2	0.5	8.6	1.1	4.7	3.7	0.5	2.0	·	·	·	2.6	0.4	1.4
島根	25	2	27	0.6	0.1	0.3	5.5	0.4	2.9	2.0	0.1	1.0	·	·	·	1.3	0.1	0.6
島根	50	0	50	0.7	0.0	0.4	8.1	0.0	3.8	2.9	0.0	1.3	·	·	·	1.9	0.0	0.9
島根	30	2	32	0.8	0.1	0.5	9.4	0.6	4.7	4.1	0.6	2.2	·	·	·	3.0	0.5	1.7
島根	186	10	196	0.8	0.1	0.5	7.7	0.4	3.8	3.6	0.2	1.7	·	·	·	2.4	0.1	1.2
島根	34	3	37	0.9	0.1	0.6	8.9	0.7	4.6	3.8	0.3	1.9	·	·	·	2.7	0.2	1.4
島根	66	5	71	1.0	0.1	0.6	10.9	0.7	5.5	4.3	0.1	2.0	·	·	·	2.9	0.1	1.4
島根	53	6	59	0.7	0.1	0.4	6.5	0.7	3.4	2.8	0.6	1.6	·	·	·	2.0	0.5	1.2
島根	41	3	44	0.8	0.1	0.5	7.8	0.5	4.0	3.3	0.3	1.7	·	·	·	2.2	0.2	1.1
島根	47	1	48	1.0	0.0	0.6	9.5	0.2	4.6	3.9	0.0	1.8	·	·	·	2.8	0.0	1.3
島根	67	3	70	0.9	0.1	0.5	9.1	0.4	4.5	3.8	0.2	1.9	·	·	·	2.7	0.2	1.3
島根	38	2	40	0.8	0.1	0.5	5.3	0.3	2.7	2.9	0.1	1.4	·	·	·	2.0	0.1	1.0
外國	1	1	2	0.4	0.5	0.4	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
不詳	1	0	1	0.7	0.0	0.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·

*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. 肺 C33-C34

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)			肺 C33-C34		2022年						
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口											
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	81,996	41,714	123,711	14.7	9.7	12.5	135.0	65.0	99.0	57.8	24.8	39.8	137.6	54.3	90.4	39.1	17.2	27.3	4.8	2.1	3.4						
北海道	4,316	2,505	6,821	16.9	11.6	14.5	177.8	92.3	132.7	69.3	31.6	48.1	·	·	·	47.1	21.9	33.0	5.7	2.7	4.1						
青森	964	440	1,404	15.5	8.7	12.4	169.7	69.2	116.6	67.0	22.1	42.1	·	·	·	46.3	15.3	29.2	5.7	1.8	3.7						
宮城	810	388	1,198	14.1	8.6	11.7	142.1	63.5	101.4	55.1	20.5	36.4	·	·	·	38.1	14.2	25.3	4.6	1.7	3.1						
秋田	1,565	761	2,326	14.7	9.4	12.4	140.7	65.2	102.0	61.3	24.9	41.7	·	·	·	41.6	17.5	28.7	5.1	2.1	3.6						
山形	740	356	1,096	13.6	8.3	11.3	168.6	72.5	117.8	59.6	21.2	38.5	·	·	·	40.5	15.0	26.7	5.0	1.9	3.4						
福島	773	338	1,111	13.8	8.7	11.7	153.1	63.1	106.7	57.7	21.1	38.1	·	·	·	39.8	14.7	26.5	4.9	1.8	3.4						
茨城	1,230	595	1,825	13.5	9.1	11.6	139.1	65.7	102.0	53.3	21.9	36.4	·	·	·	36.0	15.0	24.8	4.2	1.8	3.0						
栃木	1,939	872	2,811	14.7	9.4	12.5	136.7	61.3	99.0	55.9	23.6	38.7	·	·	·	37.6	16.4	26.4	4.4	2.0	3.2						
群馬	1,245	534	1,779	14.1	8.6	11.8	130.8	55.9	93.2	55.0	20.6	36.7	·	·	·	37.6	14.4	25.3	4.5	1.7	3.1						
埼玉	1,210	596	1,806	13.7	9.5	11.9	127.8	61.7	94.4	51.2	22.9	36.0	·	·	·	34.4	16.2	24.7	4.2	2.0	3.1						
千葉	4,431	2,180	6,611	14.4	9.5	12.3	121.6	59.0	90.1	53.9	23.9	37.9	·	·	·	36.4	16.6	25.9	4.4	2.0	3.2						
東京	3,889	1,865	5,754	13.9	9.2	11.9	125.3	59.0	91.8	54.7	23.5	38.0	·	·	·	36.9	16.4	26.0	4.4	2.0	3.2						
神奈	7,116	4,150	11,266	13.7	9.4	11.7	103.3	58.1	80.3	55.0	21.1	39.8	·	·	·	37.2	18.9	27.3	4.5	2.4	3.4						
新潟	5,147	2,707	7,854	13.5	9.3	11.7	112.4	58.2	85.1	52.5	24.5	37.4	·	·	·	35.3	16.9	25.5	4.3	2.1	3.2						
富山	1,582	677	2,259	14.2	8.3	11.7	151.2	61.2	104.9	57.5	21.2	37.9	·	·	·	38.7	14.9	25.9	4.6	1.8	3.2						
石川	824	349	1,173	15.0	8.4	12.2	166.5	66.9	115.3	64.7	23.3	42.2	·	·	·	44.0	16.1	28.9	5.3	1.9	3.5						
福井	840	460	1,300	16.0	10.9	13.8	154.7	80.0	116.3	66.8	30.4	46.9	·	·	·	46.3	21.1	32.6	5.8	2.6	4.1						
長崎	538	257	795	15.1	9.8	12.8	146.2	66.8	105.6	59.6	25.0	41.0	·	·	·	40.6	17.3	28.2	5.0	2.0	3.5						
山口	501	231	732	13.5	8.4	11.3	127.2	56.6	91.3	49.0	21.7	34.3	·	·	·	33.2	15.3	23.5	3.8	1.9	2.8						
愛媛	1,243	663	1,906	13.1	9.4	11.6	125.8	64.2	94.4	47.8	22.5	34.3	·	·	·	32.5	15.9	23.6	4.0	2.0	2.9						
静岡	1,424	612	2,036	15.3	8.9	12.6	150.7	61.1	104.6	57.9	21.9	38.3	·	·	·	38.4	15.2	25.8	4.4	1.8	3.1						
三重	2,290	1,041	3,331	14.3	8.7	11.9	129.7	57.3	93.0	51.9	21.4	35.5	·	·	·	34.9	15.0	24.3	4.3	1.8	3.0						
滋賀	1,239	596	1,835	15.3	10.0	13.0	145.6	66.9	105.3	58.2	22.9	39.1	·	·	·	39.2	15.6	26.5	4.8	1.9	3.3						
京都	913	382	1,295	16.1	9.0	13.0	131.4	53.5	91.9	59.4	21.6	39.0	·	·	·	39.8	15.1	26.5	4.8	1.9	3.3						
大阪	1,773	995	2,769	15.1	10.8	13.2	145.7	74.6	108.6	59.5	27.5	41.7	·	·	·	40.0	18.9	28.4	4.8	2.4	3.5						
兵庫	5,975	3,291	9,266	15.3	10.5	13.2	142.2	71.9	105.5	62.8	27.5	43.3	·	·	·	42.6	19.1	29.7	5.2	2.3	3.7						
奈良	3,799	1,872	5,671	15.0	9.4	12.5	148.0	66.0	105.0	59.8	23.7	39.8	·	·	·	40.1	16.3	27.0	4.8	2.0	3.3						
和歌	901	483	1,384	13.7	9.9	12.1	146.7	69.9	106.1	52.9	24.8	37.3	·	·	·	35.1	17.4	25.3	4.0	2.1	3.0						
鳥取	752	366	1,118	15.3	10.4	13.3	176.5	76.7	123.8	65.5	25.0	43.0	·	·	·	45.0	17.6	29.8	5.7	2.1	3.8						
島根	409	196	605	14.3	9.4	12.2	157.3	69.0	111.2	62.3	23.5	41.2	·	·	·	42.2	16.3	28.2	5.1	2.0	3.5						
島根	529	249	778	14.8	9.4	12.5	166.4	73.2	118.2	60.8	23.1	40.3	·	·	·	41.5	16.0	27.8	5.1	1.9	3.5						
岡山	1,343	620	1,963	15.5	9.2	12.7	149.9	64.2	105.4	61.3	24.2	41.0	·	·	·	41.6	17.1	28.2	5.0	2.0	3.4						
広島	1,997	964	2,961	15.1	10.0	13.0	149.3	67.8	107.3	63.0	25.2	42.4	·	·	·	42.7	17.5	29.0	5.1	2.1	3.5						
山口	1,024	548	1,572	14.9	10.5	13.0	164.1	79.5	119.7	60.0	25.4	40.8	·	·	·	40.7	17.7	28.0	5.1	2.2	3.6						
徳島	523	225	748	15.0	8.5	12.2	155.7	61.1	106.3	57.6	19.3	36.8	·	·	·	38.8	13.5	25.2	4.7	1.5	3.0						
香川	695	295	990	15.4	9.0	12.7	154.1	61.1	106.0	62.4	21.5	40.3	·	·	·	42.5	15.2	27.8	4.8	1.8	3.2						
愛媛	1,041	572	1,613	15.2	11.2	13.5	167.9	83.4	123.5	64.2	27.9	44.2	·	·	·	44.3	19.5	30.7	5.5	2.5	3.9						
高知	521	275	796	14.5	10.4	12.8	162.8	77.2	117.8	60.8	24.3	40.9	·	·	·	42.1	17.1	28.5	5.3	2.0	3.6						
福井	3,351	1,835	5,186	15.2	10.1	12.9	138.3	68.1	101.4	62.6	26.4	42.4	·	·	·	42.7	18.3	29.1	5.2	2.2	3.6						
佐賀	551	291	842	15.1	9.7	12.7	145.0	69.1	105.1	59.6	24.5	40.2	·	·	·	40.8	17.4	28.0	5.1	2.2	3.6						
長崎	1,091	566	1,657	16.3	10.8	13.9	180.6	83.4	129.2	71.1	26.4	46.6	·	·	·	48.9	18.2	32.2	6.0	2.2	4.0						
熊本	1,203	642	1,845	15.6	10.3	13.2	147.8	71.0	107.4	58.5	25.4	40.2	·	·	·	39.8	17.9	27.8	4.8	2.0	3.4						
宮崎	803	421	1,224	14.9	9.9	12.7	152.7	72.5	110.6	57.5	24.1	39.0	·	·	·	39.2	16.8	26.9	4.7	2.1	3.3						
鹿児島	715	347	1,062	14.5	9.5	12.4	143.9	62.5	101.0	56.3	21.7	37.5	·	·	·	38.5	14.9	25.8	4.9	1.7	3.2						

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

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)			皮膚 C43-C44 2022年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	13,506	12,143	25,649	2.4	2.8	2.6	22.2	18.9	20.5	9.1	6.3	7.5	23.4	14.5	18.0	6.3	4.4	5.2	0.6	0.4	0.5
北海道	522	476	998	2.0	2.2	2.1	21.5	17.5	19.4	8.3	5.4	6.6	·	·	·	5.7	3.8	4.6	0.6	0.4	0.5
青森	151	142	293	2.4	2.8	2.6	26.6	22.3	24.3	10.1	6.1	7.9	·	·	·	7.2	4.6	5.7	0.7	0.4	0.6
岩手	114	130	244	2.0	2.9	2.4	20.0	21.3	20.7	7.0	5.8	6.2	·	·	·	4.8	4.2	4.4	0.5	0.4	0.5
宮城	258	219	477	2.4	2.7	2.5	23.2	18.8	20.9	9.8	6.6	8.0	·	·	·	6.7	4.7	5.6	0.7	0.4	0.6
秋田	132	156	288	2.4	3.6	3.0	30.1	31.8	31.0	10.1	7.0	8.4	·	·	·	7.3	4.8	5.9	0.6	0.5	0.6
山形	106	110	216	1.9	2.8	2.3	21.0	20.5	20.7	6.5	4.8	5.5	·	·	·	4.2	3.4	3.7	0.4	0.4	0.4
福島	198	196	394	2.2	3.0	2.5	22.4	21.6	22.0	8.2	6.0	6.9	·	·	·	5.6	4.2	4.8	0.5	0.4	0.5
茨城	298	272	570	2.3	2.9	2.5	21.0	19.1	20.1	8.3	6.1	7.1	·	·	·	5.6	4.3	4.9	0.5	0.4	0.5
栃木	220	147	367	2.5	2.4	2.4	23.1	15.4	19.2	9.1	5.0	6.8	·	·	·	6.3	3.4	4.7	0.6	0.3	0.5
群馬	179	180	359	2.0	2.9	2.4	18.9	18.6	18.8	7.3	5.3	6.2	·	·	·	4.9	3.8	4.3	0.5	0.4	0.4
埼玉	649	550	1,199	2.1	2.4	2.2	17.8	14.9	16.3	7.7	5.6	6.5	·	·	·	5.4	4.0	4.6	0.5	0.4	0.5
千葉	703	518	1,221	2.5	2.5	2.5	22.6	16.4	19.5	9.7	6.2	7.8	·	·	·	6.7	4.3	5.4	0.7	0.4	0.5
東京	1,295	1,078	2,373	2.5	2.4	2.5	18.8	15.1	16.9	9.8	6.2	7.9	·	·	·	6.9	4.4	5.5	0.7	0.5	0.6
神奈	910	743	1,653	2.4	2.5	2.5	19.9	16.0	17.9	9.0	6.5	7.6	·	·	·	6.2	4.6	5.3	0.6	0.5	0.5
新潟	265	227	492	2.4	2.8	2.6	25.3	20.5	22.9	9.2	6.4	7.6	·	·	·	6.5	4.6	5.4	0.6	0.5	0.5
富山	122	119	241	2.2	2.9	2.5	24.6	22.8	23.7	10.2	7.1	8.5	·	·	·	7.3	5.0	6.1	0.8	0.6	0.7
福井	104	101	205	2.0	2.4	2.2	19.2	17.6	18.3	7.6	6.6	6.9	·	·	·	5.4	4.7	4.9	0.5	0.5	0.5
山梨	87	78	165	2.4	3.0	2.7	23.6	20.3	21.9	8.3	6.3	7.1	·	·	·	5.5	4.3	4.8	0.6	0.4	0.5
長野	109	74	183	2.9	2.7	2.8	27.7	18.1	22.8	10.4	5.9	8.0	·	·	·	7.2	4.2	5.6	0.7	0.4	0.6
岐阜	270	201	471	2.9	2.9	2.9	27.3	19.5	23.3	8.5	5.3	6.7	·	·	·	5.8	3.8	4.7	0.6	0.4	0.5
静岡	220	202	422	2.4	2.9	2.6	23.3	20.2	21.7	8.6	6.2	7.2	·	·	·	5.8	4.5	5.0	0.5	0.4	0.5
愛知	459	406	865	2.9	3.4	3.1	26.0	22.4	24.1	9.9	7.1	8.3	·	·	·	6.9	5.1	5.9	0.7	0.5	0.6
三重	854	679	1,533	2.9	3.1	3.0	22.9	18.1	20.5	10.3	6.7	8.3	·	·	·	7.0	4.7	5.7	0.7	0.5	0.6
滋賀	219	182	401	2.7	3.0	2.8	25.7	20.4	23.0	9.9	6.4	8.0	·	·	·	6.7	4.5	5.5	0.7	0.4	0.6
京都	149	153	302	2.6	3.6	3.0	21.4	21.4	21.4	9.3	6.5	7.8	·	·	·	6.4	4.5	5.4	0.6	0.4	0.5
大阪	257	242	499	2.2	2.6	2.4	21.1	18.2	19.6	8.2	6.0	6.9	·	·	·	5.6	4.1	4.8	0.6	0.5	0.5
兵庫	768	780	1,548	2.0	2.5	2.2	18.3	17.0	17.6	7.8	6.2	6.9	·	·	·	5.4	4.4	4.8	0.5	0.5	0.5
奈良	626	574	1,200	2.5	2.9	2.7	24.4	20.2	22.2	9.4	6.5	7.7	·	·	·	6.3	4.6	5.3	0.6	0.5	0.5
和歌	145	128	273	2.2	2.6	2.4	23.6	18.5	20.9	7.4	5.8	6.4	·	·	·	4.8	4.1	4.3	0.4	0.5	0.4
鳥取	118	119	237	2.4	3.4	2.8	27.7	24.9	26.2	9.8	8.0	8.7	·	·	·	6.7	5.9	6.2	0.6	0.6	0.6
島根	64	62	126	2.2	3.0	2.5	24.6	21.8	23.2	8.7	5.9	7.1	·	·	·	5.9	4.2	4.9	0.6	0.4	0.5
島根	68	102	170	1.9	3.8	2.7	21.4	30.0	25.8	6.8	7.8	7.2	·	·	·	4.7	5.7	5.2	0.5	0.5	0.5
岡山	236	192	428	2.7	2.8	2.8	26.3	19.9	23.0	9.9	5.8	7.6	·	·	·	6.8	4.1	5.3	0.6	0.4	0.5
広島	302	253	555	2.3	2.6	2.4	22.6	17.8	20.1	8.7	5.5	6.9	·	·	·	6.0	3.9	4.8	0.6	0.4	0.5
山口	133	167	300	1.9	3.2	2.5	21.3	24.2	22.8	7.3	6.4	6.7	·	·	·	5.0	4.5	4.7	0.5	0.4	0.4
徳島	89	83	172	2.6	3.1	2.8	26.5	22.6	24.4	9.7	5.6	7.5	·	·	·	6.7	4.0	5.2	0.6	0.3	0.5
香川	121	104	225	2.7	3.2	2.9	26.8	21.5	24.1	9.9	6.3	7.8	·	·	·	6.9	4.4	5.5	0.7	0.5	0.6
愛媛	154	142	296	2.3	2.8	2.5	24.8	20.7	22.7	9.4	5.4	7.2	·	·	·	6.4	3.8	5.0	0.6	0.4	0.5
高知	114	99	213	3.2	3.8	3.4	35.6	27.8	31.5	11.1	8.0	9.2	·	·	·	7.5	5.7	6.4	0.8	0.6	0.7
福岡	526	550	1,076	2.4	3.0	2.7	21.7	20.4	21.0	9.8	7.1	8.2	·	·	·	6.7	5.1	5.8	0.6	0.5	0.6
佐賀	110	103	213	3.0	3.4	3.2	28.9	24.5	26.6	10.2	6.5	8.0	·	·	·	6.7	4.7	5.5	0.6	0.4	0.5
長崎	202	189	391	3.0	3.6	3.3	33.4	27.8	30.5	11.0	6.9	8.6	·	·	·	7.6	4.8	5.9	0.6	0.4	0.5
熊本	234	242	476	3.0	3.9	3.4	28.7	26.8	27.7	10.6	7.7	9.0	·	·	·	7.5	5.4	6.3	0.7	0.5	0.6
宮崎	141	146	287	2.6	3.4	3.0	26.8	25.1	25.9	10.4	6.4	8.2	·	·	·	7.3	4.6	5.8	0.7	0.5	0.6
鹿児島	133	115	248	2.7	3.1	2.9	26.8	20.7	23.6	10.5	5.2	7.7	·	·	·	7.5	3.6	5.4	0.7	0.4	0.6
沖縄	223	234	457	2.9	4.1	3.4	30.2	28.4	29.2	10.5	7.0	8.6	·	·	·	7.2	4.8	5.9	0.7	0.4	0.5
外國	149	178	327	3.1	4.5	3.7	20.6	23.9	22.3	11.0	7.7	9.4	·	·	·	7.9	5.3	6.6	0.8	0.6	0.7
不詳	1	3	4	0.4	1.4	0.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
全国	3	0	3	2.1	0.0	1.6	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	707	99,770	100,477	0.1	23.1	10.1	1.2	155.4	80.4	0.6	103.4	52.7	1.2	147.2	77.3	0.4	79.3	40.3	0.0	8.8	4.5
北海道	24	4,467	4,491	0.1	20.6	9.5	1.0	164.6	87.4	0.5	103.6	54.3	·	·	·	0.4	79.7	41.6	0.0	8.8	4.6
青森	6	1,091	1,097	0.1	21.6	9.7	1.1	171.5	91.1	0.6	106.2	55.3	·	·	·	0.5	81.8	42.4	0.1	9.2	4.8
岩手	10	918	928	0.2	20.4	9.0	1.8	150.2	78.6	0.6	97.3	49.2	·	·	·	0.4	75.1	37.7	0.0	8.1	4.0
宮城	12	1,841	1,853	0.1	22.7	9.9	1.1	157.6	81.3	0.6	106.6	54.1	·	·	·	0.5	81.8	41.4	0.1	9.1	4.6
秋田	11	785	796	0.2	18.3	8.2	2.5	159.9	85.6	1.0	94.8	49.1	·	·	·	0.8	72.6	37.4	0.1	8.0	4.1
山形	14	777	791	0.3	20.0	8.3	2.8	145.0	76.0	1.7	96.5	49.4	·	·	·	1.3	74.5	38.0	0.2	8.1	4.1
福島	9	1,295	1,304	0.1	19.7	8.3	1.0	142.9	72.8	0.6	91.6	45.5	·	·	·	0.4	70.2	34.7	0.1	7.8	3.9
茨城	20	2,238	2,258	0.2	24.0	10.0	1.4	157.4	79.5	0.7	106.0	52.6	·	·	·	0.6	81.6	40.3	0.1	9.1	4.5
栃木	7	1,486	1,493	0.1	23.9	9.9	0.7	155.4	78.2	0.3	102.2	50.7	·	·	·	0.2	78.9	39.0	0.0	8.8	4.4
群馬	13	1,448	1,461	0.1	23.0	9.7	1.4	149.9	76.4	0.7	95.0	47.7	·	·	·	0.5	72.9	36.5	0.0	8.1	4.0
埼玉	40	5,721	5,761	0.1	25.0	10.7	1.1	154.9	78.5	0.6	104.4	52.2	·	·	·	0.4	80.2	39.9	0.0	8.9	4.4
千葉	31	5,018	5,049	0.1	24.7	10.4	1.0	158.7	80.6	0.5	105.9	53.1	·	·	·	0.4	81.1	40.5	0.0	9.0	4.5
東京	72	11,594	11,666	0.1	26.3	12.1	1.0	162.2	83.1	0.6	115.9	58.6	·	·	·	0.4	88.8	44.7	0.0	9.8	4.9
神奈	59	7,492	7,551	0.2	25.6	11.2	1.3	161.0	81.8	0.7	109.6	54.9	·	·	·	0.5	84.1	41.9	0.1	9.4	4.7
新潟	16	1,755	1,771	0.1	21.6	9.2	1.5	158.5	82.3	0.5	104.3	52.5	·	·	·	0.4	80.4	40.3	0.0	8.7	4.4
富山	6	845	851	0.1	20.4	8.8	1.2	161.9	83.7	0.7	104.8	53.1	·	·	·	0.5	80.8	40.7	0.1	8.8	4.5
福井	3	960	963	0.1	22.8	10.2	0.6	167.0	86.1	0.2	112.2	57.1	·	·	·	0.1	86.1	43.6	0.0	9.4	4.8
山梨	3	525	528	0.1	20.0	8.5	0.8	136.4	70.1	0.3	88.9	44.7	·	·	·	0.2	68.4	34.2	0.0	7.6	3.8
長野	8	642	650	0.2	23.4	10.1	2.0	157.4	81.0	0.8	101.0	51.0	·	·	·	0.5	77.2	38.8	0.1	8.7	4.3
岐阜	10	1,544	1,554	0.1	22.0	9.4	1.0	149.6	76.9	0.5	96.0	48.4	·	·	·	0.3	73.4	36.9	0.1	8.0	4.0
静岡	4	1,437	1,441	0.0	20.9	8.9	0.4	143.6	74.0	0.2	92.1	47.0	·	·	·	0.1	70.6	36.0	0.0	7.8	4.0
愛知	22	2,765	2,787	0.1	23.1	9.9	1.2	152.3	77.8	0.6	99.0	49.8	·	·	·	0.4	75.8	37.9	0.0	8.3	4.2
三重	27	5,150	5,177	0.1	23.3	10.0	0.7	136.9	69.1	0.5	94.8	47.4	·	·	·	0.3	72.7	36.2	0.0	8.0	4.0
滋賀	6	1,307	1,313	0.1	21.9	9.3	0.7	146.7	75.4	0.4	99.3	50.2	·	·	·	0.3	77.0	38.8	0.0	8.4	4.3
京都	3	947	950	0.1	22.2	9.6	0.4	132.6	67.4	0.2	92.1	46.8	·	·	·	0.2	70.8	35.9	0.0	7.9	4.0
大阪	9	2,035	2,044	0.1	22.1	9.8	0.7	152.7	80.2	0.3	98.7	51.6	·	·	·	0.2	75.5	39.3	0.0	8.3	4.3
兵庫	54	7,032	7,086	0.1	22.5	10.1	1.3	153.5	80.7	0.6	102.8	53.5	·	·	·	0.4	78.8	40.8	0.0	8.8	4.5
奈良	34	4,525	4,559	0.1	22.7	10.1	1.3	159.6	84.4	0.7	102.7	53.9	·	·	·	0.5	78.8	41.2	0.0	8.8	4.6
和歌	8	1,075	1,083	0.1	21.9	9.4	1.3	155.6	83.0	0.6	96.8	51.4	·	·	·	0.4	74.0	39.2	0.1	8.3	4.4
山口	7	695	702	0.1	19.8	8.4	1.6	145.7	77.7	0.7	90.4	47.6	·	·	·	0.5	69.7	36.5	0.1	7.6	4.0
鳥取	6	444	450	0.2	21.2	9.1	2.3	156.3	82.7	1.0	99.9	51.7	·	·	·	0.8	76.3	39.3	0.1	8.3	4.3
島根	1	513	514	0.0	19.4	8.2	0.3	150.9	78.1	0.1	95.5	48.2	·	·	·	0.1	73.5	36.9	0.0	8.2	4.1
岡山	17	1,520	1,537	0.2	22.5	10.0	1.9	157.3	82.5	0.6	106.5	54.8	·	·	·	0.4	82.0	42.1	0.0	8.9	4.5
広島	12	2,158	2,170	0.1	22.4	9.5	0.9	151.8	78.6	0.4	99.1	50.8	·	·	·	0.3	75.8	38.7	0.0	8.5	4.3
山口	11	1,050	1,061	0.2	20.2	8.8	1.8	152.4	80.8	0.7	94.7	49.0	·	·	·	0.5	72.5	37.4	0.1	8.2	4.2
徳島	4	558	562	0.1	21.2	9.2	1.2	151.6	79.8	0.8	90.7	47.2	·	·	·	0.6	69.6	36.1	0.1	7.7	4.0
香川	5	701	706	0.1	21.4	9.1	1.1	145.1	75.6	0.4	94.2	48.1	·	·	·	0.2	72.4	36.8	0.0	7.9	4.0
愛媛	9	1,103	1,112	0.1	21.6	9.3	1.5	160.8	85.1	0.7	98.0	51.0	·	·	·	0.5	75.2	38.9	0.1	8.4	4.3
高知	10	590	600	0.3	22.4	9.6	3.1	165.7	88.8	1.6	102.8	53.6	·	·	·	1.2	79.0	41.0	0.1	8.9	4.6
福井	31	4,308	4,339	0.1	23.6	10.8	1.3	160.0	84.8	0.6	108.5	57.1	·	·	·	0.4	83.2	43.5	0.1	9.3	4.8
佐賀	2	611	613	0.1	20.4	9.2	0.5	145.1	76.5	0.3	97.6	50.8	·	·	·	0.3	74.8	38.8	0.0	8.3	4.3
長崎	7	1,125	1,132	0.1	21.4	9.5	1.2	165.7	88.2	0.4	102.1	53.6	·	·	·	0.3	77.8	40.7	0.0	8.7	4.5
熊本	12	1,412	1,424	0.2	22.6	10.2	1.5	156.2	82.9	0.7	108.8	56.7	·	·	·	0.4	83.5	43.3	0.0	9.2	4.7
大分	10	907	917	0.2	21.3	9.5	1.9	156.1	82.8	0.9	99.6	51.9	·	·	·	0.6	76.5	39.7	0.1	8.6	4.4
宮崎	8	965	973	0.2	26.3	11.3	1.6	173.9	92.5	0.7	112.7	58.9	·	·	·	0.5	86.8	45.2	0.0	9.7	5.0
鹿児島	8	1,302	1,310	0.1	22.6	9.8	1.1	157.8	83.8	0.5	101.4	53.0	·	·	·	0.3	77.7	40.5	0.0	8.6	4.5
沖縄	6	1,093	1,099	0.1	27.3	12.5	0.8	146.5	74.8	0.7	103.7	52.9	·	·	·	0.5	79.0	40.1	0.1	8.9	4.5
外國	0	29	29	0.0	13.4	6.2	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	0	9	9	0.0	17.6	4.7	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 子宮 C53-C55

