

岐阜県のがん登録

—平成 21・22 年次集計結果—

【2009・2010 年】

平成 26 年 3 月

岐阜県健康福祉部保健医療課

はじめに

昭和 56 年以降、全国でがんは全死因の第 1 位となり、岐阜県におきましても、昭和 57 年からがんは全死因の第 1 位となりました。平成 24 年の岐阜県におけるがん死亡者数は 5,802 人にも及び、岐阜県総死亡者数 21,531 人のうち 26.9%を占めています。

平成 18 年 6 月に「がん対策基本法」が成立し、わが国のがん対策の基本理念が法制化され、国家戦略としてがん対策に取り組む姿勢が明文化されました。都道府県にもがん対策の推進に関する計画を策定することが義務付けられ、「岐阜県がん対策推進計画」を平成 20 年 3 月に策定し、がん対策を推進してまいりました。平成 25 年 3 月、計画に基づく各種取組による成果や課題、国のがん対策推進基本計画の見直しなどを踏まえ、平成 25～29 年度までの 5 年間の計画期間として、岐阜県第 2 次がん対策推進計画を策定いたしました。新たな計画では、重点的に取り組むべき課題のひとつに「がん登録の推進」を設定し、登録率の向上や院内がん登録の推進に取り組んでいるところです。また、国においては平成 25 年 12 月 13 日に「がん登録等の推進に関する法律」が公布され、平成 28 年 1 月の施行を目指して準備を進めていくところです。

岐阜県においては、がん対策を効果的・効率的に推進するための基礎として平成 7 年度より「岐阜県がん登録事業」を全県下にて開始し、がんの罹患・死亡状況等の把握に努めて参りました。平成 17 年 1 月には岐阜県内 6 病院が「地域がん診療連携拠点病院」に指定、平成 18 年 8 月には新たに 1 病院が「都道府県がん診療連携拠点病院」に指定され、岐阜県の地域がん登録の精度向上に寄与しております。

今回、平成 21・22 年（2009・2010 年）にがんと診断、登録されたデータから、がん罹患状況、死亡状況等についてとりまとめ、「岐阜県のがん登録-平成 21・22 年次集計結果-」を報告させていただくこととなりました。登録精度につきましてはまだ不十分な点もあるかと存じますが、広く御活用いただければ幸いです。

おわりに、がん登録事業に御協力いただきました各医療機関、および地域医師会をはじめとする関係機関の方々に厚くお礼申し上げますとともに、登録精度向上のため、今後とも一層の御理解と御協力を賜りますようお願い申し上げます。

平成 26 年 3 月

岐阜県健康福祉部保健医療課長

目 次

岐阜県のがん登録事業の概要

- ・ 岐阜県がん登録事業の概要 1
- ・ 集計に用いた用語及び表記 3
- ・ 岐阜県がん登録システム体系図 6

集計結果

- ・ 登録精度 7
- ・ 主要部位別罹患数・登録精度・受診動機 12
- ・ 主要部位別罹患数・死亡数の分布 18
- ・ 主要部位別年齢調整罹患率（人口10万対） 24
- ・ 主要部位別病理診断実施状況・進行度合 29

付表

- ・ 付表 集計年別性別主要部位別年齢階級別罹患数・罹患率・年齢調整罹患率 .. 33

事業報告

- ・ 岐阜県医師会届出件数（2011年） 40
- ・ 岐阜県死亡小票件数（2010年死亡者分） 41

岐阜県地域がん登録要領

- ・ 岐阜県がん登録事業実施要領 42
- ・ 岐阜県がん登録「岐阜県悪性新生物患者届出票」作成要領 44
- ・ 岐阜県がん登録「岐阜県悪性新生物患者届出票様式」 49
- ・ 岐阜県がん登録事業に関する情報の取扱いに関する要領 50

岐阜県のがん登録事業の概要

岐阜県がん登録事業の概要

1 岐阜県がん登録事業の目的

岐阜県がん登録事業は、県下全域の住民に発生したがん患者について、その発生から治癒または死亡に至る経過に関する医療情報を集め、個々の腫瘍単位で登録するシステムです。

ここで得られた情報を用いることにより、岐阜県全体および各地域のがんの実状を把握、解析し、総合的ながん予防対策に役立てることを目的としています。

具体的には、次の諸対策をおこなうことが可能となります。

(1) がん登録の基本資料作成

全県、医療圏域、保健所管内、市町村など各レベルでがんの動向を把握するため、以下のような基本資料を作成します。

- ① 罹患率の測定
- ② 受療状況の把握
- ③ 生存率の測定

(2) 基本資料を用いて可能となる対策

「がん登録の基本資料」により得られたデータを用い、次の三つの段階の活動が可能となります。

①がん予防・医療の評価～各地域におけるがん予防対策の評価

がんの地域的状況を把握することにより、一次予防・二次予防の両面で、地域に的を絞った保健対策が可能となります。これまで死亡率のみを指標とせざるを得なかった各種がん集団検診の評価が可能となり、地域によって効果的な検診計画が立案可能となります。

また、全県・地域的な医療活動の評価を行い、がん医療の地域格差是正の方策を立案することもできます。

②疫学研究への展開

長年にわたる資料を蓄積することにより、特定の地域におけるがんの集積性や地域の疫学特性を解析し、地域特性のあるがんの発生要因の追求、ハイリスクグループの特定に道が開けることも期待できます。

③医療機関への情報提供・対がん活動への支援

がんの診断、治療に関わる医師、医療機関の医療水準の向上に寄与することが可能となります。

(1)、(2)の各項すべての成果を利用し、県民に対する対がん健康教育や啓発普及を広く、きめ細やかに行うことが可能となります。

2 がん登録事業の体系

(1) 実施主体・登録室の設置

実施主体は岐阜県であり、登録室は健康福祉部保健医療課に設置します。

(2) 登録対象

対象疾患：「上皮内がん」を含むすべての悪性新生物及び「髄膜、脳および中枢神経系」の良性新生物

対象者：医療機関において登録対象疾患と診断された患者、および登録疾患による死亡者

対象診療科：全科（小児科、口腔外科も含む）

(3) 情報収集

医療機関において届出票を記入後、専用二重封筒にて登録室へ郵送していただきます。死亡情報については、厚生労働省人口動態統計調査票の情報について保健所から収集します。

(4) 登録・集計・解析

登録室コンピュータに入力し登録するとともに、各種集計・解析を行います。

(5) がん委員会（岐阜県生活習慣病検診等管理指導審議会 がん登録・評価等部会）

①がん登録で得られた情報についての検討・評価を行います。

②市町村で実施される健康診査等のがん予防対策について、胃・子宮・肺・乳・大腸がん部会と連絡して評価します。

③がん登録、がん予防対策の評価などの検討を行います。

（詳細は「岐阜県がん登録システム体系図」参照）

3 情報の提供について

県にて集計・解析した結果は、年報等にまとめ公表します。

登録情報は本事業以外の目的のためには使用しないものとします。

なお、公表しない資料の情報についての取扱いは、「岐阜県がん登録事業に関する情報の取扱いに関する要領」が定められており、登録者の個人情報、いかなる場合も公表しないこととしています。

集計に用いた用語及び表記

*がん登録の集計方法

平成 21 年（2009 年）1 月から平成 24 年 11 月末までに、医療機関から届けられた届出票のうち、診断日が平成 21・22 年のもの

*がん罹患数

「平成 21 年 1 月 1 日～平成 22 年 12 月 31 日に初めて悪性新生物と診断され、医療機関より届出のあった患者」と「届出がなく平成 21・22 年の死亡票より悪性新生物の罹患が確認された患者」を合計した数

*がん死亡数

「平成 21 年 1 月 1 日～平成 22 年 12 月 31 日に悪性新生物で死亡した者」の数
なお、がんによる死亡については、岐阜県衛生年報のデータを使用

*届出数

平成 21・22 年に初めて悪性新生物と診断され、医療機関より届出のあった患者数

*罹患率・死亡率(人口 10 万人対)

罹患率(死亡率) = 罹患数(死亡数)/人口 × 100,000

*年齢調整罹患率・死亡率

年齢調整罹患率・死亡率とは、その地域のがん罹患率・死亡率を人口構成の異なる他の地域と比較可能にするために年齢分布を調整した罹患率・死亡率のことで、本集計では昭和 60 年日本モデル人口を標準人口として算出した。

*DCO

死亡票のみで登録されている患者の割合。(届出督促、採録などの追跡調査をしても臨床記録を入手できなかった患者)

*DCN

地域がん登録の量的精度指標の一つ。

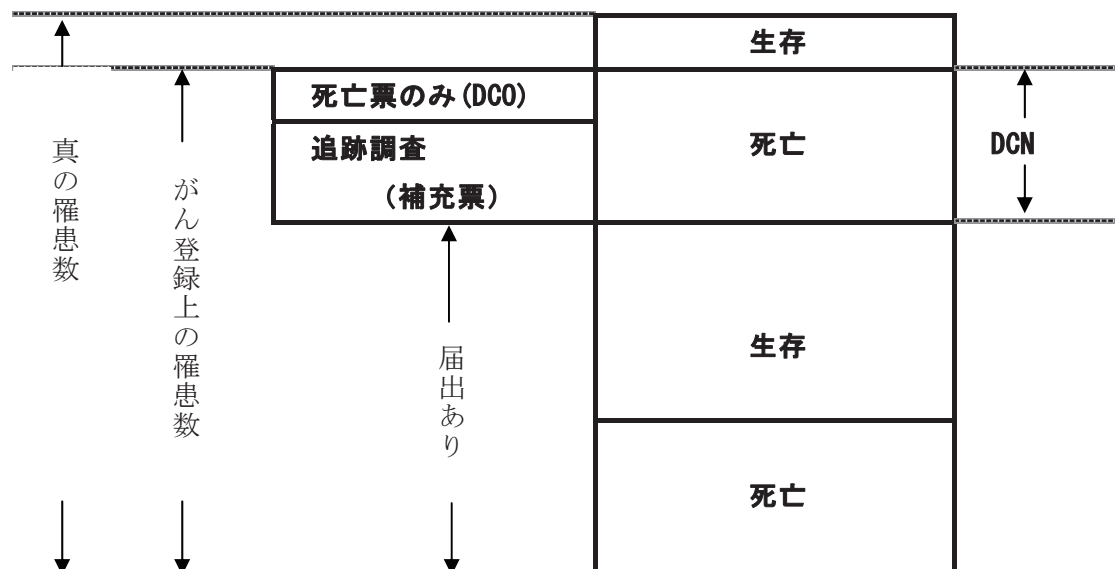
死亡票ではじめてがんと登録された者。(届出患者ファイルとがん死亡者ファイルを照合した時点で、届出/採録票はなく、がん死亡票によって登録された者)

DCN の割合が大ききことは届出がなく、登録室で把握できなかった登録もれ患者が存在することになる。すなわち登録が不完全であることを示唆する。

岐阜県は DCN 例に対し、届出督促、採録などの調査を行っていないため、DCN=DCO となる。よって指標値を DCN の割合とよぶことになる。

$DCN/I\% = \text{死亡票のみの登録で初めて登録された数 (DCN)} / \text{罹患数 (I)} \times 100$

参考：DCN (Death Certification Notification) と DCO (Death Certificate Only)



* I/D (Incidence/Death) 比

地域がん登録の量的精度第2指標で、罹患数とがん死亡数の比を示す。この比から罹患数が死亡数の倍にあたるかを知ることができ、同時にその逆数は罹患患者における致命率を示唆する数値として参考にすることができる。しかし、現実には精度が不十分なため、把握された罹患数の漏れを示唆する指標として用いられることが多い。

部位によって値は異なり、同一部位でも生存率が向上すれば変化する。

わが国における目標値は、全がんについて I/D 比 1.5 以上である。

(1.5 未満であれば届出もれがあることが推測される。2.0 を超えれば、重複登録、がん患者の登録等が起因している場合が考えられる。)

* HV (histologically verified cases)

罹患数に対する組織診実施割合で、地域がん登録における診断精度の指標である。

* 岐阜県人口

平成 21 年 10 月 1 日現在推計人口・平成 22 年 10 月 1 日現在推計人口 (出典：岐阜県総合企画部統計課編集「統苑」) を用いた。

ただし、年齢不詳者は除いた。

*** 集計主要部位の表記とその ICD-10 による定義**

主要部位	ICD-10	備考
口腔・咽頭	C00-C14	口唇、口腔、咽頭
食道	C15	
胃	C16	
結腸	C18	
直腸	C19-C21	直腸、肛門
肝臓	C22	
胆嚢・胆管	C23-24	
膵臓	C25	
気管支・肺	C33-C34	気管、気管支、肺
皮膚	C43-C44	黒色腫含
乳房	C50, D05	CIS 含
子宮	C53-C55, D06	CIS 含
子宮頸部	C53, D06	
子宮体部	C54	
子宮*	C55	部位不明
卵巣	C56	
前立腺	C61	
膀胱	C67	
腎など	C64-C66, C68	腎、腎盂、尿管、その他の泌尿
器		
脳・神経系	C70-C72	骨髄、脳、中枢神経系
甲状腺	C73	
リンパ腫	C81-C85, C96	悪性リンパ腫、細網内皮系腫瘍
骨髄腫	C88, C90	多発性骨髄腫
白血病	C91-C95	造血組織

集 計 結 果

1 登録精度

表1 登録精度の年次推移

年次	罹患数	DCN/I	死亡数	I/D比	届出数
平成8年	4,736	53.3	4,039	1.17	2,214
平成9年	5,941	52.9	4,409	1.35	2,797
平成10年	7,386	54.6	4,338	1.70	3,356
平成11年	7,321	57.9	4,570	1.60	3,081
平成12年	7,625	55.8	4,874	1.56	3,372
平成13年	7,235	52.9	4,235	1.71	3,408
平成14年	6,229	45.2	4,918	1.27	3,414
平成15年	6,238	41.6	4,934	1.26	3,640
平成16年	5,957	36.6	5,261	1.13	3,779
平成17年	6,014	24.4	5,291	1.14	4,545
平成18年	7,020	22.5	5,395	1.30	5,440
平成19年	9,706	22.3	5,478	1.77	7,537
平成20年	10,087	23.9	5,593	1.80	7,675
平成21年	11,186	18.4	5,713	1.96	9,127
平成22年	11,616	9.2	5,622	2.07	10,546

※数値は各年次集計結果報告による
 ※死亡数は岐阜県衛生年報による

表2-1 2次医療圏別登録精度（平成21年）

医療圏	人口	罹患数(I)		死亡数(D)	届出精度		届出数
			DCO		DCN/I	I/D比	
県計	2,086,590	11,186	2,059	5,713	18.4	1.96	9,127
岐阜地域	803,639	4,605	713	2,131	15.5	2.16	3,892
西濃地域	385,890	2,204	372	1,068	16.9	2.06	1,832
中濃地域	385,146	1,851	315	1,001	17.0	1.85	1,536
東濃地域	352,366	1,639	476	1,072	29.0	1.53	1,163
飛騨地域	159,549	887	183	441	20.6	2.01	704

※人口は平成21年岐阜県人口動態統計調査結果による

表2-2 2次医療圏別登録精度（平成22年）

医療圏	人口	罹患数(I)		死亡数(D)	届出精度		届出数
			DCO		DCN/I	I/D比	
県計	2,080,773	11,616	1,070	5,622	9.2	2.07	10,546
岐阜地域	807,571	4,925	361	2,073	7.3	2.38	4,564
西濃地域	385,021	2,351	196	1,122	8.3	2.10	2,155
中濃地域	382,570	1,931	179	965	9.3	2.00	1,752
東濃地域	348,085	1,552	241	999	15.5	1.55	1,311
飛騨地域	157,526	857	93	463	10.9	1.85	764

※人口は平成22年岐阜県人口動態統計調査結果による

表3-1 岐阜県人口

2009年の岐阜県の人口

年齢	男	女
0～4	46,542	44,701
5～9	51,294	48,902
10～14	53,612	51,405
15～19	53,741	51,751
20～24	54,387	54,433
25～29	54,050	53,576
30～34	66,078	63,638
35～39	75,688	74,320
40～44	66,089	66,993
45～49	61,730	63,601
50～54	61,278	64,330
55～59	73,208	77,218
60～64	78,833	80,617
65～69	67,595	73,309
70～74	53,716	61,985
75～79	43,881	55,661
80～84	29,870	44,274
85+	17,770	44,891
不詳	1,069	554
合計	1,010,431	1,076,159

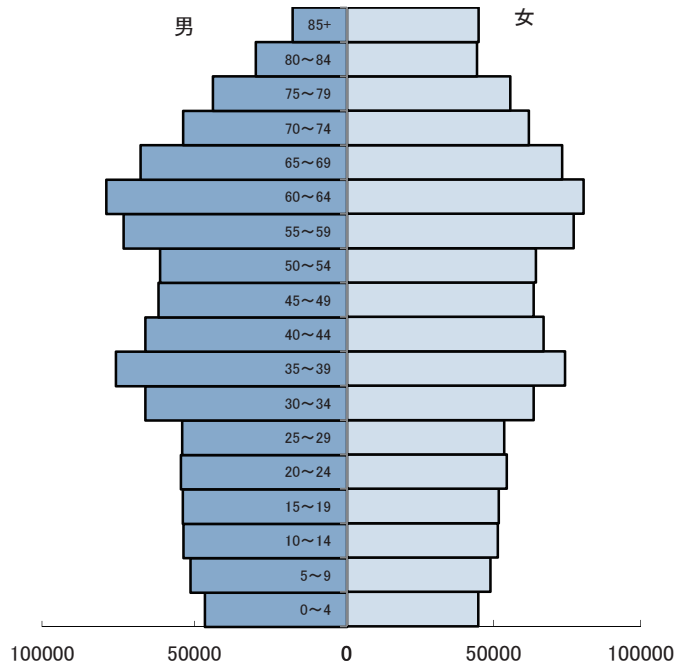
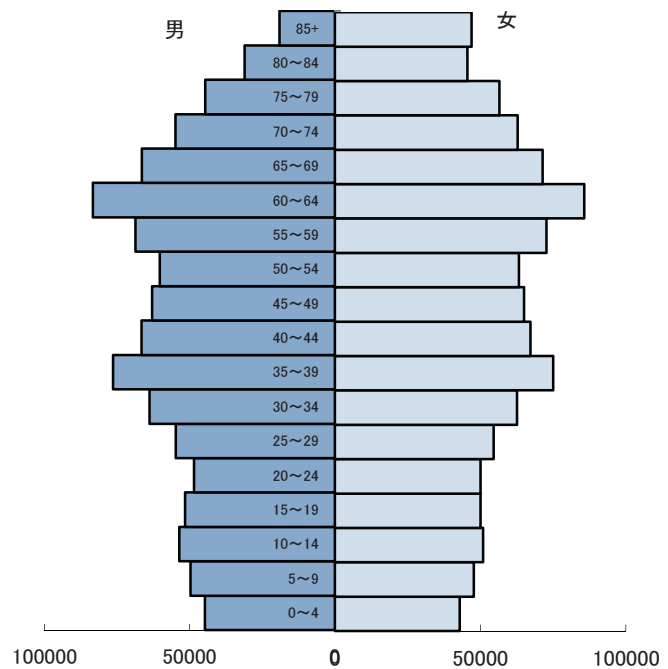


表3-2 岐阜県人口

2010年の岐阜県の人口

年齢	男	女
0～4	44,797	42,916
5～9	49,745	47,720
10～14	53,590	50,980
15～19	51,588	50,081
20～24	48,499	50,005
25～29	54,739	54,593
30～34	63,778	62,544
35～39	76,418	75,056
40～44	66,608	67,199
45～49	62,923	64,963
50～54	60,298	63,251
55～59	68,611	72,663
60～64	83,294	85,689
65～69	66,417	71,366
70～74	54,938	62,832
75～79	44,619	56,596
80～84	31,052	45,540
85+	19,108	46,931
不詳	5,225	3,601
合計	1,006,247	1,074,526



