

神奈川県悪性新生物登録事業年報

ANNUAL REPORT OF KANAGAWA CANCER REGISTRY

(第 48 報)

一 神奈川のがん 一

CANCER INCIDENCE AND DEATH IN KANAGAWA

令和3年 (2021年)の集計

令和7年4月

神奈川県健康医療局保健医療部

地方独立行政法人神奈川県立病院機構

神奈川県立がんセンター

はじめに

日本のがんの罹患数および死亡数は高齢化により一貫して増加を続けており、がんに罹患する人は 2020 年で年間 945,055 人、がんで亡くなった方は 2023 年で 382,504 人に及んでいます。神奈川県は人口規模も大きいことから、東京都、大阪府に次いで全国で 3 番目に多くのがんが発生しており、これは日本全体の約 6.6%にあたります。神奈川県においても、増え続けるがんを克服することは重要な社会課題となっています。がん登録では、このような医療施策の基盤となるがん統計の継続的な提供のため、日々がん情報が収集されています。

神奈川県悪性新生物登録事業は、都道府県のがんの現状や傾向の把握を目的とした「地域がん登録」に該当する事業です。本事業は全国的にも早い1970年に、当センターの前身である神奈川県立成人病センターと神奈川県医師会との共同事業として設立されました。1977年からは神奈川県が実施主体となって現在の名称となり、以後50年以上の長きにわたり、本県のがん対策に係る施策の立案、推進に不可欠な事業として継続されています。当センターの研究部門である臨床研究所のがん予防・情報学部は、現在でも登録業務および窓口機関の役割を担い、神奈川県のがん統計を支えています。

2016年には全国を対象とする「全国がん登録」が開始されたことで、各都道府県が有していた「地域がん登録」は「全国がん登録」に一本化され、順次その役目を終えることとなりました。しかし神奈川県ではこれまで長期にわたり収集してきた当県独自の情報の継続性や、この長期にわたるがん情報が医療機関や研究機関で活用されつづけている現状を鑑み、現在でも全国がん登録と並行して、本事業を継続しています。今後は、本県独自の事業である強みを活かし、本登録事業の意義と価値をさらに高めるための取り組みを進めて参ります。

本事業で収集されたがん情報は、医療施策の基盤であるがん統計として利用されるのみならず、医学・ 疫学・公衆衛生学研究においても活用されています。がん登録情報単体での利用もさることながら、疾病 登録としての機能を活用し、長期的ながん発症をアウトカムとする研究や、検診の精度管理など自治体 の健康医療施策や臨床の現場でも活用可能な研究に利用されています。医療従事者や研究者の皆様、自 治体の皆様にもぜひ有効に利用していただきたいと考えています。

この「神奈川県のがん登録(第 48 報)」は、県内医療機関の皆様のご協力を得て、2021 年の本県の罹患、死亡及び受療状況についてまとめたものです。この報告書が関係各方面の皆様のお役に立つこととなれば幸いです。

最後になりますが、今後とも本事業の推進につきまして、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上 げます。

2025年3月

地方独立行政法人神奈川県立病院機構

神奈川県立がんセンター 総長 古瀬 純司

はじめに

T	橅	聑

1.	. 神奈川県のがん登録の概要	
	(1) がん登録システムの概要	
	(2) がん統計で使用される用語と指標	[
	2. がん登録情報の二次利用	
	3. 神奈川県のがん登録の経過	
	4. 令和5年度神奈川県のがん登録事業実施状況	16
	5. 神奈川県悪性新生物登録事業研究会	19
	6. 報告書一覧	20
	7. 2021 年のり患算定方法・死亡統計	22
	8. 法律・条例・ガイドライン一覧	23
	神奈川のがん(2021 年り患集計)(2020~2021 年り患集計)	
	1. がんのり患	
	(1) 2021 年のがんのり患	
	(2) 主要部位別り患割合	
	(3) 年齢階級別り患割合	
	(4) 主要部位の年齢階級別り患割合	2′
	2. 地域とがん	
	(1) 地域区分	
	(2) 地域別のがんり患状況(レーダーチャート)	
	(3) がんのり患マップ	30
	3. 経年の観察 (1) (T) (A) (T) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	
	(1) 年齢調整り患率(人口 10 万対)の年次推移	
	(2) 年齢階級別のがんり患率の年次推移	
	(3) 年齢調整り患率と年齢調整死亡率の年次推移	
	4. 登録の精度(届出と診断の精度)5. 受診の動機	5
		54
	(1) 検診で発見されたがん	
	(1) 診断方法	5.0
	(2) 治療の状況	
	(3) 受療医療機関	
	7. 5年相対生存率	
	8. 2021 年のがんり患数と死亡数の比較	
	Ⅲ 付 表	63
	ш гі 4Х	n

I. 概要

- 1.神奈川県のがん登録の概要
- (1) がん登録システムの概要

がん登録とは

がん登録は、がんのり患や治療、その後の転帰に関する情報を登録・蓄積し、疾患データベースとして 維持管理するための疾患情報登録システムである。がん登録により蓄積された情報を分析することで、 り患率・生存率・死亡率など、がん統計の基礎となるデータを得ることができ、これらはがん対策の策 定・評価やがん関連研究において不可欠のものとなっている。

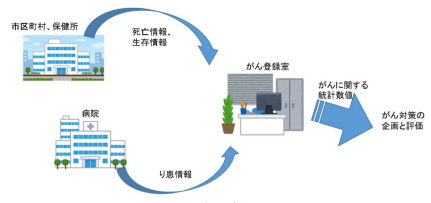


図 1-1 がん登録の概要図



図 1-2 地域がん登録で収集されるデータ

- り患データ:診断日、部位コード、形態コード、ステージ、etc.
- 死亡データ: 死亡日、死亡原因、死亡場所、etc.

特にポピュレーション (人口) ベースと呼ばれる、特定地域の住民すべてのがんり患を対象とする登録システムでは、その地域のがんり患や死亡を網羅的に把握することができるため、一部のデータが得られない場合とは異なり、圧倒的に偏りのないがん情報を得ることができる。これを継続的に収集することで、例えば、5年生存率^{※1}に表されるがん患者の予後(死亡などの重要なイベントを含む経過)の年次推移を把握することができる。さらにこれを他国や他の地域と比較することによって、その国や地域でどのがんに優先的に対処するべきかの指標となる。また、り患データを元にして、特定のがんのり患や死

亡の今後の推移を予測することも可能である。このようにがん登録によって得られるがん情報は、対象 地域のがん医療政策において重要な役割を果たしている。

わが国のがん登録として、現在は 2016 年より開始された全国がん登録が代表的だが、他に地域がん登録、院内がん登録、臓器別がん登録があり、違いや関係性が一見して分かり難い。以下では全国がん登録、地域がん登録について解説する。

※1 がんに罹患した人のうち、5 年後に生存している人の割合。5 年経過後には多くのがんで、そのがんによる死亡率の上昇が見られなくなることから、治癒や長期生存の指標として用いられる。

全国がん登録と神奈川県地域がん登録

全国がん登録は2016年1月1日より開始されたポピュレーション(人口)ベースのがん登録事業である。本事業は2013年に公布された「がん登録等の推進に関する法律」に基づいており、都道府県単位で実施されていた疾患情報の収集(地域がん登録)を、法的根拠に基づき国単位の画一した様式で一元的に実施することが可能となった。

それまでの地域がん登録と比較した全国がん登録の特徴は、その網羅性と信頼性の高さにある。全国がん登録の開始以前にも、後述するように都道府県単位で独自にがん登録事業(地域がん登録)が行われていたが、以下のような問題があった。

- ▶ 届出は義務ではないため、届出を行わない病院からの情報が欠損する
- ▶ 都道府県ごとに登録方法や情報の質の違いがある
- ▶ 都道府県を跨いだ医療機関受診や転居把握が困難

2003 年の集計からは、「全国がん罹患モニタリング集計」が開始され、全国から情報を収集できるようになり、手引書の普及により登録の質が改善されたが、依然として同様の問題は残されていた。全国がん登録では、立法により全医療機関に対して一律の様式によるがん情報の届出を義務化し、さらに住所移動を調査することで、地域がん登録では難しかった転居や県外医療機関への受診も把握できるようになり、網羅性と信頼性のあるデータベースの構築が可能となった。

全国がん登録のデータベースは国立がん研究センターで管理されており、都道府県知事を実施主体、地域がん登録を実施してきた登録室を実施機関として、登録情報の収集や追跡調査、情報利用の窓口業務が実施されている。神奈川県では、県立がんセンターが実施機関として県より事務委任を受け、400以上の県内医療機関から届けられたがん情報を一括管理している。全国がん登録をもとに得られた統計情報は、その概要が、がん情報サービス「最新がん統計」※2で一般公開されている。全国がん登録における情報の流れを図2に示す。

全国がん登録において、がんに罹患された方々の情報は厳格な規定により管理されている。一般に個人情報の管理者(ここでは自治体や病院など)が個人情報を第三者に提供する(いわゆる第三者提供)場合は本人の同意が必要となるが、がん登録事業は国の重要な統計情報として、その例外規定にあたるものと位置づけられ、情報を提供する病院あるいは自治体と都道府県(あるいは委任された事務局)の間での提供に本人同意は不要となっている。

※2 がん情報サービス「最新がん統計」 https://ganjoho.jp/reg_stat/statistics/stat/summary.html

全国がん登録 罹患情報 入力 国(国立がん研究センター) 県内照合・整理 医療機関 都道府県 罹患 インポート ①病院 情報 3 ·OCR (全て) 罹患情報 ②診療所 届 出 (第6条 全国がん登録 第2項 システム 情報の収集・記録 罹患情報 罹患情報 による 指定) 県間照合 4 ・オンライン作業 罹患情報 都道府県 医療機関 罹患情報 罹患情報 ①病院 (全て) 情報 の・ 死亡日, 死因 ②診療所 の付与 罹患情報 (第6条 罹患情報 照 死亡 届出漏れのが 第2項 ん罹患情報 による 6 届出漏れの 指定) がん罹患通知 匿名 ・顕名 死亡情報 市町村 厚生労働省 データ 死亡者情報票の作成と提出 データ利用と提供

1:病院等による届出

4:都道府県整理情報の審査および整理

6: 死亡者新規がん情報に関する通知

2,3:届出対象情報の審査及び整理

5: 死亡者情報票の統合

7:情報の利用および提供

図2 全国がん登録における情報の流れ(松田智大,癌の臨床第60巻・第5号2014年10月より引用)

全国がん登録の開始以前に、都道府県単位で独自に実施されていたのが地域がん登録である。日本で最も古いがん登録事業は 1951 年に宮城県で開始された。愛知、大阪などがそれに続き、神奈川県では全国で 5 番目に早い 1970 年より開始されている。特定の地域ごとにすべての住民を対象とした登録事業を実施していく方法は、多くの人口を有する国では一般的である。徐々に多くの都道府県で開始されていき、前述の全国がん罹患モニタリング集計の後押しもあって、2012 年には日本全国をカバーできるようになった。

2016 年の全国がん登録開始以後は、ほとんどの都道府県で従来の地域がん登録から全国がん登録への一本化が行われた。これは全国がん登録の趣旨を鑑みれば自然であるが、現在では神奈川県のみが唯一、独自の地域がん登録事業を維持している都道府県となっている。一方、既存の地域がん登録事業から完全に移行するということは、これまで地域がん登録でその地域独自に収集されてきた情報の継続性が絶たれる側面もある。例えば、神奈川県ではこれまで独自に、UICC TNM 分類**3、手術年月日、最終生存年月日**4、死亡病名、死亡場所などの項目を記録してきた。また、全国がん登録開始以前の登録データについては、初発再発の別、職業歴、初発症状等の記録を保有している。過去の蓄積情報を合わせるとその数

は 213 万件(令和 4 年神奈川県がん登録年報より)にも及ぶことから、将来的な統合の可能性も見据えながら、これらの情報の継続性を鑑み、現在神奈川県では全国がん登録と並行して、引き続き地域がん登録を実施している。地域がん登録の継続にあたり、地域がん登録のために利用する死亡票の収集に加え、人口動態調査死亡小票(厚生統計)からのデータ収集、住民票照会などを用いた追跡調査も継続的に実施している。

全国がん登録が主に日本全体のがん医療政策に用いられるのに対し、厳重な情報管理のもと、都道府県 や市区町村、病院などが、地域の医療ニーズに合わせて柔軟に利用できる、地域に根ざした登録事業とし て、依然地域がん登録の意義は大きい。

※3 広く様々ながんで用いられている国際分類で、進行度の分類に用いられる。

※4 ある人が少なくともその時点では生存していたと確認できる最新の日付。明らかな死亡が確認できない場合でも、転居などにより 把握困難な状況にある可能性を踏まえて記録される。5 年生存率などの算出において、生存時間の統計解析に用いられる。

(2). がん統計で使用される用語と指標

がん統計で利用される指標

がん統計の基礎となる指標のうち、特に重要性が高いものが、り患率、死亡率、生存率である。定義は それぞれ以下の通りである。

り患率

その地域に住む人のうち、一定期間内にある疾患にり患した人の割合。多くの場合、1年間に10万人あたりのり患数で表される。

死亡率

その地域に住む人のうち、一定期間内に死亡した人の割合。生存率との違いは、分母が全地域住民であること、時間軸が特定の年などの客観的時間であることである。多くの場合、1年間に10万人あたりの死亡数で表される。

生存率

ある疾患にり患した人のうち、一定期間経過後も生存している割合。死亡率との違いは、分母がその疾患のり患者のみであること、時間軸が個別のり患を起点とする経過時間であることである。5年経過後には多くのがんでそのがんによる死亡率の上昇が頭打ちとなることから、多くの場合5年生存率が用いられ、治癒や長期生存の指標となる。

粗率と年齢調整率

粗り患率と粗死亡率は一定期間のり患数もしくは死亡数を単純にその期間の人口で割ったものをいう。 例えば、2000年の神奈川県の大腸がん粗り患率(人口10万人対)は、

2000年の神奈川県の大腸がんり患数 2000年の神奈川県の総人口 × 100,000

である。

しかし、高齢になるほどがんにり患しやすくなり、また多くの疾患において死亡率が高まる。そのため、高齢化が進んだ集団は、がんの粗り患率、粗死亡率がそうでない集団より高くなる。従って、仮に2つの地域(または年代)の集団を比較する場合に年齢構成に違いがあれば、粗り患率や粗死亡率ではこれらの集団を十分に比較することができない。

そこで、年代別や地域別の集団におけるり患や死亡を比較するために、年齢の要素を取り除いて算出するのが年齢調整である。年齢調整り患率と年齢調整死亡率は、対象となる集団の人口構成を標準となる集団の年齢構成(標準人口)に当てはめた上で求められる。年齢構成が異なることがわかっている集団間で比較する場合や、同じ集団でそれらの年次推移を見る場合に、年齢調整された指標が用いられる。

日本で基準として用いられる人口構成モデルは、主に世界人口モデルと日本人人口モデルの 2 つである。国際比較をするときは、世界人口モデル (国際的に代表される人口構成がベース。Segi-Doll らの世界人口モデルが主に使用される)、国内で特に年代で比較するときは日本人人口モデル (1985 年人口をベースに作られた仮想人口モデル) を用いることが多い。

相対生存率

実測生存率はがん以外の死因による影響を受ける。先に述べたように、高齢者では多くの疾患において 致命率、性別・年齢分布・診断年などの要素が異なる集団同士の比較が難しい。そのため、がん患者の予 後の評価にはそれを補正した相対生存率が広く用いられている。ある地域でがんと診断された人のうち 一定期間後に生存している人の割合が、一般集団(その地域に住むすべての人)のうち性別・年齢・生年 などの分布を同じくする人に比べてどのくらい低いかで表される。

例えば、

2006年り患者の乳がん5年相対生存率=

2006年の乳がんり患者が5年後生存している実測割合

2006年の乳がんり患者と同じ性別、年齢と生年が同じ分布を持つ日本人集団に期待される5年生存割合

あるがんの5年相対生存率80%という場合は、そのがんにかかる性別、年齢と生年の分布が同じ日本人に期待される5年生存する割合が50% (期待生存率)だとすると、それに比べてがん患者の40% (実測生存率)が、り患5年後生存するという意味である。がんにかかる人と同様な背景(性別、年齢と生年)の日本人が5年後50%生存すると期待されるのに比べてがんにかかると40%に低下することを表している。治療成績などを年代で比べるときに用いられる指標の1つである。

補正は生存率を計算する対象者と同じ特性(性、年齢、暦年、地域など)を持つ一般集団(ここでは日本国民)に期待される生存確率から算出した期待生存率で実測生存率を割ることによって行う。厚生労働省の簡易生命表を基に国立がん研究センターがん対策情報センターにより日本人の性別・年齢(0から99歳の各年)・暦年別の、cohort 生存率表(期待生存確率)が計算されており、これに0.5歳分加算したものに Ederer II 法という、期待生存率を定義する1つの方法を用いている。詳しくは下記を参照されたい。

【生存率集計対象と計算方法】

日本がん登録協議会「地域がん登録の手引き改訂第5版詳細版」第4章第4節に掲載されている(最新版の改訂第6版には記載なし)。2023年2月現在、下記リンクから参照可能である。

http://www.jacr.info/publicication/tebiki/tebiki_s_4_4.pdf

登録精度 (DCN と DCO)

理論上すべてのがんり患が登録された場合の「真」のり患率と、実際のがん登録から算出されるり患率の差が小さいほど、がん登録の精度が高いといえる。「真」のり患率を測定することはできないため、代わりに DCN (Death Certificate Notification) 割合などのがん登録の精度指標が用いられる。

DCN (Death Certificate Notification) 割合

死亡情報で初めて登録室が、がん患者であることを把握した症例(死亡情報が登録された時点で届出されていない症例)の割合。DCN が高ければ届出漏れが多く、り患数が実際よりも低く見積もられている可能性が生じる。他にもよく使われる指標として、DCO (Death Certificate Only) 割合、IM 比 (Incidence Mortality Ratio) が存在する。

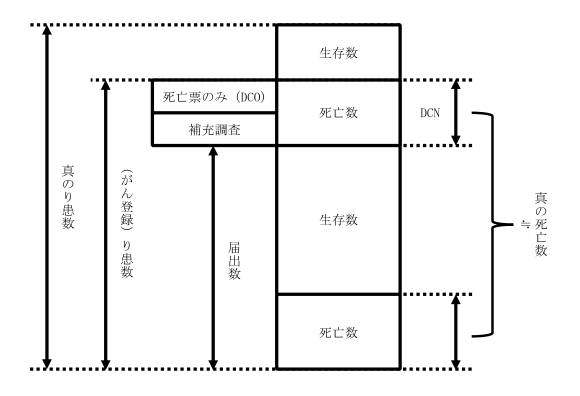
DCO (Death Certificate Only) 割合

がん登録症例に対する死亡情報のみで登録された症例割合。DCO が低いほど計測されたり患数の信頼性が高いと評価される。

地域がん登録では2016年診断以降、補充調査を実施していないためDCN=DC0となる。

IM 比(Incidence Mortality Ratio)

一定期間におけるがんり患数のがん死亡数に対する比。生存率が低い場合、あるいは、実際よりり患数が少ない場合に低く、一人の患者を重複登録している場合には高くなる。



DCN:死亡により初めて登録されたり患数

DCO:死亡票のみのり患数

図 3-1 登録の精度

神奈川県地域がん登録の DCN、2008 年り患数に対する割合は 21.6 %だったが、2025 年 1 月現在に算出した最新の DCN は 4.4%まで改善しており、神奈川県のがん登録の精度が向上していることがわかる(図 3-2)。

2008 年頃から年齢調整り患率は男女共に多くの部位で顕著な増加が見られているが、真のり患率の増加以外の要因としてがん登録の精度向上も影響していると考えられる。

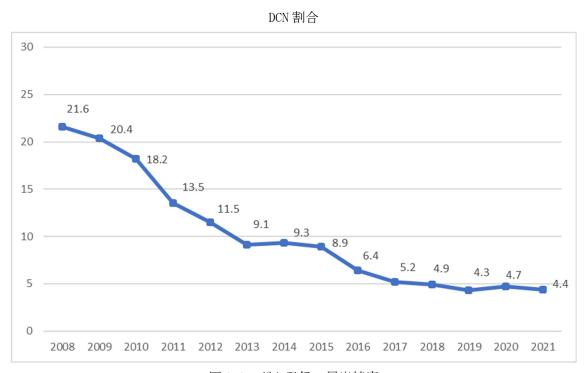


図 3-2 がん登録の届出精度

2. がん登録情報の二次利用

がん登録によって得られた貴重なデータをより多くの方に利用していただくため、収集項目や利用例、 利用申請の方法について記載します。

提供可能データ

2016年より全国がん登録の開始に伴い、一部項目名、内容の修正を要しました。詳細は巻末の事務局連絡先までお問い合わせ願います。

※は神奈川県地域がん登録独自項目

<り患データ>

- 病院等の名称 (全国がん登録では提供なし)
- 診療録番号 (突合の必要性がある場合)
- カナ氏名 (突合の必要性がある場合)
- 氏名 (突合の必要性がある場合)
- 性別
- 生年月日 (年齢は5歳階級で提供)
- 診断時住所 (突合の必要性がある場合, 丁目まで)
- 側性(左右の別)
- 原発部位
- 病理診断
- 診断施設
- 治療施設
- 診断根拠
- 診断日

<死亡データ>

- 死亡日
- 死亡原因

- 発見経緯
- 進展度·治療前
- 進展度·術後病理学的
- 外科的治療の有無
- 鏡視下治療の有無
- 内視鏡治療の有無
- 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲
- 放射線療法の有無
- 化学療法の有無
- 内分泌療法の有無
- その他の治療の有無
- 入院・外来の別 ※
- 病期(TNM) ※
- 手術年月日 ※
- 死亡場所 ※
- 最終生存年月日

利用方法

行政利用

自治体が自らの自治体における医療政策に役立てる目的で利用を申請することが可能です。

- 希少がんデータなど当該自治体の公表されていないがん情報を取得する。
- 資料作成のため、公表されているものとは異なる図や集計表をあらたに作成する。

研究利用

定められた手続きを経れば、がん登録情報を学術的研究に利用することができます。

- 自治体のがん検診データと突合することにより、提供されるがん検診の精度を評価する。
- 革新的な新規治療が導入された前後で、地域全体での治療成績や医療費の変化を評価する。
- 新型コロナウイルスの蔓延によるがん診断と治療の遅れへの影響を評価する。

医療機関予後調査

神奈川県地域がん登録では、医療機関より届け出された個別の症例について、申請時までの追跡調査を踏まえた予後情報および死亡情報の提供が可能です。全国がん登録においても、院内がん登録データの補完を目的に同情報を提供することができます。

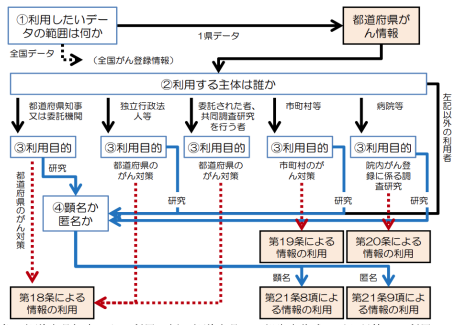
利用申請

全国がん登録における神奈川県の都道府県がん情報と、神奈川県地域がん登録は、いずれの利用においても神奈川県立がんセンター臨床研究所がん予防・情報学部が窓口となり利用申請を受け付けています。お問合せをいただけましたら、目的に応じて必要な手続きと利用可能な情報についてご案内させていただきます。以下にはその概要を掲載します。

全国がん登録の利用においては、利用主体とその目的により利用が区分されています(図)。**基本的に都道府県ごとに設置される審議会での審査が必要となり、審議会より承認された後にがん情報の利用が可能となります。**ただし院内がん登録を補完する目的での法第 20 条に基づく利用に限っては、審議会での審査は不要となっています。神奈川県では、がん対策推進審議会 がん登録部会 が審議会の役割を果たしており、年 2 回程度開催されています。

神奈川県の都道府県がん情報(県内在住または県内の医療機関より届出がなされたがん患者の情報)を 超える範囲のがん情報が必要となる場合には、国立がん研究センターを窓口として、厚生労働省へ申請 を行う必要があります。詳しくは県ホームページをご参照ください。

https://www.pref.kanagawa.jp/docs/nf5/ganntaisaku/know-about-gan/ganntouroku-deta-start.html



- ・第18条 都道府県知事による利用 例:都道府県での報告書作成、がん対策への利用
- ・第19条 市町村による利用 例:市区町村のがん対策、検診精度管理
- ・第20条 届出医療機関からの予後情報提供(審議会不要)
- ·第21条第8項 研究利用(顕名)
- ·第21条第9項 研究利用 (匿名)

図 3-3 都道府県がん情報の利用

神奈川県地域がん登録情報の利用にあたっては、全国がん登録のような審議会による審査はありませんが、全国がん登録と同等の基準で申請が要件を満たしていることを確認のうえ、承認がなされます。承認の要件は、利用目的、研究計画、情報セキュリティ等に関して複数の項目が定められています。詳しくはがん情報サービス「全国がん登録の情報の利用をご検討の皆様へ」をご参照ください。

https://ganjoho.jp/med_pro/cancer_control/can_reg/national/datause/general.html

また全国がん登録と神奈川県地域がん登録はどちらも神奈川県における人口ベースのがん情報を収集 していますが、利用に際しては以下のような点でも違いがあり、利用目的によっては注意が必要です。こ の点についても、窓口への事前の相談が可能です。

	全国がん登録	神奈川県地域がん登録
神奈川県民が県内医療機関を受	他県より届出のあったデータと	県外医療機関からは届出がなさ
診せず、県外医療機関のみ受診	の照合を行い、神奈川県の都道	れないため、県内住所のまま死
した場合の取り扱い	府県がん情報に含められる。	亡した際に死亡票から初めて登
		録される。根治などにより他疾
		患が原因で死亡した症例は登録
		されない。
予後情報の利用条件	法第20条に基づく予後調査は院	診療録への記載を禁止する規定
	内がん登録情報の補完に目的が	はない。
	限られ、診療録やデータベース	
	への転記は禁止されている。	
研究利用の条件	過去のがんに係る調査研究の実	規定なし
(第21条3項および8項)	績が求められる。	

データ利用のお問い合わせをいただきましたら、事務局では申請用書類を提供いたします。申請用書類の提出をいただきますと、その後事務局での確認作業の後、審査(全国がん登録情報の場合は審議会の開催)が実施されます。承認が得られましたら、データ提供と手数料のお支払いについてご連絡致します。

<必要書類>

研究利用の場合は必要な倫理審査を通過した研究計画書が事前に必要となります。申請用書類はお問い合わせ後に提供致します。

<提供までの期間>

地域がん登録の場合は概ね 1 ヶ月程度、全国がん登録の場合は年 4 回開催の審議会を経るため概ね 3 ヶ月程度(申請時期や審査状況により、延長する可能性があります)。

<手数料>

「神奈川県がん情報等の提供に係る手数料条例」(平成30年12月28日条例第95号)により、 がんの調査研究のために全国がん登録または地域がん登録の情報の提供を受けようとする方は、 「情報の提供及び匿名化に要する時間1時間までごとに5,800円」の手数料が必要となります。 手数料の納付に必要な書類は、神奈川県がん・疾病対策課より送付します。

手数料の対象となる時間(事務)

- ▶ 提供依頼のあったデータの抽出方法に関する検討及び打合せに係る時間
- ▶ 作業内容及び作業予定時間の共有を目的とした提供依頼申出者との打合せに係る時間
- ▶ 全国がん登録システムあるいは地域がん登録システムにアクセスし、必要なデータを抽出する時間(抽出データの選択やフォーマットの設定など、パソコン・システムの操作に係る時間だけでなく、エラー発生有無や抽出状況の確認に係る時間を含む。)
- ▶ 抽出されたデータのチェック(ダブルチェック等)に係る時間
- ▶ (リンケージ利用の場合) 突合・照合に係る時間
- ▶ (匿名化された情報の提供の場合、) 匿名化に係る時間
- ▶ その他、提供する情報の作成・加工・確認等のために必要な時間

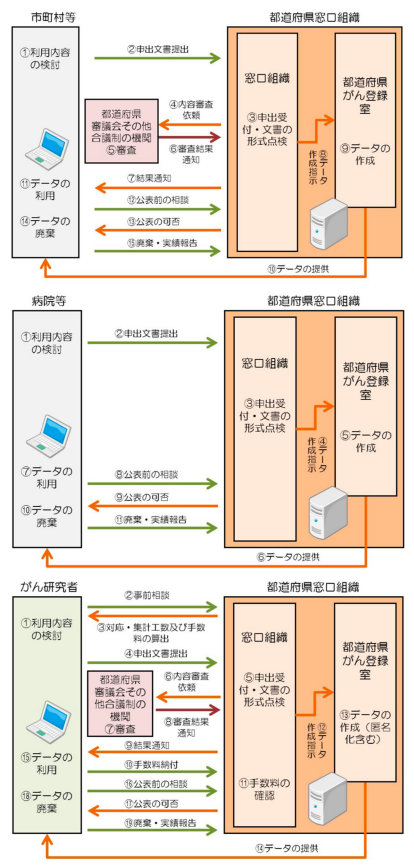


図 3-4 全国がん登録情報の利用についての概略図

年度	行政利用	研究利用	医療機関
2018年	2 件 神奈川県がん・疾病対策課 横浜市健康福祉局	8件 国立がん研究センター 神奈川県立がんセンター 関東労災病院 横浜市立大学医学研究科	30 件
2019年	2件 横浜市健康福祉局 横須賀市健康部保健所	5 件 神奈川県立がんセンター 関東労災病院 東京大学医学部 2 件 横浜市立大学医学研究科	17件
2020年	7件 神奈川県がん・疾病対策課3件 横浜市医療局 横浜市健康福祉局 藤沢市保健所 〈全国がん登録〉 18条による申請 神奈川県がん・疾病対策課	6件 神奈川県立がんセンター 神奈川県立保健福祉大学 2件 関東労災病院 日本大学板橋病院 〈全国がん登録〉 21条による申請 国立がん研究センター	23 件 全国がん登録 20 条申請 1 件
2021 年	5件 神奈川県がん・疾病対策課 横浜市健康福祉局 大和市 〈全国がん登録〉 19条による申請 横浜市医療局 2件	4件 神奈川県立がんセンター 2件 関東労災病院 横浜市立大学医学研究科	25 件
2022 年	5件 神奈川県がん・疾病対策課 横浜市健康福祉局 〈全国がん登録〉 19条による申請 横浜市医療局 2件 18条による申請 神奈川県がん・疾病対策課	2件 神奈川県立保健福祉大学 関東労災病院	29 件
2023 年	8件 横浜市健康福祉局 3件 〈全国がん登録〉 19条による申請 横浜市医療局 2件 18条による申請 神奈川県がん・疾病対策課 3件	9件 産業医科大学 神奈川県立がんセンター 2件 関東労災病院 2件 神奈川県立保健福祉大学 2件 〈全国がん登録〉 21条による申請 神奈川県立がんセンター 国立がん研究センター	15 件 全国がん登録 20 条申請 1 件

3. 神奈川県のがん登録の経過

- ①昭和 45 年「神奈川県悪性新生物実態調査」を、厚生省がん研究助成金「人がんの疫学的研究」班(平山班)の援助を受け、神奈川県医師会と神奈川県立成人病センターが共同で県下医療機関を対象に開始した。
- ②昭和48年 神奈川県のがん対策の一環として県が同実態調査の実施主体となり、神奈川県医師会及び神奈川県立成人病センターに委託し、EDPS化にふみきった
- ③昭和52年4月 同実態調査を「神奈川県悪性新生物登録事業」に変更した。
- ④昭和 56 年 4 月 同事業の実施主体を神奈川県衛生部、実施機関を神奈川県立成人病センターとし、神奈川県医師会が悪性新生物の登録票の届出に関することを県衛生部の委託を受けて実施することとなった。
- ⑤昭和61年4月 機構改革および名称変更により、実施機関は神奈川県立成人病センターから神奈川県立がんセンターとなった。また同センター地域保健課にパーソナルコンピュータを設置し、神奈川県立保健教育センターのコンピュータとオンラインで結び、一層の情報の秘密保持、作業の省力化、効率化を図った。
- ⑥昭和63年4月「神奈川県悪性新生物登録事業実施要領」の改正とともに、個人情報の保護のため「神奈川県悪性新生物登録事業の業務処理及び利用に関する規定」を設けた。
- ⑦平成6年4月 COBOL 言語による独自システムへの移行に際し、氏名の漢字入力を開始、 それまでアルファベット入力されていた氏名はカタカナに変換処理した。さらに死亡原 因の項目を新設した。
- ⑧平成8年4月 悪性新生物登録事業の業務処理を地域保健課より企画調査室へ変更した。
- ⑨平成9年4月 国際疾病分類 ICD 第10回修正により診断名及び死亡原因を ICD-10の分類コードへ変換した。港北区、緑区が港北区、緑区、都筑区、青葉区の4区へ再編成されたことに伴い住所コードの変更があった。
- ⑩平成13年4月 「神奈川県悪性新生物登録事業実施要領」を「神奈川県悪性新生物登録 事業実施要綱」に変更し、この事業の推進や運営に向けて「悪性新生物登録事業推進委 員会設置要領」を設けた。
- ⑪平成16年7月 オラクルデータベースを採用した新システムへの移行に際し、下記の変換 処理・変更・項目新設を実施した。
 - ・ICD-9 および改正前基準の ICD-10 準拠で登録されていた診断を最新の ICD-10 準拠へ 変換処理
 - ・それまで大字までを対象とする 8 桁の神奈川県独自の住所コードを使用していたが、県の住所コード変更に伴い、丁目までを区別する 11 桁の全国町字ファイルコードへ変更。 それ以前のデータについても変換処理。
 - ・受付番号の付与規則を変更。 $1 \sim 2$ 桁目が和暦、8 桁目を入力ソースとする計 8 桁だったものを、 $1 \sim 4$ 桁目を西暦、5 桁目を入力ソースとする計 10 桁に変更した。
 - ・進展度の項目を新設。漢字氏名からカナ氏名を推測し自動入力する辞書機能を実装。
- ②平成17年4月 悪性新生物登録事業の業務処理が企画調査室より臨床研究所へ変更とな

った。

- ③平成18年3月 相模原市は津久井町、相模湖町と合併、平成19年3月には城山町、藤野町と合併した。平成22年4月 政令指定都市へ移行し緑区、中央区、南区となり住所コードを移行した。
- ⑭平成24年4月 5年相対生存率算定のための追跡調査おける住民基本台帳ネットワークシステムとの外部照合が可能となった。
- ⑤平成28年1月1日付「がん登録等の推進に関する法律」に基づき、全国がん登録にかかる知事の権限及び事務の一部について地方独立行政法人神奈川県立病院機構に委任した。 全国がん登録開始に伴い下記の変更を実施した。
- ・全国がん登録の「都道府県がん情報」定義を踏まえ、県外在住者かつ神奈川県内の医療 機関を受診した者も新たに地域がん登録の収集対象とした。
- ・全国がん登録での収集情報に準じる項目として、「診断施設」、「治療施設」、「病理学的進行度」、「発見経緯」を新設。
- ・全国がん登録に準じ、「診断根拠」、「初回治療」、「観血的治療の範囲」項目をそれぞれ「診断方法」、「主たる治療」、「外科的治療結果」、「発見経緯」に名称変更し、コードを再定義。
- ・システム上、新規に項目枠の増設を行うことができず、独自項目のうち、「入院有無」、「初 発再発」、「家族歴」、「最も長い職業」の収集を中止。
- ・届出方法について、全国がん登録利用項目をベースとし、地域がん登録独自項目として「UICC-TNM 分類」「UICC-Stage 分類」を別に届け出る形とした。
- ・2017 年以降 死亡例 厚生統計 (人口動態調査統計情報) の原死因コード (ICD-10 準拠) の利用を開始。コーディングの恣意性が改善された。厚生統計は個人情報を含まないため、事件簿番号を突合キーとして死亡小票と突合することにより利用する。これに伴い原死因コードは機械的な一括入力が可能となった。
- ・2016 年以降 診断例 2016 年診断より新たに収集対象となっていた、診断時に県外在住だった者について、住民票照会に係る実務的リソースの問題から、診断 5 年経過後の追跡調査による生死情報、死亡日の取得を断念。以後、同様の症例については医療資源利用状況の把握を目的として罹患情報については収集するものの、追跡調査は実施しない方針となる。

4. 令和 5 年度神奈川県のがん登録事業実施状況

(1) 情報の収集

・がん登録届出票

がん登録の届出件数 97,016 件、死亡小票の採録件数 97,890 件、合計 194,906 件収集した。 昭和45年度から令和5年度までの届出状況は、表1のとおりである。昭和45年度の届出 件数 5,253 件を 1 とすると、令和 5 年度は 18.47 倍である。

表 3 死亡小票採録件数

	表 2 届出件数	
年度別	件数	比率
昭和45年	5,253	1.00
46	6,730	1.28
47	8,523	1.62
48		
49	6,031	1.15
50	5,210	0.99
51	8,079	1.53
52	7,229	1.37
53	9,688	1.84
54	14,916	2.84
55	11,196	2.13
56	11,896	2.26
57	10,952	2.08
58	11,009	2.10
59	10,179	1.94
60	12,505	2.38
61	12,352	2.35
62	12,370	2.36
63	15,336	2.92
平成元年	12,616	2.40
2	15,158	2.89
3	16,609	3.16
4	17,164	3.27
5	17,697	3.37
6	18,058	3.43
7	19,314	3.68
8	19,815	3.77
9	23,358	4.45
10	22,675	4.32
11	26,194	5.00
12	29,721	5.66
13	28,278	5.38
14	32,122	6.11
15	34,156	6.50
16	28,327	5.39
17	31,784	6.05
18	44,398	8.45
19	37,206	7.08
20	31,714	6.04
21	49,030	9.33
22	57,762	11.00
23	70,893	13.50
24	70,161	13.36
25	78,665	14.98
26	71,919	13.70
27	79,583	15.15
28	81,152	15.44
29	87,977	16.74
30	92,030	17.51
令和元年	94,698	18.02
2	96,780	18.42
3	88,980	16.93
4	94,727	18.03
5	97,016	18.47

左曲叫	/4- *h	悪性死亡採録件数	11/4/
年度別 昭和45年	件数		比率
		5,106	1.00
46 47		5,199 5,619	1.10
	10年上月長年		
48	49年より採録	5,647	1.11
49	27,397	6,049	1.18
50	27,319	6,156	1.21
51	27,239	6,472	1.27
52	27,313	6,754	1.32
53	28,412	7,185	1.41
54	28,211	7,520	1.47
55	29,919	8,071	1.58
56	30,409	8,309	1.63
57	30,526	8,503	1.67
58	32,335	9,024	1.77
59	32,892	9,757	1.91
60	33,809	10,027	1.96
61	34,084	10,374	2.03
62	34,792	11,068	2.17
63	37,030	11,434	2.24
平成元年	36,911	11,844	2.32
2	39,543	12,732	2.49
3	40,422	13,180	2.58
4	42,077	13,722	2.69
5	43,750	14,437	2.82
6	44,387	14,615	2.86
7	46,507	15,896	3.11
8	45,884	16,061	3.15
9	47,483	16,555	3.24
10	49,462	17,389	3.41
11	51,440	17,724	3.47
12	50,539	18,086	3.54
13	51,893	18,471	3.62
14	53,300	19,182	3.76
15	54,738	19,456	3.81
16	55,425	19,663	3.85
17	58,801	20,746	4.06
18	58,898	20,387	3.99
19	61,093	21,090	4.13
20	63,771	22,567	4.42
21	63,745	22,348	4.38
22	67,760	23,418	4.59
23	70,946	24,427	4.78
24	71,966	24,427	4.78
25	72,970	24,500	4.82
26	74,387	25,311	4.82
27	75,762	25,311	4.96
28	77,631	25,881	5.07
29	82,987	26,094	5.11
30	84,970	27,030	5.29
令和元年	86,794	26,999	5.28
2	87,124	27,429	5.37
3	92,660	27,694	5.42
4	97,890	27,970	5.48

• 死亡小票

厚生労働省の承認を得て県下各保健所にて作成した令和 4 年人口動態調査死亡小票の写しを 採録した。死亡小票採録件数 97,890 件のうち、悪性新生物の記載のある死亡小票は 27,970 件 であった。昭和 45 年の採録件数 5,106 件を 1 とすると、5.48 倍の件数である(表 2)

(2) 入力、照合

悪性新生物登録票入力件数 97,146 件、死亡小票入力件数 42,524 件、計 139,670 件入力した。 地域がん登録における照合の目的は、同一人物の届出が既に登録されている腫瘍に関するものな のか、新発生の別の原発腫瘍(多重がん)に関するものであるのか決定することである。多重が んと決定した場合、新たなレコードとして追加登録される。マスタデータとは、医療機関からの 届出 1 件を入力後、照合作業を経たデータをさす。令和 6 年 12 月末の総マスタ件数は 1,794,765 件であった。

診断年	マスタ件数	届出件数	診断年	マスタ件数	届出件数
昭和45年	7,238	8,967	9	28,085	32,432
46	7,610	9,845	10	29,607	34,699
47	7,543	10,062	11	31,171	36,682
48	7,796	10,160	12	32,392	39,118
49	8,226	10,968	13	33,966	44,156
50	8,481	10,900	14	34,954	48,392
51	8,976	11,549	15	36,639	51,819
52	9,759	12,441	16	38,117	54,600
53	10,525	13,259	17	39,093	55,341
54	11,005	13,468	18	40,367	56,519
55	11,392	13,761	19	43,330	60,748
56	11,960	14,429	20	44,962	62,406
57	12,681	15,307	21	46,126	63,830
58	13,090	15,657	22	51,137	71,691
59	14,133	16,811	23	55,073	77,707
60	14,845	17,999	24	58,677	84,163
61	15,977	19,091	25	59,934	85,618
62	17,125	20,533	26	61,294	87,386
63	17,988	21,361	27	62,641	89,987
平成元年	18,855	22,486	28	75,620	109,964
2	20,257	23,805	29	76,700	111,839
3	20,760	24,241	30	77,644	114,617
4	21,859	25,352	令和元年	81,401	118,314
5	23,593	27,129	2	74,989	109,045
6	24,089	27,734	3	81,162	112,609
7	25,652	29,369	4	80,176	105,215
8	26,629	30,927			

表 4 マスタ件数および届出件数

(3) 全国がん登録

平成28年1月1日より「がん登録等の推進に関する法律(平成25年法律第111号)」に基づき、国立がん研究センターにおいて「全国がん登録」が開始され、神奈川県立がんセンターは神奈川県知事より全国がん登録に関する業務を事務委任されている。全国がん登録では全ての病院が、原発性のがんのり患情報の届出義務を負う。令和5年は211届出医療機関(病院200、指定診療所11)より、97,016件の届出があった(届出対象:令和4年診断、暦年集計)。

(4) 地域がん登録の継続

神奈川県ではこれまで蓄積されたデータの継続性を鑑み、全国がん登録の 26 項目に加え、病期「T,N,M,ステージ」情報の提供を求めている。また、死亡小票についても引き続き厚生労働省の承認を得て県下各保健所において作成した令和 4 年人口動態調査死亡小票を採録した。

(5) 追跡調査(地域がん登録)

追跡調査とは、5年相対生存率を算出するため、住民基本台帳ネットワークシステム(以下、住基ネット)との一括照合および公用での住民票照会により予後(死亡日、変更となった住所、最終生存年月日)を調査するもの。令和5年度は、平成29年に診断された者で死亡情報のない43,751名を住基ネットと照合した。照合条件を変え複数回実施し、照合できなかった3,036名について県内58市区町村へ住民照会を実施し、さらに県外転出者701名の住民票照会を363市区町村へ実施し予後の把握につとめた。

(6) データの利用

情報の利用 35件 (a.地域がん登録 27件・全国がん登録 8件)

a.神奈川県悪性新生物登録資料の研究的利用申請 27 件

うち、届出医療機関からの予後調査依頼 15件

研究利用 6件(うち継続申請2件)

行政からの利用 3件(検診精度管理、5年相対生存率、乳がんり患数)

年報、神奈川のがんのためのデータ利用 1件

既公表データの利用申請(行政・研究:年報の付表)2件

b.全国がん登録 8件

第20条 (病院への提供)1件

第19条(市区町村への提供)市町村より変更申出 2件

第18条(県知事による利用)3件

第21条(研究利用)2件

(7) 住所異動確認調査(全国がん登録)

住所異動確認調査とは、国立がん研究センターにおける 2021 年診断り患確定へ向けた全国 照合において複数の候補者がいるものの、同一人物と判断しかねる症例について、住所異動の 追加の情報を得ることによって同一人物判定を補助するものである。令和 5 年度は 1,790 件を 県内市区町村 54 か所へ実施し、回答結果を全国がん登録システムへ入力した。

(8) 遡り調査(全国がん登録)

遡り調査とは、死亡者情報票で初めて把握されたがんについて、死亡診断書の作成にかかる 医療機関または診療所へ遡ってのがん登録届出を求めるものである。国より対象者と調査対象 医療機関が通知され(DCN 通知)、都道府県がん登録室は対象医療機関へ遡り調査を通知、回 答結果を全国がん登録システムに登録する。全国がん登録データベースの不具合による 2020 年診断り患集計の遅延のため、令和5年度の遡り調査実施は見送りとなった。

全国がん登録が開始され届出が義務となったことから、遡り調査対象件数は減少傾向にある。

(9) がん登録における個人情報保護のための安全管理措置マニュアルの改訂

個人情報を適正に取扱うため、「がん登録における個人情報保護のための安全管理措置マニュアル」を定め、手順書を整備運用し、その実施状況の見直しを継続的に行った。

5. 补	P余川県	患性新生物登録事業研究会	平成 29 年度より人材養成請	学とが行
実施年度	参加人数	題名	所属	講師
平成元年	45 人	国のがん対策と地域がん登録	国立がんセンター	渡辺 晶
2年	48 人	消化管の癌をめぐるトピックス	(財)癌研究会・癌研究部病理部	加藤 洋
3年	60 人	がん登録とその利用 (胃集検の評価を例として)	新潟県立がんセンター新潟病院	佐々木寿英
4年	63 人	地域がん登録の意義とその活用	名古屋市立大学医学部公衆衛生学教室	徳留 信寛
5年	73 人	病院内患者登録と地域がん登録	福井県立病院名誉院長	山崎 信
6年	82 人	広島チェルノブイリのがんと地域がん登録	(財) 広島放射線影響研究所病理疫学部長	馬淵 晴彦
7年	53 人	地域がん登録と組織登録	長崎大学医学部病理学第一教室教授	池田 高良
8年	55 人	地域がん登録と 21 世紀へ向けてのがん対策	地域がん登録全国協議会事務局長	花井 彩
2 -	00.1		仙台大学体育学部教授	高野 昭
9年	60 人	診療録管理と地域がん登録 	診療録管理士協会会長	奥野 ヨシ
10年	58 人	地域がん登録の役割とわが国のがん対策	大阪府立成人病センター調査部部長	大島 明
11 年	51 人	最近の疫学的知見からがん対策を考える	東海大学医学部地域環境保健学教授	岡崎 勲
12 年	50 人	がん検診の評価と地域がん登録	山形県立成人病センター企画調査部副部長	松田徹
13 年	57 人	がんの部位別全国登録と地域がん登録	国立がんセンター中央病院薬物療法部長	児玉 哲郎
14 年	61 人	 放射線疫学調査と地域がん登録	 放射線影響協会放射線疫学調査センター長	村田紀
			 国立がんセンターがん予防・検診研究センター	
15 年	61 人	地域がん診療拠点病院に期待されるもの	情報研究部 発生情報研究室室長	金子 聰
,			国立がんセンターがん予防・検診研究センター	
17年	85 人	がん登録の必要性と院内がん登録の実際	情報研究部 がんサーベイランス解析室長	西本 寛
10 -	0.1		国立がんセンターがん対策情報センター	10.00-1-1
18年	81 人	がん対策と地域がん登録の標準化	がん情報・統計部部長	祖父江友孝
10 年	00.1	Bh + 18 / 20 A3 o + rh	国立がんセンターがん対策情報センター	
19 年	93 人	院内がん登録の充実と地域がん登録との連携 	がん情報・統計部院内がん登録室長	西本 寛
20年	95 人	アジアのがん登録の動向	愛知県がんセンター疫学・予防部長	田中 英夫
01 =	01.1		国立がんセンターがん対策情報センターがん	n± 1 10 ± 7
21 年	91 人	地域がん登録の標準化と今後	情報・統計部 地域がん登録室長	味木和喜子
22 年		東日本大震災のため中止		
22 左	100 1	群馬県における地域がん登録の精度向上の		X±.1. (= \
23 年	109 人	取り組みとがん対策推進条例	群馬県立がんセンター副院長 	猿木 信裕
24 年	106 1	がん登録の実態把握からがん対策への活用	大阪府立成人病センターがん予防情報セ	净能 禾田
Z4 #	126 人	-大阪府の事例を含めて-	ンター長	津熊 秀明
25 左	142 1	地域がん登録資料などの既存資料を活用し	大阪府立成人病センターがん予防情報セ	井岡亜ダフ
25 年	143 人	たがん対策の企画と評価	ンター企画調査課参事	井岡亜希子
26 /=	177	がん登録等の推進に関する法律の施行に向	神奈川県保健福祉局保健医療部がん対策課	矢野 紘一
26 年	177 人	けて神奈川県の準備状況と今後の予定	神奈川県立がんセンター臨床研究所	夏井佐代子
27 年	142 1	△団よ/ ※⇔より間もとも フレゴボホセフのよ	神奈川県立がんセンター臨床研究所がん予	- 13.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.
27 年	143 人	全国がん登録が開始されると何が変わるのか	防・情報学部長	成松 宏人
28 年	137 人	がん診療の品質向上と均てん化に向けて	大阪府立成人病センターがん予防情報セン	森島 敏隆
40 年	131 🔨	11 心砂原ツ吅具凹土と切しん化に回りし	ター企画調査課	林
20 /=	106	全国がん登録の進捗状況及び届出の実際に	神奈川県立がんセンター臨床研究所	
29 年	196 人	ついて	がん予防・情報学部	今井 香織

6. 報告書一覧

神奈川県悪性新生物登録事業報告書

仲佘川県忠性新生物登嫁事業報宣書	
(第 1 報)-昭和45年、46年資料の解析-	(昭和 50年 10月)
(第2報) -昭和47年、48年資料の解析-	(昭和 53 年 4 月)
(第3報)-年次別市区町村り患数-	(昭和 55年3月)
(第 4 報) -悪性新生物り患の観察- (昭和45~49年資料の解析)	(昭和 56年3月)
(第 5 報) -神奈川県悪性新生物登録コンピュータシステム-	(昭和 55年3月)
神奈川県悪性新生物登録事業年報	
(第 6 報) -神奈川県のがん-	(昭和 57年3月)
(第7報) -神奈川県の地域医療におけるがん医療-	(昭和 58年3月)
(第 8 報) -神奈川県悪性新生物登録資料にもとづく病理組織統計-	(昭和 59年3月)
(第 9 報) -神奈川県悪性新生物り患の経年観察(12年) -	(昭和60年3月)
(第 10 報) -神奈川のがん(1979~1982)-	(昭和61年3月)
(第 11 報) -神奈川のがん-	(昭和62年3月)
(第 12 報) -神奈川のがん-	(昭和63年3月)
(第 13 報) -神奈川のがん-	(平成元年3月)
(第 14 報) -神奈川のがん-	(平成2年3月)
(第 15 報) -神奈川のがん-	(平成3年3月)
(第 16 報) -神奈川のがん-	(平成4年3月)
(第 17 報) -神奈川のがん-	(平成5年3月)
(第 18 報) -神奈川のがん-	(平成6年3月)
(第 19 報) -神奈川のがん-	(平成7年3月)
(第 20 報) -神奈川のがん-	(平成8年11月)
(第 21 報) -神奈川のがん-	(平成9年11月)
(第 22 報) -神奈川のがん-	(平成 10 年 11 月)
(第 23 報) -神奈川のがん-	(平成 11 年 11 月)
(第 24 報) -神奈川のがん-	(平成 12年 11月)
(第 25 報) -神奈川のがん-	(平成 13 年 11 月)
(第 26 報) -神奈川のがん-	(平成 14 年 12 月)
(第 27 報) -神奈川のがん-	(平成 15 年 12 月)
(第 28 報) -神奈川のがん-	(平成 17年3月)
(第 29 報) -神奈川のがん-	(平成 18年3月)
(第 30 報) -神奈川のがん-	(平成 19年3月)
(第 31 報) -神奈川のがん-	(平成 20 年 3 月)
(第 32 報) -神奈川のがん-	(平成 21 年 3 月)
(第 33 報) -神奈川のがん-	(平成 22 年 3 月)
(第 34 報) -神奈川のがん-	(平成 23 年 3 月)
(第 35 報) -神奈川のがん-	(平成 24 年 3 月)
(第 36 報) -神奈川のがん-	(平成 25 年 3 月)

(第 37 報) -神奈川のがん-	(平成 26 年 2 月)
(第 38 報) -神奈川のがん-	(平成 27 年 3 月)
(第39報) -神奈川のがん-	(平成 28 年 2 月)
(第 40 報) -神奈川のがん-	(平成 28 年 9 月)
(第 41 報) -神奈川のがん-	(平成 30 年 3 月)
(第 42 報) -神奈川のがん-	(平成 31 年 3 月)
神奈川県のがん登録	
(第 43 報) -神奈川のがん-	(令和2年3月)
(第 44 報) -神奈川のがん-	(令和3年3月)
(第 45 報) -神奈川のがん-	(令和4年3月)
(第 46 報) -神奈川のがん-	(令和5年3月)
神奈川県悪性新生物登録事業年報	
(第 47 報) -神奈川のがん-	(令和6年4月)
(第 48 報) -神奈川のがん-	(令和7年4月)

神奈川県悪性新生物登録事業年報より抜粋

神奈川のがん	(第 12 報抄録)	神奈川のがん	(第27報抄録)
神奈川のがん	(第 13 報抄録)	神奈川のがん	(第 28 報抄録)
神奈川のがん	(第 14 報抄録)	神奈川のがん	(第 29 報抄録)
神奈川のがん	(第 15 報抄録)	神奈川のがん	(第 30 報抄録)
神奈川のがん	(第 16 報抄録)	神奈川のがん	(第 31 報抄録)
神奈川のがん	(第 17 報抄録)	神奈川のがん	(第 32 報抄録)
神奈川のがん	(第 18 報抄録)	神奈川のがん	(第 33 報抄録)
神奈川のがん	(第 19 報抄録)	神奈川のがん	(第 34 報抄録)
神奈川のがん	(第 20 報抄録)	神奈川のがん	(第 35 報抄録)
神奈川のがん	(第 21 報抄録)	神奈川のがん	(第 36 報抄録)
神奈川のがん	(第 22 報抄録)	神奈川のがん	(第 37 報抄録)
神奈川のがん	(第 23 報抄録)	神奈川のがん	(第 38 報抄録)
神奈川のがん	(第 24 報抄録)	神奈川のがん	(第 39 報抄録)
神奈川のがん	(第 25 報抄録)	神奈川のがん	(第 40 報抄録)
神奈川のがん	(第 26 報抄録)		

神奈川県と全国の経年比較、がん登録データを用いた研究の紹介

神奈川のがん (第41報抄録)

神奈川のがん (第42報抄録)

神奈川のがん (第43報抄録)

神奈川のがん (第44報抄録)

神奈川県のがんの年次推移、がん登録データを用いた研究の紹介

神奈川のがん (第45報抄録)

神奈川のがん (第46報抄録)

7. 2021年のり患算定方法

(1) 対象

ア. り患者 2024年3月までに医療機関から届出されて登録した患者のうち、2021年に初めて悪性新生物と診断された患者で、地域がん登録に登録されたもの。

イ. がんの死亡者 2022 年までの死亡票から得られた資料のうち 2021 年にがんで死亡した者。

(2) 診断年月日の決定

届出によるものは、そのり患者の最も早い診断年月日を、死亡票のみによる者は、死亡年月日をもって診断年月日として取り扱った。

(注) り患算定数の対象年が2年遅れになる理由

悪性新生物の届出がり患時点より $1\sim2$ 年遅れで行われる場合が多い。そのため、2 年経過後に算定している。

(3) がんの原発部位の分類

国際疾病分類第 10 回改訂 (ICD-10) によって行い、病理組織型の分類は、国際疾病分類-腫瘍学 (ICD-O) 第 3 版 (2012 年改正版) を使用した。

(4) 基準人口

年齢調整り患率の算定に際しては、標準人口として「Doll らの世界人口」と日本人人口(昭和 60年)(付表 31)を用いた。

(5) 死亡統計

死亡統計は、人口動態調査(死亡票)2021年死亡を用いた。

8. 法律・条例・ガイドライン一覧

・がん登録等の推進に関する法律 厚生労働省ホームページ>政策について>分野別の政策一覧>健康・医療>健康 >がん対策情報>がん登録

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/gan/gan_toroku.html

・神奈川県がん情報等の提供に係る手数料条例 神奈川県ホームページ>健康・福祉・子育て>医療>がん対策・難病対策 >かながわのがん対策>がん登録>全国がん登録情報の利用について>神奈川県がん 情報等の提供に係る手数料条例

http://www.pref.kanagawa.jp/docs/nf5/ganntaisaku/know-about-gan/ganntouroku-deta-tesuuryoujyourei.html

・全国がん登録情報の提供マニュアル (第3版) 神奈川県ホームページ>健康・福祉・子育て>医療>がん対策・難病対策 >がん登録>全国がん登録情報の利用について>各種規程及び様式

https://www.pref.kanagawa.jp/documents/41254/manual_3.pdf

・全国がん登録における個人情報保護のための安全管理措置マニュアル (第1版改訂版) 国立がん研究センターがん情報サービス>がん対策情報>がん登録> 全国がん登録>都道府県向け情報>個人情報保護のための安全管理措置

https://ganjoho.jp/med_pro/cancer_control/can_reg/national/prefecture/pdf/management_manual_20210725.pdf

Ⅱ. 神奈川のがん(2021年)

- 1.がんのり患
- (1) 2021年のがんのり患

临八	里	11 史 米
順位	73	り患数
1	前立腺	6,615
2	結腸	5,653
3	肺	5,240
4	胃	4,979
5	直腸	2,637
6	膀胱	2,210
7	食道	1,614
8	膵	1,501
9	肝·肝内胆管	1,352
10	口腔•咽頭	1,139
11	その他	7,281
	合計	40,221

	での他 18.1%	前立腺 16.4%	
肝·肝内胆管 3.4% 膵 3.7% 食道 4.0%	男 40,22	1	結腸 4.1%
房形 5.5% ⅰ	直腸	肺 13.0%	

順位	女	り患数
1	乳房	8,478
2	結腸	4,220
3	子宮	3,543
4	肺	2,765
5	町	2,280
6	直腸	1,582
7	膵	1,386
8	卵巣	979
9	皮膚	945
10	悪性リンパ腫	879
11	その他	5,782
	合計	32,839