子宮 C53-C55

2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)								
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	-	29,953	29,953	-	6.9	3.0	-	46.7	-	-	35.0	-	-	45.5	-	-	27.1	-	-	2.9	-
北海道	-	1,399	1,399	-	6.5	3.0	-	51.5	-	-	37.4	-	-	-	-	-	29.2	-	-	3.1	-
青森	-	351	351	-	6.9	3.1	-	55.2	-	-	41.3	-	-	-	-	-	32.2	-	-	3.4	-
岩手	-	302	302	-	6.7	2.9	-	49.4	-	-	38.7	-	-	-	-	-	30.3	-	-	3.2	-
宮城	-	543	543	-	6.7	2.9	-	46.5	-	-	34.5	-	-	-	-	-	26.8	-	-	2.9	-
秋田	-	266	266	-	6.2	2.7	-	54.2	-	-	38.2	-	-	-	-	-	29.5	-	-	3.2	-
山形	-	232	232	-	6.0	2.4	-	43.3	-	-	33.1	-	-	-	-	-	25.8	-	-	2.7	-
福島	-	456	456	-	6.9	2.9	-	50.3	-	-	38.2	-	-	-	-	-	29.6	-	-	3.2	-
茨城	-	668	668	-	7.2	3.0	-	47.0	-	-	33.5	-	-	-	-	-	26.1	-	-	2.8	-
栃木	-	476	476	-	7.7	3.2	-	49.8	-	-	37.6	-	-	-	-	-	29.2	-	-	3.0	-
群馬	-	424	424	-	6.7	2.8	-	43.9	-	-	32.7	-	-	-	-	-	25.3	-	-	2.7	-
埼玉	-	1,759	1,759	-	7.7	3.3	-	47.6	-	-	36.3	-	-	-	-	-	28.2	-	-	3.0	-
千葉	-	1,503	1,503	-	7.4	3.1	-	47.5	-	-	35.1	-	-	-	-	-	27.1	-	-	3.0	-
東京	-	3,261	3,261	-	7.4	3.4	-	45.6	-	-	35.3	-	-	-	-	-	27.4	-	-	3.0	-
神奈	-	2,160	2,160	-	7.4	3.2	-	46.4	-	-	34.5	-	-	-	-	-	26.7	-	-	2.9	-
新潟	-	464	464	-	5.7	2.4	-	41.9	-	-	30.5	-	-	-	-	-	23.6	-	-	2.6	-
富山	-	254	254	-	6.1	2.6	-	48.7	-	-	38.3	-	-	-	-	-	30.0	-	-	3.1	-
福井	-	228	228	-	5.4	2.4	-	39.7	-	-	27.5	-	-	-	-	-	21.1	-	-	2.3	-
長崎	-	145	145	-	5.5	2.3	-	37.7	-	-	28.9	-	-	-	-	-	22.3	-	-	2.3	-
福島	-	164	164	-	6.0	2.5	-	40.2	-	-	31.4	-	-	-	-	-	24.6	-	-	2.5	-
静岡	-	517	517	-	7.4	3.1	-	50.1	-	-	36.8	-	-	-	-	-	28.5	-	-	3.1	-
愛媛	-	559	559	-	8.1	3.5	-	55.8	-	-	42.2	-	-	-	-	-	32.8	-	-	3.5	-
三重	-	901	901	-	7.5	3.2	-	49.6	-	-	37.5	-	-	-	-	-	29.3	-	-	3.2	-
滋賀	-	1,662	1,662	-	7.5	3.2	-	44.2	-	-	34.4	-	-	-	-	-	26.7	-	-	2.9	-
京都	-	394	394	-	6.6	2.8	-	44.2	-	-	31.5	-	-	-	-	-	24.2	-	-	2.7	-
大阪	-	305	305	-	7.2	3.1	-	42.7	-	-	31.6	-	-	-	-	-	24.4	-	-	2.6	-
兵庫	-	616	616	-	6.7	2.9	-	46.2	-	-	32.8	-	-	-	-	-	25.2	-	-	2.8	-
奈良	-	2,059	2,059	-	6.6	2.9	-	45.0	-	-	33.6	-	-	-	-	-	26.0	-	-	2.8	-
和歌	-	1,264	1,264	-	6.3	2.8	-	44.6	-	-	32.2	-	-	-	-	-	24.9	-	-	2.7	-
鳥取	-	319	319	-	6.5	2.8	-	46.2	-	-	32.5	-	-	-	-	-	25.1	-	-	2.7	-
島根	-	238	238	-	6.8	2.8	-	49.9	-	-	37.6	-	-	-	-	-	29.6	-	-	3.0	-
島根	-	124	124	-	5.9	2.5	-	43.7	-	-	30.7	-	-	-	-	-	23.6	-	-	2.6	-
島根	-	134	134	-	5.1	2.1	-	39.4	-	-	28.5	-	-	-	-	-	21.8	-	-	2.3	-
島根	-	463	463	-	6.9	3.0	-	47.9	-	-	37.3	-	-	-	-	-	28.9	-	-	3.1	-
島根	-	609	609	-	6.3	2.7	-	42.8	-	-	32.3	-	-	-	-	-	25.1	-	-	2.8	-
島根	-	325	325	-	6.2	2.7	-	47.2	-	-	32.3	-	-	-	-	-	24.9	-	-	2.8	-
島根	-	173	173	-	6.6	2.8	-	47.0	-	-	34.6	-	-	-	-	-	26.7	-	-	2.8	-
島根	-	209	209	-	6.4	2.7	-	43.3	-	-	33.4	-	-	-	-	-	25.8	-	-	2.7	-
島根	-	356	356	-	7.0	3.0	-	51.9	-	-	38.1	-	-	-	-	-	29.6	-	-	3.2	-
島根	-	150	150	-	5.7	2.4	-	42.1	-	-	31.1	-	-	-	-	-	24.2	-	-	2.5	-
島根	-	1,254	1,254	-	6.9	3.1	-	46.6	-	-	36.2	-	-	-	-	-	28.2	-	-	3.0	-
島根	-	201	201	-	6.7	3.0	-	47.7	-	-	38.5	-	-	-	-	-	30.2	-	-	3.2	-
島根	-	308	308	-	5.9	2.6	-	45.4	-	-	36.1	-	-	-	-	-	28.3	-	-	2.9	-
島根	-	455	455	-	7.3	3.3	-	50.3	-	-	40.1	-	-	-	-	-	31.7	-	-	3.3	-
島根	-	326	326	-	7.6	3.4	-	56.1	-	-	40.9	-	-	-	-	-	31.4	-	-	3.4	-
島根	-	244	244	-	6.7	2.8	-	44.0	-	-	31.6	-	-	-	-	-	24.5	-	-	2.7	-
島根	-	371	371	-	6.4	2.8	-	45.0	-	-	35.8	-	-	-	-	-	27.9	-	-	2.9	-
島根	-	362	362	-	9.1	4.1	-	48.5	-	-	39.9	-	-	-	-	-	30.7	-	-	3.2	-
外國	-	16	16	-	7.4	3.4	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-
不詳	-	2	2	-	3.9	1.0	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 子宮頸部 C53

都道府県	子宮頸部 C53												2022年								
	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)								
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1						
全国 *2	-	10,458	10,458	-	2.4	1.1	-	16.3	-	-	13.3	-	-	15.8	-	-	10.4	-	-	1.0	-
北海道	-	466	466	-	2.2	1.0	-	17.2	-	-	13.8	-	-	13.8	-	-	10.9	-	-	1.1	-
青森	-	114	114	-	2.3	1.0	-	17.9	-	-	14.9	-	-	14.9	-	-	11.7	-	-	1.1	-
岩手	-	104	104	-	2.3	1.0	-	17.0	-	-	15.1	-	-	15.1	-	-	12.0	-	-	1.1	-
宮城	-	154	154	-	1.9	0.8	-	13.2	-	-	10.6	-	-	10.6	-	-	8.2	-	-	0.8	-
秋田	-	80	80	-	1.9	0.8	-	16.3	-	-	12.7	-	-	12.7	-	-	9.9	-	-	1.0	-
山形	-	70	70	-	1.8	0.7	-	13.1	-	-	11.8	-	-	11.8	-	-	9.3	-	-	0.9	-
福島	-	152	152	-	2.3	1.0	-	16.8	-	-	14.9	-	-	14.9	-	-	11.7	-	-	1.1	-
茨城	-	217	217	-	2.3	1.0	-	15.3	-	-	11.2	-	-	11.2	-	-	8.7	-	-	0.9	-
栃木	-	185	185	-	3.0	1.2	-	19.4	-	-	16.0	-	-	16.0	-	-	12.5	-	-	1.2	-
群馬	-	127	127	-	2.0	0.8	-	13.1	-	-	10.6	-	-	10.6	-	-	8.2	-	-	0.8	-
埼玉	-	604	604	-	2.6	1.1	-	16.4	-	-	13.5	-	-	13.5	-	-	10.6	-	-	1.1	-
千葉	-	523	523	-	2.6	1.1	-	16.5	-	-	13.2	-	-	13.2	-	-	10.2	-	-	1.0	-
東京	-	1,091	1,091	-	2.5	1.1	-	15.3	-	-	12.3	-	-	12.3	-	-	9.6	-	-	1.0	-
神奈	-	695	695	-	2.4	1.0	-	14.9	-	-	12.0	-	-	12.0	-	-	9.4	-	-	0.9	-
新潟	-	123	123	-	1.5	0.6	-	11.1	-	-	8.8	-	-	8.8	-	-	6.9	-	-	0.7	-
富山	-	72	72	-	1.7	0.7	-	13.8	-	-	12.3	-	-	12.3	-	-	9.7	-	-	0.9	-
福井	-	66	66	-	1.6	0.7	-	11.5	-	-	8.1	-	-	8.1	-	-	6.5	-	-	0.7	-
長崎	-	64	64	-	2.4	1.0	-	16.6	-	-	14.3	-	-	14.3	-	-	11.3	-	-	1.1	-
静岡	-	53	53	-	1.9	0.8	-	13.0	-	-	11.3	-	-	11.3	-	-	9.0	-	-	0.8	-
愛媛	-	177	177	-	2.5	1.1	-	17.2	-	-	14.4	-	-	14.4	-	-	11.2	-	-	1.1	-
三重	-	229	229	-	3.3	1.4	-	22.9	-	-	19.3	-	-	19.3	-	-	15.0	-	-	1.5	-
滋賀	-	308	308	-	2.6	1.1	-	17.0	-	-	14.2	-	-	14.2	-	-	11.2	-	-	1.1	-
京都	-	669	669	-	3.0	1.3	-	17.8	-	-	15.1	-	-	15.1	-	-	11.8	-	-	1.2	-
大阪	-	137	137	-	2.3	1.0	-	15.4	-	-	11.8	-	-	11.8	-	-	9.1	-	-	0.9	-
兵庫	-	119	119	-	2.8	1.2	-	16.7	-	-	13.0	-	-	13.0	-	-	9.9	-	-	1.0	-
奈良	-	222	222	-	2.4	1.1	-	16.7	-	-	12.1	-	-	12.1	-	-	9.3	-	-	1.0	-
和歌	-	770	770	-	2.5	1.1	-	16.8	-	-	13.4	-	-	13.4	-	-	10.4	-	-	1.1	-
鳥取	-	429	429	-	2.2	0.9	-	15.1	-	-	11.4	-	-	11.4	-	-	8.9	-	-	0.9	-
島根	-	107	107	-	2.2	0.9	-	15.5	-	-	12.4	-	-	12.4	-	-	9.7	-	-	1.0	-
島根	-	83	83	-	2.4	1.0	-	17.4	-	-	14.1	-	-	14.1	-	-	11.0	-	-	1.1	-
鳥取	-	45	45	-	2.1	0.9	-	15.8	-	-	12.7	-	-	12.7	-	-	10.1	-	-	1.0	-
島根	-	51	51	-	1.9	0.8	-	15.0	-	-	12.4	-	-	12.4	-	-	9.5	-	-	1.0	-
島根	-	160	160	-	2.4	1.0	-	16.6	-	-	14.4	-	-	14.4	-	-	11.2	-	-	1.1	-
島根	-	202	202	-	2.1	0.9	-	14.2	-	-	12.4	-	-	12.4	-	-	9.8	-	-	1.0	-
島根	-	121	121	-	2.3	1.0	-	17.6	-	-	13.1	-	-	13.1	-	-	10.2	-	-	1.1	-
島根	-	63	63	-	2.4	1.0	-	17.1	-	-	14.0	-	-	14.0	-	-	11.0	-	-	1.1	-
島根	-	71	71	-	2.2	0.9	-	14.7	-	-	13.4	-	-	13.4	-	-	10.5	-	-	1.1	-
島根	-	125	125	-	2.4	1.0	-	18.2	-	-	15.3	-	-	15.3	-	-	12.0	-	-	1.2	-
島根	-	63	63	-	2.4	1.0	-	17.7	-	-	15.1	-	-	15.1	-	-	11.9	-	-	1.1	-
島根	-	478	478	-	2.6	1.2	-	17.7	-	-	14.8	-	-	14.8	-	-	11.5	-	-	1.2	-
島根	-	66	66	-	2.2	1.0	-	15.7	-	-	12.5	-	-	12.5	-	-	9.8	-	-	1.0	-
島根	-	113	113	-	2.1	0.9	-	16.6	-	-	15.1	-	-	15.1	-	-	12.1	-	-	1.1	-
島根	-	164	164	-	2.6	1.2	-	18.1	-	-	16.6	-	-	16.6	-	-	13.2	-	-	1.3	-
島根	-	112	112	-	2.6	1.2	-	19.3	-	-	14.6	-	-	14.6	-	-	11.1	-	-	1.2	-
島根	-	101	101	-	2.8	1.2	-	18.2	-	-	14.3	-	-	14.3	-	-	11.2	-	-	1.2	-
島根	-	155	155	-	2.7	1.2	-	18.8	-	-	16.3	-	-	16.3	-	-	12.8	-	-	1.2	-
島根	-	158	158	-	4.0	1.8	-	21.2	-	-	18.5	-	-	18.5	-	-	14.3	-	-	1.4	-
外國	-	8	8	-	3.7	1.7	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-
不詳	-	1	1	-	2.0	0.5	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-

*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. 子宮体部 C54

子宮体部 C54 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)								
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	-	19,168	19,168	-	4.4	1.9	-	29.9	-	-	21.6	-	-	29.4	-	-	16.7	-	-	1.9	-
北海道	-	917	917	-	4.2	1.9	-	33.8	-	-	23.4	-	-	•	-	-	18.2	-	-	2.0	-
青森	-	234	234	-	4.6	2.1	-	36.8	-	-	26.4	-	-	•	-	-	20.5	-	-	2.2	-
岩手	-	195	195	-	4.3	1.9	-	31.9	-	-	23.5	-	-	•	-	-	18.2	-	-	2.0	-
宮城	-	383	383	-	4.7	2.0	-	32.8	-	-	23.8	-	-	•	-	-	18.5	-	-	2.1	-
秋田	-	175	175	-	4.1	1.8	-	35.6	-	-	24.4	-	-	•	-	-	18.7	-	-	2.1	-
山形	-	161	161	-	4.1	1.7	-	30.0	-	-	21.3	-	-	•	-	-	16.5	-	-	1.8	-
福島	-	297	297	-	4.5	1.9	-	32.8	-	-	23.1	-	-	•	-	-	17.9	-	-	2.0	-
茨城	-	445	445	-	4.8	2.0	-	31.3	-	-	22.2	-	-	•	-	-	17.3	-	-	1.9	-
栃木	-	285	285	-	4.6	1.9	-	29.8	-	-	21.5	-	-	•	-	-	16.6	-	-	1.8	-
群馬	-	296	296	-	4.7	2.0	-	30.6	-	-	22.1	-	-	•	-	-	17.1	-	-	1.9	-
埼玉	-	1,136	1,136	-	5.0	2.1	-	30.8	-	-	22.6	-	-	•	-	-	17.5	-	-	2.0	-
千葉	-	970	970	-	4.8	2.0	-	30.7	-	-	21.8	-	-	•	-	-	16.8	-	-	1.9	-
東京	-	2,145	2,145	-	4.9	2.2	-	30.0	-	-	22.9	-	-	•	-	-	17.7	-	-	2.0	-
神奈	-	1,442	1,442	-	4.9	2.1	-	31.0	-	-	22.3	-	-	•	-	-	17.2	-	-	2.0	-
新潟	-	335	335	-	4.1	1.7	-	30.3	-	-	21.6	-	-	•	-	-	16.6	-	-	1.9	-
富山	-	182	182	-	4.4	1.9	-	34.9	-	-	26.0	-	-	•	-	-	20.4	-	-	2.2	-
福井	-	158	158	-	3.8	1.7	-	27.5	-	-	19.3	-	-	•	-	-	14.6	-	-	1.6	-
山梨	-	80	80	-	3.0	1.3	-	20.8	-	-	14.6	-	-	•	-	-	11.0	-	-	1.2	-
長野	-	109	109	-	4.0	1.7	-	26.7	-	-	19.9	-	-	•	-	-	15.5	-	-	1.6	-
岐阜	-	334	334	-	4.8	2.0	-	32.4	-	-	22.3	-	-	•	-	-	17.3	-	-	2.0	-
静岡	-	322	322	-	4.7	2.0	-	32.2	-	-	22.7	-	-	•	-	-	17.7	-	-	2.0	-
愛知	-	585	585	-	4.9	2.1	-	32.2	-	-	23.2	-	-	•	-	-	18.1	-	-	2.0	-
三重	-	982	982	-	4.4	1.9	-	26.1	-	-	19.2	-	-	•	-	-	14.9	-	-	1.7	-
滋賀	-	248	248	-	4.2	1.8	-	27.8	-	-	19.2	-	-	•	-	-	14.7	-	-	1.7	-
京都	-	186	186	-	4.4	1.9	-	26.1	-	-	18.6	-	-	•	-	-	14.5	-	-	1.6	-
大阪	-	386	386	-	4.2	1.8	-	29.0	-	-	20.5	-	-	•	-	-	15.8	-	-	1.8	-
兵庫	-	1,269	1,269	-	4.1	1.8	-	27.7	-	-	20.1	-	-	•	-	-	15.5	-	-	1.8	-
奈良	-	815	815	-	4.1	1.8	-	28.7	-	-	20.5	-	-	•	-	-	15.9	-	-	1.8	-
和歌	-	209	209	-	4.3	1.8	-	30.2	-	-	20.0	-	-	•	-	-	15.4	-	-	1.7	-
鳥取	-	152	152	-	4.3	1.8	-	31.9	-	-	23.3	-	-	•	-	-	18.4	-	-	1.9	-
島根	-	78	78	-	3.7	1.6	-	27.5	-	-	17.9	-	-	•	-	-	13.5	-	-	1.6	-
島根	-	82	82	-	3.1	1.3	-	24.1	-	-	16.1	-	-	•	-	-	12.2	-	-	1.4	-
岡山	-	300	300	-	4.4	1.9	-	31.1	-	-	22.8	-	-	•	-	-	17.7	-	-	2.0	-
広島	-	400	400	-	4.2	1.8	-	28.1	-	-	19.8	-	-	•	-	-	15.3	-	-	1.8	-
山口	-	196	196	-	3.8	1.6	-	28.4	-	-	18.9	-	-	•	-	-	14.5	-	-	1.7	-
徳島	-	110	110	-	4.2	1.8	-	29.9	-	-	20.6	-	-	•	-	-	15.7	-	-	1.7	-
香川	-	135	135	-	4.1	1.7	-	28.0	-	-	19.7	-	-	•	-	-	15.1	-	-	1.7	-
愛媛	-	227	227	-	4.4	1.9	-	33.1	-	-	22.6	-	-	•	-	-	17.5	-	-	2.0	-
高知	-	84	84	-	3.2	1.3	-	23.6	-	-	15.9	-	-	•	-	-	12.2	-	-	1.4	-
福井	-	762	762	-	4.2	1.9	-	28.3	-	-	21.3	-	-	•	-	-	16.6	-	-	1.8	-
佐賀	-	132	132	-	4.4	2.0	-	31.4	-	-	25.8	-	-	•	-	-	20.2	-	-	2.2	-
長崎	-	192	192	-	3.6	1.6	-	28.3	-	-	20.9	-	-	•	-	-	16.1	-	-	1.8	-
熊本	-	285	285	-	4.6	2.0	-	31.5	-	-	23.3	-	-	•	-	-	18.3	-	-	2.0	-
大分	-	207	207	-	4.9	2.1	-	35.6	-	-	25.9	-	-	•	-	-	20.0	-	-	2.2	-
宮崎	-	133	133	-	3.6	1.5	-	24.0	-	-	16.8	-	-	•	-	-	12.9	-	-	1.4	-
鹿児島	-	209	209	-	3.6	1.6	-	25.3	-	-	19.4	-	-	•	-	-	15.1	-	-	1.6	-
沖縄	-	203	203	-	5.1	2.3	-	27.2	-	-	21.4	-	-	•	-	-	16.4	-	-	1.8	-
外國	-	6	6	-	2.8	1.3	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-
不詳	-	1	1	-	2.0	0.5	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-