二次医療圏とがん診療連携拠点病院

- ◎都道府県がん診療連携拠点病院
- 地域がん診療連携拠点病院

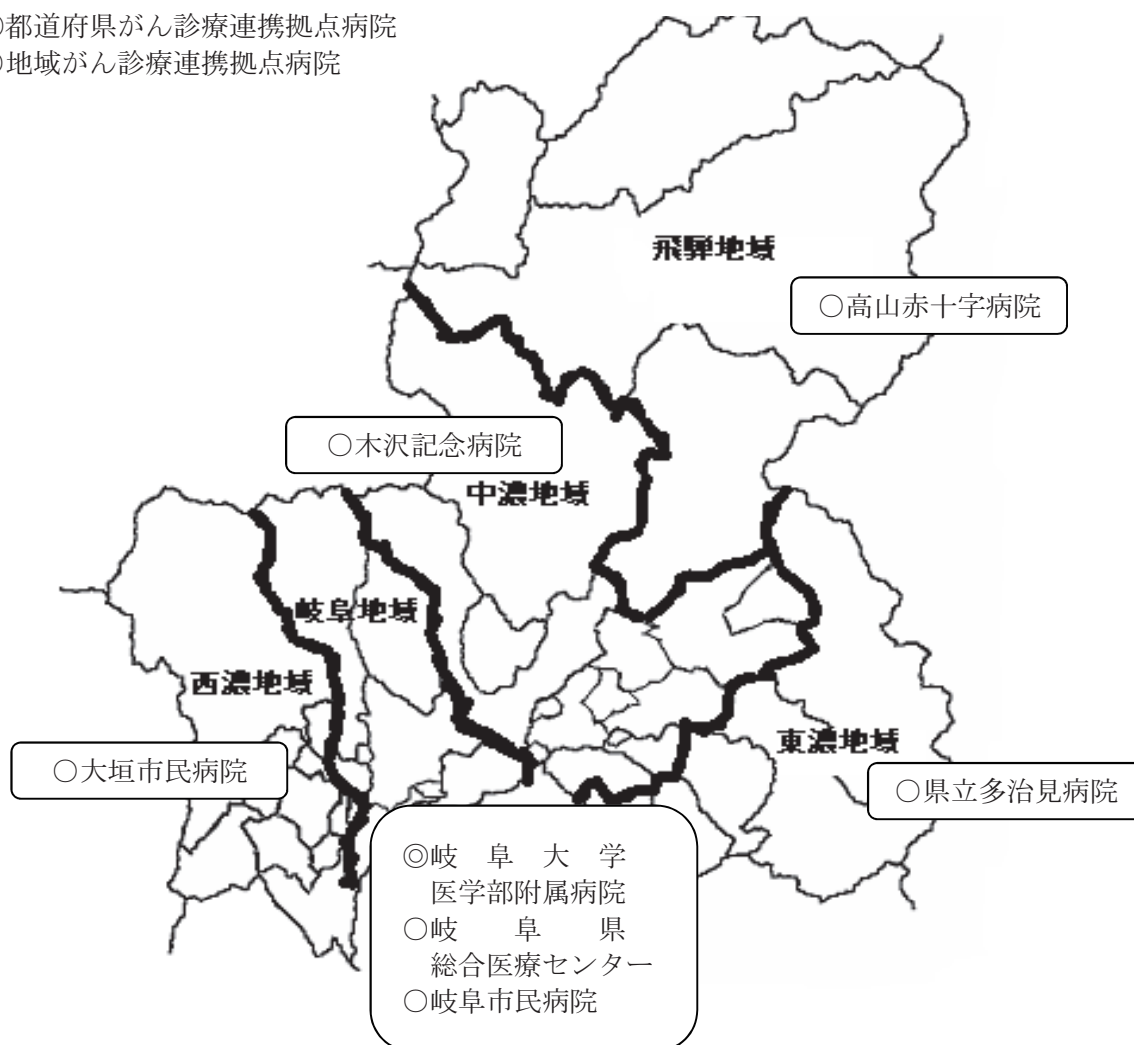


図1 2次医療圏別登録精度

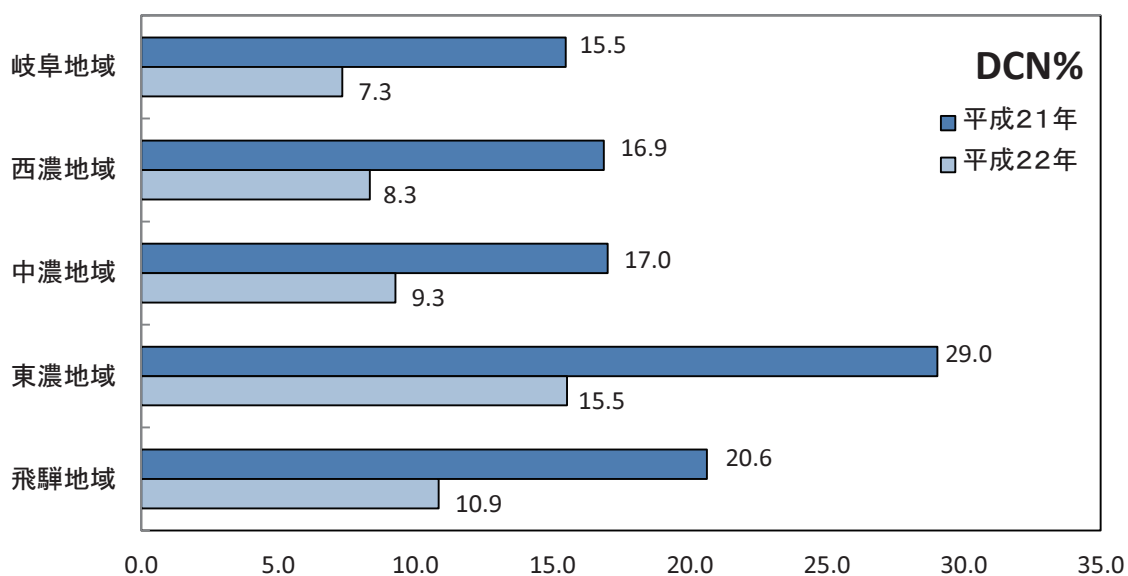


図2-1 部位別登録精度（平成21年）

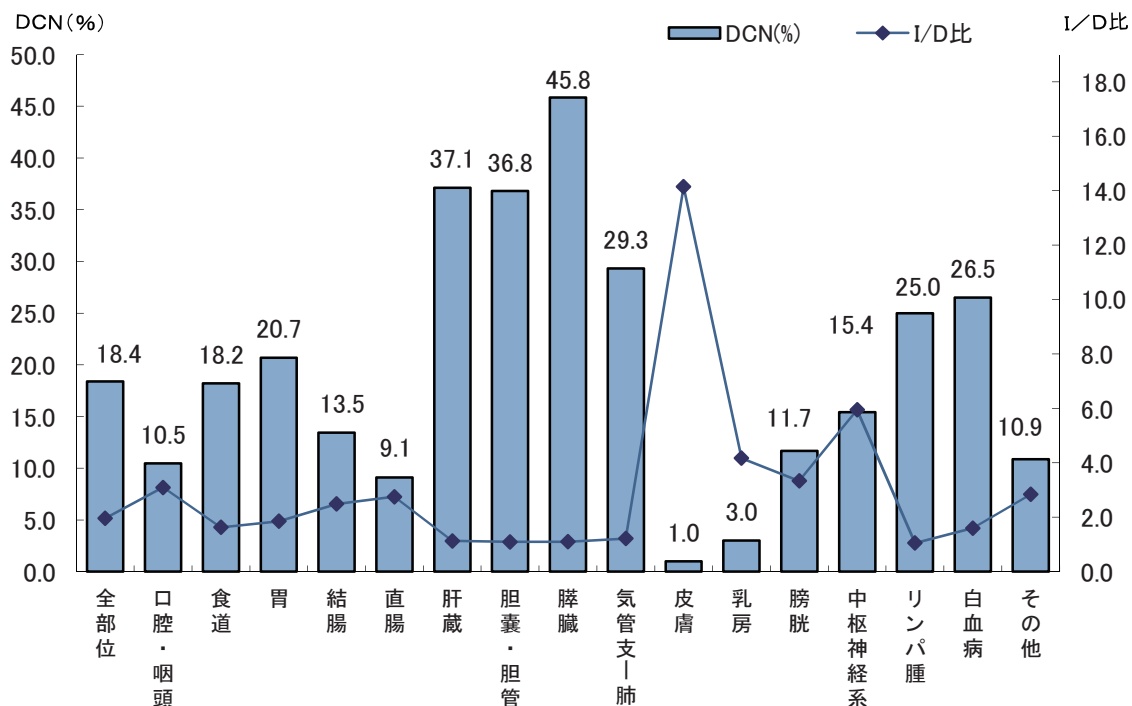


図2-2 部位別登録精度（平成22年）

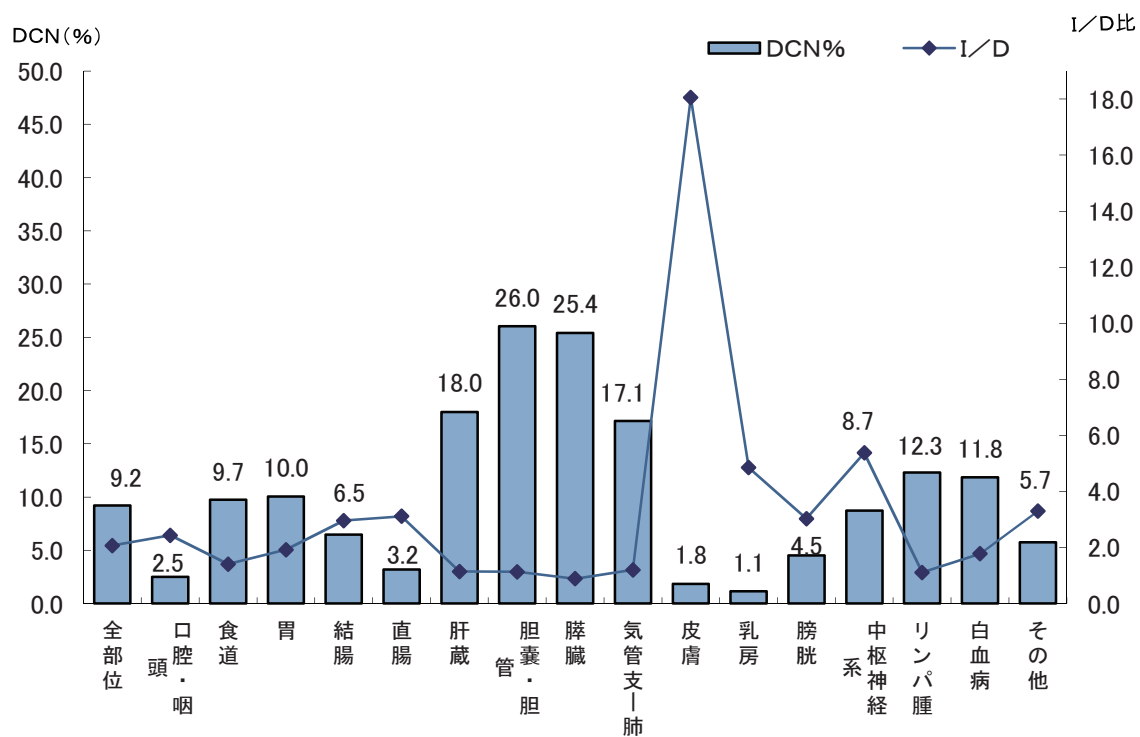


図3 届出状況の年次推移

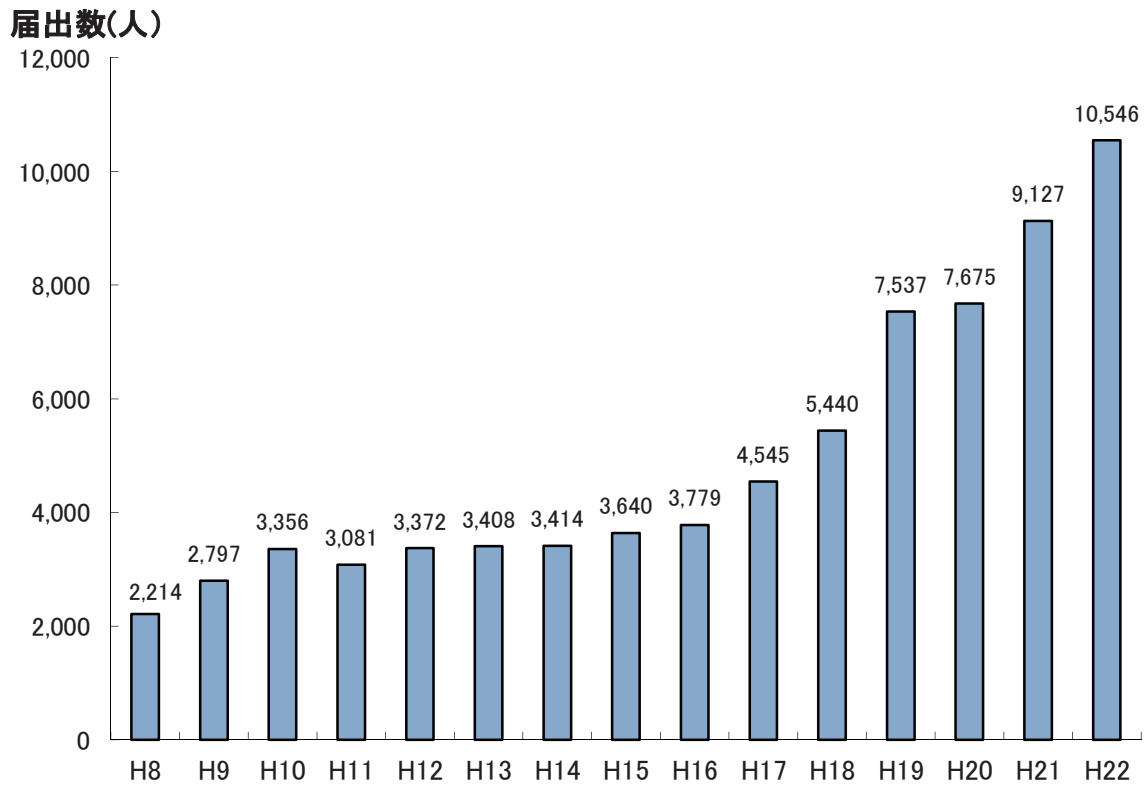
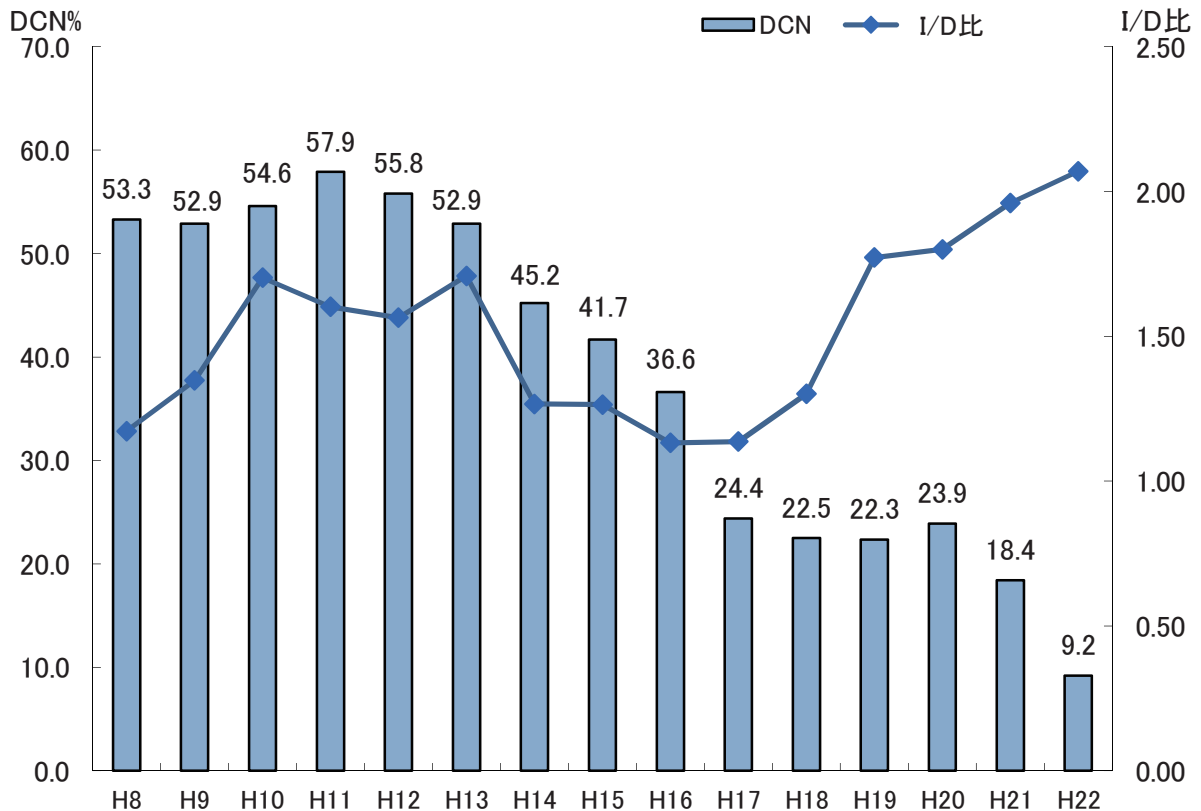


図4 届出精度の年次推移



2 主要部位別罹患数・登録精度・発見経緯

表4-1 性別主要部位別罹患数・登録精度・発見経緯(平成21年)