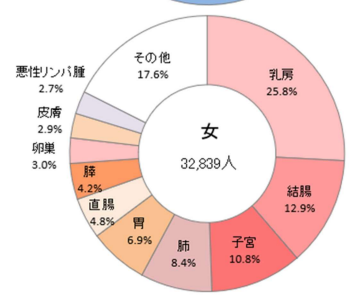


図4 悪性新生物登録部位別り患の比較 -2021年-

令和 5 年度の神奈川県悪性新生物登録事業では、概要の 4. 事業実施状況で報告している登録 票と令和 4 年の死亡票の処理を行ったほかに、2021 年の悪性新生物(以下「がん」と称す)のり 患、死亡状況についての集計・解析を行った。集計対象年が 2 年前の「2021 年」であるのは、概要の 7. り患算定方法の項で説明した理由に依っている。

2021年の本県のがんのり患者は、73,060人(男 40,221人、女 32,839人)であった。そのうち県下の医療機関からの届出によって登録されたのは、69,830 人(95.6%)、死亡票により確認されたものが 3,230 人(4.4%)であった。り患数は 2020年と比較すると 5,388 人の増加(男 2,255 人、女 3,133 人)であった。2019年のり患割合と比較すると、男では結腸、直腸の割合が、女では子宮、乳房の割合が増加し、男の膵、前立腺、女の膵、胃は減少している。

人口 10 万人あたりの粗り患率は男 899.5、女 721.6、2020 年は男 836.9、女 648.3 であり、男 女とも増加している。年齢調整り患率(標準人口は世界人口-付表 31-を用いた)は男 314.0、女 306.4、2020 年は男 296.9、女 270.1 であり、男女ともに増加している。主要部位別のり患数、

粗り患率、年齢調整り患率は(付表1、2、3)に掲載した。

(2) 主要部位別り患割合

がんは、わが国において昭和 56 年より死因の第一位であり、令和 4 年には年間約 39 万人が亡くなり、生涯のうち約 2 人に 1 人ががんにかかると推計されている(令和 6 年版厚生労働白書より)。

がんのり患について経年的にがんの死亡やり患を部位別に細かく観察すると、性別、年齢別に 少しずつ変化していることがわかる。

表 5 は 2020-2021 年(2 年間)と 10 年前の 2010-2011 年(2 年間)の主要部位別、性別のり患数、り患割合、性比を比較したものである。2020-2021 年の男のり患数 78,200 人、女のり患数は 62,555 人であり、10 年前の 2009-2010 年の男のり患数は 61,130 人、女のり患数は 43,546 人で、男女ともにり患数の増加がみられる。

図 5 より、部位別の構成割合をみると、男は胃が 16.3%から 12.5%へ肝・肝内胆管が 5.4%から 3.5%へ、女は胃が 9.3%から 7.0%へと大きく減少している。また、肝・肝内胆管も男同様に 3.8%から 1.9%へと減少している。胃、肝・肝内胆管の減少とは逆に、男では結腸や前立腺の割合が大きく増加した。特に前立腺は 14.6%が 16.5%となり、り患順位では 2 位が 1 位となった。女では、乳房、子宮の割合が増加している。

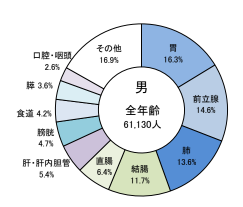
また、女を1とした場合の男の比(性比)をみると、ほとんどの部位で男が高く、喉頭、食道でその差も大きくなっている。

		2010年-2011年		2020年-2021年							
部位	ICD-10	男	(M)	女	(F)	性比	男	(M)	女	(F)	性比
		数	%	数	%	M/F	数	%	数	%	M/F
全部位	C00-C96,D06	61,130	100.0	43,546	100.0	1.4	78,200	100.0	62,555	100.0	1.3
口腔・咽頭	C00-C14	1,585	2.6	561	1.3	2.8	2,256	2.9	903	1.4	2.5
食道	C15	2,587	4.2	507	1.2	5.1	3,163	4.0	771	1.2	4.1
胃	C16	9,948	16.3	4,043	9.3	2.5	9,744	12.5	4,348	7.0	2.2
結腸	C18	7,156	11.7	5,480	12.6	1.3	10,789	13.8	8,057	12.9	1.3
直腸	C19-C20	3,939	6.4	2,126	4.9	1.9	5,056	6.5	2,963	4.7	1.7
肝·肝内胆管	C22	3,306	5.4	1,639	3.8	2.0	2,699	3.5	1,218	1.9	2.2
胆のう・胆管	C23 · C24	1,329	2.2	1,139	2.6	1.2	1,489	1.9	1,183	1.9	1.3
膵	C25	2,175	3.6	1,880	4.3	1.2	3,016	3.9	2,805	4.5	1.1
喉頭	C32	543	0.9	33	0.1	16.5	535	0.7	61	0.1	8.8
肺	C33 • C34	8,337	13.6	3,690	8.5	2.3	10,161	13.0	5,282	8.4	1.9
骨	C40 • C41	62	0.1	48	0.1	1.3	59	0.1	44	0.1	1.3
皮膚	C43 • C44	922	1.5	882	2.0	1.0	1,921	2.5	1,769	2.8	1.1
前立腺	C61	8,939	14.6	-		•	12,902	16.5	-	-	
乳房	C50	40	0.1	9,869	22.7	•	99	0.1	15,954	25.5	
子宮	C53-C55,D06	-	•	3,872	8.9	•	-	•	6,545	10.5	
卵巣	C56	•		1,490	3.4		•	-	1,858	3.0	•
膀胱	C67	2,852	4.7	821	1.9	3.5	4,352	5.6	1,249	2.0	3.5
白血病	C91-C95	906	1.5	534	1.2	1.7	1,010	1.3	639	1.0	1.6

表 5 主要部位・性別・り患数およびり患の割合と性比

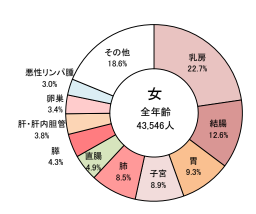
2010-2011年

		2010-20114
順位	男	り患数
1	胃	9,948
2	前立腺	8,939
3	肺	8,337
4	結腸	7,156
5	直腸	3,939
6	肝·肝内胆管	3,306
7	膀胱	2,852
8	食道	2,587
9	膵	2,175
10	口腔・咽頭	1,585
11	その他	10,306
	合計	61,130



2010-2011年

順位	女	り患数
1	乳房	9,869
2	結腸	5,480
3	胃	4,043
4	子宮	3,872
5	肺	3,690
6	直腸	2,126
7	膵	1,880
8	肝·肝内胆管	1,639
9	卵巣	1,490
10	悪性リンパ腫	1,288
11	その他	8,169
	合計	43,546



2020-2021年

順位	男	り患数
1	前立腺	12,902
2	結腸	10,789
3	肺	10,161
4	胃	9,744
5	直腸	5,056
6	膀胱	4,352
7	食道	3,163
8	膵	3,016
9	肝·肝内胆管	2,699
10	口腔・咽頭	2,256
11	その他	14,062
	合計	78,200



2020-2021年

女	り患数
乳房	15,954
結腸	8,057
子宮	6,545
肺	5,282
胃	4,348
直腸	2,963
膵	2,805
卵巣	1,858
皮膚	1,769
生リンパ腫	1,671
その他	11,303
合計	62,555
	結腸 子肺 胃 直勝 呼巣 皮膚 生リンパ腫 その他

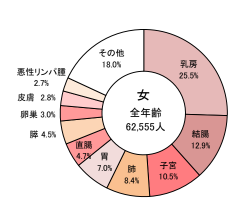


図5 がんの部位別り患割合の比較

2010-2011年の部位別のり患数を 1 とすると、10 年後の 2020-2021年は、男では皮膚が 2.1 倍、膀胱および結腸が 1.5 倍に増えている。女では皮膚が 2.0 倍、喉頭が 1.9 倍、子宮が 1.7 倍に増えている。

(3) 年齢階級別り患割合

がんの部位別り患割合は性別により異なるように、年齢階級にも違いが観察されている。図 6-1、6-2 は 2020-2021 年の 2 年間の合計り患数を 0-14 歳、15-39 歳、40-64 歳、65 歳以上の 4 年齢階級に分け、男女別に主要部位別り患割合を図示したものである。

0-14歳の2020-2021年のり患数は男130人、女99人である。主要部位をみると、男女ともに白血病、脳などが高い割合を占めている。また、白血病以外は成人のがんではあまりみられない部位構成をしている。

15-39 歳をみると、男のり患数は862人、女のり患数は2,994人で女が2,132人多い。り患数の多い部位をみると、男では、精巣、白血病、結腸、直腸の順で、女では、子宮、乳房、甲状腺、卵巣の順で高い割合を占めている。り患数は女の方が多く、性別によりり患の部位構成が異なっている。

40-64 歳では、男のり患数は 14,158 人、女のり患数は 19,714 人である。男は、結腸、直腸、前立腺、肺、胃の順に、女は乳房、子宮、結腸、卵巣、直腸の順にり患割合が高い。また 40-64 歳の男のがんり患数は、男の総り患数の 17.9%を、40-64 歳の女のがんり患数は、女の総り患数の 31.1%を占めている。

65 歳以上の男のり患数は 63,936 人、女 40,506 人である。男は前立腺が、女は乳房のり患割合が最も高く、次いで男は肺、胃、結腸の順に、女は結腸、肺、胃の順に高い。65 歳以上の男のがんり患数は、男の総り患数の80.8%を、65 歳以上の女のがんり患数は、女の総り患数の64.0%を占めている。

男では、40-64 歳で結腸、直腸のり患数が多く、65 歳以上では前立腺、肺のり患数が多くなっている。女では、40-64 歳で乳房、子宮、結腸のり患数が多く、65 歳以上では乳房、結腸、肺のり患数が多くなっている。また、男の65 歳以上に前立腺がんが増えてきている。

40 歳以上の男のり患数は、男の総り患数の 98.7%を、40 歳以上の女のり患数は、女の総り 患数の 95.1%を占めている。

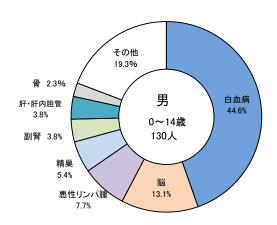
がんり患の部位別り患数やり患割合は、性別、年齢階級別に異なり、さらに地域による違い や経年の変化も観察されている(付表2、8、19、21 参照)。

(4) 主要部位の年齢階級別り患割合

2020-2021 年のり患数より、部位別、性別、5 歳毎の年齢階級別のり患割合を図 7-1、7-2、7-3 に示した。ほとんどのがんは 40 歳頃より増加し、65-75 歳頃が最も高い割合を占めていることがわかる。年齢階級別にみると、乳房は最も高い割合を占める年齢が 45-49 歳である。女性では、胃、肝・肝内胆管、膵、皮膚、膀胱は 85 歳以上でも高い割合を占めている。

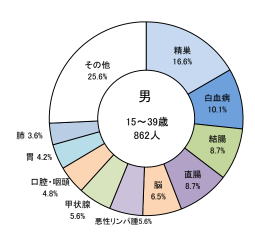
(図表は30頁より掲載)

		0~14歳
順位	男	り患数
1	白血病	58
2	脳	17
3	悪性リンパ腫	10
4	精巣	7
5	副腎	5
5	肝·肝内胆管	5
7	骨	3
8	その他	25
	合計	130



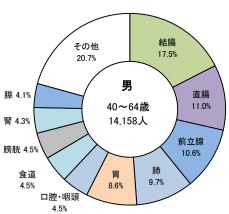
15~39歳

		10 00 1/1/20,
順位	男	り患数
1	精巣	143
2	白血病	87
3	結腸	75
3	直腸	75
5	脳	56
6	悪性リンパ腫	48
6	甲状腺	48
8	口腔・咽頭	41
9	胃	36
10	肺	31
11	その他	222
	合計	862



40~64歳

		70	O ¬ 1/1/3X,
順位	男		り患数
1	結腸		2,475
2	直腸		1,560
3	前立腺		1,505
4	肺		1,373
5	胃		1,214
6	口腔・咽頭		644
7	食道		642
8	膀胱		635
9	腎		611
10	膵		574
11	その他		2,925
	合計		14,158



65歳以上

		の成みエ
順位	男	り患数
1	前立腺	11,537
2	肺	8,880
3	胃	8,598
4	結腸	8,357
5	膀胱	3,745
6	直腸	3,483
7	食道	2,563
8	膵	2,465
9	肝·肝内胆管	2,269
10	悪性リンパ腫	1,657
11	その他	10,382
	合計	63,936

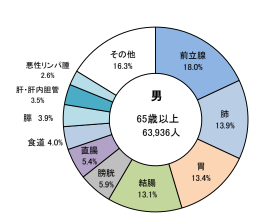
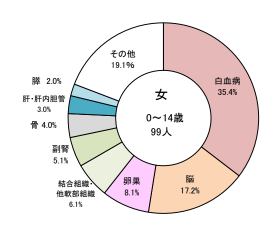


図6-1 り患の年齢階級別、部位別比較

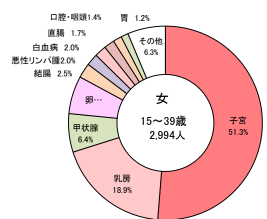
一男一 2020-2021年

		0~14歳
順位	女	り患数
1	白血病	35
2	脳	17
3	卵巣	8
4	結合組織·他軟部組織	6
5	副腎	5
6	骨	4
7	肝·肝内胆管	3
8	膵	2
9	その他	19
	수計	99



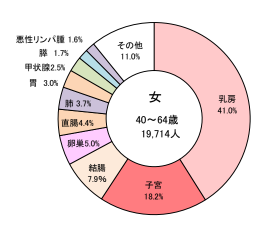
15~39歳

順位	女	り患数
1	子宮	1,535
2	乳房	565
3	甲状腺	192
4	卵巣	189
5	結腸	74
6	悪性リンパ腫	59
6	白血病	59
8	直腸	52
9	口腔・咽頭	43
10	胃	37
11	その他	189
	合計	2,994



40~64歳

		すび ・ ひずがぬ
順位	女	り患数
1	乳房	8,091
2	子宮	3,586
3	結腸	1,557
4	卵巣	993
5	直腸	868
6	肺	736
7	胃	598
8	甲状腺	498
9	膵	332
10	悪性リンパ腫	319
11	その他	2,136
	合計	19,714



65歳以上

		03成以上
順位	女	り患数
1	乳房	7,478
2	結腸	6,527
3	肺	4,576
4	胃	3,767
5	膵	2,496
6	直腸	2,078
7	皮膚	1,528
8	子宮	1,507
9	悪性リンパ腫	1,313
10	膀胱	1,111
11	その他	8,125
	合計	40,506

をの他 20.1% 第18.5% 女 (40,506人 を腐3.8% を腐3.8% を腐3.8% を腐3.8% を腐3.8% を腐3.8% を腐3.8% を腐3.8% を腐3.8%

図6-2 り患の年齢階級別、部位別比較 一女一 2020-2021年

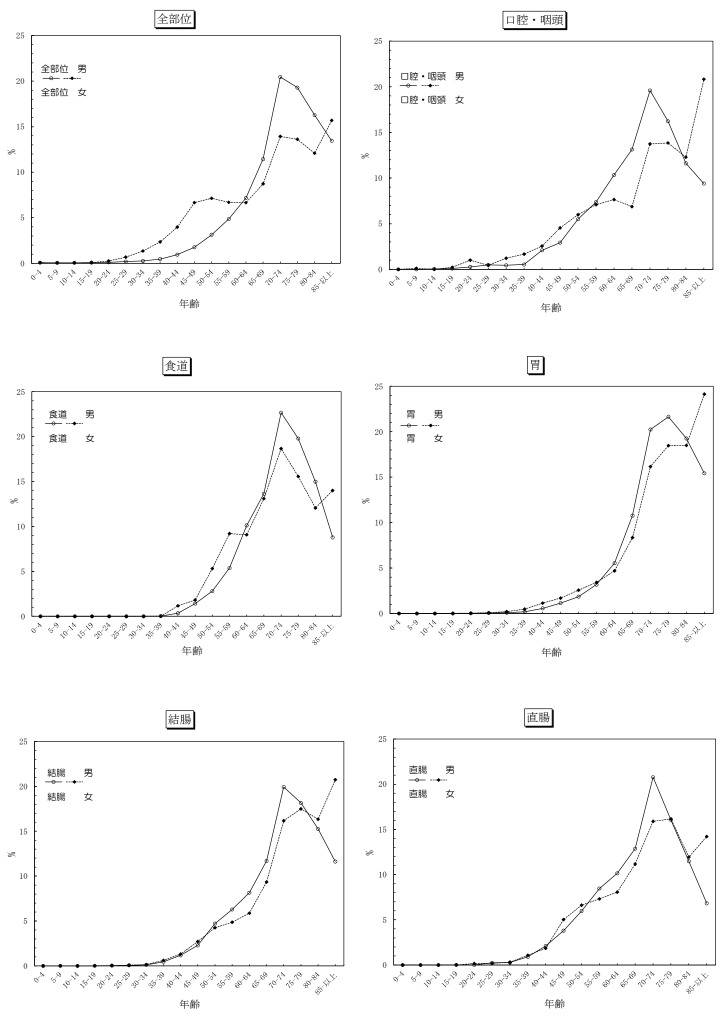


図 7-1 部位別、年齢階級別り患割合(%) (2020-2021年)

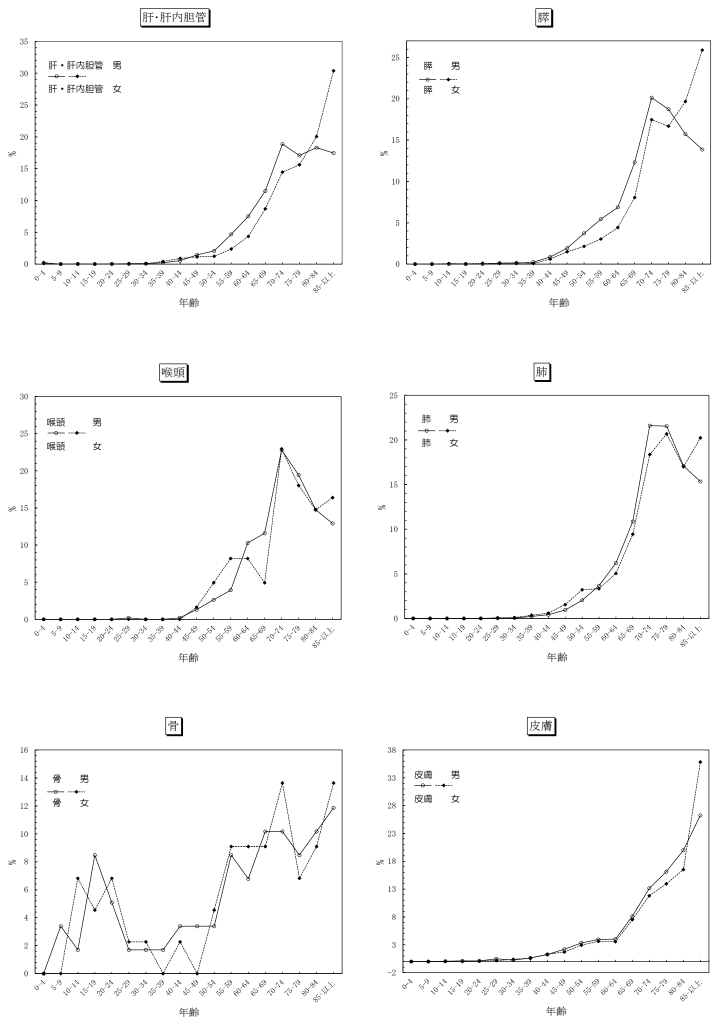
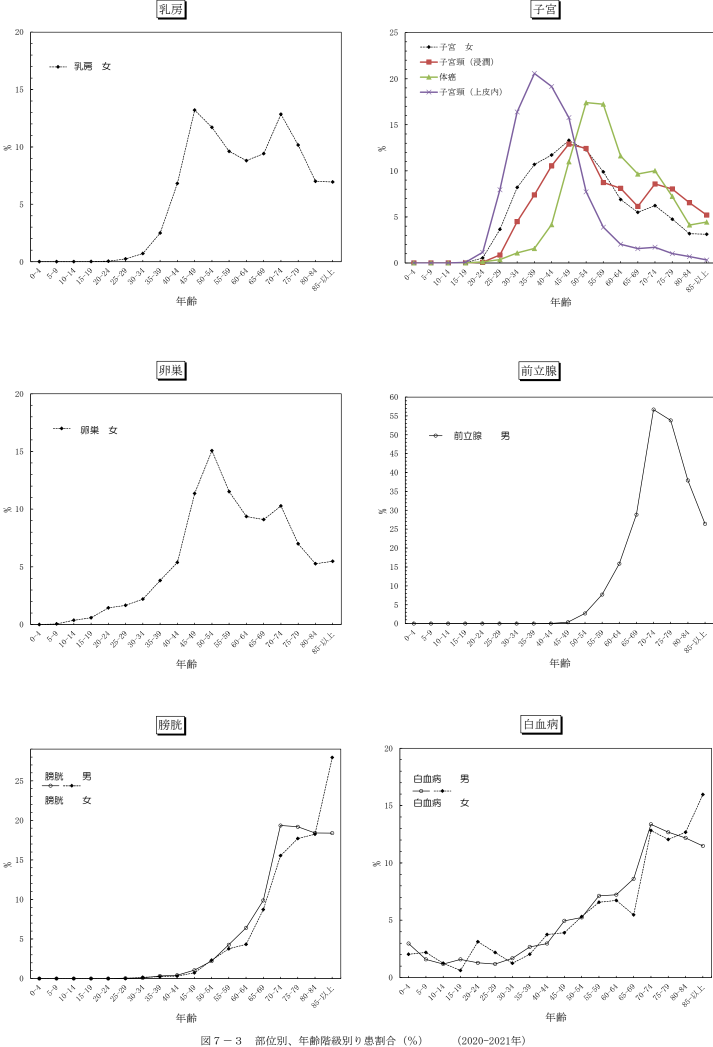


図 7-2 部位別、年齢階級別り患割合(%) (2020-2021年)



2. 地域とがん

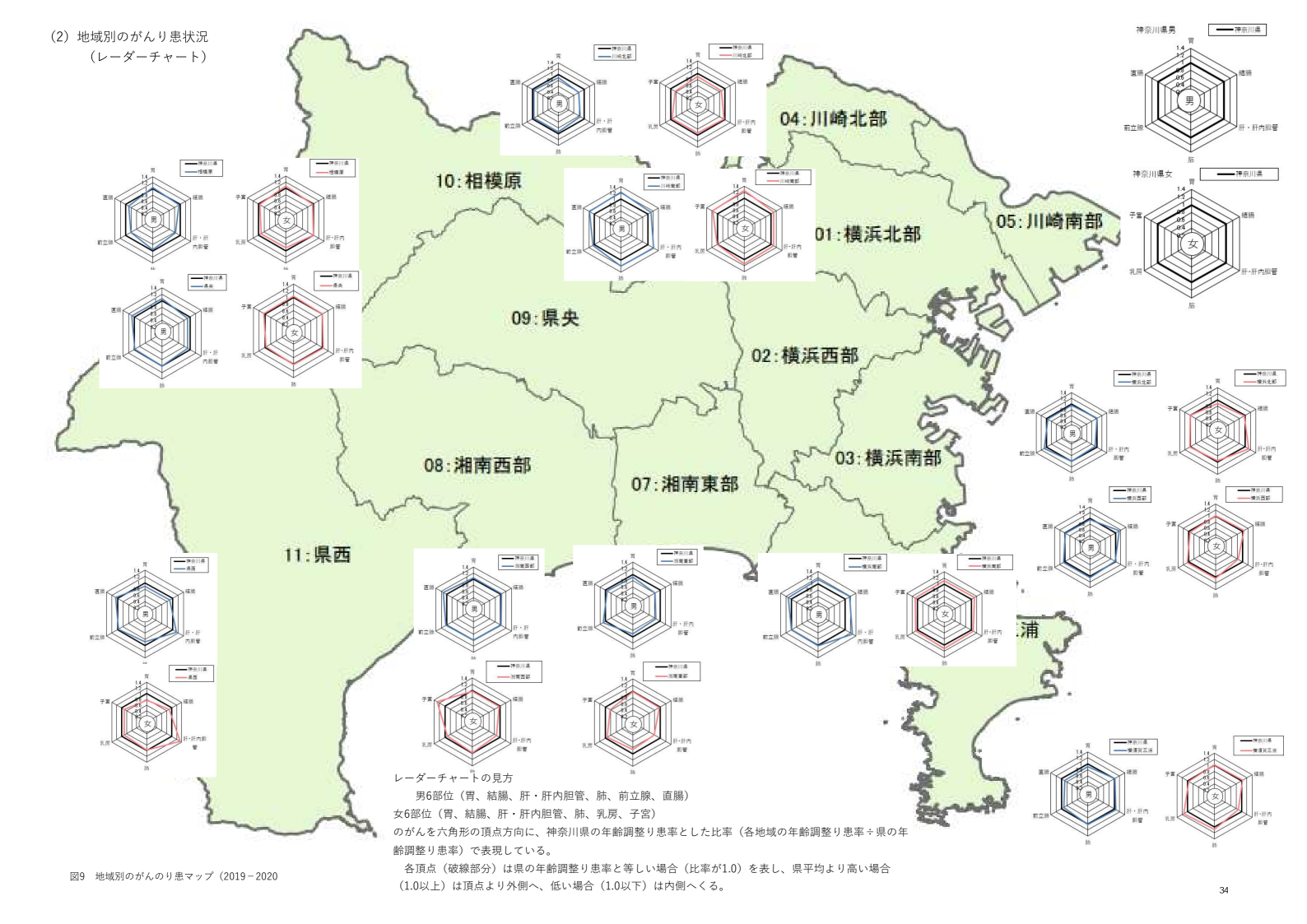
(1) 地域区分

神奈川県を 11 の二次保健医療圏ブロックに分け、がんの部位別のり患率を観察した。地域区分は図 8 に示し、それぞれに含まれる市区町村は下表にのせた。なお、平成 30 年度第 7 次保健医療計画より、横浜市北部、横浜市西部、横浜市南部を横浜市に統合、9 二次保健医療圏域となった。本報告書では、データの継続性を鑑み、引き続き 11 二次保健医療圏域を採用している。



図8 地域区分

二次保健医療圏名	市区町村名
横 浜 市	
横 浜 北 部	鶴見区、神奈川区、港北区、緑区、青葉区、都筑区
横 浜 西 部	西区、保土ヶ谷区、旭区、戸塚区、泉区、瀬谷区
横 浜 南 部	中区、南区、港南区、磯子区、金沢区、栄区
川崎北部	高津区、宮前区、多摩区、麻生区
川崎南部	川崎区、幸区、中原区
横須賀・三浦	横須賀市、鎌倉市、逗子市、三浦市、葉山町
湘南東部	藤沢市、茅ヶ崎市、寒川町
湘南西部	平塚市、秦野市、伊勢原市、大磯町、二宮町
県 央	厚木市、大和市、海老名市、座間市、綾瀬市、愛川町、清川村
相 模 原	相模原市
県 西	小田原市、南足柄市、中井町、大井町、松田町、山北町、開成町 箱根町、真鶴町、湯河原町
計9圏域(旧:11圏域)	19市13町1村



(3) がんのり患マップ



図 10 がんり患マップ市区町村地図

神奈川県内の各市区町村別に部位別年齢調整り患率(2020-2021 年)を計算し、り患率の高いところより濃淡で4段階に分類して作図した。また図中の4段階の分類の基準のり患率と神奈川県の年齢調整り患率(人口10万対の値)を県平均として、図11にのせた。濃い色になるに従って年齢調整り患率が高くなっている。

全部位で高いり患率を示したところは、男は中井町、女は清川村であった。り患率の低いところは、男は清川村、女は山北町であった。

り患率は、届出の精度との関係があるため、届出の精度も併せてみる必要がある。

主要部位については図 11-1 から図 11-14 までに図示している。

図 11 では各市区町村について全部位および各部位の年齢調整り患率(10 万人対、世界人口モデルで調整)について最小値、第 1 四分位数、中央値、第 3 四分位数、最大値で区切り、4 種類で塗り分けた。

図11-1 全部位(男)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小值

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

り患率の高いところより濃淡で4種類で塗り分けた。

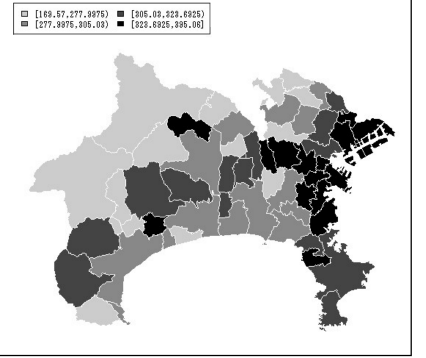


図11-2 全部位(女)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

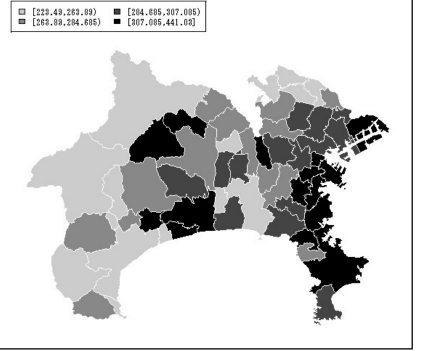
最小值

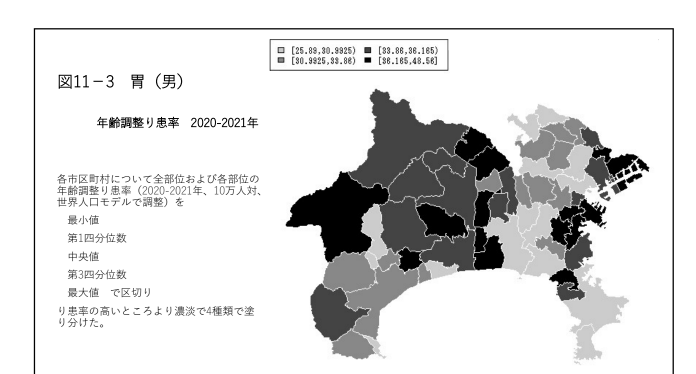
第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り





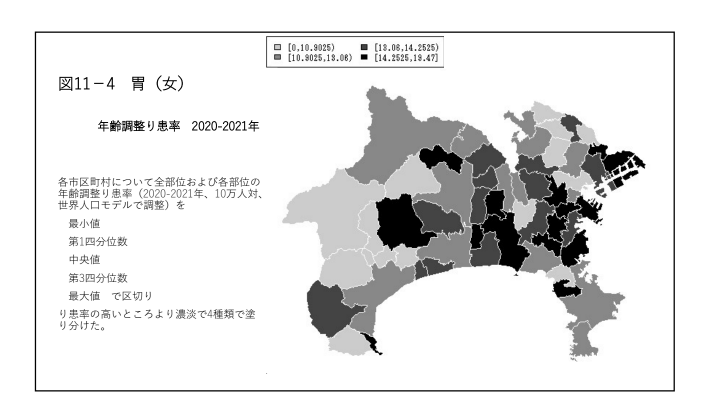


図11-5 結腸(男)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小値

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

り患率の高いところより濃淡で4種類で塗り分けた。

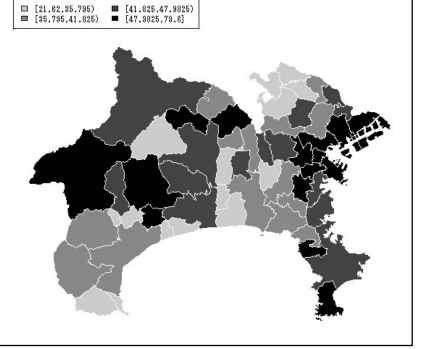


図11-6 結腸(女)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小值

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

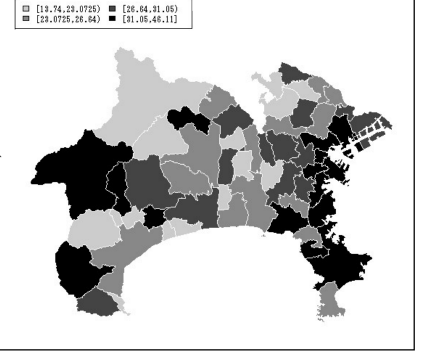


図11-7 肝・肝内胆管(男)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小值

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

り患率の高いところより濃淡で4種類で塗り分けた。

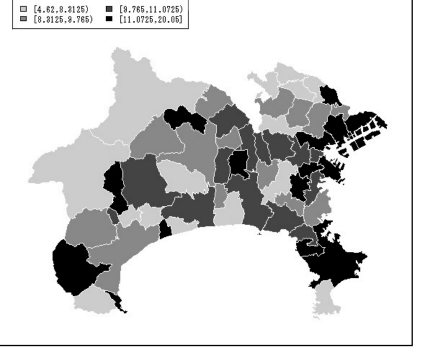


図11-8 肝・肝内胆管(女)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小值

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

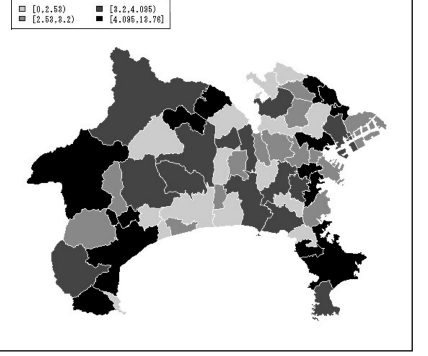


図11-9 肺(男)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小値

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

り患率の高いところより濃淡で4種類で塗り分けた。

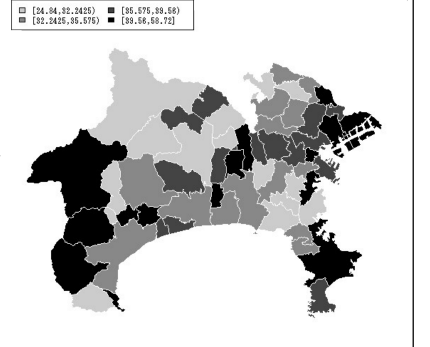


図11-10 肺(女)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

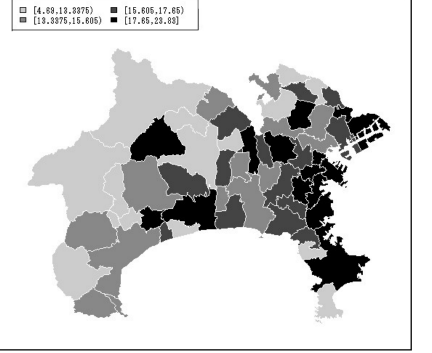
最小值

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り



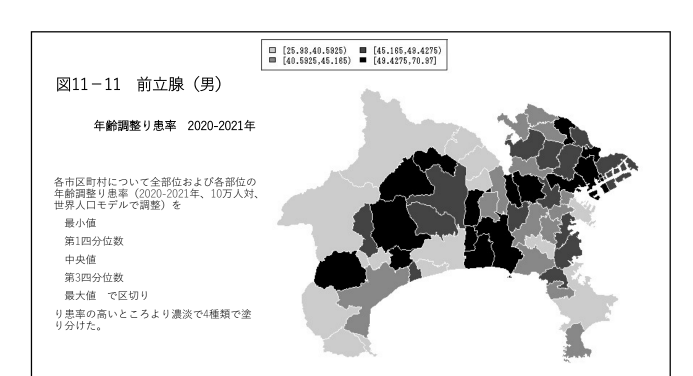


図11-12 膀胱(男)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小值

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

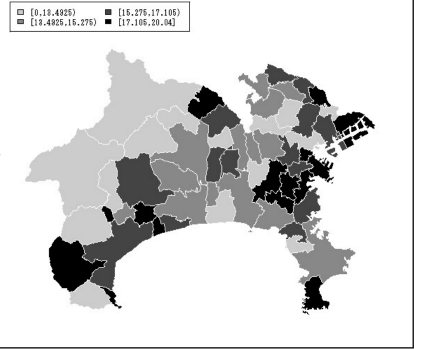


図11-13 乳房(女)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

最小値

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り

り患率の高いところより濃淡で4種類で塗り分けた。

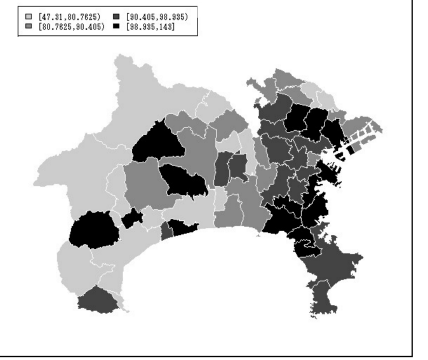


図11-14 子宮(女)

年齢調整り患率 2020-2021年

各市区町村について全部位および各部位の 年齢調整り患率(2020-2021年、10万人対、 世界人口モデルで調整)を

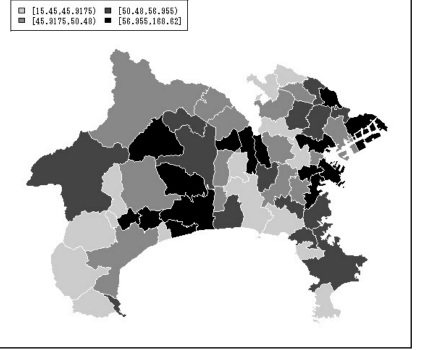
最小值

第1四分位数

中央値

第3四分位数

最大値 で区切り



3. 経年の観察

(1) 年齢調整り患率(人口10万対)の年次推移

がんのり患の状況について、神奈川県悪性新生物登録事業が発足した昭和 45 年から今回集計した令和 3 年までを、り患の多い部位について経年的に図示した(図 12)。部位別にみると胃のり患率の減少がみられている。胃では男女それぞれ昭和 45 年のり患率は 86.6、48.4 であったが、令和 3 年は 34.1、13.4 に減少している(付表 25)。逆に、増加傾向を示している部位は、男では肺、結腸、直腸、前立腺、女では乳房、子宮、結腸、肺、直腸であった(付表 25)。

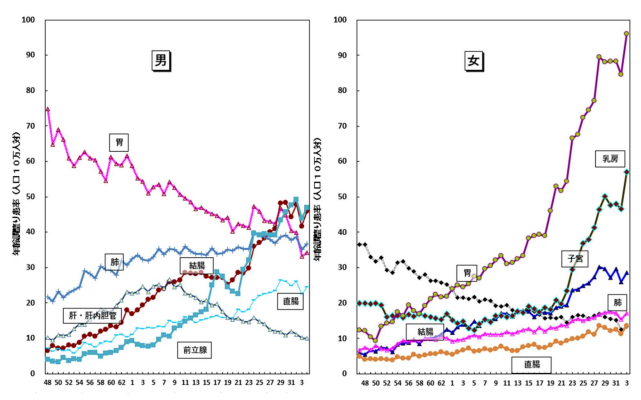


図 12 年齢調整り患率の年次推移

(2) 年齢階級別のがんり患率の年次推移

昭和 63 年から令和 3 年までの 33 年間を 12 の期間(昭和 63~平成 2 年、平成 3~5 年、平成 6 ~8 年、平成 9~11 年、平成 12~14 年、平成 15~17 年、平成 18~20 年、平成 21~23 年、平成 24~26 年、平成 27~29 年、平成 30~令和 2 年、令和 3 年)に分けて計算した。年齢階級は 0~14 歳、15~39 歳、40~64 歳、65 歳以上の 4 グループに分けて年次変化をみた(図 13)。

部位別では胃や肝・肝内胆管で男女の減少がみられるが、口腔・咽頭、結腸、直腸、肺、膀胱、皮膚、前立腺、乳房、卵巣に増加がみられる。年齢階級別にみると、り患率が高いのは 65 歳以上の世代であるが、子宮においてり患率が高いのは 40-64 歳の世代である。

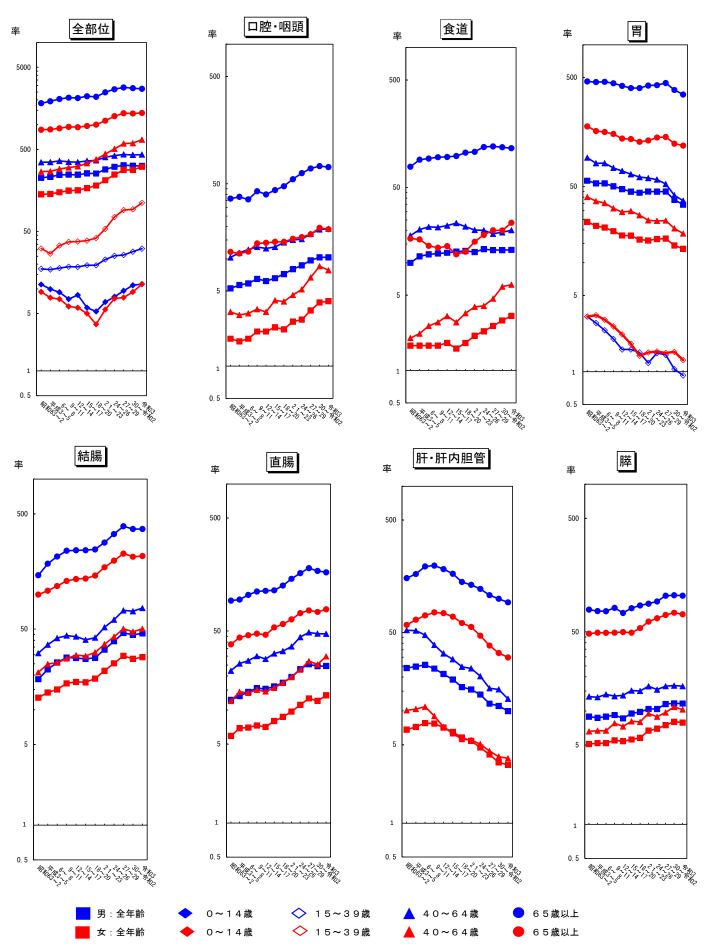


図13-1 主要部位別 年齢階級別年齢調整り患率の比較

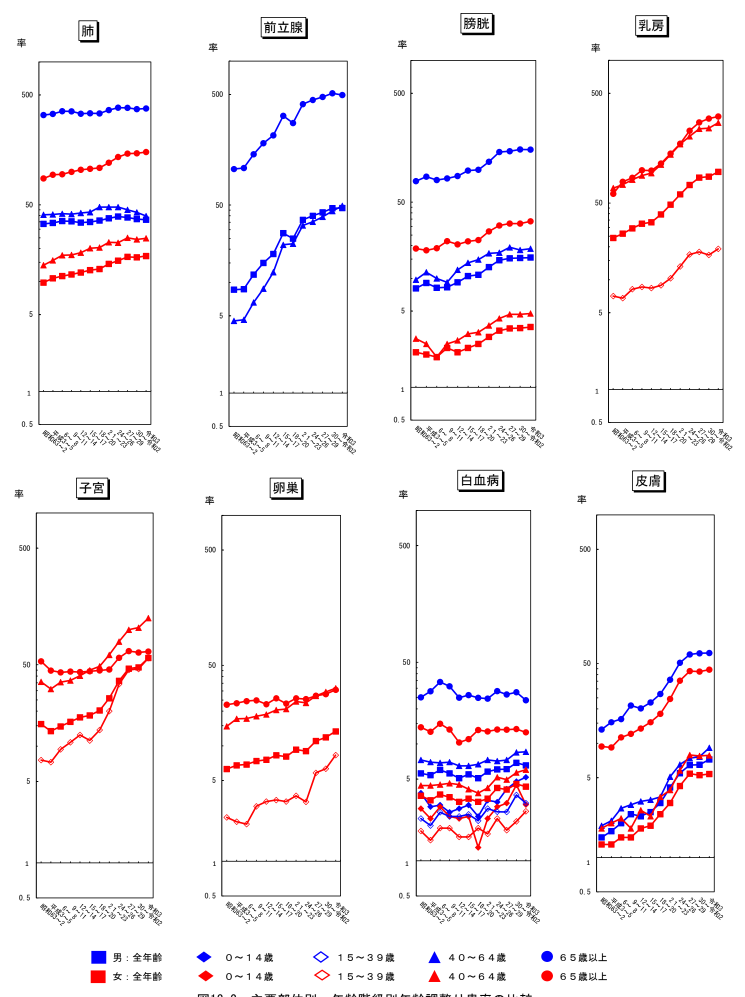


図13-2 主要部位別 年齢階級別年齢調整り患率の比較

(3) 年齢調整り患率と年齢調整死亡率の年次推移

全部位と対策型がん検診が実施されている中で、胃、肺、乳房、子宮の部位について、全年齢、40~49歳、50~59歳、60~69歳、70歳以上の年齢階級別の人口10万対の年齢調整り患率、年齢調整死亡率を経年的に図示した(図14)。

この図及び付表 23 より、り患率と死亡率の差 (開き) が経年的に大きくなっていることが観察 される。また、高齢となるにしたがってり患率と死亡率の差 (開き) が小さくなっている。

部位別にみると、胃はり患率、死亡率ともに減少傾向を示している。肺、乳房のがんは上昇している。また、年齢階級別にみると、胃、肺は高齢となるに従ってり患率も高くなっているが、乳房、子宮は各世代によるり患率の変化はみられない。

肺はり患率と死亡率の差 (開き) が高齢となるに従って小さくなっている。

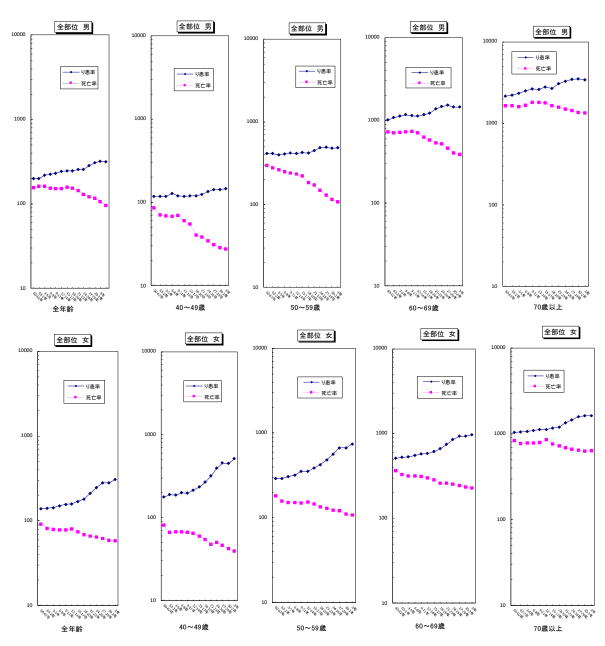


図14-1 年齢調整り患率と年齢調整死亡率の経年変化

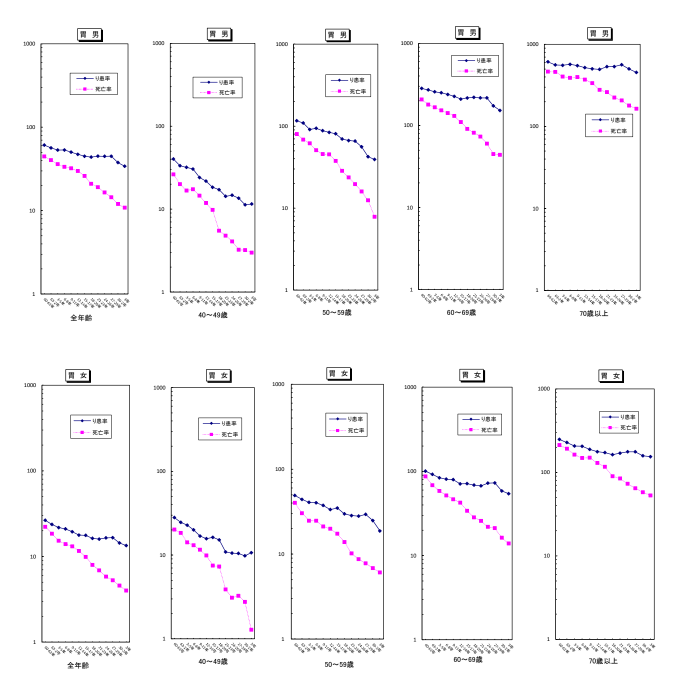


図14-2 年齢調整り患率と年齢調整死亡率の経年変化

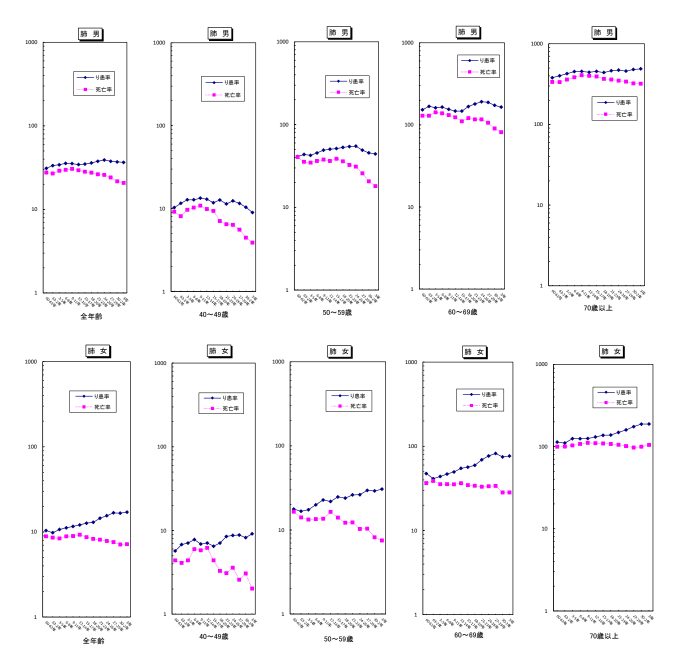


図14-3 年齢調整り患率と年齢調整死亡率の経年変化

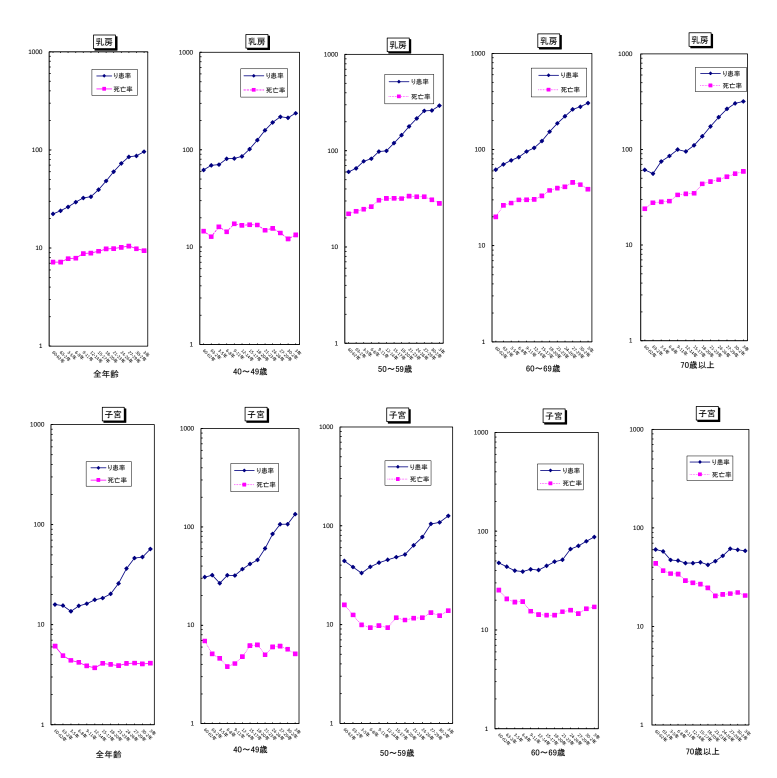


図14-4 年齢調整り患率と年齢調整死亡率の経年変化

4.登録の精度(届出と診断の精度)

地域がん登録(神奈川県悪性新生物登録事業)では、県下の各医療機関からの届出票と、死亡票からの届出漏れ患者の登録により、り患数を算定している。この算定されたり患数が、当該地域の真のり患数をどの程度反映しているかを示す指標の一つとして、り患数に対する死亡票からのみ登録された患者の割合(以下「死亡票のみの割合」という。)が用いられている。また、届出された資料の診断の精度の指標として、届出り患数またはり患数に対して、診断方法としての組織診または細胞診が実施された患者数の割合(以下「組織診・細胞診ありの割合」という。)が用いられている。死亡票の割合が低いほど「地域がん登録」で算出した、り患率の信頼性が高く、組織診・細胞診ありの割合が高いほど診断の精度が高くなる。

2021 年の登録の精度は、死亡票のみの割合が 4.4%であり、組織診・細胞診ありの割合(届出り患数に対する)は 92.3%であった(表 6-1)。2020 年の精度と比較すると、死亡票のみの割合は 4.7%から 4.4%に、組織診・細胞診ありの割合は 91.7%から 92.3%といずれも精度が上がった。地域がん登録の目標として、死亡票のみの割合を 20%以下にすることが望まれているが、神奈川県では 2010 年より 20%以下となり、2013 年には県下全域で達成した。

県下では、最も精度が高い地域が湘南西部、次いで湘南東部であった。

登録の精度を主要部位別にみると、死亡票のみの割合が低い部位は皮膚、子宮、甲状腺であり、 組織診・細胞診ありの割合が高い部位は子宮、皮膚、乳房の順であった。逆に、死亡票のみの割 合が高いのは脳、肝・肝内胆管ならびに胆のう・胆管、組織診・細胞診ありの割合が低いのは、 肝・肝内胆管であった(表 6、図 15)。

二次保健医療圏別にみると、死亡票のみの割合が低いのは湘南西部、次いで湘南東部であり届出の精度は非常に良くなってきた。逆にこの割合が高かったのは県西であった。組織診・細胞診ありの割合は全地域92.3%、とりわけ横浜南部、次いで川崎北部が良好であった(表 6-2)。市区町村別は図16及び付表10、11に示した。なお、地域別の精度の違いを検討する際には、患者の居住地域と診断・届出医療機関の所在地域とが異なる場合があることを注意しておく必要がある。

表6 登録の精度(届出と診断の精度)

1.主要部位別 2021年

部位	ICD-10	り患数(I)	届出り患数 (R)	死亡票のみ の数(D)	組織診・細胞 診の実施数 (H)	(I)に対する死亡票 のみの割合(D/I) (%)	(R)に対する組織診・ 細胞診の割合(H/R) (%)
全部位	C00-C96-D06	73,060	69,830	3,230	64,421	4.4	92.3
口腔・咽頭	C00-C14	1,596	1,547	49	1,498	3.1	96.8
食道	C15	2,027	1,957	70	1,906	3.5	97.4
胃	C16	7,259	6,944	315	6,789	4.3	97.8
結腸	C18	9,873	9,525	348	9,181	3.5	96.4
直腸	C19-C20	4,219	4,114	105	4,041	2.5	98.2
肝·肝内胆管	C22	1,948	1,758	190	683	9.8	38.9
胆のう・胆管	C23-C24	1,364	1,231	133	943	9.8	76.6
膵	C25	2,887	2,644	243	1,875	8.4	70.9
喉頭	C32	303	298	5	293	1.7	98.3
肺	C33-C34	8,005	7,367	638	6,065	8.0	82.3
骨	C40-C41	45	41	4	39	8.9	95.2
皮膚	C43-C44	1,960	1,940	20	1,930	1.0	99.5
乳房	C50	8,534	8,360	174	8,227	2.0	98.4
子宮	C53-C55 D06	3,543	3,500	43	4,112	1.2	117.5
卵巣	C56	979	936	43	901	4.4	96.2
前立腺	C61	6,615	6,464	151	6,059	2.3	93.7
腎	C64	1,416	1,357	59	1,199	4.2	88.3
膀胱	C67	2,853	2,772	81	2,685	2.8	96.9
脳	C71	C71 344		52	244	15.1	83.7
甲状腺	C73	883	870	13	849	1.5	97.6
白血病	C91-C95	846	801	45	784	5.3	97.8

2.二次保健医療圏別

地 域	り患数(I)	届出り患数 (R)	死亡票のみ の数(D)	組織診・細胞 診の実施数 (H)	(I)に対する死亡票 のみの割合(D/I) (%)	(R)に対する組織 診・細胞診の割合 (H/R)(%)
神奈川県	73,060	69,830	3,230	64,421	4.4	92.3
横 浜 市	30,437	29,203	1,234	27,123	4.1	92.9
横浜北部	11,407	10,959	448	10,186	3.9	92.9
横 浜 西 部	9,493	9,054	439	8,306	4.6	91.7
横浜南部	9,537	9,190	347	8,633	3.6	93.9
川崎市	9,977	9,401	576	8,687	5.8	92.4
川崎北部	5,304	4,941	363	4,600	6.8	93.1
川崎南部	4,673	4,460	213	4,085	4.6	91.6
横 須 賀・三 浦	6,792	6,521	271	5,947	4.0	91.2
湘南東部	5,928	5,733	195	5,312	3.3	92.6
湘南西部	5,081	4,920	161	4,520	3.2	91.9
県 央	6,588	6,350	238	5,828	3.6	91.8
相 模 原	5,463	5,111	352	4,703	6.4	92.0
県西	2,794	2,591	203	2,301	7.3	88.8

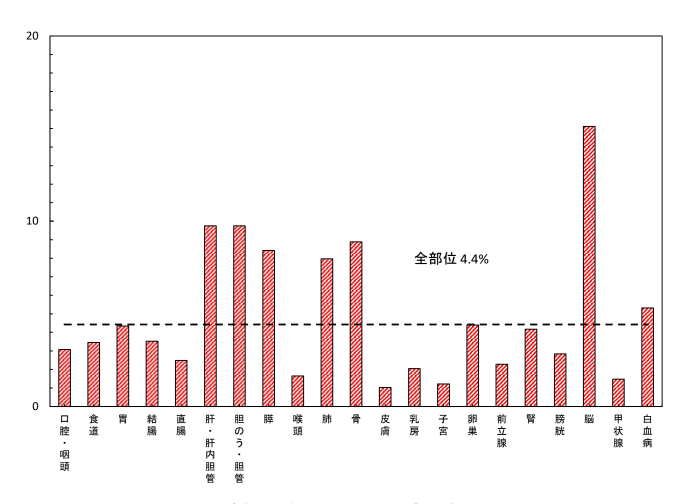


図15 り患数に対する死亡小票のみの割合(部位別)-2021年

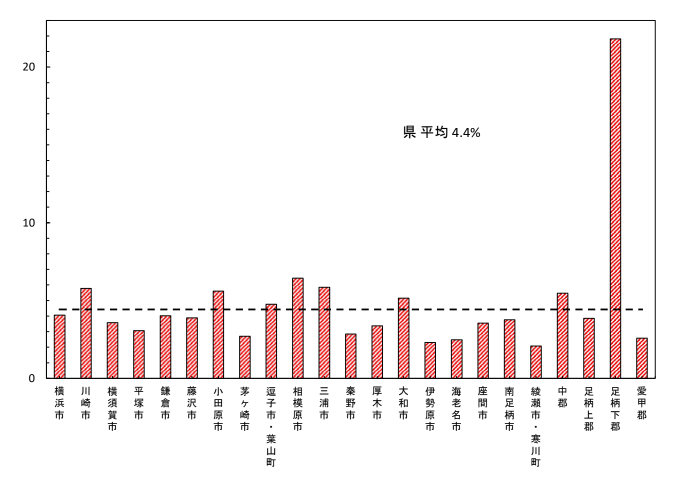


図16 り患数に対する死亡小票のみの割合(市町村別)-2021年

5. 受診の動機

(1) 検診で発見されたがん

検診で発見され受診した患者は、届出された 69,830 人中 12,531 人(17.9%)であった。検診経由の者を主要部位別にみたものが表 7 である。

対策型がん検診としておこなわれている部位で、胃がん検診、大腸がん(結腸・直腸)検診、肺がん検診、乳がん検診、子宮がん(頸部)検診において発見されたがんの割合を図 17 に示した。検診で発見されたがんの数が最も多いのは大腸がんであり、3,113 人であった。二次保健医療圏別にこれらをみたものが表 8 である。各地域ともに、検診経由の割合の高いものは子宮頸がんである。地域間の比較をする場合には、各地域の届出状況、検診実施状況を併せてみる必要がある。