*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. 卵巣 C56

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)			卵巣 C56 2022年					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口(昭和60年)	日本人口(平成27年)	世界人口	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	-	13,015	13,015	-	3.0	1.3	-	20.3	-	-	15.0	-	-	19.6	-	-	12.0	-	-	1.2	-
北海道	-	662	662	-	3.1	1.4	-	24.4	-	-	17.8	-	-	-	-	-	14.3	-	-	1.4	-
青森	-	154	154	-	3.0	1.4	-	24.2	-	-	18.5	-	-	-	-	-	15.0	-	-	1.5	-
岩手	-	154	154	-	3.4	1.5	-	25.2	-	-	19.2	-	-	-	-	-	15.3	-	-	1.6	-
宮城	-	250	250	-	3.1	1.3	-	21.4	-	-	16.0	-	-	-	-	-	12.9	-	-	1.3	-
秋田	-	151	151	-	3.5	1.6	-	30.8	-	-	19.2	-	-	-	-	-	15.2	-	-	1.6	-
山形	-	119	119	-	3.1	1.3	-	22.2	-	-	14.1	-	-	-	-	-	10.9	-	-	1.2	-
福島	-	191	191	-	2.9	1.2	-	21.1	-	-	15.3	-	-	-	-	-	12.4	-	-	1.2	-
茨城	-	297	297	-	3.2	1.3	-	20.9	-	-	15.1	-	-	-	-	-	12.3	-	-	1.2	-
栃木	-	195	195	-	3.1	1.3	-	20.4	-	-	15.0	-	-	-	-	-	11.9	-	-	1.2	-
群馬	-	179	179	-	2.8	1.2	-	18.5	-	-	13.4	-	-	-	-	-	10.6	-	-	1.1	-
埼玉	-	781	781	-	3.4	1.5	-	21.1	-	-	15.9	-	-	-	-	-	12.8	-	-	1.3	-
千葉	-	658	658	-	3.2	1.4	-	20.8	-	-	15.8	-	-	-	-	-	12.7	-	-	1.3	-
東京	-	1,358	1,358	-	3.1	1.4	-	19.0	-	-	14.6	-	-	-	-	-	11.7	-	-	1.2	-
神奈	-	1,028	1,028	-	3.5	1.5	-	22.1	-	-	16.6	-	-	-	-	-	13.3	-	-	1.4	-
新潟	-	262	262	-	3.2	1.4	-	23.7	-	-	17.8	-	-	-	-	-	14.3	-	-	1.5	-
富山	-	119	119	-	2.9	1.2	-	22.8	-	-	16.8	-	-	-	-	-	13.5	-	-	1.4	-
福井	-	124	124	-	2.9	1.3	-	21.6	-	-	14.7	-	-	-	-	-	11.5	-	-	1.2	-
長崎	-	73	73	-	2.8	1.2	-	19.0	-	-	12.6	-	-	-	-	-	10.0	-	-	1.1	-
静岡	-	76	76	-	2.8	1.2	-	18.6	-	-	14.0	-	-	-	-	-	11.1	-	-	1.1	-
愛媛	-	196	196	-	2.8	1.2	-	19.0	-	-	13.7	-	-	-	-	-	11.0	-	-	1.1	-
三重	-	222	222	-	3.2	1.4	-	22.2	-	-	16.0	-	-	-	-	-	12.5	-	-	1.3	-
滋賀	-	345	345	-	2.9	1.2	-	19.0	-	-	13.9	-	-	-	-	-	11.0	-	-	1.1	-
京都	-	686	686	-	3.1	1.3	-	18.2	-	-	14.8	-	-	-	-	-	12.0	-	-	1.2	-
大阪	-	172	172	-	2.9	1.2	-	19.3	-	-	13.7	-	-	-	-	-	11.1	-	-	1.2	-
兵庫	-	141	141	-	3.3	1.4	-	19.7	-	-	14.5	-	-	-	-	-	11.4	-	-	1.2	-
奈良	-	252	252	-	2.7	1.2	-	18.9	-	-	12.6	-	-	-	-	-	10.0	-	-	1.1	-
和歌	-	879	879	-	2.8	1.3	-	19.2	-	-	14.2	-	-	-	-	-	11.4	-	-	1.2	-
鳥取	-	601	601	-	3.0	1.3	-	21.2	-	-	15.4	-	-	-	-	-	12.2	-	-	1.3	-
島根	-	129	129	-	2.6	1.1	-	18.7	-	-	13.7	-	-	-	-	-	10.8	-	-	1.2	-
岡山	-	103	103	-	2.9	1.2	-	21.6	-	-	14.9	-	-	-	-	-	11.9	-	-	1.2	-
広島	-	46	46	-	2.2	0.9	-	16.2	-	-	11.3	-	-	-	-	-	9.1	-	-	0.9	-
福山	-	62	62	-	2.3	1.0	-	18.2	-	-	12.3	-	-	-	-	-	10.3	-	-	1.0	-
山口	-	199	199	-	3.0	1.3	-	20.6	-	-	15.4	-	-	-	-	-	12.5	-	-	1.3	-
徳島	-	275	275	-	2.9	1.2	-	19.3	-	-	13.9	-	-	-	-	-	11.0	-	-	1.1	-
香川	-	148	148	-	2.8	1.2	-	21.5	-	-	13.6	-	-	-	-	-	10.8	-	-	1.1	-
愛媛	-	72	72	-	2.7	1.2	-	19.6	-	-	15.4	-	-	-	-	-	12.1	-	-	1.2	-
高知	-	83	83	-	2.5	1.1	-	17.2	-	-	12.6	-	-	-	-	-	10.1	-	-	1.0	-
徳島	-	124	124	-	2.4	1.0	-	18.1	-	-	12.2	-	-	-	-	-	9.7	-	-	1.0	-
香川	-	78	78	-	3.0	1.3	-	21.9	-	-	15.5	-	-	-	-	-	12.8	-	-	1.3	-
高知	-	464	464	-	2.5	1.2	-	17.2	-	-	12.7	-	-	-	-	-	10.1	-	-	1.0	-
愛媛	-	98	98	-	3.3	1.5	-	23.3	-	-	17.2	-	-	-	-	-	13.9	-	-	1.5	-
高崎	-	149	149	-	2.8	1.2	-	21.9	-	-	16.4	-	-	-	-	-	13.4	-	-	1.4	-
本郷	-	177	177	-	2.8	1.3	-	19.6	-	-	15.3	-	-	-	-	-	12.3	-	-	1.2	-
崎	-	121	121	-	2.8	1.3	-	20.8	-	-	15.7	-	-	-	-	-	12.6	-	-	1.2	-
熊本	-	109	109	-	3.0	1.3	-	19.6	-	-	14.5	-	-	-	-	-	11.4	-	-	1.2	-
鹿児島	-	150	150	-	2.6	1.1	-	18.2	-	-	12.9	-	-	-	-	-	10.4	-	-	1.1	-
沖縄	-	103	103	-	2.6	1.2	-	13.8	-	-	11.5	-	-	-	-	-	9.3	-	-	0.9	-
外國	-	10	10	-	4.6	2.1	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-	-	•	-
不詳	-	1	1	-	2.0	0.5	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-	-	•	-

*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. 前立腺 C61

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)			前立腺 C61			2022年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	103,181	-	103,183	18.5	-	10.4	169.8	-	-	72.5	-	-	172.8	-	-	48.9	-	-	6.3	-	-
北海道	4,024	-	4,024	15.8	-	8.5	165.8	-	-	63.5	-	-	42.6	-	-	5.4	-	-	5.4	-	-
青森	907	-	907	14.6	-	8.0	159.7	-	-	57.8	-	-	38.8	-	-	4.7	-	-	4.7	-	-
岩手	1,001	-	1,001	17.4	-	9.8	175.6	-	-	66.7	-	-	45.4	-	-	6.0	-	-	6.0	-	-
宮城	1,856	-	1,856	17.4	-	9.9	166.9	-	-	72.5	-	-	49.4	-	-	6.6	-	-	6.6	-	-
秋田	906	-	906	16.6	-	9.3	206.4	-	-	71.2	-	-	47.9	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
山形	1,046	-	1,046	18.7	-	11.0	207.1	-	-	73.3	-	-	49.0	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
福島	1,600	-	1,600	17.5	-	10.2	181.0	-	-	70.4	-	-	47.4	-	-	6.1	-	-	6.1	-	-
茨城	2,484	-	2,484	18.9	-	11.0	175.2	-	-	70.7	-	-	47.4	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
栃木	1,757	-	1,757	20.0	-	11.7	184.6	-	-	78.1	-	-	53.3	-	-	7.0	-	-	7.0	-	-
群馬	1,875	-	1,875	21.2	-	12.4	198.0	-	-	80.1	-	-	54.0	-	-	7.1	-	-	7.1	-	-
埼玉	6,000	-	6,000	19.5	-	11.2	164.7	-	-	73.3	-	-	49.7	-	-	6.4	-	-	6.4	-	-
千葉	5,645	-	5,645	20.2	-	11.7	181.9	-	-	79.3	-	-	53.5	-	-	6.9	-	-	6.9	-	-
東京	9,714	-	9,714	18.6	-	10.1	141.0	-	-	75.8	-	-	51.5	-	-	6.6	-	-	6.6	-	-
神奈	7,629	-	7,630	20.1	-	11.4	166.6	-	-	79.1	-	-	53.3	-	-	6.9	-	-	6.9	-	-
新潟	1,642	-	1,642	14.8	-	8.5	157.0	-	-	58.9	-	-	39.9	-	-	5.2	-	-	5.2	-	-
富山	866	-	866	15.7	-	9.0	174.9	-	-	63.8	-	-	42.5	-	-	5.2	-	-	5.2	-	-
福井	860	-	860	16.4	-	9.1	158.4	-	-	66.7	-	-	45.7	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
長崎	570	-	570	16.0	-	9.2	154.9	-	-	63.8	-	-	43.3	-	-	5.4	-	-	5.4	-	-
熊本	731	-	731	19.7	-	11.3	185.5	-	-	72.9	-	-	49.8	-	-	6.5	-	-	6.5	-	-
大分	2,004	-	2,004	21.2	-	12.2	202.8	-	-	77.2	-	-	52.2	-	-	6.7	-	-	6.7	-	-
宮崎	1,706	-	1,706	18.3	-	10.5	180.5	-	-	69.6	-	-	46.5	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
鹿児島	3,048	-	3,048	19.0	-	10.9	172.6	-	-	68.0	-	-	45.5	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
鹿児島	5,358	-	5,358	18.2	-	10.4	143.5	-	-	69.6	-	-	47.3	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
鹿児島	1,573	-	1,573	19.4	-	11.2	184.8	-	-	76.3	-	-	51.4	-	-	6.6	-	-	6.6	-	-
滋賀	1,015	-	1,015	17.9	-	10.2	146.0	-	-	66.2	-	-	44.2	-	-	5.6	-	-	5.6	-	-
京都	2,180	-	2,180	18.6	-	10.4	179.1	-	-	74.8	-	-	50.4	-	-	6.6	-	-	6.6	-	-
大阪	6,728	-	6,728	17.3	-	9.6	160.1	-	-	70.1	-	-	47.1	-	-	6.0	-	-	6.0	-	-
兵庫	4,614	-	4,614	18.2	-	10.2	179.7	-	-	74.0	-	-	49.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	-
奈良	1,247	-	1,247	19.0	-	10.9	203.1	-	-	77.6	-	-	52.8	-	-	7.0	-	-	7.0	-	-
和歌	858	-	858	17.5	-	10.2	201.4	-	-	73.5	-	-	49.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	-
鳥取	456	-	456	16.0	-	9.2	175.4	-	-	67.2	-	-	44.6	-	-	5.5	-	-	5.5	-	-
島根	641	-	641	17.9	-	10.3	201.6	-	-	71.9	-	-	48.3	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
岡山	1,541	-	1,541	17.8	-	10.0	172.0	-	-	71.1	-	-	48.5	-	-	6.3	-	-	6.3	-	-
広島	2,390	-	2,390	18.1	-	10.5	178.6	-	-	74.7	-	-	50.2	-	-	6.5	-	-	6.5	-	-
福井	1,305	-	1,305	19.0	-	10.8	209.1	-	-	76.1	-	-	51.5	-	-	6.5	-	-	6.5	-	-
愛媛	685	-	685	19.7	-	11.2	203.9	-	-	69.2	-	-	45.5	-	-	5.7	-	-	5.7	-	-
高知	872	-	872	19.4	-	11.2	193.3	-	-	74.2	-	-	49.7	-	-	6.5	-	-	6.5	-	-
福岡	1,306	-	1,306	19.1	-	10.9	210.6	-	-	79.0	-	-	52.8	-	-	6.7	-	-	6.7	-	-
佐賀	627	-	627	17.4	-	10.1	195.9	-	-	65.6	-	-	43.4	-	-	5.3	-	-	5.3	-	-
長崎	3,857	-	3,857	17.5	-	9.6	159.2	-	-	70.6	-	-	47.6	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
熊本	598	-	598	16.4	-	9.0	157.4	-	-	63.2	-	-	42.7	-	-	5.5	-	-	5.5	-	-
大分	1,125	-	1,125	16.8	-	9.4	186.3	-	-	69.5	-	-	46.3	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
宮崎	1,534	-	1,534	19.8	-	11.0	188.5	-	-	70.5	-	-	46.7	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
鹿児島	1,116	-	1,116	20.8	-	11.6	212.2	-	-	77.4	-	-	51.6	-	-	6.4	-	-	6.4	-	-
鹿児島	1,053	-	1,053	21.4	-	12.3	211.9	-	-	74.7	-	-	49.4	-	-	6.1	-	-	6.1	-	-
鹿児島	1,666	-	1,666	21.8	-	12.4	225.7	-	-	83.2	-	-	56.0	-	-	7.3	-	-	7.3	-	-
沖縄	966	-	966	20.1	-	11.0	133.6	-	-	69.3	-	-	45.6	-	-	5.3	-	-	5.3	-	-
外國	26	-	26	10.3	-	5.5	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-
不詳	9	-	9	6.3	-	4.7	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 膀胱 C67

膀胱 C67 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	18,196	6,168	24,364	3.3	1.4	2.5	29.9	9.6	19.5	12.3	2.9	7.2	31.0	7.4	17.4	8.3	2.0	4.9	0.9	0.2	0.6
北海道	928	363	1,291	3.6	1.7	2.7	38.2	13.4	25.1	14.1	3.6	8.2	·	·	·	9.5	2.4	5.5	1.1	0.3	0.6
青森	256	93	349	4.1	1.8	3.1	45.1	14.6	29.0	17.7	4.9	10.5	·	·	·	12.4	3.6	7.5	1.4	0.4	0.9
岩手	179	76	255	3.1	1.7	2.5	31.4	12.4	21.6	11.6	2.9	6.9	·	·	·	8.1	1.9	4.8	0.9	0.2	0.6
宮城	274	111	385	2.6	1.4	2.1	24.6	9.5	16.9	10.4	2.7	6.3	·	·	·	7.0	1.9	4.3	0.9	0.2	0.5
秋田	197	68	265	3.6	1.6	2.7	44.9	13.8	28.5	15.0	2.7	8.3	·	·	·	10.3	1.9	5.7	1.2	0.2	0.7
山形	184	77	261	3.3	2.0	2.8	36.4	14.4	25.1	12.1	3.4	7.4	·	·	·	8.2	2.2	4.9	0.9	0.2	0.5
福島	309	102	411	3.4	1.6	2.6	35.0	11.3	23.0	13.3	3.1	7.8	·	·	·	9.0	2.1	5.4	1.0	0.2	0.6
茨城	400	132	532	3.0	1.4	2.4	28.2	9.3	18.7	11.4	2.7	6.8	·	·	·	7.8	1.8	4.6	0.9	0.2	0.5
栃木	284	89	373	3.2	1.4	2.5	29.8	9.3	19.5	12.3	3.0	7.4	·	·	·	8.2	2.0	4.9	0.9	0.2	0.6
群馬	302	81	383	3.4	1.3	2.5	31.9	8.4	20.0	12.3	2.3	7.0	·	·	·	8.3	1.5	4.7	0.9	0.2	0.5
埼玉	954	314	1,268	3.1	1.4	2.4	26.2	8.5	17.3	11.3	3.2	6.9	·	·	·	7.6	2.2	4.7	0.9	0.3	0.6
千葉	906	325	1,231	3.2	1.6	2.5	29.2	10.3	19.6	12.3	3.3	7.5	·	·	·	8.3	2.2	5.1	1.0	0.2	0.6
東京	1,858	596	2,454	3.6	1.4	2.6	27.0	8.3	17.5	13.3	3.0	7.7	·	·	·	8.9	2.0	5.2	1.0	0.2	0.6
神奈	1,166	352	1,518	3.1	1.2	2.3	25.5	7.6	16.4	11.3	2.6	6.6	·	·	·	7.6	1.8	4.5	0.8	0.2	0.5
新潟	335	129	464	3.0	1.6	2.4	32.0	11.7	21.6	11.9	2.8	7.0	·	·	·	8.2	1.8	4.8	1.0	0.2	0.6
富山	178	68	246	3.2	1.6	2.6	36.0	13.0	24.2	13.8	2.4	7.7	·	·	·	9.5	1.6	5.2	1.1	0.1	0.6
福井	173	69	242	3.3	1.6	2.6	31.9	12.0	21.6	13.7	3.2	8.1	·	·	·	9.8	2.0	5.7	1.1	0.2	0.6
山梨	131	42	173	3.7	1.6	2.8	35.6	10.9	23.0	13.9	2.6	7.9	·	·	·	9.4	1.9	5.4	1.1	0.2	0.6
長野	121	50	171	3.3	1.8	2.6	30.7	12.3	21.3	10.9	4.0	7.2	·	·	·	7.2	2.8	4.8	0.9	0.3	0.6
岐阜	290	107	397	3.1	1.5	2.4	29.4	10.4	19.7	10.4	2.7	6.3	·	·	·	7.1	1.8	4.3	0.8	0.2	0.5
静岡	352	107	459	3.8	1.6	2.8	37.2	10.7	23.6	13.8	3.5	8.1	·	·	·	9.4	2.5	5.6	1.1	0.3	0.7
愛知	522	177	699	3.2	1.5	2.5	29.6	9.7	19.5	11.2	3.0	6.7	·	·	·	7.6	2.0	4.6	0.9	0.2	0.6
三重	985	282	1,267	3.4	1.3	2.5	26.4	7.5	16.9	11.9	2.6	6.9	·	·	·	8.0	1.7	4.6	0.9	0.2	0.6
滋賀	260	86	346	3.2	1.4	2.5	30.6	9.7	19.9	11.6	3.0	6.9	·	·	·	7.8	2.0	4.7	0.9	0.2	0.5
京都	180	43	223	3.2	1.0	2.2	25.9	6.0	15.8	12.7	2.1	7.1	·	·	·	8.7	1.4	4.9	1.0	0.2	0.6
大阪	388	134	522	3.3	1.5	2.5	31.9	10.1	20.5	13.3	2.8	7.6	·	·	·	9.2	1.9	5.2	1.1	0.2	0.6
兵庫	1,265	419	1,684	3.2	1.3	2.4	30.1	9.1	19.2	12.5	2.9	7.2	·	·	·	8.3	1.9	4.8	0.9	0.2	0.5
奈良	779	274	1,053	3.1	1.4	2.3	30.3	9.7	19.5	12.1	2.7	6.9	·	·	·	8.1	1.8	4.7	0.9	0.2	0.5
和歌	237	71	308	3.6	1.4	2.7	38.6	10.3	23.6	13.7	3.0	7.8	·	·	·	9.4	2.0	5.4	1.1	0.2	0.6
鳥取	155	37	192	3.2	1.1	2.3	36.4	7.8	21.3	11.7	1.9	6.1	·	·	·	7.8	1.3	4.1	0.8	0.1	0.4
島根	89	30	119	3.1	1.4	2.4	34.2	10.6	21.9	12.4	2.7	7.0	·	·	·	8.4	1.9	4.8	0.9	0.2	0.5
岡山	111	31	142	3.1	1.2	2.3	34.9	9.1	21.6	12.2	2.6	7.0	·	·	·	8.0	1.8	4.6	0.9	0.2	0.5
広島	269	106	375	3.1	1.6	2.4	30.0	11.0	20.1	11.6	3.0	6.9	·	·	·	8.0	2.0	4.7	1.0	0.2	0.6
福岡	501	143	644	3.8	1.5	2.8	37.4	10.1	23.3	14.8	2.8	8.2	·	·	·	9.9	2.0	5.6	1.1	0.2	0.6
大分	257	84	341	3.7	1.6	2.8	41.2	12.2	26.0	13.9	2.8	7.7	·	·	·	9.4	1.9	5.2	1.0	0.2	0.6
宮崎	112	40	152	3.2	1.5	2.5	33.3	10.9	21.6	12.5	3.9	7.8	·	·	·	8.6	2.7	5.4	1.0	0.3	0.6
鹿児島	139	51	190	3.1	1.6	2.4	30.8	10.6	20.3	11.0	2.5	6.3	·	·	·	7.2	1.7	4.2	0.8	0.1	0.5
沖縄	229	56	285	3.4	1.1	2.4	36.9	8.2	21.8	14.0	2.3	7.5	·	·	·	9.6	1.5	5.2	1.1	0.2	0.6
外國	97	50	147	2.7	1.9	2.4	30.3	14.0	21.7	9.6	3.8	6.3	·	·	·	6.5	2.8	4.4	0.9	0.3	0.5
不詳	631	265	896	2.9	1.5	2.2	26.0	9.8	17.5	11.0	2.9	6.4	·	·	·	7.4	2.0	4.4	0.8	0.2	0.5
その他	151	45	196	4.1	1.5	2.9	39.7	10.7	24.5	15.4	2.8	8.3	·	·	·	10.2	1.8	5.6	1.0	0.2	0.6
本州	199	84	283	3.0	1.6	2.4	32.9	12.4	22.1	11.5	3.0	6.8	·	·	·	7.9	2.1	4.7	1.0	0.2	0.6
北海道	264	76	340	3.4	1.2	2.4	32.4	8.4	19.8	12.8	2.0	6.9	·	·	·	8.7	1.3	4.7	1.0	0.1	0.5
東北	146	53	199	2.7	1.2	2.1	27.8	9.1	18.0	9.0	2.5	5.3	·	·	·	6.0	1.8	3.6	0.6	0.2	0.4
中部	124	52	176	2.5	1.4	2.0	24.9	9.4	16.7	9.2	1.7	5.1	·	·	·	6.2	1.0	3.4	0.7	0.1	0.4
沖縄	209	78	287	2.7	1.4	2.1	28.3	9.5	18.4	10.9	3.2	6.7	·	·	·	7.6	2.2	4.7	0.9	0.2	0.6
外國	120	50	170	2.5	1.3	1.9	16.6	6.7	11.6	9.4	2.4	5.7	·	·	·	6.5	1.7	4.0	0.7	0.2	0.5
不詳	5	1	6	2.0	0.5	1.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
その他	4	0	4	2.8	0.0	2.1	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 腎・尿路(膀胱除く) C64-C66 C68