性別	部位	罹患数	DCN	DCN/I	届出数	発見経緯							
						がん検診 健診、人間ドック		他疾患の 経過観察中		剖検		自覚症状・不明	
						件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
男	全部位	6,401	1,214	19.0	5,187	602	11.6	1,342	25.9	0	-	3,243	62.5
	口腔・咽頭	163	15	9.2	148	0	-	23	15.5	0	-	125	84.5
	食道	186	36	19.4	150	12	8.0	34	22.7	0	-	104	69.3
	胃	1,150	215	18.7	935	145	15.5	226	24.2	0	-	564	60.3
	結腸	660	66	10.0	594	106	17.8	137	23.1	0	-	351	59.1
	直腸	411	32	7.8	379	57	15.0	71	18.7	0	-	251	66.2
	肝臓	384	138	35.9	246	10	4.1	135	54.9	0	-	101	41.1
	胆嚢・胆管	172	60	34.9	112	3	2.7	26	23.2	0	-	83	74.1
	膵臓	259	109	42.1	150	11	7.3	30	20.0	0	-	109	72.7
	気管支一肺	984	297	30.2	687	79	11.5	220	32.0	0	-	388	56.5
	皮膚	144	1	0.7	143	0	-	19	13.3	0	-	124	86.7
	乳房	7	1	14.3	6	0	-	2	33.3	0	-	4	66.7
	前立腺	724	39	5.4	685	132	19.3	201	29.3	0	-	352	51.4
	膀胱	289	25	8.7	264	8	3.0	58	22.0	0	-	198	75.0
	腎など	162	24	14.8	138	12	8.7	56	40.6	0	-	70	50.7
	脳・神経系	95	23	24.2	72	2	2.8	6	8.3	0	-	64	88.9
	甲状腺	30	1	3.3	29	4	13.8	9	31.0	0	-	16	55.2
	リンパ腫	114	29	25.4	85	7	8.2	22	25.9	0	-	56	65.9
	骨髄腫	32	10	31.3	22	1	4.5	7	31.8	0	-	14	63.6
	白血病	132	34	25.8	98	7	7.1	31	31.6	0	-	60	61.2
その他	303	59	19.5	244	6	2.5	29	11.9	0	-	209	85.7	
女	全部位	4,785	845	17.7	3,940	526	13.4	704	17.9	0	-	2,710	68.8
	口腔・咽頭	66	9	13.6	57	0	-	7	12.3	0	-	50	87.7
	食道	39	5	12.8	34	1	2.9	8	23.5	0	-	25	73.5
	胃	576	142	24.7	434	59	13.6	91	21.0	0	-	284	65.4
	結腸	581	101	17.4	480	72	15.0	100	20.8	0	-	308	64.2
	直腸	225	26	11.6	199	25	12.6	23	11.6	0	-	151	75.9
	肝臓	179	71	39.7	108	2	1.9	55	50.9	0	-	51	47.2
	胆嚢・胆管	165	64	38.8	101	1	1.0	25	24.8	0	-	75	74.3
	膵臓	245	122	49.8	123	2	1.6	24	19.5	0	-	97	78.9
	気管支一肺	366	99	27.0	267	39	14.6	97	36.3	0	-	131	49.1
	皮膚	153	2	1.3	151	0	-	11	7.3	0	-	140	92.7
	乳房	819	24	2.9	795	174	21.9	51	6.4	0	-	570	71.7
	子宮	519	16	3.1	503	131	26.0	59	11.7	0	-	313	62.2
	卵巣	100	11	11.0	89	2	2.2	11	12.4	0	-	76	85.4
	膀胱	71	17	23.9	54	2	3.7	8	14.8	0	-	44	81.5
	腎など	95	13	13.7	82	3	3.7	36	43.9	0	-	43	52.4
	脳・神経系	119	10	8.4	109	2	1.8	13	11.9	0	-	94	86.2
	甲状腺	86	6	7.0	80	3	3.8	28	35.0	0	-	49	61.3
	リンパ腫	74	18	24.3	56	3	5.4	11	19.6	0	-	42	75.0
	骨髄腫	32	4	12.5	28	1	3.6	7	25.0	0	-	20	71.4
白血病	68	19	27.9	49	3	6.1	11	22.4	0	-	35	71.4	
その他	207	66	31.9	141	1	0.7	28	19.9	0	-	112	79.4	
計	全部位	11,186	2,059	18.4	9,127	1,128	12.4	2,046	22.4	0	-	5,953	65.2
	口腔・咽頭	229	24	10.5	205	0	-	30	14.6	0	-	175	85.4
	食道	225	41	18.2	184	13	7.1	42	22.8	0	-	129	70.1
	胃	1,726	357	20.7	1,369	204	14.9	317	23.2	0	-	848	61.9
	結腸	1,241	167	13.5	1,074	178	16.6	237	22.1	0	-	659	61.4
	直腸	636	58	9.1	578	82	14.2	94	16.3	0	-	402	69.6
	肝臓	563	209	37.1	354	12	3.4	190	53.7	0	-	152	42.9
	胆嚢・胆管	337	124	36.8	213	4	1.9	51	23.9	0	-	158	74.2
	膵臓	504	231	45.8	273	13	4.8	54	19.8	0	-	206	75.5
	気管支一肺	1,350	396	29.3	954	118	12.4	317	33.2	0	-	519	54.4
	皮膚	297	3	1.0	294	0	-	30	10.2	0	-	264	89.8
	乳房	826	25	3.0	801	174	21.7	53	6.6	0	-	574	71.7
	膀胱	360	42	11.7	318	131	41.2	59	18.6	0	-	313	98.4
	腎など	257	37	14.4	220	15	6.8	92	41.8	0	-	113	51.4
	脳・神経系	214	33	15.4	181	4	2.2	19	10.5	0	-	158	87.3
	甲状腺	116	7	6.0	109	7	6.4	37	33.9	0	-	65	59.6
	リンパ腫	188	47	25.0	141	10	7.1	33	23.4	0	-	98	69.5
	骨髄腫	64	14	21.9	50	2	4.0	14	28.0	0	-	34	68.0
	白血病	200	53	26.5	147	10	6.8	42	28.6	0	-	95	64.6
	その他	1,853	191	10.3	1,662	151	9.1	335	20.2	0	-	991	59.6

* 計の全部位は計の各部位と男の前立腺、女の子宮、卵巣との和

表4-2 性別主要部位別罹患数・登録精度・発見経緯(平成22年)

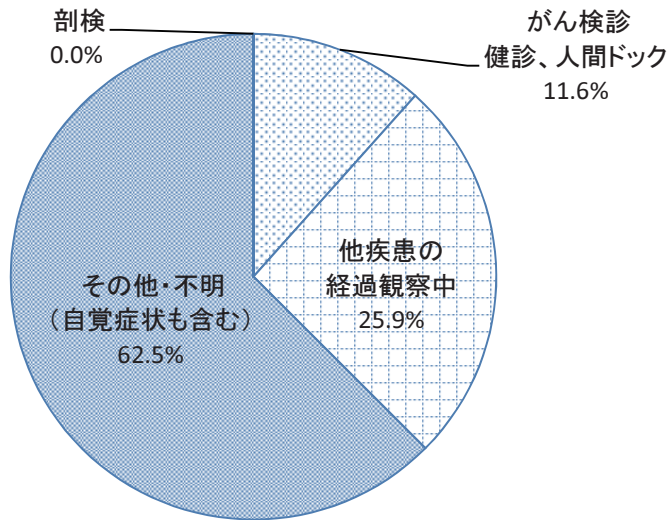
性別	部位	罹患数	DCN	DCN/I	届出数	発見経緯							
						がん検診 健診・人間ドック		他疾患の 経過観察中		剖検		自覚症状・不明	
						件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
男	全部位	6,636	608	9.2	6,028	845	14.0	1,671	27.7	5	0.1	3,507	58.2
	口腔・咽頭	156	-	-	156	1	0.6	32	20.5	0	-	123	78.8
	食道	195	18	9.2	177	10	5.6	38	21.5	0	-	129	72.9
	胃	1,140	104	9.1	1,036	165	15.9	247	23.8	0	-	624	60.2
	結腸	796	44	5.5	752	165	21.9	187	24.9	1	0.1	399	53.1
	直腸	470	13	2.8	457	85	18.6	76	16.6	0	-	296	64.8
	肝臓	380	65	17.1	315	14	4.4	164	52.1	1	0.3	136	43.2
	胆嚢・胆管	130	22	16.9	108	2	1.9	38	35.2	0	-	68	63.0
	膵臓	219	46	21.0	173	5	2.9	40	23.1	0	-	128	74.0
	気管支一肺	992	174	17.5	818	133	16.3	279	34.1	0	-	406	49.6
	皮膚	144	1	0.7	143	1	0.7	21	14.7	0	-	121	84.6
	乳房	7	0	-	7	0	-	0	-	0	-	7	100.0
	前立腺	842	14	1.7	828	211	25.5	294	35.5	0	-	323	39.0
	膀胱	284	13	4.6	271	2	0.7	46	17.0	0	-	223	82.3
	腎など	185	16	8.6	169	22	13.0	58	34.3	1	0.6	88	52.1
	脳・神経系	78	9	11.5	69	2	2.9	14	20.3	1	1.4	52	75.4
	甲状腺	27	2	7.4	25	4	16.0	13	52.0	0	-	8	32.0
	リンパ腫	94	10	10.6	84	3	3.6	14	16.7	0	-	67	79.8
	骨髄腫	30	-	-	30	0	-	12	40.0	0	-	18	60.0
	白血病	127	18	14.2	109	4	3.7	41	37.6	1	0.9	63	57.8
	その他	340	39	11.5	301	16	5.3	57	18.9	0	-	228	75.7
女	全部位	4,980	462	9.3	4,518	679	15.0	949	21.0	0	-	2,890	64.0
	口腔・咽頭	85	6	7.1	79	0	-	11	13.9	0	-	68	86.1
	食道	31	4	12.9	27	1	3.7	2	7.4	0	-	24	88.9
	胃	534	64	12.0	470	69	14.7	97	20.6	0	-	304	64.7
	結腸	655	50	7.6	605	82	13.6	154	25.5	0	-	369	61.0
	直腸	252	10	4.0	242	28	11.6	36	14.9	0	-	178	73.6
	肝臓	193	38	19.7	155	1	0.6	96	61.9	0	-	58	37.4
	胆嚢・胆管	162	54	33.3	108	1	0.9	29	26.9	0	-	78	72.2
	膵臓	202	61	30.2	141	1	0.7	29	20.6	0	-	111	78.7
	気管支一肺	351	56	16.0	295	51	17.3	108	36.6	0	-	136	46.1
	皮膚	181	5	2.8	176	0	-	10	5.7	0	-	166	94.3
	乳房	875	10	1.1	865	244	28.2	95	11.0	0	-	526	60.8
	子宮	565	8	1.4	557	168	30.2	77	13.8	0	-	312	56.0
	卵巣	115	9	7.8	106	4	3.8	19	17.9	0	-	83	78.3
	膀胱	70	3	4.3	67	0	-	11	16.4	0	-	56	83.6
	腎など	97	8	8.2	89	1	1.1	36	40.4	0	-	52	58.4
	脳・神経系	94	6	6.4	88	1	1.1	16	18.2	0	-	71	80.7
	甲状腺	102	3	2.9	99	13	13.1	28	28.3	0	-	58	58.6
	リンパ腫	93	13	14.0	80	4	5.0	15	18.8	0	-	61	76.3
	骨髄腫	31	5	16.1	26	0	-	14	53.8	0	-	12	46.2
	白血病	84	7	8.3	77	4	5.2	24	31.2	0	-	49	63.6
	その他	208	42	20.2	166	6	3.6	42	25.3	0	-	118	71.1
計	全部位	11,616	1,070	9.2	10,546	1,524	14.5	2,620	24.8	5	0.0	6,937	65.8
	口腔・咽頭	241	6	2.5	235	1	0.4	43	18.3	0	-	191	81.3
	食道	226	22	9.7	204	11	5.4	40	19.6	0	-	153	75.0
	胃	1,674	168	10.0	1,506	234	15.5	344	22.8	0	-	928	61.6
	結腸	1,451	94	6.5	1,357	247	18.2	341	25.1	1	0.1	768	56.6
	直腸	722	23	3.2	699	113	16.2	112	16.0	0	-	474	67.8
	肝臓	573	103	18.0	470	15	3.2	260	55.3	1	0.2	194	41.3
	胆嚢・胆管	292	76	26.0	216	3	1.4	67	31.0	0	-	146	67.6
	膵臓	421	107	25.4	314	6	1.9	69	22.0	0	-	239	76.1
	気管支一肺	1,343	230	17.1	1,113	184	16.5	387	34.8	0	-	542	48.7
	皮膚	325	6	1.8	319	1	0.3	31	9.7	0	-	287	90.0
	乳房	882	10	1.1	872	244	28.0	95	10.9	0	-	533	61.1
	膀胱	354	16	4.5	338	168	49.7	77	22.8	0	-	312	92.3
	腎など	282	24	8.5	258	23	8.9	94	36.4	1	0.4	140	54.3
	脳・神経系	172	15	8.7	157	3	1.9	30	19.1	1	0.6	123	78.3
	甲状腺	129	5	3.9	124	17	13.7	41	33.1	0	-	66	53.2
	リンパ腫	187	23	12.3	164	7	4.3	29	17.7	0	-	128	78.0
	骨髄腫	61	5	8.2	56	0	-	26	46.4	0	-	30	53.6
	白血病	211	25	11.8	186	8	4.3	65	34.9	1	0.5	112	60.2
	その他	2,070	112	5.4	1,958	239	12.2	469	24.0	0	-	1,031	52.7

* 計の全部位は計の各部位と男の前立腺、女の子宮、卵巣との和

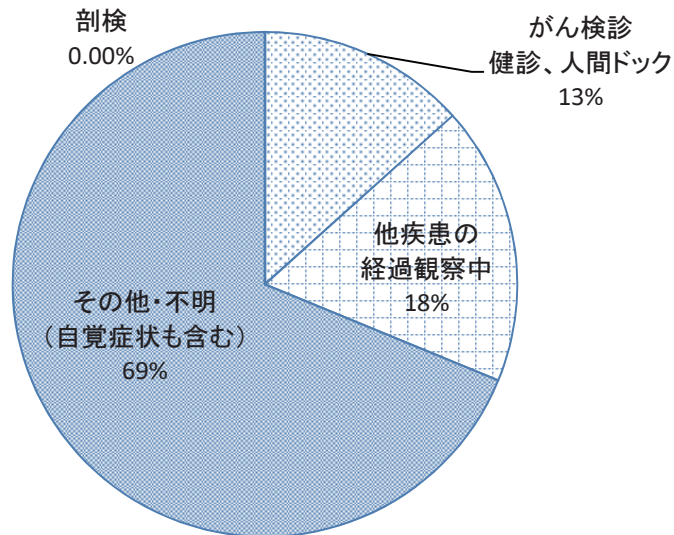
3 男女別・部位別発見経緯分布

図5-1 男女別発見経緯分布（平成21年）

男



女



総計

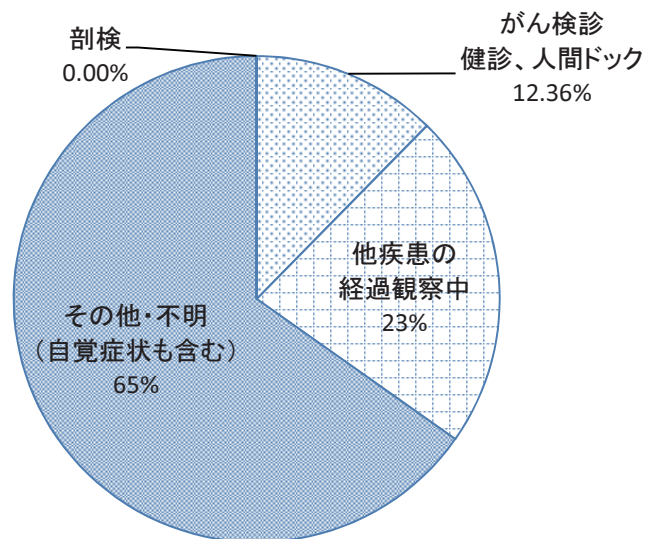
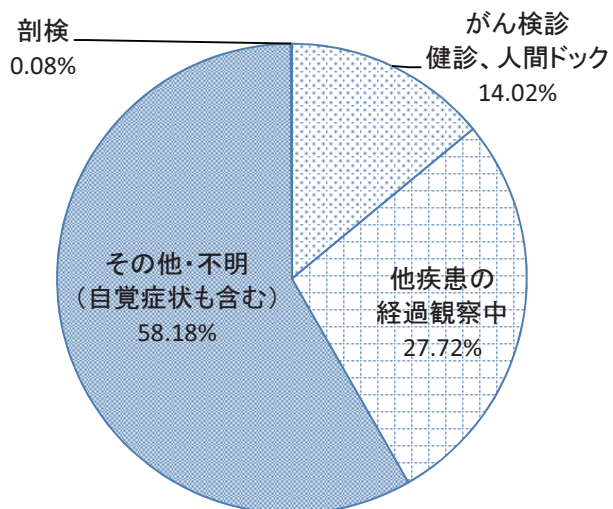
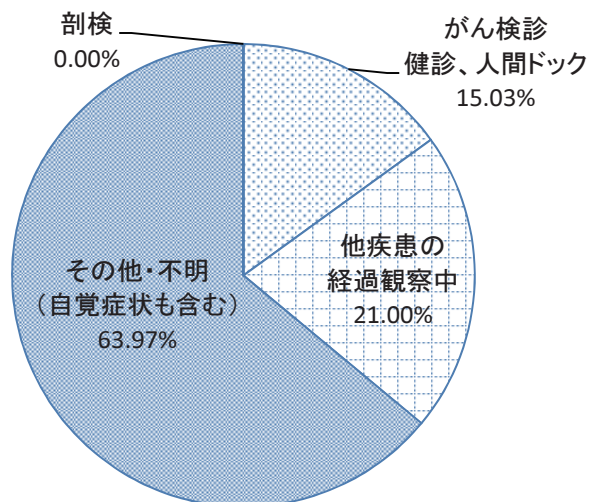


図5-2 男女別発見経緯分布（平成22年）

男



女



総計

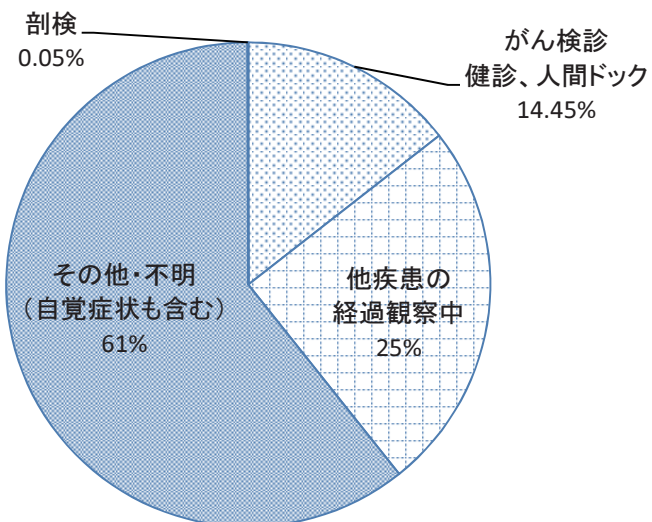
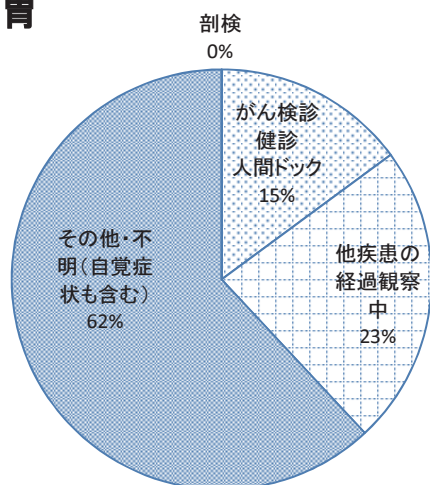
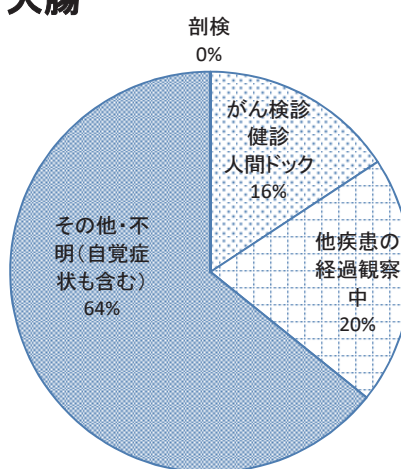