部 位	ICD-10	届出り患数(人)	検診経由(人)	検診割合(%)
全部位	C00-C96 - D06	69,830	12,531	17.9
口腔・咽頭	C00-C14	1,547	23	1.5
食道	C15	1,957	323	16.5
胃	C16	6,944	1,237	17.8
結腸	C18	9,525	2,164	22.7
直腸	C19-C20	4,114	949	23.1
肝·肝内胆管	C22	1,758	106	6.0
胆のう・胆管	C23-C24	1,231	59	4.8
膵	C25	2,644	158	6.0
喉頭	C32	298	3	1.0
肺	C33-C34	7,367	1,261	17.1
骨	C40-C41	41	4	9.8
皮膚	C43-C44	1,940	6	0.3
乳房	C50	8,360	2,264	27.1
子宮頸部	C53 • D06	2,212	790	35.7
子宮体部	C54	1,282	137	10.7
卵巣	C56	936	91	9.7
前立腺	C61	6,464	2,106	32.6
腎	C64	1,357	225	16.6
膀胱	C67	2,772	113	4.1
脳	C71	292	4	1.4
甲状腺	C73	870	146	16.8
白血病	C91-C95	801	90	11.2

表 7 部位別にみた検診経由患者数とその割合(主要部位) 2021年

	D.11.11.41.44.	#10/41		胃		大腸	(結腸・直腸)		肺			乳房		-	子宮頸部	
地 域	届出り患数 (R)	集検経由 数	届出り患数	検診経由	%	届出り患数	検診経由	%	届出り患数	検診経由	%	届出り患数	検診経由	%	届出り患数	検診経由	%
神奈川県	69,830	12,531	6,944	1,237	17.8	13,639	3,113	22.8	7,367	1,261	17.1	8,360	2,264	27.1	2,212	790	35.7
横浜市	29,203	5,009	2,773	442	15.9	5,769	1,224	21.2	3,025	442	14.6	3,679	964	26.2	929	308	33.2
横浜北部	10,959	2,029	941	157	16.7	2,150	482	22.4	1,068	155	14.5	1,476	419	28.4	405	144	35.6
横浜西部	9,054	1,511	898	135	15.0	1,785	355	19.9	1,004	135	13.4	1,093	264	24.2	263	84	31.9
横浜南部	9,190	1,469	934	150	16.1	1,834	387	21.1	953	152	15.9	1,110	281	25.3	261	80	30.7
川崎市	9,401	1,708	915	177	19.3	1,804	483	26.8	1,029	151	14.7	1,114	314	28.2	333	151	45.3
川崎北部	4,941	927	483	102	21.1	925	245	26.5	495	81	16.4	647	189	29.2	158	67	42.4
川崎南部	4,460	781	432	75	17.4	879	238	27.1	534	70	13.1	467	125	26.8	175	84	48.0
横須賀・三浦	6,521	1,058	646	96	14.9	1,271	286	22.5	722	133	18.4	759	187	24.6	155	52	33.5
湘南東部	5,733	1,092	583	92	15.8	1,006	250	24.9	577	123	21.3	635	178	28.0	216	82	38.0
湘南西部	4,920	842	520	82	15.8	996	195	19.6	497	99	19.9	549	147	26.8	167	56	33.5
県央	6,350	1,346	649	178	27.4	1,209	270	22.3	680	145	21.3	728	230	31.6	208	73	35.1
相模原	5.111	999	572	140	24.5	1.075	291	27.1	560	105	18.8	599	164	27.4	142	44	31.0
県 西	2.591	477		30	10.5	509		22.4	277	63	22.7	297	80	26.9	62		

表 8 二次医療圏別にみた検診経由数とその割合(胃・大腸・肺・乳房・子宮頚部) 2021年

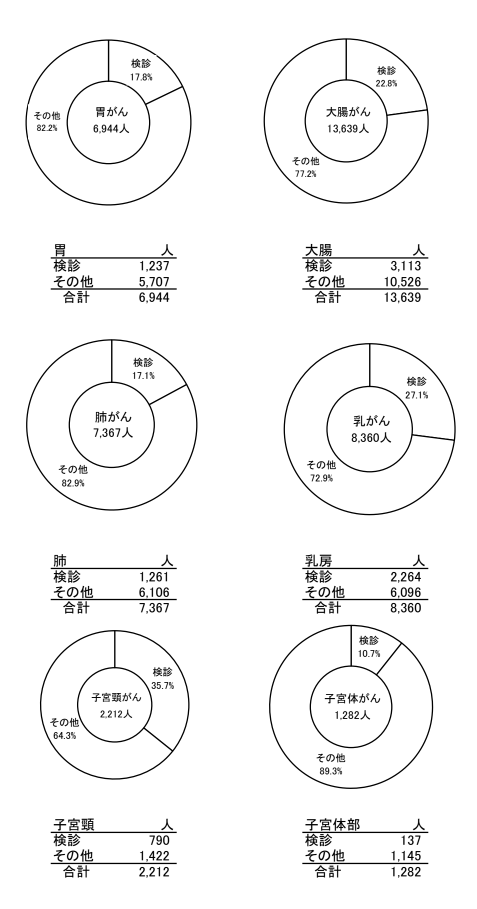


図17 検診で発見されたがん -届出り患数- 2021年

6. 診断・治療の状況(部位・地域・病院規模)

(1) 診断方法

地域がん登録(悪性新生物登録事業)では、がんの診断方法(X線、内視鏡、細胞診、組織診、 病理解剖、画像診断)について調査している。

死亡票のみの者の診断方法や治療方法は明確でない場合が多いため、届出り患者 69,830 人を対象として調査した。

主要部位別および地域別の診断方法について集計したものが(付表 12)である。組織診でがんと確かめられた患者は、届出り患者のうち 91.3%であった。次いで画像診断、細胞診の割合で高かった。剖検(病理解剖)による確認は 0.3%であった。組織診の割合の低いものは肝・肝内胆管 38.3%、膵 64.8%である。剖検(病理解剖)の割合が高いものは、肝・肝内胆管が 0.8%、脳、喉頭がいずれも 0.7%、次いで白血病が 0.6%であった。

組織診では皮膚が 100.6%、子宮、直腸が 99.6%、乳房 99.4%と高い割合を示している。 市区町村ごとの組織診・細胞診の件数は(付表 11)にのせた。

(2) 治療の状況

届出された患者がどのような治療を受けたのか表 9 に主要部位別・二次保健医療圏別に示した。 治療内容は、手術療法、放射線療法、化学療法とこれらの併用療法、体腔鏡的切除、内視鏡的切除、対症療法に分類した。

手術のみ受けた患者は、届出された患者の 27.5%であった。これを主要部位でみてみると、皮膚 89.2%、乳房 83.8%、卵巣 77.6%が高い割合を示している。放射線療法は脳 59.3%、喉頭 54.9%、乳房 35.6%が高く、化学療法で最も高いのは白血病 69.7%である。

併用療法では、手術療法と化学療法の併用療法が届出された患者の 5.9%を占めている。主要 部位で最も割合が高いのは卵巣 46.7%であった。

また、二次保健医療圏別に観察すると、手術を受けた患者の割合は横浜北部 28.8%で最も高かった。

表9 治療の状況(届出り患数に対する割合)(%)

1.主要部位別 2021年

												20211	-
部 位	ICD-10	届出り患数	手術療法 計(S)	放射線治 療(R)	化学療法 (C)	手術+放射 線療法(S +R)のみ	手術+化学 療法(S+ C)のみ	化学療法	手術+放射 線+化学療 法(S+R+C のみ)	体腔鏡 的切除	内視鏡 的切除	対症 療法	治療不明
全部位	C00-C96-D06	69,830	27.5	12.4	26.0	3.5	5.9	2.9	1.7	19.8	16.1	13.5	_
口腔・咽頭	C00-C14	1,547	43.0	33.1	27.7	4.6	1.9	17.9	4.3	0.8	7.4	16.4	-
食道	C15	1,957	5.0	21.6	32.2	0.1	2.6	15.4	0.6	13.2	32.9	16.9	-
胃	C16	6,944	18.4	0.9	18.0	0.0	6.9	0.4	0.0	17.4	38.8	11.8	-
結腸	C18	9,525	15.0	0.3	18.8	0.0	4.8	0.2	0.0	36.6	37.9	8.0	-
直腸	C19-C20	4,114	9.3	4.6	25.2	0.1	3.0	3.3	0.3	45.0	34.4	8.8	0.0
肝·肝内胆管	C22	1,758	14.7	7.3	28.1	0.1	1.6	1.6	0.1	6.9	0.1	44.7	-
胆のう・胆管	C23-C24	1,231	30.6	2.3	28.4	0.4	8.5	0.2	0.5	5.6	0.5	38.1	-
膵	C25	2,644	19.6	4.5	50.8	-	12.7	2.8	0.4	3.5	0.2	35.5	-
喉頭	C32	298	18.4	54.9	19.4	2.0	0.3	15.4	2.7	0.7	18.1	13.4	-
肺	C33-C34	7,367	5.1	17.6	35.5	0.3	1.3	8.7	0.3	32.5	0.1	19.3	-
骨	C40-C41	41	45.2	19.1	26.2	4.8	14.3	2.4	-	2.4	4.8	23.8	-
皮膚	C43-C44	1,940	89.2	2.7	2.4	1.1	1.2	0.5	0.3	0.1	-	4.7	-
乳房	C50	8,360	83.8	35.6	28.4	25.2	14.7	0.4	9.5	0.1	0.1	2.9	-
子宮	C53-C55 D06	3,500	58.2	10.1	21.0	0.6	10.0	5.2	1.6	22.0	1.6	8.2	-
卵巣	C56	936	77.6	0.3	52.8	-	46.7	0.1	0.1	12.8	0.3	7.1	-
前立腺	C61	6,464	1.7	23.2	2.0	0.1	0.0	0.3	0.0	26.3	0.8	6.7	-
腎	C64	1,357	9.6	1.5	9.8	-	1.0	1.2	0.2	66.0	-	8.6	-
膀胱	C67	2,772	4.4	2.8	45.6	0.0	2.1	1.0	0.0	5.7	87.1	22.7	-
脳	C71	292	69.5	59.3	58.3	3.4	4.4	3.7	49.2	0.3	-	11.9	-
甲状腺	C73	870	77.5	10.9	1.6	9.9	0.3	-	0.5	0.7	1.0	10.7	-
白血病	C91-C95	801	0.3	5.3	69.7	_	0.1	5.1	0.1	_	_	25.2	-

2.二次保健医療圈別

地 域	届出り患数	手術療法 計(S)	放射線治 療(R)	化学療法 (C)	手術+放射 線療法(S +R)のみ	手術+化学 療法(S+ C)のみ	化学療法	手術+放射 線+化学療 法(S+R+C のみ)	体腔鏡 的切除	内視鏡 的切除	対症 療法	治療不明
神奈川県	69,830	27.5	12.4	26.0	3.5	5.9	2.9	1.7	19.8	16.1	13.5	_
横 浜 市	29,203	27.8	13.2	25.7	3.9	5.8	3.0	1.7	19.5	16.4	13.6	_
横 浜 北 部	10,959	28.8	13.6	25.8	4.7	6.1	2.9	2.0	19.5	15.6	14.9	-
横 浜 西 部	9,054	26.8	13.4	25.0	3.3	5.8	3.2	1.7	19.7	16.2	11.5	-
横浜南部	9,190	27.4	12.4	26.2	3.6	5.5	3.0	1.5	19.4	17.5	14.2	-
川崎市	9,401	27.3	11.4	28.1	3.6	5.5	2.3	2.6	21.5	16.2	13.0	-
川崎北部	4,941	25.4	9.2	26.3	2.7	5.6	2.5	1.4	19.8	17.2	13.6	-
川崎南部	4,460	27.2	12.1	26.0	3.4	5.4	3.2	1.7	19.4	15.5	14.8	-
横 須 賀・三 浦	6,521	28.3	13.1	25.7	2.7	6.1	3.4	1.7	18.3	15.8	18.7	0.0
湘南東部	5,733	27.1	10.3	28.4	3.4	6.7	2.3	1.1	21.2	14.5	15.5	-
湘南西部	4,920	28.3	13.3	27.3	3.1	6.2	3.4	1.6	18.8	14.8	11.4	-
県 央	6,350	25.2	12.8	25.4	3.0	5.6	2.9	1.9	19.2	17.6	9.1	-
相模原	5,111	27.2	10.6	25.4	2.8	6.2	2.4	1.3	18.9	12.4	11.3	-
県 西	2,591	26.4	10.3	27.3	3.2	5.6	2.4	2.0	20.7	16.7	13.2	_

(3) 受療医療機関

届出り患者の受療した病院・診療所について診断、治療、その後の転帰までも含めた延べ受診者数を医療機関の規模別にまとめた(表 10)。

149 床以下を小規模病院、150-499 床を中規模病院、 500 床以上を大規模病院とした。専門病院はがん専門の 病院である。

図 18 に全部位、胃、肺、結腸、乳房、子宮の病院規 模別受療状況を示した。

全国がん登録開始に伴い、県外在住者の県内医療機関 受療が届出されるようになった為、付表 13 について、 県内在住者、県外在住者を分け集計した。

付表 13-1 に県内在住者の主要部位と二次保健医療 圏別・病院規模別の受療状況を示した。

大学病院では甲状腺 62.2%、喉頭 56.3%、口腔・咽頭 55.5%の受療割合が高く、がん専門病院では骨25.0%、膵 11.1%の受療割合が高い。大規模病院では皮膚 34.1%、白血病 33.8%の受療割合が高い。

地域別にみると大規模病院は横須賀・三浦、大学病院 は横浜南部、がん専門病院は横浜西部の受療割合が高い。 患者の受療には、患者の居住地域や医療機関の設置状況、 交通との関係があるとみられる。

付表 13-2 に県外在住者について主要部位別・病院規模別の受療の状況を示した。

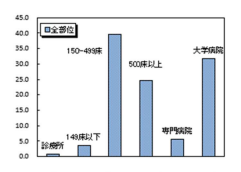
大学病院では喉頭、甲状腺、腎の受療割合が高く、大 規模病院では卵巣、脳の割合が高くなっている。

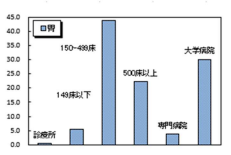
病院規模	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年
診療所	1.4	1.3	1.0	0.9	1.0	0.8
149床以下	4.0	4.2	3.8	3.6	3.7	3.5
150-499床	37.8	38.1	39.1	39.5	39.6	39.5
500床以上	25.7	25.7	25.9	24.6	24.1	24.7
専門病院	5.7	5.5	5.3	5.7	6.0	5.6
大学病院	32.0	30.6	30.3	31.8	31.5	31.8
県 外	_	_	_	_	_	_

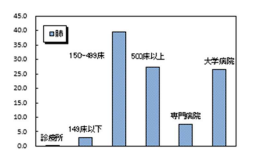
表 10 病院規模別受診割合の比較(%)

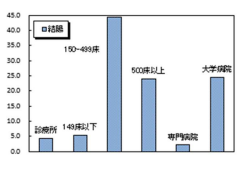
平成 28 年以降は、全国がん登録開始に伴い県外在住者の県内医療機関受療の届出を別集計とした

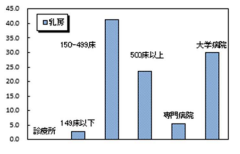
図 18 病院規模別・受療状況(%) 2021 年

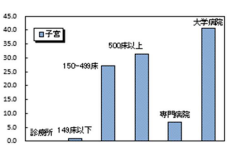












7. 5年相対生存率

がん統計では患者の予後を示す指標として、届出り患者の実測生存率(累積生存率)及び相対 生存率を算出している。相対生存率は実測生存率を期待生存率で割ったものである。生存率の算 定にあたっては、登録患者についての生死の確認をおこなっていく必要がある。

平成 18 年度まで人口動態調査死亡票の照合による死亡の確認のみであったが、平成 19 年度より神奈川県の全市区町村へ住民票照会を実施し、生存確認や居住確認の追跡調査が実施できている(付表 15)。追跡調査は、平成 24 年から住民基本台帳ネットワークシステムとの照合が使用できるようになり、生存確認調査の省力化がはかられるようになった。

主要部位の5年相対生存率について平成25年、26年、27年、28年、29年に診断され、医療機関から届出された患者について表11にのせた。平成25年から29年までを比べてみると、男女ともに胃など生存率が少しずつ高くなっている部位がある一方、最も生存率が低い部位である膵は、現在も他の部位と比較して特に低い生存率を示しています。

平成 29 診断り患者の 5 年相対生存率をみると、高い部位は男性では前立腺 97.3%、皮膚 95.0% 甲状腺 92.0%、女性では皮膚 94.1%、甲状腺 93.0%、乳房 91.9%である。逆に低い部位は男性、女性ともに膵、胆のう・胆管、脳である。

平成26年 平成27年 平成28年 平成25年 平成29年 ICD-10 性別 全部位 C00-C96 64.9 65.6 67.8 67.7 67.9 口腔•咽頭 C00-C14 59.3 57.0 63.1 65.0 61.1 47.0 C15 45.0 49.5 51.8 食道 44.8 C16 66.1 64.9 67.9 67.8 68.8 胃 80.4 結腸 C18 78.7 8.08 81.7 82.3 C19-C20 74.5 76.9 78.4 直腸 76.3 78.2 肝·肝内胆管 C22 33.8 37.0 40.2 36.4 34.2 C23-C24 胆のう・胆管 28.9 29.3 30.0 25.5 26.1 C25 9.1 11.9 13.2 12.4 14.6 喉頭 C32 79.9 83.1 83.3 81.0 87.3 男 C33-C34 31.9 30.2 34.5 33.1 35.7 肺 骨 C40-C41 68.8 83.1 53.1 65.8 46.0 皮膚 C43-C44 97.3 95.0 96.2 95.2 96.2 前立腺 C61 96.4 96.8 100.1 96.2 97.3 腎 C64 78.2 82.6 82.4 79.4 80.1 膀胱 C67 84.9 83.4 86.1 84.7 86.2 C71 29.2 26.5 27.3 33.3 30.2 脳 甲状腺 C73 92.4 93.4 93.9 93.1 92.0 白血病 C91-C95 46.4 52.5 50.8 51.2 44.3 性別 全部位 C00-C96 71.8 72.3 73.5 73.4 72.7 口腔•咽頭 C00-C14 65.7 71.0 69.8 69.6 69.3 55.0 食道 C15 52.3 46.1 54.8 53.1 66.4 68.2 믬 C16 67.0 66.8 67.9 結腸 C18 76.3 77.8 79.0 78.7 77.9 直腸 C19-C20 78.4 79.1 79.7 78.5 78.5 肝·肝内胆管 C22 33.6 34.6 37.0 34.1 35.4 胆のう・胆管 C23-C24 24.5 21.9 28.9 26.9 21.7 C25 12.1 11.3 15.2 13.9 12.4 喉頭 C32 87.8 86.0 74.7 81.2 82.5 肺 C33-C34 49.0 50.0 52.4 51.6 49.7 女 骨 C40-C41 58.1 66.8 84.6 57.7 62.9 皮膚 C43-C44 97.3 95.5 98.5 95.3 94.1 乳房 C50 91.2 91.2 92.4 91.5 91.9 C53-C55 子宮 78.4 78.7 78.0 78.4 79.5 卵巣 C56 61.9 64.8 60.3 68.5 68.4 C64 79.1 腎 78.4 76.2 77.2 78.7 膀胱 C67 76.1 81.6 79.9 73.4 75.8 脳 C71 33.4 31.6 38.2 37.4 35.4

91.9

49.9

95.0

53.8

95.1

57.3

93.3

50.3

93.0

53.7

甲状腺

白血病

C73

C91-C95

表 11 部位別 5 年相対生存率 (%)

8. 2021年のがんり患数と死亡数の比較

がん統計やがんの予防、医療活動の評価のためには、地域がん登録に基づくり患統計とと もに、人口動態統計に基づく死亡統計(付表 16、17、18)も用い、常に両者を比較しながら 検討する必要がある。

特に、り患統計では、その地域の真のり患数をどの程度反映しているのかを吟味すべきである。現在この指標として、(当該年のり患数) ÷ (当該年の死亡数) (I/D比) を用いている。

(1) 全部位のがん

本県の2021年のがんり患数は、同年の死亡数の2.9倍である。この値が1.5以下の場合、 届出もれのあることが推定されるが、本県では、昭和62年より1.5以上を維持している。

(2) 部位別の比較

主要部位別にみると皮膚(16.5)、甲状腺(9.3)、前立腺(7.5)が高い値を示し、膵および胆のう・胆管(いずれも 1.2)、肝・肝内胆管(1.4)が低い値である。

表12 主要部位別死亡数に対するり患数の比

部 位	ICD-10	死亡数(D)	り患数(I)	I/D
全部位	C00-C96	24,792	73,060	2.9
口腔・咽頭	C00-C14	557	1,596	2.9
食道	C15	845	2,027	2.4
胃	C16	2,594	7,259	2.8
結腸	C18	2,545	9,873	3.9
直腸	C19-C20	1,010	4,219	4.2
肝·肝内胆管	C22	1,409	1,948	1.4
胆のう・胆管	C23-C24	1,119	1,364	1.2
膵	C25	2,489	2,887	1.2
喉頭	C32	46	303	6.6
肺	C33-C34	4,817	8,005	1.7
骨	C40-C41	29	45	1.6
皮膚	C43-C44	119	1,960	16.5
乳房	C50	1,159	8,534	7.4
子宮	C53-C55	455	2,009	4.4
卵巣	C56	319	979	3.1
前立腺	C61	881	6,615	7.5
腎	C64	307	1,416	4.6
膀胱	C67	584	2,853	4.9
脳	C71	167	344	2.1
甲状腺	C73	95	883	9.3
白血病	C91-C95	537	846	1.6

付 表 (2021年) (令和3年)

付表 1. がんり患数・粗り患率・年齢調整り患率 一部位・性別一	(2021年)
付表 2. り 患数 一主要部位・性・年齢階級別-	(2021年)
付表 3. り 患率 一主要部位・性・年齢階級別-	(2021年)
付表 4. り 患数 一主要部位・性・二次保健医療圏別-	(2021年)
付表 5. 粗り患率-主要部位・性・二次保健医療圏別-	(2021年)
付表 6-1 年齢調整り患率 -主要部位・性・二次保健医療圏別(日本人人口)	(2021年)
付表 6-2 年齢調整り患率 -主要部位・性・二次保健医療圏別(世界人口)	(2021年)
付表 7. り患数 一年齢階級・性・二次保健医療圏別ー	(2021年)
付表 8. り 患数 一主要部位・性・市区町村別一	(2021年)
付表 9. 年齢調整り患率(世界人口)-主要部位・性・市区町村別-	(2021年)
付表 10. 届出の精度(死亡票のみの割合)-市区町村・性別-	(2021年)
付表 11. 診断の精度(組織診・細胞診の割合) - 市区町村・性別-	(2021年)
付表 12. 診断方法(届出り患数に対する割合) - 主要部位・検査別・二次保領	建医療圏別 -
付表 13-1 受療の状況(県内在住者:延べ届出り患数に対する割合)	
ー主要部位・病院規模・二次	:保健医療圏別-
付表 13-2 受療の状況(県外在住者:延べ届出り患数に対する割合)-主要部位	立・病院規模別-
付表 14. 届出り患者 5年相対生存率-主要部位・性別-	(2017年)
付表 15.悪性新生物登録事業における追跡調査	
付表 16. がん死亡数・粗死亡率・年齢調整死亡率-部位・性別-	(2021年)
付表 17. 死亡数 ー主要部位・性・年齢階級別ー	(2021年)
付表 18. 死亡率 ー主要部位・性・年齢階級別ー	(2021年)
付表 19. り患数 ー主要部位・性・年齢階級別ー	(2020-2021年)
付表 20. り患率 ー主要部位・性・年齢階級別ー	(2020-2021年)
付表 21. り患数 ー主要部位・性・市区町村別ー	(2020-2021年)
付表 22. 年齢調整り患率(世界人口)-主要部位・性・市区町村別-	(2020-2021年)
付表 23. 年齢調整り患率と年齢調整死亡率の経年変化―全部位・胃・肺・乳房	- 子宮
付表 24. り患数 ー主要部位・性・年次別ー	(1994-2021年)
付表 25. 年齢調整り患率(世界人口)-主要部位・性・年次別-	(1986-2021年)
付表 26. 年齢調整り患率(世界人口)-主要部位・性・年代・年次別-	(1988-2021年)
付表 27. 神奈川県における死亡の状況について	
付表 28. 神奈川県(推計)人口表 - 市区町村・性・年齢階級別-	(2021年)
付表 29. 神奈川県(推計)人口表 -二次保健医療圏・性・年齢階級別-	
付表 30. 神奈川県(推計)人口表 -二次保健医療圏・性・年齢階級別-	
付表 31. 標準人口:日本人人口、世界人口	.,

※上記の率 (付表 1~34 の粗り患率、年齢調整り患率) は人口 10 万対である。本報告書で用いる指標の解説を参照。

付表1 がんり患数・粗り患率・年齢調整り患率(人口10万対)

					_	一部位・性	:別一				2021年	
部		位.	国際疾病分類		り 患 数			患率	年齢調整 (日本ノ		年齢調整 (世界	
			(ICD-10)	男	女	計	男	女	男	女	男	女
<u>全</u>	部	位	C00-C96,D06	40,221	32,839	73,060	899.5	721.6	450.5	407.4	314.0	306.4
		唇	C00	4	2	6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	舌		C01-C02	292	140	432	6.5	3.1	4.0	1.9	3.0	1.4
歯		肉	C03	103	102	205	2.3	2.2	1.1	0.8	8.0	0.5
	腔	底	C04	39	12	51	0.9	0.3	0.5	0.1	0.4	0.1
		蓋	C05	25	21	46	0.6	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2
その他	2及び不明の口	腔	C06	43	30	73	1.0	0.7	0.5	0.3	0.4	0.2
耳	下	腺	C07	46	35	81	1.0	0.8	0.6	0.7	0.5	0.5
大	唾 液	腺	C08	25	15	40	0.6	0.3	0.4	0.2	0.3	0.1
扁	;	桃	C09	46	17	63	1.0	0.4	0.7	0.2	0.5	0.2
中	咽	頭	C10	139	32	171	3.1	0.7	1.9	0.4	1.4	0.3
鼻く	上 > 咽	頭	C11	30	12	42	0.7	0.3	0.5	0.2	0.4	0.2
梨丬	犬陥凹く洞	>	C12	214	20	234	4.8	0.4	2.5	0.3	1.7	0.2
下,	咽 ・ 明確な口腔・	頭	C13	125	17	142	2.8	0.4	1.4	0.3	0.9	0.2
頭	、明確な口腔・	[집	C14	8	2	10	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	_
食		道	C15	1,614	413	2,027	36.1	9.1	18.8	4.5	13.2	3.2
	胃		C16	4,979	2,280	7,259	111.4	50.1	51.3	19.7	34.1	13.4
小		腸	C17	198	120	318	4.4	2.6	2.4	1.5	1.7	1.1
結		腸	C18	5,653	4,220	9,873	126.4	92.7	65.4	40.6	45.9	28.5
直		腸	C19-C20	2,637	1,582	4,219	59.0	34.8	33.9	18.4	24.5	13.5
肛門	及び肛門	管	C21	37	41	78	0.8	0.9	0.5	0.4	0.3	0.3
肝 及	び肝内胆	管	C22	1,352	596	1,948	30.2	13.1	14.5	4.7	10.0	3.3
胆のき	う及び肝外胆	管	C23-C24	753	611	1,364	16.8	13.4	7.2	4.4	4.7	2.9
	膵		C25	1,501	1,386	2,887	33.6	30.5	16.8	11.5	11.6	7.9
その他 消化器	2及び部位不明	၈	C26	2	3	5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
鼻腔・	・中耳・副鼻	腔	C30-C31	83	37	120	1.9	0.8	1.1	0.5	8.0	0.4
喉		頭	C32	272	31	303	6.1	0.7	3.0	0.3	2.1	0.2
気 管	・気管支・	肺	C33-C34	5,240	2,765	8,005	117.2	60.8	54.5	24.9	36.6	17.1
胸膜•	胸腺・心・縦	隔	C37-C38	150	114	264	3.4	2.5	2.3	1.5	1.8	1.2
その他 な呼吸	2及び部位不明 2器	確	C39	_	_	_	_	_	_	_	_	_
骨 及	び 関 節 軟	骨	C40-C41	27	18	45	0.6	0.4	0.5	0.3	0.5	0.3
皮膚	の黒色	腫	C43	68	65	133	1.5	1.4	0.9	0.8	0.6	0.6
皮膚	、その	他	C44	947	880	1,827	21.2	19.3	9.6	6.9	6.5	4.8
中	皮	腫	C45	98	17	115	2.2	0.4	0.9	0.2	0.6	0.1
カ オ	ぱ ジ 肉	腫	C46	1	-	1	0.0	-	0.0	-	_	_
末梢衤	神経・自律神	経	C47	9	5	14	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
後腹	膜 • 腹	膜	C48	44	128	172	1.0	2.8	0.5	1.7	0.4	1.3
結合組	1織、他軟部組	織	C49	127	75	202	2.8	1.7	1.7	1.0	1.3	0.9
乳		房	C50	56	8,478	8,534	1.3	186.3	0.7	125.5	0.5	96.1

部 位	国際疾病分類		り患数		粗り見	基率	年齢調整 (日本人		年齢調整 (世界人	
	(ICD-10)	男	女	計	男	女	男	女	男	女
子 宮	C53-C55	-	2,009	2,009		44.2		33.1	-	25.7
子宮頸部(上皮内がんを除く)	(C53)		692	692	•	15.2		12.1		9.4
子 宮 体 部	(C54)		1,297	1,297	•	28.5	•	20.9	-	16.2
子宮、部位不明	(C55)		20	20		0.4	•	0.2		0.1
卵 巣	C56	•	979	979	•	21.5	•	16.6		13.4
外陰・膣・他女性性器	C51-C52,C57	•	139	139	•	3.1	•	1.6		1.2
胎盤	C58	-	3	3	•	0.1	•	0.1	•	0.1
子宮頸部(上皮内がん)	D06		1,534	1,534		33.7		38.2	•	31.4
前 立 腺	C61	6,615		6,615	147.9		70.0		47.0	
睾丸	C62	159		159	3.6		3.8		3.3	
陰茎他男性性器	C60 • C63	86		86	1.9		0.8		0.5	•
腎 盂 を 除 く 腎	C64	1,016	400	1,416	22.7	8.8	13.3	4.2	9.8	3.2
膀胱	C67	2,210	643	2,853	49.4	14.1	22.9	5.3	15.5	3.6
その他の泌尿器	C65-C66,C68	547	265	812	12.2	5.8	5.4	2.2	3.5	1.4
眼	C69	2	4	6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
脳	C71	190	154	344	4.3	3.4	3.1	2.4	2.6	2.3
その他・部位不明の神経 系	C70 • C72	14	18	32	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3
甲 状 腺	C73	246	637	883	5.5	14.0	3.9	10.6	3.1	8.4
その他の内分泌腺	C74 • C75	40	31	71	0.9	0.7	0.8	0.6	0.8	0.6
その他及び不明確な部位	C76	27	19	46	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1
リンパ節、続発性及び部 位不明	C77	5	2	7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
続発性の呼吸器及び消化 器	C78	_	_	_	-	-	-	-	-	- 0.0
続発性のその他の部位不	C79									
	C80	217		 461	4.9	5.4	2.0	1.9	1.4	1.3
ホジキン病		55	33	88	1.2	0.7	1.0	0.7	0.8	0.7
ろ胞性非ホジキンリン パ腫	C82	113	145	258	2.5	3.2	1.4	1.7	1.0	1.2
びまん性非ホジキンリ ンパ腫	C83	686	504	1,190	15.3	11.1	7.8	5.0	5.6	3.6
皮膚T細胞リンパ腫	C84	64	41	105	1.4	0.9	0.8	0.4	0.6	0.3
非ホジキン詳細不明		171	156	327	3.8	3.4	1.6	1.2	1.1	0.8
多発性骨髄腫・形質細胞 腫	C90	245	200	445	5.5	4.4	2.7	1.8	1.8	1.3
リンパ性白血病	C91	133	107	240	3.0	2.4	2.3	1.7	2.4	1.6
骨髄性白血病		284	185	469	6.4	4.1	4.2	2.5	3.3	2.1
単球性白血病	C93	44	24	68	1.0	0.5	0.5	0.3	0.4	0.3
その他の白血病	C94	8	4	12	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
細胞型不明の白血病	C95	30	27	57	0.7	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3
リンパ、造血、関連組織 のその他及び詳細不明	C96	_	_	_	_	_	_	_		_

り患数 一主要部位・性・年齢階級別一

													K 111 12	L 11	T MI		ניני							2021年			
部 位		全部位			腔•咽頭	Į		食道			胃			結腸			直腸		肝・	肝内胆	管	胆	りう・胆	管		膵	
ICD-10	CO	D-C96.D0	06	С	00-C14			C15			C16			C18		С	19-C20			C22		С	23,C24			C25	
年 齢	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全年齢	40,221	32,839	73,060	1,139	457	1,596	1,614	413	2,027	4,979	2,280	7,259	5,653	4,220	9,873	2,637	1,582	4,219	1,352	596	1,948	753	611	1,364	1,501	1,386	2,887
0-4	20	25	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-
5-9	21	12	33	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	22	21	43	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1
15-19	30	30	60	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
20-24	37	92	129	3	4	7	_	-	_	-	1	1	4	1	5	1	3	4	1	-	1	_	-	_	-	3	3
25-29	75	237	312	2	2	4	-	-	-	1	2	3	3	4	7	8	4	12	1	-	1	1	-	1	2	1	3
30-34	108	468	576	4	9	13	-	-	-	6	5	11	6	8	14	9	3	12	2	-	2	-	1	1	2	3	5
35-39	189	761	950	10	10	20	1	-	1	8	11	19	27	22	49	31	12	43	3	2	5	1	-	1	5	1	6
40-44	384	1,337	1,721	28	10	38	6	5	11	21	30	51	58	65	123	56	31	87	7	2	9	2	1	3	11	8	19
45-49	688	2,234	2,922	28	20	48	22	6	28	65	44	109	125	117	242	95	80	175	23	6	29	5	4	9	28	25	53
50-54	1,327	2,501	3,828	70	35	105	48	21	69	102	55	157	289	172	461	157	117	274	24	5	29	12	10	22	51	29	80
55-59	1,989	2,214	4,203	76	34	110	88	34	122	168	65	233	347	222	569	214	133	347	66	21	87	20	21	41	83	41	124
60-64	2,893	2,151	5,044	117	28	145	173	36	209	269	99	368	473	234	707	275	124	399	96	27	123	26	12	38	108	62	170
65-69	4,533	2,728	7,261	146	31	177	239	57	296	521	183	704	655	379	1,034	331	176	507	160	45	205	74	40	114	187	100	287
70-74	8,157	4,559	12,716	207	65	272	355	75	430	997	370	1,367	1,083	689	1,772	561	247	808	241	88	329	134	87	221	309	244	553
75-79	7,614	4,343	11,957	189	59	248	309	70	379	1,032	448	1,480	1,006	725	1,731	423	248	671	228	87	315	130	102	232	272	226	498
80-84	6,612	4,035	10,647	142	56	198	227	54	281	1,000	419	1,419	892	721	1,613	301	189	490	274	122	396	167	117	284	240	280	520
85以上	5,522	5,091	10,613	115	92	207	146	55	201	789	548	1,337	683	860	1,543	175	215	390	224	188	412	181	216	397	203	361	564

部 位		喉頭			肺			骨			皮膚		乳房		子宮			卵巣	前立腺		膀胱			腎			1血病	
ICD-10		C32			C33,C34		m	C40,C			43,C44			C53-Ct]			上皮内	C56	C61	m	C67		m	C64			1-C95	
年 齢	男	女	Ħ	男	女	計	男	女	ā†	男	女	計	女	D06	(再掲)		女	男	男	女	計	男	女	ā†	男	女	計
全年齡	272	31	303	5,240	2,765	8,005	27	18	45	1,015	945	1,960	8,478	3,543	692	1,297	1,534	979	6,615	2,210	643	2,853	1,016	400	1,416	499	347	846
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	14	7	21
5-9	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4	13
10-14	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7
15-19	-	-	-	-	-	-	3	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	6	2	8
20-24	-	-	-	1	-	1	1	1	2	1	1	2	3	19	1	2	16	16	-	-	-	-	-	-	-	7	13	20
25-29	1	-	1	3	3	6	-	-	-	5	1	6	20	134	3	6	125	19	-	1	-	1	1	2	3	5	9	14
30-34	-	-	-	2	4	6	1	-	1	4	4	8	63	294	36	15	243	26	-	-	1	1	4	-	4	9	3	12
35-39	-	-	-	10	7	17	-	-	-	9	7	16	212	379	49	15	315	37	-	8	1	9	10	1	11	14	3	17
40-44	-	-	-	21	22	43	2	-	2	11	15	26	568	416	71	48	295	50	1	8	1	9	31	5	36	17	12	29
45-49	3	1	4	45	42	87	2	-	2	30	13	43	1,095	508	92	150	266	115	9	24	5	29	34	15	49	21	12	33
50-54	8	2	10	112	97	209	1	1	2	30	31	61	1,073	451	98	237	115	157	85	46	19	65	89	18	107	31	23	54
55-59	8	3	11	192	98	290	2	1	3	43	30	73	792	349	61	231	56	111	251	107	24	131	85	30	115	42	24	66
60-64	28	2	30	297	140	437	1	2	3	41	36	77	753	235	57	146	32	79	483	134	29	163	113	31	144	34	25	59
65-69	30	2	32	556	259	815	5	1	6	79	68	147	749	187	39	127	21	88	806	225	54	279	126	36	162	39	17	56
70-74	62	7	69	1,173	490	1,663	1	4	5	123	114	237	1,097	205	58	123	23	102	1,587	437	96	533	173	71	244	64	48	112
75-79	51	5	56	1,120	554	1,674	-	2	2	163	137	300	809	150	48	88	12	65	1,529	404	122	526	139	62	201	72	42	114
80-84	44	6	50	882	495	1,377	2	-	2	203	153	356	612	117	45	58	11	53	1,085	404	108	512	127	49	176	62	45	107
85以上	37	3	40	826	554	1,380	4	3	7	270	335	605	632	99	34	51	4	47	778	412	183	595	83	78	161	50	54	104

り患率 一主要部位・性・年齢階級別一

							工女	ᇚᄯᆡ	工一一图	ᆙᅜᄭ	ני						9	2021年		
部 位 ICD-10	全部 C00-C9		口腔·□ C00-		食道 C15		胃 C1		結 C1		直服 C19-(肝·肝内 C22		胆のう. C23,C		—— <u>·</u> 膵 C25		喉頭 C32	
年 齢	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
全年齢	314.0	306.4	10.3	4.0	13.2	3.2	34.1	13.4	45.9	28.5	24.5	13.5	10.0	3.3	4.7	2.9	11.6	7.9	2.1	0.2
粗り患	899.5	721.6	25.5	10.0	36.1	9.1	111.4	50.1	126.4	92.7	59.0	34.8	30.2	13.1	16.8	13.4	33.6	30.5	6.1	0.7
0-4	11.9	15.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	1.9	-	-	-	-	-	-
5-9	11.1	6.7	-	0.6	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
10-14	11.1	11.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-
15-19	14.4	15.1	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
20-24	14.8	38.6	1.2	1.7	-	-	-	0.4	1.6	0.4	0.4	1.3	0.4	-	-	-	-	1.3	-	
25-29	30.3	102.2	8.0	0.9	-	-	0.4	0.9	1.2	1.7	3.2	1.7	0.4	-	0.4	-	0.8	0.4	0.4	-
30-34	42.7	197.3	1.6	3.8	-	-	2.4	2.1	2.4	3.4	3.6	1.3	8.0	-	-	0.4	8.0	1.3	-	-
35-39	66.0	280.9	3.5	3.7	0.4	-	2.8	4.1	9.4	8.1	10.8	4.4	1.1	0.7	0.4	-	1.8	0.4	-	-
40-44	118.0	431.0	8.6	3.2	1.8	1.6	6.5	9.7	17.8	21.0	17.2	10.0	2.2	0.6	0.6	0.3	3.4	2.6	-	-
45-49	176.3	594.9	7.2	5.3	5.6	1.6	16.7	11.7	32.0	31.2	24.3	21.3	5.9	1.6	1.3	1.1	7.2	6.7	0.8	0.3
50-54	360.7	725.0	19.0	10.2	13.1	6.1	27.7	15.9	78.6	49.9	42.7	33.9	6.5	1.5	3.3	2.9	13.9	8.4	2.2	0.6
55-59	636.5	761.1	24.3	11.7	28.2	11.7	53.8	22.4	111.0	76.3	68.5	45.7	21.1	7.2	6.4	7.2	26.6	14.1	2.6	1.0
60-64	1,169.5	897.7	47.3	11.7	69.9	15.0	108.8	41.3	191.2	97.7	111.2	51.8	38.8	11.3	10.5	5.0	43.7	25.9	11.3	0.8
65-69	1,835.3	1,065.9	59.1	12.1	96.8	22.3	210.9	71.5	265.2	148.1	134.0	68.8	64.8	17.6	30.0	15.6	75.7	39.1	12.2	0.8
70-74	2,842.6	1,424.9	72.1	20.3	123.7	23.4	347.4	115.6	377.4	215.4	195.5	77.2	84.0	27.5	46.7	27.2	107.7	76.3	21.6	2.2
75-79	3,537.8	1,655.9	87.8	22.5	143.6	26.7	479.5	170.8	467.4	276.4	196.6	94.6	105.9	33.2	60.4	38.9	126.4	86.2	23.7	1.9
80-84	4,281.2	1,980.8	91.9	27.5	147.0	26.5	647.5	205.7	577.6	354.0	194.9	92.8	177.4	59.9	108.1	57.4	155.4	137.5	28.5	3.0
85以上	4,483.6	2,090.5	93.4	37.8	118.5	22.6	640.6	225.0	554.6	353.1	142.1	88.3	181.9	77.2	147.0	88.7	164.8	148.2	30.0	1.2

部位	肺		骨		皮属		乳房		子	宮		卵巣	前立腺	膀	挄	腎		白血:	 病
ICD-10	C33,C	34	C40,C	41	C43.0	C44	C50	C53-	頸癌	体癌	上皮内	C56	C61	C6	57	C64	1	C91-C	295
年 齢	男	女	男	女	男	女	女	C55 • D06		再掲		女	男	男	女	男	女	男	女
全年齡	36.6	17.1	0.5	0.3	7.2	5.4	96.1	57.1	9.4	16.2	31.4	13.4	47.0	15.5	3.6	9.8	3.2	6.6	4.3
粗り患	117.2	60.8	0.6	0.4	22.7	20.8	186.3	77.9	15.2	28.5	33.7	21.5	147.9	49.4	14.1	22.7	8.8	11.2	7.6
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	1.3	8.3	4.4
5-9	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	2.2
10-14	-	-	0.5	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	1.5	2.1
15-19	-	-	1.4	-	1.0	-	-	-	-	-	-	4.5	0.5	-	-	-	-	2.9	1.0
20-24	0.4	-	0.4	0.4	0.4	0.4	1.3	8.0	0.4	0.8	6.7	6.7	-	-	-	-	-	2.8	5.5
25-29	1.2	1.3	-	-	2.0	0.4	8.6	57.8	1.3	2.6	53.9	8.2	-	0.4	-	0.4	0.9	2.0	3.9
30-34	0.8	1.7	0.4	-	1.6	1.7	26.6	123.9	15.2	6.3	102.4	11.0	-	-	0.4	1.6	-	3.6	1.3
35-39	3.5	2.6	-	-	3.1	2.6	78.3	139.9	18.1	5.5	116.3	13.7	-	2.8	0.4	3.5	0.4	4.9	1.1
40-44	6.5	7.1	0.6	-	3.4	4.8	183.1	134.1	22.9	15.5	95.1	16.1	0.3	2.5	0.3	9.5	1.6	5.2	3.9
45-49	11.5	11.2	0.5	-	7.7	3.5	291.6	135.3	24.5	39.9	70.8	30.6	2.3	6.2	1.3	8.7	4.0	5.4	3.2
50-54	30.5	28.1	0.3	0.3	8.2	9.0	311.0	130.7	28.4	68.7	33.3	45.5	23.1	12.5	5.5	24.2	5.2	8.4	6.7
55-59	61.4	33.7	0.6	0.3	13.8	10.3	272.3	120.0	21.0	79.4	19.3	38.2	80.3	34.2	8.3	27.2	10.3	13.4	8.3
60-64	120.1	58.4	0.4	8.0	16.6	15.0	314.3	98.1	23.8	60.9	13.4	33.0	195.3	54.2	12.1	45.7	12.9	13.7	10.4
65–69	225.1	101.2	2.0	0.4	32.0	26.6	292.7	73.1	15.2	49.6	8.2	34.4	326.3	91.1	21.1	51.0	14.1	15.8	6.6
70-74	408.8	153.2	0.4	1.3	42.9	35.6	342.9	64.1	18.1	38.4	7.2	31.9	553.1	152.3	30.0	60.3	22.2	22.3	15.0
75–79	520.4	211.2	-	8.0	75.7	52.2	308.5	57.2	18.3	33.6	4.6	24.8	710.5	187.7	46.5	64.6	23.6	33.5	16.0
80-84	571.1	243.0	1.3	-	131.4	75.1	300.4	57.4	22.1	28.5	5.4	26.0	702.5	261.6	53.0	82.2	24.1	40.1	22.1
85以上	670.7	227.5	3.3	1.2	219.2	137.6	259.5	40.7	14.0	20.9	1.6	19.3	631.7	334.5	75.1	67.4	32.0	40.6	22.2

全年齢は世界人口を用いた年齢調整り患率

り患数一主要部位・性・二次保健医療圏別一

	地域	神	奈川県	計	棱	美浜北部	3	棱	美浜西 部	3	村	美浜南部	3	JI	崎北部	3	JI	崎南部	3
部位名	ICD-10	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全部位	C00-C96 D06	40,221	32,839	73,060	6,108	5,299	11,407	5,206	4,287	9,493	5,249	4,288	9,537	2,839	2,465	5,304	2,593	2,080	4,673
口腔•咽頭	C00-C14	1,139	457	1,596	182	64	246	136	61	197	151	53	204	80	36	116	67	30	97
食道	C15	1,614	413	2,027	271	71	342	244	48	292	220	54	274	124	44	168	90	37	127
胃	C16	4,979	2,280	7,259	686	295	981	632	312	944	626	347	973	358	161	519	311	142	453
結腸	C18	5,653	4,220	9,873	870	673	1,543	717	581	1,298	771	561	1,332	374	291	665	373	249	622
直腸	C19-C20	2,637	1,582	4,219	418	257	675	339	226	565	352	201	553	188	115	303	200	93	293
肝·肝内胆管	C22	1,352	596	1,948	205	90	295	173	73	246	192	72	264	89	46	135	99	37	136
胆のう・胆管	C23-C24	753	611	1,364	110	91	201	96	82	178	101	69	170	53	52	105	52	42	94
膵	C25	1,501	1,386	2,887	218	201	419	207	173	380	204	198	402	92	115	207	89	77	166
喉頭	C32	272	31	303	38	4	42	30	4	34	37	5	42	17	0	17	27	3	30
肺	C33-C34	5,240	2,765	8,005	767	382	1,149	689	380	1,069	645	383	1,028	359	204	563	384	195	579
骨	C40-C41	27	18	45	3	6	9	5	1	6	4	2	6	1	1	2	1	1	2
皮膚	C43-C44	1,015	945	1,960	182	145	327	121	132	253	154	124	278	60	64	124	64	77	141
乳房	C50	56	8,478	8,534	2	1,496	1,498	13	1,106	1,119	11	1,121	1,132	2	666	668	5	476	481
子宮	C53-C55 D06	•	3,543	3,543	•	622	622	•	420	420	•	428	428	•	269	269	•	257	257
卵巣	C56		979	979	•	158	158	•	126	126	•	101	101		63	63	•	59	59
前立腺	C61	6,615		6,615	1,037	•	1,037	879		879	771	•	771	503	•	503	382	•	382
腎	C64	1,016	400	1,416	155	54	209	124	49	173	148	55	203	58	36	94	76	27	103
膀胱	C67	2,210	643	2,853	330	92	422	276	94	370	311	82	393	172	47	219	139	44	183
脳	C71	190	154	344	25	22	47	19	12	31	22	19	41	14	13	27	11	9	20
甲状腺	C73	246	637	883	38	131	169	31	76	107	34	85	119	21	39	60	17	33	50
白血病	C91-C95	499	347	846	60	56	116	65	44	109	72	48	120	40	31	71	39	23	62

	地域	横	須賀・三	.浦	沐	田南東部	3	沐	1南西部	3		県央			相模原			県西	
部位名	ICD-10	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全部位	C00-C96 D06	3,745	3,047	6,792	3,288	2,640	5,928	2,805	2,276	5,081	3,763	2,825	6,588	3,067	2,396	5,463	1,558	1,236	2,794
口腔•咽頭	C00-C14	100	37	137	99	41	140	75	29	104	116	41	157	86	43	129	47	22	69
食道	C15	179	32	211	119	33	152	96	16	112	115	41	156	96	23	119	60	14	74
胃	C16	460	206	666	406	192	598	363	167	530	488	189	677	419	192	611	230	77	307
結腸	C18	539	407	946	390	324	714	413	300	713	496	335	831	492	329	821	218	170	388
直腸	C19-C20	195	159	354	211	110	321	194	111	305	265	141	406	197	108	305	78	61	139
肝・肝内胆管	C22	122	74	196	108	41	149	84	35	119	132	56	188	99	42	141	49	30	79
胆のう・胆管	C23-C24	75	56	131	55	56	111	46	46	92	62	50	112	71	41	112	32	26	58
膵	C25	151	139	290	133	111	244	111	116	227	144	95	239	100	102	202	52	59	111
喉頭	C32	27	4	31	21	2	23	19	3	22	25	3	28	17	2	19	14	1	15
肺	C33-C34	496	283	779	405	217	622	358	177	535	492	234	726	432	193	625	213	117	330
骨	C40-C41	1	1	2	4	0	4	1	3	4	2	3	5	2	0	2	3	0	3
皮膚	C43-C44	108	86	194	88	88	176	77	69	146	75	78	153	49	54	103	37	28	65
乳房	C50	4	770	774	3	644	647	2	553	555	5	733	738	4	614	618	5	299	304
子宮	C53-C55 D06		287	287		326	326		247	247		329	329		240	240		118	118
卵巣	C56	•	86	86	•	84	84		75	75	•	97	97		83	83	•	47	47
前立腺	C61	552	•	552	667	•	667	465	•	465	642	•	642	465		465	252	•	252
腎	C64	113	53	166	84	34	118	52	21	73	107	37	144	63	25	88	36	9	45
膀胱	C67	208	55	263	162	46	208	152	48	200	195	65	260	185	43	228	80	27	107
脳	C71	24	12	36	16	18	34	12	14	26	24	13	37	15	12	27	8	10	18
甲状腺	C73	24	71	95	22	50	72	19	35	54	20	52	72	15	51	66	5	14	19
白血病	C91-C95	51	27	78	45	29	74	25	20	45	54	28	82	32	29	61	16	12	28

粗り患率(人口10万対) ー主要部位・性・二次保健医療圏別ー

	地域	神奈	川県	横浜:	北部	横浜	西部	横浜	南部	川崎	比部	川崎南	有部
部位名	ICD-10	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
全部位	C00-C96 · D06	899.5	721.6	785.4	671.5	973.5	766.0	1,049.5	830.9	680.8	577.0	776.2	663.5
口腔・咽頭	C00-C14	25.5	10.0	23.4	8.1	25.4	10.9	30.2	10.3	19.2	8.4	20.1	9.6
食道	C15	36.1	9.1	34.8	9.0	45.6	8.6	44.0	10.5	29.7	10.3	26.9	11.8
胃	C16	111.4	50.1	88.2	37.4	118.2	55.7	125.2	67.2	85.8	37.7	93.1	45.3
結腸	C18	126.4	92.7	111.9	85.3	134.1	103.8	154.2	108.7	89.7	68.1	111.7	79.4
直腸	C19-C20	59.0	34.8	53.8	32.6	63.4	40.4	70.4	39.0	45.1	26.9	59.9	29.7
肝・肝内胆管	C22	30.2	13.1	26.4	11.4	32.4	13.0	38.4	14.0	21.3	10.8	29.6	11.8
胆のう・胆管	C23-C24	16.8	13.4	14.1	11.5	18.0	14.7	20.2	13.4	12.7	12.2	15.6	13.4
膵	C25	33.6	30.5	28.0	25.5	38.7	30.9	40.8	38.4	22.1	26.9	26.6	24.6
喉頭	C32	6.1	0.7	4.9	0.5	5.6	0.7	7.4	1.0	4.1	_	8.1	1.0
肺	C33-C34	117.2	60.8	98.6	48.4	128.8	67.9	129.0	74.2	86.1	47.8	115.0	62.2
骨	C40-C41	0.6	0.4	0.4	0.8	0.9	0.2	0.8	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3
皮膚	C43-C44	22.7	20.8	23.4	18.4	22.6	23.6	30.8	24.0	14.4	15.0	19.2	24.6
乳房	C50	1.3	186.3	0.3	189.6	2.4	197.6	2.2	217.2	0.5	155.9	1.5	151.8
子宮	C53-C55•D06		77.9	-	78.8		75.0	-	82.9	-	63.0		82.0
卵巣	C56		21.5	-	20.0		22.5		19.6	-	14.8		18.8
前立腺	C61	147.9		133.3		164.4		154.2		120.6		114.4	•
腎	C64	22.7	8.8	19.9	6.8	23.2	8.8	29.6	10.7	13.9	8.4	22.8	8.6
膀胱	C67	49.4	14.1	42.4	11.7	51.6	16.8	62.2	15.9	41.2	11.0	41.6	14.0
脳	C71	4.3	3.4	3.2	2.8	3.6	2.1	4.4	3.7	3.4	3.0	3.3	2.9
甲状腺	C73	5.5	14.0	4.9	16.6	5.8	13.6	6.8	16.5	5.0	9.1	5.1	10.5
白血病	C91-C95	11.2	7.6	7.7	7.1	12.2	7.9	14.4	9.3	9.6	7.3	11.7	7.3

	地域	横須賀	-=浦	湘南	事部	湘南四	5部	県:	ф.	相模	頂	県図	 5
部 位 名		男		男	女	男	女		、 女	男	女	男	- 女
全部位	C00-C96 · D06		863.6	934.9	720.4	984.3	795.8	883.9	678.3	874.7	678.7	971.0	724.5
口腔•咽頭	C00-C14	29.9	10.5	28.2	11.2	26.3	10.1	27.3	9.8	24.5	12.2	29.3	12.9
食道	C15	53.6	9.1	33.8	9.0	33.7	5.6	27.0	9.8	27.4	6.5	37.4	8.2
胃	C16	137.7	58.4	115.5	52.4	127.4	58.4	114.6	45.4	119.5	54.4	143.4	45.1
結腸	C18	161.3	115.4	110.9	88.4	144.9	104.9	116.5	80.4	140.3	93.2	135.9	99.6
直腸	C19-C20	58.4	45.1	60.0	30.0	68.1	38.8	62.2	33.9	56.2	30.6	48.6	35.8
肝・肝内胆管	C22	36.5	21.0	30.7	11.2	29.5	12.2	31.0	13.5	28.2	11.9	30.5	17.6
胆のう・胆管	C23-C24	22.5	15.9	15.6	15.3	16.1	16.1	14.6	12.0	20.3	11.6	19.9	15.2
膵	C25	45.2	39.4	37.8	30.3	39.0	40.6	33.8	22.8	28.5	28.9	32.4	34.6
喉頭	C32	8.1	1.1	6.0	0.6	6.7	1.1	5.9	0.7	4.9	0.6	8.7	0.6
肺	C33-C34	148.4	80.2	115.2	59.2	125.6	61.9	115.6	56.2	123.2	54.7	132.8	68.6
骨	C40-C41	0.3	0.3	1.1	-	0.4	1.1	0.5	0.7	0.6	-	1.9	-
皮膚	C43-C44	32.3	24.4	25.0	24.0	27.0	24.1	17.6	18.7	14.0	15.3	23.1	16.4
乳房	C50	1.2	218.3	0.9	175.7	0.7	193.4	1.2	176.0	1.1	173.9	3.1	175.3
子宮	C53-C55 D06		81.4		89.0		86.4	-	79.0		68.0		69.2
卵巣	C56		24.4		22.9		26.2	-	23.3		23.5		27.6
前立腺	C61	165.2	•	189.7	-	163.2		150.8		132.6	•	157.1	
腎	C64	33.8	15.0	23.9	9.3	18.3	7.3	25.1	8.9	18.0	7.1	22.4	5.3
膀胱	C67	62.3	15.6	46.1	12.6	53.3	16.8	45.8	15.6	52.8	12.2	49.9	15.8
脳	C71	7.2	3.4	4.6	4.9	4.2	4.9	5.6	3.1	4.3	3.4	5.0	5.9
甲状腺	C73	7.2	20.1	6.3	13.6	6.7	12.2	4.7	12.5	4.3	14.5	3.1	8.2
白血病	C91-C95	15.3	7.7	12.8	7.9	8.8	7.0	12.7	6.7	9.1	8.2	10.0	7.0

年齢調整り患率一主要部位・性・二次保健医療圏別一 (標準人口は日本人人口を使用)