腎・尿路(膀胱除く) C64-C66 C68

2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	20,726	9,782	30,508	3.7	2.3	3.1	34.1	15.2	24.4	17.3	6.3	11.5	34.7	12.8	22.8	12.4	4.6	8.3	1.5	0.5	1.0
北海道	1,041	556	1,597	4.1	2.6	3.4	42.9	20.5	31.1	20.0	7.7	13.3	·	·	·	14.3	5.5	9.6	1.7	0.6	1.1
青森	213	127	340	3.4	2.5	3.0	37.5	20.0	28.2	17.8	7.9	12.5	·	·	·	12.9	5.7	9.0	1.5	0.6	1.1
岩手	198	101	299	3.4	2.2	2.9	34.7	16.5	25.3	14.8	5.8	10.0	·	·	·	10.5	4.1	7.2	1.4	0.4	0.9
宮城	403	197	600	3.8	2.4	3.2	36.2	16.9	26.3	18.0	6.9	12.1	·	·	·	12.8	5.0	8.7	1.5	0.6	1.0
秋田	178	100	278	3.3	2.3	2.9	40.5	20.4	29.9	18.9	8.0	13.1	·	·	·	14.3	5.9	9.9	1.6	0.7	1.1
山形	171	98	269	3.1	2.5	2.8	33.9	18.3	25.8	14.4	4.7	9.4	·	·	·	10.3	3.5	6.8	1.3	0.4	0.8
福島	336	163	499	3.7	2.5	3.2	38.0	18.0	27.9	18.3	6.4	12.2	·	·	·	13.1	4.6	8.8	1.5	0.6	1.0
茨城	471	207	678	3.6	2.2	3.0	33.2	14.6	23.9	16.3	5.9	11.0	·	·	·	11.6	4.2	7.9	1.4	0.5	0.9
栃木	305	151	456	3.5	2.4	3.0	32.0	15.8	23.9	15.9	5.8	10.7	·	·	·	11.4	4.2	7.7	1.3	0.5	0.9
群馬	298	158	456	3.4	2.5	3.0	31.5	16.4	23.8	15.7	7.3	11.3	·	·	·	11.3	5.2	8.2	1.3	0.6	0.9
埼玉	1,122	446	1,568	3.6	2.0	2.9	30.8	12.1	21.4	15.9	5.3	10.4	·	·	·	11.4	3.9	7.5	1.4	0.5	0.9
千葉	1,062	445	1,507	3.8	2.2	3.1	34.2	14.1	24.1	17.6	6.0	11.6	·	·	·	12.6	4.4	8.4	1.6	0.5	1.0
東京	1,981	877	2,858	3.8	2.0	3.0	28.8	12.3	20.4	17.1	6.1	11.3	·	·	·	12.2	4.6	8.2	1.5	0.5	1.0
神奈	1,445	575	2,020	3.8	2.0	3.0	31.6	12.4	21.9	17.1	5.7	11.2	·	·	·	12.4	4.2	8.2	1.4	0.5	0.9
新潟	395	164	559	3.6	2.0	2.9	37.8	14.8	26.0	16.6	5.4	10.7	·	·	·	11.9	4.1	7.8	1.4	0.5	0.9
富山	212	108	320	3.8	2.6	3.3	42.8	20.7	31.5	19.2	7.1	12.8	·	·	·	13.6	5.0	9.1	1.7	0.5	1.1
石川	180	91	271	3.4	2.2	2.9	33.1	15.8	24.2	16.2	6.1	10.8	·	·	·	11.5	4.3	7.7	1.2	0.5	0.8
福井	123	66	189	3.5	2.5	3.1	33.4	17.1	25.1	15.9	6.9	11.2	·	·	·	11.4	5.0	8.1	1.4	0.6	1.0
長崎	135	69	204	3.6	2.5	3.2	34.3	16.9	25.4	16.0	6.9	11.2	·	·	·	11.4	4.8	8.0	1.3	0.5	0.9
静岡	362	166	528	3.8	2.4	3.2	36.6	16.1	26.1	16.9	5.5	11.1	·	·	·	12.2	4.0	8.0	1.5	0.4	1.0
愛媛	582	270	852	3.6	2.3	3.0	33.0	14.9	23.8	15.6	6.3	10.7	·	·	·	14.2	4.6	9.2	1.8	0.5	1.1
三重	1,065	514	1,579	3.6	2.3	3.1	28.5	13.7	21.1	16.1	6.4	11.1	·	·	·	11.6	4.6	8.0	1.4	0.5	1.0
滋賀	270	123	393	3.3	2.1	2.8	31.7	13.8	22.6	15.9	5.6	10.5	·	·	·	11.6	4.0	7.7	1.4	0.4	0.9
京都	223	94	317	3.9	2.2	3.2	32.1	13.2	22.5	17.3	6.3	11.5	·	·	·	12.1	4.6	8.2	1.4	0.6	1.0
大阪	453	221	674	3.9	2.4	3.2	37.2	16.6	26.4	18.7	7.2	12.5	·	·	·	13.6	5.2	9.1	1.6	0.6	1.1
兵庫	1,420	696	2,116	3.6	2.2	3.0	33.8	15.2	24.1	17.3	6.6	11.6	·	·	·	12.4	4.8	8.3	1.5	0.5	1.0
奈良	993	427	1,410	3.9	2.1	3.1	38.3	15.1	26.1	18.9	5.7	11.8	·	·	·	13.6	4.0	8.5	1.6	0.5	1.0
和歌	234	113	347	3.6	2.3	3.0	38.1	16.4	26.6	17.1	7.0	11.6	·	·	·	12.4	5.5	8.6	1.5	0.6	1.0
鳥取	157	83	240	3.2	2.4	2.9	36.9	17.4	26.6	16.3	6.1	10.8	·	·	·	11.6	4.9	8.0	1.4	0.5	0.9
島根	116	58	174	4.1	2.8	3.5	44.6	20.4	32.0	22.3	9.1	15.3	·	·	·	16.3	7.2	11.5	1.9	0.7	1.3
島根	123	68	191	3.4	2.6	3.1	38.7	20.0	29.0	18.2	7.3	12.5	·	·	·	12.9	5.9	9.3	1.6	0.6	1.1
岡山	325	163	488	3.8	2.4	3.2	36.3	16.9	26.2	17.4	7.3	12.0	·	·	·	12.4	5.3	8.6	1.4	0.6	1.0
広島	495	258	753	3.7	2.7	3.3	37.0	18.1	27.3	18.9	6.8	12.5	·	·	·	13.8	4.8	9.1	1.6	0.5	1.1
山口	224	136	360	3.3	2.6	3.0	35.9	19.7	27.4	15.9	7.0	11.2	·	·	·	11.6	5.1	8.1	1.4	0.6	1.0
徳島	150	61	211	4.3	2.3	3.4	44.6	16.6	30.0	20.6	6.8	13.3	·	·	·	14.9	5.1	9.7	1.9	0.5	1.2
香川	146	90	236	3.2	2.7	3.0	32.4	18.6	25.3	14.4	7.2	10.5	·	·	·	10.2	5.2	7.6	1.1	0.6	0.9
愛媛	244	123	367	3.6	2.4	3.1	39.4	17.9	28.1	18.2	5.8	11.6	·	·	·	13.1	4.1	8.4	1.6	0.4	1.0
高知	110	48	158	3.1	1.8	2.5	34.4	13.5	23.4	14.9	5.4	9.8	·	·	·	10.5	3.9	7.0	1.2	0.5	0.8
福井	844	410	1,254	3.8	2.2	3.1	34.8	15.2	24.5	18.8	6.1	12.0	·	·	·	13.5	4.4	8.6	1.6	0.5	1.0
佐賀	141	68	209	3.9	2.3	3.1	37.1	16.2	26.1	17.6	5.8	11.3	·	·	·	12.6	4.1	8.0	1.6	0.5	1.0
長崎	225	106	331	3.4	2.0	2.8	37.3	15.6	25.8	17.0	5.9	11.0	·	·	·	12.4	4.2	8.0	1.4	0.5	1.0
熊本	320	173	493	4.1	2.8	3.5	39.3	19.1	28.7	19.4	8.0	13.3	·	·	·	13.8	5.9	9.6	1.6	0.7	1.1
大分	213	117	330	4.0	2.7	3.4	40.5	20.1	29.8	19.4	7.2	12.9	·	·	·	14.3	5.5	9.7	1.7	0.6	1.1
宮崎	178	82	260	3.6	2.2	3.0	35.8	14.8	24.7	15.9	4.7	9.9	·	·	·	11.3	3.2	7.0	1.4	0.3	0.9
鹿児島	260	131	391	3.4	2.3	2.9	35.2	15.9	25.0	15.6	5.8	10.4	·	·	·	11.0	4.1	7.4	1.3	0.5	0.9
沖縄	211	116	327	4.4	2.9	3.7	29.2	15.5	22.3	17.6	7.3	12.3	·	·	·	12.8	5.3	9.0	1.6	0.6	1.1
外國	3	0	3	1.2	0.0	0.6	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	2	0	2	1.4	0.0	1.0	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

A. 脳・中枢神経系 C70-C72

脳・中枢神経系 C70-C72 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	3,147	2,586	5,733	0.6	0.6	0.6	5.2	4.0	4.6	3.6	2.8	3.2	5.2	3.7	4.4	3.2	2.5	2.8	0.3	0.2	0.2
北海道	145	124	269	0.6	0.6	0.6	6.0	4.6	5.2	3.7	3.1	3.4	·	·	·	3.1	2.7	2.9	0.3	0.2	0.3
青森	33	31	64	0.5	0.6	0.6	5.8	4.9	5.3	4.3	3.2	3.7	·	·	·	3.7	2.9	3.3	0.3	0.2	0.3
宮城	19	24	43	0.3	0.5	0.4	3.3	3.9	3.6	1.9	2.5	2.1	·	·	·	1.5	2.1	1.8	0.1	0.2	0.2
秋田	48	48	96	0.4	0.6	0.5	4.3	4.1	4.2	2.9	3.4	3.1	·	·	·	2.4	3.2	2.7	0.2	0.2	0.2
山形	39	32	71	0.7	0.7	0.7	8.9	6.5	7.6	4.8	5.0	4.8	·	·	·	3.8	4.7	4.2	0.4	0.4	0.4
福島	37	32	69	0.7	0.8	0.7	7.3	6.0	6.6	4.6	4.2	4.4	·	·	·	3.8	3.9	3.8	0.4	0.3	0.4
茨城	42	33	75	0.5	0.5	0.5	4.8	3.6	4.2	3.7	2.1	2.9	·	·	·	3.5	1.6	2.6	0.3	0.2	0.2
栃木	65	51	116	0.5	0.5	0.5	4.6	3.6	4.1	3.7	2.4	3.0	·	·	·	3.5	2.1	2.8	0.3	0.2	0.2
群馬	49	39	88	0.6	0.6	0.6	5.1	4.1	4.6	3.2	2.9	3.0	·	·	·	2.6	2.3	2.4	0.3	0.2	0.2
埼玉	58	44	102	0.7	0.7	0.7	6.1	4.6	5.3	4.6	2.9	3.8	·	·	·	4.8	2.7	3.8	0.4	0.2	0.3
千葉	183	150	333	0.6	0.7	0.6	5.0	4.1	4.5	3.5	2.9	3.2	·	·	·	3.1	2.8	2.9	0.3	0.2	0.2
東京	169	115	284	0.6	0.6	0.6	5.4	3.6	4.5	3.5	2.6	3.0	·	·	·	3.1	2.4	2.7	0.3	0.2	0.2
神奈	303	275	578	0.6	0.6	0.6	4.4	3.8	4.1	3.3	2.8	3.0	·	·	·	2.9	2.4	2.7	0.2	0.2	0.2
新潟	219	169	388	0.6	0.6	0.6	4.8	3.6	4.2	3.7	2.6	3.1	·	·	·	3.3	2.4	2.8	0.3	0.2	0.2
富山	52	41	93	0.5	0.5	0.5	5.0	3.7	4.3	3.2	2.5	2.8	·	·	·	2.7	2.3	2.5	0.3	0.2	0.2
福井	28	28	56	0.5	0.7	0.6	5.7	5.4	5.5	4.0	2.5	3.2	·	·	·	3.6	2.1	2.9	0.3	0.2	0.3
山梨	31	30	61	0.6	0.7	0.6	5.7	5.2	5.5	3.7	3.7	3.7	·	·	·	2.8	3.1	2.9	0.3	0.3	0.3
長野	20	8	28	0.6	0.3	0.5	5.4	2.1	3.7	3.7	2.5	3.1	·	·	·	2.8	2.0	2.3	0.3	0.2	0.2
岐阜	22	16	38	0.6	0.6	0.6	5.6	3.9	4.7	4.3	1.5	2.9	·	·	·	3.7	1.1	2.4	0.3	0.1	0.2
静岡	59	54	113	0.6	0.8	0.7	6.0	5.2	5.6	4.0	2.5	3.3	·	·	·	3.7	2.0	2.9	0.3	0.2	0.2
愛知	45	37	82	0.5	0.5	0.5	4.8	3.7	4.2	3.4	2.4	2.9	·	·	·	3.2	1.9	2.6	0.3	0.2	0.2
三重	104	80	184	0.6	0.7	0.7	5.9	4.4	5.1	3.8	3.4	3.6	·	·	·	3.4	3.4	3.3	0.3	0.3	0.3
滋賀	179	122	301	0.6	0.6	0.6	4.8	3.2	4.0	3.5	2.4	2.9	·	·	·	3.0	2.3	2.6	0.3	0.2	0.2
京都	51	36	87	0.6	0.6	0.6	6.0	4.0	5.0	4.2	2.5	3.3	·	·	·	3.9	2.5	3.2	0.4	0.2	0.3
大阪	33	30	63	0.6	0.7	0.6	4.7	4.2	4.5	3.1	2.6	2.8	·	·	·	2.5	2.1	2.3	0.2	0.2	0.2
兵庫	65	45	110	0.6	0.5	0.5	5.3	3.4	4.3	3.9	2.7	3.3	·	·	·	3.5	2.4	2.9	0.3	0.2	0.3
奈良	200	204	404	0.5	0.7	0.6	4.8	4.5	4.6	3.6	3.2	3.4	·	·	·	3.0	3.0	3.0	0.3	0.3	0.3
和歌	122	114	236	0.5	0.6	0.5	4.8	4.0	4.4	3.0	2.7	2.8	·	·	·	2.5	2.5	2.5	0.2	0.2	0.2
鳥取	46	28	74	0.7	0.6	0.6	7.5	4.1	5.7	5.5	3.1	4.2	·	·	·	5.0	2.6	3.8	0.4	0.2	0.3
島根	30	23	53	0.6	0.7	0.6	7.0	4.8	5.9	4.1	3.6	3.8	·	·	·	3.2	3.2	3.2	0.3	0.3	0.3
島根	16	7	23	0.6	0.3	0.5	6.2	2.5	4.2	3.5	0.7	2.1	·	·	·	2.7	0.5	1.6	0.3	0.1	0.2
鳥取	23	13	36	0.6	0.5	0.6	7.2	3.8	5.5	4.2	3.4	3.7	·	·	·	3.3	3.7	3.4	0.3	0.2	0.3
島根	55	39	94	0.6	0.6	0.6	6.1	4.0	5.0	3.9	2.1	2.9	·	·	·	3.4	1.6	2.5	0.3	0.2	0.2
島根	79	57	136	0.6	0.6	0.6	5.9	4.0	4.9	4.6	3.6	4.0	·	·	·	3.9	3.8	3.8	0.4	0.3	0.3
島根	32	39	71	0.5	0.7	0.6	5.1	5.7	5.4	2.7	2.9	2.8	·	·	·	2.4	2.7	2.5	0.3	0.2	0.2
島根	18	12	30	0.5	0.5	0.5	5.4	3.3	4.3	5.4	1.8	3.6	·	·	·	4.4	1.2	2.8	0.4	0.1	0.2
島根	28	19	47	0.6	0.6	0.6	6.2	3.9	5.0	4.4	2.1	3.3	·	·	·	3.8	1.9	2.8	0.4	0.1	0.2
島根	37	46	83	0.5	0.9	0.7	6.0	6.7	6.4	3.8	3.7	3.7	·	·	·	3.0	3.9	3.4	0.3	0.3	0.3
島根	20	14	34	0.6	0.5	0.5	6.3	3.9	5.0	3.9	1.7	2.8	·	·	·	3.3	1.5	2.4	0.3	0.2	0.2
島根	112	72	184	0.5	0.4	0.5	4.6	2.7	3.6	3.1	2.0	2.5	·	·	·	2.7	1.8	2.2	0.2	0.1	0.2
島根	16	17	33	0.4	0.6	0.5	4.2	4.0	4.1	2.8	2.6	2.7	·	·	·	2.5	1.9	2.2	0.2	0.2	0.2
島根	33	29	62	0.5	0.6	0.5	5.5	4.3	4.8	4.3	2.3	3.2	·	·	·	3.9	1.8	2.9	0.3	0.2	0.2
島根	45	53	98	0.6	0.8	0.7	5.5	5.9	5.7	3.5	4.1	3.8	·	·	·	3.1	3.7	3.4	0.3	0.3	0.3
島根	33	29	62	0.6	0.7	0.6	6.3	5.0	5.6	3.9	2.2	3.0	·	·	·	3.4	1.8	2.6	0.3	0.2	0.3
島根	37	24	61	0.8	0.7	0.7	7.4	4.3	5.8	4.9	2.9	3.8	·	·	·	4.6	2.6	3.5	0.4	0.2	0.3
島根	38	34	72	0.5	0.6	0.5	5.1	4.1	4.6	3.9	2.6	3.3	·	·	·	3.8	2.0	2.9	0.3	0.2	0.2
島根	29	19	48	0.6	0.5	0.5	4.0	2.5	3.3	3.6	1.7	2.7	·	·	·	3.1	1.5	2.3	0.3	0.1	0.2
外國	5	10	15	2.0	4.6	3.2	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
不詳	12	9	21	8.5	17.6	10.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·

*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. 甲状腺 C73

甲状腺 C73 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	4,392	11,964	16,356	0.8	2.8	1.7	7.2	18.6	13.1	5.2	14.8	10.0	7.2	18.1	12.8	4.0	11.9	8.0	0.4	1.2	0.8
北海道	233	566	799	0.9	2.6	1.7	9.6	20.9	15.5	6.3	15.8	11.1	·	·	·	4.9	12.7	8.8	0.5	1.2	0.9
青森	41	97	138	0.7	1.9	1.2	7.2	15.3	11.5	4.5	11.7	8.1	·	·	·	3.7	9.5	6.6	0.4	0.9	0.6
岩手	26	84	110	0.5	1.9	1.1	4.6	13.7	9.3	3.3	10.5	6.9	·	·	·	2.6	8.4	5.5	0.2	0.8	0.5
宮城	63	185	248	0.6	2.3	1.3	5.7	15.8	10.9	3.8	12.2	8.0	·	·	·	2.9	9.8	6.4	0.3	1.0	0.7
秋田	33	86	119	0.6	2.0	1.2	7.5	17.5	12.8	4.7	13.5	9.1	·	·	·	3.6	10.7	7.1	0.4	1.1	0.8
山形	42	118	160	0.8	3.0	1.7	8.3	22.0	15.4	5.7	14.5	10.2	·	·	·	4.4	11.1	7.8	0.5	1.2	0.8
福島	57	169	226	0.6	2.6	1.4	6.4	18.7	12.6	4.5	15.2	9.7	·	·	·	4.0	13.8	8.7	0.4	1.2	0.8
茨城	90	212	302	0.7	2.3	1.3	6.3	14.9	10.6	4.3	11.2	7.6	·	·	·	3.4	9.0	6.1	0.4	0.9	0.6
栃木	68	156	224	0.8	2.5	1.5	7.1	16.3	11.7	4.9	14.1	9.3	·	·	·	3.8	11.9	7.6	0.4	1.1	0.7
群馬	66	144	210	0.7	2.3	1.4	7.0	14.9	11.0	5.2	11.4	8.2	·	·	·	4.0	9.1	6.5	0.4	0.9	0.7
埼玉	200	583	783	0.6	2.6	1.5	5.5	15.8	10.7	3.8	12.9	8.3	·	·	·	3.0	10.4	6.6	0.3	1.0	0.7
千葉	211	512	723	0.8	2.5	1.5	6.8	16.2	11.5	4.4	12.9	8.6	·	·	·	3.4	10.3	6.8	0.4	1.0	0.7
東京	492	1,363	1,855	0.9	3.1	1.9	7.1	19.1	13.2	5.6	16.2	10.9	·	·	·	4.5	13.1	8.7	0.5	1.2	0.9
神奈	315	807	1,122	0.8	2.8	1.7	6.9	17.3	12.2	5.0	13.5	9.2	·	·	·	3.9	10.8	7.3	0.4	1.1	0.7
新潟	71	178	249	0.6	2.2	1.3	6.8	16.1	11.6	4.4	12.8	8.5	·	·	·	3.4	10.2	6.8	0.4	1.0	0.7
富山	56	131	187	1.0	3.2	1.9	11.3	25.1	18.4	8.4	20.5	14.4	·	·	·	6.6	16.5	11.4	0.7	1.6	1.1
福井	51	110	161	1.0	2.6	1.7	9.4	19.1	14.4	7.9	16.1	12.0	·	·	·	6.5	13.2	9.8	0.6	1.3	1.0
山梨	33	88	121	0.9	3.3	2.0	9.0	22.9	16.1	6.0	16.4	11.2	·	·	·	4.6	12.9	8.7	0.5	1.5	1.0
長野	38	76	114	1.0	2.8	1.8	9.6	18.6	14.2	6.9	15.5	11.1	·	·	·	5.4	12.2	8.7	0.5	1.2	0.8
岐阜	85	196	281	0.9	2.8	1.7	8.6	19.0	13.9	6.5	16.1	11.2	·	·	·	5.3	13.1	9.1	0.5	1.3	0.9
静岡	68	154	222	0.7	2.2	1.4	7.2	15.4	11.4	5.1	11.7	8.4	·	·	·	4.0	9.5	6.8	0.4	0.9	0.7
愛知	228	283	380	0.6	2.4	1.4	5.5	15.6	10.6	3.6	12.0	7.7	·	·	·	2.9	9.6	6.2	0.3	0.9	0.6
三重	67	143	210	0.8	2.8	1.7	6.1	16.7	11.4	4.6	13.2	8.8	·	·	·	3.6	10.6	7.0	0.4	1.1	0.7
滋賀	39	140	179	0.7	3.3	1.8	5.6	19.6	12.7	3.9	14.6	9.2	·	·	·	3.0	11.8	7.4	0.3	1.1	0.7
京都	89	277	366	0.8	3.0	1.7	7.3	20.8	14.4	5.3	15.3	10.5	·	·	·	4.3	12.1	8.3	0.4	1.3	0.9
大阪	309	952	1,261	0.8	3.0	1.8	7.4	20.8	14.4	5.3	16.2	10.9	·	·	·	4.2	12.9	8.7	0.4	1.3	0.9
兵庫	245	740	985	1.0	3.7	2.2	9.5	26.1	18.2	6.7	20.6	13.8	·	·	·	5.2	16.7	11.1	0.6	1.6	1.1
奈良	45	156	201	0.7	3.2	1.8	7.3	22.6	15.4	5.3	16.4	11.1	·	·	·	4.3	12.8	8.7	0.4	1.3	0.9
和歌	31	83	114	0.6	2.4	1.4	7.3	17.4	12.6	5.0	13.1	9.2	·	·	·	4.1	10.3	7.3	0.4	1.1	0.7
鳥取	23	62	85	0.8	3.0	1.7	8.8	21.8	15.6	7.2	16.2	11.7	·	·	·	5.6	12.7	9.2	0.5	1.4	1.0
島根	26	83	109	0.7	3.1	1.7	8.2	24.4	16.6	5.8	19.3	12.5	·	·	·	4.7	15.0	9.8	0.5	1.5	1.0
岡山	64	163	227	0.7	2.4	1.5	7.1	16.9	12.2	5.4	13.7	9.6	·	·	·	4.2	10.8	7.5	0.4	1.1	0.8
広島	103	261	364	0.8	2.7	1.6	7.7	18.4	13.2	5.7	14.5	10.1	·	·	·	4.5	11.6	8.0	0.5	1.2	0.8
山口	39	128	167	0.6	2.5	1.4	6.3	18.6	12.7	4.0	14.9	9.5	·	·	·	3.1	12.2	7.7	0.3	1.1	0.7
徳島	36	57	93	1.0	2.2	1.5	10.7	15.5	13.2	5.6	9.2	7.4	·	·	·	4.1	7.3	5.7	0.5	0.8	0.6
香川	28	99	127	0.6	3.0	1.6	6.2	20.5	13.6	4.3	17.8	11.0	·	·	·	3.5	14.7	9.0	0.3	1.4	0.8
愛媛	68	159	227	1.0	3.1	1.9	11.0	23.2	17.4	7.5	16.9	12.3	·	·	·	5.6	13.6	9.7	0.6	1.4	1.0
高知	27	71	98	0.7	2.7	1.6	8.4	19.9	14.5	4.8	14.7	9.8	·	·	·	3.6	11.5	7.5	0.4	1.1	0.8
福岡	170	524	694	0.8	2.9	1.7	7.0	19.5	13.6	5.1	15.4	10.4	·	·	·	4.0	12.5	8.3	0.4	1.2	0.8
佐賀	27	98	125	0.7	3.3	1.9	7.1	23.3	15.6	4.3	20.8	12.6	·	·	·	3.5	17.2	10.4	0.4	1.7	1.0
長崎	35	128	163	0.5	2.4	1.4	5.8	18.9	12.7	4.1	14.2	9.3	·	·	·	3.3	11.3	7.4	0.3	1.1	0.7
熊本	79	211	290	1.0	3.4	2.1	9.7	23.3	16.9	6.7	19.7	13.3	·	·	·	5.0	16.0	10.6	0.5	1.6	1.1
大分	65	161	226	1.2	3.8	2.3	12.4	27.7	20.4	9.1	22.0	15.6	·	·	·	7.1	18.0	12.6	0.8	1.8	1.3
宮崎	49	106	155	1.0	2.9	1.8	9.9	19.1	14.7	7.6	16.7	12.2	·	·	·	6.3	14.0	10.2	0.6	1.3	1.0
鹿児島	40	152	192	0.5	2.6	1.4	5.4	18.4	12.3	3.9	15.3	9.8	·	·	·	2.9	13.1	8.1	0.3	1.2	0.8
沖縄	24	84	108	0.5	2.1	1.2	3.3	11.3	7.4	2.3	9.3	5.8	·	·	·	1.8	7.4	4.6	0.2	0.7	0.5
外國	1	5	6	0.4	2.3	1.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	0	1	1	0.0	2.0	0.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 悪性リンパ腫 C81-C85 C96