図6-1 部位別発見経緯分布（平成21年）

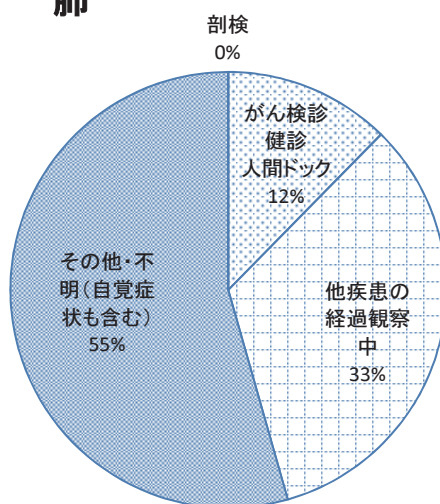
胃



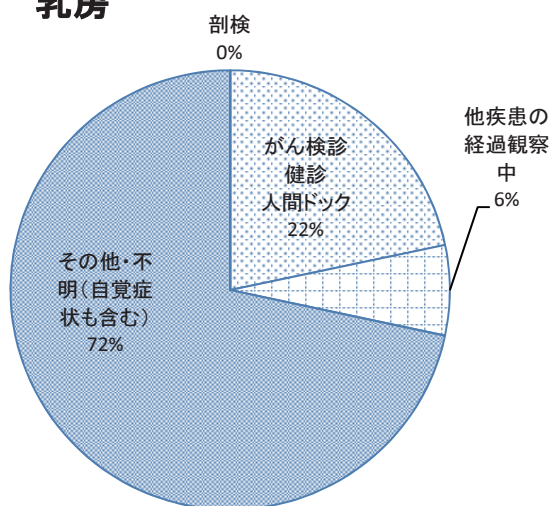
大腸



肺



乳房



子宮

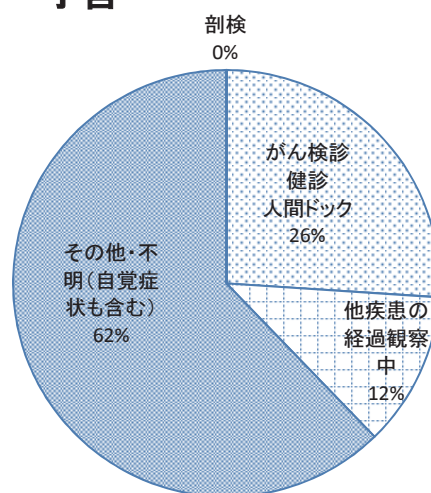
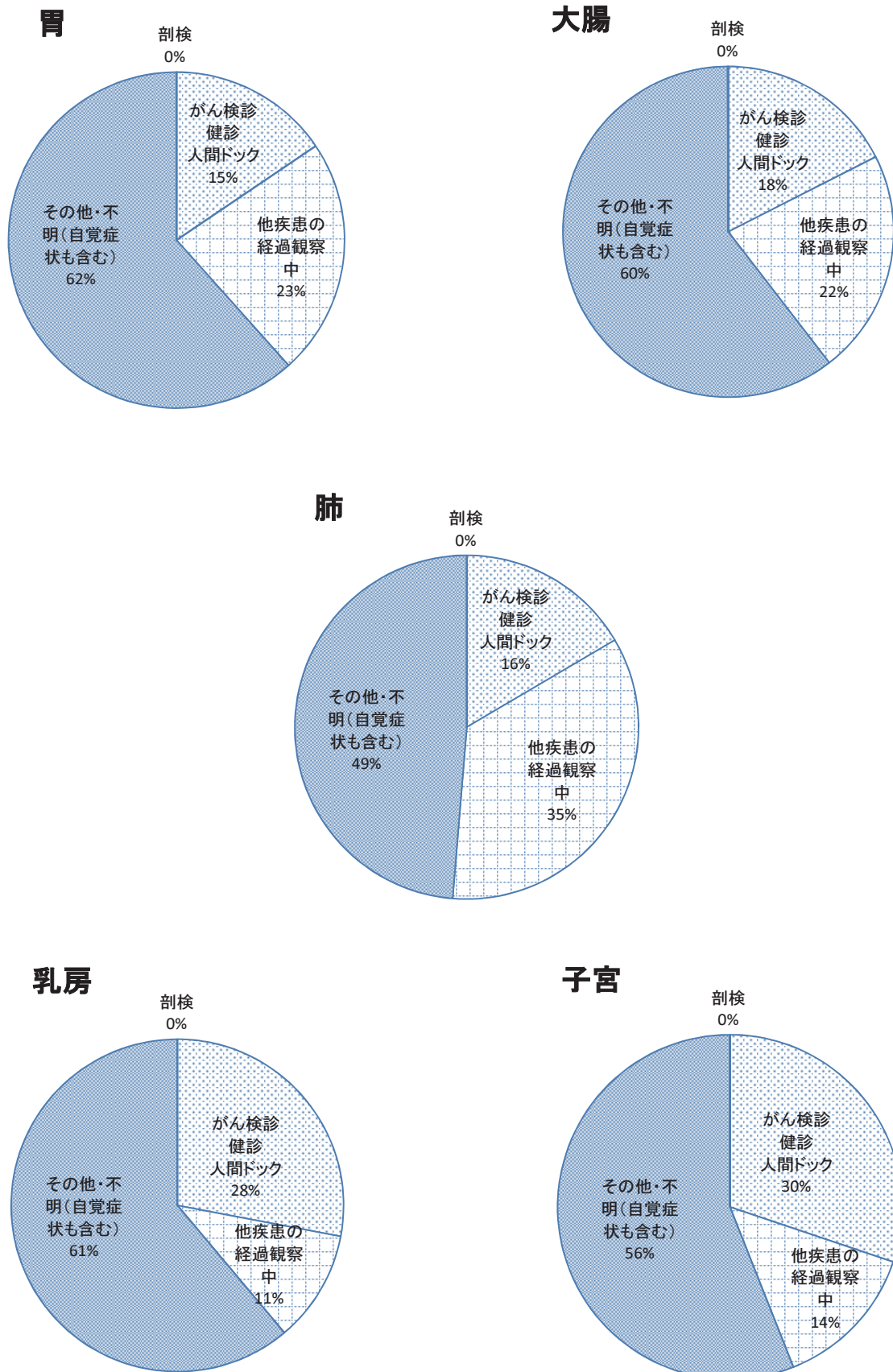


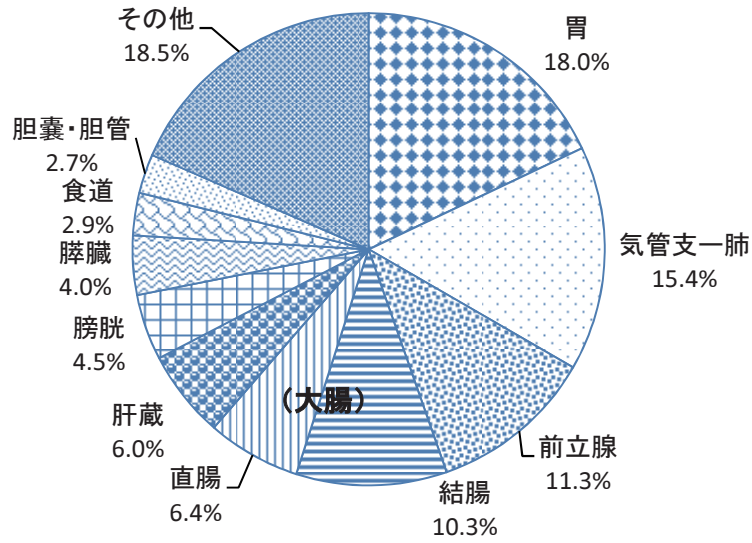
図6-2 部位別発見経緯分布（平成22年）



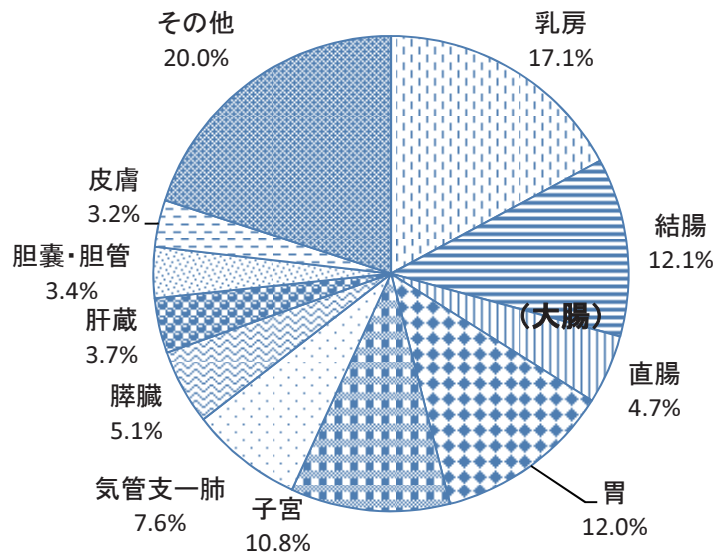
4 主要部位別罹患数・死亡数の分布

図7-1 主要部位別罹患数分布（平成21年）

男（合計6,401人）



女（合計4,785人）



男女計（合計11,186人）

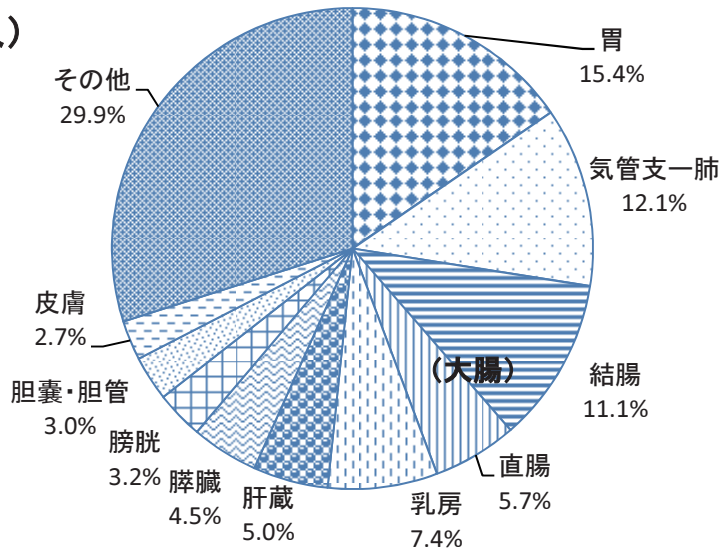
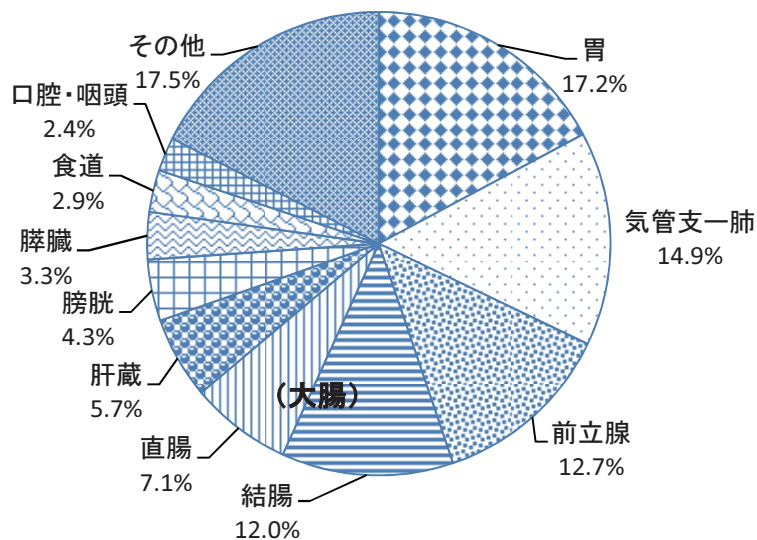
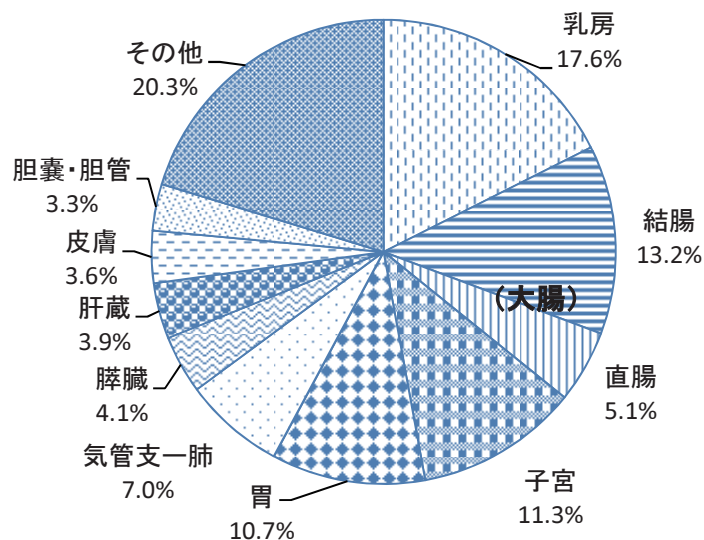


図7-2 主要部位別罹患数分布（平成22年）

男（合計6,636人）



女（合計4,980人）



男女計（合計11,616人）

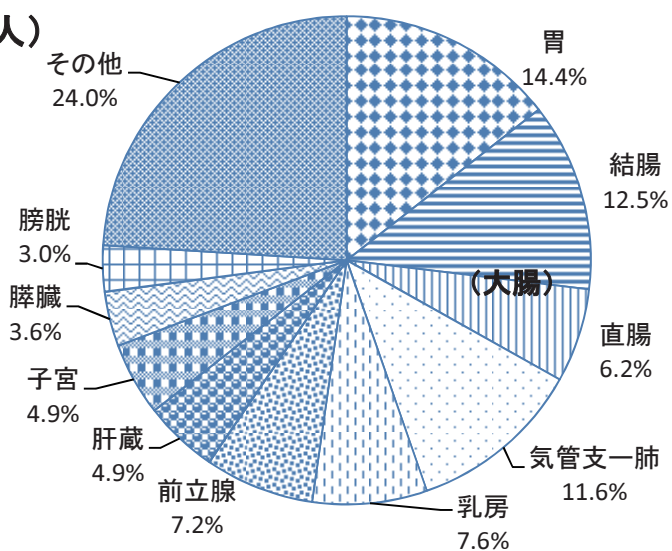
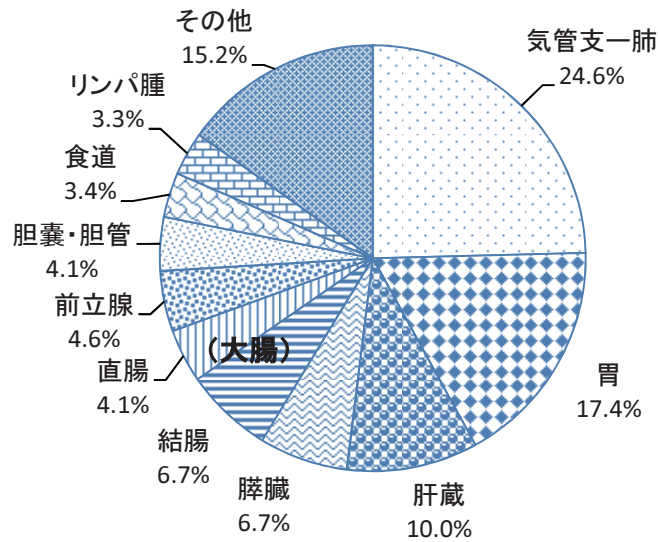
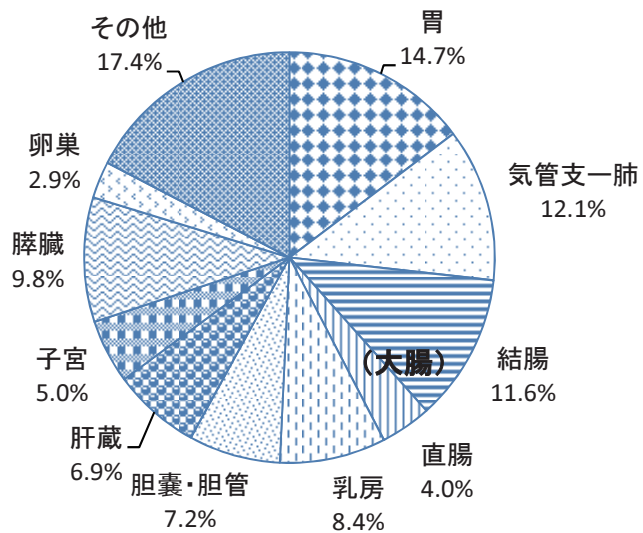


図8-1 主要部位別死亡数分布（平成21年）

男(合計3,345人)



女(合計2,368人)



男女計(合計5,713人)

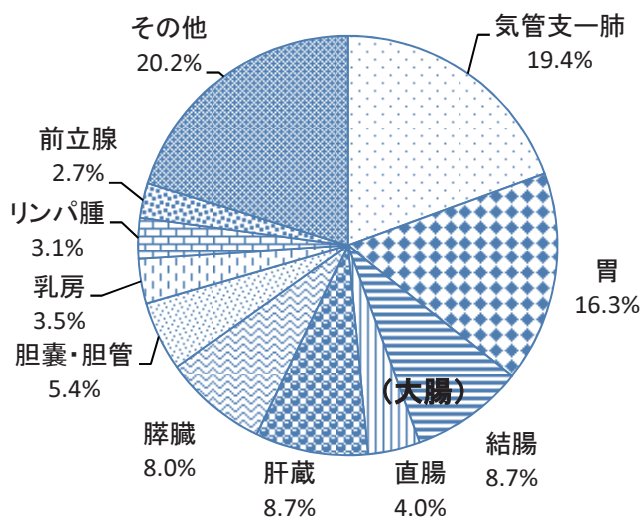
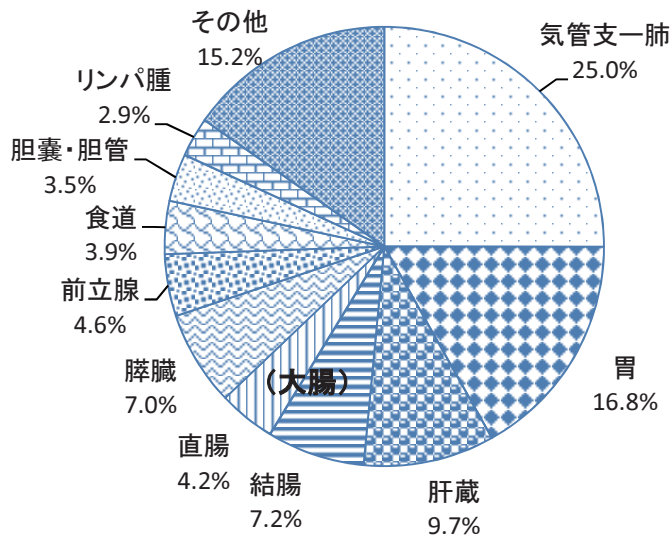
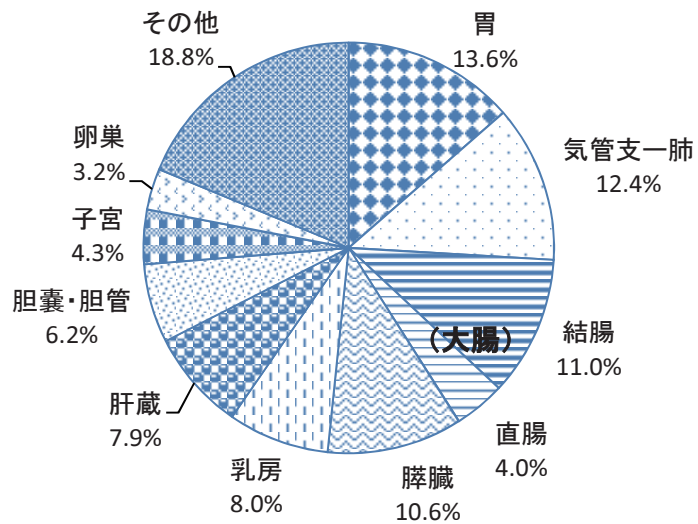