	地域	神奈		横浜	-1レ 土口	横浜		横浜		川崎	-1レ 立立	川崎	
部 位 名			川東 女		化即 女								
	i i	男		男		男	女	男	<u>女</u>	男	女	男	女
全部位	C00-C96 D06	450.5	407.4	458.3	419.3	461.8	414.1	480.7	449.9	401.3	356.9	504.5	420.9
口腔•咽頭	C00-C14	14.3	5.4	14.8	5.1	13.3	5.9	16.0	4.7	12.0	5.2	13.8	5.2
食道	C15	18.8	4.5	21.1	4.8	22.4	3.6	20.8	4.9	18.4	5.9	17.9	8.5
胃	C16	51.3	19.7	48.8	16.2	50.9	20.5	53.2	25.1	47.5	18.7	58.4	21.5
結腸	C18	65.4	40.6	65.8	42.3	67.9	44.4	71.8	45.5	55.4	34.5	76.2	43.0
直腸	C19-C20	33.9	18.4	35.2	18.9	35.7	19.0	37.4	19.9	29.3	17.0	42.0	19.2
肝·肝内胆管	C22	14.5	4.7	14.9	4.9	14.3	4.1	16.7	4.2	11.4	4.3	18.6	5.7
胆のう・胆管	C23-C24	7.2	4.4	7.0	4.4	7.6	4.7	7.3	3.5	6.2	4.1	9.1	6.1
膵	C25	16.8	11.5	16.3	11.0	17.6	10.8	18.7	13.1	12.9	12.5	18.1	11.4
喉頭	C32	3.0	0.3	2.9	0.3	2.6	0.4	2.9	0.4	2.4	_	5.0	0.6
肺	C33-C34	54.5	24.9	54.1	23.3	56.3	25.7	53.9	30.0	48.4	22.5	71.2	32.2
骨	C40-C41	0.5	0.3	0.2	0.7	0.5	0.3	0.8	0.2	0.4	0.1	0.6	0.2
皮膚	C43-C44	10.4	7.7	13.1	7.6	9.0	8.6	13.2	8.0	7.4	6.9	12.2	10.2
乳房	C50	0.7	125.5	0.2	137.3	1.3	129.1	1.1	141.5	0.3	114.3	0.9	109.8
子宮	C53-C55•D06	-	71.3		71.6		70.1		78.2		54.9		74.5
卵巣	C56	-	16.6		16.5		18.3		13.8		11.8		15.0
前立腺	C61	70.0		75.2		74.2		65.7		68.8		70.5	
腎	C64	13.3	4.2	12.5	3.6	13.2	3.2	16.4	5.0	9.7	4.6	16.9	4.2
膀胱	C67	22.9	5.3	22.9	5.0	22.6	6.2	25.5	5.7	23.5	4.7	25.2	6.5
脳	C71	3.1	2.4	2.7	2.3	2.8	1.5	3.0	2.6	2.1	1.5	2.4	2.4
甲状腺	C73	3.9	10.6	3.6	12.8	4.5	10.2	4.7	12.9	3.9	7.6	4.1	8.5
白血病	C91-C95	7.6	4.8	5.9	4.5	7.9	4.6	8.8	6.5	7.1	4.8	7.9	5.0

		地域	横須賀	-三浦	湘南	東部	湘南	西部	県	ф	相模	原	県	 西
部	位 名		男	 女	男	女 女	男	女	男	入 女	男	女	男	ロ 女
	 È部位	C00-C96 · D06	455.8	430.9	459.8	402.8	430.3	422.7	445.0	387.7	424.8	375.3	396.2	357.1
	腔•咽頭	C00-C14	14.3	4.8	15.4	5.6	12.8	5.5	16.3	5.2	13.7	6.0	12.7	6.8
	食道	C15	23.4	3.8	17.8	4.3	14.9	2.4	14.2	4.4	12.8	3.0	15.4	4.0
	胃	C16	48.9	19.1	52.0	22.2	48.7	19.3	51.8	17.3	53.0	20.1	53.8	13.6
	結腸	C18	66.3	43.4	55.9	35.9	65.4	39.8	60.1	35.9	70.2	39.7	60.9	39.6
	直腸	C19-C20	27.5	21.6	34.2	15.9	33.9	18.4	34.7	17.5	31.8	17.3	24.8	14.7
肝・	扞内胆管	C22	14.8	6.1	14.4	4.9	12.2	3.8	15.3	5.1	13.7	4.1	11.2	4.4
胆の	う・胆管	C23-C24	7.3	3.9	6.7	4.5	6.4	5.0	6.2	4.5	8.8	4.2	6.8	4.0
	膵	C25	18.2	11.9	19.1	10.6	17.4	15.4	16.7	8.4	14.2	11.2	13.6	10.8
	喉頭	C32	3.0	0.4	2.9	0.3	3.4	0.4	2.9	0.3	2.4	0.4	3.7	0.2
	肺	C33-C34	57.0	25.8	53.0	23.6	50.2	24.1	54.5	22.6	53.1	22.3	51.6	21.5
	骨	C40-C41	0.3	0.1	1.1	_	0.3	0.9	0.4	0.5	0.7	_	1.2	-
	皮膚	C43-C44	12.5	7.1	10.2	8.2	11.3	8.7	8.1	6.8	6.4	6.6	9.1	6.4
	乳房	C50	0.3	136.2	0.7	116.3	0.3	122.4	0.7	116.7	0.4	114.7	1.5	108.2
	子宮	C53-C55•D06		74.1		78.9		82.1		74.9		59.1		66.0
	卵巣	C56		17.6		16.7		20.8		18.3		16.7		19.4
育		C61	63.5		89.2		66.6		71.2		61.1		55.8	
	腎	C64	15.5	7.3	14.1	5.8	9.4	4.0	15.1	4.0	9.8	3.4	13.4	1.6
	膀胱	C67	22.7	4.4	21.3	5.3	22.1	5.3	21.4	5.9	23.8	4.2	18.7	4.9
	脳	C71	5.0	2.8	2.7	3.2	2.7	4.1	4.7	2.0	3.3	2.6	2.9	2.7
Ħ	甲状腺	C73	4.6	13.4	4.5	10.4	4.0	7.7	3.1	9.7	3.1	11.0	1.8	5.6
É	白血病	C91-C95	9.1	5.2	8.4	4.5	4.8	3.9	10.0	4.4	6.5	4.9	6.3	3.6

年齢調整り患率一主要部位・性・二次保健医療圏別一 (標準人口は世界人口を使用)

	14h 14m	- 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	1118	##:=	ᅶ	## XC		## %C	= +07	111 dek	ゴレ ☆ロ	li lide	
如片点	地域	神奈月		横浜田		横浜田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		横浜田		川崎		川崎田	
部位名		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
全部位	C00-C96 · D06	314.0	306.4	319.6	316.5	321.4	311.2	335.7	339.5	277.5	265.7	350.1	314.8
口腔・咽頭	C00-C14	10.3	4.0	10.8	3.9	9.5	4.6	11.5	3.4	8.7	3.9	10.1	3.8
食道	C15	13.2	3.2	14.8	3.5	15.7	2.5	14.6	3.6	13.2	4.1	12.4	6.6
胃	C16	34.1	13.4	32.4	11.1	34.2	14.2	35.8	17.1	31.2	12.9	39.8	14.8
結腸	C18	45.9	28.5	45.8	29.8	48.0	31.4	50.4	32.2	38.9	24.1	54.6	30.1
直腸	C19-C20	24.5	13.5	25.6	14.0	25.9	13.6	27.3	15.1	21.1	12.8	30.5	13.8
肝·肝内胆管	C22	10.0	3.3	10.7	3.4	9.4	2.8	11.6	2.8	7.6	2.8	12.5	4.6
胆のう・胆管	C23-C24	4.7	2.9	4.5	2.8	5.0	3.2	4.8	2.3	4.2	2.5	6.1	3.9
膵	C25	11.6	7.9	11.4	7.6	12.1	7.4	13.0	8.8	8.6	8.7	12.7	7.8
喉頭	C32	2.1	0.2	2.1	0.2	1.7	0.3	1.9	0.2	1.7	_	3.3	0.4
肺	C33-C34	36.6	17.1	36.3	16.0	37.9	17.4	35.9	21.2	32.1	14.9	47.0	22.3
骨	C40-C41	0.5	0.3	0.2	0.7	0.4	0.3	0.8	0.2	0.5	0.1	0.7	0.1
皮膚	C43-C44	7.2	5.4	9.1	5.4	6.0	6.2	9.0	5.5	5.0	4.9	8.8	7.0
乳房	C50	0.5	96.1	0.1	105.4	0.9	98.8	0.7	108.7	0.2	87.1	0.6	83.1
子宮	C53-C55•D06	-	57.1		57.0		55.8		62.5		43.6		60.2
卵巣	C56		13.4		13.4		15.0		11.0		9.6		12.3
前立腺	C61	47.0		50.3	•	49.8		44.2		45.8	•	47.3	-
腎	C64	9.8	3.2	9.0	2.6	9.6	2.2	12.0	4.0	7.1	3.4	12.7	2.8
膀胱	C67	15.5	3.6	15.6	3.3	15.5	4.3	17.0	3.9	16.2	3.1	16.5	4.6
脳	C71	2.6	2.3	2.3	2.4	2.3	1.7	2.6	2.2	1.6	1.0	1.7	2.2
甲状腺	C73	3.1	8.4	2.7	10.1	3.7	8.1	3.7	10.4	3.1	6.0	3.2	7.0
白血病	C91-C95	6.6	4.3	5.2	3.6	7.0	3.8	7.2	5.8	6.3	4.4	6.1	5.0

	地域	横須賀	.=:#	湘南	击如	湘南	共立	県	н	相模	* IE	ı	
部位(男	<u>•二湘</u> 女	男	来 配 女	男	姓那 女	紧 男	发 女		以 女	原 男	女
全部位	C00-C96 • D06	318.7	328.0	320.0	303.4	299.4	318.6	311.4	291.1	296.2	279.4	276.2	269.2
口腔•咽頭	C00-C14	10.4	3.7	11.1	4.2	9.2	4.2	12.2	4.0	9.9	4.3	8.7	5.2
食道	C15	16.6	2.7	12.5	3.0	10.4	1.7	10.0	3.2	8.8	2.1	11.0	2.9
胃	C16	32.6	13.2	34.3	15.7	31.3	12.8	34.0	11.8	35.2	13.1	36.7	9.0
結腸	C18	46.1	31.0	39.0	24.9	45.7	27.2	41.9	25.1	49.1	27.6	43.2	28.9
直腸	C19-C20	19.6	15.9	24.7	11.7	24.3	13.3	24.7	12.7	23.4	12.7	18.3	10.6
肝・肝内胆・	萱 C22	10.6	4.2	9.6	3.9	8.4	2.5	10.7	3.9	9.5	2.8	7.4	2.8
胆のう・胆管	管 C23-C24	4.8	2.5	4.3	2.8	4.3	3.3	4.0	3.0	5.9	2.9	4.5	2.7
膵	C25	12.8	8.2	13.5	7.0	12.1	11.1	11.4	5.6	9.9	7.6	9.9	7.7
喉頭	C32	2.0	0.3	2.1	0.2	2.6	0.3	2.1	0.2	1.7	0.3	2.6	0.1
肺	C33-C34	38.9	17.8	36.1	16.0	33.9	16.5	37.1	15.3	34.7	15.3	35.7	14.6
骨	C40-C41	0.2	0.0	1.2	_	0.2	1.0	0.3	0.4	0.8	_	0.9	_
皮膚	C43-C44	8.7	4.8	6.9	5.7	8.1	6.2	5.6	4.7	4.7	4.6	6.4	4.4
乳房	C50	0.2	104.9	0.6	89.5	0.3	94.3	0.5	89.3	0.3	87.4	1.0	82.4
子宮	C53-C55 D06		59.9		62.7		66.6		60.3		46.8		53.2
卵巣	C56		14.4		13.7		16.7		14.1		13.2		15.9
前立腺	C61	42.7		59.7		44.5		47.9		41.5		36.6	
腎	C64	11.2	6.3	10.2	4.5	6.9	2.9	11.1	2.8	7.2	2.5	10.1	1.0
膀胱	C67	15.2	2.9	14.4	3.8	15.2	3.5	14.3	4.0	16.4	2.7	12.6	3.5
脳	C71	4.6	3.4	2.5	2.5	2.3	4.1	3.8	2.0	2.6	2.2	2.3	2.5
甲状腺	C73	3.5	10.8	3.5	8.6	3.3	5.8	2.3	7.8	2.4	8.7	1.4	4.8
白血病	C91-C95	7.4	5.1	8.1	4.1	3.7	3.3	9.3	4.3	5.7	3.9	5.4	3.3

り患数一年齢階級・性・二次保健医療圏別一

	神	奈川県記	t		横浜北部	3	楫	黃浜西部		棱	浜南部		JI	崎北部		JI	崎南部	,
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全年齢	40,221	32,839	73,060	6,108	5,299	11,407	5,206	4,287	9,493	5,249	4,288	9,537	2,839	2,465	5,304	2,593	2,080	4,673
0-4	20	25	45	5	7	12	3	3	6	-	2	2	2	2	4	2	3	5
5-9	21	12	33	2	1	3	4	1	5	4	2	6	-	2	2	-	-	-
10-14	22	21	43	7	5	12	1	5	6	3	2	5	1	-	1	-	1	1
15-19	30	30	60	6	7	13	4	2	6	3	4	7	2	1	3	1	2	3
20-24	37	92	129	9	14	23	5	10	15	2	14	16	3	8	11	1	7	8
25-29	75	237	312	12	46	58	5	19	24	12	27	39	7	19	26	9	28	37
30-34	108	468	576	26	101	127	9	52	61	14	56	70	8	43	51	10	48	58
35-39	189	761	950	34	155	189	27	96	123	25	91	116	22	65	87	15	55	70
40-44	384	1,337	1,721	67	267	334	44	162	206	57	170	227	24	107	131	42	118	160
45-49	688	2,234	2,922	111	414	525	85	293	378	90	265	355	47	174	221	59	155	214
50-54	1,327	2,501	3,828	241	496	737	152	310	462	178	313	491	103	206	309	116	157	273
55-59	1,989	2,214	4,203	373	419	792	282	281	563	252	291	543	146	169	315	155	130	285
60-64	2,893	2,151	5,044	515	369	884	345	259	604	349	296	645	226	168	394	231	122	353
65-69	4,533	2,728	7,261	719	396	1,115	559	349	908	613	373	986	327	219	546	309	165	474
70-74	8,157	4,559	12,716	1,185	662	1,847	1,013	609	1,622	1,083	646	1,729	556	306	862	523	269	792
75-79	7,614	4,343	11,957	1,068	577	1,645	999	541	1,540	993	540	1,533	533	331	864	445	236	681
80-84	6,612	4,035	10,647	931	572	1,503	890	564	1,454	870	555	1,425	430	285	715	373	245	618
85以上	5,522	5,091	10,613	797	791	1,588	779	731	1,510	701	641	1,342	402	360	762	302	339	641

	横須賀•三浦			湘南東部			湘南西部			県央			相模原			県西		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全年齢	3,745	3,047	6,792	3,288	2,640	5,928	2,805	2,276	5,081	3,763	2,825	6,588	3,067	2,396	5,463	1,558	1,236	2,794
0-4	2	3	5	3	2	5	-	-	-	2	3	5	1	-	1	-	-	-
5-9	-	1	1	4	2	6	-	1	1	5	-	5	2	2	4	-	-	-
10-14	3	1	4	2	1	3	2	2	4	2	1	3	1	-	1	-	3	3
15-19	3	1	4	2	-	2	2	4	6	5	4	9	1	4	5	1	1	2
20-24	5	4	9	1	11	12	3	11	14	4	6	10	4	6	10	-	1	1
25-29	5	23	28	6	18	24	10	14	24	6	23	29	2	12	14	1	8	9
30-34	7	26	33	8	28	36	3	24	27	13	46	59	7	31	38	3	13	16
35-39	15	42	57	10	66	76	6	51	57	14	68	82	13	56	69	8	16	24
40-44	33	84	117	28	114	142	18	74	92	39	119	158	20	89	109	12	33	45
45-49	46	190	236	47	207	254	46	148	194	69	173	242	57	142	199	31	73	104
50-54	86	201	287	104	181	285	65	147	212	140	234	374	106	186	292	36	70	106
55-59	146	186	332	138	176	314	113	136	249	188	182	370	138	162	300	58	82	140
60-64	226	216	442	245	161	406	174	145	319	260	171	431	219	160	379	103	84	187
65-69	392	263	655	339	200	539	307	210	517	387	251	638	380	195	575	201	107	308
70-74	770	426	1,196	659	368	1,027	666	342	1,008	820	415	1,235	583	325	908	299	191	490
75-79	711	442	1,153	633	352	985	538	340	878	784	446	1,230	611	372	983	299	166	465
80-84	679	410	1,089	596	319	915	459	280	739	605	322	927	530	310	840	249	173	422
85以上	616	528	1,144	463	434	897	393	347	740	420	361	781	392	344	736	257	215	472

地区	地区	性別	全部位	口腔・咽頭	食道		結腸	直腸	肝・肝内	胆のう・	膵	喉頭	肺	骨	皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	F	膀胱	脳	甲状腺	 白血病
コード	神奈川県	男	40,221	1,139	1,614	4,979	5,653	2,637	<u>胆管</u> 1,352	<u>胆管</u> 753	1,501	272	5,240	27	1,015	56	' -	91·2K	6,615	1,016	2,210	190	246	
17///	サボハボ	女	32,839	457	413	2,280	4,220	1,582	596	611	1,386	31	2,765	18	945	8,478	3,543	979	0,013	400	643	154	637	
		計	73,060	1,596	2,027	7,259	9,873	4,219	1,948	1,364	2,887	303	8,005	45	1,960	8,534	3,543	979	6,615	1,416	2,853	344	883	846
141	横浜市	男 女	16,563 13,874	469 178	735 173	1,944 954	2,358 1,815	1,109 684	570 235	307 242	629 572	105 13	2,101 1,145	12 9	457 401	26 3,723	- 1,470	385	2,687	427 158	917 268	66 53	103 292	
		計	30,437	647	908	2,898	4,173	1,793	805	549	1,201	118	3,246	21	858	3,749	1,470	385	2,687	585	1,185	119	395	345
1411	鶴見区	男	1,212	32	52	141	181	99	52	28	39	6	153	1	23	- 070	100		204	25	67	1	4	
		女 計	966 2,178	16 48	12 64	70 211	127 308	47 146	14 66	20 48	38 77	_ 6	75 228	2	22 45	270 270	103 103	29 29	204	7 32	15 82	5 6	13 17	
1412	神奈川区	男	983	31	50	110	141	69	35	13	30	5	121	_	35	_		•	155	26	51	3	8	9
		女 計	842 1,825	7 38	15 65	42 152	118 259	51 120	21 56	12 25	31 61	2 7	53 174	_	31 66	213 213	95 95	17 17	155	17 43	12 63	5 8	20 28	
1413	西区	男	410	12	16	43	79	26	13	7	8	4	62	1	4	2	•	•	60	10	23	2	5	
		女	342	1	10	20	57	21	2	4	15	-	25	_	9	88	40	7	•	3	7	_	5	
1414	中区	<u>計</u> 男	75 <u>2</u> 773	13 24	26 40	63 89	136 132	47 64	15 30	<u>11</u> 11	23 32	<u>4</u> 7	87 100	<u> </u>	13 17	90	40	7	60 80	13 23	30 40	<u>2</u> 4	10 5	
	. –	女	599	7	13	42	72	27	13	9	26	1	64	_	12	151	73	9		8	11	1	5	12
1415	南区	<u>計</u> 男	1,372 1,001	31	53 48	131 123	204 158	91 68	43	20 22	58 33	<u>8</u> 5	164 124		29 25	153	73	9	133	31 31	51 51	5 2	10 7	
1413	田区	女	803	14	11	62	136	47	14	15	39	1	73		26	184	72	15	•	2	18	5	16	
		計	1,804	46	59	185	294	115	55	37	72	6	197	1	51	184	72	15	133	33	69	7	23	
1416	保土ヶ谷区	男 女	1,024 840	23 12	50 16	120 74	165 106	56 40	45 18	16 12	42 32	6	139 70	_	27 16	 222	71	30	153	20 12	54 26	4	5 13	
		計	1,864	35	66	194	271	96	63	28	74	6	209	_	43	222	71	30	153	32	80	7	18	
1417	磯子区	男	792	26	24	101	110	52	24	12	32	7	100	_	21	2			126	25	55	4	3	
		女 計	712 1,504	8 34	8 32	52 153	100 210	31 83	12 36	15 27	30 62	1 8	61 161	_	22 43	188 190	75 75	15 15	126	14 39	18 73	3 7	12 15	
1418	金沢区	男	983	31	39	107	120	67	34	6	31	7	117	2	29	4	•	•	177	33	61	6	8	
		女 計	835	8 39	8 47	67 174	86 206	37 104	9 43	13 19	39 70	_ 7	70 187	1	14 43	251 255	88 88	25 25	177	18 51	13 74	3 9	19 27	
1419	港北区	<u>司</u> 男	1,818 1,303	39	58	135	173	113	38	20	45	12	163		43	1	•	- 23	216	36	74	4	8	
		女	1,161	15	19	61	136	46	16	18	40	_	86	2	36	337	151	42		7	21	3	28	
1411	戸塚区	<u>計</u> 男	2,464 1,253	54 37	77 65	196 149	309 167	159 79	54 39	38 22	85 59	12 6	249 151	2 1	80 33	338 2	151	42	216 207	43 27	95 77	<u>7</u> 5	<u>36</u> 5	
1411	7 % [2]	女	1,033	19	6	85	141	43	11	23	32	2	95		35	286	105	29		6	20	5	19	
14111	# = 6	計	2,286	56	71	234	308	122	50	45	91	8	246	1	68	288	105	29	207	33	97	10	24	
14111	港南区	男 女	1,115 867	27 11	41 10	127 79	165 113	75 38	47 16	34 14	48 40	9 1	130 73	1 1	43 36	3 214	75	2 5	176	18 8	65 16	4 6	8 15	
		計	1,982	38	51	206	278	113	63	48	88	10	203	2	79	217	75	25	176	26	81	10	23	20
14112	旭区	男 女	1,238 1,005	30 17	62 9	157 63	143 140	90 58	40 23	30 19	44 44	8	176 89	2	26 42	6 264	86	30	226	31 11	62 16	4 2	6 12	
		計	2,243	47	71	220	283	148	63	49	88	9	265	3	68	270	86	30	226	42	78	6	18	
14113	緑区	男	684	18	30	72	104	43	18	13	22	4	94	_	18	_	•		114	16	32	6	4	10
		女 計	593 1,277	6 24	9 39	42 114	84 188	26 69	9 27	11 24	19 41	1 5	45 139	1	17 35	159 159	62 62	16 16	114	4 20	13 45	3 9	20 24	
14114	瀬谷区	男	619	19	26	65	84	46	16	11	23	4	80	<u></u>	17	1	•	•	110	18	29	2	4	
		女	506	5	3	37	65	32	6	9	23	1	46	_	15	115	65	15	. 110	12	12	1	9	•
14115	栄区	<u>計</u> 男	1,125 585	24 11	29 28	102 79	149 86	78 26	22 16	20 16	46 28	2	126 74		32 19	116	65	15	110 79	30 18	41 39	2	13	
	.,	女	472	5	4	45	54	21	8	3	24	1	42	_	14	133	45	12		5	6	1	18	4
14116	- 中で	<u>計</u> 男	1,057 662	16 15	32 25	124 98	140 79	47 42	24 20	19 10	52 31	3 2	116 81		33 14	133 2	45	12	79 123	23 18	45 31	<u>3</u>	<u>21</u> 6	
14110	水丘	ヵ 女	561	7	4	33	79 72	32	13		27	_	55	_	15	131	53	15	123	5	13	1	18	
		計	1,223	22	29	131	151	74	33	25	58	2	136	1	29	133	53	15	123	23	44	3	24	15
14117	青葉区	男 女	1,215 1,046		52 7	141 50	159 130	49 55	38 22		53 47	8	147 75	1	38 23	- 312	117	29	246	31 13	72 22	2	7 26	
		計	2,261	42	59	191	289	104	60	42	100	8	222	1	23 61	312	117	29	246	44	94	5 5	33	
14118	都筑区	男	711	27	29	87	112	45	24		29	3	89	1	24	1			102	21	34	9	7	5
		女 計	691 1,402	13 40	9 38	30 117	78 190	32 77	8 32	11 24	26 55	1 4	48 137	1 2	16 40	205 206	94 94	25 25	102	6 27	9 43	3 12	24 31	
		PΙ	1,402	70	30	117	100	,,	UZ	47	00		107		70	200	J-1	20	102	۷.	70	14	01	

地区コード	地区	性別	全部位	口腔・咽頭	食道	Ħ	結腸	直腸	肝・肝内 胆管	旦のう・胆 管	膵	喉頭	肺	骨	皮膚	乳房	子宫	卵巣	前立腺	F	膀胱	脳	甲状腺	白血病
1413	川崎市	男	5,432		214	669	747	388	188	105	181	44	743	2	124	7	•	•	885	134	311	25	38	79
		女 計	4,545 9,977		81 295	303 972	540 1,287	208 596	83 271	94 199	192 373	3 47	399 1,142	2 4	141 265	1,142 1,149	526 526	122 122	885	63 197	91 402	22 47	72 110	54 133
14131	川崎区	男	1,100	29	38	133	157	83	49	20	36	11	176	1	20	3			151	35	57	4	3	16
		女 計	818 1,918		17 55	54 187	103 260	42 125		14 34	30 66	_ 11	81 257	1	28 48	177 180	88 88	27 27	151	10 45	18 75	4 8	10 13	
14132	幸区	男	698	17	26	95	82	60	21	15	28	11	100	_	18	2	•		108	22	31	2	6	13
		女 計	578 1,276		11 37	42 137	66 148	24 84	12 33	15 30	25 53	1 12	55 155	1	25 43	138 140	57 57	16 16	108	9 31	12 43	2 4	9 15	-
14133	中原区	男	795		26	83	134	57	29	17	25	5	108	-	26	_			123	19	51	5	8	10
		女 計	684 1,479		9 35	46 129	80 214	27 84	12 41	13 30	22 47	2 7	59 167	_	24 50	161 161	112 112	16 16	123	8 27	14 65	3 8	14 22	
14134	高津区	男	781	18	30	97	110	45		16	21	6	97	_	17	_	•		142	19	52	3	7	9
		女 計	673 1,454		11 41	42 139	85 195	28 73		11 27	36 57	_ 6	42 139	1 1	14 31	166 166	95 95	19 19	142	12 31	11 63	5 8	14 21	18
14135	多摩区	男	690		36	77	91	57	24	8	22	5	98	-	11	_			116	8	41	3	4	
		女 計	600 1,290		16 52	40 117	83 174	30 87	9 33	18 26	25 47	_ 5	51 149	_	13 24	159 159	54 54	18 18	116	10 18	5 46	4	11 15	
14136	宮前区	男	712		30	95	102	42		16	21	3	92	1	14	_			121	18	39	3	6	7
		女 計	638 1,350		11 41	39 134	59 161	29 71	10 27	10 26	29 50	_ 3	67 159	1	16 30	192 192	71 71	12 12	121	9 27	12 51	4 7	8 14	-
14137	麻生区	男	656		28	89	71	44		13	28	3	72	_	18	2	•	•	124	13	40	5		13
		女 計	554 1,210		6 34	40 129	64 135	28 72		13 26	25 53	3	44 116	_	21 39	149 151	49 49	14 14	124	5 18	19 59	3 8	6 10	-
1415	相模原市	男	3,067		96	419	492	197	99	71	100	17	432	2	49	4			465	63	185	15	15	
		女 計	2,396 5,463		23 119	192 611	329 821	108 305	42 141	41 112	102 202	2 19	193 625	2	54 103	614 618	240 240	83 83	465	25 88	43 228	12 27	51 66	29 61
14151	緑区	男	718		24	101	104	39	18	18	25	1	105	1	10	2			118	15	39	3	5	
		女 計	529 1,247		8 32	45 146	57 161	21 60	12 30	13 31	21 46	_ 1	30 135	1	7 17	142 144	60 60	19 19	118	5 20	8 47	4 7	12 17	
14152	中央区	男	1,102	30	29	147	150	81	43	27	38	7	181	_	17	2	•		157	19	75	6	7	11
		女 計	866 1,968		8 37	65 212	122 272	43 124	15 58	17 44	34 72	_ 7	74 255	_	19 36	215 217	75 75	32 32	157	13 32	18 93	4 10	22 29	
14153	南区	男	1,247	33	43	171	238	77	38	26	37	9	146	1	22	_		•	190	29	71	6	3	11
		女 計	1,001 2,248		7 50	82 253	150 388	44 121	15 53	11 37	47 84	2 11	89 235	1	28 50	257 257	105 105	32 32	190	7 36	17 88	4 10	17 20	
1421	横須賀市	男	2,145	63	96	240	310	122	77	43	82	17	318	_	65	2	•	•	295	67	108	14	17	23
		女 計	1,688 3,833		14 110	106 346	231 541	96 218	46 123	33 76	75 157	3 20	156 474	1 1	45 110	393 395	172 172	51 51	295	26 93	29 137	7 21	53 70	
1423	平塚市	男	1,168	31	34	143	168	84	32	19	41	13	159	_	34	_			196	27	54	3	9	16
		女 計	987 2,155		6 40	63 206	125 293	40 124	17 49	22 41	57 98	1 14	79 238	2	36 70	223 223	133 133	34 34	196	7 34	18 72	7 10		
1424	鎌倉市	男	833	19	43	102	112	34	21	19	42	1	102	_	30	1			140	26	45	7	5	15
		女 計	762 1,595		9 52	58 160	109 221	30 64	14 35	12 31	35 77	1	75 177	_	19 49	211 212	60 60	18 18	140	16 42	18 63	2 9	11 16	
1425	藤沢市	男	1,931	56	75	225	243	127	69	34	81	12	226	3	52	2	•		388	50	102	11	13	30
		女 計	1,576 3,507		23 98	115 340	189 432	68 195	28 97	34 68	62 143	1 13	133 359	3	52 104	396 398	190 190	54 54	388	17 67	28 130	9 20	27 40	
1426	小田原市	男	857	22	29	130	113	48	27	20	37	6	108	2	21	3	•		142	21	47	6	_	9
		女 計	660 1,517		9 38	43 173	89 202	25 73		17 37	29 66	1 7	64 172	- 2	21 42	152 155	68 68	23 23	142	8 29	16 63	6 12	9	5 14
1427	茅ヶ崎市	男	1,104		36	143	123	71		18	45	6	138		29	1	•	•	229	27	46	4	7	13
		女 計	898 2,002		9 45	66 209	112 235	39 110		17 35	41 86	1 7	71 209	_	28 57	208 209	120 120	24 24	229	15 42	17 63	9 13		
1428	逗子市	男	308	7	19	54	46	15		5	9		23	_	4	1	•	•	48	11	25		1	7
		女 計	254 562		4 23	17 71	27 73	14 29		5 10	12 21	_	28 51	_	7 11	68 69	26 26	5 5	48	6 17	3 28	_	3	3 10
1421	三浦市	男	277		14	39	43	17		4	11	5	34	_	7	_	•	•	43	2	21	2		1
		女 計	184 461		2 16	12 51	17 60	10 27		2 6	12 23	_ 5	13 47	_	7 14	49 49	16 16	5 5	43	4 6	5 26	1	3	
14211	秦野市	男	856		33	114	141	62		19	37	2	97		17	49 	•	•	136	14	51	3		_
		女 計	622		5	57 171	90	38		8	33	_ 2	52 140	_	9	157 157	53 53	21	126	6	14 65	2 5		
		ĒΤ	1,478	32	38	171	231	100	35	27	70	2	149		26	157	53	21	136	20	65	5	12	9

地区 コード	地区	性別	全部位	口腔・咽頭	食道	胃	結腸	直腸	肝・肝内 胆管	胆のう・	膵	喉頭	肺	#	皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	¥	膀胱	脳	甲状腺	 白血病
	厚木市	男女	963 726		29 7	134 48	123 88	69 37	24 15	13 13	41 20	6	111 60	-		2 206	74	19	186	28 12	40 17	;	8 6 3 12	
		計	1,689		36	182	211	106	39	26	61	7	171	3		208	74	19		40	57	1		
14213	大和市	男	996		29	116	131	68	41	17	38	5	143	1		1	•	•		23	57		4 5	
		女	830		13	55	96	34	20	6	28	2	84	_		195	108	29		9	16		4 19	
1/21/	伊勢原市	<u>計</u> 男	1,826 462		42 13	171 70	227 63	102 30	61 14	23 4	66 20	7 3	227 57	1	- 00	196 1	108	29	155 85	32 6	73 27	;		
17217	アカホリ	女	365		2	31	55	17	5	11	8	1	32	1		89	38	8		6	10	•	1 6	
		計	827		15	101	118	47	19	15	28	4	89	2		90	38	8		12	37			
14215	海老名市	男	633	21	19	82	62	39	21	11	19	5	83	1	l 13	2			120	29	37	;	3 2	2 6
		女	458		9	32	54	22	5	13	20	_	31	_		128	46	15		6	14		2 4	2
		<u>計</u>	1,091		28	114	116	61	26	24	39	<u>5</u>	114			130	46	15		35	51		5 6	8
14216	座間市	男	522		16	65	85	46	17	11	24	5	66	_	10	- 07			71	10	28	;		
		女 計	380 902		6 22	26 91	44 129	24 70	6 23	9 20	13 37	_ 5	25 91		· 6 · 16	87 87	53 53	17 17		5 15	13 41		2 7 5 11	
14217	南足柄市	<u>司</u> 男	218		12	34	27	11		6	6	4	32		1 5	- 67		- 17	31	6	9		1 2	
	HJ ZC III III	女	154		2	7	17	9	4	2	12		20	_		43	10	4		1	1	_	-	3
		計	372		14	41	44	20	8	8	18	4	52	1		43	10	4	31	7	10		1 3	6
14218	綾瀬市	男	413	7	17	58	62	34	15	4	13	3	57	_	- 3	_		•	66	10	23		4 1	7
		女	278		4	19	27	16	7	5	11	_	25	_	•	79	34	12		2	4	-	- 7	
	# . I . m-	<u>計</u>	691	10	21	77	89	50	22	9	24	3	82		· 6	79	34	12		12	27			8
1431	葉山町	男	182		7 3	25	28	7 9	7	4 4	7 5	4	19		_	- 49	12	7		7	9		1 1 2 1	5
		女 計	159 341		3 10	13 38	23 51	16	8	8	12	4	11 30	_	· 8 I 10	49	13 13	7		8	9		3 2	_ 2 <u>5</u>
14321	寒川町	男	253		8	38	24	13	6	3	7	3	41	-			•		50	7	14			2 2
	201113	女	166		1	11	23	3	3	5	8	_	13	_	. 8	40	16	6		2	1	_	- 4	
		計	419		9	49	47	16	9	8	15	3	54	1	l 15	40	16	6	50	9	15		1 6	3
14341	大磯町	男	152	2	9	17	18	8	6	2	6	1	18	_	10	_			26	1	10	;	3 1	2
		女	162		2	6	19	8	3	4	10	_	6	_	·	45	16	8		1	1		2 2	
		<u>計</u>	314		<u> 11</u>	23	37	16	9	6	16	1_	24	_	· 19	45	16	8		2	11		5 3	<u>4</u>
14342	二宮町	男	167		7	19	23	10	5	2	7	_	27	_	•	1	•		22	4	10	_		. –
		女 計	140 307		1 8	10 29	11 34	8 18	2	1	8 15	1	8 35		· 5 · 13	39 40	7 7	4	22	1	5 15		2 4 2 4	-
14361	中井町	男	66		3	8	6	1	1				8	_		- 40			19	2	5			
	1 213	女	37		_	2	8	1		_	2	_	4	_		6	9	2		_	1	_		_
		計	103	4	3	10	14	2	1	_	2	_	12	_	. 3	6	9	2	19	2	6	_		
14362	大井町	男	58		4	5	7	1	2	1	_	_	12	_	•	1	•		11	1	4	_		_
		女	63	1	_	4	7	2	3	3	3	_	1	_	_	20	8	2		_	2		1 -	
14000	+/\ m m=	<u>計</u>	121	2	4	9	14	3	5	4	3		13		- 5	21	8	2		1	6		1 -	
14303	松田町	男 女	47 44		3	7 4	10 15	3	_'	_	_	_	6 2			1 11	1		9	1	1	_	1	. 1
		計	91		3	11	25	4	1	_	1	_	8			12	1	1	9	1	2	_		3
14364	山北町	男	60		1	9	11	3	1		3		9	_	. 1		.	.	11		3	_		1
		女	32		_	4	3	_	2	_	1	_	4	_	-	7	3	1		_	2	_		-
		計	92		1	13	14	3	3	_	4	_	13	_	1	7	3	1	11	_	5	_		1
14366	開成町	男	53		2	7	9	1	3	_	1	1	9	_	. 1	_		•	8	_	3	-	- 1	_
		女	60		_	2	5	4	_	1	1	_	4	_		20	3	5		_	2		1 2	
14382	佐田町	<u>計</u> 男	113 64		2	9 12	14 10	3	3	1 2	2		13 10		· 1	<u>20</u>	3	5	<u>8</u>	3	5		1 3	<u> </u>
14302	相似叫	女	62		3	4	12	5 5	_	1	3	_	7	_	. 1	- 8	5	2	_	_	1		1 –	_
		計	126		5	16	22	8	3	3	4	_	17	_	. 2	8	5	2		3	2	:	' 2 –	_
14383	真鶴町	男	41		_	6	6	2	3	3	1	1	6	_	· 1	_	•		3	1	2	_		_
		女	22	_	_	2	3	1	1	_	_	_	2	_	-	4	3	1		_	1	_		1
		計	63			8	9	3	4	3	1	1	8		. 1	4	3	1	3	1	3		- 1	1
14384	湯河原町	男	94		4	12	19	7	4	_	3	2	13	_		_	•	•		1	5	-		•
		女	102		_	5	11	11	6	2	7	_	9	_	. 1	28		6		_	_		-	
1441	- AUT	<u>計</u>	196		4 5	17	30	18	10	2	10	2 1	22		. 2		8	. 6	12	1 7	5		1 2 2 2	
1441	愛川町	男 女	216 140		5 2	29 9	30 24	9 7	13 3	6 4	9		28 9		· 3	36		• 5	0,	3	10 1		2 2 2 3	
		計	356		7	38	54 54	16	16	10	12	1	37	_	_	36		5		10				
1442	清川村	男	20			4	3		1				4	_			•	•	7			_		
	-	女	13		_	_	2	1	_	_	_	_	_	_	. 1	2	3	_		_	_	_		-
		計	33		_	4	5	1	1	_	_	_	4	_	- 2	2	3	_	7	_	_	_		

2021年

																					20)21年		
	地区	性別	全部位	口腔・咽頭	食道		結腸	直腸及び 肛門	肝及び 肝内胆管	胆のう及び 肝外胆管	膵	喉頭	肺	*	皮膚	乳房	子宫	卵巣	前立腺	肾	膀胱	脳	甲状腺	白血病
県	at-	男	314.0	10.3	13.2	34.1	45.9	24.5	10.0	4.7	11.6	2.1	36.6	0.5	7.2	0.5			47.0	9.8	15.5	2.6	3.1	6.6
1 横	浜市	男	306.4 324.7	4.0 10.6	3.2 15.0	13.4 34.0	28.5 47.7	13.5 26.1	3.3 10.6	2.9 4.7	7.9 12.1	0.2 1.9	17.1 36.6	0.3	5.4 8.2	96.1 0.6	57.1	13.4	48.2	3.2 10.0	3.6 16.0	2.3 2.4	8.4 3.3	6.3
. 194	.05112	女	321.8	4.0	3.2	13.8	30.9	14.2	3.0	2.8	7.9	0.2	18.0	0.4	5.7	104.5	58.0	13.3	10.2	2.9	3.8	2.1	9.6	4.3
11 鶴	見区	男	339.4	10.4	15.5	35.5	51.4	33.1	15.7	5.9	11.0	2.3	39.4	0.2	6.5	_			50.7	7.5	18.1	1.0	1.6	5.6
12 神	大川豆	女田	318.7 341.5	5.5 11.4	3.7 19.2	14.4 32.4	34.5 48.7	13.9 29.6	4.3 12.3	3.8 4.2	7.9 10.4	1.5	17.5 38.6	3.0	4.8 13.7	102.2	51.3	15.4	50.0	1.6 10.3	4.0 15.1	2.3 1.7	4.9 4.0	1.4 4.4
12 作	奈川区	男女	317.1	2.6	3.9	8.5	35.4	17.6	5.3	3.6	6.5	1.0	12.8	_	7.8	98.2	60.5	8.3	•	5.1	2.2	1.7	10.6	3.3
13 西	区	男	382.0	9.8	14.1	37.9	78.8	27.9	9.8	6.0	6.8	4.1	50.3	1.3	2.3	2.5			53.0	10.3	19.1	4.4	9.0	13.9
14 中		<u>女</u> 男	336.2 384.8	1.3	8.4 18.9	11.6 40.0	49.8 69.7	18.2 35.8	1.6 14.8	3.0 4.1	11.2 18.2	2.9	16.5 43.1		7.0 7.6	95.0 0.6	56.1	9.5	35.9	2.5 12.6	5.5 15.6	3.1	8.1 3.3	3.3 17.5
14 中	r.	女	379.0	4.3	6.3	18.4	36.4	15.1	3.9	1.5	12.0	0.3	29.3	_	7.0 5.4	113.1	75.3	8.5	30.9	4.5	4.9	0.9	3.3 4.8	17.5
15 南	区	男	351.4	11.9	16.7	39.3	54.9	29.0	12.9	5.3	10.7	1.1	37.0	2.5	6.9	_			42.8	12.6	15.9	0.5	5.0	7.6
16 保	土ヶ谷区	<u>女</u> 男	334.0 351.6	5.4 9.0	3.7 19.3	19.4 34.6	41.7 66.7	19.5 24.8	3.3 13.0	2.9 5.1	9.8	0.3 2.8	21.6 41.4		7.2 8.5	91.9	56.5	10.2	46.8	7.7	5.1 15.1	2.4 1.4	10.6 4.7	3.8 8.6
10 🖟	T766	女	329.1	5.8	4.6	21.4	32.5	14.5	4.3	2.3	6.2		14.3	_	3.6	108.8	50.8	20.6	+0.0	2.7	6.6	2.7	6.5	3.5
17 磯	子区	男	332.6	15.1	11.7	37.2	44.6	26.1	10.5	3.7	10.7	2.6	42.3	_	7.6	1.0			52.0	12.4	18.8	3.8	0.7	6.3
18 金	沢区	女田田	345.9 312.7	3.7 14.3	1.9 13.6	14.8 29.8	30.6 39.9	13.0 26.5	3.3 8.6	2.8	8.7 10.6	0.1 1.4	21.7 31.1	1.2	6.9 9.6	113.8 1.6	66.9	11.9	45.7	10.5 12.8	5.0 16.6	2.0 3.9	5.3 5.3	<u>4.8</u> 5.9
10 並	八丘	男女	342.6	14.3	3.4	14.6	30.1	14.3	1.5	2.2	7.6	-	19.3	0.7	3.0	121.8	64.8	12.0	45.7	4.4	2.2	0.6	11.7	6.7
19 港	北区	男	329.9	11.1	15.6	32.4	41.1	31.8	8.8	3.9	11.6	2.9	37.6	_	10.1	0.4			52.9	9.7	16.9	1.2	3.1	5.6
11 戸	무다	女田	324.9 313.6	4.0	4.5	11.0 34.0	26.6 41.1	10.4 23.7	2.3 8.8	2.3 4.2	7.5 14.4	1.2	15.8 36.1	0.7	6.9 6.5	112.2 0.6	61.8	17.1	45.0	2.0 7.4	3.7 19.3	2.6	9.2	5.6 7.4
11 1	塚区	男女	296.3	10.2 5.5	17.1 1.2	34.0 16.6	30.1	23.7 9.7	2.0	2.9	5.8	0.5	36.1 17.2	0.1	6.7	102.1	51.0	11.2	45.8 •	1.9	3.2	2.3	2.6 8.5	3.1
111 港	南区	男	325.2	7.2	11.5	35.0	51.5	27.5	12.6	7.2	13.5	2.5	30.6	0.7	9.7	0.9			46.8	8.0	17.0	2.9	4.7	3.0
110 +0		女	322.3 309.6	3.2 8.3	4.7 15.6	17.5 33.1	26.4 39.6	14.5 28.2	2.9 9.3	2.8 6.5	9.1 11.1	0.1 1.5	18.5 39.4	0.1 0.5	6.1 4.4	106.2	54.2	12.9	52.0	2.1 10.4	3.9 14.2	3.7 1.9	9.9 2.6	2.7 4.2
112 旭	<u>K</u>	男女	310.6	8.3 4.3	1.8	12.1	39.6 30.4	28.2 14.7	9.3 3.3	3.6	9.1	0.5	39.4 19.2	1.4	4.4 7.8	102.3	5 0.9	15.7	52.U •	1.1	3.6	0.4	2.6 7.2	4.2
113 緑	区	男	286.2	8.0	11.5	26.4	43.8	21.4	7.1	4.5	8.9	2.6	35.8	_	5.2	_			42.3	9.3	10.5	3.3	1.2	12.4
114 瀬	公豆	<u>女</u> 男	285.0 341.3	2.1 15.0	3.2 13.3	12.2 31.6	28.3 47.4	11.6 32.0	2.3 8.2	1.8 3.1	5.9 10.9	0.1	14.1 39.5	0.1	5.7 9.9	96.2 0.3	47.6	13.1	54.9	1.4 14.9	3.6 11.9	3.1 2.6	13.4 4.8	2.5 8.0
114 /积	삼스	女	322.8	6.4	1.1	12.3	29.3	12.4	0.9	3.7	8.1	0.9	21.5	_	9.9 4.5	85.4	84.1	18.3		4.8	3.1	0.2	10.0	1.1
115 栄	区	男	310.4	6.6	17.3	35.3	40.9	15.5	9.8	6.8	15.5	0.5	35.6	_	13.8	_			38.9	16.4	18.9	0.5	1.5	4.2
116 泉	IZ	<u>女</u> 男	323.6 261.7	7.1	1.5 11.7	19.6 35.6	29.0 29.6	12.8 19.9	7.6	0.9 4.7	5.4 12.0	1.2 0.4	19.6 26.7	0.8	4.4 4.1	106.3 0.6	61.3	10.3	50.6	1.8 9.4	2.2 12.4	3.6 2.3	23.2 2.7	3.3
110 75	E E	女	286.3	2.5	0.8	6.9	24.2	15.1	3.0	4.7	6.4	-	16.9	-	6.2	86.6	55.4	14.2	•	1.5	4.4	2.2	10.8	6.6
117 青	葉区	男	296.8	9.6	13.5	33.1	40.9	12.8	8.7	4.4	12.6	1.9	32.2	0.4	9.9	_			56.3	9.1	16.5	0.7	1.9	2.2
118 都	禁 マ	<u>女</u> 男	302.2 314.4	3.1 13.9	1.9 12.5	10.2 33.1	26.7 51.7	16.3 23.0	3.5 10.9	2.5 4.3	9.4 12.6	1.2	16.1 34.0	0.5	2.9 8.7	104.4 0.2	54.1	9.3	44.1	3.7 7.9	3.6 12.8	1.7 8.0	8.3 3.7	4.9 3.4
110 ftp.	巩区	ヵ 女	345.8	6.6	3.7	10.4	29.2	14.0	2.4	3.5	8.0	0.2	18.8	0.5	4.6	115.6	66.3	15.9	44.1	1.9	2.4	2.2	16.6	2.8
13 JI	崎市	男	308.9	9.4	12.8	34.9	45.7	25.2	9.7	5.0	10.4	2.4	38.5	0.6	6.6	0.4		•	46.4	9.5	16.3	1.7	3.2	6.2
404 111	4* ==	<u>女</u>	286.5	3.9 10.0	5.2	13.7 43.7	26.6 59.3	13.2	3.6	3.1	8.4	0.2	17.9	0.1	5.8	85.5	50.9	10.8	45.9	3.2 14.1	3.7	1.5	6.3	4.7 8.5
131 JII	啊 区	男女	372.5 338.2	6.1	11.7 9.4	13.1	39.3 32.7	31.6 16.1	15.2 2.6	5.9 4.1	13.4 7.0	3.5	52.9 24.2	2.0	5.8 5.5	91.0	63.9	16.5	45.9	2.2	16.7 4.6	1.8 1.8	1.9 6.8	2.3
132 幸	区	男	345.6	9.4	14.1	43.7	45.1	36.3	9.5	5.9	13.7	5.2	44.9	_	9.5	1.1			47.6	14.8	11.8	1.0	4.2	5.8
122 🖶	医反	女田田	321.8	3.8	6.4	19.2	30.6	13.4	7.1	4.2	11.7	0.2	22.7	0.4	5.7	85.1	48.5	12.0	47.0	5.9	3.2	2.7	6.2	10.5
133 中	原区	男女	329.1 288.3	10.3 1.9	12.1 4.4	33.0 13.3	57.3 28.2	25.4 11.9	11.7 4.6	6.1 3.6	11.3 5.6	1.5 0.9	41.2 20.4	_	11.4 9.0	74.0	63.0	9.0	47.9 •	8.9 1.4	19.9 5.5	2.2 1.9	4.2 8.1	4.5 3.0
134 高	津区	男	301.3	8.1	12.3	32.5	44.2	20.8	8.6	5.1	8.5	1.9	34.4	_	6.9	_			55.9	7.9	18.3	1.1	4.0	3.7
105 47	risk Est	女	278.0	5.8	3.6	14.3	27.6 38.8	12.4	4.2 8.5	3.2	10.5 8.1		10.6 36.5	0.3	3.6 3.1	80.5	56.1	10.9	42.0	5.4	3.4	0.8	8.5	9.3
135 多	序区	男女	279.2 282.6	10.3 3.4	15.3 6.4	28.8 11.3	31.9	24.7 13.1	2.6	2.7 2.7	9.8	2.2	15.7	_	4.2	92.5	36.5	11.9	43.0 •	4.6 5.2	16.8 1.8	1.2 0.7	2.5 6.8	4.6
136 宮	前区	男	259.1	7.7	12.2	30.5	37.9	18.0	6.3	4.4	7.9	1.4	30.0	1.6	4.0	_			40.6	9.2	14.2	1.6	3.5	4.2
107 🛱	# E7	<u>女</u> 男	255.3 274.7	2.1 8.4	4.2 12.5	11.0 33.9	17.3 35.3	14.7 21.6	2.4 7.4	2.0 5.0	7.0 9.9	1.3	18.3 27.3		5.3 5.9	88.9	45.3	7.8	43.4	2.0 6.5	1.8 15.8	1.4 3.1	4.3 1.8	5.9 9.3
137 麻	±Ε	女	243.4	5.4	2.6	15.5	19.9	10.8	1.9	2.3	7.7	-	15.1	_	6.8	87.4	30.5	8.7	43.4	1.0	5.6	1.2	3.6	3.4
15 相	模原市	男	296.2	9.9	8.8	35.2	49.1	23.4	9.5	5.9	9.9	1.7	34.7	0.8	4.7	0.3			41.5	7.2	16.4	2.6	2.4	5.7
151 緑	<u> </u>	女 男	279.4 270.5	4.3 10.1	2.1 10.0	13.1 33.0	27.6 38.6	12.7 19.2	2.8 7.1	2.9 6.0	7.6 9.5	0.3 0.6	15.3 33.1	3.1	4.6 4.3	87.4 0.5	46.8	13.2	38.8	2.5 5.5	2.7 12.5	2.2 2.7	8.7 3.8	3.9 6.3
131 TR	k=	为 女	270.5 272.2	3.3	3.4	33.0 12.4	20.4	19.2	3.3	2.3	9.5 7.2	U.0	9.3	3.1 —	4.3 2.1	90.4	49.8	11.4		3.0	12.5	5.7	3.8 9.8	2.8
152 中	央区	男	290.8	9.7	6.1	33.2	41.2	25.7	11.5	6.6	10.6	2.2	39.1	-	4.1	0.6		•	39.2	5.2	19.8	3.0	2.6	5.3
153 南	IZ	<u>女</u> 男	271.6 319.1	5.5 10.1	2.1 10.6	12.6 38.9	28.4 64.0	15.3 24.2	3.0 9.2	3.1 5.2	6.5 9.5	1.9	15.6 31.4	0.4	5.1 5.5	78.0	40.5	15.3	45.3	2.4 10.1	3.6 15.8	1.9 2.2	11.5 1.5	5.7 5.6
100 円	kr.	步	293.6	36	10.0	13.8	31.8	11.2	9.2	3.2	9.5	0.7	31.4 18.9	U.4 —	5.5 5.6	95.6	50.9	122	43.3	22	2.7	0.6	1.5 5.3	5.0 2.7

年齢調整り患率 (世界人口・10万対)ー主要部位・性・市区町村ー

								一 医口口口工	ピソ忠平	「四かへ」	1 1077 73	/ 	助.放.上工.	ila Krami.	1.3								
地区	性別	全部位「	□腔・咽頭	食道	=	結腸	直腸及び 肛門	肝及び 肝内胆管	胆のう及び 肝外胆管	膵	喉頭	肺	*	皮膚	乳房	子宫	卵巣	前立腺	¥	膀胱	脳	甲状腺	白血病
21 横須賀市	男	328.9	12.1	15.6	29.9	47.8	21.4	12.8	5.0	11.9	2.5	45.8	_	8.9	0.2			42.4	11.8	13.5	4.4	4.2	5.2
00 TV PZ	<u>女</u>	337.4 291.4	5.5 8.4	2.0 8.5	14.2 28.8	33.2 42.6	17.1	4.6 7.8	2.9	7.5 11.1	0.6	18.6 36.1	0.1	4.4 7.7	97.7	65.8	15.1	43.3	6.9 8.4	2.2	3.4 0.9	13.3 4.1	7.9 5.7
23 平塚市	男 女	320.4	4.9	1.3	10.7	42.6 27.6	25.4 11.0	2.3	3.7 4.3	12.2	3.1 0.1	19.1	2.0	6.5	83.4	80.1	16.5	43.3	1.9	12.7 2.5	5.4	4.1 5.5	1.7
24 鎌倉市	男	281.2	6.2	18.9	29.4	39.9	12.0	5.7	5.1	15.3	0.3	31.5	_	11.6	0.1			39.2	9.2	14.8	5.2	3.9	8.2
#>=	女	314.5	1.4	3.2	12.1	35.6	14.1	4.4	2.2	8.0	0.1	18.0		4.1	113.0	47.7	10.8	•	7.5	5.3	0.4	6.7	0.6
25 藤沢市	男 女	329.5 309.8	10.7 3.8	13.4 3.8	31.8 17.8	46.0 25.4	24.8 13.3	11.5 4.9	4.7 3.2	15.2 6.9	1.9 0.3	34.5 15.8	1.8	7.0 5.9	0.6 93.9	60.8	15.4	60.4	10.8 4.0	16.2 4.1	2.4 2.5	3.3 7.8	10.0 2.4
26 小田原市	男	278.3	7.4	10.8	40.2	40.2	20.3	6.6	5.2	11.5	2.6	32.0	1.5	6.2	1.0	•	•	38.0	9.9	13.9	2.7		4.4
	女	269.1	3.9	4.6	10.5	30.6	8.7	2.4	3.9	6.3	0.3	15.5	_	6.0	76.3	57.4	13.9		1.7	3.9	3.2	5.7	1.3
27 茅ヶ崎市	男 女	300.3 301.1	10.9 3.5	11.5 2.0	37.2 12.7	28.7 25.4	24.7 11.0	7.2 2.0	3.8 2.2	11.8 7.0	1.9 0.1	34.4 16.3	_	6.7 4.3	0.6 84.9	7 1.8	9.3	59.3 •	8.4 5.4	10.5 3.8	3.0 2.8	3.0 8.3	5.8 7.8
28 逗子市		322.7	12.0	23.4	56.6	37.0	22.5	10.0	2.0	10.1	- 0.1	23.2		2.0	0.4	11.0	• •	43.7	12.5	18.9		0.4	18.7
	女	322.0	0.8	7.0	6.6	16.5	18.9	1.0	2.9	9.0	_	20.9	_	4.6	110.0	65.4	10.1	•	2.4	0.9	_	17.3	4.5
21 三浦市	男	325.9	5.1	13.0	37.2	60.4	28.4	9.8	4.9	15.6	4.0	33.8	_	7.4	_			52.3	1.4	25.9	2.2	_	0.5
211 秦野市	女 男	319.8 325.6	1.4 10.4	1.9 12.6	13.8 35.4	15.5 55.1	10.3 28.0	5.9 10.0	1.1 7.5	13.5 12.1	1.1	12.4 31.4		5.1 9.2	102.8	60.5	21.7	46.9	5.6 6.8	4.6 18.0	27.3 1.3	8.7 2.6	1.2 2.3
	女	307.4	4.6	1.4	15.8	30.2	14.5	1.8	1.8	12.0		14.5	_	4.8	97.2	53.4	17.1	10.0	4.6	4.8	1.3	3.5	4.2
212 厚木市	男	305.3	14.0	9.6	33.5	40.6	25.6	8.9	3.4	12.1	2.4	30.3	_	5.0	0.5	•		53.7	11.1	10.9	4.4	2.7	7.6
010 +40+	<u>女</u>	293.0	5.4	2.4	12.0	24.1	15.4	3.7	3.4	5.6	0.2	15.6	1.4	4.6 8.5	100.7	53.2	8.8	42.8	4.2	3.1 15.0	1.8	6.4	6.5
213 大和市	男 女	309.9 300.8	13.2 3.7	9.0 4.1	31.8 11.3	42.4 22.0	23.2 11.6	11.1 4.1	4.2 0.8	12.1 6.1	1.2 0.6	42.9 20.0	0.9	7.0	0.3 81.5	68.3	15.5	42.0	8.9 2.3	4.4	1.1 1.2	2.5 9.9	10.4 5.4
214 伊勢原市	男	288.0	9.9	7.6	34.4	43.2	19.6	6.8	2.2	14.9	4.2	31.1	1.5	5.4	0.6	•	•	45.8	4.5	15.4	3.3	3.1	1.8
	女	303.8	2.9	1.2	14.3	26.7	12.1	3.7	4.3	4.6	0.2	19.0	0.3	4.9	98.0	61.7	12.1		3.3	4.9	0.2	7.1	3.9
215 海老名市	男 女	344.1 300.2	13.5 1.7	11.8 3.7	41.7 12.3	31.3 33.1	26.3 12.3	9.7 1.6	4.3 6.5	10.0 8.7	2.6	41.3 13.1	0.5	4.4 5.6	2.0 100.0	5 6.6	11.1	58.2	18.7 3.3	18.9 6.6	5.5 1.0	1.4 3.3	7.5 0.6
216 座間市	女 男	276.8	10.8	9.8	28.0	46.0	26.6	10.0	5.0	11.6	2.8	32.5		5.6	100.0	30.0	- 11.1	36.9	6.8	13.6	3.0	3.0	6.5
	女	253.4	1.1	2.8	10.5	21.6	12.3	2.2	1.9	4.1		11.0		1.9	62.4	64.6	16.9		1.8	4.8	5.6	7.7	7.1
217 南足柄市	男	316.2	16.4	13.3	35.5	44.4	18.7	10.0	9.5	12.3	4.4	53.8	0.7	6.2	_			40.4	13.6	9.3	3.2	4.0	6.2
218 綾瀬市	女 男	269.4 323.1	21.7 6.7	1.0 14.7	7.6 37.6	19.2 48.4	14.5 28.3	2.3 9.9	1.0 2.3	12.7 9.7	2.4	21.2 40.7		2.3	96.2	30.9	6.2	43.3	9.7	0.4 19.6	6.3	2.9 0.3	14.3 11.2
210 收/织门	女	296.8	4.8	2.8	13.7	21.9	10.6	3.8	3.4	3.3	_	15.1	_	0.9	106.0	57.9	23.9	•	0.6	1.5	-	11.8	0.3
31 葉山町	男	357.2	12.9	11.8	31.4	53.7	17.7	11.6	2.8	11.5	5.1	29.5	4.4	4.6	_			48.7	25.4	16.2	14.4	1.0	25.5
ood Malium-	女	333.3	3.4	2.8	20.4	29.3	10.8	3.0	2.2	6.5		10.9		12.4	133.2	55.5	23.6		1.4	- 100	4.4	0.4	
321 寒川町	男 女	332.7 259.3	15.4 13.4	8.4 0.5	42.0 12.5	28.6 17.7	23.5 2.5	6.1 4.2	4.9 2.7	7.7 8.3	4.3	56.2 15.8	0.6	6.6 11.4	70.8	34.6	21.2	54.3 •	13.1 3.5	19.0 1.0	0.6	7.1 17.0	1.9 1.0
341 大磯町	男	271.4	4.3	16.3	26.8	40.9	16.5	8.2	1.8	7.8	0.7	31.1	_	10.0	-	•	•	36.7	0.9	11.7	18.5	3.7	4.3
	女	414.8	2.6	5.4	7.0	23.9	23.5	5.9	3.6	18.0	_	7.5	_	11.6	127.5	90.3	34.1	•	0.8	1.3	8.6	8.9	3.8
342 二宮町	男	285.6 303.5	9.9 2.9	15.9 5.0	24.3 15.1	32.6 18.2	19.0 15.7	10.5 1.0	1.7 0.5	16.3 10.3	 5.0	38.3 7.0	_	12.1 9.5	3.4 118.1	12.2	10.6	48.5	9.0 5.0	20.5 3.6	 18.1	 14.1	_
361 中井町	女 男	423.7	22.3	31.9	42.4	44.2	9.0	3.1	- 0.5	-		49.0		22.6	-	12.2	10.0	88.7	32.6	25.3	-	- 14.1	9.9
	女	285.6	9.9	15.9	24.3	32.6	19.0	10.5	1.7	16.3	_	38.3	_	12.1	3.4	_	_		9.0	20.5	_	_	
362 大井町	男	207.0	3.1	10.3	20.0	24.0	10.0	8.9	2.0	_	_	44.7	_	6.8	7.5	700	47.0	32.6	3.1	13.9	_	_	_
363 松田町	<u>女</u> 男	283.6 295.1	1.3	12.2	5.9 28.5	22.5 58.8	10.5 12.5	8.1 4.5	5.5 —	4.0		1.3 40.8		2.8	110.3 3.1	70.9	17.3	40.4	7.3	3.8 2.1	2.7	12.5	5.3 52.2
	女	217.8	_	_	6.4	58.4	30.7	-	_	7.7	_	5.3	_	_	67.5	11.2	11.2	•	-	4.0	_	-	1.2
364 山北町	男	301.0	3.1	20.4	50.2	81.8	9.9	3.8	-	7.6	-	49.3	_	2.3	-	•	•	34.6	-	8.1	-	-	10.1
200 88 55 87	女	199.3 285.6	9.9	15.9	6.6 24.3	28.7 32.6	19.0	2.6 10.5	1.7	3.6 16.3		8.5 38.3		12.1	65.7 3.4	43.9	10.7	48.5	9.0	16.2 20.5			
366 開成町	男 女	267.4	9.9 8.1	15.9	3.0	32.0 15.7	5.5	10.5	0.9	0.9	_	36.3 4.3	_	12.1 —	3. 4 108.7	23.3	33.5	40.0	9.0	20.5	7.8	10.4	7.8
382 箱根町	男	375.3	34.1	8.2	41.8	77.9	12.8	16.1	4.4	18.9	_	43.4	_	2.4	_		•	30.7	39.2	10.6	18.9	_	
	女	356.2	4.8	3.4	16.1	59.6	24.6		1.1	4.5		17.4		1.1	98.3	59.7	23.0	•		1.3	3.4		
383 真鶴町	男 女	302.2 239.3	_	_	44.8 13.1	51.9 26.4	33.5 29.9	15.7 1.7	9.8	9.5	2.7	52.8 6.4	_	3.5	— 59.4	. 77.5	13.5	10.7	5.9 —	12.2 4.9	_	5.9 —	 1.5
384 湯河原町	女 男	206.4	4.0	7.2	32.1	42.3	31.5	8.5		11.7	2.9	15.1		3.4		11.5	13.3	22.5	5.0	12.1			1.8
	女	273.3	0.5		5.7	16.9	9.3	6.8	0.9	29.3		10.3		6.0	91.6	38.3	42.2	•			0.4	10.9	
41 愛川町	男	330.5	8.4	4.7	37.0	47.9	12.2	22.0	6.6	11.9	1.2	34.9	_	2.8	-			49.5	14.8	11.0	7.6	4.0	27.3
 42 清川村	女 男	329.3 249.2	13.8	3.2	73.1	39.7 31.5	12.4	24.9 11.4	6.2	3.7		8.6 46.5		5.6 11.4	103.9	41.8	17.9	75.4	5.0 —	0.8	4.8	15.2 —	
- 7571TI	女	296.2	_	_	73.1	17.7	8.9	- 11.4	_	_	_		_	6.0	103.4	80.9	_	73.4	_	_	_	_	