悪性リンパ腫 C81-C85 C96 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率									累積罹患率(0-74歳)		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	19,584	17,549	37,133	3.5	4.1	3.7	32.2	27.3	29.7	16.2	12.7	14.3	32.9	23.8	27.7	11.9	9.5	10.6	1.3	1.1	1.2
北海道	872	950	1,822	3.4	4.4	3.9	35.9	35.0	35.4	17.1	15.8	16.3	·	·	·	12.8	12.0	12.3	1.4	1.4	1.4
青森	198	173	371	3.2	3.4	3.3	34.9	27.2	30.8	16.3	10.7	13.3	·	·	·	12.2	7.8	9.9	1.3	0.9	1.1
宮城	183	171	354	3.2	3.8	3.4	32.1	28.0	30.0	14.2	10.7	12.3	·	·	·	10.9	7.7	9.2	1.1	1.0	1.0
秋田	361	333	694	3.4	4.1	3.7	32.5	28.5	30.4	16.3	14.1	15.0	·	·	·	12.2	10.2	11.1	1.4	1.2	1.3
山形	149	182	331	2.7	4.3	3.4	33.9	37.1	35.6	13.6	13.8	13.6	·	·	·	10.4	10.2	10.2	1.2	1.1	1.2
福島	172	149	321	3.1	3.8	3.4	34.1	27.8	30.8	15.9	11.3	13.5	·	·	·	12.0	8.4	10.1	1.3	0.9	1.1
茨城	283	238	521	3.1	3.6	3.3	32.0	26.3	29.1	15.7	11.9	13.7	·	·	·	11.5	8.7	10.1	1.4	1.0	1.2
栃木	443	363	806	3.4	3.9	3.6	31.2	25.5	28.4	14.7	11.3	12.9	·	·	·	10.5	8.5	9.4	1.2	1.0	1.1
群馬	299	260	559	3.4	4.2	3.7	31.4	27.2	29.3	15.1	13.2	14.0	·	·	·	10.8	10.2	10.4	1.2	1.2	1.2
埼玉	309	241	550	3.5	3.8	3.6	32.6	24.9	28.8	15.9	10.5	13.0	·	·	·	11.4	7.6	9.4	1.3	0.9	1.1
千葉	1,061	881	1,942	3.4	3.9	3.6	29.1	23.8	26.5	15.4	11.5	13.3	·	·	·	11.5	8.6	10.0	1.3	0.9	1.1
東京	945	787	1,732	3.4	3.9	3.6	30.4	24.9	27.6	15.7	12.4	13.9	·	·	·	11.7	9.5	10.5	1.3	1.0	1.2
神奈	1,843	1,689	3,532	3.5	3.8	3.7	26.8	23.6	25.2	16.0	12.5	14.1	·	·	·	11.8	9.2	10.4	1.3	1.0	1.2
新潟	1,367	1,107	2,474	3.6	3.8	3.7	29.9	23.8	26.8	16.1	11.8	13.8	·	·	·	11.6	8.8	10.1	1.3	1.0	1.1
富山	364	326	690	3.3	4.0	3.6	34.8	29.4	32.0	15.2	13.3	14.1	·	·	·	10.9	10.2	10.4	1.2	1.2	1.2
石川	198	184	382	3.6	4.5	4.0	40.0	35.2	37.6	17.7	13.6	15.5	·	·	·	12.9	9.6	11.1	1.4	1.2	1.3
福井	193	200	393	3.7	4.7	4.2	35.5	34.8	35.2	17.5	15.2	16.2	·	·	·	12.7	11.3	11.9	1.3	1.3	1.3
長崎	143	119	262	4.0	4.5	4.2	38.9	30.9	34.8	18.8	12.7	15.6	·	·	·	13.6	9.2	11.3	1.6	1.0	1.3
静岡	146	116	262	3.9	4.2	4.1	37.1	28.4	32.7	16.1	12.3	14.0	·	·	·	11.5	8.8	10.0	1.4	1.0	1.2
愛媛	378	273	651	4.0	3.9	3.9	38.3	26.5	32.2	17.5	11.3	14.2	·	·	·	12.8	8.3	10.4	1.4	0.9	1.1
三重	348	278	626	3.7	4.0	3.9	36.8	27.8	32.2	18.1	11.7	14.7	·	·	·	13.7	8.6	11.0	1.5	1.0	1.2
滋賀	599	469	1,068	3.7	3.9	3.8	33.9	25.8	29.8	16.3	12.0	14.0	·	·	·	12.1	9.0	10.4	1.4	1.0	1.2
京都	1,120	935	2,055	3.8	4.2	4.0	30.0	24.9	27.4	16.3	12.1	14.1	·	·	·	11.9	8.9	10.3	1.3	1.0	1.2
大阪	294	354	648	3.6	5.9	4.6	34.5	39.7	37.2	17.2	21.8	19.3	·	·	·	12.6	16.4	14.4	1.5	1.8	1.7
兵庫	216	187	403	3.8	4.4	4.1	31.1	26.2	28.6	15.7	12.8	14.1	·	·	·	11.4	9.6	10.3	1.2	1.0	1.1
奈良	450	389	839	3.8	4.2	4.0	37.0	29.2	32.9	17.3	12.8	14.8	·	·	·	12.6	9.5	10.9	1.4	1.1	1.2
和歌	1,311	1,218	2,529	3.4	3.9	3.6	31.2	26.6	28.8	16.1	12.7	14.2	·	·	·	11.6	9.5	10.6	1.3	1.1	1.2
鳥取	875	812	1,687	3.5	4.1	3.7	34.1	28.6	31.2	15.9	12.6	14.0	·	·	·	11.9	9.5	10.6	1.3	1.1	1.2
島根	257	202	459	3.9	4.1	4.0	41.9	29.2	35.2	19.4	13.4	16.1	·	·	·	14.5	9.8	12.0	1.6	1.2	1.4
岡山	180	156	336	3.7	4.4	4.0	42.3	32.7	37.2	19.0	12.3	15.3	·	·	·	14.5	9.0	11.6	1.4	0.9	1.1
広島	94	88	182	3.3	4.2	3.7	36.2	31.0	33.5	17.5	13.9	15.5	·	·	·	13.0	9.9	11.3	1.4	1.1	1.3
福岡	128	113	241	3.6	4.3	3.9	40.3	33.2	36.6	19.0	13.7	16.2	·	·	·	13.7	10.6	12.0	1.5	1.1	1.3
大分	330	310	640	3.8	4.6	4.2	36.8	32.1	34.4	16.7	13.6	14.9	·	·	·	11.9	9.9	10.8	1.4	1.2	1.3
宮崎	480	411	891	3.6	4.3	3.9	35.9	28.9	32.3	18.8	12.6	15.5	·	·	·	14.0	9.2	11.5	1.5	1.1	1.3
鹿児島	231	225	456	3.4	4.3	3.8	37.0	32.7	34.7	15.8	12.6	13.9	·	·	·	11.4	9.1	10.1	1.2	1.1	1.2
沖縄	131	116	247	3.8	4.4	4.0	39.0	31.5	35.1	18.2	12.9	15.4	·	·	·	14.5	9.4	11.9	1.5	1.1	1.3
愛媛	154	171	325	3.4	5.2	4.2	34.1	35.4	34.8	16.4	16.8	16.5	·	·	·	12.0	12.6	12.3	1.3	1.4	1.4
高知	243	218	461	3.6	4.3	3.9	39.2	31.8	35.3	19.3	13.3	16.1	·	·	·	14.5	10.0	12.1	1.7	1.1	1.4
福井	123	110	233	3.4	4.2	3.7	38.4	30.9	34.5	16.3	10.0	13.0	·	·	·	12.5	7.1	9.6	1.4	0.8	1.1
岡崎	754	771	1,525	3.4	4.2	3.8	31.1	28.6	29.8	16.8	13.7	15.0	·	·	·	12.4	10.4	11.3	1.4	1.2	1.3
長崎	138	156	294	3.8	5.2	4.4	36.3	37.1	36.7	18.8	18.8	18.7	·	·	·	14.0	14.9	14.4	1.6	1.6	1.6
佐賀	225	197	422	3.4	3.7	3.5	37.3	29.0	32.9	17.0	13.2	14.8	·	·	·	12.0	9.9	10.8	1.4	1.2	1.3
熊本	241	248	489	3.1	4.0	3.5	29.6	27.4	28.5	13.4	13.2	13.1	·	·	·	9.8	10.0	9.8	1.1	1.1	1.1
宮崎	214	183	397	4.0	4.3	4.1	40.7	31.5	35.9	18.0	12.7	15.1	·	·	·	13.0	9.5	11.1	1.5	1.1	1.3
鹿児島	133	125	258	2.7	3.4	3.0	26.8	22.5	24.5	11.4	9.7	10.4	·	·	·	8.1	7.4	7.7	0.9	0.8	0.9
沖縄	245	226	471	3.2	3.9	3.5	33.2	27.4	30.1	15.4	11.8	13.4	·	·	·	11.3	8.9	10.0	1.2	1.0	1.1
外國	163	139	302	3.4	3.5	3.4	22.5	18.6	20.6	13.8	10.6	12.1	·	·	·	10.1	7.9	8.9	1.1	0.9	1.0
不詳	9	3	12	3.6	1.4	2.6	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
不詳	3	0	3	2.1	0.0	1.6	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·

*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. 多発性骨髓腫 C88-C90

*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

*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 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率									累積罹患率(0-74歳)		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	613,426	495,340	1,108,769	100.0	100.0	100.0	1,009.6	771.7	887.4	470.0	420.2	435.8	1,030.0	684.0	825.6	330.6	317.9	318.4	39.4	34.2	36.5
北海道	28,055	24,513	52,568	100.0	100.0	100.0	1,156.0	903.2	1,022.5	490.0	453.6	460.7	·	·	·	344.9	343.1	337.3	40.8	36.8	38.3
青森	6,846	5,712	12,558	100.0	100.0	100.0	1,205.3	898.1	1,043.0	503.9	449.8	463.6	·	·	·	358.4	343.5	342.4	42.9	36.5	39.1
宮城	6,256	5,060	11,316	100.0	100.0	100.0	1,097.5	828.2	958.2	450.0	410.0	419.6	·	·	·	316.6	310.6	307.0	37.6	33.0	35.0
秋田	11,737	9,187	20,924	100.0	100.0	100.0	1,055.5	786.6	917.7	495.1	428.1	452.5	·	·	·	347.9	322.2	329.3	42.1	35.3	38.4
山形	6,001	4,780	10,781	100.0	100.0	100.0	1,367.0	973.5	1,159.2	522.4	436.5	467.9	·	·	·	369.1	329.4	342.1	43.9	35.6	39.3
福島	6,117	4,383	10,500	100.0	100.0	100.0	1,211.3	817.7	1,008.6	486.2	392.7	430.3	·	·	·	344.2	295.7	314.3	41.3	31.9	36.4
茨城	9,903	7,409	17,312	100.0	100.0	100.0	1,120.2	817.8	967.2	479.0	409.2	434.4	·	·	·	338.2	310.5	318.1	40.0	33.1	36.3
栃木	14,454	10,563	25,017	100.0	100.0	100.0	1,019.3	742.8	880.9	459.3	401.2	421.6	·	·	·	323.7	304.8	308.4	38.6	32.8	35.3
群馬	9,539	7,138	16,677	100.0	100.0	100.0	1,002.0	746.7	874.1	455.5	408.6	424.0	·	·	·	324.0	311.1	311.0	38.6	33.2	35.6
埼玉	9,492	7,125	16,617	100.0	100.0	100.0	1,002.3	737.6	868.6	443.8	386.7	406.8	·	·	·	311.8	293.8	297.2	37.2	31.5	34.1
千葉	33,809	25,984	59,793	100.0	100.0	100.0	928.1	703.4	815.0	447.9	400.9	416.0	·	·	·	315.3	303.8	304.1	37.6	32.7	34.8
東京	30,793	23,149	53,943	100.0	100.0	100.0	992.0	732.1	860.9	469.7	406.0	429.0	·	·	·	330.9	306.1	312.8	39.6	33.3	36.1
神奈	57,689	51,577	109,266	100.0	100.0	100.0	837.4	721.5	778.4	474.7	443.6	449.9	·	·	·	333.9	335.3	329.1	39.8	36.4	37.9
新潟	42,080	33,875	75,955	100.0	100.0	100.0	919.0	728.0	822.7	462.9	420.6	432.8	·	·	·	324.4	317.7	315.4	38.8	34.7	36.4
富山	12,287	9,191	21,478	100.0	100.0	100.0	1,174.7	830.3	997.6	489.8	414.2	442.4	·	·	·	345.6	313.3	323.3	41.4	33.7	37.2
石川	6,020	4,671	10,691	100.0	100.0	100.0	1,216.2	894.8	1,051.2	512.9	444.6	466.3	·	·	·	363.5	336.5	341.7	43.2	35.7	38.9
福井	5,777	4,750	10,527	100.0	100.0	100.0	1,063.9	826.1	941.6	488.1	429.8	449.3	·	·	·	345.8	323.7	328.5	41.1	34.6	37.5
長崎	3,891	3,011	6,902	100.0	100.0	100.0	1,057.3	782.1	916.6	469.9	400.2	426.7	·	·	·	330.5	306.0	310.1	39.8	32.1	35.7
岐阜	4,068	3,119	7,187	100.0	100.0	100.0	1,032.5	764.5	896.1	439.8	405.9	415.1	·	·	·	310.1	305.8	302.8	36.8	32.6	34.4
静岡	10,385	8,051	18,436	100.0	100.0	100.0	1,051.1	780.1	912.7	440.1	400.5	412.8	·	·	·	311.7	304.5	303.3	36.2	32.3	34.0
愛媛	10,193	7,917	18,110	100.0	100.0	100.0	1,078.6	790.9	930.6	463.0	419.3	432.0	·	·	·	324.2	317.3	314.9	38.2	33.6	35.5
三重	17,650	13,677	31,327	100.0	100.0	100.0	999.4	753.1	874.6	435.6	402.8	410.3	·	·	·	305.3	305.5	299.6	36.3	32.9	34.3
滋賀	32,113	25,562	57,675	100.0	100.0	100.0	860.0	679.7	769.5	439.1	392.7	406.9	·	·	·	307.3	296.3	295.9	36.6	31.9	33.9
京都	8,896	6,862	15,758	100.0	100.0	100.0	1,045.4	770.1	904.6	464.5	414.2	429.2	·	·	·	326.1	314.0	313.4	38.7	33.5	35.6
大阪	6,355	5,004	11,360	100.0	100.0	100.0	914.4	700.8	806.2	451.5	399.5	417.3	·	·	·	315.6	303.1	304.0	37.5	32.0	34.4
奈良	12,949	10,618	23,568	100.0	100.0	100.0	1,064.0	796.5	924.2	485.2	420.3	443.7	·	·	·	342.9	316.7	324.3	41.5	34.6	37.6
兵庫	42,699	36,157	78,856	100.0	100.0	100.0	1,016.2	789.5	897.9	484.4	436.5	451.2	·	·	·	339.7	329.5	329.1	40.9	35.6	37.9
福岡	27,833	22,956	50,789	100.0	100.0	100.0	1,084.3	809.7	940.2	480.1	431.2	446.7	·	·	·	335.5	326.8	325.9	40.0	35.0	37.2
大分	7,150	5,561	12,711	100.0	100.0	100.0	1,164.5	804.8	974.0	479.6	412.3	438.4	·	·	·	338.2	310.9	320.1	40.1	33.9	36.7
宮崎	5,382	3,982	9,364	100.0	100.0	100.0	1,263.4	834.8	1,037.0	511.0	416.5	451.2	·	·	·	360.0	316.2	330.2	42.9	33.3	37.5
鹿児島	3,147	2,377	5,524	100.0	100.0	100.0	1,210.4	837.0	1,015.4	522.8	414.4	457.9	·	·	·	368.4	311.6	333.4	44.1	33.6	38.5
沖縄	3,980	3,042	7,022	100.0	100.0	100.0	1,251.6	894.7	1,067.2	511.2	430.1	460.3	·	·	·	359.2	327.6	336.9	43.3	34.3	38.5
島根	9,440	7,719	17,159	100.0	100.0	100.0	1,053.6	799.1	921.5	469.4	427.6	439.7	·	·	·	330.7	323.8	321.7	39.7	34.4	36.7
島根	14,639	11,259	25,898	100.0	100.0	100.0	1,094.1	791.8	938.3	505.5	423.2	453.9	·	·	·	357.3	320.6	332.3	42.3	34.4	38.0
島根	7,423	5,828	13,251	100.0	100.0	100.0	1,189.6	845.8	909.9	476.1	397.3	425.1	·	·	·	335.8	300.7	311.0	39.8	32.7	35.8
島根	3,857	2,997	6,854	100.0	100.0	100.0	1,147.9	814.4	973.6	466.9	396.4	419.9	·	·	·	324.1	300.3	306.7	38.5	31.7	34.8
島根	4,926	3,835	8,761	100.0	100.0	100.0	1,092.2	794.0	938.0	468.8	424.0	436.8	·	·	·	330.6	321.9	320.2	38.6	33.9	35.9
島根	7,440	5,879	13,319	100.0	100.0	100.0	1,200.0	857.0	1,019.8	500.6	435.0	456.6	·	·	·	353.8	331.8	335.8	42.2	35.4	38.3
島根	3,839	2,993	6,832	100.0	100.0	100.0	1,199.7	840.7	1,010.7	465.4	417.0	429.7	·	·	·	327.2	317.3	314.9	39.5	33.6	36.2
島根	24,007	20,912	44,919	100.0	100.0	100.0	990.8	776.5	878.0	483.0	430.4	446.6	·	·	·	339.7	325.4	326.5	40.4	35.0	37.3
島根	3,989	3,456	7,445	100.0	100.0	100.0	1,049.7	820.9	929.5	472.0	446.8	450.5	·	·	·	333.6	342.7	332.9	39.8	36.0	37.7
島根	7,352	5,994	13,346	100.0	100.0	100.0	1,217.2	882.8	1,040.2	511.5	438.3	464.5	·	·	·	361.1	331.9	340.3	42.7	35.2	38.6
島根	8,431	7,275	15,706	100.0	100.0	100.0	1,035.7	804.8	914.2	449.7	454.0	443.5	·	·	·	317.3	347.8	327.5	37.8	36.2	38.6
島根	5,837	4,919	10,756	100.0	100.0	100.0	1,109.7	846.6	971.6	458.8	437.6	438.4	·	·	·	321.9	333.4	321.5	37.5	35.7	36.3
島根	5,186	4,116	9,302	100.0	100.0	100.0	1,043.5	741.6	884.2	431.9	401.5	408.7	·	·	·	304.6	307.5	301.2	36.5	32.3	34.1
島根	8,200	6,543	14,743	100.0	100.0	100.0	1,111.1	793.1	943.3	460.4	4										

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 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	22,852	5,661	28,513	3.7	1.1	2.6	37.6	8.8	22.8	18.1	4.1	10.7	38.3	7.9	21.7	12.7	3.0	7.6	1.6	0.4	1.0
北海道	990	313	1,303	3.5	1.3	2.5	40.8	11.5	25.3	17.3	4.7	10.3	·	·	·	11.9	3.3	7.2	1.5	0.4	0.9
青森	244	65	309	3.6	1.1	2.5	43.0	10.2	25.7	18.9	3.9	10.8	·	·	·	13.6	2.8	7.8	1.9	0.3	1.0
岩手	211	48	259	3.4	0.9	2.3	37.0	7.9	21.9	14.9	3.2	8.6	·	·	·	10.4	2.3	6.1	1.3	0.2	0.8
宮城	469	118	587	4.0	1.3	2.8	42.2	10.1	25.7	19.6	4.4	11.5	·	·	·	13.5	3.1	8.0	1.7	0.4	1.0
秋田	261	53	314	4.3	1.1	2.9	59.5	10.8	33.8	22.4	3.3	12.0	·	·	·	15.3	2.3	8.3	1.8	0.3	1.0
山形	248	50	298	4.1	1.1	2.8	49.1	9.3	28.6	19.2	3.7	10.9	·	·	·	13.1	2.6	7.6	1.6	0.3	1.0
福島	339	92	431	3.4	1.2	2.5	38.3	10.2	24.1	16.1	3.7	9.6	·	·	·	11.3	2.7	6.8	1.5	0.4	0.9
茨城	438	91	529	3.0	0.9	2.1	30.9	6.4	18.6	14.0	3.3	8.4	·	·	·	9.8	2.4	6.0	1.3	0.3	0.8
栃木	304	69	373	3.2	1.0	2.2	31.9	7.2	19.5	14.6	3.3	8.6	·	·	·	10.2	2.4	6.1	1.3	0.3	0.8
群馬	292	60	352	3.1	0.8	2.1	30.8	6.2	18.4	14.3	2.4	8.2	·	·	·	10.1	1.7	5.8	1.2	0.2	0.7
埼玉	1,311	303	1,614	3.9	1.2	2.7	36.0	8.2	22.0	17.5	3.8	10.3	·	·	·	12.2	2.7	7.3	1.6	0.3	0.9
千葉	1,157	291	1,448	3.8	1.3	2.7	37.3	9.2	23.1	18.3	4.2	11.0	·	·	·	12.9	3.1	7.8	1.6	0.4	1.0
東京	2,737	743	3,480	4.7	1.4	3.2	39.7	10.4	24.8	23.3	6.1	14.2	·	·	·	16.4	4.5	10.2	2.1	0.6	1.4
神奈	1,713	409	2,122	4.1	1.2	2.8	37.4	8.8	23.0	19.1	4.5	11.4	·	·	·	13.3	3.3	8.1	1.7	0.4	1.1
新潟	543	105	648	4.4	1.1	3.0	51.9	9.5	30.1	21.0	3.8	11.9	·	·	·	14.4	2.7	8.2	1.9	0.4	1.1
富山	179	41	220	3.0	0.9	2.1	36.2	7.9	21.6	15.7	3.0	8.9	·	·	·	11.0	2.2	6.3	1.5	0.3	0.9
石川	207	57	264	3.6	1.2	2.5	38.1	9.9	23.6	17.9	4.1	10.5	·	·	·	12.4	2.9	7.4	1.5	0.4	0.9
福井	123	33	156	3.2	1.1	2.3	33.4	8.6	20.7	16.2	3.3	9.5	·	·	·	11.6	2.2	6.8	1.6	0.3	0.9
長崎	145	35	180	3.6	1.1	2.5	36.8	8.6	22.4	16.6	4.7	10.4	·	·	·	11.7	3.4	7.4	1.4	0.4	0.9
静岡	355	75	430	3.4	0.9	2.3	35.9	7.3	21.3	15.5	2.7	8.8	·	·	·	10.8	1.9	6.2	1.3	0.3	0.8
愛媛	298	69	367	2.9	0.9	2.0	31.5	6.9	18.9	14.8	3.0	8.5	·	·	·	10.5	2.1	6.1	1.3	0.2	0.8
三重	616	116	732	3.5	0.8	2.3	34.9	6.4	20.4	16.1	2.7	9.1	·	·	·	11.2	1.9	6.4	1.4	0.2	0.8
滋賀	980	252	1,232	3.1	1.0	2.1	26.2	6.7	16.4	13.9	3.4	8.4	·	·	·	9.8	2.4	6.0	1.3	0.3	0.8
京都	234	48	282	2.6	0.7	1.8	27.5	5.4	16.2	12.9	2.2	7.2	·	·	·	9.1	1.5	5.1	1.2	0.2	0.7
大阪	199	53	252	3.1	1.1	2.2	28.6	7.4	17.9	14.5	3.4	8.6	·	·	·	10.1	2.4	6.1	1.3	0.3	0.8
奈良	484	154	638	3.7	1.5	2.7	39.8	11.6	25.0	19.4	5.8	12.0	·	·	·	13.6	4.2	8.6	1.8	0.5	1.1
兵庫	1,713	484	2,197	4.0	1.3	2.8	40.8	10.6	25.0	20.3	5.3	12.2	·	·	·	14.2	3.9	8.7	1.9	0.5	1.2
福岡	1,037	301	1,338	3.7	1.3	2.6	40.4	10.6	24.8	18.8	4.6	11.1	·	·	·	13.1	3.3	7.9	1.7	0.4	1.0
大分	229	54	283	3.2	1.0	2.2	37.3	7.8	21.7	15.4	3.1	8.7	·	·	·	10.9	2.1	6.1	1.4	0.3	0.8
熊本	193	57	250	3.6	1.4	2.7	45.3	11.9	27.7	20.1	5.6	12.2	·	·	·	14.5	4.0	8.8	1.9	0.5	1.2
鹿児島	126	28	154	4.0	1.2	2.8	48.5	9.9	28.3	21.8	4.3	12.5	·	·	·	15.7	3.2	9.1	2.2	0.4	1.3
沖縄	189	33	222	4.7	1.1	3.2	59.4	9.7	33.7	26.1	3.7	14.4	·	·	·	18.6	2.6	10.4	2.5	0.4	1.4
島根	328	74	402	3.5	1.0	2.3	36.6	7.7	21.6	16.9	3.8	9.9	·	·	·	11.9	2.8	7.1	1.6	0.3	0.9
岡山	547	124	671	3.7	1.0	2.6	40.9	8.7	24.3	19.5	4.5	11.5	·	·	·	13.8	3.3	8.2	1.8	0.4	1.1
広島	253	69	322	3.4	1.2	2.4	40.5	10.0	24.5	16.5	3.7	9.6	·	·	·	11.6	2.7	6.8	1.5	0.3	0.9
山口	123	34	157	3.2	1.1	2.3	36.6	9.2	22.3	16.5	3.8	9.8	·	·	·	11.9	2.8	7.1	1.6	0.4	0.9
徳島	158	42	200	3.2	1.1	2.3	35.0	8.7	21.4	16.4	4.6	10.1	·	·	·	11.7	3.5	7.4	1.5	0.4	0.9
香川	235	51	286	3.2	0.9	2.1	37.9	7.4	21.9	16.9	2.9	9.4	·	·	·	11.8	2.1	6.6	1.6	0.2	0.9
愛媛	178	32	210	4.6	1.1	3.1	55.6	9.0	31.1	23.7	5.1	13.7	·	·	·	16.8	3.9	9.9	2.2	0.5	1.3
高知	927	220	1,147	3.9	1.1	2.6	38.3	8.2	22.4	19.8	4.2	11.3	·	·	·	13.9	3.1	8.1	1.8	0.4	1.1
福井	116	34	150	2.9	1.0	2.0	30.5	8.1	18.7	15.1	2.9	8.6	·	·	·	10.9	2.1	6.3	1.4	0.3	0.8
佐賀	263	55	318	3.6	0.9	2.4	43.5	8.1	24.8	20.0	3.1	10.9	·	·	·	14.3	2.2	7.8	1.9	0.3	1.1
長崎	312	53	365	3.7	0.7	2.3	38.3	5.9	21.2	18.2	2.3	9.7	·	·	·	13.1	1.6	7.0	1.7	0.2	0.9
熊本	185	58	243	3.2	1.2	2.3	35.2	10.0	22.0	14.8	4.3	9.1	·	·	·	10.3	3.2	6.4	1.2	0.4	0.8
宮崎	183	20	203	3.5	0.5	2.2	36.8	3.6	19.3	16.3	1.4	8.3	·	·	·	11.6	0.9	5.9	1.5	0.1	0.8
鹿児島	308	61	369	3.8	0.9	2.5	41.7	7.4	23.6	19.5	3.1	10.8	·	·	·	14.3	2.2	7.9	1.8	0.3	1.0
沖縄	172	34	206	3.2	0.7	2.1	23.8	4.6	14.0	14.7	3.1	8.7	·	·	·	10.6	2.4	6.4	1.3	0.2	0.8
外國	10	1	11	3.9	0.5	2.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	6	1	7	4.1	1.8	3.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%): 都道府県別、性別