図8-2 主要部位別死亡数分布（平成22年）

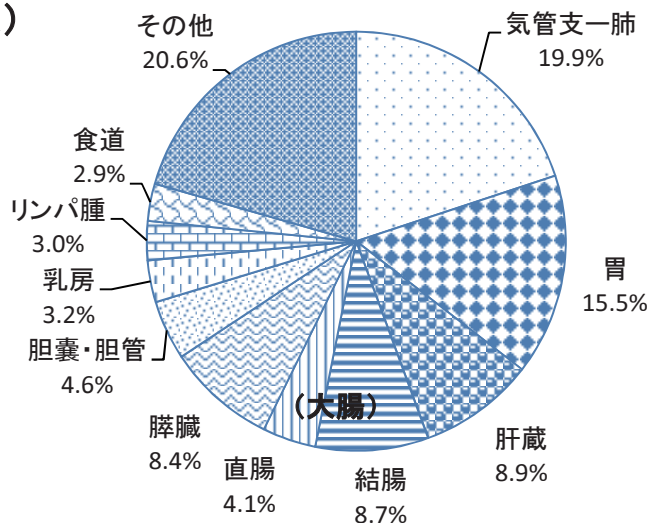
男（合計3,366人）



女（合計2,256人）

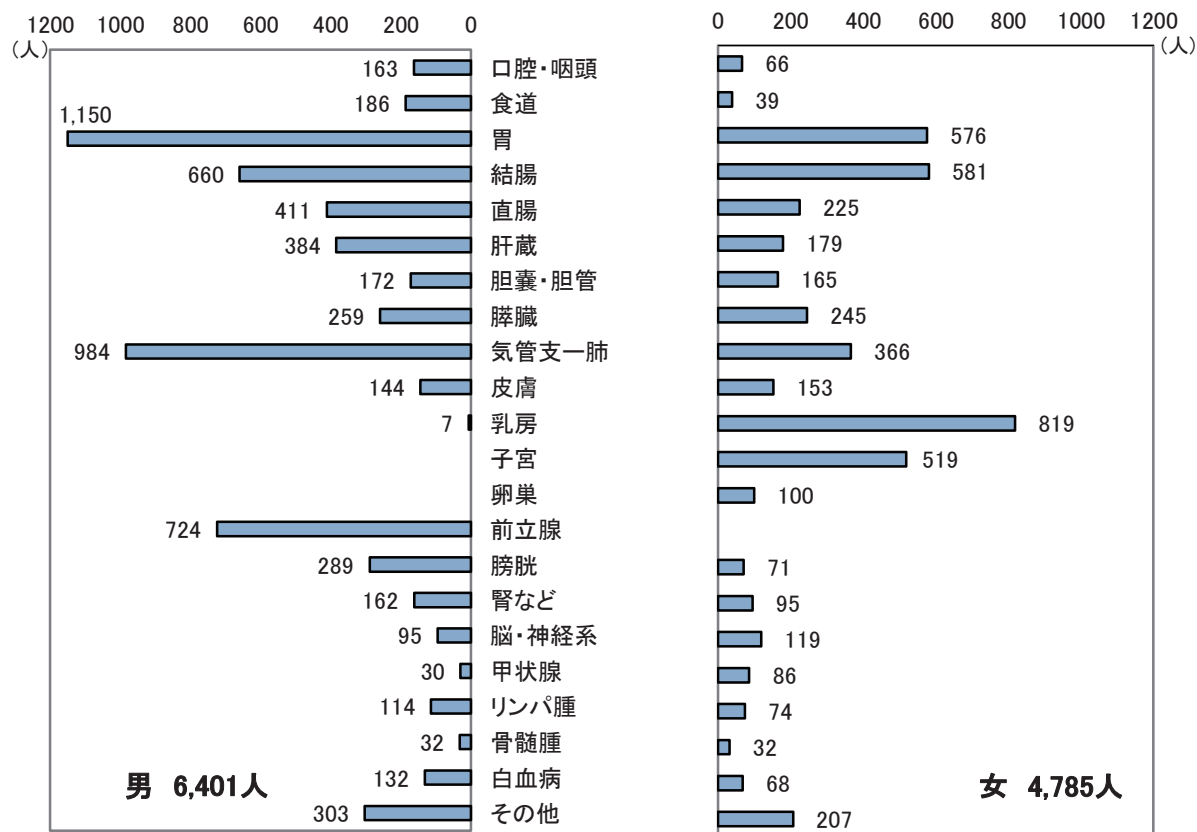


男女計（合計5,622人）



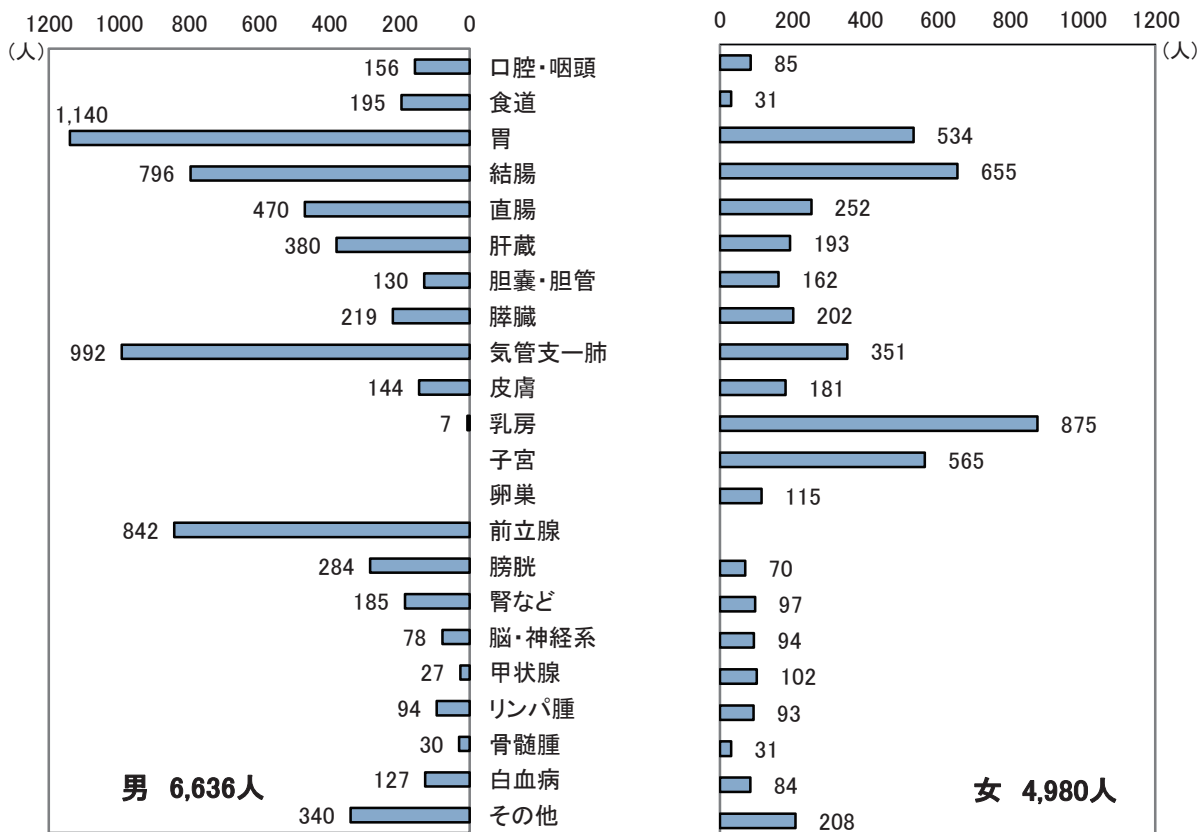
5 男女別部位別罹患数・死亡数

図9-1 男女別部位別罹患数（平成21年）



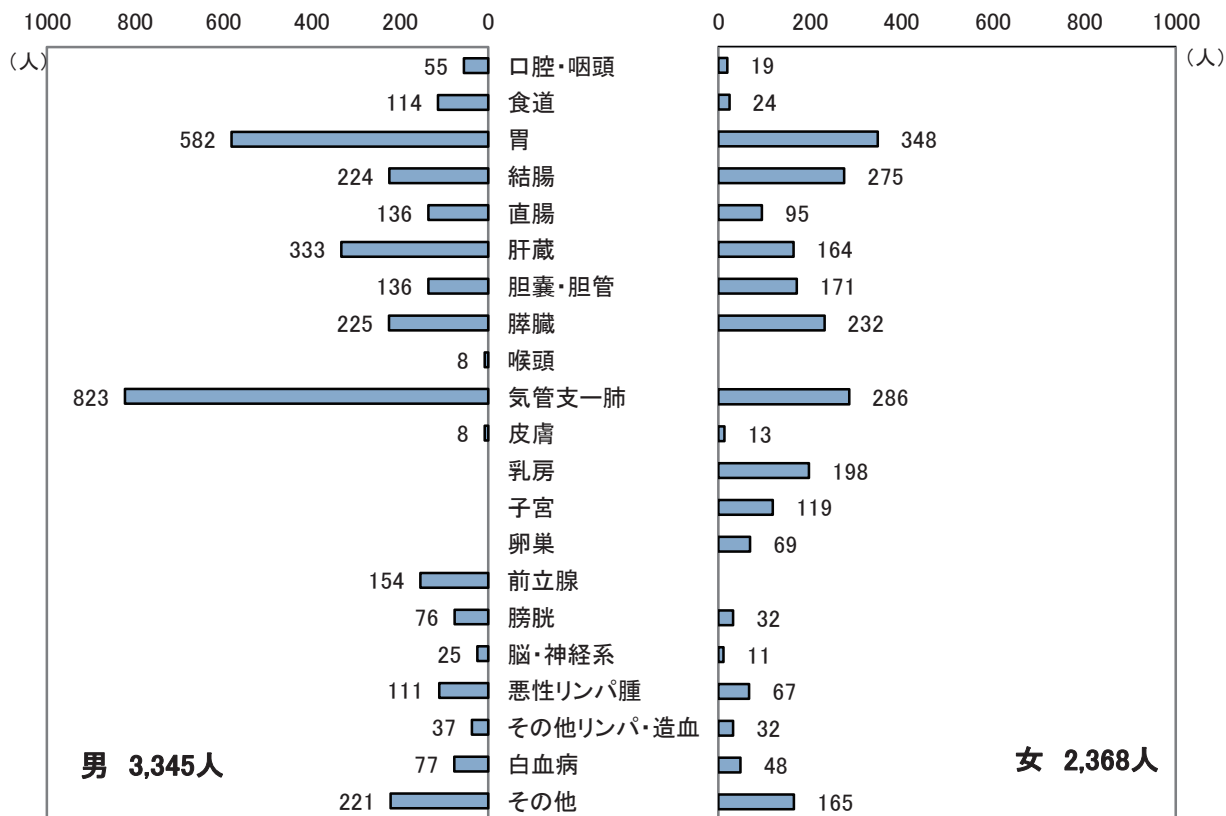
* 乳房、子宮は上皮内含む

図9-2 男女別部位別罹患数（平成22年）



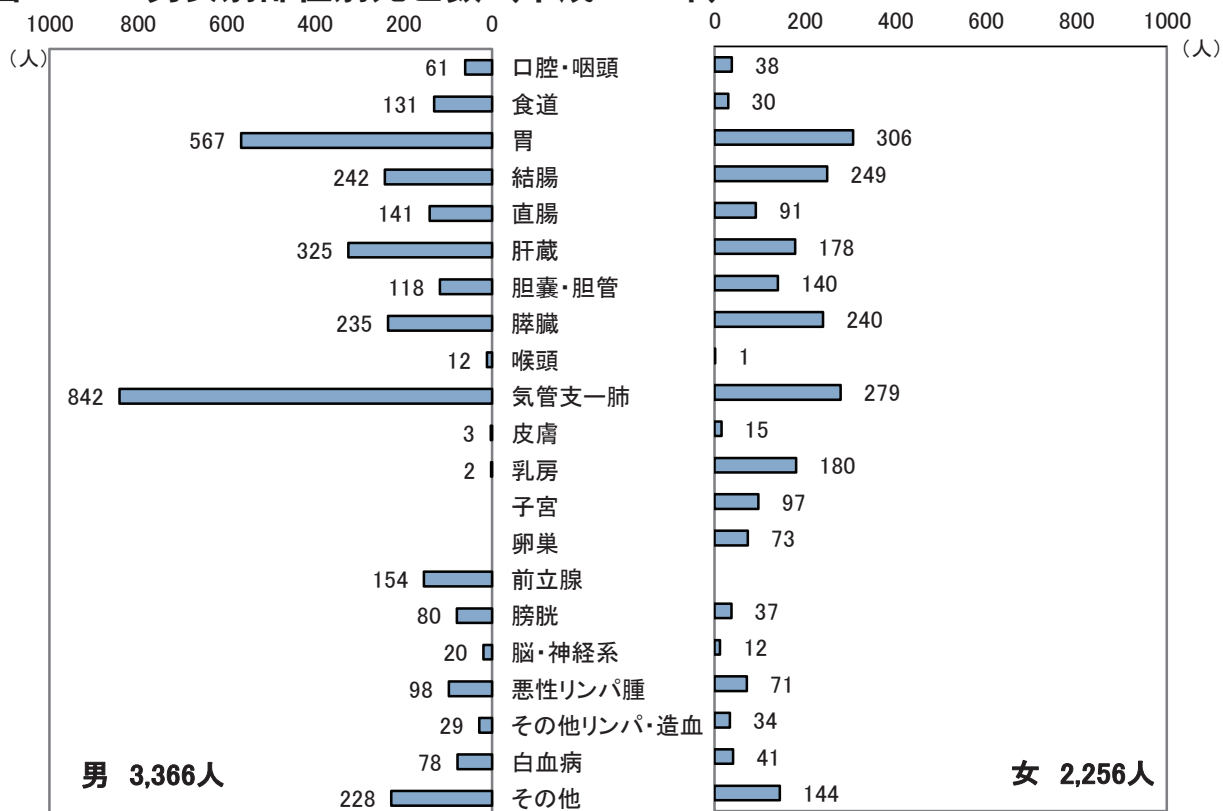
* 乳房、子宮は上皮内含む

図10-1 男女別部位別死亡数（平成21年）



* 乳房、子宮は上皮内含む

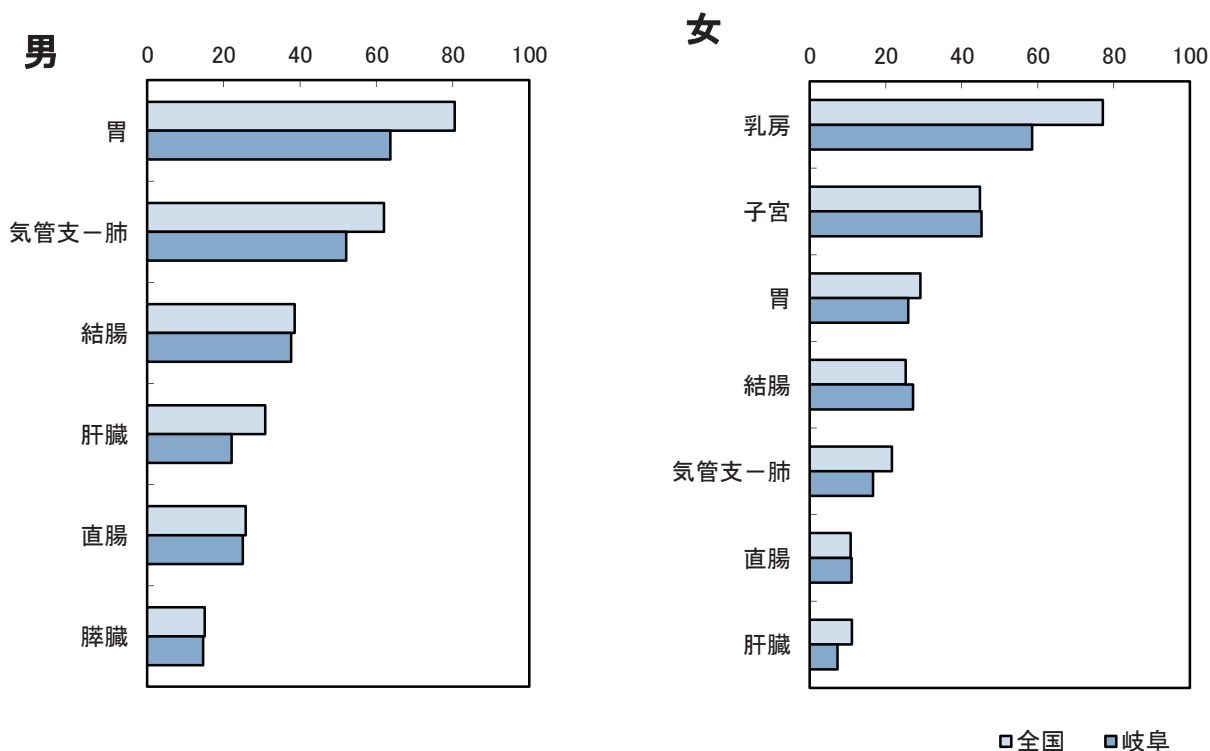
図10-2 男女別部位別死亡数（平成22年）



* 乳房、子宮は上皮内含む

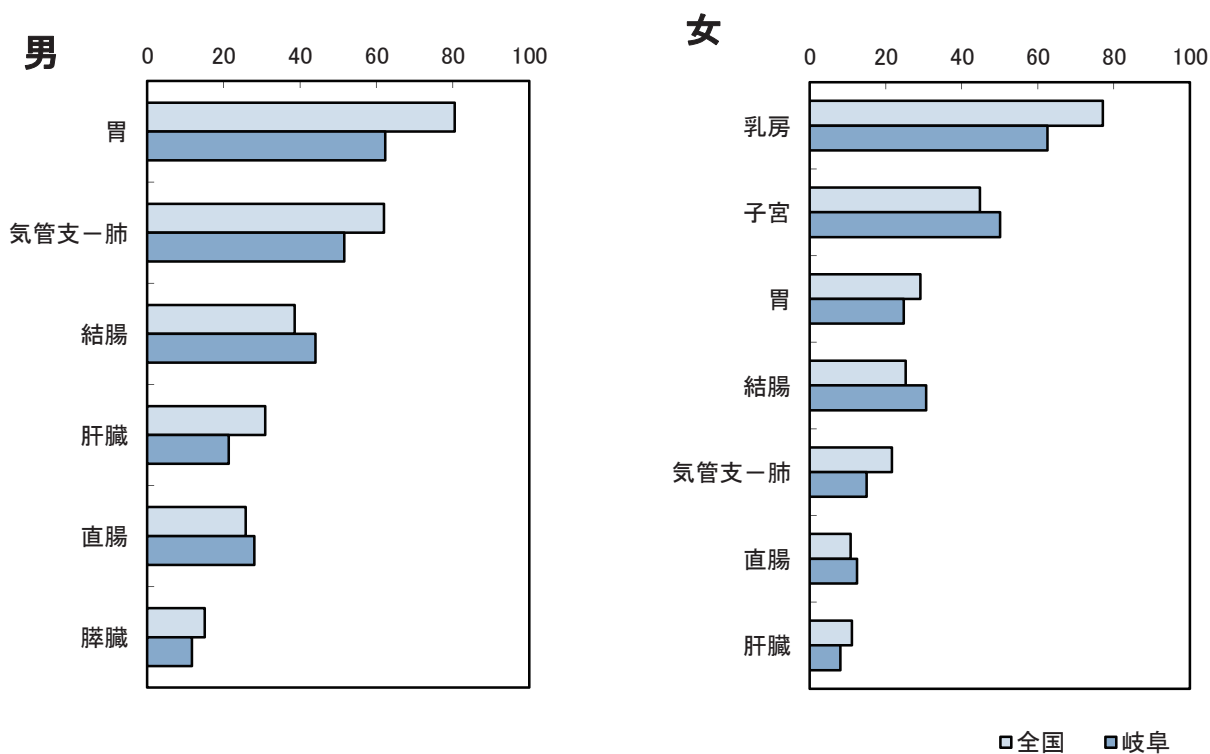
6 主要部位別年齢調整罹患率（人口10万対）

図11-1 性別主要部位別年齢調整罹患率（平成21年）



* 全国の値は付表より引用(乳房、子宮は上皮内含む)