届出の精度(死亡票のみの割合)-市区町村・性別-2021年

	1742	Т		ı	文 ()U L 水				
				<u>_</u>	†	5	男	3	<u> </u>
				死亡票のみの数	%	死亡票のみの数	%	死亡票のみの数	%
<u>県</u> 横		計	地区コード	3,230	4.4	1,705	4.2	1,525	4.6
横	<u>浜</u>	市	100	1,234	4.1	640	3.9	594	4.3
鶴	見	区	101	72	3.3	39	3.2	33	3.4
神	奈 川	区	102	58	3.2	34	3.5	24	2.9
西中南		区区	103	26 79	3.5	12	2.9	14	4.1
#		区区	104 105	62	5.8 3.4	47 38	6.1 3.8	32 24	5.3
	土ヶ谷		106	77	3.4 4.1	34	3.3	43	3.0 5.1
磯	子子	区	107	50	3.3	21	2.7	29	4.1
金	, 沢	区	108	50	2.8	23	2.3	27	3.2
金港戸港旭緑瀬栄泉青都	沢 北	区	109	105	4.3	56	4.3	49	4.2
戸	塚	区	110	100	4.4	49	3.9	51	4.9
港	南	区	111	66	3.3	31	2.8	35	4.0
旭		区	112	107	4.8	50	4.0	57	5.7
緑		区	113	53	4.2	28	4.1	25	4.2
瀬	谷	区	114	45	4.0	29	4.7	16	3.2
常		区	115	40	3.8	25	4.3	15	3.2
录	-25-	区	116	84	6.9	44	6.6	40	7.1
1	葉	区	117	103	4.6	48	4.0	55	5.3
(1)	筑	区	118	57	4.1	32	4.5	25	3.6
Щ	崎	市	130	576	5.8	331	6.1	245	5.4
川	崎	区	131	99	5.2	56	5.1	43	5.3
*	压	区区	132	54	4.2	28 33	4.0	26	4.5
발	原 津	区区	133 134	60 75	4.1 5.2	40	4.2 5.1	27 35	3.9 5.2
タ	摩	区	135	95	7.4	64	9.3	31	5.2
全	前	区	136	94	7.4	55	7.7	39	6.1
幸中高多宮麻	生	区	137	99	8.2	55	8.4	44	7.9
相	模 原	市	150	352	6.4	172	5.6	180	7.5
相 緑	124 1131	区	151	85	6.8	45	6.3	40	7.6
中南	央	区	152	138	7.0	60	5.4	78	9.0
南		区	153	129	5.7	67	5.4	62	6.2
横	須 賀	市	201	137	3.6	73	3.4	64	3.8
平	塚	市	203	66	3.1	39	3.3	27	2.7
鎌	倉	市	204	64	4.0	30	3.6	34	4.5
藤	沢	市市	205	136	3.9	72	3.7	64	4.1
小	田原		206	85	5.6	48	5.6	37	5.6
茅	ケー崎	車	207	54	2.7	29	2.6	25	2.8
湿	子	市	208	25	4.4	11	3.6	14	5.5
茅逗三秦厚大	浦 野	市市	210 211	27 42	5.9 2.8	14 17	5.1 2.0	13 25	7.1 4.0
厚	木	帯	211	57	3.4	27	2.0	30	4.0
关	和	市	212	94	5.1	51	5.1	43	5.2
伊	勢原	市	214	19	2.3	10	2.2	9	2.5
海	老名	市	215	27	2.5	17	2.7	10	2.2
座	間	市	216	32	3.5	16	3.1	16	4.2
南	足柄	市	217	14	3.8	9	4.1	5	3.2
綾	瀬	市	218	18	2.6	11	2.7	7	2.5
葉	山	町	301	18	5.3	8	4.4	10	6.3
葉寒大二中大	JII	町	321	5	1.2	3	1.2	2	1.2
大	磯	町	341	12	3.8	4	2.6	8	4.9
<u> </u>	宮	町	342	22	7.2	15	9.0	7	5.0
中	井 井	町	361	7	6.8	3	4.5	4	10.8
人		町	362	4	3.3	2	3.4	2	3.2
松	田田	町	363	2	2.2	1	2.1	1	2.3
山川	北	町	364	4	4.3	2	3.3	2	6.3
開始	成 根	町	366	3	2.7	1 7	1.9	2	3.3
箱真	低 鶴	町町	382 383	12 14	9.5 22.2	7 10	10.9 24.4	5	8.1 18.2
湯湯	晦 河原	町町	383 384	58	22.2	26	24.4	32	31.4
愛	川	町	401	10	2.8	6	2.8	4	2.9
清	JII	村	402	'-		-			_

1	付表 11			診断の精度	(組織診・糾	細胞診の割合	合)−市区町村	寸∙性別−	2021年
				Ē	†	Ē	見	3	Z.
				組織診・ 細胞診のみの数	%	組織診・ 細胞診のみの数	%	組織診・ 細胞診のみの数	%
県		計	地区コード	64,421	92.3	35,269	91.6	29,152	93.1
横	浜	市	100	27,123	92.9	14,677	92.2	12,446	93.7
鶴	見	区	101	1,936	91.9	1,072	91.4	865	92.7
神	奈川	区	102	1,624	91.9	872	91.9	752	92.0
西	XX 7.1	区	103	685	94.4	370	93.0	315	96.1
中		区	104	1,201	92.9	672	92.6	529	93.4
南		区			93.9				
旧	工, ~		105	1,636		898	93.3	737	94.7
	土ヶ谷		106	1,652	92.4	910	92.0	742	93.1
磯	子	区	107	1,357	93.4	716	92.9	641	93.9
金	沢	区	108	1,686	95.3	916	95.4	769	95.2
港	北	区	109	2,234	94.7	1,177	94.4	1,057	95.1
戸	塚	区	110	2,011	92.0	1,092	90.7	918	93.5
港	南	区	111	1,796	93.8	1,009	93.1	787	94.6
旭		区	112	1,945	91.1	1,080	90.9	865	91.3
緑		区	113	1,143	93.4	612	93.3	531	93.5
金港戸港旭緑瀬栄泉青	谷	区	114	962	89.1	511	86.6	451	92.1
学	ш.	区	115	956	94.0	519	92.7	437	95.6
个自		区	116		94.0	561			
水 主	#			1,050			90.8	489	93.9
	葉	区	117	1,990	92.2	1,063	91.1	927	93.6
都	筑	区	118	1,257	93.5	626	92.2	631	94.8
l.	_								
川	崎	市	130	8,687	92.4	4,670	91.5	4,017	93.4
Ш	崎	N	131	1,646	90.5	944	90.4	701	90.5
幸中		区	132	1,132	92.6	618	92.3	513	93.0
中	原	区	133	1,308	92.2	687	90.2	620	94.4
高	津	区	134	1,281	92.9	680	91.8	601	94.2
多	摩	区	135	1,128	94.4	591	94.4	537	94.3
宮	前	区	136	1,160	92.4	601	91.5	559	93.4
麻	生	区	137	1,033	93.0	548	91.1	485	95.2
MA	工		137	1,033	93.0	340	31.1	403	93.2
相	模 原	市	150	4,703	92.0	2,638	91.1	2,065	93.2
緑		区	151	1,060	91.2	604	89.7	456	93.3
中	央	区	152	1,672	91.4	947	90.9	725	92.0
南	~	区	153	1,971	93.0	1,088	92.2	883	94.1
闸		宀	100	1,9/1	93.0	1,000	92.2	003	94.1
横	須 賀	市	201	3,385	91.6	1,891	91.2	1,494	92.0
平	塚塚	市	203	1,890	90.5	1,008	89.3	882	91.9
鎌	倉	市	204	1,381	90.2	712	88.6	669	91.9
藤	_沢_	市	205	3,126	92.7	1,724	92.7	1,402	92.7
小	田原	市	206	1,275	89.0	712	88.0	563	90.3
茅	ヶ崎	市	207	1,804	92.6	983	91.4	821	94.1
茅逗三秦厚大	子	市	208	483	90.0	266	89.6	217	90.5
三	浦	市	210	392	90.4	239	90.9	153	89.5
秦	野	市	211	1,337	93.1	780	93.0	556	93.2
厚	木	市	212	1,520	93.2	871	93.1	649	93.3
大	和	市	213	1,565	90.4	856	90.6	710	90.2
伊	勢原	市	214	756	93.6	424	93.9	332	93.3
海	老名	市	215	981	92.2	565	91.7	416	92.9
座	七間	市	216	805	92.2	462	91.7	343	94.2
南	足柄	市	217	317	88.6	185	88.7	132	88.6
綾	瀬	市	218	618	91.8	367	91.3	251	92.4
葉	山	町	301	305	94.5	161	92.6	144	96.7
寒	Ш	町	321	381	92.0	229	91.5	152	92.9
~	磯	町	341	277	91.7	135	91.2	142	92.3
_	宮	町	341	260	91.7	141	92.9	119	92.3 89.5
ᇤ									
寒大二中大	井 #	町	361	92	95.9	60	95.3	32	97.0
줐	井	町	362	103	88.3	47	84.7	56	91.8
松	田	町	363	78	87.6	36	78.3	42	97.7
山	北	町	364	74	84.1	49	84.5	25	83.3
開箱	成	町	366	99	90.4	45	87.3	54	93.3
箱	根	町	382	100	87.7	50	87.7	50	87.7
真	鶴	町	383	44	89.8	27	87.1	17	94.4
湯	河原	町	384	118	85.8	57	83.1	62	88.6
愛) 	町	401	306	88.5	183	87.2	123	90.5
清	JII	村	402	31	93.9	18	90.0	13	100.0
/H	711	1.1	702		30.9	10	30.0	10	100.0

診断方法(届出り患数に対する割合)(%)

2021年

1.主要部位•検査別

部位	ICD-10	届出り患数 (R)	X線	内視鏡	細胞診	組織診	剖検	画像診断
全部位	C00-C96-D06	69,830	0.0	0.0	2.7	91.3	0.3	8.0
口腔・咽頭	C00-C14	1,547	_	_	3.5	96.2	0.3	3.7
食道	C15	1,957	0.1	0.1	0.3	98.8	0.3	3.6
胃	C16	6,944	_	0.0	0.3	98.8	0.3	1.9
結腸	C18	9,525	-	0.0	0.2	97.4	0.2	3.5
直腸	C19-C20	4,114	_	_	0.2	99.6	0.2	1.7
肝•肝内胆管	C22	1,758	_	0.1	1.1	38.3	8.0	52.4
胆のう・胆管	C23-C24	1,231	-	-	11.2	67.7	0.5	25.0
膵	C25	2,644	-	0.0	8.1	64.8	0.3	33.4
喉頭	C32	298	_	_	0.3	98.7	0.7	1.3
肺	C33-C34	7,367	-	0.0	8.1	77.0	0.5	19.3
骨	C40-C41	41	-	-	_	97.6	-	9.8
皮膚	C43-C44	1,940	_	_	0.1	100.6	0.2	0.5
乳房	C50	8,360	0.0	-	0.4	99.4	0.0	1.3
子宮	C53-C55 D06	3,500	_	_	2.3	99.6	0.2	0.8
卵巣	C56	936	_	_	3.8	94.8	0.1	3.7
前立腺	C61	6,464	_	_	0.1	94.7	0.2	5.5
腎	C64	1,357	-	_	0.3	89.0	0.1	15.4
膀胱	C67	2,772	_	_	3.2	95.7	0.1	3.5
脳	C71	292	0.3	_	_	84.6	0.7	24.3
甲状腺	C73	870	_	_	15.2	88.9	0.1	2.3
白血病	C91-C95	801	_	_	16.5	86.1	0.6	2.5

2.二次保健医療圈•検査別

地域	届出り患数 (R)	X線	内視鏡	細胞診	組織診	剖検	画像診断
神奈川県	69,830	0.0	0.0	2.7	90.9	0.3	7.9
横 浜 市	29,203	-	0.0	2.4	91.8	0.3	7.3
横 浜 北 部	10,959	-	0.0	2.4	91.9	0.3	7.0
横 浜 西 部	9,054	_	_	2.4	90.7	0.3	8.4
横浜南部	9,190	_	_	2.3	92.8	0.4	6.6
川崎市	9,401	-	0.0	3.0	90.8	0.4	7.5
川崎北部	4,941	-	_	2.6	92.0	0.4	6.0
川崎南部	4,460	_	0.1	3.5	89.5	0.4	9.2
横 須 賀・三 浦	6,521	0.0	0.0	2.3	90.2	0.4	8.9
湘南東部	5,733	0.0	_	3.3	90.9	0.2	6.8
湘南西部	4,920	-	_	3.9	89.8	0.3	8.8
県 央	6,350	0.0	_	3.0	90.5	0.3	9.0
相 模 原	5,111	_	_	2.8	90.6	0.2	8.6
県 西	2,591	_	_	3.2	87.2	0.1	10.7

受療の状況(延べ届出り患数に対する割合)(%) 付表13-1

1.主要部位・病院規模別(県内在住者)

1.土安即位"例阮》	元(天 <i>川</i> (延べ届出		149床	150-499	500床		がん専
部位	ICD-10	り患数(R)	診療所	以下	床	以上	大学病院	門病院
全部位	C00-C96-D06	85,898	0.8	3.5	39.5	24.7	31.8	5.6
口腔•咽頭	C00-C14	2,022	-	1.8	24.6	24.3	55.5	7.3
食道	C15	2,544	0.7	4.8	30.9	21.5	41.0	9.9
胃	C16	8,055	0.5	5.6	43.9	22.3	30.0	3.9
結腸	C18	10,798	4.4	5.3	44.5	24.0	24.5	2.1
直腸	C19-C20	4,913	2.5	5.9	43.2	20.6	30.7	3.7
肝・肝内胆管	C22	2,350	0.1	4.7	41.5	21.9	30.9	8.3
胆のう・胆管	C23-C24	1,583	_	3.9	42.3	22.4	29.7	8.1
膵	C25	3,507	_	4.7	38.6	22.3	29.9	11.1
喉頭	C32	359	_	8.0	20.9	29.0	56.3	5.3
肺	C33-C34	9,366	0.0	3.0	39.5	27.3	26.6	7.6
骨	C40-C41	68	-	1.5	26.5	13.2	44.1	25.0
皮膚	C43-C44	2,070	0.1	1.4	29.0	34.1	45.6	0.3
乳房	C50	10,653	-	2.8	41.3	23.6	29.9	5.5
子宮	C53-C55-D06	4,077	-	1.0	27.2	31.4	40.8	6.7
卵巣	C56	1,095	-	1.0	28.5	31.1	36.9	6.5
前立腺	C61	8,578	0.1	2.6	46.7	21.8	27.2	6.4
腎	C64	1,624	-	2.4	33.9	25.1	45.2	5.7
膀胱	C67	3,249	-	2.4	44.4	27.6	25.8	3.0
脳	C71	389	_	4.1	30.8	25.2	51.7	2.8
甲状腺	C73	1,064	-	1.3	24.1	16.6	62.6	7.6
白血病	C91-C95	1,006	-	1.2	34.6	33.8	31.2	6.6

2.二次保健医療圈・病院規模別

地域	延べ届出 り患数(R)	診療所	149床 以下	150-499 床	500床 以上	大学病院	がん専 門病院
神奈川県	85,898	0.8	3.5	39.5	24.7	31.8	5.6
横 浜 市	35,855	1.6	3.1	30.0	28.6	40.2	8.9
横 浜 北 部	13,623	0.7	2.0	37.4	23.3	32.6	4.4
横 浜 西 部	11,226	2.0	5.4	26.1	28.4	26.8	20.0
横 浜 南 部	11,006	2.4	2.2	24.7	35.5	63.1	3.3
川崎市	11,654	0.2	0.3	33.9	17.6	35.4	1.2
川崎北部	5,652	0.0	0.2	25.7	4.6	55.7	1.2
川崎南部	6,002	0.3	0.4	41.6	29.8	16.3	1.3
横 須 賀・三 浦	7,889	0.6	4.7	30.1	52.5	19.1	2.6
湘南東部	7,030	0.1	7.9	64.8	31.8	9.1	4.0
湘南西部	6,021	0.1	1.3	45.9	18.6	33.6	2.0
県 央	8,035	0.2	3.9	58.6	4.7	23.6	7.9
相 模 原	6,106	0.0	5.7	41.2	16.1	33.2	2.9
県 西	3,308	0.1	6.7	70.0	2.0	19.7	2.2

付表13-2

1	主要部位	- 病院規模別	(県外在住者)
	ᆞᅩᇴᇚᆇ	初外几次几天刀	(ボバエエコ)

部 位	ICD-10	延べ届出 り患数(R)	診療所	149床 以下	150-499 床	500床 以上	大学病院	がん専 門病院
全部位	C00-C96-D06	5,339	0.3	1.3	26.0	9.0	46.3	6.6
口腔•咽頭	C00-C14	149	_	_	16.1	11.4	68.5	4.7
食道	C15	139	_	1.4	25.9	10.1	50.4	5.0
胃	C16	365	-	2.2	31.5	11.0	44.4	1.6
結腸	C18	482	3.1	3.9	31.3	11.8	39.0	2.3
直腸	C19-C20	258	0.4	2.3	33.7	8.1	45.0	3.9
肝・肝内胆管	C22	159	-	1.9	51.6	8.8	27.0	7.5
胆のう・胆管	C23-C24	85	-	1.2	27.1	7.1	63.5	5.9
膵	C25	237	-	3.8	24.5	6.3	43.9	20.3
喉頭	C32	27	-	-	14.8	7.4	77.8	-
肺	C33-C34	667	-	1.0	30.4	7.9	32.1	4.9
骨	C40-C41	10	-	-	30.0	10.0	10.0	50.0
皮膚	C43-C44	108	0.9	-	13.0	9.3	63.9	-
乳房	C50	824	-	0.5	23.1	7.3	58.6	1.3
子宮	C53-C55 D06	258	-	0.4	15.1	12.4	39.9	5.4
卵巣	C56	82	-	-	7.3	18.3	39.0	7.3
前立腺	C61	567	-	0.5	24.3	6.0	42.7	19.9
腎	C64	97	-	-	21.6	6.2	69.1	1.0
膀胱	C67	143	-	2.1	29.4	13.3	44.1	2.8
脳	C71	22	-	_	-	18.2	40.9	-
甲状腺	C73	119	-	_	8.4	2.5	69.7	10.9
白血病	C91-C95	93	_	2.2	25.8	14.0	38.7	11.8

付表14

届出り患者5年相対生存率 -主要部位・性別-

平成29年

患者	/I		5年相対生存	率(%)	観察数(人)
種類	部位	ICD-10	男	女	男	女
	全部位	C00-C96	67.9	72.7	37,495	27,432
	口腔・咽頭	C00-C14	61.1	69.3	1,003	382
	食道	C15	51.8	55.0	1,521	344
	胃	C16	68.8	68.2	5,579	2,287
	結腸	C18	80.4	77.9	5,491	3,828
	直腸	C19-C20	78.4	79.1	2,629	1,397
	肝·肝内胆管	C22	34.2	35.4	1,222	576
	胆のう・胆管	C23-C24	26.1	21.7	700	540
	膵	C25	14.6	12.4	1,330	1,148
届 	喉頭	C32	87.3	82.5	280	27
出	肺	C33-C34	35.7	49.7	4,662	2,354
IJ	骨	C40-C41	46.0	62.9	33	23
_	皮膚	C43-C44	95.0	94.1	830	829
患	乳房	C50	90.4	91.9	41	7,268
者	子宮	C53-C55		79.5	•	1,757
	(子宮頸)	C53		74.7	•	642
	(子宮体)	C54		82.6	•	1,102
	卵巣	C56		68.4	•	867
	前立腺	C61	97.3	-	5,973	-
	腎	C64	80.1	79.1	802	355
	膀胱	C67	86.2	75.8	1,950	549
	脳	C71	29.2	35.4	134	129
	甲状腺	C73	92.0	93.0	200	569
	白血病	C91-C95	51.2	53.7	457	305

届出り患とは、医療機関より届出のあった、り患情報

悪性新生物登録事業における追跡調査 (住民基本台帳ネットワークシステム及び住民票照会)の照会結果

悪性新生物登録事業における追跡調査とは:

5年相対生存率を算出するために実施。住民基本台帳ネットワークシステム(以下、住基ネット)との一括照合および公用での住民票照会により予後(死亡日、変更となった住所、最終生存年月日)を調査するもの。

対象:2017年診断73,656件のうち死亡情報のない43,751人。届出票に死亡情報があるものの、死亡小票と照合されていない届出も調査対象とした。

方法:対象者について住基ネットとの一括照合を依頼。条件を変えながら2回照合依頼し、条件に一致しなかった者 (3,036名)について、県内市区町村へ公用での住民票照会を実施した。

県内住民票照会の結果、県外への転出が判明した701名について、県外363市区町村へ公用での住民票照会を実施した。

1. 追跡調査結果

(1)住民基本台帳ネットワークシステム使用による追跡調査(令和4年8月末終了)

	照会件数	一致	不一致	重複
1回目	43,751	39,352	4,397	2
2回目	5,301	956	4,345	0

照合条件…1回目 かな氏名・生年月日・住所

照合条件…2回目 漢字氏名·生年月日·住所

(2)住民票照会

a. 県内の住民票照会(令和6年1月終了)

住民票照会数(人)	死亡	生存確認	県外転出	国外転出	該当者なし	保存期間経過等 発行不可
3,036	281	1,732	699	27	280	17
100%	9.3%	57.0%	23.0%	0.9%	9.2%	0.6%

b. 県外転出の住民票照会(全国393市区町村への依頼:令和6年5月終了)

住民票照会数(人)	死亡	生存確認	国外転出	該当者なし	保存期間経過 職権消除	公用請求の 協力不可
701	240	450	3	6	2	0
100%	34.2%	64.2%	0.4%	0.9%	0.3%	0.0%

付表16 がん死亡数・粗死亡率・年齢調整死亡率(人口10万対)

											2021年	
部		位	国際疾病分類		死亡数		粗死	亡率	年齢調整 (日本人		年齢調整 (世界)	
		_	(ICD-10)	男	女	計	男	女	男	女	男	女
<u>全</u>	部	位	C00-C97	14,589	10,203	24,792	326.3	224.9	139.8	82.1	93.9	57.4
		唇	C00	1	_	1	0.0	_	0.0	0.0	0.0	0.0
	舌		C01-C02	52	34	86	1.2	0.7	0.5	0.2	0.4	0.2
歯		肉	C03	31	42	73	0.7	0.9	0.3	0.2	0.2	0.1
	腔	底	C04	11	6	17	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
		蓋	C05	3	2	5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
そのイ	他及び不明 <i>の</i>	口腔	C06	21	25	46	0.5	0.6	0.2	0.1	0.1	0.1
耳	下	腺	C07	15	6	21	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
大	唾 液	腺	C08	12	5	17	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
扁		桃	C09	1	_	1	0.0	-	0.0	-	0.0	-
中	咽	頭	C10	70	8	78	1.6	0.2	0.8	0.1	0.5	0.1
鼻 <	(上)叫	因 頭	C11	10	4	14	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
梨	状 陥 凹 〈	洞 >	C12	_	_	-	_	_	_	_	_	_
下	咽	頭	C13	113	17	130	2.5	0.4	1.2	0.2	0.8	0.1
部位: <u>頭</u>	不明確な口服	腔・咽	C14	59	9	68	1.3	0.2	0.5	0.1	0.3	0.0
食		道	C15	686	159	845	15.3	3.5	7.1	1.3	4.8	0.9
	胃		C16	1,750	844	2,594	39.1	18.6	16.2	5.8	10.6	3.9
小		腸	C17	69	48	117	1.5	1.1	0.7	0.4	0.5	0.3
結		腸	C18	1,274	1,271	2,545	28.5	28.0	12.2	9.1	8.3	6.3
直服	易及び肌	I 門	C19-C20	657	353	1,010	14.7	7.8	7.1	2.9	5.0	2.1
肛門	および肛	門管	C21	19	17	36	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1
肝 及	び肝内」	胆管	C22	958	451	1,409	21.4	9.9	9.3	2.9	6.3	2.0
胆の	う及び肝外	胆管	C23-C24	622	497	1,119	13.9	11.0	5.4	3.1	3.5	2.1
	膵		C25	1,294	1,195	2,489	28.9	26.3	13.4	8.9	9.1	5.9
その(<u>消化</u> 器	他及び部位不 器	明の	C26	4	7	11	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
鼻腔	・中耳・副	鼻腔	C30-C31	50	18	68	1.1	0.4	0.6	0.2	0.4	0.1
喉		頭	C32	39	7	46	0.9	0.2	0.3	0.1	0.2	0.0
気 管	・気管支	• 肺	C33-C34	3,314	1,503	4,817	74.1	33.1	30.9	10.6	20.3	7.0
胸膜	・胸腺・心・	縦隔	C37-C38	28	19	47	0.6	0.4	0.4	0.2	0.3	0.1
その(<u>な呼</u> り	他及び部位不 及器	明確	C39	_	_	_	_	_	_	_	_	
骨 及	び関節	軟 骨	C40-C41	13	12	25	0.3	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1
皮膚	事の 黒色	色腫	C43	30	17	47	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2
皮膚	貴、その	D 他	C44	34	38	72	0.8	0.8	0.3	0.2	0.2	0.2
中	皮	腫	C45	103	16	119	2.3	0.4	1.0	0.1	0.6	0.1
カ	ポ ジ 肉	腫	C46	-	_	-	-	-	_	_	_	-
末梢	神経・自律	神 経	C47	4	1	5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
後態	复膜・脂	复膜	C48	16	76	92	0.4	1.7	0.2	0.7	0.1	0.5
結合	組織、他軟部	組織	C49	56	44	100	1.3	1.0	0.7	0.4	0.6	0.3
乳		房	C50	10	1,149	1,159	0.2	25.3	0.1	12.7	0.1	9.4

部 位	国際疾病分類		死亡数		粗死τ	二率	年齢調整		年齢調整	
	(ICD-10)	男	女	計	男	女	男	女	男	女
子宮	C53-C55		455	455		10.0		5.5		4.1
子宮頸部(上皮内を除 く)	(C53)		191	191		4.2		2.5		1.9
· 子 宮 体 部	(C54)		175	175		3.9		1.9		1.4
子宮、部位不明	(C55)		89	89		2.0		1.1		0.9
卵 巣	C56		319	319		7.0		4.1		3.1
外陰・膣・他女性性器	C51-C52,C57		44	44		1.0		0.4		0.2
胎盤	C58		_	_		_		_		_
前 立 腺	C61	881		881	19.7		6.7		4.2	
睾 丸	C62	2		2	0.0		0.0		0.0	
陰茎他男性性器	C60 • C63	13		13	0.3		0.1		0.1	
腎 盂 を 除 く 腎	C64	201	106	307	4.5	2.3	2.0	0.7	1.3	0.5
膀胱	C67	406	178	584	9.1	3.9	3.4	0.9	2.3	0.6
その他の泌尿器	C65-C66,C68	201	122	323	4.5	2.7	1.8	8.0	1.2	0.5
眼	C69	3	1	4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
脳	C71	116	86	202	2.6	1.9	1.8	1.2	1.4	1.0
その他・部位不明の神 経系	C70 • C72	4	4	8	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
甲状腺		37	58	95	0.8	1.3	0.3	0.4	0.2	0.3
その他の内分泌腺		8	7	15	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
リンパ節、続発性及び										
部位不明 続発性の呼吸器及び消	C77	_	_	_	_	_	_	-	_	-
化器	C78	_	-	-	_	_	-	-	-	-
続発性のその他の部位 不明	C79	_	-	_	_	_	_	_	_	_
部 位 不 明	C80	225	236	461	5.0	5.2	2.1	1.7	1.4	1.1
ホ ジ キ ン 病	C81	1	4	5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
ろ胞性非ホジキンリン パ腫	C82	13	6	19	0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0
びまん性非ホジキンリ										
ンパ腫	C83	94	57	151	2.1	1.3	1.0	0.5	0.7	0.4
皮膚T細胞リンパ腫	1	31	6	37	0.7	0.1	0.4	0.1	0.3	0.0
非ホジキン詳細不明 多発性骨髄腫・形質細		391	280	671	8.7	6.2	3.4	1.7	2.2	1.1
胞腫	C90	144	126	270	3.2	2.8	1.4	0.8	0.9	0.5
リンパ性白血病	C91	49	30	79	1.1	0.7	0.6	0.3	0.4	0.2
骨 髄 性 白 血 病	C92	245	115	360	5.5	2.5	2.7	0.9	1.9	0.6
単球性白血病	C93	24	9	33	0.5	0.2	0.2	0.0	0.2	0.0
その他の白血病	C94	6	1	7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
細胞型不明の白血病リンバ、造血、関連組織のその他のが詳細を		30	28	58	0.7	0.6	0.3	0.2	0.2	0.1
織のその他及び詳細不明	C96	_	_	_	_	_	_	_	_	_
独立した(原発性)多 部位	C97	_	_	_	-	-	-	-	_	

付表16、17, 18は 人口動態調査(死亡票)2021年死亡より

死亡数 一主要部位·性·年齢階級別一

																									2021年		
部 位	1	全部位		П	腔•咽頭	i		食道			胃			結腸			直腸		肝・	肝内胆	管	胆	のう・胆管	Ť		膵	
ICD-10	C	000-C97		C	00-C14			C15			C16			C18		С	19-C20			C22		C	23,C24			C25	
年 齢	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	ä†	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全年齡	14,589	10,203	24,792	399	158	557	686	159	845	1,750	844	2,594	1,274	1,271	2,545	657	353	1,010	958	451	1,476	622	497	1,119	1,294	1,195	2,489
0-4	3	2	5	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
5-9	6	3	9	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
10-14	4	_	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_
15-19	8	3	11	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20-24	2	4	6	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	-	
25-29	10	7	17	-	_	_	_	-	_	_	1	1	_	1	1	1	_	1	_	_	_	_	_	_	_	-	_
30-34	13	18	31	-	1	1	_	-	_	2	2	4	-	1	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
35-39	25	41	66	-	_	_	1	-	1	4	6	10	3	3	6	1	_	1	1	_	3	_	_	_	3	-	3
40-44	67	90	157	3	1	4	_	-	_	7	3	10	7	8	15	3	4	7	1	1	6	_	3	3	5	2	7
45-49	135	185	320	4	1	5	7	1	8	15	6	21	16	19	35	10	8	18	4	3	14	5	3	8	16	10	26
50-54	266	304	570	11	3	14	14	5	19	21	16	37	27	22	49	23	7	30	13	3	17	9	7	16	38	18	56
55-59	468	390	858	15	8	23	39	3	42	33	23	56	51	32	83	31	14	45	40	7	44	15	9	24	65	31	96
60-64	684	441	1,125	26	6	32	46	12	58	65	24	89	70	42	112	50	18	68	58	12	73	14	11	25	67	49	116
65-69	1,301	739	2,040	50	7	57	72	16	88	167	49	216	105	96	201	81	37	118	103	32	119	51	24	75	149	88	237
70-74	2,599	1,339	3,938	66	12	78	150	30	180	287	90	377	219	137	356	145	43	188	167	60	230	90	55	145	278	190	468
75-79	2,626	1,500	4,126	79	21	100	131	21	152	350	124	474	198	204	402	112	53	165	168	63	249	112	75	187	224	209	433
80-84	2,868	1,742	4,610	73	30	103	115	23	138	354	137	491	226	199	425	105	61	166	171	85	273	142	96	238	259	240	499
85以上	3,504	3,395	6,899	72	68	140	111	48	159	445	363	808	352	506	858	94	108	202	231	184	446	184	214	398	190	358	548

部 位 ICD-10		喉頭 C32			肺 C33,C34			皮膚 243,C44		乳房 C50	C53-	子宮頸癌	体癌	卵巣 C56	前立腺 C61		膀胱 C67			胥・尿路 -C66、C	68		生リンパ) -C85,C		白血 C91-		
年 齢	男	女	計	男	女	計	男	女	計	女	C55	(再		女	男	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全年齢	39	7	46	3,314	1,503	4,817	64	55	119	1,149	455	191	175	319	881	406	178	584	402	228	630	530	353	883	354	183	537
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	1
20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	2
30-34	-	-	-	2	1	3	-	-	-	2	3	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	3	-	3	3	-	3
35-39	-	-	-	3	3	6	-	-	-	7	6	5	1	4	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	3	2	5
40-44	-	-	-	12	1	13	1	2	3	34	11	8	-	8	-	2	-	2	2	2	4	3	1	4	5	1	6
45-49	-	-	-	16	14	30	-	2	2	59	25	16	4	18	1	2	-	2	3	-	3	6	2	8	5	2	7
50-54	-	-	-	49	21	70	3	4	7	83	43	18	15	26	3	4	2	6	7	4	11	4	7	11	9	3	12
55-59	1	1	2	75	27	102	2	5	7	98	45	20	14	39	4	5	-	5	14	1	15	15	13	28	19	9	28
60-64	2	1	3	152	50	202	1	1	2	81	43	16	17	38	13	17	2	19	24	5	29	22	8	30	12	7	19
65-69	2	-	2	267	98	365	4	3	7	116	41	17	16	36	41	31	6	37	31	14	45	41	19	60	35	5	40
70-74	9	1	10	639	227	866	8	5	13	166	54	19	25	42	102	48	12	60	55	31	86	90	42	132	67	30	97
75-79	7	2	9	674	263	937	11	1	12	132	50	16	29	32	145	61	25	86	61	32	93	88	45	133	58	22	80
80-84	6	-	6	650	299	949	14	5	19	131	59	23	25	33	218	72	26	98	94	43	137	111	74	185	75	46	121
85以上	12	2	14	775	499	1,274	20	27	47	240	74	32	27	41	354	164	104	268	110	96	206	143	141	284	58	54	112

死亡率 一主要部位·性·年齢階級別一

								H1-1-7-1	ㅗ ㅜ酯	יול אלווי בוין נ	,							2021年		
部 位	全部	3位	口腔・		食道		ŧ		結	腸	直服	易	肝·肝内	胆管	胆のう	.胆管	賭	<u> </u>	喉頭	
ICD-10	C00-		C00-		C1		C1		C1		C19-		C2		C23,0		C2		C32	
年 齢	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
全年齢	93.9	57.4	2.8	8.0	4.8	0.9	10.6	3.9	8.3	6.3	5.0	2.1	6.3	2.0	3.5	2.1	9.1	5.9	0.2	0.0
粗死亡	326.3	224.9	8.9	3.5	15.3	3.5	39.1	18.6	28.5	28.0	14.7	7.8	21.4	9.9	13.9	11.0	28.9	26.3	0.9	0.2
0-4	1.9	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	3.3	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	3.9	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	0.8	1.7	-	-	-	-	-	_	-	0.4	-	_	0.4	-	_	-	_	-	-	_
25-29	4.0	3.0	-	-	-	-	-	0.4	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	
30-34	5.3	7.9	-	0.4	-	-	0.8	0.9	-	0.4	0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
35-39	9.0	15.8	-	-	0.4	-	1.4	2.3	1.1	1.2	0.4	-	0.4	-	-	-	1.1	-	-	-
40-44	21.3	30.4	1.0	0.3	-	-	2.2	1.0	2.2	2.7	1.0	1.4	0.3	0.3	-	1.0	1.6	0.7	-	-
45-49	35.1	50.8	1.0	0.3	1.8	0.3	3.9	1.6	4.2	5.2	2.6	2.2	1.0	8.0	1.3	8.0	4.2	2.7	-	-
50-54	68.4	84.2	2.8	8.0	3.6	1.4	5.4	4.4	6.9	6.1	5.9	1.9	3.3	8.0	2.3	1.9	9.8	5.0	-	_
55-59	149.5	135.9	4.8	2.8	12.5	1.0	10.5	8.0	16.3	11.1	9.9	4.9	12.8	2.4	4.8	3.1	20.8	10.8	0.3	0.3
60-64	269.3	182.2	10.2	2.5	18.1	5.0	25.6	9.9	27.6	17.4	19.7	7.4	22.8	5.0	5.5	4.5	26.4	20.2	8.0	0.4
65-69	537.6	298.0	20.7	2.8	29.8	6.5	69.0	19.8	43.4	38.7	33.5	14.9	42.6	12.9	21.1	9.7	61.6	35.5	8.0	-
70-74	872.1	403.3	22.1	3.6	50.3	9.0	96.3	27.1	73.5	41.3	48.7	13.0	56.0	18.1	30.2	16.6	93.3	57.2	3.0	0.3
75-79	1,244.5	579.2	37.4	8.1	62.1	8.1	165.9	47.9	93.8	78.8	53.1	20.5	79.6	24.3	53.1	29.0	106.2	80.7	3.3	0.8
80-84	1,770.4	802.8	45.1	13.8	71.0	10.6	218.5	63.1	139.5	91.7	64.8	28.1	105.6	39.2	87.7	44.2	159.9	110.6	3.7	-
85以上	2,634.6	1,295.8	54.1	26.0	83.5	18.3	334.6	138.5	264.7	193.1	70.7	41.2	173.7	70.2	138.3	81.7	142.9	136.6	9.0	8.0

部 位 ICD-10	肺 C33,C		皮原 C43.0		乳房 C50	C53-	子 宮頸癌	体癌	卵巣 C56	前立腺 C61	膀 C(胱 67	腎•原 C64-C6		悪性リン C81-C8		白血 C91-0	
年 齢	男	女	男	女	女	C55	再:		女	男	男	女	男	女	男	女	男	女
全年齢	20.3	7.0	0.4	0.3	9.4	4.1	1.9	1.4	3.1	4.2	2.3	0.6	2.5	1.0	3.4	1.6	2.7	1.0
粗死亡	74.1	33.1	1.4	1.2	25.3	10.0	4.2	3.9	7.0	19.7	9.1	3.9	9.0	5.0	11.9	7.8	7.9	4.0
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-
5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.6
10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	-	0.5	-
20-24	-	_	-	_	-	-	-	_	0.4	_	-	-	-	-	-	-	-	
25-29	-	-	-	-	-	0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	0.4	0.4
30-34	8.0	0.4	-	-	0.9	1.3	0.4	0.4	0.4	-	-	-	0.4	-	1.2	-	1.2	-
35-39	1.1	1.2	-	-	2.7	2.3	1.9	0.4	1.5	-	-	0.4	-	-	0.4	-	1.1	8.0
40-44	3.8	0.3	0.3	0.7	11.5	3.7	2.7	-	2.7	-	0.6	-	0.6	0.7	1.0	0.3	1.6	0.3
45-49	4.2	3.8	-	0.5	16.2	6.9	4.4	1.1	4.9	0.3	0.5	-	0.8	-	1.6	0.5	1.3	0.5
50-54	12.6	5.8	0.8	1.1	23.0	11.9	5.0	4.2	7.2	0.8	1.0	0.6	1.8	1.1	1.0	1.9	2.3	8.0
55-59	24.0	9.4	0.6	1.7	34.1	15.7	7.0	4.9	13.6	1.3	1.6	-	4.5	0.3	4.8	4.5	6.1	3.1
60-64	59.8	20.7	0.4	0.4	33.5	17.8	6.6	7.0	15.7	5.1	6.7	8.0	9.4	2.1	8.7	3.3	4.7	2.9
65-69	110.3	39.5	1.7	1.2	46.8	16.5	6.9	6.5	14.5	16.9	12.8	2.4	12.8	5.6	16.9	7.7	14.5	2.0
70-74	214.4	68.4	2.7	1.5	50.0	16.3	5.7	7.5	12.7	34.2	16.1	3.6	18.5	9.3	30.2	12.7	22.5	9.0
75-79	319.4	101.5	5.2	0.4	51.0	19.3	6.2	11.2	12.4	68.7	28.9	9.7	28.9	12.4	41.7	17.4	27.5	8.5
80-84	401.2	137.8	8.6	2.3	60.4	27.2	10.6	11.5	15.2	134.6	44.4	12.0	58.0	19.8	68.5	34.1	46.3	21.2
85以上	582.7	190.5	15.0	10.3	91.6	28.2	12.2	10.3	15.6	266.2	123.3	39.7	82.7	36.6	107.5	53.8	43.6	20.6

全年齢は世界人口を用いた年齢調整死亡率

り患数 一主要部位・性・年齢階級別一

											-	工女口	13 JAT -	IT - 4	- 田リ 17日 -	似又 刀リ								2020 1	2021年		
部位		全部位			コ腔・咽豆	ī		食道			胃			結腸			直腸		Ħ.	肝内胆管		胆	のう・胆管		20214	膵	
ICD-10		0-C96.D	06		C00-C14			C15			C16			C18		(C19-C20)	2.	C22	_		C23.C24	_		C25	
年 齢	男	女	計	男	女	ā†	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	î†	男	女	ät	男	女	î†	男	女	î†
全年齢	78.200	62.555	140.755	2.256	903	3.159	3.163	771	3,934	9.744	4.348	14.092	10.789	8.057	18,846	5.056	2.963	8.019	2.699	1.218	3.917	1.489	1.183	2.672	3.016	2.805	5.821
0-4	53	40	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	7	-	-	-	-	-	
5-9	37	27	64	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	40	31	71	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	2
15-19	60	45	105	2	2	4	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1
20-24	81	161	242	6	9	15	-	-	-	2	2	4	4	3	7	1	5	6	1	-	1	-	-	-	-	3	3
25-29	143	423	566	11	4	15	-	-	-	5	4	9	7	6	13	12	5	17	1	1	2	1	1	2	4	2	6
30-34	205	845	1,050	10	11	21	-	-	-	9	9	18	13	12	25	14	9	23	2	1	3	-	1	1	3	5	8
35-39	361	1,469	1,830	12	15	27	1	-	1	19	21	40	49	50	99	46	32	78	6	5	11	1	1	2	7	2	9
40-44	736	2,484	3,220	47	23	70	11	9	20	56	50	106	127	106	233	107	55	162	15	11	26	3	2	5	26	17	43
45-49	1,379	4,167	5,546	66	41	107	45	14	59	112	74	186	247	218	465	192	149	341	39	14	53	12	10	22	58	42	100
50-54	2,451	4,461	6,912	124	54	178	89	41	130	181	112	293	509	343	852	302	196	498	56	15	71	29	20	49	112	60	172
55-59	3,802	4,187	7,989	166	64	230	170	71	241	310	149	459	679	392	1,071	428	217	645	126	29	155	46	38	84	164	85	249
60-64	5,606	4,165	9,771	233	69	302	320	70	390	541	204	745	880	474	1,354	513	239	752	203	53	256	52	28	80	207	124	331
65-69	8,940	5,453	14,393	296	62	358	432	101	533	1,049	363	1,412	1,262	753	2,015	651	331	982	310	106	416	140	79	219	371	226	597
70-74	15,990	8,712	24,702	442	124	566	717	144	861	1,972	703	2,675	2,150	1,303	3,453	1,051	471	1,522	509	176	685	253	163	416	607	490	1,097
75-79	15,078	8,511	23,589	366	125	491	626	120	746	2,109	803	2,912	1,959	1,409	3,368	812	479	1,291	461	190	651	254	201	455	565		1,033
80-84	12,726	7,562	20,288	262	111	373	474	93	567	1,876	804	2,680	1,646	1,316	2,962	581	354	935	494	244	738	351	221	572	474	552	1,026
85以上	10,512	9,812	20,324	212	188	400	278	108	386	1,503	1,049	2,552	1,255	1,671	2,926	345	421	766	471	370	841	347	418	765	418	726	1,144

部 位		喉頭			肺			骨			皮膚		乳房	子宮		子宮		卵巣	前立腺		膀胱			腎			白血病	
ICD-10		C32	-1		C33,C34			240,C41			C43,C44			C53-C55		体癌	上皮内	C56	C61		C67			C64			91-C95	
年 齢	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	女	D06	-	(再 掲)		女	男	男	女	計	男	女	計	男	女	計
全年齢	535	61	596	10,161	5,282	15,443	59	44	103	1,921	1,769	3,690	15,954	6,545	1,271	2,477	2,757	1,858	12,902	4,352	1,249	5,601	1,853	751	2,604	1,010	639	1,649
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	30	13	43
5-9	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	16	14	30
10-14	-	-	-	-	-	-	1	3	4	1	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	12	8	20
15-19	-	-	-	-	-	-	5	2	7	2	-	2	1	2	-	-	2	11	1	-	-	-	-	-	-	16	4	20
20-24	-	-	-	1	-	1	3	3	6	2	1	3	6	36	1	3	32	27	-	-	-	-	-	1	1	13	20	33
25-29	1	-	1	3	4	7	1	1	2	9	3	12	38	239	11	9	219	31	-	2	-	2	1	2	3	12	14	26
30-34	-	-	-	5	5	10	1	1	2	5	7	12	113	537	57	27	452	41	-	3	2	5	6	-	6	17	8	25
35-39	-	-	-	22	19	41	1	-	1	12	11	23	398	700	94	39	567	71	1	14	3	17	21	7	28	27	13	40
40-44	1	-	1	43	32	75	2	1	3	24	23	47	1,087	767	134	103	528	100	2	18	4	22	46	13	59	30	24	54
45-49	7	1	8	96	82	178	2	-	2	42	30	72	2,107	871	164	272	435	211	21	46	9	55	75	24	99	50	25	75
50-54	14	3	17	207	170	377	2	2	4	64	52	116	1,868	804	158	431	213	280	151	96	29	125	142	37	179	53	34	87
55-59	21	5	26	372	176	548	5	4	9	76	64	140	1,534	647	111	427	107	214	431	186	47	233	143	53	196	72	42	114
60-64	55	5	60	631	267	898	4	4	8	77	63	140	1,405	451	103	288	56	174	888	279	54	333	196	56	252	73	43	116
65-69	62	3	65	1,103	499	1,602	6	4	10	156	133	289	1,501	360	78	239	43	169	1,616	430	109	539	247	71	318	87	35	122
70-74	122	14	136	2,194	970	3,164	6	6	12	253	209	462	2,050	408	109	248	47	191	3,174	842	194	1,036	323	128	451	135	82	217
75-79	104	11	115	2,189	1,092	3,281	5	3	8	310	247	557	1,621	311	102	179	28	130	3,014	835	221	1,056	257	113	370	128	77	205
80-84	79	9	88	1,736	898	2,634	6	4	10	384	292	676	1,117	208	83	102	19	98	2,123	801	228	1,029	239	92	331	123	81	204
85以上	69	10	79	1,559	1,068	2,627	7	6	13	504	634	1,138	1,108	204	66	110	9	102	1,480	800	349	1,149	154	152	306	116	102	218

り患率 一主要部位・性・年齢階級別一

2020-2021年

部 位	全部	位	口腔・	咽頭	食i	道	胃		結	腸	直原	易	肝・肝内	加管	胆のう	.胆管	脖		喉!	頭
ICD-10	C00-C	96.D06	C00-	C14	C1	5	C1	6	C ⁻	18	C19-	C20	C2	22	C23-	C24	C2	:5	C32	·
年 齢	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
全年齢	305.4	288.2	10.3	3.9	12.6	3.1	33.6	13.0	43.8	27.3	23.4	12.4	10.1	3.4	4.7	2.9	11.6	8.0	2.1	0.2
粗り患	868.1	684.9	25.0	9.9	35.1	8.4	108.2	47.6	119.8	88.2	56.1	32.4	30.0	13.3	16.5	13.0	33.5	30.7	5.9	0.7
0-4	15.3	12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	0.9	-	-	-	-	-	_
5-9	9.9	7.6	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	10.2	8.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.5	-	-
15-19	14.3	11.2	0.5	0.5	-	-	-	0.3	0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
20-24	15.8	33.4	1.2	1.9	-	-	0.4	0.4	0.8	0.6	0.2	1.0	0.2	-	-	-	-	0.6	-	
25-29	27.8	89.8	2.1	0.9	-	-	1.0	0.9	1.4	1.3	2.3	1.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8	0.4	0.2	_
30-34	39.8	175.6	1.9	2.3	-	-	1.8	1.9	2.5	2.5	2.7	1.9	0.4	0.2	-	0.2	0.6	1.0	-	-
35-39	62.3	267.9	2.1	2.7	0.2	-	3.3	3.8	8.5	9.1	7.9	5.8	1.0	0.9	0.2	0.2	1.2	0.4	-	-
40-44	110.6	392.6	7.1	3.6	1.7	1.4	8.4	7.9	19.1	16.8	16.1	8.7	2.3	1.7	0.5	0.3	3.9	2.7	0.2	-
45-49	174.4	549.2	8.4	5.4	5.7	1.9	14.2	9.8	31.2	28.7	24.3	19.6	4.9	1.9	1.5	1.3	7.3	5.5	0.9	0.1
50-54	334.3	653.2	16.9	7.9	12.1	6.0	24.7	16.4	69.4	50.2	41.2	28.7	7.6	2.2	4.0	2.9	15.3	8.8	1.9	0.4
55-59	623.2	737.5	27.2	11.3	27.9	12.5	50.8	26.2	111.3	69.0	70.2	38.2	20.7	5.1	7.5	6.7	26.9	15.0	3.4	0.9
60-64	1,136.3	869.3	47.2	14.4	64.9	14.6	109.7	42.6	178.4	98.9	104.0	49.9	41.2	11.1	10.5	5.8	42.0	25.9	11.2	1.0
65-69	1,754.1	1,028.7	58.1	11.7	84.8	19.1	205.8	68.5	247.6	142.1	127.7	62.4	60.8	20.0	27.5	14.9	72.8	42.6	12.2	0.6
70-74	2,843.3	1,386.5	78.6	19.7	127.5	22.9	350.7	111.9	382.3	207.4	186.9	75.0	90.5	28.0	45.0	25.9	107.9	78.0	21.7	2.2
75-79	3,417.8	1,591.8	83.0	23.4	141.9	22.4	478.1	150.2	444.1	263.5	184.1	89.6	104.5	35.5	57.6	37.6	128.1	87.5	23.6	2.1
80-84	4,174.1	1,885.5	85.9	27.7	155.5	23.2	615.3	200.5	539.9	328.1	190.6	88.3	162.0	60.8	115.1	55.1	155.5	137.6	25.9	2.2
85以上	4,413.1	2,072.5	89.0	39.7	116.7	22.8	631.0	221.6	526.9	353.0	144.8	88.9	197.7	78.2	145.7	88.3	175.5	153.4	29.0	2.1

部位	肺		傦	•	皮	膚	乳房		7	子宮		卵巣	前立腺	膀	胱	腎	Z Î	白血	ѩ
ICD-10	C33,0	C34	C40-	C41	C43,	C44	C50	C53- C55,D0	頸癌	体癌	上皮内	C56	C61	C6	7	C	64	C91-	C95
年 齢	男	女	男	女	男	女	女	6		(再 掲)		女	男	男	女	男	女	男	女
全年齢	35.8	16.2	0.5	0.3	6.7	5.0	90.3	51.8	8.5	15.4	27.8	12.4	45.5	15.2	3.5	8.8	2.9	6.7	4.1
粗り患	112.8	57.8	0.7	0.5	21.3	19.4	174.7	71.7	13.9	27.1	30.2	20.3	143.2	48.3	13.7	20.6	8.2	11.2	7.0
0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	0.9	0.6	8.7	4.0
5-9	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	_	-	0.3	-	-	-	-	-	4.3	3.9
10-14	-	_	0.3	8.0	0.3	-	-	-	-	_	-	1.9	-	-	-	-	-	3.1	2.1
15-19	-	_	1.2	0.5	0.5	-	0.3	0.5	-	-	0.5	2.8	0.2	-	-	-	-	3.8	1.0
20-24	0.2	-	0.6	0.6	0.4	0.2	1.3	7.5	0.2	0.6	6.6	5.6	-	-	-	-	0.2	2.5	4.2
25-29	0.6	0.9	0.2	0.2	1.8	0.6	8.1	50.7	2.3	1.9	46.5	6.6	-	0.4	-	0.2	0.4	2.3	3.0
30-34	1.0	1.0	0.2	0.2	1.0	1.5	23.5	111.6	11.8	5.6	93.9	8.5	-	0.6	0.4	1.2	-	3.3	1.7
35-39	3.8	3.5	0.2	-	2.1	2.0	72.6	127.7	17.2	7.1	103.4	13.0	0.2	2.4	0.6	3.6	1.3	4.7	2.4
40-44	6.5	5.1	0.3	0.2	3.6	3.6	171.8	121.2	21.2	16.3	83.5	15.8	0.3	2.7	0.6	6.9	2.1	4.5	3.8
45-49	12.1	10.8	0.3	-	5.3	4.0	277.7	114.8	21.6	35.9	57.3	27.8	2.7	5.8	1.2	9.5	3.2	6.3	3.3
50-54	28.2	24.9	0.3	0.3	8.7	7.6	273.5	117.7	23.1	63.1	31.2	41.0	20.6	13.1	4.3	19.4	5.4	7.2	5.0
55-59	61.0	31.0	8.0	0.7	12.5	11.3	270.2	114.0	19.6	75.2	18.9	37.7	70.7	30.5	8.3	23.4	9.3	11.8	7.4
60-64	127.9	55.7	8.0	0.8	15.6	13.2	293.2	94.1	21.5	60.1	11.7	36.3	180.0	56.6	11.3	39.7	11.7	14.8	9.0
65-69	216.4	94.1	1.2	8.0	30.6	25.1	283.2	67.9	14.7	45.1	8.1	31.9	317.1	84.4	20.6	48.5	13.4	17.1	6.6
70-74	390.1	154.4	1.1	1.0	45.0	33.3	326.3	64.9	17.4	39.5	7.5	30.4	564.4	149.7	30.9	57.4	20.4	24.0	13.1
75-79	496.2	204.2	1.1	0.6	70.3	46.2	303.2	58.2	19.1	33.5	5.2	24.3	683.2	189.3	41.3	58.3	21.1	29.0	14.4
80-84	569.4	223.9	2.0	1.0	126.0	72.8	278.5	51.9	20.7	25.4	4.7	24.4	696.3	262.7	56.9	78.4	22.9	40.3	20.2
85以上	654.5	225.6	2.9	1.3	211.6	133.9	234.0	43.1	13.9	23.2	1.9	21.5	621.3	335.9	73.7	64.7	32.1	48.7	21.5