B. 大腸(結腸・直腸) C18-C20 D010-D012

大腸(結腸・直腸) C18-C20 D010-D012

2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	111,307	82,970	194,278	18.1	16.8	17.5	183.2	129.3	155.5	92.8	55.8	73.3	186.5	110.6	145.4	66.4	40.1	52.6	8.2	4.7	6.4
北海道	5,311	4,383	9,694	18.9	17.9	18.4	218.8	161.5	188.6	100.5	63.3	80.1	·	·	·	71.6	45.4	57.4	8.7	5.3	6.9
青森	1,550	1,139	2,689	22.6	19.9	21.4	272.9	179.1	223.3	122.4	69.1	93.4	·	·	·	88.5	50.1	67.8	11.2	6.1	8.5
宮城	1,276	970	2,246	20.4	19.2	19.8	223.9	158.8	190.2	100.1	57.3	77.6	·	·	·	71.4	41.0	55.6	8.7	4.7	6.7
秋田	2,150	1,645	3,795	18.3	17.9	18.1	193.3	140.8	166.4	97.8	63.4	79.7	·	·	·	70.0	45.9	57.3	8.5	5.4	7.0
山形	1,192	937	2,129	19.9	19.6	19.7	271.5	190.8	228.9	118.5	69.1	92.4	·	·	·	86.8	50.4	67.7	10.7	5.9	8.2
福島	1,034	757	1,791	16.9	17.3	17.1	204.8	141.2	172.0	92.8	49.5	70.5	·	·	·	67.2	35.3	50.8	8.4	4.1	6.2
茨城	1,852	1,315	3,167	18.7	17.7	18.3	209.5	145.1	176.9	99.2	56.2	77.2	·	·	·	71.3	40.2	55.5	8.6	4.7	6.7
栃木	2,874	1,788	4,662	19.9	16.9	18.6	202.7	125.7	164.2	100.3	55.4	77.2	·	·	·	71.9	40.4	55.8	8.7	4.6	6.7
群馬	1,828	1,176	3,004	19.2	16.5	18.0	192.0	123.0	157.4	95.0	52.5	73.1	·	·	·	67.8	37.5	52.3	8.4	4.4	6.4
埼玉	1,774	1,258	3,032	18.7	17.7	18.2	187.3	130.2	158.5	91.2	55.2	72.6	·	·	·	65.5	39.7	52.3	8.1	4.6	6.4
千葉	6,655	4,451	11,106	19.7	17.1	18.6	182.7	120.5	151.4	95.8	55.5	75.0	·	·	·	68.6	39.8	53.9	8.5	4.7	6.6
東京	5,558	3,858	9,416	18.0	16.7	17.5	179.1	122.0	150.3	92.1	55.4	73.0	·	·	·	65.9	39.9	52.5	8.2	4.6	6.4
神奈	11,021	8,428	19,449	19.1	16.3	17.8	160.0	117.9	138.5	96.2	60.9	77.6	·	·	·	68.4	43.9	55.6	8.4	5.2	6.8
新潟	7,869	5,671	13,540	18.7	16.7	17.8	171.8	121.9	146.7	92.9	57.4	74.5	·	·	·	66.1	41.2	53.3	8.2	4.9	6.5
富山	2,362	1,698	4,060	19.2	18.5	18.9	225.8	153.4	188.6	103.2	57.9	79.7	·	·	·	74.3	41.6	57.4	9.2	4.8	7.0
石川	1,117	875	1,992	18.6	18.7	18.6	225.7	167.6	195.9	104.3	62.9	82.5	·	·	·	74.5	45.0	59.1	9.3	5.2	7.2
福井	1,028	745	1,773	17.8	15.7	16.8	189.3	129.6	158.6	94.9	51.4	72.1	·	·	·	68.2	36.4	51.6	8.3	4.1	6.1
山梨	676	487	1,163	17.4	16.2	16.9	183.7	126.5	154.4	86.9	50.1	67.8	·	·	·	62.1	35.4	48.3	7.8	4.0	5.9
長野	657	532	1,189	16.2	17.1	16.5	166.8	130.4	148.3	78.4	50.8	64.3	·	·	·	56.5	36.5	46.3	7.0	4.3	5.7
静岡	1,701	1,293	2,994	16.4	16.1	16.2	172.2	125.3	148.2	78.5	49.7	63.5	·	·	·	56.0	36.0	45.6	6.6	4.2	5.4
愛知	3,212	1,424	3,215	17.6	18.0	17.8	189.5	142.3	165.2	89.8	59.0	73.5	·	·	·	64.2	42.6	52.8	7.8	5.1	6.4
三重	5,956	4,358	10,314	18.5	17.0	17.9	181.9	127.0	154.0	86.8	51.7	68.5	·	·	·	62.0	37.1	49.2	7.7	4.4	6.0
滋賀	1,528	1,072	2,600	17.2	15.6	16.5	179.6	120.3	149.3	87.1	50.3	67.7	·	·	·	62.1	36.3	48.5	7.5	4.2	5.8
京都	1,128	816	1,945	17.7	16.3	17.1	162.3	114.3	138.0	89.1	51.5	69.6	·	·	·	64.4	36.9	50.2	8.0	4.3	6.1
大阪	2,323	1,847	4,170	17.9	17.4	17.7	190.9	138.6	163.5	95.4	59.3	76.0	·	·	·	68.4	42.9	54.8	8.7	5.1	6.8
兵庫	7,531	6,048	13,579	17.6	16.7	17.2	179.2	132.1	154.6	92.1	57.8	73.7	·	·	·	65.5	41.3	52.7	8.2	4.9	6.5
奈良	4,781	3,816	8,597	17.2	16.6	16.9	186.2	134.6	159.1	89.5	56.0	71.5	·	·	·	63.5	40.0	50.9	7.9	4.7	6.2
和歌	1,121	895	2,016	15.7	16.1	15.9	182.6	129.5	154.5	84.3	52.3	67.1	·	·	·	60.5	37.5	48.2	7.5	4.5	5.9
鳥取	946	666	1,612	17.6	17.7	17.2	222.1	139.6	178.5	98.5	53.4	74.0	·	·	·	70.6	38.4	53.3	8.8	4.6	6.6
島根	552	391	943	17.5	16.4	17.1	212.3	137.7	173.3	100.9	55.2	76.5	·	·	·	72.9	40.1	55.5	8.9	4.7	6.8
岡山	699	543	1,242	17.6	17.9	17.7	219.8	157.9	188.8	98.2	56.9	76.7	·	·	·	70.2	40.7	55.0	8.8	4.8	6.8
広島	1,462	1,192	2,654	15.5	15.4	15.5	163.2	123.4	142.5	81.9	49.7	65.0	·	·	·	59.0	35.6	46.7	7.4	4.1	5.7
山口	2,601	1,908	4,509	17.8	16.9	17.4	194.4	134.2	163.4	98.5	56.0	76.1	·	·	·	70.7	40.3	54.7	8.6	4.8	6.6
徳島	1,330	1,022	2,352	17.9	17.5	17.7	213.1	148.3	179.1	95.8	55.1	74.0	·	·	·	69.2	39.7	53.5	8.4	4.7	6.5
香川	661	515	1,176	17.1	17.2	17.2	196.7	139.9	167.0	85.6	50.7	67.1	·	·	·	60.9	36.5	48.0	7.6	4.5	6.0
愛媛	783	584	1,367	15.9	15.2	15.6	173.6	120.9	146.4	82.4	48.9	64.8	·	·	·	59.0	34.8	46.4	7.2	4.0	5.6
高知	1,145	884	2,029	15.4	15.0	15.2	184.7	128.9	155.4	82.2	50.7	65.1	·	·	·	58.5	36.8	46.8	7.3	4.3	5.7
福岡	610	427	1,037	15.9	14.3	15.2	190.6	119.9	153.4	81.2	45.5	61.8	·	·	·	57.7	33.0	44.4	7.1	3.7	5.3
佐賀	4,163	3,350	7,513	17.3	16.0	16.7	171.8	124.4	146.9	90.5	53.1	70.3	·	·	·	64.7	38.0	50.4	8.0	4.4	6.1
長崎	707	529	1,236	17.7	15.3	16.6	186.1	125.7	154.3	91.6	51.6	70.2	·	·	·	65.6	37.7	50.8	7.8	4.3	6.0
熊本	1,386	1,054	2,440	18.9	17.6	18.3	229.5	155.2	190.2	108.3	57.1	81.2	·	·	·	78.2	40.6	58.4	9.8	4.8	7.2
大分	1,245	1,018	2,263	14.8	14.0	14.4	152.9	112.6	131.7	75.4	49.1	61.4	·	·	·	54.8	36.0	44.8	6.9	4.2	5.5
宮崎	886	702	1,588	15.2	14.3	14.8	168.4	120.8	143.5	79.7	49.1	63.2	·	·	·	57.2	35.6	45.6	6.7	4.3	5.4
鹿児島	794	505	1,299	15.3	12.3	14.0	159.8	91.0	123.5	75.1	37.7	55.1	·	·	·	54.3	27.4	40.0	6.7	3.2	4.9
沖縄	1,175	717	1,892	22.1	15.4	19.0	162.5	96.1	128.8	100.8	52.6	76.1	·	·	·	73.7	38.3	55.7	9.3	4.5	6.9
外國	35	16	51	13.8	7.3	10.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	22	9	31	15.1	16.1	15.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 結腸 C18 D010

結腸 C18 D010 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率									累積罹患率(0-74歳)		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	71,492	60,110	131,602	11.7	12.1	11.9	117.7	93.6	105.3	57.2	38.1	47.1	119.8	78.7	97.4	40.3	27.1	33.4	4.9	3.2	4.0
北海道	3,366	3,218	6,584	12.0	13.1	12.5	138.7	118.6	128.1	60.9	43.7	51.3	·	·	·	42.6	31.0	36.2	5.0	3.5	4.2
青森	1,022	849	1,871	14.9	14.9	14.9	179.9	133.5	155.4	77.1	49.0	61.6	·	·	·	54.8	35.4	44.2	6.8	4.3	5.5
宮城	789	708	1,497	12.6	14.0	13.2	138.4	115.9	126.8	58.8	37.6	47.7	·	·	·	41.4	26.4	33.6	5.0	3.0	4.0
秋田	1,413	1,181	2,594	12.0	12.9	12.4	127.1	101.1	113.8	60.9	43.1	51.3	·	·	·	42.8	30.9	36.4	5.2	3.7	4.4
山形	759	702	1,461	12.6	14.7	13.6	172.9	143.0	157.1	71.5	47.7	58.9	·	·	·	51.6	34.2	42.4	6.3	4.0	5.1
福島	676	559	1,235	11.1	12.8	11.8	133.9	104.3	118.6	57.8	34.8	45.9	·	·	·	41.3	24.5	32.7	5.1	2.7	3.9
茨城	1,153	949	2,102	11.6	12.8	12.1	130.4	104.7	117.4	58.7	37.9	48.0	·	·	·	41.2	26.8	33.8	4.9	3.1	4.0
栃木	1,870	1,295	3,165	12.9	12.3	12.7	131.9	91.1	111.4	62.9	38.1	50.1	·	·	·	44.6	27.4	35.7	5.4	3.1	4.2
群馬	1,103	835	1,938	11.6	11.7	11.6	115.9	87.3	101.6	55.0	35.4	44.8	·	·	·	38.7	25.1	31.6	4.7	3.0	3.8
埼玉	1,116	893	2,009	11.8	12.5	12.1	117.8	92.4	105.0	55.3	38.0	46.3	·	·	·	39.2	27.1	33.0	4.8	3.2	4.0
千葉	4,203	3,194	7,397	12.4	12.3	12.4	115.4	86.5	100.8	58.3	38.0	47.8	·	·	·	41.3	27.0	33.9	5.1	3.1	4.1
東京	3,550	2,769	6,319	11.5	12.0	11.7	114.4	87.6	100.8	56.7	37.8	46.8	·	·	·	40.1	27.0	33.3	4.9	3.1	4.0
神奈	7,204	6,147	13,351	12.5	11.9	12.2	104.6	86.0	95.1	60.7	42.3	50.9	·	·	·	42.6	30.2	36.1	5.2	3.6	4.4
新潟	5,072	4,027	9,099	12.1	11.9	12.0	110.8	86.5	98.6	58.2	38.7	48.0	·	·	·	41.0	27.5	34.0	5.0	3.2	4.1
福島	1,522	1,266	2,788	12.4	13.8	13.0	145.5	114.4	129.5	62.8	39.6	50.7	·	·	·	44.7	28.1	36.0	5.6	3.2	4.4
宮城	734	646	1,380	12.2	12.8	12.9	148.3	123.8	135.7	66.7	42.9	54.2	·	·	·	47.3	30.3	38.4	5.8	3.5	4.6
石川	700	566	1,266	12.1	11.9	12.0	128.9	98.4	113.2	61.2	36.9	48.3	·	·	·	43.2	25.9	34.1	5.2	2.8	4.0
福井	445	364	809	11.4	12.1	11.7	120.9	94.5	107.4	54.5	34.5	44.1	·	·	·	38.6	24.0	31.1	5.0	2.6	3.8
長崎	420	397	817	10.3	12.7	11.4	106.6	97.3	101.9	48.9	35.3	42.0	·	·	·	34.9	25.1	30.0	4.2	2.9	3.6
静岡	1,111	948	2,059	10.7	11.8	11.2	112.4	91.9	101.9	49.0	34.7	41.4	·	·	·	34.7	24.9	29.6	4.0	2.9	3.4
愛媛	1,035	2,214	11.6	13.1	12.2	124.8	103.4	113.8	57.1	40.1	48.1	·	·	·	40.5	28.6	34.2	4.8	3.4	4.1	
三重	2,010	1,651	3,661	11.4	12.1	11.7	113.8	90.9	102.2	51.4	35.3	42.9	·	·	·	36.0	25.1	30.3	4.4	3.0	3.7
滋賀	999	786	1,785	11.2	11.5	11.3	117.4	88.2	102.5	54.2	34.6	43.7	·	·	·	38.0	24.6	30.9	4.5	2.8	3.6
京都	686	582	1,268	10.8	11.6	11.2	98.7	81.5	90.0	51.8	35.2	43.1	·	·	·	36.9	25.0	30.7	4.5	2.9	3.7
大阪	1,524	1,364	2,888	11.8	12.8	12.3	125.2	102.3	113.3	59.8	41.3	49.8	·	·	·	42.3	29.6	35.5	5.4	3.4	4.3
兵庫	4,800	4,299	9,099	11.2	11.9	11.5	114.2	93.9	103.6	56.3	38.5	46.7	·	·	·	39.6	27.2	33.0	4.8	3.2	4.0
奈良	3,067	2,786	5,853	11.0	12.1	11.5	119.5	98.3	108.3	55.1	37.8	45.8	·	·	·	38.6	26.5	32.1	4.7	3.1	3.9
和歌	722	629	1,351	10.1	11.3	10.6	117.6	91.0	103.5	52.4	33.7	42.4	·	·	·	37.5	23.7	30.1	4.6	2.8	3.6
鳥取	617	478	1,095	11.5	12.0	11.7	144.8	100.2	121.3	60.5	36.9	47.6	·	·	·	42.9	26.3	33.8	5.4	3.1	4.2
島根	376	296	672	11.9	12.5	12.2	144.6	104.2	123.5	65.7	40.5	52.1	·	·	·	47.0	29.5	37.7	5.8	3.4	4.5
岡山	464	413	877	11.7	13.6	12.5	145.9	121.5	133.3	63.4	39.7	51.1	·	·	·	45.2	28.0	36.3	5.5	3.2	4.4
広島	910	854	1,764	9.6	11.1	10.3	101.6	88.4	94.7	48.5	33.0	40.4	·	·	·	34.6	23.3	28.7	4.3	2.7	3.5
福岡	1,678	1,392	3,070	11.5	12.4	11.9	125.4	97.9	111.2	60.0	38.8	48.7	·	·	·	42.4	27.7	34.6	5.1	3.2	4.1
大分	872	745	1,617	11.7	12.8	12.2	139.7	108.1	123.2	59.8	37.3	47.6	·	·	·	42.7	26.5	34.0	5.1	3.1	4.0
宮崎	429	371	800	11.1	12.4	11.7	127.7	100.8	113.6	55.9	35.0	44.8	·	·	·	39.8	25.0	32.0	5.0	3.1	4.0
鹿児島	493	396	889	10.0	10.3	10.1	109.3	82.0	95.2	47.2	30.9	38.4	·	·	·	32.7	21.7	26.8	3.9	2.5	3.2
沖縄	712	627	1,339	9.6	10.7	10.1	114.8	91.4	102.5	48.5	34.7	40.8	·	·	·	33.9	25.1	29.0	4.1	2.9	3.5
福井	360	293	653	9.4	9.8	9.6	112.5	82.3	96.6	45.0	29.1	36.1	·	·	·	31.5	21.1	25.7	3.6	2.4	3.0
佐賀	2,661	2,424	5,085	11.1	11.6	11.3	109.8	90.0	99.4	55.4	36.0	44.9	·	·	·	39.1	25.6	31.8	4.8	2.9	3.8
長崎	454	396	850	11.4	11.5	11.4	119.5	94.1	106.1	56.4	36.6	45.7	·	·	·	40.1	26.3	32.7	4.7	3.1	3.8
熊本	933	793	1,726	12.7	13.2	12.9	154.5	116.8	134.5	70.5	40.1	54.4	·	·	·	50.5	28.3	38.8	6.3	3.3	4.7
宮崎	820	741	1,561	9.7	10.2	9.9	100.7	82.0	90.9	46.7	33.8	39.7	·	·	·	33.3	24.3	28.5	4.1	2.8	3.4
鹿児島	571	494	1,065	9.8	10.0	9.9	108.6	85.0	96.2	48.6	31.6	39.4	·	·	·	34.4	22.7	28.1	4.0	2.8	3.3
沖縄	500	351	851	9.6	8.5	9.1	100.6	63.2	80.9	45.8	23.8	34.0	·	·	·	32.9	17.0	24.4	4.0	2.0	2.9
外國	833	728	1,561	10.2	11.1	10.6	112.9	88.2	99.9	48.3	32.5	39.9	·	·	·	34.0	23.2	28.3	4.2	2.6	3.4
不詳	759	540	1,299	14.3	11.6	13.0	105.0	72.4	88.4	63.8	38.0	50.5	·	·	·	45.9	27.6	36.6	5.6	3.2	4.4
外國	21	11	32	8.3	5.0	6.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	15	5	20	10.3	8.9	9.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