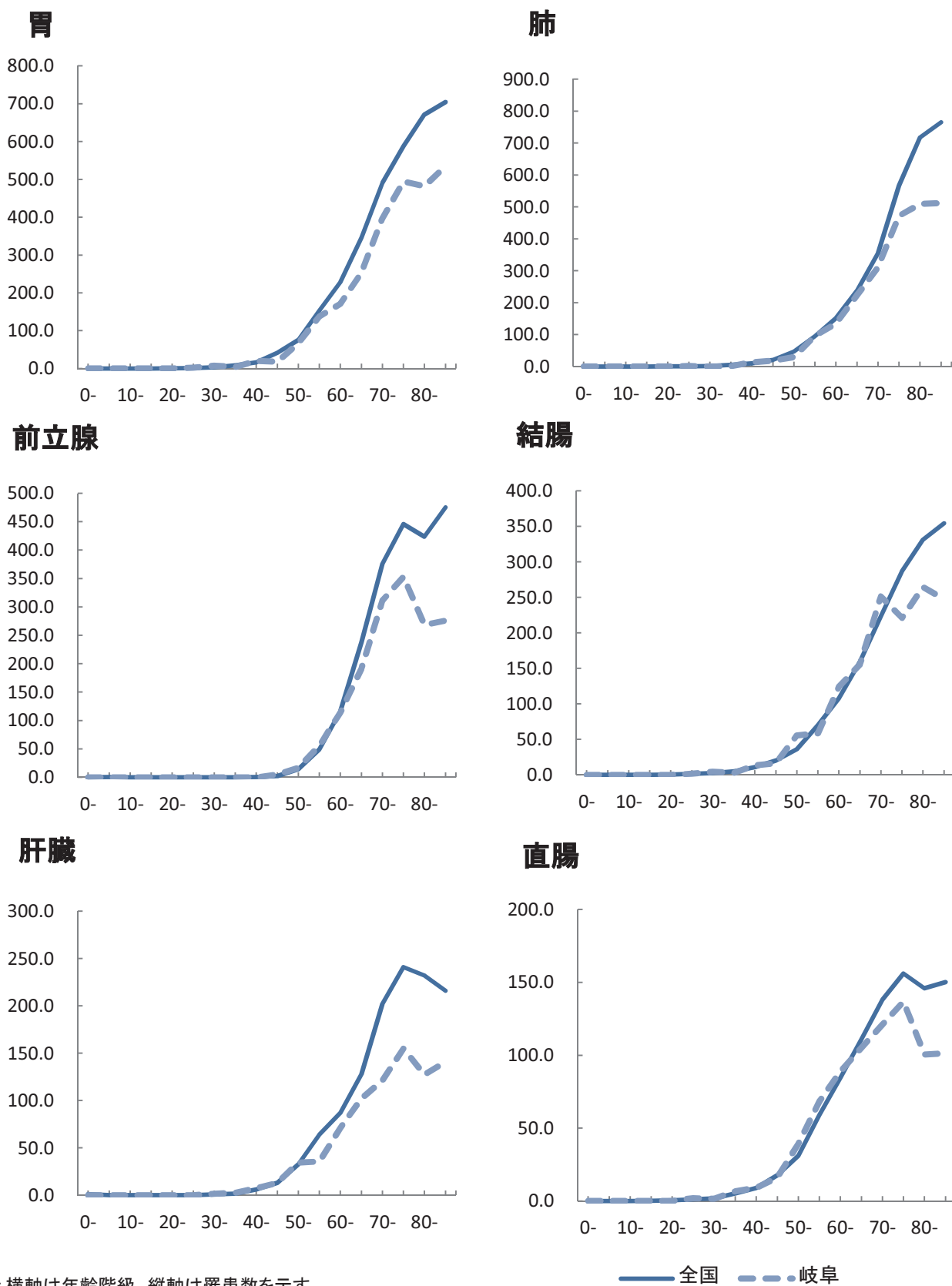
図11-2 性別主要部位別年齢調整罹患率（平成22年）



* 全国の値は付表より引用(乳房、子宮は上皮内含む)