全年齢は世界人口を用いた年齢調整り患率

地区コード	地区	性別	全部位	口腔·咽 頭	食道	胃	結腸	直腸	肝·肝内 胆管	胆のう・ 胆管	膵	喉頭	肺	Ħ	皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	臀	膀胱	脳	甲状腺	白血病
	神奈川県	男	78,200	2,256	3,163	9,744	10,789	5,056	2,699	1,489	3,016	535	10,161	59	1,921	99			12,902	1,853	4,352	386	496	1,010
		女	62,555	903	771	4,348	8,057	2,963	1,218	1,183	2,805	61	5,282	44	1,769	15,954	6,545	1,858		751	1,249	287	1,193	639
14100	#25 ==	<u>計</u>	140,755	3,159	3,934	14,092	18,846	8,019	3,917	2,672	5,821	596	15,443	103	3,690	16,053	6,545	1,858	12,902	2,604	5,601	673	1,689	1,649
14100	横浜市	男 女	32,231 26,438	947 365	1,404 336	3,815 1,787	4,599 3,449	2,122 1,281	1,118 480	621 468	1,241 1,192	210 25	4,070 2,195	28 21	833 750	48 6,968	2,694	753	5,251	754 311	1,801 517	151 119	219 561	405 266
		î	58,669	1,312	1,740	5,602	8,048	3,403	1,598	1,089	2,433	235	6,265	49	1,583	7,016	2,694	753	5,251	1,065	2,318	270	780	671
14101	鶴見区	男	2,397	73	103	272	343	173	97	61	80	13	303	2	54		•		405	52	125	11	13	
		女	1,899	25	23	128	253	86	31	34	89	1	148	3	44	538	199	51		22	36	10	27	7
		計	4,296	98	126	400	596	259	128	95	169	14	451	5	98	538	199	51	405	74	161	21	40	33
14102	神奈川区	男	1,907	65	85	202	285	131	70	33	67	10	234	_	57	_			324	49	90	13	19	
		女	1,621	15	23	79	220	81	37	31	70	2	117	1	63	415	192	38		21	24	9	34	20
14103		男	3,528 796	80 25	108 40	281 85	505 158	212 53	107 24	64 17	137 17	12 5	351 115	1 1	120 11	415 2	192	38	324 103	70 17	114 46	22 3	53 9	39 14
11100		女	677	7	14	42	113	39	7	10	26	1	54	1	12	162	74	14	•	8	15	1	16	
	-	<u>計</u>	1,473	32	54	127	271	92	31	27	43	6	169	2	23	164	74	14	103	25	61	4	25	23
14104	中区	男女	1,529 1,089	54 15	69 20	194 74	255 135	110 50	57 19	25 17	63 53	17 1	192 101	3	32 24	3 284	123	22	187	38 13	81 20	6 5	10 13	
		計	2,618	69	89	268	390	160	76	42	116	18	293	5	56	287	123	22	187	51	101	11	23	38
14105	南区	男	1,928	70	84	234	311	137	79	41	62	14	237	3	41	2	•		274	45	97	4	15	38 22
		女	1,589	27	32	112	241	76	32	22	70	2	157	_	51	372	156	43		9	27	10	28	
14106	保土ヶ谷区	<u>計</u> 男	3,517 1,961	97 51	116 86	346 229	552	213 106	111 70	63 30	132 82	16	394	3	92 46	374 —	156	43	274 295	54 37	124 117	14 12	43 8	
14100	体工ケ谷区	女	1,595	29	31	129	321 213	75	34	24	68	12 2	266 139	_	35	405	127	46	293	22	47	6	29	
		計	3,556	80	117	358	534	181	104	54	150	14	405	3	81	405	127	46	295	59	164	18	37	41
14107	磯子区	男	1,582	48	70	218	222	95	55	24	66	11	204	_	34	2		•	241	37	99	7	3	
		女 計	1,344 2,926	15 63	16 86	89 307	188 410	64 159	30 85	31 55	70 136	1 12	127 331	_	38 72	329 331	126 126	31 31	24 1	24 61	31 130	6 13	25 28	14 36
14108	金沢区	男	2,920	56	81	256	256	130	75	33	68	16	238	2	54	6	120	•	347	61	116	8	19	
		女	1,607	15	16	130	194	77	25	31	77	_	136	3	30	454	157	49		25	25	7	40	16
14100	2411万	<u></u> 計	3,631	71	97	386	450	207	100	64	145	16	374	<u>5</u>	84	460	157	49	347	86	141	15	59	32 28
14109	港北区	男女	2,469 2.188	84 35	116 30	254 122	342 253	197 97	73 33	39 39	92 103	23	323 171	_	81 67	6 604	251	- 71	395	56 21	138 39	13 7	19 54	32 28
		計	4,657	119	146	376	595	294	106	78	195	23	494	2	148	610	251	71	395	77	177	20	73	60
14110	戸塚区	男	2,385	76	121	277	308	143	74	45	112	10	294	2	55	4		-:	393	47	163	9	8	
		女計	1,975 4,360	38 114	15 136	143 420	258 566	100 243	30 104	33 78	73 185	5 15	174 468	2	71 126	531 535	194 194	51 51	393	18 65	45 208	13 22	34 42	20 51
14111	港南区	男	2,172	54	84	267	333	135	85	49	84	19	242	1	78	6	•	•	340	48	132	10	15	
		女	1,679	24	19	144	224	77	29	30	76	2	147	1	56	414	146	53	•	19	32	10	31	19
14112	뉴마다	<u>計</u> 男	3,851	78 49	103	411 301	557	212 176	114	79 54	160 97	21 13	389 341	<u>2</u> 4	134 54	420 8	146	53	340 442	67	164	20	46	48 26
14112	心区	女	2,474 1,915	34	112 18	134	323 256	91	91 38	38	97 97	13	167	2	69	485	165	67	442	55 26	118 34	13 6	18 26	
		計	4,389	83	130	435	579	267	129	92	194	14	508	6	123	493	165	67	442	81	152	19	44	45
14113	緑区	男	1,354	35	58	144	201	85	34	25	45	8	188	_	38	1		•	230	28	78	9	6	
		女 計	1,150 2,504	10 45	13 71	91 235	156 357	54 139	16 50	17 42	47 92	2 10	90 278	1 1	37 75	310 311	101 101	34 34	230	12 40	26 104	5 14	33 39	11 34
14114	瀬谷区	当	1,201	41	51	131	155	82	37	24	50	7	156	2	24	1	•	•	221	35	63	4	6	
		女	960	13	7	68	120	59	20	21	41	1	79	_	28	221	120	29		17	24	2	17	14
14115	*F	<u>計</u> 男	2,161 1,110	54 24	58 53	199 148	275 155	141 57	57 31	45 27	91 51	<u>8</u>	235 125	2	52 34	222	120	29	221 162	52 34	87 80	<u>6</u> 4	23 9	22 17
14113	木丘	女	899	13	10	69	114	42	15	8	41	1	77	2	25	245	87	25	102	11	16	2	27	
		計	2,009	37	63	217	269	99	46	35	92	5	202	2	59	245	87	25	162	45	96	6	36	25
14116	泉区	男	1,311	32	44	170	151	88	47	26	54	9	165	1	30	3		•	240	32	72	4	9	
		女計	1,048 2,359	14 46	10 54	72 242	132 283	53 141	25 72	25 51	52 106	9	96 261	_ 1	30 60	251 254	107 107	24 24	240	10 42	24 96	3 7	31 40	11 35
14117	青葉区	男	2,339	61	97	273	278	122	75	42	94	14	279	3	69	204	107	- 24	430	50	125	8	15	20
		女	1,963	18	22	104	228	101	40	35	95	2	121	_	41	584	217	64		20	37	11	48	20
14110	如处豆	<u>計</u>	4,229	79	119	377	506	223	115	77	189	16	400	3	110	586 2	217	64	430	70	162	19	63	40
14118	都筑区	男女	1,365 1,240	49 18	50 17	160 57	202 151	102 59	44 19	26 22	57 44	5 1	168 94	1	41 29	364	152	41	222	33 13	61 15	13 6	18 48	
		計	2,605	67	67	217	353	161	63	48	101	6	262	2	70	366	152	41	222	46	76	19	66	19

 地区 コード	地区	性別	全部位	 □腔·咽 頭	食道	Ħ	結腸	直腸	肝·肝内 胆管	胆のう・ 胆 管	膵	喉頭	肺	#	皮膚	乳房	子宫	卵巣	前立腺	臀	膀胱	NA .	甲状腺	白血病
14,130	川崎市	男	10,642	302	418	1,312	1,383	756	347	192	402	83	1,457	5	237	8	•	•	1,751	260	600	54	71	160
		女計	8,671	130	141	584	1,020	379	159 506	164	370 772	6	740 2,197	12	265	2,194	1,035	243	1 751	116 376	175 775	37 91	139	99 250
14131	川崎区	男	19,313 2,251	432	559	1,896 292	2,403 315	1,135 150	90	356 41	71	89 23	344	13 2	502	2,202	1,035	243	1, 751 325	58	121	7	210 10	259
	,	女	1,578	33	24	120	192	69	27	27	64	_	165	1	51	336	184	48	•	26	33	5	17	15
		計	3,829	102	98	412	507	219	117	68	135	23	509	3	98	339	184	48	325	84	154	12	27	42
14132	幸区	男女	1,357	37	53	184 83	175 135	99	41	26	61 43	14 1	181	_ 2	28 42	3	119	33	230	40 19	57	4 5	12 22	25
		計	1,126 2,483	15 52	20 73	267	310	42 141	21 62	24 50	104	15	104 285	2	70	273 276	119	33	230	59	23 80	9	34	15 40
14133	中原区	男	1,528	46	53	177	216	112	51	35	65	8	206		49		•	•	228	35	87	12	19	23
		女	1,312	12	17	78	143	63	24	23	38	4	98	2	49	333	207	33	•	15	23	5	28	12
14104	古油区	<u>計</u>	2,840	58	70	255	359	175	75	58	103	12	304	2	98	333	207	33	228	50	110	17	47	35
14134	尚洋区	男女	1,495 1,227	41 22	62 14	191 81	208 151	89 48	47 32	26 20	46 72	11 1	194 89	1 2	27 30	 297	168	36	273	39 20	88 28	5 7	8 22	20 15
		計	2,722	63	76	272	359	137	79	46	118	12	283	3	57	297	168	36	273	59	116	12	30	35
14135	多摩区	男	1,348	44	62	151	165	110	42	19	52	12	184	_	22	_			218	25	85	9	7	21
		女	1,145	21	26	71	151	52	18	25	50	_	87	1	27	311	119	33		15	17	2	26	15
14100	n * G	計	2,493	65	88	222	316	162	60	44	102	12	271	1	49	311	119	33	218	40	102	11	33	36
14136	呂削区	男女	1,407 1,216	36 13	65 28	182 75	173 119	101 52	31 20	25 20	47 59	8	179 113	1	27 32	- 356	140	28	244	33 13	88 22	10 8	9 14	18 15
		計	2,623	49	93	257	292	153	51	45	106	8	292	1	59	356	140	28	244	46	110	18	23	33
14137	麻生区	男	1,256	29	49	135	131	95	45	20	60	7	169	1	37	2	•	•	233	30	74	7	6	26
		女	1,067	14	12	76	129	53	17	25	44	_	84	_	34	288	98	32		8	29	5	10	12
44450	ماد کا الله ماد	計	2,323	43	61	211	260	148	62	45	104	7	253	1	71	290	98	32	233	38	103	12	16	38
14,150	相模原市	男女	5,845 4,609	161 76	205 53	850 358	891 601	348 196	194 98	122 78	215 216	35 4	794 389	3 2	105 105	5 1,164	488	157	856	132 48	365 82	32 23	24 81	77 49
		計	10,454	237	258	1,208	1,492	544	292	200	431	39	1,183	5	210	1,169	488	157	856	180	447	55	105	126
14,151	緑区	男	1,412	40	51	215	206	80	38	30	52	3	190	1	22	2	•	•	206	35	84	8	6	23
		女	1,026	18	16	88	119	41	30	21	46	_	70	2	16	261	117	31		9	16	5	18	13
		計_	2,438	58	67	303	325	121	68	51	98	3	260	3	38	263	117	31	206	44	100	13	24	36
14,152	中央区	男女	2,122 1,701	55 35	66 18	304 116	288 201	134 77	75 39	52 33	78 77	15 2	325 148	1	36 36	2 428	177	68	325	41 25	143 33	8 6	11 39	25 25
		計	3,823	90	84	420	489	211	114	85	155	17	473	1	72	430	177	68	325	66	176	14	50	50
14,153	南区	男	2,311	66	88	331	397	134	81	40	85	17	279	1	47	1	•	•	325	56	138	16	7	29
		女	1,882	23	19	154	281	78	29	24	93	2	171	_	53	475	194	58		14	33	12	24	11
11001	+# /∓ to →	<u>計</u>	4,193	89	107	485	678	212	110	64	178	19	450	1	100	476	194	58	325	70	171	28	31	40
14201	横須賀市	男女	4,126 3,195	115 42	173 26	461 196	589 441	230 165	159 83	78 67	163 147	42 4	614 301	3 2	120 101	4 751	2 92	88	586	117 45	219 74	24 14	34 88	52 31
		計	7,321	157	199	657	1,030	395	242	145	310	46	915	5	221	755	292	88	586	162	293	38	122	83
14203	平塚市	男	2,323	68	75	313	328	163	84	47	86	19	309	1	60	1		•	340	43	127	10	16	32
		女	1,890	27	12	136	246	79	30	44	101	2	157	2	60	419	263	65		10	38	8	32	18
	~~ -	<u>計</u>	4,213	95	87	449	574	242	114	91	187	21	466	3	120	420	263	65	340	53	165	18	48	50
14204	鎌倉巾	男女	1,660 1,496	44 16	86 17	196 112	210 203	87 58	58 31	39 28	81 69	8 1	172 137	2	66 40	3 413	114	43	297	44 27	86 33	8 2	8 17	26 9
		計	3,156	60	103	308	413	145	89	67	150	9	309	2	106	416	114	43	297	71	119	10	25	35
14205	藤沢市	男	3,406	106	141	390	415	206	124	69	140	25	419	4	86	2	•	•	665	88	188	15	28	58
		女	2,739	41	34	200	340	132	57	51	133	1	217	_	82	693	285	93		28	57	12	47	22
11000		<u> 計</u>	6,145	147	175	590	755	338	181	120	273	26	636	4	168	695	285	93	665	116	245	27	75	80
14206	小田原市	男女	1,749	46 19	66	226 91	234 169	111 59	58 39	39 40	80 65	16 3	233 122	2	37 38	4 304	120	35	285	37 16	104 37	12 8	4 17	21 11
		計	1,322 3,071	65	18 84	317	403	170	39 97	79	145	19	355	2	38 75	304	120	35	285	53	141	20	21	32
14207	茅ヶ崎市	男	2,208	68	92	293	250	136	64	41	81	13	267	1	60	3	•	•	463	48	105	7	13	23
		女	1,727	28	23	125	210	74	19	35	70	3	145	_	52	426	185	47	•	21	40	18	34	24
	~	<u>計</u>	3,935	96	115	418	460	210	83	76	151	16	412	1	112	429	185	47	463	69	145	25	47	47
14208	巡	男	601 517	13	33	90	84 60	31	23	9	20	3	67 49	_	11	156	E2	10	99	20	37	3	5 8	9
		女 計	517 1,118	2 15	4 37	34 124	60 144	22 53	8 31	13 22	24 44	4	48 115	_	9 20	156 158	53 53	10 10	99	8 28	5 42	3	13	9 18
14210	三浦市	男	537	14	24	65	86	32	14	6	23	5	77		13	-	•	•	80	12	31	2	3	
		女	371	5	3	21	43	27	13	5	22	_	34	_	11	90	25	10		7	9	2	12	
	ma - ·	計	908	19	27	86	129	59	27	11	45	5	111	_	24	90	25	10	80	19	40	4	15	
14211	秦野市	男	1,703	43	61	220	259	122	55	38	65 56	5	199	1	37	_	105		314	32	93	7	12	
		女 計	1,160 2,863	16 59	9 70	112 332	173 432	67 189	28 83	13 51	56 121	1 6	101 300	1	22 59	267 267	105 105	44 44	314	9 41	21 114	3 10	13 25	8 15
		βl	۷,003	บช	70	<u> </u>	432	109	03	ונ	121	0	300		09	207	100	44	314	41	114	10	20	10

地区コード	地区	性別	全部位	口腔·咽 頭	食道	Ħ	結腸	直腸	肝·肝内 胆管	胆のう・	膵	喉頭	肺	#	皮膚	乳房	子宮	卵巣	前立腺	¥	膀胱	脳	甲状腺	白血病
14212	厚木市	男	1,945	55	49	267	269	127	58	32	75	13	221	1	37	4			370	51	94	15	10	28
		女	1,374	23	12	97	188	72	34	27	47	2	109	3	38	356	147	31		27	23	6	19	
1/213	大和市	<u>計</u> 男	3,319 1,971	78 65	61 66	364 243	457 254	199 142	92 76	59 29	122 71	15 8	330 287	3	75 59	360 3	147	31	370 317	78 47	117 108	21 7	29 8	
14213	八和山	女	1,561	25	19	100	189	76	31	19	58	5	160	1	48	368	186	44	•	23	29	5	37	
		計	3,532	90	85	343	443	218	107	48	129	13	447	4	107	371	186	44	317	70	137	12	45	
14214	伊勢原市	男	929	22	30	138	126	72	28	12	42	6	117	1	20	2	•		159	16	44	3	5	
		女計	725 1,654	11 33	8 38	55 193	96 222	34 106	11 39	20 32	24 66	1 7	57 174	1 2	17 37	189 191	79 79	20 20	159	8 24	16 60	3 6	14 19	
14215	海老名市	男	1,034	35	42	154	133	85	43	22	45	8	149	1	25	2		- 20	222	45	70	3	4	
	,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	女	906	12	11	67	121	50	9	21	34	_	68	1	32	249	90	28	•	11	18	2	11	
		計	2,115	47	53	221	254	135	52	43	79	8	217	2	57	251	90	28	222	56	88	5	15	
14216	座間市	男	997	34	38	132	155	66	32	16	46	7	120	_	16	172	110	20	160	19	56	7	8	
		女 計	765 1,762	9 43	9 47	60 192	104 259	39 105	17 49	18 34	28 74	1 8	56 176	_	14 30	172 173	110 110	28 28	160	10 29	21 77	3 10	11 19	
14217	南足柄市		433	13	16	61	60	23	12	10	17	4	57	1	11	1	•	•	79	8	20	3	4	
		女	288	7	2	16	32	14	8	5	17	_	30	_	4	80	23	11		3	5	1	4	
11010	/± +∓- -	<u>計</u>	721	20	18	77	92	37	20	15	34	4	87	1	15	81	23	11	79	11	25	4	8	
14218	綾瀬市	男女	791 575	17 10	28 8	114 42	105 58	58 30	30 13	8 12	26 32	6	111 45	_	11 10	1 152	55	23	128	18 4	42 12	6 1	3 13	
		計	1,366	27	36	156	163	88	43	20	58	6	156	_	21	153	55	23	128	22	54	7	16	
14301	葉山町	男	344	13	19	47	50	14	16	5	14	4	38	1	6	_			48	14	17	2	2	
		女	280	3	4	19	45	15	6	6	9	_	23	_	11	83	21	11	•	2	2	3	3	
1/221	寒川町	<u>計</u> 男	624 493	16 19	23 16	66	95 54	29 26	22	11 10	23 13	4	61 79	<u>1</u> 1	17 10	<u>83</u>	21	<u>11</u>	48 90	16 13	19 22	<u>5</u> 1	<u>5</u> 5	10 2
14321	悉川町	女	313	7	3	83 24	46	20 8	14 4	9	21	_	79 26	1	10	72	35	8	90	2	22 5		5 8	
		計	806	26	19	107	100	34	18	19	34	4	105	2	20	73	35	8	90	15	27	1	13	
14341	大磯町	男	299	11	19	35	29	17	10	6	14	1	39	_	15	_	•		40	5	25	4	1	4
		女	289	1	2	18	32	14	4	5	14	_	20	_	20	75	25	13		3	3	3	4	-
1/2/2	二宮町	<u>計</u> 男	588 322	12 11	21 13	53 41	61 38	31 14	14 17	11 5	28 11	<u>1</u>	59 50		35 15	75 1	25	13	40 51	<u>8</u> 5	28	7	<u>5</u>	
14342	— Am	女	236	6	2	19	22	14	3	2	14	ა 1	19	1	11	57	12	6	•	2	7	2	7	-
		計	558	17	15	60	60	28	20	7	25	4	69	1	26	58	12	6	51	7	27	3	7	9
14361	中井町	男	127	4	4	16	15	6	3	1	4	i -	19	_	4	_	•	•	31	2	9	_	_	
		女	75	1	1	5	14	3	_	1	3	_	5	_	2	12	13	6	•	_	2	_	1	1
1/262	大井町	<u>計</u> 男	202 132	5 4	<u>5</u> 4	21 17	29 16	<u>9</u> 8	3 4	2	/		24 25		<u>6</u> 8	12	13	6	31 22	2	11 9			
14302	八开町	女	120	3	1	6	16	5	5	3	3	_	7	_	3	37	15	4		1	3	1	_	1
		計	252	7	5	23	32	13	9	4	5	_	32	_	11	38	15	4	22	2	12	2	_	1
14363	松田町	男	100	1	4	14	15	6	5	2	1	_	9	_	1	1			22	3	4	_	1	3
		女	82	_	-	7	22	6	2	3	4	_	5	_	_	19	3	1		1	1	_	1	1
14264	山北町	<u>計</u> 男	182 104	1 4	4	21 16	37 14	12 5	3	5	<u>5</u>		14 17		1	<u>20</u>	3	1	22 17	4_	<u>5</u>		2	4
14304	THAUM	女	71	1		8	9	1	5	2	2	_	5	_	2	19	7	1	•	_	3	_	_	
		計	175	5	1	24	23	6	8	3	9	_	22	_	3	20	7	1	17	_	8	_	_	1
14366	開成町	男	130	1	6	15	17	4	7	4	3	2	20	_	3	_			19	_	8	2	2	
		女	106	2	_	6	12	5	2	1	2	_	6	_	2	29	6	8		_	2	4	4	3
1/1392	箱根町	<u>計</u> 男	236 119	<u>3</u> 5	<u>6</u> 4	21 19	29 10	9 5	<u>9</u> 5	5 3	<u> </u>	2	26 20		<u>5</u> 3	29	6	8	19 17	4	10 9	<u>6</u>	6	<u>4</u>
14302	作日1以四]	女	92	4	3	7	15	6	1	3	5	_	8	_	2	15	6	3	•	1	1	1	_	
		計	211	9	7	26	25	11	6	6	9	_	28	_	5	15	6	3	17	5	10	2	_	1
14383	真鶴町	男	77	1	1	8	10	3	8	4	2	1	12	_	1	_			10	1	5	_	2	_
		女	48	_	1	6	7	1	1	2	2	_	5	_	_	7	5	3		_	1	_	_	2
1/38/	湯河原町	<u>計</u> 男	125 199	<u>1</u> 5	<u>2</u>	14 28	17 31	13	<u>9</u> 8	3	4	2	17 34		3		5	3	10 30	4	9			2
17304	加州水叫	女	218	2	4	11	30	14	10	5 5	13	_	24	_	2	50	16	12	•	2	3	2	_	1
		計	417	7	11	39	61	27	18	8	17	2	58	_	5	50	16	12	30	6	12	5	2	2
14401	愛川町	男	419	9	18	61	55	17	20		18	2	54	_	6	_	•	•	72	10	20	2	4	5
		女	269	9	4	19	41	16	7		7	_	17	1	4	64	25	8	•	5	4	4	5	_
1///02	清川村	<u>計</u>	688 29	18		80 4	96 5	33 1	<u>27</u> 2		<u>25</u>	2	71 5	1	10	64 —	25	8	72 11	15 —	24	6	9 	
14402	付い付	男女	29 27	_	1	_	3	1	_	1	1	_	ນ 1	_	2	4	7	1	•	_	_	_	_	_
		計	56	_	1	4	8	2	2	1	1	_	6	_	3	4	7	· i	11	_	_	_	_	_

年齢調整り患率 (世界人口・10万対) 一主要部位・性・市区町村一

(2020-2021年)

																				(2	020-2021年)	
地 区	性別	全部位	口腔・咽頭	食道	Ħ	結腸	直陽及び 肛門	肝及び 肝内胆管	胆のう及び 肝外胆管	膵	喉頭	肺	#	皮膚	乳房	子宫	卵巣	前立腺	¥	膀胱	臟	甲状腺	白血病
県計	男	305.4	10.3	12.6	33.6	43.8	23.4	10.1	4.7	11.6	2.1	35.8	0.5	6.7	0.4	•		45.5	8.8	15.2	2.7	3.0	6.7
100 機汽士	女	288.2	3.9	3.1	13.0	27.3	12.4	3.4	2.9	8.0	0.2	16.2	0.3	5.0	90.3	51.8	12.4	407	2.9	3.5	1.9	7.8	4.1
100 横浜市	男 女	316.2 301.5	10.7 4.0	14.1 3.3	33.3 13.1	47.0 28.9	24.9 13.2	10.3 3.3	4.8 2.8	11.8 8.4	2.0 0.2	35.5 16.9	0.5 0.5	7.4 5.2	0.5 97.1	51.9	12.3	46.7	9.0 3.0	15.6 3.6	2.7 2.1	3.4 9.2	6.6 4.2
101 鶴見区	男	337.6	11.8	15.2	35.4	49.5	27.8	14.1	6.9	11.2	1.9	39.6	0.2	7.3	_			51.5	8.0	16.6	2.9	2.3	6.5
100 ***	女	304.6	4.4	4.0	13.5	31.7	11.9	4.1	2.9	9.3	0.1	16.5	1.8	4.9	101.4	49.5	12.5	F1.C	3.3	4.5	1.9	5.0	0.9
102 神奈川区	男女	323.7 304.4	11.5 2.7	15.5 3.5	29.7 7.9	49.9 33.0	26.7 13.3	11.9 5.2	4.4 3.4	11.0 8.2	1.5 0.5	36.4 14.6	1.0	9.8 8.0	95.3	57.2	8.7	51.6	9.2 3.4	13.5 2.4	3.6 1.7	4.7 8.8	4.5 3.9
103 西区	男	362.3	11.6	18.7	34.5	79.6	26.8	10.5	5.9	8.3	2.8	46.7	0.6	4.0	1.2	•		43.2	7.7	18.4	2.5	7.4	9.6
104 中区	<u>女</u> 男	318.7 363.0	3.5 14.4	7.3 15.8	12.9 42.9	45.3 63.0	17.7 30.0	3.1 12.9	3.9 4.6	8.2 17.6	0.1 3.2	19.0 39.4	0.8 1.8	4.9 6.7	83.8 0.4	49.7	11.7	39.4	9.8	6.2 17.3	0.6 2.2	10.3 3.0	3.7 9.5
104 FE	女	335.4	4.3	5.3	16.8	34.4	13.5	2.8	1.9	10.5	0.2	21.7	0.3	4.5	101.7	63.3	8.4	•	3.7	5.1	1.6	5.4	10.8
105 南区	男	338.2	13.6	15.5	37.6	55.4	30.4	12.1	5.7	9.4	2.1	34.9	1.6	6.6	0.3			43.0	9.2	15.4	0.8	4.8	5.9
106 保土ヶ谷区	女 男	329.8 338.9	5.7 9.7	6.5 14.8	15.8 32.3	35.1 65.0	14.6 22.6	4.9 10.3	2.4 5.1	9.3	0.5 2.1	20.6 39.5	1.1	6.5 7.0	91.0	60.2	14.1	46.4	1.1 8.8	3.9 16.8	2.5 2.1	9.1 2.8	9.5
	女	303.9	6.2	4.9	17.2	30.9	13.7	3.1	2.3	7.2	0.3	15.7		4.3	97.0	44.1	15.4	•	4.1	6.3	2.1	8.3	3.0
107 磯子区	男	332.6	13.6	15.1	42.1	47.1	23.6	11.0	4.0	12.8	2.6	42.3	_	7.1	0.5			46.0	8.4	17.1	2.5	0.4	7.6
108 金沢区	<u>女</u> 男	320.2 329.1	4.0 12.9	2.3 13.1	14.1 36.1	31.4 42.4	11.6 27.2	5.0 9.6	3.6 4.9	10.2 11.6	0.1 2.8	19.2 32.2	0.6	9.0	99.7 1.0	57.2	10.7	47.5	7.3 15.3	4.0 15.8	1.5 2.7	7.6 5.9	5.1 6.9
	女	318.3	1.8	3.0	14.4	31.1	14.5	3.1	2.6	8.2		18.6	0.7	3.4	112.0	53.6	10.5		3.4	2.6	1.1	9.4	7.1
109 港北区	男女	306.8	11.5	14.4	29.0	41.2	27.4	8.9	3.8	11.8	2.7	36.2	-	8.5	0.8	E1 0	10.4	48.0	7.9	15.6	2.4	3.4	5.5
110 戸塚区	女 男	299.8 304.3	4.1 12.4	3.7 16.3	11.7 30.8	23.8 40.9	11.4 21.9	2.5 7.8	3.0 4.2	10.4 12.6	1.2	15.0 33.9	0.4	5.8 5.9	99.3 0.7	51.2	13.4	44.1	2.8 7.5	3.2 18.7	3.0 3.1	10.0 2.1	9.5
	女	282.0	5.4	1.5	13.9	26.7	12.5	3.5	2.4	5.9	0.6	16.4	0.3	5.7	95.6	46.9	10.1		2.6	3.4	3.0	7.4	3.3
111 港南区	男女	325.0 309.8	8.8 4.0	11.9 3.4	36.3 15.3	52.4 29.3	24.8 14.1	12.0 3.2	5.2 2.8	12.3 8.4	2.7 0.1	30.0 18.4	0.3 0.0	8.9 5.7	1.2 98.3	5 0.2	13.5	44.9	11.0 3.0	18.1 3.0	2.1 3.3	4.3 10.2	5.5 4.1
112 旭区	女 男	323.7	6.9	15.2	31.4	45.3	28.5	11.1	5.7	11.6	1.5	39.5	1.1	5.1	1.3	•	13.3	50.5	9.0	13.5	3.4	4.1	5.7
	女	298.0	4.6	2.4	14.0	29.2	11.8	2.7	3.3	9.5	0.3	19.4	0.9	6.1	95.6	47.1	16.1		3.4	3.3	1.5	6.6	4.3
113 緑区	男女	272.9 272.1	8.2 1.8	12.0 2.6	26.2 13.6	38.8 25.3	21.1 11.7	7.8 1.9	4.1 1.6	8.8 7.4	1.8 0.5	34.4 15.3	0.1	5.2 6.1	0.3 93.5	38.3	13.7	43.3	7.1 2.3	13.2 4.1	2.4 2.5	1.1 10.5	10.4 3.3
114 瀬谷区		326.5	13.9	13.0	32.1	44.2	26.6	9.8	4.7	12.6	1.0	38.1	0.3	6.3	0.2	•	•	53.6	13.0	14.5	2.0	3.4	4.7
	女	309.6	5.6	1.0	12.0	29.4	12.3	2.7	4.4	8.6	0.1	15.8		4.4	87.1	75.8	16.2		2.9	3.4	0.2	8.0	2.6
115 栄区	男 女	287.9 299.7	8.6 4.1	14.7 2.1	31.7 14.3	37.3 26.0	18.8 15.6	9.1 2.0	4.9 1.4	10.9 4.9	0.8 0.6	29.8 17.3	3.0	10.7 3.8	99.0	55.7	11.2	38.0	14.0 2.8	17.6 2.5	0.8 1.9	3.9 15.6	5.7 3.2
116 泉区	男	265.5	7.6	10.1	29.8	30.0	22.4	9.1	4.4	10.6	1.7	28.7	0.4	5.0	0.4			49.0	8.1	13.4	2.4	2.4	7.9
	女	274.2	3.4	1.5	9.6	22.9	13.3	2.3	3.3	7.3		14.1		5.3	87.1	54.8	10.0	40.0	1.7	3.5	1.8	10.5	3.4
117 青葉区	男女	284.7 278.9	7.8 2.5	12.8 2.7	32.1 11.1	35.7 22.6	17.3 13.8	9.0 3.3	4.4 2.7	11.2 8.9	1.8 0.1	32.4 12.8	0.4	9.3 2.6	0.3 97.3	48.6	11.2	48.8	7.2 2.5	14.6 3.0	2.0 2.5	2.6 8.4	3.3 4.0
118 都筑区	男	299.1	12.3	10.6	31.5	47.1	25.1	8.8	4.7	12.2	1.2	32.8	0.3	8.0	0.5			45.9	6.9	11.9	5.1	4.4	3.7
130 川崎市	女	304.0 303.5	4.2 10.0	3.7 12.2	9.2 34.0	29.5 41.0	13.9 24.5	2.8 9.4	3.0 4.5	6.7 11.7	0.1 2.3	18.2 37.9	0.2 0.5	4.5 6.0	99.7 0.2	53.0	12.8	46.7	2.0 8.7	2.4 15.8	1.7 1.9	16.1 2.7	6.6
130)iledili	男 女	274.1	3.7	4.5	13.1	25.3	11.9	3.4	2.9	7.5	0.2	16.5	0.3	5.6	82.9	50.5	10.5	40.7	2.9	3.6	1.3	6.0	4.1
131 川崎区	男	373.7	12.7	12.0	45.0	55.9	27.9	14.7	5.8	13.2	3.8	52.7	1.1	6.5	0.5			49.3	11.3	17.7	1.1	2.4	8.7
132 幸区	<u>女</u> 男	327.7 329.6	6.1 10.4	13.9	16.5 41.1	30.2 44.2	14.0 29.5	2.8 9.8	3.8 5.2	8.5 15.0	3.1	23.8 39.4	0.1	5.6 6.9	86.7 0.9	66.1	14.1	50.7	3.9 10.9	4.5 12.1	0.9 1.3	6.3 3.4	2.3 8.4
102 + 12	女	306.0	3.6	5.5	17.2	29.5	11.2	5.1	3.3	7.9	0.1	20.8	0.5	5.6	85.9	53.4	12.4	•	4.5	3.2	2.6	7.3	7.4
133 中原区	男	315.7	11.2	10.6	34.0	44.5	25.3	11.1	6.4	14.0	1.2	40.4	_	9.9		:		45.7	8.1	17.2	2.7	4.6	5.1
134 高津区	<u>女</u> 男	279.7 295.3	9.2	3.8 13.0	10.9 33.1	25.6 41.3	13.5 20.7	4.1 7.5	3.4	5.3 8.9	2.1	17.0 35.5	0.8	8.7 4.9	80.5	57.4	8.2	53.7	1.7 8.4	4.2 16.2	1.2	7.5 2.3	3.8 5.0
	女	256.2	4.1	2.5	13.6	26.1	10.3	5.0	2.9	9.5	0.1	12.0	0.5	4.7	73.6	51.2	9.9	•	4.5	3.7	0.8	5.6	2.6
135 多摩区	男	271.6	10.0	13.1	27.1	34.8	24.6	8.2	3.1	10.8	2.4	33.0	_	2.9	-			42.0	6.2	16.3	2.3	1.7	7.0
136 宮前区	<u>女</u> 男	260.1 266.0	9.0	4.9 12.7	10.8 31.3	27.4 32.8	11.8 21.5	2.2 5.2	2.5 3.7	8.2 8.9	1.9	13.2 30.1	0.1	4.0 4.0	86.4	39.1	10.3	41.7	3.2 8.1	2.5 15.2	0.6 2.8	7.3 2.8	5.2 5.4
	女	254.4	1.9	6.0	10.9	19.4	12.6	2.8	2.1	7.1		15.9	_	5.3	86.3	46.5	8.6		1.7	2.5	1.9	4.2	4.3
137 麻生区	男 女	265.0 235.3	6.3 3.9	10.7 2.7	26.8 12.9	31.2 21.2	22.2 10.0	7.9 1.7	3.4 2.0	11.4 5.9	1.4	31.3 14.4	0.4	7.3 4.7	0.5 82.7	31.8	11.1	43.7	7.5 1.1	15.0 4.6	2.2 1.1	1.5 3.5	8.3 3.0
150 相模原市	男	282.6	9.1	9.0	36.6	45.3	19.8	9.0	5.0	10.4	1.6	33.5	0.5	4.8	0.2	51.6	•	37.0	7.6	16.0	3.3	1.9	6.3
151 43 5	女	269.0	3.9	2.7	13.4	26.3	11.0	3.3	2.7	7.9	0.3	14.7	0.0	4.3	83.6	47.8	13.0		2.2	2.7	1.8	6.3	3.8
151 緑区	男 女	277.7 251.4	9.4 4.2	9.2 3.1	35.9 12.8	41.9 21.6	18.9 10.2	7.2 3.5	4.6 2.1	10.1 6.9	0.4	32.2 10.1	1.5 0.2	3.8 2.7	0.3 79.9	47.9	9.1	34.9	7.8 1.7	13.2 1.9	3.9 3.1	2.1 6.4	7.0 3.2
152 中央区		276.1	8.8	7.1	36.4	39.7	20.8	9.0	6.3	10.3	2.0	36.5	0.2	4.6	0.3	•	•	37.9	5.7	18.1	1.8	2.3	5.6
150 केए	女	274.2	4.8	2.6	12.6	24.8	12.9	4.2	3.4	7.7	0.4	14.8		4.3	79.6	47.4	15.9	27.0	2.9	3.1	1.2	9.1	6.0
153 南区	男 女	293.3 276.1	9.5 2.9	10.5 2.6	37.3 14.2	52.9 30.9	19.6 9.8	10.1 2.2	3.9 2.4	10.7 9.0	1.8 0.3	31.5 17.6	0.2	5.5 5.1	0.2 89.8	48.4	12.6	37.6	9.3 1.9	15.9 2.8	4.5 1.7	1.4 3.5	6.6 1.8
		۷٠.۱	2.0	2.0	17.4	30.3	5.0	۷.۷	4.7	0.0	0.0	17.0		J. I	55.0	70.7	12.0		1.0	2.0		5.0	1.0

年齢調整り患率 (世界人口・10万対) 一主要部位・性・市区町村一

地区	性別	全部位「	口腔・咽頭	食道	-	結腸	直陽及び 肛門	肝及び 肝内胆管	胆のう及び 肝外胆管	膵	喉頭	肺	*	皮膚	乳房	子宫	卵巣	前立腺	¥	膀胱	鵩	甲状腺	白血病
201 横須賀市	男	316.2	11.0	13.8	29.7	47.5	19.8	12.0	4.8	11.9	3.5	44.0	0.5	9.4	0.2		•	40.6	10.1	14.4	3.9	3.6	6.3
	女	310.9	4.6	1.9	12.9	31.3	14.3	4.3	3.0	7.7	0.3	19.1	0.1	5.5	92.7	54.3	12.1		5.1	3.4	3.1	12.0	6.1
203 平塚市	男	297.3	8.9	9.7	34.3	45.4	25.3	9.8	4.4	11.4	2.6	35.0	0.1	6.5	0.1	70.0		39.7	6.6	14.1	2.5	3.4	6.7
204 鎌倉市	<u>女</u> 男	309.6 278.8	9.8	1.3 16.7	12.4 29.2	26.7 38.9	10.9 16.5	2.5 9.8	4.5 4.4	11.2 14.1	0.3	17.7 26.2	0.4	5.4 11.1	80.4 0.6	79.6	15.8	41.6	7.3	3.0 13.8	3.3 2.8	6.6 2.8	2.3 6.6
20年 城后刊	女	305.0	2.6	3.0	12.2	32.1	12.5	3.4	3.7	8.9	0.0	17.1	-	5.0	107.2	43.9	14.4	• •	4.9	4.7	0.2	6.3	2.6
205 藤沢市	男	289.6	10.3	12.8	28.4	37.3	20.2	11.1	4.3	12.4	2.0	32.7	1.0	5.6	0.3			51.6	9.3	15.0	1.5	3.8	9.1
	女	263.7	3.2	2.9	14.6	24.4	12.5	4.0	2.4	7.7	0.1	13.4		5.2	82.7	45.8	12.3		3.1	3.8	1.5	5.7	1.9
206 小田原市	男	281.3	8.4	10.6	33.8	38.9	23.3	9.0	5.5	12.5	3.2	32.6	0.7	4.5	0.6	46.0	100	40.6	8.2	15.7	3.7	1.0	4.1
207 茅ヶ崎市	<u>女</u> 男	257.9 302.2	3.7 11.6	3.6 14.6	11.3 37.8	25.6 30.8	9.2 23.9	4.5 7.3	4.7 3.6	7.5 10.9	1.8	14.5 34.0	0.7	5.3 6.6	76.7 0.5	46.8	10.2	58.3	7.8	3.9 13.0	2.0	6.0 3.4	3.7 5.8
207 35-7 HB 113	女	288.0	3.6	2.9	13.5	26.1	10.5	1.6	2.6	5.5	0.2	16.9	-	4.5	89.0	55.3	10.7	•	3.5	4.2	3.5	7.4	6.2
208 逗子市	男	320.0	10.6	19.6	46.1	36.2	21.8	10.8	3.2	11.7	0.6	33.1	_	3.2	1.5			46.7	12.3	16.4	1.4	10.4	11.1
	女	307.5	0.8	3.4	7.2	23.6	13.6	2.1	2.4	7.3	0.1	16.5		2.9	120.4	56.0	10.1		2.6	0.7	_	11.7	7.0
210 三浦市	男	319.4	9.5	16.1	29.5	53.9	26.2	7.2	3.1	15.9	2.0	39.5	_	6.1				43.7	11.0	19.6	1.1	3.7	0.2
011	女	305.4 314.5	10.0	1.1	11.2 36.1	23.3 51.1	21.1 25.2	3.6 10.3	1.0 6.3	11.8 10.6	1.1	13.3 33.8	0.1	4.1 7.8	91.1	42.1	19.5	50.7	5.8 6.9	3.9 15.9	16.3 2.5	18.4 3.0	1.7
211 秦野市	男 女	280.2	4.4	11.0 1.5	15.4	29.3	25.2 14.1	3.3	1.3	10.6	0.1	33.8 14.6	U.1 —	7.8 5.4	81.5	48.2	18.6	50.7	3.0	3.0	2.5 0.7	3.0	2.0 5.2
212 厚木市	男	304.9	10.9	7.3	34.3	42.4	24.0	8.7	4.1	11.1	2.5	31.8	1.1	5.0	0.7	10.2	•	49.1	10.4	14.1	4.5	2.1	11.0
	女	268.1	4.7	2.0	12.4	26.6	13.6	3.6	3.0	5.2	0.2	13.3	0.7	4.3	86.0	51.3	7.9		3.7	2.2	1.4	4.9	3.8
213 大和市	男	305.1	12.3	10.1	33.9	41.7	25.3	11.0	4.2	11.4	1.2	44.8	0.6	8.7	0.5	•	•	42.5	9.0	14.2	1.1	1.8	6.7
	女	282.3	3.5	3.0	10.9	25.2	11.1	3.4	2.0	6.9	0.5	18.5	0.3	5.7	80.1	57.2	11.8	45.4	3.0	3.6	1.0	8.7	6.2
214 伊勢原市	男女	305.4 301.5	10.3 2.3	9.4 2.6	36.2 14.1	44.8 24.7	27.2 11.5	8.1 3.3	4.0 4.6	15.5 6.9	3.2 0.1	35.7 17.3	0.7 0.2	5.9 3.6	0.6 100.9	• 58.9	13.5	45.4	6.8 2.5	13.6 4.0	1.6 1.1	1.8 8.9	2.2 3.2
215 海老名市		317.8	10.9	12.3	39.7	32.2	26.5	10.1	4.4	12.3	2.0	36.6	0.2	6.0	1.0	•	10.0	52.2	14.8	17.0	2.7	1.3	5.5
	女	287.1	2.2	2.0	13.2	30.3	13.0	1.3	4.0	7.0	_	16.1	0.5	5.3	95.6	47.8	11.4		2.5	4.9	0.5	4.0	6.4
216 座間市	男	269.2	11.5	11.2	31.2	39.2	18.4	8.8	3.8	11.3	1.7	29.9	_	5.0	0.2	•	•	39.5	5.7	13.4	2.9	3.5	11.8
	女	246.0	1.7	1.7	13.5	23.0	9.5	3.7	2.4	4.0	0.2	13.2		1.8	62.4	65.6	13.6		2.1	3.9	3.3	5.7	3.6
217 南足柄市	男 女	310.9 264.5	10.0 17.1	10.3 0.5	32.3 8.2	41.8 15.6	20.4 10.8	9.1 3.0	7.0 1.1	12.3 8.1	2.2	40.5 15.0	0.4	6.4 2.5	1.1 99.2	• 34.7	17.3	56.4	7.7 2.0	12.6 1.8	9.3 0.2	5.1 6.1	3.1 8.8
218 綾瀬市	ろ 男	309.9	7.5	12.7	34.8	44.9	27.1	14.1	2.9	9.0	2.1	39.7	_	4.2	0.2	•	•	41.5	7.6	16.0	5.9	2.2	10.3
	女	289.5	5.8	3.0	14.5	21.8	12.5	3.2	2.8	10.2	_	15.5		1.7	98.6	44.6	20.2		0.8	2.9	0.1	10.0	0.3
301 葉山町	男	334.9	12.3	16.2	34.5	48.4	15.5	14.1	1.8	15.3	2.6	33.0	2.2	4.5	_			44.6	18.9	13.4	7.5	1.4	21.2
	女	278.2	2.0	1.6	16.5	32.6	7.5	4.3	1.8	6.1		12.5		7.0	109.1	43.9	16.3		1.0	1.0	4.2	2.3	
321 寒川町	男 女	317.8 251.1	14.1 7.0	8.4 1.1	44.9 15.4	31.7 22.5	22.7 5.0	8.8 3.0	6.9 2.6	8.7 12.1	2.7	54.1 15.0	0.3 0.9	4.5 6.2	0.4 68.7	• 46.2	13.2	52.7	10.3 1.8	13.8 2.7	0.3	5.8 11.8	1.0 0.5
341 大磯町		265.9	9.4	14.9	25.9	31.9	14.9	7.8	4.6	13.1	0.4	35.9	- 0.9	9.9	- 00.7	+0.2	13.2	28.6	5.7	15.9	11.2	2.0	11.9
	女	341.6	1.3	2.8	13.2	22.4	17.4	3.2	2.5	13.2		11.6	_	14.9	101.9	68.4	25.4	•	3.1	1.1	4.6	7.6	4.3
342 二宮町	男	295.2	10.3	13.7	31.2	29.2	16.1	18.9	2.8	10.4	2.7	36.8	-	14.6	1.7			45.9	6.2	17.2	0.4	_	19.6
	女	261.1	2.3	2.7	14.0	17.4	16.0	0.8	0.5	10.7	2.5	16.7	0.3	6.8	94.0	15.5	7.6	•	3.3	2.4	8.9	10.3	7.2
361 中井町	男女	395.1 327.4	12.9 1.4	16.9 2.2	48.6 5.0	54.7 35.1	25.1 16.4	4.6	6.9 0.8	9.5 4.4	_	58.7 22.5	_	12.8 1.5	47.3	101.2	38.5	71.0	15.8	19.3 3.6	_	30.8	2.2
362 大井町	男	238.7	9.2	5.2	33.3	27.9	17.8	7.8	1.0	1.9		45.5		10.2	3.8	•		35.3	1.6	13.9	1.0	- 30.8	
	女	272.6	8.4	0.6	8.5	21.4	9.0	5.6	2.8	2.1	_	10.0	_	2.0	107.1	58.8	16.9		0.9	2.6	1.4	_	2.6
363 松田町	男	272.7	1.5	7.5	30.9	47.5	19.5	12.0	3.4	2.4	_	25.0	_	5.1	1.5			45.6	8.3	5.0	-	6.1	26.8
	女	238.0			5.9	46.1	26.7	2.7	8.2	7.1		11.0			66.9	24.0	5.6	•	0.7	2.0		8.2	0.7
364 山北町	男	259.2	8.3	10.2	39.4 9.7	52.1 33.6	19.0	5.2	1.1	12.6	_	41.7	_	1.2 2.5	5.1 72.7	55.5		27.7	_	11.7	_	_	5.1
366 開成町	<u>女</u> 男	223.5 263.4	0.6 1.9	13.4	29.2	32.5	7.0	4.4 9.9	2.5 6.6	5.1 8.7	7.7	6.1 24.8		7.9	12.1	• •	5.2	31.2		14.4 19.0	11.2	7.6	10.2
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	女	231.0	4.3	-	5.6	17.2	7.3	4.9	0.4	4.9	-	4.7	_	0.9	73.9	23.5	23.7	•	_	1.3	8.0	21.0	6.0
382 箱根町	男	307.3	16.8	7.3	34.4	37.6	8.7	14.8	7.8	17.5	-	42.7	-	4.3	_			40.3	20.7	20.0	9.2	_	5.6
	女	255.5	4.1	1.8	13.2	41.6	12.2	3.4	5.7	6.7		9.0		2.3	72.3	29.5	21.0		0.5	0.7	1.8		
383 真鶴町	男	282.3	4.7	4.7	26.8	33.5	17.8	20.1	7.8	6.1	1.4	43.1	_	1.7	- -			26.4	3.0	20.0	_	35.6	_
384 湯河原町	<u>女</u> 男	226.0 212.6	5.4	0.9 7.4	19.5 31.5	20.3 34.8	14.4 23.1	0.9 8.1	3.3 4.0	3.3 6.2	1.5	13.9 25.5		2.6	54.2	56.3	21.1	25.9	8.5	2.5 9.8	7.2		3.3 0.9
50寸 /勿州 水川	女	277.0	1.0	2.2	5.6	30.3	6.4	7.1	1.2	16.5	-	14.2	_	3.7	94.0	42.2	30.3	20.0	1.0	2.0	0.4	5.3	2.4
401 愛川町	男	334.7	7.4	13.5	36.1	48.2	13.5	17.3	10.3	15.6	2.2	37.6	_	4.3	_			49.5	11.0	11.9	3.8	3.6	16.7
	女	309.4	15.2	3.6	14.5	33.4	12.3	13.8	7.7	3.7	_	9.3	5.7	3.2	86.7	50.8	14.6		3.6	2.3	5.1	10.2	
402 清川村	男	169.6	_	_	35.8	21.6	3.4	8.5	_		_	25.2	-	5.2				69.9	_	-	_	_	_
	女	441.0		2.7		13.7	4.4		6.2	4.4		18.0		12.7	143.0	168.6	18.0	•			_	_	

4	.全部	к.
Т	.± = 101	м

	年次別	昭和60	~62年	63~5	成2年	平成3年	~5年	平成6年	=∼8年	平成9年	~11年	平成12	~14年	平成15	~17年	平成18	~20年	平成21	~23年	平成24	~26年	平成27	~29年	平成30~	令和2年	令和	3年
性	年齢	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率:	死亡率	り患率 3	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率 3	死亡率	り患率	死亡率	り患率 タ	七十字	り患率 タ	七字	の患率の	七二率
	全年齢	218.3	153.8	225.1	151.2	231.3	151.2	243.6	157.0	246.4	153.2	244.9	144.7	255.6	137.0	254.2	130.2	285.0	122.1	306.7	116.3	320.4	106.8	315.7	98.8	314.0	95.9
	0~39才	14.2	7.2	14.7	6.7	13.8	5.5	13.9	5.9	13.6	5.3	13.9	4.5	14.0	4.4	13.8	4.5	16.5	3.5	18.7	3.6	19.3	3.1	20.5	2.9	22.0	3.4
男	40~49才	118.8	70.3	117.9	68.4	117.8	67.4	127.4	69.9	120.6	60.2	118.7	54.7	119.2	46.0	119.8	40.5	124.3	38.5	135.0	34.4	142.6	31.1	142.7	28.6	147.1	27.6
	50~59才	413.8	275.6	410.7	263.8	398.0	248.4	408.1	237.8	417.2	231.3	415.3	221.0	425.3	201.2	415.8	182.1	447.6	170.0	484.9	147.8	492.5	128.7	479.6	115.2	483.3	106.7
	60~69才	1009.6	705.7	1085.2	717.7	1123.3	721.9	1168.5	730.7	1144.2	699.9	1128.6	625.1	1175.9	581.1	1223.6	574.4	1374.9	530.5	1467.0	517.2	1523.8	459.5	1442.8	404.4	1454.8	383.7
	70才~	2163.7	1655.7	2201.9	1610.8	2336.0	1660.7	2509.7	1801.2	2625.8	1814.6	2619.7	1785.4	2779.7	1741.5	2683.5	1643.0	3060.3	1573.9	3285.7	1507.0	3480.7	1432.5	3513.2	1367.5	3401.4	1345.7
	全年齢	138.6	81.2	142.0	79.8	143.5	78.9	150.0	79.0	156.7	80.5	158.7	74.2	168.6	71.9	181.5	68.7	210.2	66.2	246.4	64.3	280.6	62.2	281.6	59.2	306.4	58.0
	0~39才	20.2	7.2	21.1	6.5	19.8	5.6	21.8	6.0	23.1	5.6	23.2	4.9	24.1	5.0	25.1	4.2	32.5	4.4	45.3	4.4	54.3	4.0	54.7	3.5	66.0	3.2
女	40~49才	177.1	66.2	188.4	66.9	185.7	66.4	198.8	66.1	196.6	64.2	211.7	59.2	232.6	55.8	266.0	53.7	318.3	47.5	392.9	49.9	455.7	45.8	448.9	41.9	512.9	39.1
	50~59才	292.0	158.5	290.7	152.7	306.7	153.0	318.4	150.0	354.2	153.8	354.4	147.1	386.6	143.4	423.1	135.7	486.3	129.6	568.1	123.6	668.0	122.0	671.9	111.4	741.0	108.5
	60~69才	513.9	329.1	521.7	317.7	531.3	316.5	553.0	312.2	576.3	300.2	580.5	285.7	610.8	269.5	664.3	259.9	746.2	259.4	844.7	251.9	930.4	244.7	929.6	235.4	969.8	228.9
	70才~	1034.7	778.2	1059.5	784.2	1072.3	780.1	1098.9	790.9	1128.1	854.6	1124.0	763.4	1166.6	751.1	1197.5	723.5	1347.6	692.6	1454.7	663.6	1593.0	646.3	1623.8	633.1	1635.3	633.4

2.胃

	2.0																										
	年次別	昭和60)~62年	63∼₹	成2年	平成3年	~5年	平成6年	~8年	平成9年	~11年	平成12~	~14年	平成15	~17年	平成18	~20年	平成21	~23年	平成24	~26年	平成27~	~29年	平成30~	令和2年	令和	13年
性	年齢	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率 3	死亡率	り患率 3	死亡率	り患率	死亡率	り患率の	尼亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率 列	E亡率	り患率 列	七字	り患率(尼亡率
	全年齢	61.1	40.4	56.5	36.1	53.3	33.5	53.4	32.2	50.3	29.9	47.4	26.1	44.9	23.4	43.9	21.0	45.0	19.1	44.9	16.5	44.9	14.5	37.8	12.0	34.1	10.9
	0~39才	2.2	1.2	1.7	0.9	1.5	0.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	0.4	0.9	0.4	0.8	0.4	0.6	0.3	0.8	0.2	0.8	0.2	0.6	0.2	0.5	0.2
男	40~49才	40.3	20.1	33.4	16.8	32.0	17.4	30.5	14.6	24.1	11.9	21.8	9.8	18.4	6.2	17.2	5.5	14.3	4.8	14.8	4.1	13.6	3.2	11.3	3.2	11.6	3.0
	50~59才	116.4	68.5	109.3	61.8	91.2	50.9	94.2	45.8	88.1	45.4	84.0	37.8	80.9	33.9	69.8	28.5	66.9	23.7	65.8	19.7	56.0	16.0	42.5	12.5	39.3	7.9
	60~69才	283.2	179.9	271.4	166.9	257.3	152.9	250.6	141.6	239.0	130.8	226.3	110.2	209.9	99.0	216.4	91.0	220.4	81.7	216.8	73.2	216.8	60.2	173.1	45.0	152.5	44.0
	70才~	612.8	461.8	561.0	404.5	555.5	390.2	570.7	399.2	550.7	371.4	519.8	337.3	502.9	310.0	495.2	278.8	534.4	261.9	536.0	224.7	564.1	207.5	501.9	179.8	454.6	164.5
	全年齢	26.5	18.5	23.7	15.3	21.8	14.0	21.0	13.2	19.5	11.6	17.8	9.9	17.7	9.1	16.3	8.0	16.0	6.9	16.5	5.8	16.6	5.3	14.4	4.6	13.4	4.0
	0~39才	2.5	1.6	1.8	1.1	1.8	1.0	1.6	0.9	1.4	0.7	1.2	0.6	1.0	0.5	0.8	0.4	0.8	0.3	0.9	0.3	0.8	0.2	0.8	0.3	0.7	0.3
女	40~49才	28.1	18.4	24.6	14.2	22.8	13.1	20.0	11.6	16.9	9.9	15.7	7.5	16.3	7.7	15.2	7.3	10.9	3.9	10.6	3.1	10.5	3.3	9.8	2.8	10.7	1.3
	50~59才	49.1	30.4	44.1	24.8	40.7	24.8	40.3	21.2	37.5	19.9	33.5	17.4	34.9	15.1	29.8	13.9	28.5	10.2	28.0	8.7	29.4	7.8	24.9	6.8	18.8	6.1
	60~69才	100.7	68.7	92.3	58.6	83.9	51.9	80.8	46.7	79.8	42.6	71.0	34.1	71.5	30.8	68.8	28.5	67.3	25.8	72.5	21.9	73.0	21.2	58.6	16.3	54.3	13.9
	70才~	248.4	191.9	228.3	162.9	206.9	148.5	205.5	149.9	188.7	129.9	176.9	116.9	172.7	107.3	163.1	90.0	169.9	84.5	176.5	73.1	176.7	64.5	158.0	57.8	154.4	52.9

3.肺

	年次別	昭和60	~62年	63∼∓	成2年	平成3年	~5年	平成6年	≤~8年	平成9年	~11年	平成12~	~14年	平成15	~17年	平成18	~20年	平成21	~23年	平成24	~26年	平成27~	~29年	平成30~	令和2年	令和:	3年
性	年齢	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り島率	死亡率	り患率	死亡率	り島率 3	死亡率	り島率 3	死亡率	り患率	尼亡率	り患率 3	尼亡率	り島率 み	七七率	り島率 3	尼亡率	り島率 列	E亡率	り患率 列	亡率	意率 死	李立:
	全年齢	31.1	26.9	33.5	29.0	34.2	29.8	35.6	30.6	35.4	29.4	34.5	28.3	34.9	27.4	36.0	27.5	37.7	26.4	39.1	25.9	37.7	24.1	37.1	21.7	36.6	20.7
	0~39才	0.5	0.3	0.5	0.4	0.6	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.5	0.2	0.5	0.3	0.5	0.1	0.6	0.2	0.6	0.2
男	40~49才	10.3	8.1	11.6	9.7	12.8	10.3	12.8	10.9	13.4	9.9	13.0	9.4	11.8	7.0	12.7	7.1	11.4	6.5	12.4	6.4	11.6	5.6	10.4	4.5	9.0	3.9
	50~59才	41.1	35.5	43.6	34.7	42.5	36.3	45.5	37.8	49.1	36.3	50.5	38.7	51.4	35.9	53.0	36.1	54.3	32.5	55.0	31.1	49.1	25.8	45.6	20.7	44.2	18.1
	60~69才	152.8	129.7	168.4	142.7	161.8	138.7	164.9	132.0	154.8	123.9	147.5	111.0	147.4	106.3	167.7	120.9	180.2	116.7	191.7	117.0	188.5	106.5	173.4	90.4	165.1	81.4
	70才~	380.0	334.6	401.2	361.4	427.0	383.6	452.7	408.3	455.2	400.2	443.1	392.5	454.8	392.1	440.8	367.8	463.1	360.9	471.5	349.3	458.5	339.5	480.0	323.0	489.7	320.9
	全年齢	10.4	8.6	9.8	8.4	10.7	8.9	11.2	9.0	11.6	9.3	12.1	8.7	12.7	8.4	13.0	8.3	14.5	8.1	15.5	7.9	16.8	7.6	16.6	7.1	17.1	7.2
	0~39才	0.3	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.5	0.1	0.5	0.1	0.4	0.1	0.5	0.1
女	40~49才	5.7	4.1	6.8	4.4	7.1	6.0	7.8	5.8	6.9	6.2	7.1	4.4	6.5	4.2	7.1	3.3	8.5	3.1	8.7	3.6	8.8	2.6	8.2	3.1	9.1	2.0
	50~59才	17.7	14.1	16.7	13.3	17.4	13.5	19.9	13.6	22.7	16.4	21.8	14.0	24.8	13.2	23.9	12.2	26.1	12.3	26.3	10.3	29.6	10.4	29.1	8.2	30.6	7.5
	60~69才	47.5	38.8	41.3	35.6	43.8	35.5	46.9	35.4	49.6	36.5	54.8	34.7	56.6	31.8	59.5	34.0	69.3	33.2	76.9	33.6	82.2	33.9	75.0	28.3	76.8	28.3
	70才~	113.2	99.9	110.4	103.2	124.7	107.2	124.3	110.9	125.2	109.7	130.7	108.9	137.1	108.3	138.1	107.4	148.5	105.0	159.2	101.3	174.7	97.5	187.4	99.5	188.2	104.5