B. 直腸 C19-C20 D011-D012

直腸 C19-C20 D011-D012 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	39,815	22,860	62,676	6.5	4.6	5.7	65.5	35.6	50.2	35.7	17.7	26.3	66.6	31.9	48.0	26.0	13.0	19.3	3.3	1.6	2.4
北海道	1,945	1,165	3,110	6.9	4.8	5.9	80.1	42.9	60.5	39.6	19.6	28.8	·	·	·	29.0	14.4	21.2	3.7	1.7	2.6
青森	528	290	818	7.7	5.1	6.5	93.0	45.6	67.9	45.3	20.1	31.8	·	·	·	33.7	14.7	23.6	4.4	1.8	3.0
岩手	487	262	749	7.8	5.2	6.6	85.4	42.9	63.4	41.3	19.6	29.9	·	·	·	30.0	14.6	22.0	3.8	1.7	2.7
宮城	737	464	1,201	6.3	5.1	5.7	66.3	39.7	52.7	36.9	20.3	28.3	·	·	·	27.2	15.0	20.9	3.3	1.8	2.5
秋田	433	235	668	7.2	4.9	6.2	98.6	47.9	71.8	47.0	21.3	33.6	·	·	·	35.3	16.2	25.3	4.4	1.9	3.1
山形	358	198	556	5.9	4.5	5.3	70.9	36.9	53.4	35.0	14.8	24.6	·	·	·	25.8	10.8	18.2	3.3	1.3	2.3
福島	699	366	1,065	7.1	4.9	6.2	79.1	40.4	59.5	40.5	18.3	29.2	·	·	·	30.1	13.4	21.7	3.7	1.6	2.7
茨城	1,004	493	1,497	6.9	4.7	6.0	70.8	34.7	52.7	37.4	17.4	27.2	·	·	·	27.4	13.1	20.1	3.4	1.5	2.4
栃木	725	341	1,066	7.6	4.8	6.4	76.2	35.7	55.9	40.0	17.1	28.3	·	·	·	29.1	12.4	20.7	3.7	1.4	2.6
群馬	658	365	1,023	6.9	5.1	6.2	69.5	37.8	53.5	35.9	17.2	26.3	·	·	·	26.3	12.6	19.3	3.3	1.4	2.4
埼玉	2,452	1,257	3,709	7.3	4.8	6.2	67.3	34.0	50.6	37.5	17.5	27.2	·	·	·	27.3	12.8	19.9	3.4	1.5	2.5
千葉	2,008	1,089	3,097	6.5	4.7	5.7	64.7	34.4	49.4	35.4	17.6	26.2	·	·	·	25.9	12.8	19.2	3.3	1.5	2.4
東京	3,817	2,281	6,098	6.6	4.4	5.6	55.4	31.9	43.4	35.5	18.6	26.8	·	·	·	25.8	13.6	19.6	3.3	1.6	2.4
神奈	2,797	1,644	4,441	6.6	4.9	5.8	61.1	35.3	48.1	34.7	18.7	26.5	·	·	·	25.1	13.7	19.3	3.1	1.7	2.4
新潟	840	432	1,272	6.8	4.7	5.9	80.3	39.0	59.1	40.4	18.3	29.0	·	·	·	29.6	13.5	21.4	3.6	1.6	2.6
富山	383	229	612	6.4	4.9	5.7	77.4	43.9	60.2	37.6	20.1	28.4	·	·	·	27.1	14.7	20.6	3.4	1.7	2.6
石川	328	179	507	5.7	3.8	4.8	60.4	31.1	45.3	33.8	14.4	23.7	·	·	·	24.9	10.6	17.5	3.2	1.2	2.2
福井	231	123	354	5.9	4.1	5.1	62.8	31.9	47.0	32.4	15.6	23.7	·	·	·	23.5	11.4	17.2	2.9	1.3	2.1
長崎	237	135	372	5.8	4.3	5.2	60.2	33.1	46.4	29.5	15.5	22.2	·	·	·	21.6	11.4	16.3	2.8	1.4	2.1
静岡	590	345	935	5.7	4.3	5.1	59.7	33.4	46.3	29.5	15.1	22.0	·	·	·	21.3	11.1	16.1	2.6	1.3	1.9
愛媛	612	389	1,001	6.0	4.9	5.5	64.8	38.9	51.4	32.7	18.9	25.4	·	·	·	23.7	14.0	18.6	3.0	1.7	2.3
三重	1,202	655	1,857	6.8	4.8	5.9	68.1	36.1	51.8	35.4	16.5	25.7	·	·	·	26.0	12.0	18.8	3.3	1.4	2.4
滋賀	529	286	815	5.9	4.2	5.2	62.2	32.1	46.8	32.9	15.7	23.9	·	·	·	24.1	11.6	17.6	3.0	1.4	2.1
京都	442	234	677	7.0	4.7	6.0	63.6	32.8	48.0	37.3	16.4	26.5	·	·	·	27.5	11.9	19.5	3.5	1.4	2.4
大阪	799	483	1,282	6.2	4.5	5.4	65.7	36.2	50.3	35.5	18.0	26.1	·	·	·	26.1	13.3	19.3	3.4	1.6	2.5
兵庫	2,731	1,749	4,480	6.4	4.8	5.7	65.0	38.2	51.0	35.8	19.2	27.0	·	·	·	26.0	14.1	19.7	3.3	1.7	2.5
奈良	1,714	1,030	2,744	6.2	4.5	5.4	66.8	36.3	50.8	34.4	18.2	25.7	·	·	·	24.9	13.5	18.8	3.1	1.6	2.3
和歌	399	266	665	5.6	4.8	5.2	65.0	38.5	51.0	31.9	18.6	24.7	·	·	·	23.0	13.7	18.0	2.9	1.7	2.3
鳥取	329	188	517	6.1	4.7	5.5	77.2	39.4	57.3	38.0	16.4	26.4	·	·	·	27.8	12.1	19.4	3.4	1.5	2.4
島根	176	95	271	5.6	4.0	4.9	67.7	33.5	49.8	35.2	14.7	24.4	·	·	·	25.9	10.6	17.9	3.2	1.4	2.2
岡山	235	130	365	5.9	4.3	5.2	73.9	38.2	55.5	34.8	17.2	25.6	·	·	·	25.0	12.7	18.7	3.2	1.6	2.4
広島	552	338	890	5.8	4.4	5.2	61.6	35.0	47.8	33.4	16.7	24.6	·	·	·	24.4	12.3	18.1	3.0	1.5	2.2
福岡	923	516	1,439	6.3	4.6	5.6	69.0	36.3	52.1	38.5	17.2	27.4	·	·	·	28.3	12.6	20.1	3.5	1.6	2.5
大分	458	277	735	6.2	4.8	5.5	73.4	40.2	56.0	36.0	17.8	26.3	·	·	·	26.5	13.2	19.5	3.3	1.6	2.4
宮崎	232	144	376	6.0	4.8	5.5	69.0	39.1	53.4	29.7	15.7	22.2	·	·	·	21.1	11.5	16.0	2.6	1.4	2.0
鹿児島	290	188	478	5.9	4.9	5.5	64.3	38.9	51.2	35.2	18.0	26.4	·	·	·	26.3	13.1	19.6	3.4	1.5	2.4
沖縄	433	257	690	5.8	4.4	5.2	69.8	37.5	52.8	33.7	16.0	24.3	·	·	·	24.6	11.7	17.8	3.1	1.4	2.2
福井	250	134	384	6.5	4.5	5.6	78.1	37.6	56.8	36.2	16.4	25.7	·	·	·	26.3	11.9	18.6	3.4	1.3	2.3
佐賀	1,502	926	2,428	6.3	4.4	5.4	62.0	34.4	47.5	35.1	17.1	25.4	·	·	·	25.6	12.4	18.6	3.2	1.5	2.3
長崎	253	133	386	6.3	3.8	5.2	66.6	31.6	48.2	35.2	15.1	24.5	·	·	·	25.5	11.3	18.1	3.1	1.2	2.1
熊本	453	261	714	6.2	4.4	5.3	75.0	38.4	55.7	37.8	17.0	26.8	·	·	·	27.7	12.4	19.7	3.6	1.5	2.5
宮崎	425	277	702	5.0	3.8	4.5	52.2	30.6	40.9	28.7	15.3	21.7	·	·	·	21.5	11.7	16.3	2.7	1.4	2.0
鹿児島	315	208	523	5.4	4.2	4.9	59.9	35.8	47.2	31.1	17.5	23.8	·	·	·	22.8	12.9	17.5	2.7	1.5	2.1
沖縄	294	154	448	5.7	3.7	4.8	59.2	27.7	42.6	29.2	13.9	21.0	·	·	·	21.4	10.4	15.6	2.7	1.2	1.9
外國	473	247	720	5.8	3.8	4.9	64.1	29.9	46.1	31.3	13.1	21.8	·	·	·	23.0	9.7	16.1	3.0	1.2	2.0
不詳	416	177	593	7.8	3.8	6.0	57.5	23.7	40.4	37.0	14.6	25.6	·	·	·	27.8	10.7	19.2	3.7	1.3	2.5
外國	14	5	19	5.5	2.3	4.0	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	7	4	11	4.8	7.1	5.4	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	83,249	43,770	127,020	13.6	8.8	11.5	137.0	68.2	101.7	59.0	26.6	41.3	139.6	57.4	92.9	40.0	18.5	28.4	4.9	2.3	3.5
北海道	4,376	2,591	6,967	15.6	10.6	13.3	180.3	95.5	135.5	70.4	33.1	49.4	·	·	·	47.9	23.0	34.0	5.8	2.9	4.2
青森	966	449	1,415	14.1	7.9	11.3	170.1	70.6	117.5	67.3	23.1	42.8	·	·	·	46.6	16.1	29.8	5.8	1.9	3.7
岩手	817	398	1,215	13.1	7.9	10.7	143.3	65.1	102.9	55.7	21.4	37.1	·	·	·	38.6	14.8	25.8	4.7	1.8	3.2
宮城	1,572	781	2,353	13.4	8.5	11.2	141.4	66.9	103.2	61.6	26.0	42.4	·	·	·	41.9	18.2	29.2	5.1	2.2	3.6
秋田	746	372	1,118	12.4	7.8	10.4	169.9	75.8	120.2	60.1	22.4	39.4	·	·	·	40.9	15.9	27.3	5.0	2.0	3.5
山形	777	352	1,129	12.7	8.0	10.8	153.9	65.7	108.5	58.1	22.2	38.9	·	·	·	40.2	15.5	27.1	5.0	1.9	3.4
福島	1,244	633	1,877	12.6	8.5	10.8	140.7	69.9	104.9	54.1	24.3	38.0	·	·	·	36.6	16.8	25.9	4.3	2.0	3.2
茨城	1,965	906	2,871	13.6	8.6	11.5	138.6	63.7	101.1	56.8	24.8	39.7	·	·	·	38.3	17.3	27.1	4.5	2.1	3.3
栃木	1,258	561	1,819	13.2	7.9	10.9	132.1	58.7	95.3	55.9	22.1	37.9	·	·	·	38.3	15.5	26.2	4.6	1.8	3.2
群馬	1,224	623	1,847	12.9	8.7	11.1	129.3	64.5	96.5	51.7	24.6	37.1	·	·	·	34.7	17.4	25.5	4.2	2.2	3.2
埼玉	4,465	2,245	6,710	13.2	8.6	11.2	122.6	60.8	91.5	54.5	25.0	38.7	·	·	·	36.8	17.4	26.4	4.5	2.1	3.2
千葉	3,942	1,960	5,902	12.8	8.5	10.9	127.0	62.0	94.2	55.6	25.2	39.3	·	·	·	37.6	17.6	27.0	4.5	2.2	3.3
東京	7,248	4,409	11,657	12.6	8.5	10.7	105.2	61.7	83.0	56.3	29.6	41.7	·	·	·	38.2	20.7	28.7	4.7	2.6	3.6
神奈	5,257	2,859	8,116	12.5	8.4	10.7	114.8	61.4	87.9	54.0	26.3	39.1	·	·	·	36.3	18.3	26.7	4.4	2.3	3.3
新潟	1,599	703	2,302	13.0	7.6	10.7	152.9	63.5	106.9	58.1	22.2	38.7	·	·	·	39.1	15.5	26.5	4.7	1.9	3.3
富山	836	372	1,208	13.9	8.0	11.3	168.9	71.3	118.8	65.9	25.3	43.7	·	·	·	44.9	17.5	30.0	5.4	2.1	3.7
石川	860	472	1,332	14.9	9.9	12.7	158.4	82.1	119.1	68.8	31.6	48.6	·	·	·	47.8	22.0	33.9	6.0	2.7	4.3
福井	545	275	820	14.0	9.1	11.9	148.1	71.4	108.9	60.5	27.8	42.9	·	·	·	41.3	19.4	29.6	5.1	2.2	3.6
山梨	507	247	754	12.5	7.9	10.5	128.7	60.5	94.0	50.0	23.8	35.8	·	·	·	33.9	16.9	24.7	3.9	2.0	3.0
長崎	1,271	692	1,963	12.2	8.6	10.6	128.6	67.1	97.2	49.4	24.0	35.8	·	·	·	33.6	17.0	24.7	4.1	2.1	3.1
静岡	1,436	639	2,075	14.1	8.1	11.5	152.0	63.8	106.6	58.5	23.4	39.3	·	·	·	38.9	16.3	26.6	4.5	2.0	3.2
愛媛	2,332	1,095	3,427	13.2	8.0	10.9	132.0	60.3	95.7	53.2	23.0	36.9	·	·	·	35.9	16.2	25.3	4.4	2.0	3.1
三重	4,566	2,268	6,834	14.2	8.9	11.8	122.3	60.3	91.2	58.0	26.6	41.0	·	·	·	38.9	18.6	28.0	4.7	2.2	3.4
滋賀	1,257	631	1,888	14.1	9.2	12.0	147.7	70.8	108.4	59.7	24.9	40.8	·	·	·	40.4	17.0	27.8	4.9	2.1	3.5
京都	926	406	1,332	14.6	8.1	11.7	133.2	56.9	94.5	60.4	23.6	40.5	·	·	·	40.5	16.6	27.6	4.9	2.1	3.4
大阪	1,801	1,043	2,845	13.9	9.8	12.1	148.0	78.2	111.6	60.8	29.3	43.3	·	·	·	41.0	20.3	29.6	5.0	2.6	3.7
兵庫	6,053	3,442	9,495	14.2	9.5	12.0	144.1	75.2	108.1	63.8	29.3	44.8	·	·	·	43.3	20.4	30.7	5.3	2.5	3.8
奈良	3,851	1,941	5,792	13.8	8.5	11.4	150.0	68.5	107.2	60.7	25.0	41.0	·	·	·	40.8	17.3	27.9	4.9	2.1	3.4
和歌	918	514	1,432	12.8	9.2	11.3	149.5	74.4	109.7	54.3	27.3	39.3	·	·	·	36.1	19.3	26.8	4.2	2.3	3.2
鳥取	754	371	1,125	14.0	9.3	12.0	177.0	77.8	124.6	65.6	25.8	43.5	·	·	·	45.1	18.1	30.1	5.7	2.2	3.8
島根	410	200	610	13.0	8.4	11.0	157.7	70.4	112.1	62.5	23.8	41.5	·	·	·	42.4	16.5	28.4	5.2	2.1	3.6
島根	539	260	799	13.5	8.5	11.4	169.5	76.5	121.4	62.0	24.3	41.6	·	·	·	42.4	16.9	28.7	5.3	2.0	3.6
岡山	1,382	688	2,070	14.6	8.9	12.1	154.2	71.2	111.2	63.4	28.2	44.0	·	·	·	43.0	20.1	30.5	5.2	2.4	3.7
広島	2,055	1,040	3,095	14.0	9.2	12.0	153.6	73.1	112.1	65.4	28.0	45.0	·	·	·	44.4	19.5	30.9	5.3	2.4	3.8
山口	1,047	576	1,623	14.1	9.9	12.2	167.8	83.6	123.6	61.4	27.4	42.4	·	·	·	41.6	19.1	29.1	5.2	2.4	3.7
徳島	540	245	785	14.0	8.2	11.5	160.7	66.6	111.5	59.2	22.2	39.1	·	·	·	39.9	15.7	26.8	4.8	1.8	3.3
香川	708	330	1,038	14.4	8.6	11.8	157.0	68.3	111.1	64.1	25.1	42.9	·	·	·	43.8	17.8	29.8	4.9	2.1	3.5
愛媛	1,074	608	1,682	14.4	10.3	12.6	173.2	88.6	128.8	66.9	30.5	46.8	·	·	·	46.2	21.4	32.6	5.8	2.7	4.2
高知	535	302	837	13.9	10.1	12.3	167.2	84.8	123.8	63.0	27.5	43.6	·	·	·	43.8	19.4	30.5	5.5	2.3	3.8
福岡	3,409	1,931	5,340	14.2	9.2	11.9	140.7	71.7	104.4	63.9	28.5	44.1	·	·	·	43.6	19.8	30.4	5.4	2.4	3.8
佐賀	565	317	882	14.2	9.2	11.8	148.7	75.3	110.1	61.3	27.5	42.6	·	·	·	42.0	19.6	29.8	5.3	2.5	3.9
長崎	1,102	588	1,690	15.0	9.8	12.7	182.5	86.6	131.7	71.8	28.4	47.9	·	·	·	49.4	19.7	33.2	6.1	2.3	4.1
熊本	1,227	677	1,904	14.6	9.3	12.1	150.7	74.9	110.8	59.9	27.4	41.9	·	·	·	40.8	19.2	28.9	5.0	2.2	3.5
宮崎	816	455	1,271	14.0	9.2	11.8	155.1	78.3	114.8	58.7	26.7	40.9	·	·	·	40.1	18.6	28.3	4.8	2.4	3.5
鹿児島	721	356	1,077	13.9	8.6	11.6	145.1	64.1	102.4	56.7	22.5	38.1	·	·	·	38.7	15.5	26.2	4.9	1.7	3.2
沖縄	1,093	639	1,732	13.3	9.8	11.7	148.1	77.5	110.8	56.6	28.3	41.2	·	·	·	38.6	19.7	28.4	4.7	2.3	3.5
外國	34	24	58	13.4	11.0	12.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	31.2	13.3	21.6	3.8	1.6	2.7
不詳	18	4	22	12.3	7.1	10.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 皮膚 C43-C44 D030-D049

皮膚 C43-C44 D030-D049 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	16,472	15,745	32,217	2.7	3.2	2.9	27.1	24.5	25.8	11.1	8.0	9.4	28.5	18.8	22.6	7.6	5.6	6.5	0.7	0.6	0.7
北海道	632	629	1,261	2.3	2.6	2.4	26.0	23.2	24.5	9.8	7.2	8.3	·	·	·	6.8	5.0	5.7	0.6	0.5	0.6
青森	168	172	340	2.5	3.0	2.7	29.6	27.0	28.2	11.0	7.5	9.0	·	·	·	7.8	5.7	6.5	0.8	0.5	0.6
岩手	139	160	299	2.2	3.2	2.6	24.4	26.2	25.3	8.4	7.5	7.8	·	·	·	5.8	5.5	5.5	0.6	0.6	0.6
宮城	310	277	587	2.6	3.0	2.8	27.9	23.7	25.7	11.9	8.2	9.8	·	·	·	8.2	5.7	6.8	0.8	0.5	0.7
秋田	152	198	350	2.5	4.1	3.2	34.6	40.3	37.6	11.3	9.5	10.3	·	·	·	8.0	6.6	7.2	0.7	0.7	0.7
山形	121	139	260	2.0	3.2	2.5	24.0	25.9	25.0	7.6	7.2	7.2	·	·	·	5.0	5.1	5.0	0.5	0.6	0.5
福島	233	242	475	2.4	3.3	2.7	26.4	26.7	26.5	9.7	7.0	8.2	·	·	·	6.7	4.8	5.7	0.6	0.4	0.5
茨城	365	342	707	2.5	3.2	2.8	25.7	24.1	24.9	10.0	7.5	8.6	·	·	·	6.8	5.2	5.9	0.7	0.5	0.6
栃木	262	197	459	2.7	2.8	2.8	27.5	20.6	24.1	10.9	6.7	8.6	·	·	·	7.5	4.6	5.9	0.7	0.5	0.6
群馬	212	218	430	2.2	3.1	2.6	22.4	22.6	22.5	8.5	6.3	7.3	·	·	·	5.7	4.5	5.0	0.6	0.5	0.5
埼玉	819	695	1,514	2.4	2.7	2.5	22.5	18.8	20.6	9.8	6.9	8.2	·	·	·	6.8	4.8	5.7	0.7	0.5	0.6
千葉	853	660	1,513	2.8	2.9	2.8	27.5	20.9	24.1	11.6	7.6	9.4	·	·	·	8.0	5.3	6.5	0.8	0.5	0.7
東京	1,578	1,420	2,998	2.7	2.8	2.7	22.9	19.9	21.4	11.9	8.0	9.8	·	·	·	8.3	5.6	6.9	0.9	0.6	0.7
神奈	1,119	969	2,088	2.7	2.9	2.7	24.4	20.8	22.6	11.0	8.2	9.4	·	·	·	7.6	5.7	6.6	0.8	0.6	0.7
新潟	304	299	603	2.5	3.3	2.8	29.1	27.0	28.0	11.0	9.3	9.9	·	·	·	7.7	6.7	7.1	0.7	0.7	0.7
富山	145	144	289	2.4	3.1	2.7	29.3	27.6	28.4	12.2	8.2	10.1	·	·	·	8.8	5.7	7.2	0.9	0.7	0.8
福井	129	129	258	2.2	2.7	2.5	23.8	22.4	23.1	9.3	8.6	8.7	·	·	·	6.5	6.1	6.1	0.6	0.6	0.6
山梨	105	95	200	2.7	3.2	2.9	28.5	24.7	26.6	10.2	7.6	8.7	·	·	·	6.9	5.3	6.0	0.7	0.5	0.6
長野	118	85	203	2.9	2.7	2.8	29.9	20.8	25.3	11.4	6.5	8.8	·	·	·	7.9	4.6	6.1	0.8	0.5	0.6
岐阜	311	276	587	3.0	3.4	3.2	31.5	26.7	29.1	9.8	6.6	8.0	·	·	·	6.8	4.6	5.6	0.7	0.5	0.6
静岡	263	259	522	2.6	3.3	2.9	27.8	25.9	26.8	10.2	8.1	8.9	·	·	·	6.9	5.8	6.2	0.7	0.5	0.6
愛知	545	505	1,050	3.1	3.7	3.4	30.9	27.8	29.3	11.6	8.5	9.9	·	·	·	8.0	6.0	6.9	0.8	0.6	0.7
三重	1,057	955	2,012	3.3	3.7	3.5	28.3	25.4	26.8	12.5	9.1	10.6	·	·	·	8.4	6.4	7.3	0.8	0.7	0.7
滋賀	275	254	529	3.1	3.7	3.4	32.3	28.5	30.4	12.0	9.0	10.2	·	·	·	8.0	6.2	7.0	0.8	0.6	0.7
京都	189	203	392	3.0	4.1	3.5	27.2	28.4	27.8	12.0	8.9	10.3	·	·	·	8.4	6.0	7.1	0.8	0.5	0.7
大阪	332	325	657	2.6	3.1	2.8	27.3	24.4	25.8	10.7	8.0	9.1	·	·	·	7.3	5.6	6.3	0.7	0.6	0.7
兵庫	995	1,031	2,026	2.3	2.9	2.6	23.7	22.5	23.1	10.0	8.3	8.9	·	·	·	6.8	5.8	6.2	0.7	0.6	0.6
奈良	799	746	1,545	2.9	3.2	3.0	31.1	26.3	28.6	11.9	8.5	9.9	·	·	·	8.0	6.0	6.8	0.8	0.6	0.7
和歌	176	162	338	2.5	2.9	2.7	28.7	23.4	25.9	9.3	7.4	8.2	·	·	·	6.1	5.3	5.6	0.5	0.6	0.5
鳥取	142	154	296	2.6	3.7	3.2	33.3	32.3	32.8	11.7	9.7	10.5	·	·	·	8.0	7.1	7.4	0.7	0.7	0.7
島根	72	89	161	2.3	3.7	2.9	27.7	31.3	29.6	9.9	8.7	9.2	·	·	·	6.7	5.9	6.2	0.7	0.5	0.6
岡山	85	129	214	2.1	4.2	3.0	26.7	37.9	32.5	8.5	10.1	9.3	·	·	·	5.9	7.3	6.6	0.6	0.6	0.6
広島	276	259	535	2.9	3.4	3.1	30.8	26.8	28.7	11.4	7.4	9.2	·	·	·	7.6	5.1	6.2	0.7	0.5	0.6
山口	362	328	690	2.5	2.9	2.7	27.1	23.1	25.0	10.3	6.8	8.3	·	·	·	7.0	4.8	5.7	0.7	0.5	0.6
徳島	156	205	361	2.1	3.5	2.7	25.0	29.8	27.5	8.6	7.5	8.0	·	·	·	5.8	5.3	5.5	0.6	0.5	0.5
香川	113	100	213	2.9	3.3	3.1	33.6	27.2	30.3	11.4	7.4	9.1	·	·	·	7.7	5.2	6.2	0.7	0.4	0.6
愛媛	159	135	294	3.2	3.5	3.4	35.3	28.0	31.5	12.7	8.5	10.3	·	·	·	8.8	5.9	7.2	0.8	0.6	0.7
高知	192	192	384	2.6	3.3	2.9	31.0	28.0	29.4	11.5	7.4	9.2	·	·	·	7.8	5.1	6.4	0.8	0.6	0.7
福岡	132	125	257	3.4	4.2	3.8	41.3	35.1	38.0	13.6	9.8	11.3	·	·	·	9.5	7.0	8.0	0.9	0.7	0.8
佐賀	630	685	1,315	2.6	3.3	2.9	26.0	25.4	25.7	11.6	8.6	9.9	·	·	·	8.0	6.1	6.9	0.8	0.6	0.7
長崎	132	125	257	3.3	3.6	3.5	34.7	29.7	32.1	11.9	8.5	9.9	·	·	·	7.8	6.1	6.7	0.8	0.5	0.6
熊本	234	250	484	3.2	4.2	3.6	38.7	36.8	37.7	12.9	9.0	10.6	·	·	·	8.9	6.2	7.4	0.8	0.6	0.6
大分	292	314	606	3.5	4.3	3.9	35.9	34.7	35.3	13.2	10.1	11.4	·	·	·	9.2	7.0	7.9	0.9	0.7	0.8
宮崎	182	197	379	3.1	4.0	3.5	34.6	33.9	34.2	13.8	8.9	11.1	·	·	·	9.7	6.3	7.9	0.9	0.7	0.8
鹿児島	150	138	288	2.9	3.4	3.1	30.2	24.9	27.4	12.1	6.3	9.0	·	·	·	8.6	4.2	6.3	0.8	0.5	0.6
沖縄	283	304	587	3.5	4.6	4.0	38.3	36.8	37.6	13.5	9.6	11.3	·	·	·	9.2	6.5	7.7	0.9	0.6	0.7
外國	1	3	4	0.4	1.4	0.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	4	0	4	2.7	0.0	2.0	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

B. 乳房 C50 D05

乳房 C50 D05 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	774	112,503	113,277	0.1	22.7	10.2	1.3	175.3	90.7	0.7	118.6	60.4	1.3	166.5	87.3	0.5	91.2	46.3	0.1	10.1	5.1
北海道	28	4,900	4,928	0.1	20.0	9.4	1.2	180.5	95.9	0.6	115.8	60.7	·	·	·	0.4	89.2	46.5	0.1	9.8	5.1
青森	6	1,180	1,186	0.1	20.7	9.4	1.1	185.5	98.5	0.6	115.9	60.3	·	·	·	0.5	89.3	46.3	0.1	10.0	5.2
岩手	12	1,002	1,014	0.2	19.8	9.0	2.1	164.0	85.9	0.9	107.5	54.4	·	·	·	0.6	83.1	41.8	0.1	8.9	4.5
宮城	15	2,106	2,121	0.1	22.9	10.1	1.3	180.3	93.0	0.8	123.8	62.9	·	·	·	0.6	95.1	48.1	0.1	10.6	5.4
秋田	13	873	886	0.2	18.3	8.2	3.0	177.8	95.3	1.2	107.0	55.3	·	·	·	0.9	82.2	42.3	0.1	9.1	4.7
山形	14	874	888	0.2	19.9	8.5	2.8	163.1	85.3	1.7	109.7	56.0	·	·	·	1.3	84.8	43.1	0.2	9.3	4.7
福島	12	1,444	1,456	0.1	19.5	8.4	1.4	159.4	81.3	0.7	104.1	51.6	·	·	·	0.5	79.8	39.4	0.1	8.9	4.4
茨城	21	2,529	2,550	0.1	23.9	10.2	1.5	177.8	89.8	0.8	122.4	60.6	·	·	·	0.6	94.3	46.6	0.1	10.4	5.2
栃木	7	1,697	1,704	0.1	23.8	10.2	0.7	177.5	89.3	0.3	119.1	59.0	·	·	·	0.2	92.0	45.4	0.0	10.2	5.0
群馬	13	1,619	1,632	0.1	22.7	9.8	1.4	167.6	85.3	0.7	108.7	54.4	·	·	·	0.5	83.8	41.8	0.0	9.3	4.6
埼玉	43	6,369	6,412	0.1	24.5	10.7	1.2	172.4	87.4	0.6	118.1	58.9	·	·	·	0.5	90.9	45.2	0.0	10.1	5.0
千葉	35	5,688	5,723	0.1	24.6	10.6	1.1	179.9	91.3	0.7	122.1	61.1	·	·	·	0.5	83.7	46.7	0.1	10.4	5.2
東京	78	13,130	13,208	0.1	25.5	12.1	1.1	183.7	94.1	0.7	133.2	67.3	·	·	·	0.5	102.3	51.4	0.1	11.3	5.6
神奈	67	8,464	8,531	0.2	25.0	11.2	1.5	181.9	92.4	0.8	125.9	63.0	·	·	·	0.6	96.8	48.2	0.1	10.8	5.4
新潟	16	1,936	1,952	0.1	21.1	9.1	1.5	174.9	90.7	0.5	116.9	58.8	·	·	·	0.4	90.4	45.3	0.0	9.8	4.9
富山	7	934	941	0.1	20.0	8.8	1.4	178.9	92.5	0.7	118.6	60.0	·	·	·	0.5	91.4	46.0	0.1	9.9	5.0
福井	3	1,083	1,086	0.1	22.8	10.3	0.6	188.3	97.1	0.2	129.8	66.0	·	·	·	0.1	100.0	50.6	0.0	10.8	5.5
山梨	3	614	617	0.1	20.4	8.9	0.8	159.5	81.9	0.3	106.0	53.2	·	·	·	0.2	81.6	40.8	0.0	9.1	4.5
長野	9	728	737	0.2	23.3	10.3	2.3	178.4	91.9	0.9	116.8	58.9	·	·	·	0.6	89.7	45.0	0.1	10.0	5.0
岐阜	10	1,723	1,733	0.1	21.4	9.4	1.0	167.0	85.8	0.5	108.4	54.6	·	·	·	0.3	83.0	41.7	0.1	9.1	4.6
静岡	4	1,588	1,592	0.0	20.1	8.8	0.4	158.6	81.8	0.2	102.7	52.4	·	·	·	0.1	79.0	40.2	0.0	8.7	4.5
愛知	22	3,133	3,155	0.1	22.9	10.1	1.2	172.5	88.1	0.6	113.9	57.1	·	·	·	0.4	87.3	43.6	0.0	9.6	4.8
三重	31	5,979	6,010	0.1	23.4	10.4	0.8	159.0	80.2	0.6	112.1	56.0	·	·	·	0.4	86.1	42.8	0.0	9.4	4.7
滋賀	6	1,501	1,507	0.1	21.9	9.6	0.7	168.5	86.5	0.4	116.7	58.8	·	·	·	0.3	90.5	45.5	0.0	9.8	5.0
京都	5	1,077	1,082	0.1	21.5	9.5	0.7	150.8	76.8	0.5	106.4	54.1	·	·	·	0.3	81.9	41.5	0.0	9.0	4.6
大阪	10	2,269	2,279	0.1	21.4	9.7	0.8	170.2	89.4	0.4	111.7	58.3	·	·	·	0.3	85.6	44.5	0.0	9.4	4.9
兵庫	59	7,952	8,011	0.1	22.0	10.2	1.4	173.6	91.2	0.6	118.4	61.5	·	·	·	0.4	90.9	47.0	0.0	10.1	5.2
奈良	37	5,157	5,194	0.1	22.5	10.2	1.4	181.9	96.1	0.7	119.5	62.6	·	·	·	0.5	91.9	48.0	0.1	10.2	5.3
和歌	9	1,214	1,223	0.1	21.8	9.6	1.5	175.7	93.7	0.7	110.7	58.8	·	·	·	0.5	84.9	45.0	0.1	9.5	5.0
鳥取	9	782	791	0.2	19.6	8.4	2.1	163.9	87.6	0.8	103.7	54.5	·	·	·	0.6	80.0	41.9	0.1	8.7	4.6
島根	6	494	500	0.2	20.8	9.1	2.3	173.9	91.9	1.0	110.8	57.2	·	·	·	0.8	84.6	43.5	0.1	9.2	4.7
岡山	2	580	582	0.1	19.1	8.3	0.6	170.6	88.4	0.2	112.1	56.4	·	·	·	0.1	86.5	43.4	0.0	9.5	4.7
広島	19	1,732	1,751	0.2	22.4	10.2	2.1	179.3	94.0	0.7	122.9	63.3	·	·	·	0.5	94.9	48.7	0.0	10.3	5.3
山口	14	2,450	2,464	0.1	21.8	9.5	1.0	172.3	89.3	0.6	114.2	58.6	·	·	·	0.4	87.5	44.7	0.0	9.7	5.0
徳島	13	1,138	1,151	0.2	19.5	8.7	2.1	165.2	87.7	0.9	103.7	53.7	·	·	·	0.6	79.5	41.0	0.1	8.9	4.6
香川	4	628	632	0.1	21.0	9.2	1.2	170.7	89.8	0.8	102.9	53.5	·	·	·	0.6	79.1	41.0	0.1	8.8	4.6
愛媛	6	804	810	0.1	21.0	9.2	1.3	166.5	86.7	0.6	109.8	56.1	·	·	·	0.4	84.4	42.9	0.0	9.3	4.7
高知	9	1,246	1,255	0.1	21.2	9.4	1.5	181.6	96.1	0.7	112.5	58.4	·	·	·	0.5	86.4	44.7	0.1	9.6	5.0
福岡	10	658	668	0.3	22.0	9.8	3.1	184.8	98.8	1.6	116.7	60.7	·	·	·	1.2	89.8	46.5	0.1	10.1	5.2
佐賀	31	4,859	4,890	0.1	23.2	10.9	1.3	180.4	95.6	0.6	124.5	65.3	·	·	·	0.4	95.6	49.9	0.1	10.6	5.5
長崎	2	685	687	0.1	19.8	9.2	0.5	162.7	85.8	0.3	109.5	56.9	·	·	·	0.3	83.9	43.5	0.0	9.3	4.8
熊本	8	1,242	1,250	0.1	20.7	9.4	1.3	182.9	97.4	0.5	115.3	60.5	·	·	·	0.4	88.2	46.0	0.1	9.8	5.1
大分	14	1,582	1,596	0.2	21.7	10.2	1.7	175.0	92.9	0.8	121.5	63.3	·	·	·	0.5	93.3	48.4	0.0	10.2	5.3
宮崎	10	1,036	1,046	0.2	21.1	9.7	1.9	178.3	94.5	0.9	116.1	60.4	·	·	·	0.6	89.2	46.2	0.1	9.9	5.1
鹿児島	8	1,105	1,113	0.2	26.8	12.0	1.6	199.1	105.8	0.7	134.0	69.8	·	·	·	0.5	103.7	53.8	0.0	11.4	5.9
沖縄	6	1,242	1,248	0.1	26.7	12.5	0.8	166.5	85.0	0.7	118.7	60.4	·	·	·	0.5	90.3	45.8	0.1	10.2	5.1
外國	0	31	31	0.0	14.2	6.6	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	0	12	12	0.0	21.4	5.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*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. 子宮 C53-C55 D06