7 性別主要部位別（罹患数順）年齢階級別罹患率

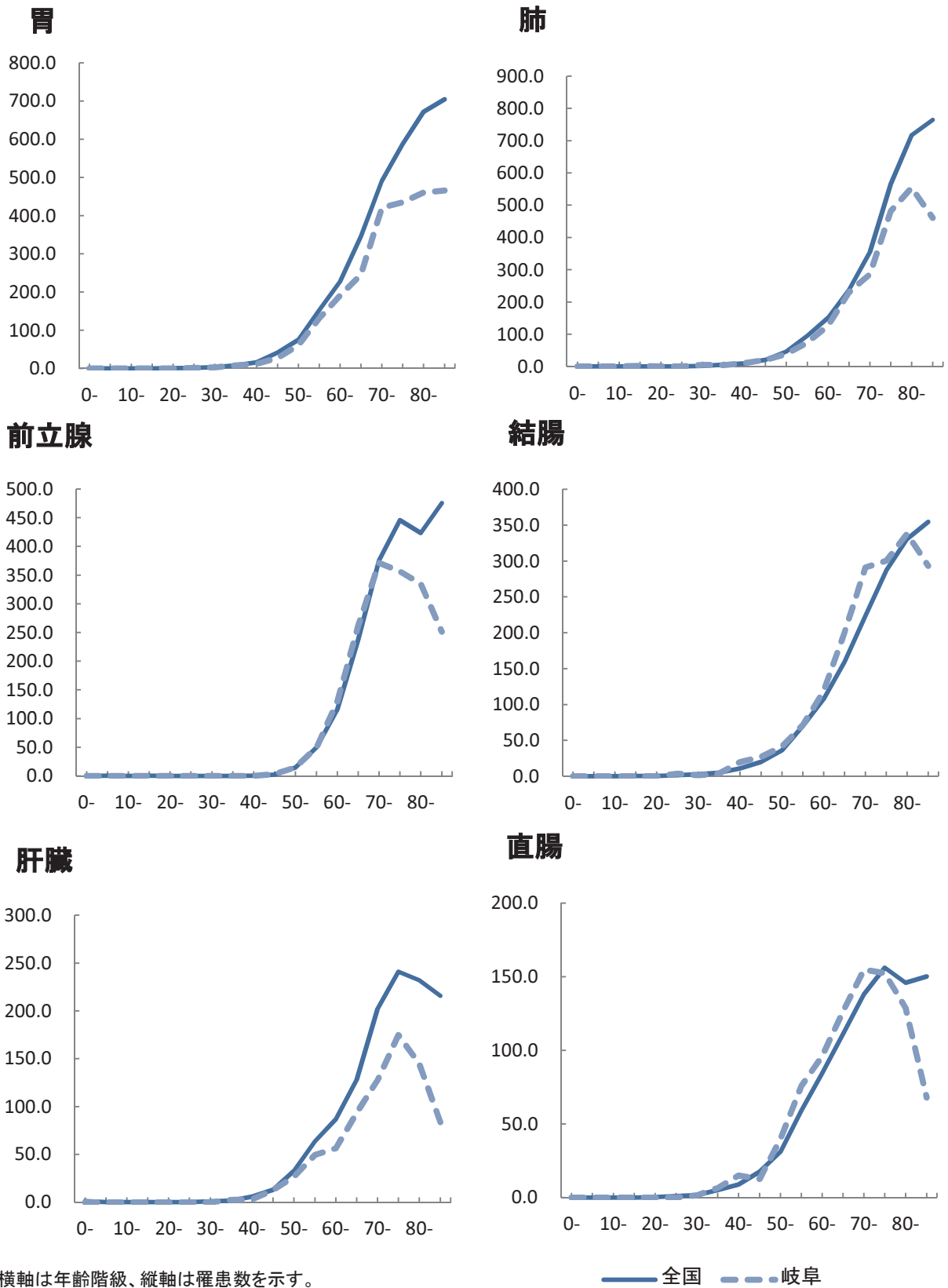
図12-1 男性主要部位別罹患率（平成21年）



* 横軸は年齢階級、縦軸は罹患数を示す。

* 全国は付表より引用。

図12-2 男性主要部位別罹患率（平成22年）

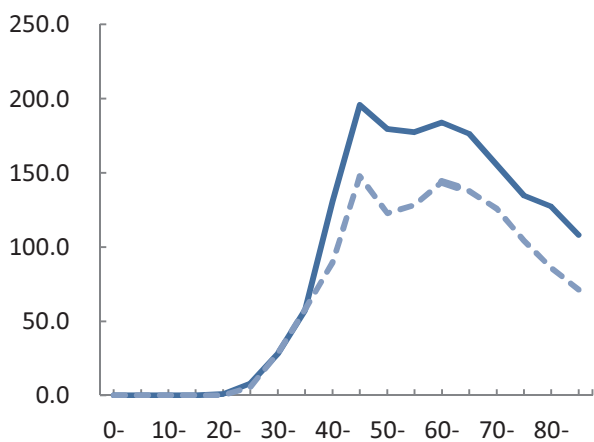


* 横軸は年齢階級、縦軸は罹患数を示す。

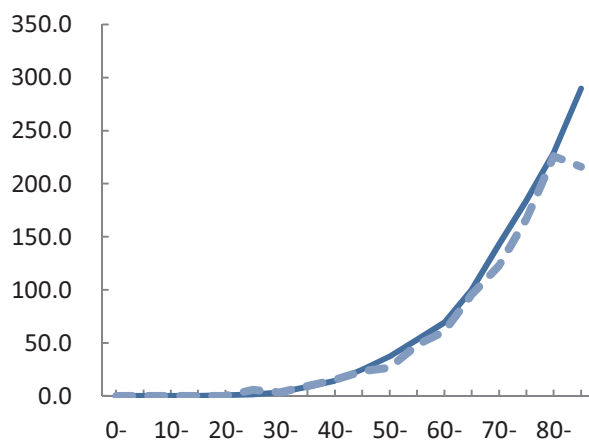
* 全国は付表より引用。

図13-1 女性主要部位別罹患率（平成21年）

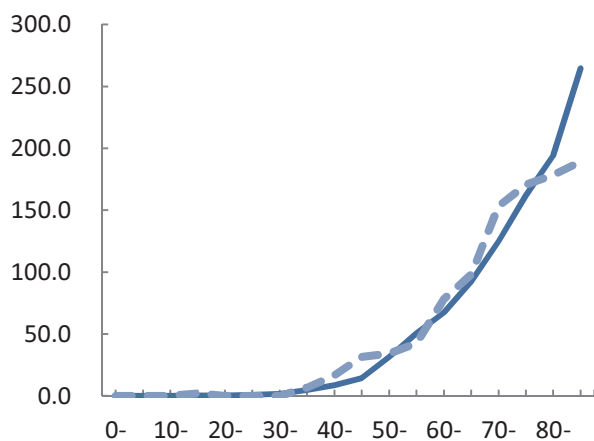
乳房



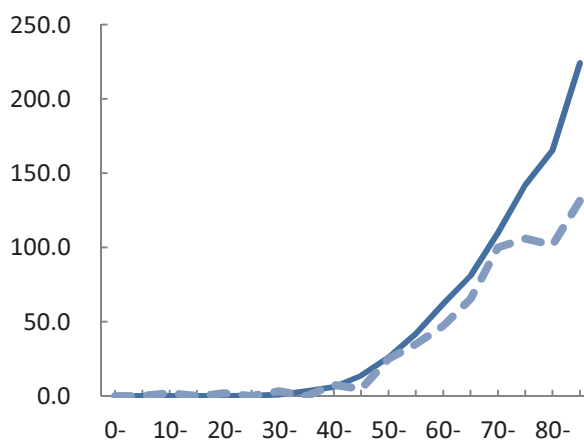
胃



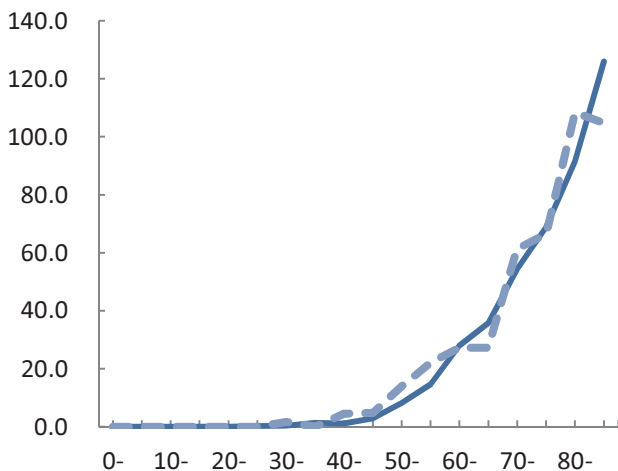
結腸



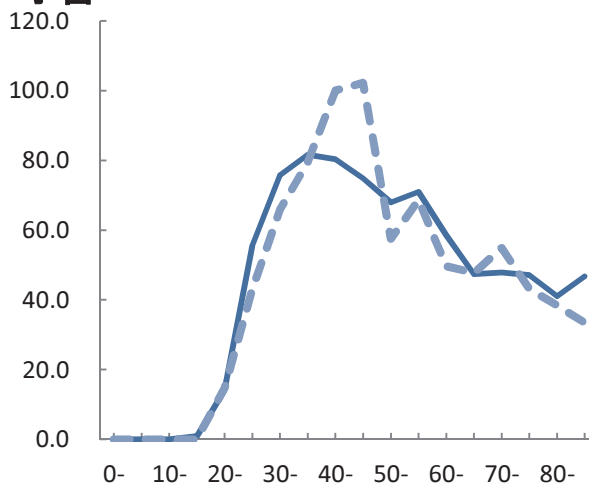
肺



膵臓



子宮



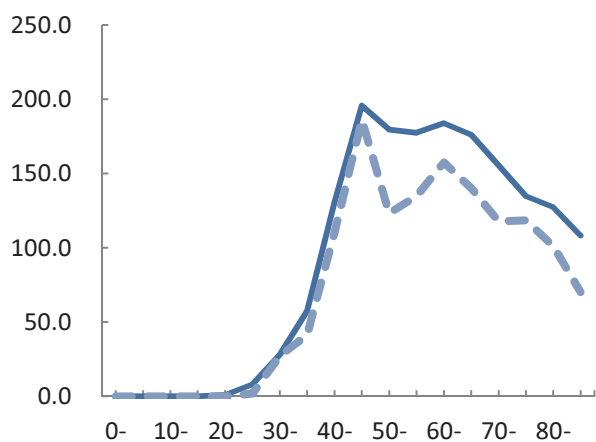
— 全国 — — 岐阜

* 横軸は年齢階級、縦軸は罹患率を示す。

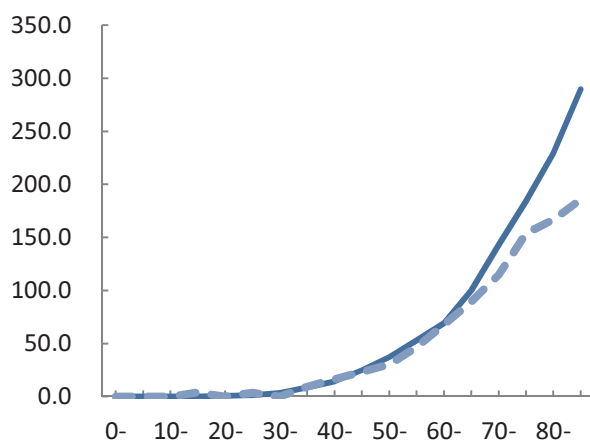
* 全国は付表より引用。

図13-2 女性主要部位別罹患率（平成22年）

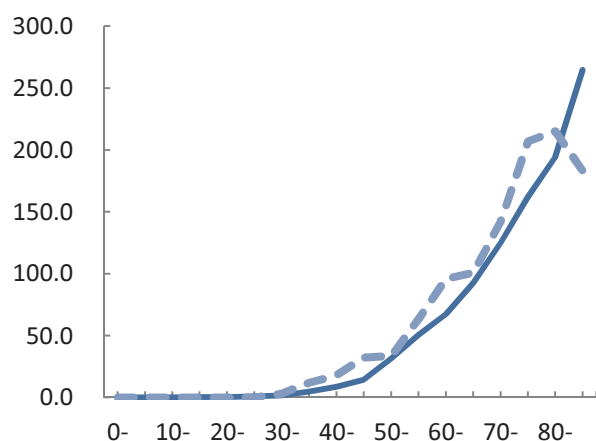
乳房



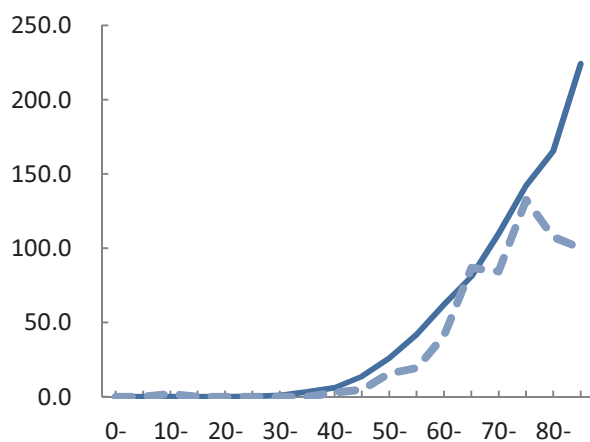
胃



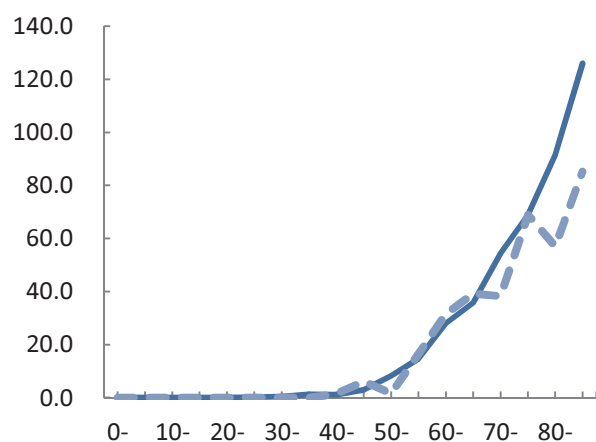
結腸



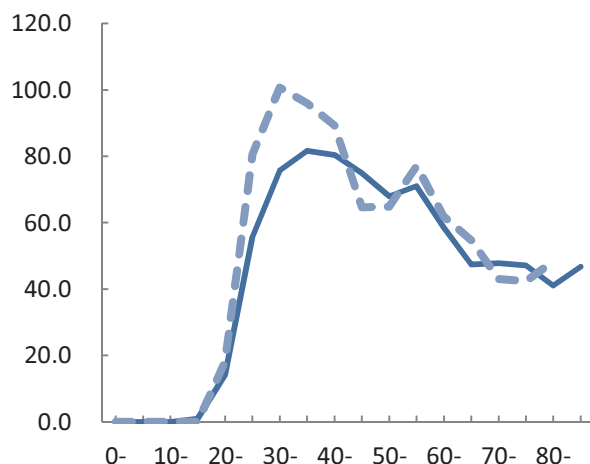
肺



膵臓



子宮



* 横軸は年齢階級、縦軸は罹患率を示す。
* 全国は付表より引用。

— 全国 — — 岐阜 —

8 主要部位別病理診断実施状況・進行度割合

表5-1 性別主要部位別病理診断実施状況・進行度割合（平成21年）

性別	部位	届出数	病理診断実施割合				進行度割合									
			実施件数		上皮内		限局性		所属リンパ節転移		隣接臓器浸潤		遠隔転移		不明	
			件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
男	全部位	5,187	4,784	92.2	311	6.0	2196	42.3	527	10.2	660	12.7	800	15.4	290	5.6
	口腔・咽頭	148	146	98.6	2	1.4	47	31.8	36	24.3	44	29.7	11	7.4	6	4.1
	食道	150	148	98.7	6	4.0	43	28.7	23	15.3	44	29.3	25	16.7	7	4.7
	胃	935	914	97.8	1	0.1	478	51.1	135	14.4	102	10.9	168	18.0	30	3.2
	結腸	594	588	99.0	120	20.2	247	41.6	83	14.0	46	7.7	84	14.1	8	1.3
	直腸	379	374	98.7	39	10.3	145	38.3	93	24.5	32	8.4	54	14.2	11	2.9
	肝臓	246	138	56.1	0	-	96	39.0	4	1.6	22	8.9	11	4.5	5	2.0
	胆嚢・胆管	112	83	74.1	0	-	21	18.8	6	5.4	41	36.6	12	10.7	3	2.7
	膵臓	150	90	60.0	4	2.7	8	5.3	14	9.3	32	21.3	32	21.3	0	-
	気管支・肺	687	622	90.5	0	-	179	26.1	100	14.6	93	13.5	233	33.9	17	2.5
	皮膚	143	143	100.0	37	25.9	91	63.6	1	0.7	4	2.8	2	1.4	8	5.6
	乳房	6	6	100.0	0	-	5	83.3	0	-	1	16.7	0	-	0	-
	前立腺	685	643	93.9	0	-	455	66.4	7	1.0	106	15.5	66	9.6	9	1.3
	膀胱	264	254	96.2	92	34.8	123	46.6	3	1.1	25	9.5	8	3.0	3	1.1
	腎など	135	114	84.4	1	0.7	88	65.2	1	0.7	13	9.6	7	5.2	4	3.0
	脳・神経系	72	57	79.2	0	-	40	55.6	0	-	4	5.6	2	2.8	11	15.3
	甲状腺	29	27	93.1	0	-	12	41.4	7	24.1	3	10.3	3	10.3	2	6.9
	リンパ腫	85	84	98.8	0	-	7	8.2	0	-	12	14.1	51	60.0	14	16.5
	骨髄腫	22	22	100.0	0	-	1	4.5	0	-	0	-	0	-	21	95.5
	白血病	98	98	100.0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	98	100.0
	その他	244	233	95.5	9	3.7	110	45.1	14	5.7	36	14.8	31	12.7	33	13.5
女	全部位	3,940	3,673	93.2	423	10.7	1623	41.2	468	11.9	475	12.1	478	12.1	206	5.2
	口腔・咽頭	57	55	96.5	1	1.8	28	49.1	12	21.1	7	12.3	4	7.0	3	5.3
	食道	34	32	94.1	2	5.9	10	29.4	6	17.6	10	29.4	4	11.8	0	-
	胃	434	428	98.6	1	0.2	202	46.5	65	15.0	61	14.1	89	20.5	10	2.3
	結腸	480	467	97.3	53	11.0	186	38.8	94	19.6	54	11.3	75	15.6	5	1.0
	直腸	199	195	98.0	19	9.5	87	43.7	36	18.1	17	8.5	29	14.6	7	3.5
	肝臓	108	55	50.9	0	-	37	34.3	1	0.9	10	9.3	5	4.6	2	1.9
	胆嚢・胆管	101	72	71.3	0	-	21	20.8	9	8.9	29	28.7	10	9.9	3	3.0
	膵臓	123	75	61.0	2	1.6	7	5.7	9	7.3	28	22.8	26	21.1	3	2.4
	気管支・肺	267	243	91.0	0	-	94	35.2	22	8.2	40	15.0	80	30.0	7	2.6
	皮膚	151	150	99.3	43	28.5	97	64.2	4	2.6	1	0.7	2	1.3	3	2.0
	乳房	795	789	99.2	85	10.7	438	55.1	170	21.4	33	4.2	45	5.7	18	2.3
	子宮	503	499	99.2	196	39.0	171	34.0	15	3.0	81	16.1	25	5.0	11	2.2
	卵巣	89	86	96.6	0	-	32	36.0	2	2.2	41	46.1	8	9.0	3	3.4
	膀胱	54	50	92.6	14	25.9	28	51.9	1	1.9	7	13.0	0	-	0	-
	腎など	82	70	85.4	3	3.7	49	59.8	0	-	10	12.2	4	4.9	4	4.9
	脳・神経系	109	74	67.9	0	-	57	52.3	0	-	7	6.4	4	3.7	6	5.5
	甲状腺	80	80	100.0	0	-	35	43.8	17	21.3	7	8.8	8	10.0	13	16.3
	リンパ腫	56	55	98.2	0	-	2	3.6	1	1.8	11	19.6	33	58.9	8	14.3
	骨髄腫	28	28	100.0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	28	100.0
	白血病	49	48	98.0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	48	98.0
	その他	141	122	86.5	4	2.8	42	29.8	4	2.8	21	14.9	27	19.1	24	17.0
計	全部位	9,127	8,457	92.7	734	8.0	3819	41.8	995	10.9	1135	12.4	1278	14.0	496	5.4
	口腔・咽頭	205	201	98.0	3	1.5	75	36.6	48	23.4	51	24.9	15	7.3	9	4.4
	食道	184	180	97.8	8	4.3	53	28.8	29	15.8	54	29.3	29	15.8	7	3.8
	胃	1,369	1,342	98.0	2	0.1	680	49.7	200	14.6	163	11.9	257	18.8	40	2.9
	結腸	1,074	1,055	98.2	173	16.1	433	40.3	177	16.5	100	9.3	159	14.8	13	1.2
	直腸	578	569	98.4	58	10.0	232	40.1	129	22.3	49	8.5	83	14.4	18	3.1
	肝臓	354	193	54.5	0	-	133	37.6	5	1.4	32	9.0	16	4.5	7	2.0
	胆嚢・胆管	213	155	72.8	0	-	42	19.7	15	7.0	70	32.9	22	10.3	6	2.8
	膵臓	273	165	60.4	6	2.2	15	5.5	23	8.4	60	22.0	58	21.2	3	1.1
	気管支・肺	954	865	90.7	0	-	273	28.6	122	12.8	133	13.9	313	32.8	24	2.5
	皮膚	294	293	99.7	80	27.2	188	63.9	5	1.7	5	1.7	4	1.4	11	3.7
	乳房	801	795	99.3	85	10.6	443	55.3	170	21.2	34	4.2	45	5.6	18	2.2
	膀胱	318	304	95.6	106	33.3	151	47.5	4	1.3	32	10.1	8	2.5	3	0.9
	腎など	220	184	83.6	4	1.8	137	62.3	1	0.5	23	10.5	11	5.0	8	3.6
	脳・神経系	181	131	72.4	0	-	97	53.6	0	-	11	6.1	6	3.3	17	9.4
	甲状腺	109	107	98.2	0	-	47	43.1	24	22.0	10	9.2	11	10.1	15	13.8
	リンパ腫	141	139	98.6	0	-	9	6.4	1	0.7	23	16.3	84	59.6	22	15.6
	骨髄腫	50	50	100.0	0	-	1	2.0	0	-	0	-	0	-	49	98.0
	白血病	147	146	99.3	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	146	99.3
	その他	1,662	1,583	95.2	209	12.6	810	48.7	42	2.5	285	17.1	157	9.4	80	4.8

* 計の全部位は計の各部位と男の前立腺、女の子宮、卵巣との和

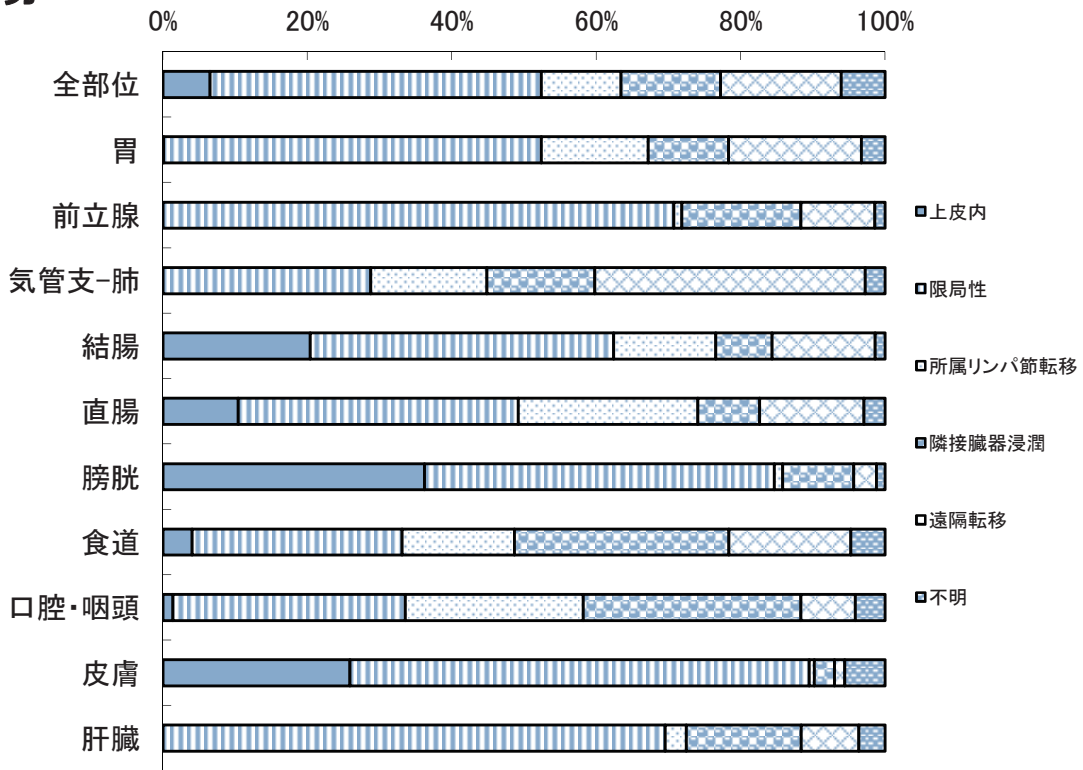
表5-2 性別主要部位別病理診断実施状況・進行度割合（平成22年）

性別	部位	病理診断実施割合				進行度割合										
		届出数		上皮内		限局性		所属リンパ節転移		隣接臓器浸潤		遠隔転移		不明		
		実施件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
男	全部位	6,028	5,534	91.8	445	7.4	2,429	40.3	533	8.8	857	14.2	1,011	16.8	259	4.3
	口腔・咽頭	156	154	98.7	7	4.5	53	34.0	37	23.7	38	24.4	14	9.0	5	3.2
	食道	177	172	97.2	8	4.5	48	27.1	32	18.1	49	27.7	33	18.6	2	1.1
	胃	1,036	1,024	98.8	2	0.2	542	52.3	116	11.2	138	13.3	205	19.8	21	2.0
	結腸	752	741	98.5	157	20.9	272	36.2	126	16.8	49	6.5	127	16.9	10	1.3
	直腸	457	452	98.9	73	16.0	164	35.9	79	17.3	34	7.4	93	20.4	9	2.0
	肝臓	315	137	43.5	0	-	85	27.0	2	0.6	27	8.6	15	4.8	8	2.5
	胆嚢・胆管	108	90	83.3	0	-	25	23.1	5	4.6	43	39.8	13	12.0	4	3.7
	膵臓	173	125	72.3	1	0.6	11	6.4	10	5.8	51	29.5	49	28.3	3	1.7
	気管支一肺	818	725	88.6	0	-	190	23.2	88	10.8	163	19.9	266	32.5	18	2.2
	皮膚	143	142	99.3	44	30.8	81	56.6	2	1.4	10	7.0	3	2.1	2	1.4
	乳房	7	7	100.0	0	-	3	42.9	1	14.3	2	28.6	0	-	1	14.3
	前立腺	828	774	93.5	0	-	561	67.8	11	1.3	114	13.8	83	10.0	5	0.6
	膀胱	271	266	98.2	103	38.0	139	51.3	0	-	19	7.0	2	0.7	3	1.1
	腎など	169	148	87.6	6	3.6	89	52.7	0	-	38	22.5	14	8.3	1	0.6
	脳・神経系	69	50	72.5	0	-	35	50.7	0	-	8	11.6	5	7.2	2	2.9
	甲状腺	25	23	92.0	0	-	9	36.0	8	32.0	5	20.0	1	4.0	0	-
	リンパ腫	84	82	97.6	0	-	7	8.3	0	-	20	23.8	50	59.5	5	6.0
	骨髄腫	30	29	96.7	0	-	0	-	0	-	1	3.3	0	-	28	93.3
	白血病	109	108	99.1	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	108	99.1
	その他	301	285	94.7	44	14.6	115	38.2	16	5.3	48	15.9	38	12.6	24	8.0
女	全部位	4,518	4,187	92.7	535	11.8	1,797	39.8	498	11.0	579	12.8	549	12.2	229	5.1
	口腔・咽頭	79	78	98.7	4	5.1	33	41.8	11	13.9	19	24.1	5	6.3	6	7.6
	食道	27	27	100.0	3	11.1	5	18.5	6	22.2	9	33.3	1	3.7	3	11.1
	胃	470	461	98.1	0	-	230	48.9	66	14.0	60	12.8	91	19.4	14	3.0
	結腸	605	584	96.5	84	13.9	218	36.0	118	19.5	52	8.6	99	16.4	13	2.1
	直腸	242	241	99.6	21	8.7	105	43.4	56	23.1	20	8.3	31	12.8	8	3.3
	肝臓	155	69	44.5	0	-	47	30.3	1	0.6	14	9.0	5	3.2	2	1.3
	胆嚢・胆管	108	69	63.9	1	0.9	13	12.0	4	3.7	32	29.6	17	15.7	2	1.9
	膵臓	141	91	64.5	0	-	8	5.7	3	2.1	41	29.1	35	24.8	4	2.8
	気管支一肺	295	257	87.1	0	-	82	27.8	33	11.2	29	9.8	106	35.9	7	2.4
	皮膚	176	176	100.0	42	23.9	118	67.0	2	1.1	14	8.0	0	-	0	-
	乳房	865	861	99.5	91	10.5	513	59.3	149	17.2	55	6.4	34	3.9	19	2.2
	子宮	557	555	99.6	244	43.8	175	31.4	17	3.1	91	16.3	19	3.4	9	1.6
	卵巣	106	100	94.3	0	-	30	28.3	0	-	55	51.9	14	13.2	1	0.9
	膀胱	67	62	92.5	22	32.8	31	46.3	0	-	7	10.4	0	-	2	3.0
	腎など	89	75	84.3	5	5.6	41	46.1	2	2.2	21	23.6	6	6.7	0	-
	脳・神経系	88	55	62.5	0	-	45	51.1	0	-	8	9.1	1	1.1	1	1.1
	甲状腺	99	98	99.0	0	-	48	48.5	27	27.3	10	10.1	5	5.1	8	8.1
	リンパ腫	80	77	96.3	0	-	11	13.8	0	-	11	13.8	48	60.0	7	8.8
	骨髄腫	26	25	96.2	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	25	96.2
	白血病	77	74	96.1	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	74	96.1
	その他	166	152	91.6	18	10.8	44	26.5	3	1.8	31	18.7	32	19.3	24	14.5
計	全部位	#####	9,721	92.2	980	9.3	4,226	40.1	1,031	9.8	1,436	13.6	1,560	14.8	488	4.6
	口腔・咽頭	235	232	98.7	11	4.7	86	36.6	48	20.4	57	24.3	19	8.1	11	4.7
	食道	204	199	97.5	11	5.4	53	26.0	38	18.6	58	28.4	34	16.7	5	2.5
	胃	1,506	1,485	98.6	2	0.1	772	51.3	182	12.1	198	13.1	296	19.7	35	2.3
	結腸	1,357	1,325	97.6	241	17.8	490	36.1	244	18.0	101	7.4	226	16.7	23	1.7
	直腸	699	693	99.1	94	13.4	269	38.5	135	19.3	54	7.7	124	17.7	17	2.4
	肝臓	470	206	43.8	0	-	132	28.1	3	0.6	41	8.7	20	4.3	10	2.1
	胆嚢・胆管	216	159	73.6	1	0.5	38	17.6	9	4.2	75	34.7	30	13.9	6	2.8
	膵臓	314	216	68.8	1	0.3	19	6.1	13	4.1	92	29.3	84	26.8	7	2.2
	気管支一肺	1,113	982	88.2	0	-	272	24.4	121	10.9	192	17.3	372	33.4	25	2.2
	皮膚	319	318	99.7	86	27.0	199	62.4	4	1.3	24	7.5	3	0.9	2	0.6
	乳房	872	868	99.5	91	10.4	516	59.2	150	17.2	57	6.5	34	3.9	20	2.3
	膀胱	338	328	97.0	125	37.0	170	50.3	0	-	26	7.7	2	0.6	5	1.5
	腎など	258	223	86.4	11	4.3	130	50.4	2	0.8	59	22.9	20	7.8	1	0.4
	脳・神経系	157	105	66.9	0	-	80	51.0	0	-	16	10.2	6	3.8	3	1.9
	甲状腺	124	121	97.6	0	-	57	46.0	35	28.2	15	12.1	6	4.8	8	6.5
	リンパ腫	164	159	97.0	0	-	18	11.0	0	-	31	18.9	98	59.8	12	7.3
	骨髄腫	56	54	96.4	0	-	0	-	0	-	1	1.8	0	-	53	94.6
	白血病	186	182	97.8	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	182	97.8
	その他	1,958	1,866	95.3	306	15.6	925	47.2	47	2.4	339	17.3	186	9.5	63	3.2