4.乳房

	年次別	昭和60	~62年	63~	平成2年	平成3年	Ĕ~5年	平成6年	€~8年	平成9年	~11年	平成12	~14年	平成15	~17年	平成18-	~20年	平成21	~23年	平成24	4~26年	平成27~	~29年	平成30~令	和2年	令和3	年
性	年齢	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り島率 列	死亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率 タ	七亡率	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率 死	亡率	り患率 死	亡率	唐率 死	亡率
	全年齢	22.3	7.2	24.0	7.8	26.3	7.9	29.4	8.8	32.4	8.9	33.4	9.3	39.3	9.6	48.3	9.8	60.0	9.9	73.0	10.2	85.1	10.5	87.0	9.8	96.1	9.4
	0~39才	3.9	0.9	3.9	0.8	3.7	0.8	4.5	0.8	4.7	0.9	4.6	0.9	4.9	0.9	5.6	0.7	7.2	0.6	9.3	0.7	9.8	0.8	9.1	0.5	10.4	0.3
女	40~49才	62.0	12.8	69.1	16.2	70.4	14.4	80.8	17.4	81.3	16.7	85.5	17.0	101.5	16.2	125.8	16.9	158.2	14.9	191.1	15.6	217.8	14.0	213.2	12.1	237.3	13.3
	50~59才	60.3	23.5	65.5	24.7	77.6	26.2	82.5	30.5	97.9	31.9	99.4	32.0	119.9	34.7	145.2	31.8	178.6	33.8	216.5	33.3	259.4	33.3	261.5	30.9	293.8	28.3
	60~69才	61.8	26.3	70.3	27.8	77.2	30.0	83.4	30.1	95.5	30.3	104.2	33.0	122.7	34.3	153.7	37.6	187.5	39.7	222.2	41.0	261.9	45.5	279.2	43.2	305.0	38.7
	70才~	61.2	27.7	55.8	28.3	74.8	28.8	85.5	33.4	99.7	34.3	95.2	34.8	110.6	38.4	137.5	43.7	174.2	46.2	217.7	48.3	265.9	51.8	303.3	55.7	318.5	58.9

5.子宫

\Box	年次別	昭和60	~62年	63∼∓	成2年	平成3年	~5年	平成6年	€~8年	平成9年~	~11年	平成12~	~14年	平成15	~17年	平成18~	~20年	平成21	~23年	平成2	4~26年	平成27~	-29年	平成30~4	和2年	令和3	3年
性	年齢	り患率	尼亡率	り患率	死亡率	り息率	死亡率	り島率	死亡率	り患率 列	E亡率	り患率 タ	七七字	り島率	死亡率	り患率を	七十字	り患率	死亡率	り患率	死亡率	り患率 死	亡率	り患率 死	亡率	り患率 死	亡率
	全年齢	15.9	4.9	15.5	4.4	13.6	4.2	15.4	3.9	16.2	3.7	17.7	4.1	18.4	3.9	20.3	4.0	25.8	3.9	36.4	4.1	46.3	4.1	47.5	4.0	57.0	4.1
	0~39才	3.6	0.4	4.2	0.3	3.9	0.3	5.2	0.4	5.8	0.3	6.8	0.4	6.1	0.4	7.5	0.4	10.9	0.5	18.5	0.5	24.6	0.5	25.0	0.3	31.0	0.4
女	40~49才	30.9	5.1	32.3	4.6	26.7	3.8	32.2	4.1	32.0	4.8	37.2	6.2	42.0	4.9	46.1	6.3	60.3	5.0	84.6	6.0	106.2	6.1	106.5	5.7	134.7	5.1
	50~59才	44.0	12.5	38.2	9.9	33.2	9.3	38.3	9.8	42.2	9.3	45.2	11.7	48.2	12.2	51.1	11.1	63.3	11.6	76.9	11.7	104.4	13.2	108.0	12.3	126.0	13.8
	60~69才	47.7	20.6	43.7	19.2	39.9	19.4	39.0	15.5	41.1	14.3	40.4	14.1	44.6	13.6	49.1	14.1	51.4	15.3	65.8	15.9	71.0	14.6	79.1	16.4	87.4	17.1
	70才~	60.4	36.8	57.8	34.4	47.3	34.1	46.6	29.2	43.9	27.7	43.9	26.9	44.8	26.2	42.2	24.6	46.0	20.4	52.1	21.1	61.5	21.5	60.0	22.1	58.6	20.6

						患	数								
	年次別	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年
_		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<u>性別</u>	全部位	12,268	13,286	14,028	14,437	15,469	15,857	16,259	17,188	17,688	19,487	20,625	20,928	21,010	21,584
	口腔・咽頭	314	298	351	383	420	401	409	424	434	492	498	502	504	547
	食道	581	654	735	694	777	825	849	920	856	1,002	992	1,041	1,075	1,089
	胃	2,729	3,020	3,073	3,073	3,160	3,226	3,221	3,398	3,462	3,555	3,640	3,710	3,915	3,738
	結腸	1,293	1,453	1,501	1,603	1,809	1,875	1,932	2,056	2,041	2,106	2,221	2,293	2,212	2,409
	直腸	711	847	842	891	1,010	1,010	988	1,065	1,134	1,217	1,276	1,265	1,329	1,343
	肝・肝内胆管	1,279	1,468	1,422	1,513	1,429	1,463	1,466	1,439	1,536	1,496	1,589	1,487	1,387	1,399
男	膵	473	477	538	509	633	607	594	579	672	746	760	798	827	876
	喉頭	165	174	164	180	193	163	182	219	192	173	188	198	209	221
	肺	1,809	1,956	2,036	2,081	2,304	2,315	2,378	2,482	2,580	2,881	2,870	3,001	3,189	3,298
	骨	32	25	25	28	15	27	22	27	22	26	21	22	21	13
	皮膚	96	107	113	134	132	165	176	139	175	177	215	216	215	251
	前立腺	567	582	744	833	942	1,047	1,169	1,311	1,438	2,073	2,482	2,497	2,323	2,319
	膀胱	451	360	520	503	461	582	558	686	694	774	849	932	886	979
	白血病	273	281	282	278	344	274	271	306	281	318	349	333	320	341
	全部位	8,706	9,632	9,854	10,508	11,021	11,048	11,363	11,801	12,554	13,706	13,907	14,234	14,588	15,537
	口腔•咽頭	89	127	112	151	143	152	148	166	173	183	234	188	196	192
	食道	105	120	127	134	136	127	133	153	186	140	168	145	171	155
	胃	1,339	1,436	1,467	1,417	1,474	1,545	1,505	1,471	1,543	1,672	1,680	1,676	1,670	1,703
	結腸	892	1,055	1,073	1,143	1,304	1,304	1,340	1,507	1,554	1,667	1,567	1,709	1,789	1,872 778
	直腸 肝・肝内胆管	414 464	477 530	452 529	493 566	559 595	519 587	518 641	527 626	624 615	663 642	737 662	679 722	705 691	668
	膵	335	358	385	449	439	427	461	478	547	553	566	622	630	695
女	喉頭	16	6	15	13	18	11	14	15	11	18	17	13	10	11
	肺	717	779	815	852	881	980	1,002	1,023	1,108	1,210	1,201	1,357	1,295	1,423
	骨	16	21	17	11	13	22	22	19	1,100	18	19	20	13	7
	皮膚	97	107	106	97	118	135	137	161	169	145	217	180	220	, 241
	乳房	1,537	1,741	1,802	1,951	2,064	1,945	1,991	2,113	2,195	2,574	2,663	2,713	2,779	3,289
	子宮	795	873	849	964	961	982	1,021	1,105	1,116	1,224	1,214	1,182	1,252	1,244
	卵巣	348	412	429	450	442	456	483	468	498	592	571	533	533	571
	膀胱	136	106	163	184	181	201	186	193	214	237	235	247	252	307
	白血病	200	159	190	203	198	177	185	167	179	201	199	197	205	206
	算 定	平成10.7	平成11.8	平成12.8		平成14.8		平成17.3		平成19.3	平成20.3	平成21.3		平成23.3	平成24.1

付表24

	年次別	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	31/R01	R02年	 R03年
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<u>性別</u>	全部位	23,447	24,495	26,509	30,965	31,684	32,506	33,692	34,211	38,473	39,251	39,588	41,375	37,966	40,221
	口腔•咽頭	617	610	741	739	789	789	901	904	1,036	1,025	1,069	1,131	1,119	1,139
	食道	1,138	1,109	1,165	1,312	1,394	1,393	1,443	1,449	1,559	1,571	1,655	1,712	1,548	1,614
	胃	4,114	4,198	4,318	5,098	5,009	4,982	5,096	5,174	5,916	5,818	5,502	5,551	4,762	4,979
	結腸	2,728	2,745	2,972	3,690	3,849	4,150	4,384	4,568	5,535	5,643	5,317	5,813	5,129	5,653
	直腸	1,588	1,572	1,720	1,988	2,113	2,185	2,280	2,349	2,725	2,729	2,622	2,772	2,423	2,637
	肝·肝内胆管	1,458	1,436	1,496	1,625	1,565	1,538	1,404	1,426	1,455	1,381	1,535	1,415	1,346	1,352
男	膵	920	930	976	1,121	1,123	1,117	1,150	1,311	1,358	1,429	1,435	1,513	1,516	1,501
	喉頭	227	205	266	244	292	273	265	288	268	286	309	273	263	272
	肺	3,542	3,642	3,748	4,327	4,390	4,422	4,503	4,503	4,832	5,057	5,008	5,248	4,915	5,240
	骨	27	21	31	24	31	22	25	34	34	34	30	33	32	27
	皮膚	271	327	403	464	553	615	684	708	897	834	956	956	905	1,015
	前立腺	2,314	3,162	3,574	4,473	4,541	4,729	4,817	4,928	5,647	6,103	6,518	6,882	6,285	6,615
	膀胱	1,018	1,116	1,211	1,463	1,564	1,667	1,795	1,752	866	1,988	2,101	2,183	2,140	2,210
_	白血病	326	320	401	450	430	420	484	412	471	492	562	536	513	499
	全部位	17 100	17 200	10.050	00 1 5 5	22 100	04400	05.000	00 000	00.050	20 447	20 E21	01 001		
	포마╙	17,126	17,399	18,959	22,155	23,190	24,120	25,330	26,330	29,953	30,447	30,531	31,631	29,706	32,839
	口腔・咽頭	239	255	257	22,155	298	304	25,330	310	397	407	454	481	29,706 445	32,839 457
			•												
	口腔・咽頭	239	255	257	277	298	304	295	310	397	407	454	481	445	457
	口腔•咽頭	239 195	255 192	257 213	277 266	298 261	304 280	295 290	310 284	397 352	407 359	454 384	481 377	445 359	457 413
	口腔·咽頭 食道 胃	239 195 1,742	255 192 1,876	257 213 1,817	277 266 2,091	298 261 2,195	304 280 2,268 3,123	295 290 2,219 3,305	310 284 2,276 3,543	397 352 2,509 4,166	407 359 2,432	454 384 2,434 3,862	481 377 2,358 4,256	445 359 2,067	457 413 2,280
	口腔・咽頭 食道 胃 結腸	239 195 1,742 2,086	255 192 1,876 2,229	257 213 1,817 2,295	277 266 2,091 2,878	298 261 2,195 2,995	304 280 2,268 3,123	295 290 2,219 3,305	310 284 2,276 3,543	397 352 2,509 4,166	407 359 2,432 4,030	454 384 2,434 3,862	481 377 2,358 4,256	445 359 2,067 3,837	457 413 2,280 4,220
	口腔·咽頭 食道 胃 結腸 直腸	239 195 1,742 2,086 906	255 192 1,876 2,229 871	257 213 1,817 2,295 984	277 266 2,091 2,878 1,028	298 261 2,195 2,995 1,090	304 280 2,268 3,123 1,168	295 290 2,219 3,305 1,297	310 284 2,276 3,543 1,247	397 352 2,509 4,166 1,505	407 359 2,432 4,030 1,446	454 384 2,434 3,862 1,473	481 377 2,358 4,256 1,496	445 359 2,067 3,837 1,379	457 413 2,280 4,220 1,582
女	口腔·咽頭 食道 胃 結腸 直腸 肝·肝内胆管	239 195 1,742 2,086 906 675	255 192 1,876 2,229 871 680	257 213 1,817 2,295 984 720	277 266 2,091 2,878 1,028 818	298 261 2,195 2,995 1,090 771	304 280 2,268 3,123 1,168 648	295 290 2,219 3,305 1,297 711	310 284 2,276 3,543 1,247 662	397 352 2,509 4,166 1,505 696	407 359 2,432 4,030 1,446 681	454 384 2,434 3,862 1,473 677	481 377 2,358 4,256 1,496 614	445 359 2,067 3,837 1,379 622	457 413 2,280 4,220 1,582 596
女	口腔·咽頭 食道 胃結腸 直腸 肝·肝内胆管	239 195 1,742 2,086 906 675 727	255 192 1,876 2,229 871 680 754	257 213 1,817 2,295 984 720 883	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386
女	口腔·咽頭 食胃結腸 下·肝膵喉	239 195 1,742 2,086 906 675 727 25	255 192 1,876 2,229 871 680 754	257 213 1,817 2,295 984 720 883 12	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945 21	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957 24	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965 27	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053 21	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111 34	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386 31
女	口腔食胃結直肝喉肺頭肝·肝膵喉肺	239 195 1,742 2,086 906 675 727 25 1,491	255 192 1,876 2,229 871 680 754 15	257 213 1,817 2,295 984 720 883 12 1,699	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945 21 1,862	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957 24 2,018	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965 27 2,012	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053 21 2,055	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111 34 2,203	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150 15 2,389	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280 30 2,575	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275 25 2,608	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377 31 2,648	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419 30 2,515	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386 31 2,765
女	口腔食胃結直肝喉肺骨咽道肝 勝腸胆醇	239 195 1,742 2,086 906 675 727 25 1,491	255 192 1,876 2,229 871 680 754 15 1,588	257 213 1,817 2,295 984 720 883 12 1,699	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945 21 1,862 23	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957 24 2,018	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965 27 2,012 26	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053 21 2,055 31	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111 34 2,203 28	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150 15 2,389 30	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280 30 2,575 29	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275 25 2,608 28	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377 31 2,648 25	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419 30 2,515 26	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386 31 2,765
女	口	239 195 1,742 2,086 906 675 727 25 1,491 17 279	255 192 1,876 2,229 871 680 754 15 1,588 18 269	257 213 1,817 2,295 984 720 883 12 1,699 19 371	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945 21 1,862 23 456	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957 24 2,018 26 570	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965 27 2,012 26 561	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053 21 2,055 31 656	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111 34 2,203 28 723	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150 15 2,389 30 892	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280 30 2,575 29 840	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275 25 2,608 28 882	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377 31 2,648 25 954	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419 30 2,515 26 824	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386 31 2,765 18 945
女	口解,相解,相似,相似,相似,相似,相似,相似,相似,相似,相似,如,如,如,如,如,如,	239 195 1,742 2,086 906 675 727 25 1,491 17 279 3,807	255 192 1,876 2,229 871 680 754 15 1,588 18 269 3,815	257 213 1,817 2,295 984 720 883 12 1,699 19 371 4,102	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945 21 1,862 23 456 5,070	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957 24 2,018 26 570 5,248	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965 27 2,012 26 561 5,688	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053 21 2,055 31 656 5,990	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111 34 2,203 28 723 6,366	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150 15 2,389 30 892 7,433	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280 30 2,575 29 840 7,453	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275 25 2,608 28 882 7,669	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377 31 2,648 25 954 7,919	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419 30 2,515 26 824 7,478	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386 31 2,765 18 945 8,478
女	口解,有种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种种	239 195 1,742 2,086 906 675 727 25 1,491 17 279 3,807 1,415	255 192 1,876 2,229 871 680 754 15 1,588 18 269 3,815 1,329	257 213 1,817 2,295 984 720 883 12 1,699 19 371 4,102 1,603	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945 21 1,862 23 456 5,070 1,994	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957 24 2,018 26 570 5,248 2,190	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965 27 2,012 26 561 5,688 2,414	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053 21 2,055 31 656 5,990 2,468	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111 34 2,203 28 723 6,366 2,714	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150 15 2,389 30 892 7,433 3,018	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280 30 2,575 29 840 7,453 3,216	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275 25 2,608 28 882 7,669 3,040	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377 31 2,648 25 954 7,919 3,133	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419 30 2,515 26 824 7,478 3,002	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386 31 2,765 18 945 8,478 3,543
女	口解,有人,并以为一种,不是一种,不是一种,不是一种,不是一种,不是一种,不是一种,不是一种,不是	239 195 1,742 2,086 906 675 727 25 1,491 17 279 3,807 1,415 582	255 192 1,876 2,229 871 680 754 15 1,588 18 269 3,815 1,329 595	257 213 1,817 2,295 984 720 883 12 1,699 19 371 4,102 1,603 696	277 266 2,091 2,878 1,028 818 945 21 1,862 23 456 5,070 1,994 695	298 261 2,195 2,995 1,090 771 957 24 2,018 26 570 5,248 2,190 727	304 280 2,268 3,123 1,168 648 965 27 2,012 26 561 5,688 2,414 645	295 290 2,219 3,305 1,297 711 1,053 21 2,055 31 656 5,990 2,468 700	310 284 2,276 3,543 1,247 662 1,111 34 2,203 28 723 6,366 2,714 677	397 352 2,509 4,166 1,505 696 1,150 15 2,389 30 892 7,433 3,018 873	407 359 2,432 4,030 1,446 681 1,280 30 2,575 29 840 7,453 3,216 903	454 384 2,434 3,862 1,473 677 1,275 25 2,608 28 882 7,669 3,040 886	481 377 2,358 4,256 1,496 614 1,377 31 2,648 25 954 7,919 3,133 926	445 359 2,067 3,837 1,379 622 1,419 30 2,515 26 824 7,478 3,002 879	457 413 2,280 4,220 1,582 596 1,386 31 2,765 18 945 8,478 3,543 979

年齢調整り患率(人口10万対) 一主要部位・性・年次別一

(昭和61-令和3年)

			年 🏚	冷調 3	整り タ	惠率													
	年次別	61年	63年	平成 元年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年
性別	部位別	1986	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
	全部位	214.4	218.5	220.9	225.6	219.0	224.9	234.7	230.6	239.9	242.9	239.6	245.7	241.3	238.9	241.5	237.0	251.0	255.7
	口腔・咽頭	4.8	5.3	5.4	5.1	5.5	5.6	5.8	5.8	5.2	5.9	6.7	6.8	6.1	6.2	6.1	6.0	6.6	6.6
	食道	10.8	9.5	9.2	10.7	10.3	12.1	11.6	10.9	11.6	12.6	11.3	12.2	12.4	12.3	12.9	11.5	12.9	12.5
	胃	59.0	58.7	55.2	54.4	50.9	52.7	53.4	50.8	54.1	52.5	50.6	49.6	48.5	46.6	47.0	45.9	45.1	44.6
	結腸	14.4	16.8	18.0	19.3	20.9	21.4	23.6	24.0	25.9	25.8	26.5	28.6	28.3	28.1	28.6	27.4	27.1	27.1
	直腸	11.0	11.0	12.8	12.7	13.0	12.9	13.4	13.1	14.9	14.4	14.6	16.0	15.2	14.4	15.1	15.4	16.1	16.3
	肝·肝内胆管	20.7	22.7	23.1	24.6	23.1	24.7	25.1	24.1	26.6	24.4	25.1	22.7	22.2	21.5	20.2	20.7	19.3	19.7
男	膵	9.6	8.4	9.0	9.1	8.4	8.4	8.9	8.8	8.3	9.1	8.3	9.9	9.1	8.7	8.0	9.0	9.6	9.3
	喉頭	2.8	2.6	3.0	2.7	2.9	2.7	2.6	3.0	3.1	2.8	3.0	3.0	2.4	2.6	3.1	2.5	2.2	2.3
	肺	31.9	32.4	33.4	32.3	31.9	32.9	35.3	33.6	35.2	35.0	33.8	35.9	34.5	33.9	33.8	33.4	35.5	33.9
	骨	0.7	0.7	0.6	8.0	0.7	0.4	0.5	0.7	0.5	0.5	0.6	0.2	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4
	皮膚	1.4	1.5	1.3	1.6	1.6	1.8	1.7	1.8	2.0	2.0	2.3	2.1	2.5	2.6	2.0	2.4	2.3	2.7
	前立腺	7.4	9.2	8.2	7.9	7.6	8.0	9.6	10.9	10.5	12.8	13.5	14.7	15.7	16.5	17.4	18.2	25.1	28.6
	膀胱	5.5	6.2	9.0	8.6	7.6	9.1	9.5	8.4	6.6	8.9	8.2	7.2	8.7	8.1	9.2	9.2	9.7	10.4
	白血病	5.4	5.5	5.2	5.8	5.3	5.1	4.9	5.9	5.9	5.6	5.4	6.3	4.7	5.1	5.5	4.6	5.3	5.9
	全部位	137.0	142.5	140.3	139.4	138.6	138.1	145.2	140.9	150.6	150.1	154.2	156.3	153.2	152.4	154.1	157.7	169.3	165.9
	口腔・咽頭	2.0	1.9	1.6	1.8	1.7	1.8	1.7	1.4	2.0	1.7	2.2	1.9	2.3	1.9	2.1	2.1	2.2	2.6
	食道	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.5	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.5	1.6	1.7	2.0	1.4	1.7
	胃	26.4	25.3	23.9	21.6	21.6	21.2	21.7	20.4	21.1	20.6	19.3	19.0	19.5	18.0	17.3	17.1	18.1	17.7
	結腸	10.4	12.6	11.7	13.3	13.9	13.0	14.9	13.6	15.5	15.1	15.6	17.2	16.9	16.2	17.7	17.8	17.7	16.0
	直腸	5.7	5.9	5.5	6.1	6.7	7.2	6.4	6.6	7.1	6.8	7.0	7.8	7.0	6.6	6.6	7.6	7.9	8.3
	肝・肝内胆管	5.7	7.1	6.4	6.7	6.8	7.5	6.9	7.2	8.0	7.4	7.6	7.6	7.3	7.6	7.0	6.4	6.3	6.3
女	膵	5.1	5.7	4.9	4.7	5.0	5.1	5.1	5.0	5.1	5.1	5.7	5.5	3.6	5.3	5.2	5.6	5.6	5.3
	喉頭	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
	肺 _	9.8	10.0	9.2	9.6	9.7	10.5	11.0	10.5	11.3	11.1	11.2	11.1	11.9	11.3	11.8	12.3	12.7	11.9
	骨	0.6	0.6	0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	0.4	0.5	0.4	0.2	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4
	皮膚	1.0	1.3	1.4	1.3	1.0	1.1	1.6	1.5	1.5	1.6	1.2	1.6	1.7	1.6	1.8	1.8	1.5	2.2
	乳房	22.4	21.9	24.1	25.1	24.5	25.4	27.5	27.0	29.6	30.5	32.1	33.3	31.1	31.4	32.5	33.4	38.3	39.0
	子宮	15.8	16.9	15.2	14.3	14.8	12.9	12.4	14.2	15.3	14.6	16.5	16.4	16.0	16.5	17.7	17.3	19.1	18.3
	卵巣	5.5	6.0	6.6	5.8	6.1	5.7	7.8	6.0	6.9	7.0	7.4	7.0	7.3	7.6	7.1	7.5	8.7	8.3
	膀胱	1.7	1.8	2.2	2.2	1.9	2.0	1.9	1.9	1.4	2.2	2.2	2.1	2.4	2.0	2.0	2.1	2.4	2.2
	<u>白血病</u> 算 定	3.1	3.7	3.6	3.5	3.2	2.9	3.4	4.3	3.0	3.8	3.5	3.3	3.5	3.4	2.9	2.9	3.4	3.2

付表25

	年次別	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	31/R01	R02年	R03年
性別	部位別	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
	全部位	249.0	240.6	238.4	250.8	251.5	264.3	301.3	301.5	298.8	302.4	301.6	327.3	326.4	321.0	329.2	296.9	314.0
	口腔・咽頭	6.4	6.3	6.6	7.3	7.0	8.3	7.9	8.4	8.0	9.2	8.9	10.2	9.8	10.2	10.4	10.4	10.3
	食道	12.5	12.5	12.1	12.5	11.8	11.9	12.9	13.3	13.1	13.1	12.8	13.2	13.2	13.6	13.7	12.1	13.2
	胃	43.3	44.0	40.2	42.4	41.8	41.2	47.3	45.8	43.1	43.1	42.4	46.8	44.7	40.4	39.9	33.1	34.1
	結腸	27.2	25.2	26.5	28.6	28.3	29.7	35.9	37.0	38.2	40.0	40.9	48.2	48.4	44.2	47.8	41.7	45.9
	直腸	15.8	15.8	15.6	18.2	17.4	18.2	20.8	22.0	22.6	22.9	23.4	26.3	26.0	24.9	26.1	22.3	24.5
	肝・肝内胆管	17.5	15.9	15.2	15.7	14.7	14.6	15.8	14.7	14.0	12.4	12.0	11.8	10.9	12.0	11.1	10.1	10.0
男	膵	9.5	9.4	9.6	9.8	9.6	9.7	10.9	10.6	10.0	10.1	11.1	11.5	11.9	11.4	11.9	11.6	11.6
	喉頭	2.4	2.4	2.5	2.4	2.1	2.6	2.3	2.8	2.5	2.2	2.4	2.3	2.4	2.4	2.2	2.1	2.1
	肺	34.1	35.0	34.7	35.7	35.3	35.3	39.8	39.3	38.6	37.8	36.9	38.6	39.2	37.6	38.5	35.0	36.6
	骨	0.4	0.3	0.2	0.5	0.3	0.6	0.6	0.5	0.3	0.5	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
	皮膚	2.6	2.4	2.8	2.8	3.3	3.9	4.5	5.2	5.4	5.5	5.9	6.8	6.6	6.7	6.6	6.2	7.2
	前立腺	27.5	24.5	23.3	22.5	29.4	32.1	39.6	39.1	39.6	39.1	39.2	43.3	45.7	47.7	49.3	44.0	47.0
	膀胱	10.7	9.8	10.5	10.6	11.0	11.6	13.4	14.1	14.2	14.8	14.4	15.8	15.2	15.6	15.6	15.0	15.5
	白血病	5.2	4.6	5.1	4.8	4.6	6.0	6.4	5.9	5.8	6.2	5.8	6.1	6.3	7.2	6.5	7.0	6.6
	全部位	164.3	162.7	171.1	186.0	183.4	195.1	225.8	233.7	242.1	251.2	258.4	288.1	291.5	284.0	290.6	270.1	306.4
	口腔・咽頭	2.0	2.1	1.9	2.3	2.5	2.5	2.6	2.6	2.8	2.6	2.9	3.5	3.5	4.0	4.1	3.7	4.0
	食道	1.4	1.7	1.5	1.9	1.8	2.0	2.4	2.2	2.4	2.4	2.2	2.7	2.9	2.9	2.9	2.9	3.2
	胃	16.7	15.8	15.9	15.7	16.0	14.5	16.1	16.6	16.4	15.7	16.4	17.0	16.1	15.5	15.2	12.6	13.4
	結腸	17.3	17.3	17.2	18.8	19.1	19.4	23.7	23.8	24.9	25.5	27.3	30.2	29.6	27.2	29.6	26.0	28.5
	直腸	7.5	7.5	8.1	9.1	8.6	9.4	9.9	10.0	10.7	11.8	11.1	13.7	13.1	12.3	12.6	11.4	13.5
	肝·肝内胆管	6.6	5.9	5.3	5.4	5.0	5.0	5.7	5.1	4.4	4.5	4.3	3.8	4.2	3.8	3.2	3.4	3.3
女	膵	5.7	5.4	5.8	5.9	5.8	6.9	7.0	7.0	6.6	7.1	7.3	7.1	7.9	7.7	8.2	8.1	7.9
	喉頭	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	肺	13.0	12.0	13.0	12.9	13.7	13.6	15.0	15.5	15.0	15.5	16.0	16.8	17.4	17.4	17.1	15.3	17.1
	骨	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3
	皮膚	1.8	1.9	2.1	2.5	2.2	2.9	3.3	4.0	4.1	4.5	5.1	5.8	5.3	5.1	6.1	4.6	5.4
	乳房	39.4	39.0	46.0	52.9	51.8	54.4	66.5	67.7	72.4	74.6	77.2	89.5	88.1	88.2	88.2	84.6	96.1
	子宮	17.5	18.7	18.2	20.9	19.8	23.4	29.5	32.8	36.9	37.9	41.3	46.4	50.1	47.6	48.0	46.7	57.1
	卵巣	7.6	7.6	7.8	7.8	7.9	9.3	9.4	9.4	8.4	9.0	9.0	11.7	12.3	11.4	12.8	11.4	13.4
	膀胱	2.3	2.1	2.5	2.3	2.5	2.7	3.0	3.1	3.2	3.5	3.4	3.4	3.6	3.4	3.7	3.3	3.6
	白血病	3.4	2.9	2.9	3.1	3.1	3.5	3.4	3.9	4.1	4.3	3.9	3.7	4.6	4.8	5.0	3.9	4.3
	算 定	平成22.3	平成23.3	平成24.1 ∓	⁷ 成24.11∓	成25.12	平成26.8	平成27.9	平成28.5	平成29.4	平成30.1	平成30.8	令和1.7	令和2.11	令和3.11	令和4.12	令和6.1	令和7.1

年齢調整り患率(人口10万対) 一主要部位・性・年代・年次別一

(昭和63-令和3年)

										(昭和63-令和	[3年]
部位別	性別 年次別	全年齢	0~14才	男 15~39才	40~64才	65才以上	全年齢	0~14才	女15~39才	40~64才	65才以上
	昭和63~2	225.1	11.3	17.5	349.2	1826.3	142.0	9.2	31.1	267.6	868.1
	平成 3~ 5	231.5	9.9	17.2	349.7	1923.4	143.5	7.8	26.8	270.0	875.5
	6~ 8 9~11	243.6 246.4	9.1 7.5	17.9 18.6	361.2 352.1	2055.6 2130.4	150.0 156.7	7.5 6.1	33.7 37.3	288.0 300.6	902.4 939.8
	12~14	244.9	8.4	18.5	350.3	2112.0	158.7	5.9	37.7	310.2	933.5
全部位	15~17	255.6	5.9	19.4	362.4	2221.4	168.6	5.0	38.6	338.8	963.3
	18~20 21~23	254.2 285.0	5.3 6.9	19.4 22.8	367.6 401.3	2184.1 2478.9	181.5 210.2	3.7 5.6	41.5 53.7	377.5 439.8	1000.4 1116.4
	24~26	306.7	8.0	25.3	419.5	2701.2	246.4	7.6	75.2	507.6	1266.9
	27~29	320.4	9.5	25.9	434.3	2839.5	280.6	7.8	91.2	589.0	1377.1
	30~令和2 令和3	315.7 314.0	11.0 11.4	28.4 30.9	428.2 431.7	2782.4 2730.2	281.6 306.4	9.2 11.4	92.9 111.7	594.3 656.6	1368.4 1391.3
	昭和63~2	5.3	0.1	0.6	10.3	36.4	1.8	-	0.5	3.2	11.6
	平成 3~ 5	5.7 5.9	-	0.7 0.6	11.4 12.2	37.8 35.8	1.7 1.8	-	0.6 0.6	3.0 3.1	11.2
	9~11	6.5	$0.\bar{2}$	0.0	12.2	42.7	2.1	0.1	0.0	3.4	11.7 13.9
	12~14	6.2	2.7	0.8	12.5	39.9	2.1	_	0.8	3.2	14.1
口腔及び 咽頭	15~17 18~20	6.6 7.2	0.1	0.8 0.8	12.9 14.2	43.7 47.5	2.3 2.2	-	0.7 0.6	4.1 4.0	14.4 14.4
-60.00	21~23	8.0	0.1	0.9	15.0	55.2	2.6	-	0.9	4.6	15.4
	24~26	8.7	0.1	1.3 1.3	15.3	62.9	2.7 3.3		0.8 1.2	5.2	15.9
	27~29 30~令和2	9.7 10.3	0.1	1.3	17.1 18.8	69.6 73.0	3.9	0.1	1.1	6.7 8.5	16.9 19.5
	令和3	10.3	0.1	1.4	19.1	71.7	4.0	0.2	1.9	7.8	18.9
	昭和63~ 2 平成 3~ 5	10.0 11.5	-	0.1 0.1	17.9 20.4	78.2 90.8	1.7 1.7	-	-	2.0 2.2	16.8 16.5
	+成 3~ 5 6~ 8	12.0	-	0.1	21.6	93.1	1.7	-	-	2.2	14.4
	9~11	12.2	0.1	0.2	21.4	95.9	1.7	_	_	2.8	13.8
食道	12~14 15~17	12.4 12.7	-	0.1 0.1	22.2 23.4	96.3 98.1	1.8 1.6	-	-	3.2 2.8	14.3 12.0
及坦	18~20	12.7		0.1	21.7	105.5	1.8	-	-	3.4	12.7
	21~23	12.6	-	0.1	20.2	107.5	2.1	-	0.1	3.9	15.7
	24~26 27~29	13.4 13.1	-	0.1 0.0	20.1 18.6	119.2 120.8	2.3 2.6	-	0.1 0.1	4.0 4.6	18.2 20.1
	30~令和2	13.1	-	0.0	19.2	118.7	2.0	-	0.0	6.0	20.1
	令和3	13.2		0.1	20.1	116.3	3.2		_	6.3	23.6
	昭和63~2 平成 3~5	56.5 53.5	-	3.2 2.8	92.0 81.8	461.2 454.5	23.7 21.8	-	3.2 3.3	40.1 36.8	178.5 161.9
	6~ 8	53.4	-	2.4	82.0	457.2	21.0	-	3.0	35.3	158.3
	9~11	50.3	-	2.0	74.2	443.4	19.5	-	2.6	31.6	152.0
胃	12~14 15~17	47.4 44.9	-	1.6 1.6	69.6 64.9	420.2 401.0	17.8 17.7	-	2.2 1.8	29.2 29.8	137.9 136.5
7	18~20	43.9	_	1.5	61.1	400.5	16.3	_	1.4	27.3	128.7
	21~23	45.0 44.9	-	1.2 1.5	59.9 57.9	422.5 426.1	16.0 16.5	-	1.5 1.5	24.5 24.2	132.4 141.0
	24~26 27~29	44.9	-	1.4	52.8	446.0	16.6	-	1.5	24.2	142.7
	30~令和2	37.8	_	1.1	41.7	385.1	14.4	_	1.5	20.7	123.9
	<u>令和3</u> 昭和63~ 2	34.1 18.4		0.9 1.0	37.1 30.9	350.2 146.5	13.4 12.7		1.3 1.0	18.5 21.1	118.9 99.6
	平成 3~ 5	22.4	-	1.1	36.6	184.3	14.1	-	1.1	24.9	107.6
	6~8	25.7	-	1.2	41.8	213.4	15.0	-	0.9	25.6	118.2
	9~11 12~14	28.3 28.1	-	1.7 1.3	43.9 43.1	239.0 241.0	16.9 17.4	-	1.1 1.2	27.8 29.7	130.7 136.0
結腸	15~17	27.5	_	1.3	40.4	241.5	17.3	_	1.1	29.2	137.2
	18~20	28.2	0.1	1.2	42.1	245.3	18.6	-	1.4	31.4	145.7
	21~23 24~26	33.2 39.2	0.1	1.5 2.3	51.8 60.2	281.8 333.1	21.8 25.2	-	1.5 2.1	37.0 42.9	171.6 196.2
	27~29	46.3	_	2.4	72.7	389.0	29.3	_	2.4	50.4	226.0
	30~令和2 令和3	44.6 45.9	0.0 0.2	2.3 2.6	71.5 76.0	369.3 369.1	27.6 28.5	-	2.4 2.5	47.5 50.3	212.2 215.0
	昭和63~2	12.3	- 0.2	0.6	22.3	92.9	5.9		0.6	12.0	38.2
	平成 3~ 5	13.3	-	0.7	25.8	94.9	6.9	-	0.5	14.5	43.8
	6~ 8 9~11	14.5 15.6	-	0.9 0.7	27.3 30.0	104.4 111.9	7.0 7.3	-	0.6 0.5	14.2 15.1	45.9 47.4
	12~14	15.4	_	1.0	28.3	113.5	7.1	_	0.6	14.6	46.3
直腸	15~17 18~20	16.2	-	1.0	31.6	114.6	8.0	-	0.8	15.7	53.9
	21~23	17.4 19.6	-	0.8 1.0	33.2 36.5	126.3 144.8	8.7 9.7	-	0.7 0.8	17.4 19.6	57.7 63.5
	24~26	23.0	-	1.6	44.2	162.7	11.1	_	1.0	22.7	72.0
	27~29 30~令和2	25.4 24.4	-	1.7 1.9	48.7 47.4	180.1 170.0	12.7 12.1	-	1.5 1.5	27.1 25.3	76.1 73.8
	令和3	24.4	-	3.1	47.4	165.4	13.5	-	1.6	29.9	78.0
	昭和63~2	24.1	0.5	0.7	52.3	152.0	6.8	0.6	0.1	10.1	58.3
	平成 3~ 5 6~ 8	24.8 25.7	0.3 0.4	0.5 0.6	51.8 47.4	165.4 193.3	7.2 7.8	0.2 0.1	0.1 0.2	10.4 10.9	64.8 70.9
	9~11	23.8	0.5	0.5	38.7	197.0	7.7	0.1	0.4	9.0	75.4
пт	12~14	21.3	0.4	0.6	32.4	182.9	7.1	0.2	0.2	7.2	74.2
肝· 肝内胆管	15~17 18~20	19.0 16.3	0.1 0.4	0.3 0.4	28.8 24.7	166.6 140.6	6.5 5.8	0.1 0.3	0.1 0.2	6.3 5.6	69.0 60.7
2111222	21~23	15.5	0.3	0.4	23.9	132.5	5.4	0.2	0.2	5.5	55.9
	24~26 27~29	14.0 11.6	0.6	0.4 0.3	20.4 15.9	122.0 107.3	4.7 4.1	0.4 0.8	0.2 0.2	5.1 4.4	46.8 38.2
	30~令和2	11.1	0.4	0.3	15.6	99.5	3.5	0.8	0.2	3.9	32.8
	令和3	10.0	0.4	0.5	12.8	92.6	3.3	0.7	0.1	3.8	29.9
	昭和63~ 2 平成 3~ 5	8.9 8.7	0.1	0.2 0.2	13.4 13.2	78.4 76.0	5.1 5.2	-	0.3 0.1	6.6 6.7	48.1 49.0
	+成 3~ 3 6~ 8	8.9	0.1	0.2	14.0	75.8	5.2	-	0.3	6.7	48.9
	9~11	9.2	0.1	0.3	13.5	81.2	5.5	-	0.2	7.8	49.1
膵	12~14 15~17	8.6 9.5	-	0.2 0.2	13.7 15.1	73.2 80.8	5.4 5.6	-	0.3 0.3	7.3 8.1	49.7 49.0
"-	18~20	9.8	-	0.2	15.0	85.3	5.8	-	0.2	8.0	53.8
	21~23	10.4	-	0.2	16.5	88.4	6.7	-	0.2	9.5	61.3
	24~26 27~29	10.4 11.5	-	0.2 0.3	15.4 16.5	92.5 103.8	7.0 7.5	-	0.4 0.4	8.9 9.7	65.8 70.3
	30~令和2	11.7	-	0.4	16.7	104.9	8.0	0.1	0.3	10.8	73.5
	令和3 四和62~2	11.6	_	0.6	16.5	104.1	7.9	0.2	0.8	10.3	71.3
	昭和63~2 平成 3~5	2.8 2.8	-	-	4.8 4.4	23.1 24.6	0.2 0.2	-	0.1	0.3 0.1	1.7 1.2
	6~ 8	3.1	-	-	4.8	26.5	0.2	-	-	0.4	1.3
	9~11	2.8	-	-	4.7	23.5	0.2	-	-	0.4	1.4
喉頭	12~14 15~17	2.8 2.3	-	-	4.0 3.7	25.3 19.7	0.1 0.2	-	-	0.2 0.2	1.3 1.3
- A2A	18~20	2.6	-	-	4.2	21.3	0.2	-	-	0.4	1.0
	21~23 24~26	2.4	-	0.0	3.6	21.9	0.2	-	0.2	0.3	1.2
	24~26 27~29	2.5 2.4	-	0.0 0.0	3.2 3.2	24.4 22.8	0.2 0.2	-	0.0 0.0	0.4 0.3	1.5 1.7
	30~令和2	2.2	-	_	2.9	21.2	0.2	-	-	0.3	1.6
	令和3	2.1		0.1	2.8	18.9	0.2			0.5	1.5

部位別	性別	全年齢	0~14才	男 15~39才	40~64才	65才以上	全年齢	0~14才	女 15~39才	40~64才	65才以上
	年次別 昭和63~2	33.5	∪~14-}* -	0.8	40.6	328.4	9.8	_	0.4	14.1	86.8
	平成 3~ 5	34.2 35.6	-	1.1 1.0	40.8 41.5	336.5 355.7	10.7 11.2	0.1 0.1	0.6 0.8	15.6 17.4	93.7 94.7
	9~11	35.4	-	0.8	41.1	354.0	11.6	-	0.6	17.5	99.7
肺	12~14 15~17	34.5 34.9	-	0.8 1.0	42.1 42.9	337.7 340.3	12.1 12.7	-	0.6 0.7	18.3 20.1	104.3 106.4
25/12	18~20	36.0	-	0.8	47.7	339.2	13.0	0.1	0.6	20.4	108.5
	21~23 24~26	37.7 39.1	-	0.9 1.0	47.7 47.7	363.8 382.7	14.5 15.5	-	0.8 1.0	22.8 22.6	120.7 136.0
	27~29	38.4	-	1.0	45.0	381.8	16.8	-	0.8	25.0	146.0
	30~令和2 令和3	37.1 36.6	-	1.1 1.0	42.6 39.4	371.9 376.3	16.6 17.1	-	0.8 1.0	24.2 24.7	147.2 150.9
	昭和63~2	0.7	0.3	0.7	0.7	1.9	0.4	0.2	0.4	0.6	1.3
	平成 3~ 5	0.5 0.6	0.3 0.3	0.4 0.6	0.6 0.5	2.0 1.7	0.5 0.5	0.5 0.5	0.3 0.4	0.4 0.3	1.4 0.8
	9~11	0.4	0.2	0.4	0.6	1.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.9
骨	12~14 15~17	0.5 0.5	0.2	0.5 0.6	0.6 0.5	1.4 1.1	0.3 0.4	0.2 0.1	0.3 0.4	0.5 0.3	0.9 0.8
н	18~20	0.4	-	0.3	0.5	1.0	0.3	0.1	0.2	0.3	0.5
	21~23 24~26	0.5 0.4	0.2 0.1	0.4 0.3	0.4 0.5	1.1 1.3	0.4 0.4	0.1 0.1	0.5 0.4	0.3 0.3	1.0 1.5
	27~29	0.7	0.3	0.6	0.6	1.4	0.5	0.4	0.3	0.5	1.1
	30~令和2 令和3	0.5 0.5	0.4 0.3	0.4 0.5	0.4 0.5	1.5 1.3	0.4 0.3	0.2 0.5	0.4 0.1	0.5 0.2	0.9 0.7
	昭和63~ 2	1.5	0.1	0.2	1.9	13.2	1.3	0.1	0.5	1.8	9.4
	平成 3~ 5	1.7 2.0	0.1	0.3 0.3	2.1 2.7	15.3 16.3	1.3 1.5	0.2 0.1	0.2 0.5	2.0 2.2	9.2 11.3
	9~11	2.4	0.1	0.3	2.9	21.4	1.5	0.1	0.4	1.8	12.1
皮膚	12~14 15~17	2.3 2.5	0.1	0.3 0.4	3.1 3.2	20.2 22.8	1.8 1.9	0.1	0.4 0.6	2.6 2.3	13.5 15.3
22.17	18~20	3.0	0.2	0.4	3.4	27.0	2.4	-	0.5	3.4	18.1
	21~23 24~26	4.1 5.5	0.1	0.7 0.7	5.1 6.5	36.1 50.8	3.0 4.2	0.1	0.7 0.8	3.9 5.8	24.5 35.3
	27~29	6.5	0.2	0.9	7.4	60.0	5.4	0.1	1.0	7.9	42.9
	30~令和2 令和3	6.5 7.2	0.0 0.1	0.7 1.5	7.6 9.1	61.4 61.8	5.3 5.4	0.1	0.9 0.9	7.7 7.8	42.5 44.2
	昭和63~2	8.6	-	_	4.5	106.0	:	·	•	•	•
	平成 3~ 5	8.7 11.8	-	0.1 0.1	4.6 6.6	108.1 143.9	:	:	:	:	:
	9~11	15.0	0.1	_	8.8	181.5		•			•
前立腺	12~14 15~17	18.1 27.9	0.1	0.1	12.4 21.9	213.4 320.2	:	:	:	:	:
	18~20	24.9	-	0.1	22.4	275.6		•			•
	21~23 24~26	36.8 40.1	-	0.1 0.1	32.8 35.4	408.5 445.6	:	:	:	:	:
	27~29	43.0	-	0.1	39.2	474.6		•			•
	30~令和2 令和3	46.9 47.0	0.1	0.1 0.1	44.1 49.3	512.1 494.7	:		:	:	
	昭和63~2 平成3~5	8.1 9.1	0.1 0.1	0.5 0.5	9.7 11.4	78.1 85.7	2.1 2.0	0.1 0.1	0.2 0.2	2.8 2.5	18.8 18.1
	+成 5~ 5 6~ 8	8.2	-	0.3	10.0	79.8	1.9	0.1	0.2	1.9	18.9
	9~11 12~14	8.3 9.2	0.1	0.4 0.3	9.2 12.0	82.5 86.9	2.3 2.1	0.1	0.2 0.1	2.5 2.7	22.0 20.5
膀胱	15~17	10.5	-	0.5	13.9	97.6	2.3	-	0.1	3.1	21.9
	18~20 21~23	10.8 12.7	-	0.4 0.5	14.9 17.0	99.1 117.7	2.5 2.9	-	0.1 0.2	3.2 3.7	22.5 27.0
	24~26	14.7	-	0.7	17.2	144.5	3.3	0.1	0.2	4.3	30.6
	27~29 30~令和2	15.3 15.4	-	0.5 0.5	19.3 18.2	146.6 152.4	3.5 3.5	-	0.2 0.3	4.7 4.7	31.9 31.9
	令和3	15.5		0.5	18.7	151.9	3.6		0.1	4.8	33.4
	昭和63~2 平成 3~5	5.6 5.4	3.8 2.9	2.3 2.0	7.3 7.0	25.1 28.3	3.6 3.3	2.8 2.3	1.8 1.5	4.4 4.4	13.9 12.7
	6~ 8	6.0	3.0	2.6	6.9	33.9	3.7	2.9	1.9	4.5	14.9
	9~11 12~14	5.6 5.1	2.6 2.8	2.4 2.4	7.0 6.5	31.2 24.9	3.5	2.4	1.9 1.6	4.6 4.5	13.3
白血病	15~17	5.5	3.0	2.5	6.5	26.2	3.4	2.4	1.6	4.1	11.0
	18~20 21~23	5.1 5.8	2.4 3.3	2.2 2.8	6.7 7.3	24.8 24.4	3.2 3.4	1.3 2.3	1.9 1.7	3.8 4.2	13.2 12.8
	24~26	6.1	3.2	2.6	7.1	28.3	4.2	2.9	2.3	5.2	13.3
	27~29 30~令和2	6.1 6.9	4.1 4.8	2.6 3.7	7.3 8.5	26.5 27.7	4.1 4.6	3.1 4.5	1.8 2.2	5.0 5.7	13.2 13.4
	令和3	6.6	5.2	3.1	8.6	23.7	4.3	3.0	2.6	6.0	12.6
	昭和63~ 2 平成 3~ 5	:	•	:	:		24.0 26.3	-	7.1 6.8	68.4 73.4	60.8 78.2
	6~ 8		•		•	•	29.4	-	8.2	81.7	84.9
	9~11 12~14	:	:	:	:		32.4 33.4	-	8.6 8.4	89.1 93.6	99.5 98.7
乳房	15~17 18~20		•	•	•	•	39.3	-	8.9	111.8	114.6
	21~23	:		:	:		48.3 60.0	-	10.3 13.2	138.2 171.9	140.9 174.0
	24~26	:	•	:	•	:	73.0	-	17.0	202.9	228.1
	27~29 30~令和2	:		:	:	:	85.1 87.0	-	17.9 16.8	237.8 240.9	271.4 293.8
	令和3						96.1		19.1	270.0	307.4
	昭和63~ 2 平成 3~ 5						15.5 13.5	-	7.6 7.3	35.7 30.9	53.5 44.6
	6~ 8 9~11		•	:	:	:	14.8	-	9.4	35.5	43.0
	12~14	:		:	:	:	16.2 17.7	-	10.8 12.5	36.7 40.3	43.7 43.3
子宮	15~17		•	:	:	:	18.4 20.3	-	11.2 13.8	44.9 48.5	44.0 44.7
	18~20 21~23						25.8	-	20.0	60.8	45.5
	24~26 27~29	:	•			•	36.4 46.3	-	34.1 45.2	79.0 99.9	57.3 65.5
	30~令和2	:		:	:		47.5	-	46.0	103.9	63.7
	令和3 昭和 63~ 2		•	•		•	57.0 6.3	0.2	57.0 2.4	125.7 14.8	64.8 22.8
	平成 3~ 5	:	:	:	:		6.8	0.2	2.2	17.2	23.5
	6~ 8 9~11	:	•			•	6.9 7.4	0.2 0.1	2.1 3.0	17.3 18.1	24.5 24.9
	12~14					•	7.6	0.2	3.3	18.8	23.0
卵巣	15~17 18~20	:	•			•	8.3 8.1	0.1	3.4 3.3	20.5 20.9	25.9 23.3
	21~23	:		:	:		9.3	-	3.7	24.3	25.9
	24~26 27~29	:		:	:		9.0 11.0	0.1 0.2	3.3 5.8	23.6 27.2	25.5 27.3
	30~令和2		•			•	11.9	0.6	6.3	29.5	28.1
	令和3		•		•		13.4	0.8	8.3	31.7	30.6

神奈川県における死亡の状況について

神奈川県悪性新生物登録事業においては、統計法(平成 19 年法律第 53 号)第 33 条第1項の 規定に基づく利用申請と厚生労働大臣の許可のもと、人口動態調査票情報(死亡小票)を収集し、 死亡情報の登録を行っている。

地域:神奈川県全域

死亡小票において利用する調査項目:死亡日、死因、死亡したところの種別、死因の種類

	登録された件数 (届出+死亡票) A	直接死因が がん C	直接死因が がん以外 NC
2018年	41,700	30,102	11,598
2019年	43,080	30,550	12,530
2020年	44,351	31,231	13,120
2021年	46,261	31,712	14,549
2022年	48,322	31,979	16,343

2018 年~2022 年の 5 年間に収集した死亡小票に基づいて地域がん登録システムに登録された総死亡件数(届出+死亡票)※を A とし、A のうち、直接死因にがんの記載がある死亡(C)、直接死因にがん以外の病名の記載がある死亡(NC)とを区分して集計した(単位:人)。

※死亡票採録の全数は表2 死亡票採録件数 (p16) を参照されたい。

本集計では、直接死因に ICD-10 の C00-C97 悪性新生物、D00-D09 上皮内がん、D32-D33 脳腫瘍(良性)、D42-D43 脳腫瘍(性状不詳)、D45-D47 血液のがん、D48 結合組織のがんの記載があった場合を「がんによる死亡」とし計上している。

地域がん登録の手引きに定める、死亡票のうちいずれかの項目 (手術や備考欄を含む) に「がん」が含まれる「がん死」ではなく、直接死因ががんの場合のみを集計している点に注意されたい。

なお、2017年死亡からは厚生統計(人口動態調査統計情報)の原死因コード(ICD-10準拠)に おける死因情報を反映している。これによりコーディングの恣意性が改善された。

次の表では、各々の死亡場所(死亡したところの種別)について、地域がん登録システムに登録された総死亡件数(届出+死亡票)(A) に占める割合を示す。

死亡したところの種別:病院、診療所、介護老人保健施設、老人ホーム、自宅、その他

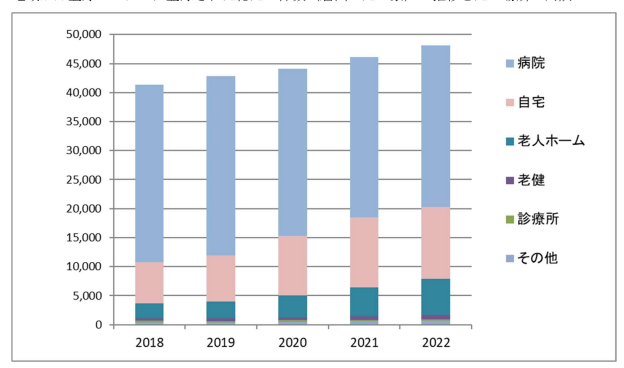
地域がん登録システムに登録された総死亡件数(届出+死亡票)に占める各死亡場所での死亡 の割合

死亡したところの種別:病院、診療所、介護老人保健施設、老人ホーム、自宅、その他

	病院	診療所	老健	老人ホーム	自宅	その他
2018年	73.4	0.6	1.1	6.0	17.1	1.0
2019年	71.8	0.6	1.1	6.8	18.4	0.8
2020年	65.1	0.6	1.0	8.6	23.1	1.2
2021年	59.7	0.5	1.4	10.6	26.2	1.3
2022年	57.6	0.6	1.5	12.9	25.7	1.4

単位 (%)

地域がん登録システムに登録された総死亡件数(届出+死亡票)の推移と死亡場所の内訳



神奈川県 (推計) 人口表 一市区町村·性·年齢階級別一 (2021年)