子宮 C53-C55 D06 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)			
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口(昭和60年)	日本人口(平成27年)	世界人口	男	女	総数 *1	
全国 *2	-	52,765	52,765	-	10.7	4.8	-	82.2	-	-	78.3	-	-	82.5	-	-
北海道	-	2,449	2,449	-	10.0	4.7	-	90.2	-	-	88.4	-	-	71.5	-	-
青森	-	600	600	-	10.5	4.8	-	94.3	-	-	96.5	-	-	77.7	-	-
岩手	-	504	504	-	10.0	4.5	-	82.5	-	-	83.2	-	-	66.6	-	-
宮城	-	859	859	-	9.4	4.1	-	73.5	-	-	65.8	-	-	52.0	-	-
秋田	-	404	404	-	8.5	3.7	-	82.3	-	-	81.3	-	-	65.1	-	-
山形	-	383	383	-	8.7	3.6	-	71.5	-	-	72.0	-	-	57.5	-	-
福島	-	731	731	-	9.9	4.2	-	80.7	-	-	78.0	-	-	62.3	-	-
茨城	-	1,048	1,048	-	9.9	4.2	-	73.7	-	-	68.1	-	-	54.7	-	-
栃木	-	810	810	-	11.3	4.9	-	84.7	-	-	80.3	-	-	64.3	-	-
群馬	-	710	710	-	10.0	4.3	-	73.5	-	-	72.2	-	-	58.7	-	-
埼玉	-	2,835	2,835	-	10.9	4.7	-	76.7	-	-	70.4	-	-	56.3	-	-
千葉	-	2,321	2,321	-	10.0	4.3	-	73.4	-	-	65.0	-	-	51.4	-	-
東京	-	5,985	5,985	-	11.6	5.5	-	83.7	-	-	75.4	-	-	60.2	-	-
神奈	-	3,665	3,665	-	10.8	4.8	-	78.8	-	-	71.7	-	-	57.3	-	-
新潟	-	792	792	-	8.6	3.7	-	71.5	-	-	70.1	-	-	55.9	-	-
富山	-	448	448	-	9.6	4.2	-	85.8	-	-	87.5	-	-	70.3	-	-
石川	-	407	407	-	8.6	3.9	-	70.8	-	-	67.3	-	-	53.9	-	-
福井	-	279	279	-	9.3	4.0	-	72.5	-	-	71.8	-	-	56.6	-	-
山梨	-	299	299	-	9.6	4.2	-	73.3	-	-	76.0	-	-	61.1	-	-
長野	-	924	924	-	11.5	5.0	-	89.5	-	-	88.8	-	-	71.6	-	-
岐阜	-	1,002	1,002	-	12.7	5.5	-	100.1	-	-	100.1	-	-	80.8	-	-
静岡	-	1,521	1,521	-	11.1	4.9	-	83.8	-	-	80.5	-	-	64.5	-	-
愛知	-	2,836	2,836	-	11.1	4.9	-	75.4	-	-	70.9	-	-	56.3	-	-
三重	-	721	721	-	10.5	4.6	-	80.9	-	-	79.2	-	-	62.9	-	-
滋賀	-	602	602	-	12.0	5.3	-	84.3	-	-	82.6	-	-	67.2	-	-
京都	-	1,083	1,083	-	10.2	4.6	-	81.2	-	-	76.8	-	-	61.2	-	-
大阪	-	3,975	3,975	-	11.0	5.0	-	86.8	-	-	83.3	-	-	67.2	-	-
兵庫	-	2,360	2,360	-	10.3	4.6	-	83.2	-	-	81.4	-	-	66.0	-	-
奈良	-	547	547	-	9.8	4.3	-	79.2	-	-	75.4	-	-	60.3	-	-
和歌	-	406	406	-	10.2	4.3	-	85.1	-	-	85.8	-	-	69.3	-	-
鳥取	-	228	228	-	9.6	4.1	-	80.3	-	-	78.7	-	-	62.7	-	-
島根	-	276	276	-	9.1	3.9	-	81.2	-	-	86.4	-	-	69.9	-	-
広島	-	812	812	-	10.5	4.7	-	84.1	-	-	83.4	-	-	66.8	-	-
山口	-	1,208	1,208	-	10.7	4.7	-	85.0	-	-	86.4	-	-	70.1	-	-
福岡	-	533	533	-	9.1	4.0	-	77.4	-	-	74.8	-	-	60.2	-	-
大分	-	303	303	-	10.1	4.4	-	82.3	-	-	84.8	-	-	67.9	-	-
宮崎	-	440	440	-	11.5	5.0	-	91.1	-	-	96.6	-	-	78.5	-	-
鹿児島	-	672	672	-	11.4	5.0	-	98.0	-	-	100.2	-	-	81.5	-	-
沖縄	-	295	295	-	9.9	4.3	-	82.9	-	-	86.8	-	-	70.0	-	-
外國	-	2,303	2,303	-	11.0	5.1	-	85.5	-	-	82.8	-	-	66.2	-	-
不詳	-	394	394	-	11.4	5.3	-	93.6	-	-	102.5	-	-	83.7	-	-
	-	584	584	-	9.7	4.4	-	86.0	-	-	95.1	-	-	78.2	-	-
	-	927	927	-	12.7	5.9	-	102.5	-	-	109.5	-	-	89.0	-	-
	-	577	577	-	11.7	5.4	-	99.3	-	-	98.0	-	-	78.7	-	-
	-	442	442	-	10.7	4.8	-	79.6	-	-	81.3	-	-	66.3	-	-
	-	652	652	-	10.0	4.4	-	79.0	-	-	79.5	-	-	63.7	-	-
	-	613	613	-	13.2	6.2	-	82.2	-	-	78.2	-	-	61.6	-	-

*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. 子宮頸部 C53 D06

子宮頸部 C53 D06 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)								
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	-	33,270	33,270	-	6.7	3.0	-	51.8	-	-	56.6	-	-	52.7	-	-	46.0	-	-	4.0	-
北海道	-	1,516	1,516	-	6.2	2.9	-	55.9	-	-	64.8	-	-	-	-	-	53.2	-	-	4.6	-
青森	-	363	363	-	6.4	2.9	-	57.1	-	-	70.0	-	-	-	-	-	57.2	-	-	4.9	-
岩手	-	306	306	-	6.0	2.7	-	50.1	-	-	59.6	-	-	-	-	-	48.3	-	-	4.2	-
宮城	-	470	470	-	5.1	2.2	-	40.2	-	-	41.9	-	-	-	-	-	33.5	-	-	3.0	-
秋田	-	218	218	-	4.6	2.0	-	44.4	-	-	55.8	-	-	-	-	-	45.6	-	-	4.0	-
山形	-	221	221	-	5.0	2.1	-	41.2	-	-	50.6	-	-	-	-	-	41.0	-	-	3.6	-
福島	-	427	427	-	5.8	2.5	-	47.1	-	-	54.8	-	-	-	-	-	44.3	-	-	3.9	-
茨城	-	597	597	-	5.7	2.4	-	42.0	-	-	45.8	-	-	-	-	-	37.4	-	-	3.3	-
栃木	-	519	519	-	7.3	3.1	-	54.3	-	-	58.7	-	-	-	-	-	47.7	-	-	4.2	-
群馬	-	413	413	-	5.8	2.5	-	42.8	-	-	50.1	-	-	-	-	-	41.6	-	-	3.6	-
埼玉	-	1,680	1,680	-	6.5	2.8	-	45.5	-	-	47.6	-	-	-	-	-	38.6	-	-	3.4	-
千葉	-	1,341	1,341	-	5.8	2.5	-	42.4	-	-	43.1	-	-	-	-	-	34.5	-	-	3.1	-
東京	-	3,815	3,815	-	7.4	3.5	-	53.4	-	-	52.4	-	-	-	-	-	42.4	-	-	3.7	-
神奈	-	2,200	2,200	-	6.5	2.9	-	47.3	-	-	49.2	-	-	-	-	-	39.9	-	-	3.5	-
新潟	-	451	451	-	4.9	2.1	-	40.7	-	-	48.4	-	-	-	-	-	39.2	-	-	3.4	-
富山	-	266	266	-	5.7	2.5	-	51.0	-	-	61.5	-	-	-	-	-	50.0	-	-	4.3	-
福井	-	245	245	-	5.2	2.3	-	42.6	-	-	47.9	-	-	-	-	-	39.2	-	-	3.4	-
長崎	-	198	198	-	6.6	2.9	-	51.4	-	-	57.2	-	-	-	-	-	45.6	-	-	4.1	-
静岡	-	188	188	-	6.0	2.6	-	46.1	-	-	55.9	-	-	-	-	-	45.4	-	-	3.9	-
愛媛	-	584	584	-	7.3	3.2	-	56.6	-	-	66.4	-	-	-	-	-	54.2	-	-	4.7	-
三重	-	672	672	-	8.5	3.7	-	67.1	-	-	77.2	-	-	-	-	-	62.9	-	-	5.4	-
滋賀	-	928	928	-	6.8	3.0	-	51.1	-	-	57.2	-	-	-	-	-	46.4	-	-	4.1	-
京都	-	1,843	1,843	-	7.2	3.2	-	49.0	-	-	51.6	-	-	-	-	-	41.4	-	-	3.7	-
大阪	-	464	464	-	6.8	2.9	-	52.1	-	-	59.5	-	-	-	-	-	47.8	-	-	4.2	-
兵庫	-	416	416	-	8.3	3.7	-	58.3	-	-	64.1	-	-	-	-	-	52.7	-	-	4.5	-
奈良	-	689	689	-	6.5	2.9	-	51.7	-	-	56.1	-	-	-	-	-	45.3	-	-	4.0	-
和歌	-	2,686	2,686	-	7.4	3.4	-	58.6	-	-	63.2	-	-	-	-	-	51.6	-	-	4.5	-
鳥取	-	1,525	1,525	-	6.6	3.0	-	53.8	-	-	60.7	-	-	-	-	-	50.0	-	-	4.3	-
島根	-	335	335	-	6.0	2.6	-	48.5	-	-	55.3	-	-	-	-	-	44.9	-	-	4.0	-
岡山	-	251	251	-	6.3	2.7	-	52.6	-	-	62.4	-	-	-	-	-	50.7	-	-	4.5	-
広島	-	149	149	-	6.3	2.7	-	52.5	-	-	60.7	-	-	-	-	-	49.1	-	-	4.4	-
福山	-	193	193	-	6.3	2.7	-	56.8	-	-	70.3	-	-	-	-	-	57.7	-	-	5.1	-
山口	-	509	509	-	6.6	3.0	-	52.7	-	-	60.5	-	-	-	-	-	49.0	-	-	4.3	-
徳島	-	801	801	-	7.1	3.1	-	56.3	-	-	66.5	-	-	-	-	-	54.8	-	-	4.7	-
愛媛	-	329	329	-	5.6	2.5	-	47.8	-	-	55.7	-	-	-	-	-	45.5	-	-	4.0	-
高知	-	193	193	-	6.4	2.8	-	52.4	-	-	64.3	-	-	-	-	-	52.2	-	-	4.4	-
香川	-	302	302	-	7.9	3.4	-	62.5	-	-	76.7	-	-	-	-	-	63.2	-	-	5.4	-
愛媛	-	441	441	-	7.5	3.3	-	64.3	-	-	77.5	-	-	-	-	-	63.9	-	-	5.5	-
高知	-	208	208	-	6.9	3.0	-	58.4	-	-	70.7	-	-	-	-	-	57.7	-	-	5.0	-
福井	-	1,527	1,527	-	7.3	3.4	-	56.7	-	-	61.3	-	-	-	-	-	49.5	-	-	4.4	-
佐賀	-	259	259	-	7.5	3.5	-	61.5	-	-	76.5	-	-	-	-	-	63.3	-	-	5.4	-
長崎	-	389	389	-	6.5	2.9	-	57.3	-	-	74.1	-	-	-	-	-	62.0	-	-	5.2	-
熊本	-	636	636	-	8.7	4.0	-	70.4	-	-	85.9	-	-	-	-	-	70.5	-	-	6.1	-
大分	-	363	363	-	7.4	3.4	-	62.5	-	-	71.7	-	-	-	-	-	58.5	-	-	5.2	-
宮崎	-	299	299	-	7.3	3.2	-	53.9	-	-	64.0	-	-	-	-	-	53.0	-	-	4.6	-
鹿児島	-	436	436	-	6.7	3.0	-	52.8	-	-	60.0	-	-	-	-	-	48.5	-	-	4.3	-
沖縄	-	409	409	-	8.8	4.1	-	54.8	-	-	56.8	-	-	-	-	-	45.2	-	-	4.1	-
外國	-	8	8	-	3.7	1.7	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-
不詳	-	2	2	-	3.6	1.0	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、累積罹患率(%)：都道府県別、性別

B. 膀胱 C67 D090

膀胱 C67 D090 2022年

都道府県	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	35,173	10,184	45,357	5.7	2.1	4.1	57.9	15.9	36.3	24.7	5.5	14.3	59.3	12.8	33.0	16.8	3.8	9.8	2.0	0.4	1.2
北海道	1,691	572	2,263	6.0	2.3	4.3	69.7	21.1	44.0	27.2	6.8	15.8	·	·	·	18.5	4.7	10.8	2.2	0.5	1.3
青森	350	117	467	5.1	2.0	3.7	61.6	18.4	38.8	25.2	6.2	14.7	·	·	·	17.8	4.5	10.5	2.0	0.5	1.2
岩手	353	126	479	5.6	2.5	4.2	61.9	20.6	40.6	24.5	5.7	14.4	·	·	·	17.2	3.9	10.1	2.0	0.4	1.2
宮城	576	178	754	4.9	1.9	3.6	51.8	15.2	33.1	22.9	5.5	13.6	·	·	·	15.6	3.9	9.4	1.8	0.4	1.1
秋田	352	103	455	5.9	2.2	4.2	80.2	21.0	48.9	28.6	6.2	16.4	·	·	·	19.8	4.4	11.5	2.3	0.5	1.3
山形	361	118	479	5.9	2.7	4.6	71.5	22.0	46.0	26.1	6.1	15.4	·	·	·	17.9	4.1	10.6	2.0	0.5	1.2
福島	541	154	695	5.5	2.1	4.0	61.2	17.0	38.8	24.7	5.2	14.4	·	·	·	17.1	3.7	10.1	2.0	0.4	1.2
茨城	795	215	1,010	5.5	2.0	4.0	56.1	15.1	35.6	23.4	5.2	13.8	·	·	·	16.1	3.6	9.5	1.9	0.4	1.1
栃木	471	142	613	4.9	2.0	3.7	49.5	14.9	32.1	20.7	5.5	12.6	·	·	·	13.7	3.8	8.5	1.6	0.4	1.0
群馬	527	146	673	5.6	2.0	4.1	55.6	15.1	35.2	22.3	4.7	13.0	·	·	·	15.2	3.1	8.8	1.7	0.4	1.0
埼玉	1,774	501	2,275	5.2	1.9	3.8	48.7	13.6	31.0	21.9	5.5	13.2	·	·	·	15.0	3.8	9.1	1.8	0.5	1.1
千葉	1,745	514	2,259	5.7	2.2	4.2	56.2	16.3	36.1	24.5	5.9	14.6	·	·	·	16.7	4.1	10.1	2.0	0.5	1.2
東京	3,266	957	4,223	5.7	1.9	3.9	47.4	13.4	30.1	24.4	5.5	14.1	·	·	·	16.4	3.8	9.6	1.9	0.4	1.2
神奈	2,381	654	3,035	5.7	1.9	4.0	52.0	14.1	32.9	23.8	5.6	14.0	·	·	·	16.0	3.9	9.6	1.8	0.4	1.1
新潟	671	200	871	5.5	2.2	4.1	64.1	18.1	40.5	25.5	5.0	14.7	·	·	·	17.8	3.4	10.2	2.2	0.4	1.3
富山	365	106	471	6.1	2.3	4.4	73.7	20.3	46.3	30.1	5.7	17.0	·	·	·	21.0	4.0	11.9	2.5	0.4	1.4
福井	316	99	415	5.5	2.1	3.9	58.2	17.2	37.1	25.7	5.4	14.8	·	·	·	18.3	3.7	10.5	2.1	0.4	1.2
山梨	249	67	316	6.4	2.2	4.6	67.7	17.4	42.0	27.8	4.7	15.5	·	·	·	18.8	3.3	10.6	2.3	0.4	1.3
長野	282	82	364	6.9	2.6	5.1	71.6	20.1	45.4	27.5	7.6	16.9	·	·	·	18.5	5.3	11.5	2.1	0.6	1.4
岐阜	627	186	813	6.0	2.3	4.4	63.5	18.0	40.2	24.6	6.0	14.7	·	·	·	16.8	4.2	10.2	1.9	0.5	1.2
静岡	683	159	842	6.7	2.0	4.6	72.3	15.9	43.3	28.2	5.6	16.0	·	·	·	19.1	4.0	11.0	2.3	0.5	1.3
愛知	1,080	299	1,379	6.1	2.2	4.4	61.2	16.5	38.5	24.2	5.4	14.1	·	·	·	16.4	3.8	9.7	1.9	0.5	1.2
三重	1,899	517	2,416	5.9	2.0	4.2	50.9	13.7	32.2	24.1	5.2	14.1	·	·	·	16.4	3.6	9.6	2.0	0.4	1.2
滋賀	576	142	718	6.5	2.1	4.6	67.7	15.9	41.2	27.4	5.0	15.3	·	·	·	18.4	3.4	10.4	2.1	0.4	1.2
京都	417	93	510	6.6	1.9	4.5	60.0	13.0	36.2	29.1	5.2	16.4	·	·	·	20.1	3.7	11.4	2.5	0.4	1.4
大阪	711	243	954	5.5	2.3	4.0	58.4	18.2	37.4	25.1	6.2	14.8	·	·	·	17.4	4.2	10.3	2.0	0.5	1.2
兵庫	2,467	701	3,168	5.8	1.9	4.0	58.7	15.3	36.1	25.6	5.4	14.5	·	·	·	17.3	3.8	9.9	2.0	0.4	1.2
奈良	1,625	460	2,085	5.8	2.0	4.1	63.3	16.2	38.6	26.2	5.5	14.8	·	·	·	17.9	3.8	10.2	2.1	0.4	1.2
和歌	455	109	564	6.4	2.0	4.4	74.1	15.8	43.2	26.7	5.5	15.0	·	·	·	18.0	3.8	10.2	2.1	0.5	1.2
鳥取	335	74	409	6.2	1.9	4.4	78.6	15.5	45.3	27.1	5.1	14.8	·	·	·	18.0	3.6	10.0	2.0	0.4	1.2
島根	192	43	235	6.1	1.8	4.3	73.8	15.1	43.2	28.4	3.6	14.8	·	·	·	19.5	2.6	10.3	2.3	0.3	1.2
岡山	212	57	269	5.3	1.9	3.8	66.7	16.8	40.9	24.7	6.1	14.6	·	·	·	16.7	4.4	10.1	2.1	0.5	1.3
広島	558	169	727	5.9	2.2	4.2	62.3	17.5	39.0	24.4	5.5	14.1	·	·	·	16.7	3.7	9.6	2.1	0.4	1.2
山口	899	231	1,130	6.1	2.1	4.4	67.2	16.2	40.9	28.1	5.1	15.6	·	·	·	19.1	3.5	10.7	2.2	0.4	1.2
徳島	452	145	597	6.1	2.5	4.5	72.4	21.0	45.5	25.3	6.2	14.6	·	·	·	17.1	4.4	10.0	1.9	0.5	1.1
香川	253	64	317	6.6	2.1	4.6	75.3	17.4	45.0	27.7	6.0	15.9	·	·	·	19.0	4.2	10.9	2.3	0.5	1.3
愛媛	281	83	364	5.7	2.2	4.2	62.3	17.2	39.0	23.8	4.7	13.5	·	·	·	16.1	3.2	9.2	1.9	0.3	1.1
高知	452	111	563	6.1	1.9	4.2	72.9	16.2	43.1	27.8	5.3	15.4	·	·	·	19.1	3.7	10.7	2.3	0.4	1.3
福井	186	74	260	4.8	2.5	3.8	58.1	20.8	38.5	20.7	6.6	13.0	·	·	·	14.4	4.7	9.1	1.9	0.5	1.2
岡崎	1,367	451	1,818	5.7	2.2	4.0	56.4	16.7	35.5	24.8	5.8	14.2	·	·	·	16.8	4.1	9.7	1.9	0.5	1.1
長崎	256	69	325	6.4	2.0	4.4	67.4	16.4	40.6	27.0	5.6	15.1	·	·	·	18.4	3.9	10.4	2.1	0.4	1.2
佐賀	400	126	526	5.4	2.1	3.9	66.2	18.6	41.0	23.7	5.5	13.5	·	·	·	16.1	3.8	9.3	1.9	0.4	1.1
熊本	503	127	630	6.0	1.7	4.0	61.8	14.0	36.7	24.6	4.2	13.4	·	·	·	16.7	3.0	9.2	2.0	0.3	1.1
大分	329	104	433	5.6	2.1	4.0	62.5	17.9	39.1	23.4	5.8	13.7	·	·	·	16.0	4.1	9.5	1.9	0.5	1.2
宮崎	262	83	345	5.1	2.0	3.7	52.7	15.0	32.8	20.2	3.5	11.1	·	·	·	13.6	2.1	7.4	1.6	0.2	0.9
鹿児島	391	127	518	4.8	1.9	3.5	53.0	15.4	33.1	20.5	5.2	12.2	·	·	·	14.3	3.5	8.5	1.5	0.4	1.0
沖縄	239	86	325	4.5	1.8	3.3	33.1	11.5	22.1	19.0	5.1	11.7	·	·	·	13.4	3.7	8.4	1.5	0.4	1.0
外國	5	1	6	2.0	0.5	1.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	4	0	4	2.7	0.0	2.0	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

第6章 都道府県一覧付表

Chapter 6 Detailed Statistics (List of Prefectures)

2. 付表の掲載

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

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

Detailed Statistics

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

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

編 集 内 容

令和4年における「全国がん登録 罹患数・率 報告」は、本報告書に集計表を掲載して編集すると共に、主として詳細分類での集計表は、本報告書に含めず、電子媒体としてウェブサイトよりダウンロード可能な形式とした。

担当
健康・生活衛生局 がん・疾病対策課
TEL 03-3595-2192

令和 8 年 1 月 14 日 発行

令 和 4 年

全国がん登録 罹患数・率 報告

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