Fig. 1. Pick start star						19	示川宗	(打圧引)。	<u> </u>	TIPOUT	7.1天. 十国	アドロマスクリー	- (2021	+ /							
1	地区コート地区	性別	人口	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
14 14 15 15 15 15 15 15	14777 神奈川県	男	4,471,350	168,345	188,509	198,145	208,456	250,600	247,648	253,147	286,265	325,407	390,323	367,862	312,505	247,367	246,996	286,955	215,216	154,443	123,161
14 15 15 15 15 15 15 15		女	4,550,910	160,192	179,142	188,251	198,568	238,092	231,850	237,240	270,895	310,246	375,540	344,984	290,889	239,619	255,934	319,950	262,282	203,703	243,533
Fig. Fig.		計	9,022,260	328,537	367,651	386,396	407,024	488,692	479,498	490,387	557,160	635,653	765,863	712,846	603,394	486,986	502,930	606,905	477,498	358,146	366,694
1	14100 横浜市	男	1,812,661	68,453	76,736	80,775	84,500	101,783	100,236	101,851	115,681	130,909	157,759	152,621	131,195	101,929	98,831	113,330	83,590	61,337	51,145
Heal		女	1,864,836	65,290	72,902	76,400	80,982	98,862	96,623	97,851	111,343	126,955	155,601	146,367	122,895	99,134	101,338	125,269	103,488	83,050	100,486
14 15 15 15 15 15 15 15		計	3,677,497	133,743	149,638	157,175	165,482	200,645	196,859	199,702	227,024	257,864	313,360	298,988	254,090	201,063	200,169	238,599	187,078	144,387	151,631
14 15 15 15 15 15 15 15	14101 鶴見区	男	147,955	5,949	6,558	6,326	6,008	8,191	10,195	9,923	11,047	11,765	13,866	12,167	10,220	7,830	7,673	8,224	5,627	3,538	2,848
Hole Page Heat Heat		女	140,186	5,600	6,274	5,927	5,912	7,680	8,604	8,711	9,856	10,172	11,864	10,311	8,546	7,192	7,172	8,454	6,552	5,223	6,136
1		計	288,141	11,549	12,832	12,253	11,920	15,871	18,799	18,634	20,903	21,937	25,730	22,478	18,766	15,022	14,845	16,678	12,179	8,761	8,984
1410 1410	14102 神奈川区	男	119,643	4,527	4,608	4,609	4,823	8,064	9,027	8,330	8,692	9,038	10,344	10,006	8,304	6,243	6,010	6,613	4,499	3,211	2,695
日本日本		女	117,935	4,309	4,500	4,371	4,526	7,083	7,833	7,692	7,941	8,449	10,052	8,812	7,203	5,894	5,829	7,133	5,651	4,633	6,024
14 14 15 15 15 15 15 15		計	237,578	8,836	9,108	8,980	9,349	15,147	16,860	16,022	16,633	17,487	20,396	18,818	15,507	12,137	11,839	13,746	10,150	7,844	8,719
14 14 15 15 15 15 15 15	14103 西区	男	51,204	2,015	1,977	1,832	1,779	2,808	3,973	4,003	4,280	4,350	4,856	4,477	3,502	2,637	2,328	2,545	1,637	1,123	1,082
1410		女	50,823	1,959	1,917	1,708	1,674	2,696	3,646	3,706	3,913	4,078	4,731	3,987	3,151	2,505	2,333	2,683	2,073	1,725	2,338
日本		計	102,027	3,974	3,894	3,540	3,453	5,504	7,619	7,709	8,193	8,428	9,587	8,464	6,653	5,142	4,661	5,228	3,710	2,848	3,420
1410 1415	14104 中区	男	72,512	2,259	2,561	2,739	2,570	3,213	3,780	3,911	4,448	5,479	6,592	6,979	6,225	4,830	4,628	5,162	3,341	1,995	1,800
1410		女	68,989	2,073	2,413	2,601	2,549	3,241	3,596	4,004	4,390	5,336	6,398	6,260	5,153	3,900	3,559	4,211	3,165	2,601	3,539
1410 1410		計	141,501	4,332	4,974	5,340	5,119	6,454	7,376	7,915	8,838	10,815	12,990	13,239	11,378	8,730	8,187	9,373	6,506	4,596	5,339
日本日本 日本日本	14105 南区	男	95,229	2,892	3,433	3,448	3,645	5,175	5,942	5,577	5,993	6,783	8,065	7,924	6,986	5,847	6,027	6,878	4,481	3,248	2,885
日本日の 保土子谷区 男 99.052 3.488 3.828 3.947 4.599 6.607 5.745 5.418 6.116 6.845 8.137 7.917 7.377 5.830 5.594 6.355 4.563 3.533 3.153		女	96,625	2,932	3,104	3,268	3,554	5,331	5,668	5,284	5,794	6,379	7,562	7,322	6,383	5,467	5,601	6,957	5,695	4,724	5,600
日本日本		計	191,854	5,824	6,537	6,716	7,199	10,506	11,610	10,861	11,787	13,162	15,627	15,246	13,369	11,314	11,628	13,835	10,176	7,972	8,485
日本日本 日本日本	14106 保土ヶ谷区	男	99,052	3,488	3,828	3,947	4,599	6,607	5,745	5,418	6,116	6,845	8,137	7,917	7,377	5,830	5,594	6,355	4,563	3,533	3,153
日本日本 日本日本		女	102,316	3,199	3,599	3,869	4,166	5,870	5,319	5,006	5,875	6,544	7,803	7,766	6,970	5,586	5,760	7,187	6,152	5,149	6,496
大 1.5		計	201,368	6,687	7,427	7,816	8,765	12,477	11,064	10,424	11,991	13,389	15,940	15,683	14,347	11,416	11,354	13,542	10,715	8,682	9,649
計画	14107 磯子区	男	77,827	2,902	3,391	3,377	3,376	3,663	3,903	4,220	4,883	5,466	6,749	6,168	5,441	4,606	4,734	5,556	4,030	2,867	2,495
日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日		女	81,646	2,846	3,099	3,189	3,202	3,615	3,537	3,891	4,837	5,365	6,509	5,967	5,421	4,723	4,994	6,220	5,216	4,169	4,846
大大 99,000 2,999 3,500 4,066 4,509 5,188 3,958 4,009 4,994 6,100 7,742 7,303 6,648 5,913 6,734 8,322 6,470 4,915 5,954 14109 港北区 月 172,066 7,762 7,587 6,959 7,130 10,489 12,021 13,022 13,021 14,010 13,106 11,541 13,032 15,765 11,990 8,836 9,133 14109 港北区 月 172,066 7,762 7,587 6,959 7,130 10,481 12,132 13,225 13,225 15,229 14,372 12,032 8,769 7,760 6,108 4,098 10,269 12,132 13,229 12,229 14,372 14,372 12,032 8,769 7,760 4,081 7,806 4,109 4,096 6,082 7,080 6,040 6,133 4,049 4,091 4,049 4,049 4,049 4,049 4,049 4,049 4,049 4,049		計	159,473	5,748	6,490	6,566	6,578	7,278	7,440	8,111	9,720	10,831	13,258	12,135	10,862	9,329	9,728	11,776	9,246	7,036	7,341
日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	14108 金沢区	男	94,833	3,062	3,688	4,223	4,730	5,849	4,315	4,372	5,129	6,077	7,749	7,158	6,528	5,628	6,298	7,443	5,520	3,885	3,179
14109 港北区 男 172,066 7,762 7,587 6,959 7,130 10,481 12,189 12,132 13,229 13,925 15,229 14,340 12,023 8,769 7,796 8,533 5,966 4,198 3,818 4 4 174,213 7,208 7,164 6,674 6,918 10,250 11,898 12,509 13,237 14,732 13,583 10,994 8,437 8,050 9,392 7,543 6,008 7,780 14110 月塚区 13,6177 5,665 6,142 6,736 6,825 7,085 6,406 7,242 8,542 10,013 11,249 11,225 9,355 7,207 7,331 8,725 6,600 5,115 4,051 14110 月塚区 142,710 5,541 5,917 6,428 6,645 7,046 6,371 7,314 8,187 9,687 11,948 10,857 8,255 7,175 8,061 10,019 8,352 6,736 6,734 6,744 <th< th=""><th></th><th>女</th><th>99,300</th><th>2,909</th><th>3,530</th><th>4,066</th><th>4,509</th><th>5,188</th><th>3,958</th><th>4,009</th><th>4,994</th><th>6,100</th><th>7,742</th><th>7,303</th><th>6,648</th><th>5,913</th><th>6,734</th><th>8,322</th><th>6,470</th><th>4,951</th><th>5,954</th></th<>		女	99,300	2,909	3,530	4,066	4,509	5,188	3,958	4,009	4,994	6,100	7,742	7,303	6,648	5,913	6,734	8,322	6,470	4,951	5,954
大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き		計	194,133	5,971	7,218	8,289	9,239	11,037	8,273	8,381	10,123	12,177	15,491	14,461	13,176	11,541	13,032	15,765	11,990	8,836	9,133
計算 346,279 14,970 14,751 13,633 14,048 20,731 24,025 24,030 25,738 27,162 29,961 27,923 23,017 17,206 15,846 17,925 13,509 10,206 11,598 14110 异塚区 男 136,177 5,665 6,142 6,825 7,085 6,406 7,242 8,542 10,013 11,289 11,255 9,355 7,207 7,331 8,728 6,600 5,115 4,051 4 142,710 5,541 5,917 6,428 6,645 7,046 6,371 7,314 8,187 9,687 11,948 10,857 8,825 7,175 8,061 10,019 8,352 6,739 7,598 4 14,111 2,528 11,061 12,055 3,485 4,058 4,667 5,140 4,755 5,264 6,033 6,619 8,813 8,513 7,444 5,925 6,045 7,195 5,730 4,465 5,244 4 1,	14109 港北区	男	172,066	7,762	7,587	6,959	7,130	10,481	12,189	12,132	13,229	13,925	15,229	14,340	12,023	8,769	7,796	8,533	5,966	4,198	3,818
14110 戸塚区 男 136,177 5,665 6,142 6,736 6,825 7,085 6,406 7,242 8,542 10,013 11,849 11,225 9,355 7,207 7,331 8,728 6,660 5,115 4,051 女 142,710 5,541 5,917 6,428 6,645 7,046 6,371 7,314 8,187 9,687 11,948 10,857 8,825 7,175 8,061 10,019 8,352 6,739 7,598 14111 港南区 男 102,505 3,485 4,050 4,667 5,140 4,755 5,264 6,003 6,961 8,831 8,513 7,444 5,925 6,045 7,195 5,730 4,465 3,521 4 11,115 6,822 7,914 8,643 4,961 4,958 5,643 6,710 8,789 8,442 7,391 6,102 6,045 7,195 5,730 4,465 3,521 4 11,115 6,822 7,914 8		女	174,213	7,208	7,164	6,674	6,918	10,250	11,836	11,898	12,509	13,237	14,732	13,583	10,994	8,437	8,050	9,392	7,543	6,008	7,780
大 142,710 5,541 5,917 6,428 6,645 7,046 6,371 7,314 8,187 9,687 11,948 10,857 8,825 7,175 8,061 10,019 8,352 6,739 7,588 14111 港南区 男 102,505 3,485 4,058 4,503 4,667 5,140 4,755 5,264 6,003 6,961 8,831 8,513 7,444 5,925 6,045 7,195 5,730 4,465 3,521 4111 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大		計	346,279	14,970	14,751	13,633	14,048	20,731	24,025	24,030	25,738	27,162	29,961	27,923	23,017	17,206	15,846	17,925	13,509	10,206	11,598
計 278,887 11,206 12,059 13,164 13,470 14,131 12,777 14,556 16,729 19,700 23,797 22,082 18,180 14,382 15,392 18,747 15,012 11,854 11,649 14111 港南区 男 102,505 3,485 4,058 4,503 4,667 5,140 4,755 5,264 6,003 6,961 8,831 8,513 7,444 5,925 6,045 7,195 5,730 4,465 3,521 4,111 2,11,145 6,822 7,914 8,743 9,307 10,124 9,716 10,222 11,646 13,671 17,620 16,955 14,835 12,027 12,586 15,706 13,158 10,249 9,844 14112 地区 男 116,611 3,976 4,750 5,323 5,781 5,334 5,609 6,649 7,785 9,718 9,518 8,279 6,816 7,071 8,368 6,536 5,246 4,409 4,112 4,112 <th>14110 戸塚区</th> <th>男</th> <th>136,177</th> <th>5,665</th> <th>6,142</th> <th>6,736</th> <th>6,825</th> <th>7,085</th> <th>6,406</th> <th>7,242</th> <th>8,542</th> <th>10,013</th> <th>11,849</th> <th>11,225</th> <th>9,355</th> <th>7,207</th> <th>7,331</th> <th>8,728</th> <th>6,660</th> <th>5,115</th> <th>4,051</th>	14110 戸塚区	男	136,177	5,665	6,142	6,736	6,825	7,085	6,406	7,242	8,542	10,013	11,849	11,225	9,355	7,207	7,331	8,728	6,660	5,115	4,051
14111 港南区 男 102,505 3,485 4,058 4,503 4,667 5,140 4,755 5,264 6,003 6,961 8,831 8,513 7,444 5,925 6,045 7,195 5,730 4,465 3,521 女 108,640 3,337 3,856 4,240 4,640 4,984 4,961 4,958 5,643 6,710 8,789 8,442 7,391 6,102 6,541 8,511 7,428 5,784 6,323 計 211,145 6,822 7,914 8,743 9,307 10,124 9,716 10,222 11,646 13,671 17,620 16,955 14,835 12,027 12,586 15,706 13,158 10,249 9,844 14112 地区 男 116,611 3,976 4,750 5,323 5,481 5,781 5,334 5,609 6,649 7,785 9,718 9,518 8,279 6,816 7,071 8,368 6,536 5,246 4,409 4 124,480 3,940 4,647 4,974 5,223 5,798 5,311 5,502 <th></th> <th>女</th> <th>142,710</th> <th>5,541</th> <th>5,917</th> <th>6,428</th> <th>6,645</th> <th>7,046</th> <th>6,371</th> <th>7,314</th> <th>8,187</th> <th>9,687</th> <th>11,948</th> <th>10,857</th> <th>8,825</th> <th>7,175</th> <th>8,061</th> <th>10,019</th> <th>8,352</th> <th>6,739</th> <th>7,598</th>		女	142,710	5,541	5,917	6,428	6,645	7,046	6,371	7,314	8,187	9,687	11,948	10,857	8,825	7,175	8,061	10,019	8,352	6,739	7,598
女 108,640 3,337 3,856 4,240 4,640 4,984 4,961 4,958 5,643 6,710 8,789 8,442 7,391 6,102 6,541 8,511 7,428 5,784 6,323 14112 月 211,145 6,822 7,914 8,743 9,307 10,124 9,716 10,222 11,646 13,671 17,620 16,955 14,835 12,027 12,586 15,706 13,158 10,249 9,844 14112 月 116,611 3,976 4,750 5,323 5,781 5,334 5,609 6,649 7,785 9,718 9,518 8,279 6,816 7,071 8,368 6,536 5,246 4,409 4 124,480 3,940 4,647 4,974 5,223 5,798 5,311 5,502 6,495 7,676 9,595 9,226 8,057 6,927 7,478 9,531 8,371 7,162 8,567 14113 4 4 4,351		計	278,887	11,206	12,059	13,164	13,470	14,131	12,777	14,556	16,729	19,700	23,797	22,082	18,180	14,382	15,392	18,747	15,012	11,854	11,649
計 211,145 6,822 7,914 8,743 9,307 10,124 9,716 10,222 11,646 13,671 17,620 16,955 14,835 12,027 12,586 15,706 13,158 10,249 9,844 14112 旭区 男 116,611 3,976 4,750 5,323 5,443 5,781 5,334 5,609 6,649 7,785 9,718 9,518 8,279 6,816 7,071 8,368 6,536 5,246 4,409 4 124,480 3,940 4,647 4,974 5,223 5,798 5,311 5,502 6,495 7,676 9,595 9,226 8,057 6,927 7,478 9,531 8,371 7,162 8,567 14113 景区 月 241,091 7,916 9,397 10,269 11,579 10,645 11,111 13,144 15,461 19,313 18,744 16,336 13,743 14,599 14,907 12,486 12,976 14,908 14,908 14,908	14111 港南区	男	102,505	3,485	4,058	4,503	4,667	5,140	4,755	5,264	6,003	6,961	8,831	8,513	7,444	5,925	6,045	7,195	5,730	4,465	3,521
14112 旭区 男 116,611 3,976 4,750 5,323 5,443 5,781 5,334 5,609 6,649 7,785 9,718 9,518 8,279 6,816 7,071 8,368 6,536 5,246 4,409 女 124,480 3,940 4,647 4,974 5,223 5,798 5,311 5,502 6,495 7,676 9,595 9,226 8,057 6,927 7,478 9,531 8,371 7,162 8,567 計 241,091 7,916 9,397 10,297 10,666 11,579 10,645 11,111 13,144 15,461 19,313 18,744 16,336 13,743 14,599 14,907 12,408 12,976 14113 緑区 男 88,206 3,558 3,954 4,351 4,435 4,756 4,502 4,961 5,614 6,348 7,634 7,532 6,154 4,765 4,599 5,283 4,130 3,170 2,460 女 91,862 3,477 3,743 3,989 4,344 4,993 4,601 4,689 5,402 <th></th> <th>女</th> <th>108,640</th> <th>3,337</th> <th>3,856</th> <th>4,240</th> <th>4,640</th> <th>4,984</th> <th>4,961</th> <th>4,958</th> <th>5,643</th> <th>6,710</th> <th>8,789</th> <th>8,442</th> <th>7,391</th> <th>6,102</th> <th>6,541</th> <th>8,511</th> <th>7,428</th> <th>5,784</th> <th>6,323</th>		女	108,640	3,337	3,856	4,240	4,640	4,984	4,961	4,958	5,643	6,710	8,789	8,442	7,391	6,102	6,541	8,511	7,428	5,784	6,323
女 124,480 3,940 4,647 4,974 5,223 5,798 5,311 5,502 6,495 7,676 9,595 9,226 8,057 6,927 7,478 9,531 8,371 7,162 8,567 計 241,091 7,916 9,397 10,297 10,666 11,579 10,645 11,111 13,144 15,461 19,313 18,744 16,336 13,743 14,549 17,899 14,907 12,408 12,976 14113 縁区 男 88,206 3,558 3,954 4,351 4,435 4,756 4,502 4,961 5,614 6,348 7,634 7,532 6,154 4,765 4,599 5,283 4,130 3,170 2,460 大日 91,862 3,477 3,743 3,989 4,344 4,993 4,601 4,689 5,402 6,118 7,618 7,035 5,889 4,779 4,860 6,067 5,153 4,007 5,098		計	211,145	6,822	7,914	8,743	9,307	10,124	9,716	10,222	11,646	13,671	17,620	16,955	14,835	12,027	12,586	15,706	13,158	10,249	9,844
計 241,091 7,916 9,397 10,297 10,666 11,579 10,645 11,111 13,144 15,461 19,313 18,744 16,336 13,743 14,549 17,899 14,907 12,408 12,976 14113 緑区 男 88,206 3,558 3,954 4,351 4,435 4,756 4,502 4,961 5,614 6,348 7,634 7,532 6,154 4,765 4,599 5,283 4,130 3,170 2,460 女 91,862 3,477 3,743 3,989 4,344 4,993 4,601 4,689 5,402 6,118 7,618 7,035 5,889 4,779 4,860 6,067 5,153 4,007 5,098	14112 旭区	男	116,611	3,976	4,750	5,323	5,443	5,781	5,334	5,609	6,649	7,785	9,718	9,518	8,279	6,816	7,071	8,368	6,536	5,246	4,409
14113 緑区 男 88,206 3,558 3,954 4,351 4,435 4,756 4,502 4,961 5,614 6,348 7,634 7,532 6,154 4,765 4,599 5,283 4,130 3,170 2,460 女 91,862 3,477 3,743 3,989 4,344 4,993 4,601 4,689 5,402 6,118 7,618 7,035 5,889 4,779 4,860 6,067 5,153 4,007 5,098		女	124,480	3,940	4,647	4,974	5,223	5,798	5,311	5,502	6,495	7,676	9,595	9,226	8,057	6,927	7,478	9,531	8,371	7,162	8,567
女 91,862 3,477 3,743 3,989 4,344 4,993 4,601 4,689 5,402 6,118 7,618 7,035 5,889 4,779 4,860 6,067 5,153 4,007 5,098		計	241,091	7,916	9,397	10,297	10,666	11,579	10,645	11,111	13,144	15,461	19,313	18,744	16,336	13,743	14,549	17,899	14,907	12,408	12,976
	14113 緑区	男	88,206	3,558	3,954	4,351	4,435	4,756	4,502	4,961	5,614	6,348	7,634	7,532	6,154	4,765	4,599	5,283	4,130	3,170	2,460
計 180,068 7,035 7,697 8,340 8,779 9,749 9,103 9,650 11,016 12,466 15,252 14,567 12,043 9,544 9,459 11,350 9,283 7,177 7,558		女	91,862	3,477	3,743	3,989	4,344	4,993	4,601	4,689	5,402	6,118	7,618	7,035	5,889	4,779	4,860	6,067	5,153	4,007	5,098
		計	180,068	7,035	7,697	8,340	8,779	9,749	9,103	9,650	11,016	12,466	15,252	14,567	12,043	9,544	9,459	11,350	9,283	7,177	7,558

地区コート地区	性別	人口	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
14114 瀬谷区	男	58,469	2,078	2,335	2,769	3,109	3,184	2,783	2,888	3,264	3,831	5,156	4,922	4,034	3,178	3,246	3,831	3,188	2,588	2,085
	女	61,924	1,883	2,325	2,656	3,059	3,043	2,720	2,717	3,177	3,799	5,079	4,689	3,918	3,183	3,507	4,652	4,093	3,466	3,958
	計	120,393	3,961	4,660	5,425	6,168	6,227	5,503	5,605	6,441	7,630	10,235	9,611	7,952	6,361	6,753	8,483	7,281	6,054	6,043
14115 栄区	男	57,217	1,945	2,279	2,656	2,966	2,648	2,302	2,598	3,069	3,732	5,088	4,772	3,647	2,967	3,198	4,154	3,896	3,067	2,233
	女	60,857	1,845	2,123	2,501	2,819	2,724	2,369	2,519	3,024	3,713	5,073	4,586	3,488	3,158	3,694	5,295	4,841	3,525	3,560
	計	118,074	3,790	4,402	5,157	5,785	5,372	4,671	5,117	6,093	7,445	10,161	9,358	7,135	6,125	6,892	9,449	8,737	6,592	5,793
14116 泉区	男	73,287	2,646	3,035	3,506	3,639	3,505	3,354	3,446	4,002	4,790	6,264	6,167	5,148	4,219	4,344	5,203	4,244	3,229	2,546
	女	77,444	2,524	2,774	3,233	3,512	3,682	3,454	3,430	3,897	4,683	6,328	6,032	5,047	4,169	4,578	5,927	5,227	4,166	4,781
	計	150,731	5,170	5,809	6,739	7,151	7,187	6,808	6,876	7,899	9,473	12,592	12,199	10,195	8,388	8,922	11,130	9,471	7,395	7,327
14117 青葉区	男	146,503	5,763	6,841	7,331	8,460	9,429	6,774	6,983	8,374	10,027	12,125	13,016	12,094	9,000	7,482	8,431	6,196	4,382	3,795
	女	158,106	5,440	6,519	6,978	7,849	9,517	7,734	7,311	8,912	10,825	13,631	14,361	12,052	8,928	8,125	9,668	7,303	5,563	7,390
	計	304,609	11,203	13,360	14,309	16,309	18,946	14,508	14,294	17,286	20,852	25,756	27,377	24,146	17,928	15,607	18,099	13,499	9,945	11,185
14118 都筑区	男	103,365	4,481	5,711	6,140	6,296	6,204	4,957	4,974	6,347	7,694	9,507	9,820	8,434	5,632	4,427	4,828	3,346	2,477	2,090
	女	106,780	4,268	5,398	5,728	5,881	6,121	5,105	5,210	6,497	8,084	10,147	9,828	7,759	5,096	4,462	5,040	4,203	3,455	4,498
	計	210,145	8,749	11,109	11,868	12,177	12,325	10,062	10,184	12,844	15,778	19,654	19,648	16,193	10,728	8,889	9,868	7,549	5,932	6,588
14130 川崎市	男	751,086	32,556	32,666	31,928	31,989	45,383	53,716	53,427	57,485	59,963	67,177	61,563	51,019	37,889	34,697	37,898	27,136	18,763	15,831
	女	740,697	30,901	30,926	30,211	30,823	44,264	49,850	49,931	52,362	55,809	62,398	55,597	45,379	34,820	34,502	40,680	32,547	26,305	33,392
	計	1,491,783	63,457	63,592	62,139	62,812	89,647	103,566	103,358	109,847	115,772	129,575	117,160	96,398	72,709	69,199	78,578	59,683	45,068	49,223
14131 川崎区	男	118,551	4,036	4,353	4,315	4,459	6,775		8,684	9,107	9,310	11,105	9,537	7,907	6,299		6,849	4,763	2,996	2,340
	女	103,104	3,689	4,069	4,162	4,148	5,840		6,610	6,982	7,459	8,446	7,289	6,082	5,177	5,427	6,255	4,988	4,277	5,266
	計	221,655	7,725	8,422	8,477	8,607	12,615		15,294	16,089	16,769	19,551	16,826	13,989	11,476		13,104	9,751	7,273	7,606
14132 幸区	男	86,015	4,298	3,877	3,615	3,278	4,053		6,602	7,080	7,326	7,905	6,613	5,276	4,199		4,584	3,275	2,276	1,839
	女	83,229	4,011	3,687	3,470	3,107	3,749		5,836	6,250	6,595	6,832	5,710	4,529	3,776		5,022	3,919	3,242	4,308
	計	169,244	8,309	7,564	7,085	6,385	7,802		12,438	13,330	13,921	14,737	12,323	9,805	7,975		9,606	7,194	5,518	6,147
14133 中原区	男	129,487	6,466	5,786	5,263	5,215	7,797		11,039	11,508	11,047	11,729	10,489	8,393	5,950		5,019	3,393	2,251	2,000
	女 =ı	127,174	6,194	5,497	4,943	4,764	7,725		10,983	10,630	10,583	11,255	9,421	7,434	5,210		5,263	4,079	3,347	4,524
	計	256,661	12,660	11,283	10,206	9,979	15,522		22,022	22,138	21,630	22,984	19,910	15,827	11,160		10,282	7,472	5,598	6,524
14134 高津区	男	113,067	4,971	5,034	4,946	4,879	6,732		8,103	8,827	9,282		9,640	7,717	5,370		5,442	3,813	2,519	2,215
	女 計	113,932	4,855	4,735	4,684 9,630	4,803	6,892		7,868	8,395	8,991	10,024	8,694	6,904	5,053	5,177	5,957	4,682	3,759	4,782
14105 夕麻豆		226,999	9,826	9,769		9,682	13,624		15,971	17,222	18,273	20,519	18,334	14,621	10,423		11,399	8,495	6,278	6,997
14135 多摩区	男 女	108,057 105,077	4,191 4,094	3,903 3,676	3,918 3,654	4,590 4,346	8,772 8,042		8,341 7,669	8,074 7,003	8,054 6,981	8,791 7,960	8,538 7,617	7,379 6,502	5,449 5,001		5,220 5,628	3,679 4,668	2,645 3,870	2,436 4,897
	計	213,134	8,285	7,579	7,572	8,936	16,814		16,010	15,077	15,035	16,751	16,155	13,881	10,450	4,842 9,727	10,848	8,347	6,515	7,333
14136 宮前区	男	110,859	5,147	5,622	5,635	5,364	6,293		6,180	7,675	8,808	9,889	9,704	8,200	5,831	5,203	5,788	4,338	3,173	2,372
14130 呂前区	女	116,326	4,788	5,450	5,200	5,359	6,436		6,435	7,073	8,892	10,183	9,596	7,924	5,731	5,510	6,688	5,540	4,125	4,441
	計	227,185	9,935	11,072	10,835	10,723	12,729		12,615	15,456	17,700	20,072	19,300	16,124	11,562		12,476	9,878	7,298	6,813
14137 麻生区	男	85,050	3,447	4,091	4,236	4,204	4,961	4,364	4,478	5,214	6,136	7,263	7,042	6,147	4,791	4,273	4,996	3,875	2,903	2,629
14137 林王区	女	91,855	3,270	3,812	4,098	4,204	5,580		4,478	5,321	6,308	7,203	7,042	6,004	4,791		5,867	4,671	3,685	5,174
	計	176,905	6,717	7,903	8,334	8,500	10,541	9,055	9,008	10,535	12,444	14,961	14,312	12,151	9,663		10,863	8,546	6,588	7,803
	男	350,632	12,352	14,438	15,333	16,203	19,920		19,391	21,829	25,441	30,914	28,659	24,041	19,380		23,097	18,401	13,108	8,945
	女	353,017	11,910	13,510	14,645	15,782	20,064		17,653	20,205	23,293	28,607	26,330	22,309	18,725	20,889	26,548	21,902	15,737	16,819
	計	703,649	24,262	27,948	29,978	31,985	39,984		37,044	42,034	48,734	59,521	54,989	46,350	38,105		49,645	40,303	28,845	25,764
14151 緑区	男	83,025	2,630	3,242	3,552	3,889	4,559		4,344	4,972	5,794	7,252	6,321	5,446	4,761	5,453	6,522	5,025	3,058	2,036
	女	82,732	2,576	3,140	3,489	3,804	4,417		3,797	4,463	5,396	6,597	5,800	5,152	4,651	5,743	7,186	5,229	3,539	4,004
	計	165,757	5,206	6,382	7,041	7,693	8,976		8,141	9,435	11,190	13,849	12,121	10,598	9,412		13,708	10,254	6,597	6,040
14152 中央区	男	133,319	4,874	5,821	6,048	6,336	7,801		7,310	8,227	9,721	12,061	11,119	9,190	7,274		8,254	6,739	4,853	2,986
	女	132,267	4,598	5,345	5,719	6,179	7,496		6,703	7,741	8,781	10,967	10,066	8,473	6,942		9,701	8,100	5,554	5,772
	計	265,586	9,472	11,166		12,515			14,013	15,968	18,502		21,185	17,663	14,216		17,955	14,839	10,407	8,758
								,				,	, -							

地区コート 地区	性別	人口	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
14153 南区	男	134,288	4,848	5,375	5,733	5,978	7,560	7,547	7,737	8,630	9,926	11,601	11,219	9,405	7,345	7,306	8,321	6,637	5,197	3,923
	女	138,018	4,736	5,025	5,437	5,799	8,151	7,691	7,153	8,001	9,116	11,043	10,464	8,684	7,132	7,665	9,661	8,573	6,644	7,043
	計	272,306	9,584	10,400	11,170	11,777	15,711	15,238	14,890	16,631	19,042	22,644	21,683	18,089	14,477	14,971	17,982	15,210	11,841	10,966
14201 横須賀市	男	192,766	5,825	6,982	7,889	10,473	11,338	9,006	9,348	10,368	12,384	15,901	14,495	12,436	11,224	12,315	15,275		8,573	6,865
	女	193,837	5,386	6,840	7,518	8,456	8,722	7,176	7,840	9,265	11,342	14,840	13,661	12,175	11,095	12,894	17,229		11,181	13,560
	計	386,603	11,211	13,822	15,407	18,929	20,060	16,182	17,188	19,633	23,726	30,741	28,156	24,611	22,319	25,209	32,504	26,726	19,754	20,425
14203 平塚市	男 女	125,643 127,169	4,325 4,139	5,041 4,766	5,586 5,357	6,273 5,803	7,093 6,392	6,121 5,320	6,228 5,706	7,270 6,885	8,742 8,163	10,528 10,111	10,055 9,233	8,447 8,008	7,378 7,164	7,897 8,263	9,406 10,157	6,894 8,149	4,739 6,081	3,620 7,472
	計	252,812	8,464	9,807	10,943	12,076	13,485	11,441	11,934	14,155	16,905	20,639	19,288	16,455	14,542	16,160	19,563	15,043	10,820	11,092
14204 鎌倉市	男	80,731	2,649	3,408	3,860	3,733	3,374	2,998	3,346	4,235	5,392	7,100	7,151	6,190	4,821	4,539	5,874	4,623	3,717	3,721
TIZOT SAKALIJA	女	91,080	2,607	3,254	3,674	3,756		3,165	3,493	4,509	6,064	7,815	7,245	6,055	4,850	5,218	7,087	6,320	5,173	7,084
	計	171,811	5,256	6,662	7,534	7,489	7,085	6,163	6,839	8,744	11,456	14,915	14,396	12,245	9,671	9,757	12,961	10,943	8,890	10,805
14205 藤沢市	男	211,160	8,884	9,947	10,288	10,446	11,567	10,739	11,309	13,527	15,867	18,851	17,501	14,692	11,051	10,713	12,897	9,910	7,079	5,892
	女	218,586	8,424	9,472	9,822	10,084	10,492	9,780	10,708	13,496	15,770	18,780	16,687	13,812	10,947	11,699	15,025	12,255	9,605	11,728
	計	429,746	17,308	19,419	20,110	20,530	22,059	20,519	22,017	27,023	31,637	37,631	34,188	28,504	21,998	22,412	27,922	22,165	16,684	17,620
14206 小田原市	男	89,860	2,970	3,634	3,979	4,199	4,202	4,083	4,433	5,100	5,889	7,397	7,142	6,418	5,682	6,006	7,142	4,971	3,530	3,083
	女	95,620	2,867	3,342	3,743	4,155	4,492	4,089	4,224	5,021	5,779	7,236	6,805	6,261	5,739	6,365	7,752	6,337	5,089	6,324
	計	185,480	5,837	6,976	7,722	8,354	8,694	8,172	8,657	10,121	11,668	14,633	13,947	12,679	11,421	12,371	14,894	11,308	8,619	9,407
14207 茅ヶ崎市	男	116,358	4,580	5,511	5,713	5,645	5,600	4,828	5,482	6,987	8,640	10,339	9,726	8,282	6,527	6,580	7,728	6,013	4,612	3,565
	女	124,118	4,390	5,232	5,534	5,716	5,597	4,962	5,592	7,354	8,765	10,574	9,377	7,923	6,583	7,067	9,104	7,441	5,924	6,983
	計	240,476	8,970	10,743	11,247	11,361	11,197	9,790	11,074	14,341	17,405	20,913	19,103	16,205	13,110	13,647	16,832	13,454	10,536	10,548
14208 逗子市	男	25,955	853	1,185	1,201	1,235	1,113	744	915	1,256	1,739	2,268	2,241	2,033	1,575	1,514	1,995	1,621	1,243	1,224
	女	29,539	849	1,062	1,209	1,163	1,071	875	1,038	1,441	1,956	2,414	2,431	2,014	1,684	1,706	2,411	2,191	1,775	2,249
	計	55,494	1,702	2,247	2,410	2,398	2,184	1,619	1,953	2,697	3,695	4,682	4,672	4,047	3,259	3,220	4,406		3,018	3,473
14210 三浦市	男	20,042	482	591	698	841	821	704	763	903	1,107	1,470	1,451	1,407	1,334	1,726	2,139		1,067	1,013
11210	女	21,771	440	532	707	810		665	733	855	1,076	1,413	1,384	1,382	1,364	1,866	2,239		1,550	2,156
	計	41,813	922	1,123	1,405	1,651	1,571	1,369	1,496	1,758	2,183	2,883	2,835	2,789	2,698	3,592	4,378		2,617	3,169
14211 秦野市		80,289	2,434	3,209	3,570	4,020	5,488	3,515	3,700	4,501	5,425	6,478	5,962	5,120	4,635	5,461	6,752		3,071	2,102
14211 宋北川	女	79,191	2,434	2,990	3,345	3,774	3,994	3,168	3,760	4,190	4,927	6,041	5,206	4,965	4,706	5,859	7,310		3,651	4,299
	計	159,480	4,619	6,199		7,794	9,482	6,683	6,967	8,691	10,352	12,519	11,168	10,085		11,320	14.062		6,722	6,401
14010															9,341					
14212 厚木市	男	113,799	3,766	4,517	5,104	5,607	7,161	6,588	6,182	7,027	8,293	10,237	9,190	7,540	6,037	6,522	7,861	5,753	3,900	2,514
	女	106,829	3,665	4,305	4,745	5,201	5,762	5,085	4,919	5,997	7,122	8,994	7,801	6,449	5,655	6,998	8,573		4,420	4,634
	計	220,628	7,431	8,822	9,849	10,808	12,923	11,673	11,101	13,024	15,415	19,231	16,991	13,989	11,692	13,520	16,434	12,257	8,320	7,148
14213 大和市	男	115,753	4,579	5,017	5,064	5,048	6,242	6,804	6,985	7,696	8,689	10,511	9,589	7,968	6,309	6,039	6,981	5,513	4,031	2,688
	女	117,057	4,627	4,811	4,871	4,840		6,502	6,657	7,156	8,091	9,729	8,945	7,319	5,867	6,126	8,196		4,924	5,318
	計	232,810	9,206	9,828	9,935	9,888	12,334	13,306	13,642	14,852	16,780	20,240	18,534	15,287	12,176	12,165	15,177	12,499	8,955	8,006
14214 伊勢原市	男	50,445	1,830	1,997	2,078	2,426	3,095	3,170	2,900	3,114	3,486	4,221	3,953	3,366	2,648	2,951	3,382	2,670	1,802	1,356
	女	49,184	1,681	1,953	2,060	2,229	2,673	2,574	2,463	2,746	3,186	3,966	3,549	3,035	2,570	2,985	3,747	3,033	2,209	2,525
	計	99,629	3,511	3,950	4,138	4,655	5,768	5,744	5,363	5,860	6,672	8,187	7,502	6,401	5,218	5,936	7,129	5,703	4,011	3,881
14215 海老名市	男	67,465	2,935	2,993	3,127	3,282	3,307	3,685	4,104	4,529	5,121	6,011	5,328	4,284	3,348	3,680	4,417	3,412	2,394	1,508
	女	67,182	2,694	2,870	2,986	3,135	3,095	3,377	3,735	4,210	4,759	5,685	4,837	3,927	3,394	3,923	4,976	3,888	2,801	2,890
	計	134,647	5,629	5,863	6,113	6,417	6,402	7,062	7,839	8,739	9,880	11,696	10,165	8,211	6,742	7,603	9,393	7,300	5,195	4,398
14216 座間市	男	64,575	2,373	2,495	2,727	2,890	3,535	3,349	3,689	4,059	4,693	5,888	5,435	4,565	3,642	3,783	4,330	3,241	2,377	1,504
	女	64,478	2,225	2,533	2,602	2,614		3,185	3,299	3,603	4,401	5,332	5,076	4,316	3,522	3,827	4,857		2,937	2,860
	計	129,053	4,598	5,028	5,329	5,504		6,534	6,988	7,662	9,094	11,220	10,511	8,881	7,164	7,610			5,314	4,364
14217 南足柄市		19,743	562	798	905	987		757	792	1,019	1,245	1,685	1,511	1,364	1,236	1,380			959	716
1-7217 [편 사스케이기	女	20,588	532	767	872			703	732	1,019	1,245	1,543	1,459	1,364	1,188	1,495		1,525	1,209	1,305
	計	40,331			1,777						2,464			2,730						
14010 6+4-			1,094	1,565		1,874		1,460	1,524	2,031		3,228	2,970		2,424	2,875		2,906	2,168	2,021
14218 綾瀬市	男	42,077	1,536	1,878	2,103	2,021	2,166	2,075	2,291	2,500	3,152	3,878	3,417	2,515	2,001	2,247			1,793	1,041
	女	40,667	1,358	1,870	2,022	2,055	1,793	1,715	1,885	2,240	2,694	3,490	2,865	2,098	1,952	2,424			1,947	1,802
	計	82,744	2,894	3,748	4,125	4,076	3,959	3,790	4,176	4,740	5,846	7,368	6,282	4,613	3,953	4,671	6,425	5,495	3,740	2,843

地区コート地区	性別	人口	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
14301 葉山町	男	14,642	461	762	830	796	554	296	387	634	1,002	1,363	1,276	1,132	854	850	1,109	973	704	659
	女	16,580	442	677	780	747	604	367	428	794	1,147	1,504	1,364	1,103	841	990	1,454	1,208	909	1,221
	計	31,222	903	1,439	1,610	1,543	1,158	663	815	1,428	2,149	2,867	2,640	2,235	1,695	1,840	2,563	2,181	1,613	1,880
14321 寒川町	男	24,162	984	1,081	1,139	1,151	1,154	1,235	1,352	1,475	1,839	2,136	1,764	1,506	1,258	1,517	1,729	1,352	915	575
	女	23,774	886	1,030	1,059	1,118	1,068	1,044	1,206	1,381	1,674	1,869	1,550	1,393	1,307	1,589	1,939	1,543	1,020	1,098
	計	47,936	1,870	2,111	2,198	2,269	2,222	2,279	2,558	2,856	3,513	4,005	3,314	2,899	2,565	3,106	3,668	2,895	1,935	1,673
14341 大磯町	男	15,426	517	587	754	691	599	502	536	784	1,017	1,281	1,246	1,090	951	1,051	1,404	1,101	744	571
	女	16,262	456	613	656	697	608	467	566	807	986	1,250	1,167	974	1,020	1,177	1,557	1,228	940	1,093
	計	31,688	973	1,200	1,410	1,388	1,207	969	1,102	1,591	2,003	2,531	2,413	2,064	1,971	2,228	2,961	2,329	1,684	1,664
14342 二宮町	男	13,160	384	492	573	608	547	398	511	624	821	1,014	1,056	927	869	877	1,175	967	730	587
	女	14,180	374	452	522	583	573	419	524	636	851	1,031	1,004	972	883	966	1,334	1,131	892	1,033
	計	27,340	758	944	1,095	1,191	1,120	817	1,035	1,260	1,672	2,045	2,060	1,899	1,752	1,843	2,509	2,098	1,622	1,620
14361 中井町	男	4,444	97	129	176	252	223	137	167	236	323	370	305	250	278	333	469	322	215	162
	女	4,497	96	130	204	194	161	127	160	192	272	353	277	257	275	406	468	354	251	320
	計	8,941	193	259	380	446	384	264	327	428	595	723	582	507	553	739	937	676	466	482
14362 大井町	男	8,408	295	307	401	482	494	354	373	428	600	772	665	558	469	529	637	496	298	250
	女	8,637	259	320	427	444	429	325	357	402	564	759	644	518	426	565	737	583	401	477
	計	17,045	554	627	828	926	923	679	730	830	1,164	1,531	1,309	1,076	895	1,094	1,374	1,079	699	727
14363 松田町	男	5,272	176	182	174	227	256	221	284	255	337	402	400	410	346	410	441	328	243	180
	女	5,392	151	160	166	211	231	200	228	258	305	351	377	358	358	392	495	409	340	402
	計	10,664	327	342	340	438	487	421	512	513	642	753	777	768	704	802	936	737	583	582
14364 山北町	男	4,804	97	154	167	198	195	188	183	232	285	294	333	340	398	439	529	322	233	217
	女	4,901	88	164	155	177	169	137	162	182	243	285	307	318	373	457	550	341	337	456
	計	9,705	185	318	322	375	364	325	345	414	528	579	640	658	771	896	1,079	663	570	673
14366 開成町	男	8,929	416	496	465	456	414	395	463	590	648	822	695	544	438	468	542	450	366	261
	女	9,421	399	476	453	501	392	371	449	609	665	772	643	556	436	532	630	568	402	567
	計	18,350	815	972	918	957	806	766	912	1,199	1,313	1,594	1,338	1,100	874	1,000	1,172	1,018	768	828
14382 箱根町	男	5,103	91	108	141	179	358	347	244	233	245	318	339	356	376	444	488	378	253	205
	女	5,592	75	120	150	203	504	298	219	181	208	308	296	331	368	420	582	476	376	477
	計	10,695	166	228	291	382	862	645	463	414	453	626	635	687	744	864	1,070	854	629	682
14383 真鶴町	男	3,118	50	86	79	114	101	94	98	132	134	218	230	259	263	317	337	284	184	138
	女	3,581	60	73	98	103	97	86	107	107	154	201	254	296	277	294	407	349	289	329
	計	6,699	110	159	177	217	198	180	205	239	288	419	484	555	540	611	744	633	473	467
14384 湯河原町	男	10,765	216	304	393	437	434	368	372	369	556	798	776	844	802	896	1,131	917	637	515
	女	12,379	174	268	359	422	432	342	324	415	570	750	840	814	796	1,078	1,328	1,247	976	1,244
	計	23,144	390	572	752	859	866	710	696	784	1,126	1,548	1,616	1,658	1,598	1,974	2,459	2,164	1,613	1,759
14401 愛川町	男	20,530	571	734	869	985	1,146	1,052	985	1,106	1,323	1,785	1,665	1,316	1,304	1,546	1,741	1,177	761	464
	女	18,783	517	672	833	855	867	732	735	968	1,144	1,437	1,329	1,207	1,189	1,477	1,779	1,280	919	843
	計	39,313	1,088	1,406	1,702	1,840	2,013	1,784	1,720	2,074	2,467	3,222	2,994	2,523	2,493	3,023	3,520	2,457	1,680	1,307
14402 清川村	男	1,547	46	44	56	62	55	38	56	81	100	137	122	91	115	163	161	111	65	44
	女	1,485	45	50	66	48	35	32	49	73	92	101	77	104	111	147	172	113	83	87
	計	3,032	91	94	122	110	90	70	105	154	192	238	199	195	226	310	333	224	148	131

神奈川県 (推計) 人口表 一二次保健医療圏・性・年齢階級別一 (2021年)

地区	性別	人口	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
県 計	男	4,471,350	168,345	188,509	198,145	208,456	250,600	247,648	253,147	286,265	325,407	390,323	367,862	312,505	247,367	246,996	286,955	215,216	154,443	123,161
,,,	女	4,550,910	160,192	179,142	188,251	198,568	238,092	231,850	237,240	270,895	310,246	375,540	344,984	290,889	239,619	255,934	319,950	262,282	203,703	243,533
	計	9,022,260	328,537	367,651	386,396	407,024	488,692	479,498	490,387	557,160	635,653	765,863	712,846	603,394	486,986	502,930	606,905	477,498	358,146	366,694
横浜	男	1,812,661	68,453	76,736	80,775	84,500	101,783	100,236	101,851	115,681	130,909	157,759	152,621	131,195	101,929	98,831	113,330	83,590	61,337	51,145
	女	1,864,836	65,290	72,902	76,400	80,982	98,862	96,623	97,851	111,343	126,955	155,601	146,367	122,895	99,134	101,338	125,269	103,488	83,050	100,486
	計	3,677,497	133,743	149,638	157,175	165,482	200,645	196,859	199,702	227,024	257,864	313,360	298,988	254,090	201,063	200,169	238,599	187,078	144,387	151,631
横浜北部	男	777,738	32,040	35,259	35,716	37,152	47,125	47,644	47,303	53,303	58,797	68,705	66,881	57,229	42,239	37,987	41,912	29,764	20,976	17,706
	女	789,082	30,302	33,598	33,667	35,430	45,644	45,713	45,511	51,117	56,885	68,044	63,930	52,443	40,326	38,498	45,754	36,405	28,889	36,926
	計	1,566,820	62,342	68,857	69,383	72,582	92,769	93,357	92,814	104,420	115,682	136,749	130,811	109,672	82,565	76,485	87,666	66,169	49,865	54,632
横浜西部	男	534,800	19,868	22,067	24,113	25,394	28,970	27,595	28,606	32,853	37,614	45,980	44,226	37,695	29,887	29,914	35,030	26,828	20,834	17,326
	女	559,697	19,046	21,179	22,868	24,279	28,135	26,821	27,675	31,544	36,467	45,484	42,557	35,968	29,545	31,717	39,999	34,268	28,407	33,738
	計	1,094,497	38,914	43,246	46,981	49,673	57,105	54,416	56,281	64,397	74,081	91,464	86,783	73,663	59,432	61,631	75,029	61,096	49,241	51,064
横浜南部	男	500,123	16,545	19,410	20,946	21,954	25,688	24,997	25,942	29,525	34,498	43,074	41,514	36,271	29,803	30,930	36,388	26,998	19,527	16,113
	女	516,057	15,942	18,125	19,865	21,273	25,083	24,089	24,665	28,682	33,603	42,073	39,880	34,484	29,263	31,123	39,516	32,815	25,754	29,822
	計	1,016,180	32,487	37,535	40,811	43,227	50,771	49,086	50,607	58,207	68,101	85,147	81,394	70,755	59,066	62,053	75,904	59,813	45,281	45,935
川崎	男	751,086	32,556	32,666	31,928	31,989	45,383	53,716	53,427	57,485	59,963	67,177	61,563	51,019	37,889	34,697	37,898	27,136	18,763	15,831
	女	740,697	30,901	30,926	30,211	30,823	44,264	49,850	49,931	52,362	55,809	62,398	55,597	45,379	34,820	34,502	40,680	32,547	26,305	33,392
	計	1,491,783	63,457	63,592	62,139	62,812	89,647	103,566	103,358	109,847	115,772	129,575	117,160	96,398	72,709	69,199	78,578	59,683	45,068	49,223
川崎北	男	417,033	17,756	18,650	18,735	19,037	26,758	27,372	27,102	29,790	32,280	36,438	34,924	29,443	21,441	19,264	21,446	15,705	11,240	9,652
	女	427,190	17,007	17,673	17,636	18,804	26,950	27,242	26,502	28,500	31,172	35,865	33,177	27,334	20,657	20,237	24,140	19,561	15,439	19,294
	計	844,223	34,763	36,323	36,371	37,841	53,708	54,614	53,604	58,290	63,452	72,303	68,101	56,777	42,098	39,501	45,586	35,266	26,679	28,946
川崎南	男	334,053	14,800	14,016	13,193	12,952	18,625	26,344	26,325	27,695	27,683	30,739	26,639	21,576	16,448	15,433	16,452	11,431	7,523	6,179
	女	313,507	13,894	13,253	12,575	12,019	17,314	22,608	23,429	23,862	24,637	26,533	22,420	18,045	14,163	14,265	16,540	12,986	10,866	14,098
	計	647,560	28,694	27,269	25,768	24,971	35,939	48,952	49,754	51,557	52,320	57,272	49,059	39,621	30,611	29,698	32,992	24,417	18,389	20,277
横須賀·三浦		334,136	10,270	12,928	14,478	17,078	17,200	13,748	14,759	17,396	21,624	28,102	26,614	23,198	19,808	20,944	26,392	20,811	15,304	13,482
	女	352,807	9,724	12,365	13,888	14,932	14,858	12,248	13,532	16,864	21,585	27,986	26,085	22,729	19,834	22,674	30,420	26,225	20,588	26,270
	計	686,943	19,994	25,293	28,366	32,010	32,058	25,996	28,291	34,260	43,209	56,088	52,699	45,927	39,642	43,618	56,812	47,036	35,892	39,752
湘南東部	男	351,680	14,448	16,539	17,140	17,242	18,321	16,802	18,143	21,989	26,346	31,326	28,991	24,480	18,836	18,810	22,354	17,275	12,606	10,032
	女	366,478	13,700	15,734	16,415	16,918	17,157	15,786	17,506	22,231	26,209	31,223	27,614	23,128	18,837	20,355	26,068	21,239	16,549	19,809
	計	718,158	28,148	32,273	33,555	34,160	35,478	32,588	35,649	44,220	52,555	62,549	56,605	47,608	37,673	39,165	48,422	38,514	29,155	29,841
湘南西部	男	284,963	9,490	11,326	12,561	14,018	16,822	13,706	13,875	16,293	19,491	23,522	22,272	18,950	16,481	18,237	22,119	16,478	11,086	8,236
	女 計	285,986 570,949	8,835 18,325	10,774 22,100	11,940 24,501	13,086 27,104	14,240 31,062	11,948 25,654	12,526 26,401	15,264 31,557	18,113 37,604	22,399 45,921	20,159 42,431	17,954 36,904	16,343 32,824	19,250 37,487	24,105 46,224	18,855 35,333	13,773 24,859	16,422 24,658
	āΤ	370,949	10,323	22,100	24,501	27,104	31,062	23,034	20,401	31,007	37,004	45,921	42,431	30,904	32,024	37,407	40,224	30,333	24,009	24,000
県 央	男	425,746	15,806	17,678	19,050	19,895	23,612	23,591	24,292	26,998	31,371	38,447	34,746	28,279	22,756	23,980	28,429	21,732	15,321	9,763
	女	416,481	15,131	17,111	18,125	18,748	20,893	20,628	21,279	24,247	28,303	34,768	30,930	25,420	21,690	24,922	32,040	25,781	18,031	18,434
	計	842,227	30,937	34,789	37,175	38,643	44,505	44,219	45,571	51,245	59,674	73,215	65,676	53,699	44,446	48,902	60,469	47,513	33,352	28,197
相模原	男	350,632	12,352	14,438	15,333	16,203	19,920	18,905	19,391	21,829	25,441	30,914	28,659	24,041	19,380	20,275	23,097	18,401	13,108	8,945
	女	353,017	11,910	13,510	14,645	15,782	20,064	18,089	17,653	20,205	23,293	28,607	26,330	22,309	18,725	20,889	26,548	21,902	15,737	16,819
	計	703,649	24,262	27,948	29,978	31,985	39,984	36,994	37,044	42,034	48,734	59,521	54,989	46,350	38,105	41,164	49,645	40,303	28,845	25,764
県 西	男	160,446	4,970	6,198	6,880	7,531	7,559	6,944	7,409	8,594	10,262	13,076	12,396	11,343	10,288	11,222	13,336	9,793	6,918	5,727
	女 計	170,608 331.054	4,701 9.671	5,820 12.018	6,627 13.507	7,297 14.828	7,754 15,313	6,678 13.622	6,962 14,371	8,379 16.973	9,979 20.241	12,558 25.634	11,902 24,298	11,075 22,418	10,236 20,524	12,004 23,226	14,820 28.156	12,245 22.038	9,670 16.588	11,901 17.628
	ĒΤ	331,034	9,071	12,018	13,507	14,828	13,313	13,022	14,3/1	10,973	20,241	∠3,034	24,298	22,418	20,524	23,220	∠6,100	22,038	10,588	17,028

神奈川県 (推計) 人口表 一二次保健医療圏・性・年齢階級別一 (2020-2021年)

地区	性別	人口	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」
県 計	男	9,007,791	346,152	375,742	393,468	420,869	513,899	513,727	515,139	579,538	665,687	790,806	733,120	610,043	493,340	509,653	562,371	441,157	304,881	238,199
	女	9,133,368	329,266	357,838	374,520	400,460	481,656	471,194	481,324	548,260	632,730	758,696	682,902	567,765	479,148	530,072	628,354	534,676	401,070	473,43
	計	18,141,159	675,418	733,580	767,988	821,329	995,555	984,921	996,463	1,127,798	1,298,417	1,549,502	1,416,022	1,177,808	972,488	1,039,725	1,190,725	975,833	705,951	711,636
横浜	男	3,660,115	140,709	153,413	160,725	171,247	209,526	206,995	208,429	234,849	268,804	321,376	305,930	256,463	203,136	203,931	222,672	171,495	121,902	98,513
	女 計	3,744,783 7,404,898	134,219 274,928	146,087 299,500	152,276 313,001	164,122 335,369	200,463 409,989	195,065 402,060	198,931 407,360	225,637 460,486	259,196 528,000	316,075 637,451	289,822 595,752	239,848 496,311	197,283 400,419	209,291 413,222	246,096 468,768	211,342 382,837	164,100 286,002	194,930 293,443
横浜北部	男			70.051																
(世) (世) (世)	为 女	1,571,038 1,582,919	65,746 62,206	70,251 66,957	70,753 67,022	74,992 71,678	97,202 92,216	99,370 92,409	97,301 92,561	107,847 103,327	120,415 115,639	139,570 137,999	134,501 126,672	111,535 102,008	83,838 79,814	78,144 79,318	82,558 89,884	61,015 74,052	41,611 57,148	34,389 72,009
	計	3,153,957	127,952	137,208	137,775	146,670	189,418	191,779	189,862	211,174	236,054	277,569	261,173	213,543	163,652	157,462	172,442	135,067	98,759	106,398
横浜西部	男	1,075,954	40,675	44,187	48,068	51,318	59,058	56.337	58.063	66,361	77,458	93.633	88.064	73,433	59,224	61.632	68.532	55,172	41,276	33,463
1207	女	1,123,064	39,141	42,457	45,552	49,129	57,063	53,999	56,026	63,886	74,678	92,343	83,933	70,159	58,875	65,604	78,396	70,222	56,010	65,59
	計	2,199,018	79,816	86,644	93,620	100,447	116,121	110,336	114,089	130,247	152,136	185,976	171,997	143,592	118,099	127,236	146,928	125,394	97,286	99,054
横浜南部	男	1,013,123	34,288	38,975	41,904	44,937	53,266	51,288	53,065	60,641	70,931	88,173	83,365	71,495	60,074	64,155	71,582	55,308	39,015	30,661
	女	1,038,800	32,872	36,673	39,702	43,315	51,184	48,657	50,344	58,424	68,879	85,733	79,217	67,681	58,594	64,369	77,816	67,068	50,942	57,330
	計	2,051,923	67,160	75,648	81,606	88,252	104,450	99,945	103,409	119,065	139,810	173,906	162,582	139,176	118,668	128,524	149,398	122,376	89,957	87,991
川崎	男	1,504,383	66,609	63,900	62,417	63,421	92,944	111,334	108,022	114,828	121,634	134,509	121,892	99,145	74,854	71,466	73,973	55,301	37,210	30,924
	女	1,480,426	63,296	60,555	59,252	60,954	89,152	101,454	100,259	105,398	112,997	125,262	109,844	88,067	69,551	71,230	79,744	66,463	52,336	64,612
	計	2,984,809	129,905	124,455	121,669	124,375	182,096	212,788	208,281	220,226	234,631	259,771	231,736	187,212	144,405	142,696	153,717	121,764	89,546	95,536
川崎北	男	831,584	36,132	36,393	36,474	37,513	54,422	56,940	54,144	59,548	65,098	72,776	69,262	56,954	41,952	39,429	41,840	31,877	22,157	18,673
	女	849,738	34,726	34,330	34,480	36,749	54,120	55,546	52,919	57,131	62,890	71,832	65,332	52,676	40,979	41,492	47,178	39,480	30,498	37,380
	計	1,681,322	70,858	70,723	70,954	74,262	108,542	112,486	107,063	116,679	127,988	144,608	134,594	109,630	82,931	80,921	89,018	71,357	52,655	56,053
川崎南	男	672,799	30,477	27,507	25,943	25,908	38,522	54,394	53,878	55,280	56,536	61,733	52,630	42,191	32,902	32,037	32,133	23,424	15,053	12,251
	女 計	630,688 1,303,487	28,570 59,047	26,225 53,732	24,772 50,715	24,205 50,113	35,032 73,554	45,908 100,302	47,340 101,218	48,267 103,547	50,107 106,643	53,430 115,163	44,512 97,142	35,391 77,582	28,572 61,474	29,738 61,775	32,566 64,699	26,983 50,407	21,838 36,891	27,232 39,483
		1,303,467	59,047	53,732	50,715	50,113	73,334	100,302	101,216	103,347	100,043	110,103	97,142	77,362	01,474	61,775	04,099	50,407	30,091	ა 9,4 6ა
横須賀·三浦		671,516	21,682	25,950	28,748	35,235	34,170	27,986	30,001	35,061	44,440	56,863	52,831	45,370	39,392	43,246	51,496	42,510	30,293	26,242
	女	708,967	20,352	24,892	27,760	30,456	29,703	25,051	27,664	34,229	44,076	56,467	51,534	44,534	39,810	46,831	60,035	53,387	40,776	51,410
	計	1,380,483	42,034	50,842	56,508	65,691	63,873	53,037	57,665	69,290	88,516	113,330	104,365	89,904	79,202	90,077	111,531	95,897	71,069	77,652
湘南東部	男	708,079	29,449	33,066	34,128	34,838	37,207	34,768	37,094	44,773	53,961	63,491	57,765	47,801	37,499	38,853	43,936	35,303	24,949	19,198
	女	734,182	27,987	31,464	32,696	33,972	34,693	32,365	35,607	44,960	53,361	62,659	54,557	45,030	37,642	42,173	51,165	43,231	32,594	38,026
	計	1,442,261	57,436	64,530	66,824	68,810	71,900	67,133	72,701	89,733	107,322	126,150	112,322	92,831	75,141	81,026	95,101	78,534	57,543	57,224
湘南西部	男女	575,629 574,348	19,481 18,343	22,614 21,489	25,034 23,931	27,901 26,354	34,513 28,625	29,560 24,735	28,463 25,798	33,472 30,843	39,852 37,184	47,742 45,017	44,235 39,846	37,153 35,209	33,360 32,965	37,814 39,849	43,190 47,002	33,565 38,228	21,592 26,827	16,088 32,103
	計	1,149,977	37,824	44,103	48,965	54,255	63,138	54,735 54,295	54,261	64,315	77,036	92,759	84,081	72,362	66,325	77,663	90,192	71,793	48,419	48,191
県 央		055.400	20.000	05.440	07.017	40.000	40.550	40.010	40.000	F4.077	00.050	77.050	00.040	E4.040	45.500	40.000	FF F11	44.500	00.000	10.704
ホ ス	男 女	855,498 835,265	32,292 30,974	35,449 34,272	37,917 35,913	40,229 38,081	48,558 42,686	48,916 41,604	48,882 43,045	54,677 49,062	63,953 57,716	77,653 69,919	68,648 61,244	54,943 49,655	45,562 43,608	49,380 51,898	55,511 62,726	44,598 52,335	29,606 34,742	18,724 35,785
	計	1,690,763	63,266	69,721	73,830	78,310	91,244	90,520	91,927	103,739	121,669	147,572	129,892	104,598	89,170	101,278	118,237	96,933	64,348	54,509
相模原		708,689	25,566	28,796	30,692	32,583	41,367	40,222	39,268	44,351	51,938	62,649	56,929	46,872	38,814	41,740	45,623	38,296	25,697	17,286
	女	711,687	24,337	27,361	29,392	31,531	40,827	37,472	35,803	40,940	47,797	57,956	52,186	43,709	37,526	43,971	52,522	44,778	30,596	32,983
	計	1,420,376	49,903	56,157	60,084	64,114	82,194	77,694	75,071	85,291	99,735	120,605	109,115	90,581	76,340	85,711	98,145	83,074	56,293	50,269
県 西	男	323,882	10,364	12,554	13,807	15,415	15,614	13,946	14,980	17,527	21,105	26,523	24,890	22,296	20,723	23,223	25,970	20,089	13,632	11,224
	女	343,710	9,758	11,718	13,300	14,990	15,507	13,448	14,217	17,191	20,403	25,341	23,869	21,713	20,763	24,829	29,064	24,912	19,099	23,588
	計	667,592	20,122	24,272	27,107	30,405	31,121	27,394	29,197	34,718	41,508	51,864	48,759	44,009	41,486	48,052	55,034	45,001	32,731	34,812

標準人口

年 齢	世界人口	日本人人口 (昭和60年)
0 - 4	12,000	8,180,000
5 - 9	10,000	8,338,000
10 - 14	9,000	8,497,000
15 - 19	9,000	8,655,000
20 - 24	8,000	8,814,000
25 - 29	8,000	8,972,000
30 - 34	6,000	9,130,000
35 - 39	6,000	9,289,000
40 - 44	6,000	9,400,000
45 - 49	6,000	8,651,000
50 - 54	5,000	7,616,000
55 - 59	4,000	6,581,000
60 - 64	4,000	5,546,000
65 - 69	3,000	4,511,000
70 - 74	2,000	3,476,000
75 - 79	1,000	2,441,000
80 - 84	500	1,406,000
85以上	500	784,000
合計	100,000	120,287,000

参考

本誌の数表の記号は、次のような場合に使用しました。

計数のない場合 - 統計項目のありえない場合 ・ 数値が微少(0.05未満)の場合 0.0