* 計の全部位は計の各部位と男の前立腺、女の子宮、卵巣との和

図 14-1 届出患者における主要部位がんの進行度（届出数順）平成 21 年

男



女

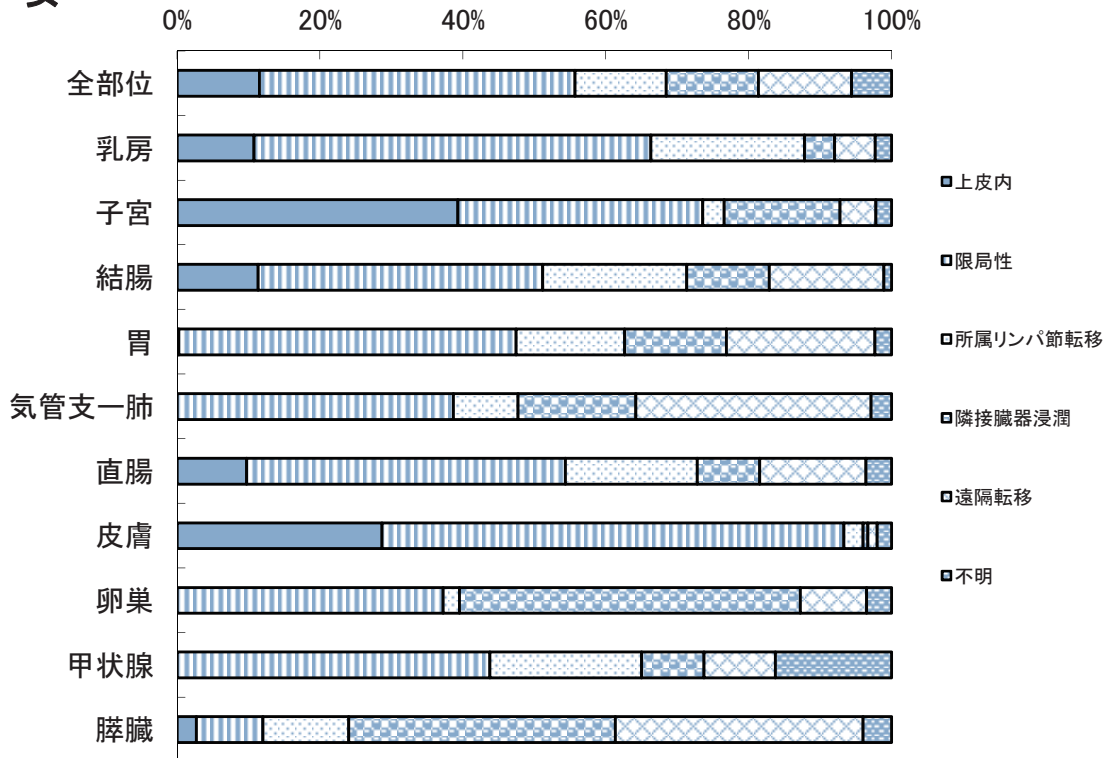
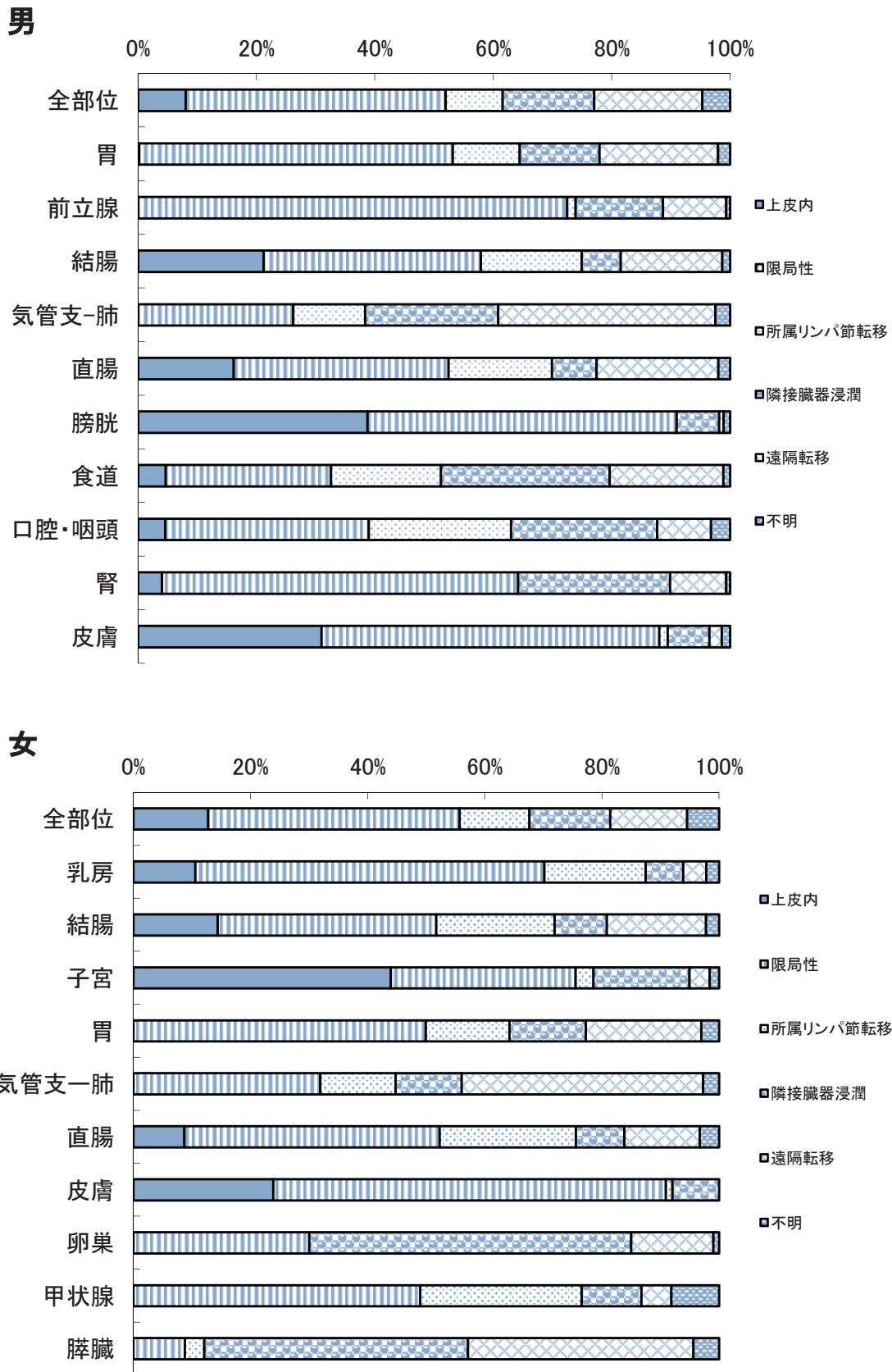


図 14-2 届出患者における主要部位がんの進行度（届出数順）平成 22 年



事業報告

付表1-1 男性主要部位別年齢階級別罹患数(平成21年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計
口腔・咽頭	0	0	0	0	1	0	1	3	2	3	18	18	37	20	24	14	17	5	163
食道	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	8	16	36	32	37	22	14	17	186
胃	0	0	0	0	0	1	5	3	13	11	41	101	135	171	213	217	144	95	1150
結腸	0	0	0	0	0	1	3	2	9	10	34	43	98	105	135	97	79	44	660
直腸	0	0	0	0	0	1	1	5	6	10	24	50	70	71	65	60	30	18	411
肝臓	0	0	0	0	0	0	1	2	5	8	21	26	56	69	65	68	38	25	384
胆嚢・胆管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	10	14	24	31	31	34	23	172
膵臓	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	18	14	32	45	38	43	42	19	259
気管支一肺	0	0	0	0	0	1	0	1	9	11	18	70	106	151	167	207	152	91	984
皮膚	0	0	0	2	0	1	1	1	2	2	5	7	13	22	19	18	28	23	144
乳房	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	1	1	7
前立腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	41	90	129	167	155	80	49	724
膀胱	0	0	0	0	0	0	0	2	4	2	9	17	31	43	46	52	49	34	289
腎など	0	0	0	0	0	0	3	3	1	10	10	14	18	25	15	25	27	11	162
脳・神経系	2	2	3	3	2	2	2	3	4	3	5	8	14	8	15	10	8	1	95
甲状腺	0	0	0	0	0	1	0	1	3	3	1	7	5	3	3	3	0	0	30
リンパ腫	0	2	2	0	1	0	1	1	4	2	8	3	10	8	21	24	19	8	114
骨髄腫	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	7	11	4	6	1	32
白血病	5	1	1	2	1	2	3	3	3	5	8	8	14	19	20	20	13	4	132
その他	2	0	1	1	4	6	4	8	8	15	11	27	48	37	45	33	30	23	303
総計	9	5	8	8	9	16	25	39	76	109	254	481	828	989	1137	1105	811	492	6401

付表2-1 男性主要部位別年齢階級別罹患率(平成21年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	年齢調整 罹患率	
口腔・咽頭	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	1.5	4.0	3.0	4.9	29.4	24.6	46.9	29.6	44.7	31.9	56.9	28.1	16.1	
食道	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	3.2	13.1	21.9	45.7	47.3	68.9	50.1	46.9	95.7	18.4	
胃	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	7.6	4.0	19.7	17.8	66.9	138.0	171.2	253.0	396.5	494.5	482.1	534.6	113.8	
結腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	4.5	2.6	13.6	16.2	55.5	58.7	124.3	155.3	251.3	221.1	264.5	247.6	65.3	
直腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	1.5	6.6	9.1	16.2	39.2	68.3	88.8	105.0	121.0	136.7	100.4	101.3	40.7	
肝臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.6	7.6	13.0	34.3	35.5	71.0	102.1	121.0	155.0	127.2	140.7	22.10	
胆嚢・胆管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	6.5	13.7	17.8	35.5	57.7	70.6	113.8	129.4	17.0	
膵臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	9.7	29.4	19.1	40.6	66.6	70.7	98.0	140.6	106.9	25.6	
気管支一肺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	1.3	13.6	17.8	29.4	95.6	134.5	223.4	310.9	471.7	508.9	512.1	97.4	
皮膚	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	1.9	1.5	1.3	3.0	3.2	8.2	9.6	16.5	32.5	35.4	41.0	93.7	129.4	14.3	
前立腺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.9	16.3	56.0	114.2	190.8	310.9	353.2	267.8	275.7	71.7	
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	6.1	3.2	14.7	23.2	39.3	63.6	85.6	118.5	164.0	191.3	28.6	
腎など	4.3	3.9	5.6	5.6	3.7	3.7	3.0	4.0	1.5	16.2	16.3	19.1	22.8	37.0	27.9	57.0	90.4	61.9	16.0	
脳・神経系	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	1.3	4.5	4.9	8.2	10.9	17.8	11.8	27.9	22.8	26.8	5.6	9.4	
甲状腺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	6.1	13.1	4.1	12.7	11.8	39.1	54.7	63.6	45.0	11.3	
リンパ腫	0.0	3.9	3.7	0.0	1.8	0.0	1.5	1.3	6.1	3.2	13.1	4.1	12.7	11.8	39.1	54.7	63.6	45.0	11.3	
骨髄腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	1.6	0.0	0.0	1.3	10.4	20.5	9.1	20.1	5.6	3.2	
白血病	10.7	1.9	1.9	3.7	1.8	3.7	4.5	4.0	4.5	8.1	13.1	10.9	17.8	28.1	37.2	45.6	43.5	22.5	13.1	
その他	4.3	0.0	1.9	1.9	7.4	11.1	6.1	10.6	12.1	24.3	18.0	36.9	60.9	54.7	83.8	75.2	100.4	129.4	30.0	
総計	19.3	9.7	14.9	14.9	16.5	29.6	37.8	51.5	115.0	176.6	414.5	657.0	1,050.3	1,463.1	2,116.7	2,518.2	2,715.1	2,768.7	633.5	
																				363.61

付表3-1 女性主要部位別年齢階級別罹患数(平成21年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計
口腔・咽頭	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	1	5	14	10	8	6	9	7	66
食道	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	3	2	3	5	12	7	3	39
胃	0	0	0	0	0	3	2	7	10	15	17	37	49	70	76	93	100	97	576
結腸	0	0	0	1	0	0	0	5	11	20	22	33	63	72	95	95	79	85	581
直腸	0	0	0	0	0	0	1	3	3	5	7	32	16	37	34	35	21	31	225
肝臓	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	5	14	26	35	44	23	27	179
胆嚢・胆管	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	4	11	13	25	26	38	45	165
膵臓	0	0	0	0	0	0	1	0	3	3	9	17	22	20	38	37	48	47	245
気管支・肺	0	0	1	0	1	0	2	0	5	3	16	27	38	48	62	59	45	59	366
皮膚	0	1	1	0	2	2	0	4	3	1	11	6	12	10	18	18	26	38	153
乳房	0	0	0	0	0	3	18	43	60	94	79	99	116	101	78	58	38	32	819
子宮	0	0	0	0	8	23	42	59	67	65	37	53	40	35	34	24	17	15	519
卵巣	0	0	0	2	1	1	0	6	6	14	9	10	12	8	13	8	3	7	100
膀胱	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	6	5	5	12	9	12	15	71
腎など	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	4	10	7	15	14	15	15	8	95
脳・神経系	2	0	3	0	1	2	3	5	3	9	9	11	10	17	19	13	8	4	119
甲状腺	0	0	0	0	2	1	1	10	6	4	4	8	12	7	13	9	5	4	86
リンパ腫	0	0	0	0	2	1	1	1	0	4	4	7	7	7	8	11	9	12	74
骨髄腫	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	6	3	4	6	5	2	32
白血病	5	1	3	1	0	1	0	2	1	1	1	9	3	10	6	9	6	9	68
その他	0	1	1	2	0	5	6	1	5	7	13	8	19	19	25	26	38	31	207
総計	7	3	9	6	17	43	78	151	190	257	252	393	478	536	622	613	552	578	4785

付表4-1 女性主要部位別年齢階級別罹患率(平成21年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	粗罹患率	年齢調整罹患率
口腔・咽頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	1.3	1.5	4.7	1.6	6.5	17.4	13.6	12.9	10.8	20.3	15.6	6.1	3.39
食道	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	4.7	3.9	2.5	4.1	8.1	21.6	15.8	6.7	3.6	1.78
胃	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	3.1	9.4	14.9	23.6	26.4	47.9	60.8	95.5	122.6	167.1	225.9	216.1	53.5	25.91
結腸	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	6.7	16.4	31.4	34.2	42.7	78.1	98.2	153.3	170.7	178.4	189.3	54.0	27.21
直腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	4.0	4.5	7.9	10.9	41.4	19.8	50.5	54.9	62.9	47.4	69.1	20.9	10.98
肝臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	1.5	1.6	1.6	6.5	17.4	35.5	56.5	79.0	51.9	60.1	16.6	7.26
胆嚢・胆管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.5	1.6	0.0	5.2	13.6	17.7	40.3	46.7	85.8	100.2	15.3	5.68
膵臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	4.5	4.7	14.0	22.0	27.3	27.3	61.3	66.5	108.4	104.7	22.8	10.25
気管支・肺	0.0	0.0	1.9	0.0	1.8	0.0	3.1	0.0	7.5	4.7	24.9	35.0	47.1	65.5	100.0	106.0	101.6	131.4	34.0	16.64
皮膚	0.0	2.0	1.9	0.0	3.7	3.7	0.0	5.4	4.5	1.6	17.1	7.8	14.9	13.6	29.0	32.3	58.7	84.6	14.2	7.14
乳房	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.6	28.3	57.9	89.6	147.8	122.8	128.2	143.9	137.8	125.8	104.2	85.8	71.3	76.1	58.47
子宮	0.0	0.0	0.0	3.9	1.8	42.9	66.0	79.4	100.0	102.2	57.5	68.6	49.6	47.7	54.9	43.1	38.4	33.4	48.2	45.19
卵巣	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1	9.0	22.0	14.0	13.0	14.9	10.9	21.0	14.4	6.8	15.6	9.3	7.23
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.6	7.8	7.8	6.2	6.8	19.4	16.2	27.1	33.4	6.6	3.11
腎など	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	6.3	6.2	13.0	8.7	20.5	22.6	26.9	33.9	17.8	8.8	4.78
脳・神経系	4.5	0.0	5.8	0.0	1.8	3.7	4.7	6.7	4.5	14.2	14.0	14.2	12.4	23.2	30.7	23.4	18.1	8.9	11.1	8.11
甲状腺	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	1.9	1.6	13.5	9.0	6.3	6.2	10.4	14.9	9.5	21.0	16.2	11.3	8.9	8.0	5.85
リンパ腫	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	1.9	1.6	1.3	0.0	6.3	6.2	9.1	8.7	9.5	12.9	19.8	20.3	26.7	6.9	3.92
骨髄腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.0	3.9	7.4	4.1	6.5	10.8	11.3	4.5	3.0	1.62
白血病	11.2	2.0	5.8	1.9	0.0	1.9	0.0	2.7	1.5	1.6	1.6	11.7	3.7	13.6	9.7	16.2	13.6	20.0	6.3	4.35
その他	0.0	2.0	1.9	3.9	0.0	9.3	9.4	1.3	7.5	11.0	20.2	10.4	23.6	25.9	40.3	46.7	85.8	69.1	19.2	10.92
総計	15.7	6.1	17.5	11.6	31.2	80.3	122.6	203.2	283.6	404.1	391.7	508.9	592.9	731.2	1,003.5	1,101.3	1,246.8	1,287.6	444.6	269.77

付表5-1 男女主要部位別年齢階級別罹患数(平成21年)

部位	0-4	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85+	総計
口腔・咽頭	0	0	0	0	1	1	1	4	3	6	19	23	51	30	32	20	26	12	229
食道	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	11	19	38	35	42	34	21	20	225
胃	0	0	0	0	0	4	7	10	23	26	58	138	184	241	289	310	244	192	1726
結腸	0	0	0	1	0	1	3	7	20	30	56	76	161	177	230	192	158	129	1241
直腸	0	0	0	0	0	1	2	8	9	15	31	82	86	108	99	95	51	49	636
肝臓	0	0	0	0	0	0	1	4	6	9	22	31	70	95	100	112	61	52	563
胆嚢・胆管	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	4	14	25	37	56	72	72	68	337
膀胱	0	0	0	0	0	0	1	0	5	9	27	31	54	65	76	80	90	66	504
気管支・肺	0	0	1	0	1	2	1	14	14	14	34	97	144	199	229	266	197	150	1350
皮膚	0	1	1	2	2	3	1	5	5	3	16	13	25	32	37	36	54	61	297
乳房	0	0	0	0	0	3	18	43	60	95	80	100	116	101	78	60	39	33	826
子宮	0	0	0	0	8	23	42	59	67	65	37	53	40	35	34	24	17	15	519
卵巣	0	0	0	2	1	1	0	6	6	14	9	10	12	8	13	8	3	7	100
前立腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	41	90	129	167	155	80	49	724
膀胱	0	0	0	0	0	0	0	2	5	3	14	23	36	48	58	61	61	49	360
腎臓	0	0	0	0	0	0	3	3	4	14	14	24	25	40	29	40	42	19	257
脳・神経系	4	2	6	3	3	4	5	8	7	12	14	19	24	25	34	23	16	5	214
甲状腺	0	0	0	0	2	2	1	11	9	7	5	15	17	10	16	12	5	4	116
リンパ腫	0	2	2	0	3	1	2	2	4	6	12	10	17	15	29	35	28	20	188
骨髄腫	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	3	7	10	15	10	11	3	64
白血病	10	2	4	3	1	3	3	5	4	6	9	17	17	29	26	29	19	13	200
その他	2	1	2	3	4	11	10	9	13	22	24	35	67	56	70	59	68	54	510
総計	16	8	17	14	26	59	103	190	266	366	506	874	1306	1525	1759	1718	1363	1070	11186

付表6-1 男女主要部位別年齢階級別罹患率(平成21年)

部位	0-4	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85+	総計	年齢調整 罹患率
口腔・咽頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.8	2.7	2.3	4.8	15.1	15.3	32.0	21.3	27.7	20.1	35.1	19.2	10.97	6.73
食道	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.8	1.6	8.8	12.6	23.8	24.8	36.3	34.2	28.3	31.9	10.78	5.85
胃	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	5.4	6.7	17.3	20.7	46.2	91.7	115.4	171.0	249.8	311.4	329.1	306.4	82.72	43.10
結腸	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.9	2.3	4.7	15.0	23.9	44.6	50.5	101.0	125.6	198.8	192.9	213.1	205.9	59.48	32.01
直腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	1.5	5.3	6.8	12.0	24.7	54.5	53.9	76.6	85.6	95.4	68.8	78.2	30.48	17.62
肝臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	2.7	4.5	7.2	17.5	20.6	43.9	67.4	86.4	112.5	82.3	83.0	26.98	14.21
胆嚢・胆管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	0.8	1.6	3.2	9.3	15.7	26.3	48.4	57.3	97.1	108.5	16.15	7.05
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	3.8	7.2	21.5	20.6	33.9	46.1	65.7	80.4	121.4	105.3	24.15	12.28
気管支・肺	0.0	0.0	1.0	1.9	1.8	2.8	0.8	3.3	3.8	2.4	12.7	8.6	15.7	22.7	32.0	36.2	72.8	97.3	14.23	7.39
皮膚	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	2.8	13.9	28.7	45.1	75.8	63.7	66.5	72.8	71.7	67.4	60.3	52.6	52.7	39.59	30.29
乳房	0.0	0.0	0.0	0.0	7.4	21.4	32.4	39.3	50.3	51.9	29.5	35.2	25.1	24.8	29.4	24.1	22.9	23.9	24.87	22.94
子宮	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.0	4.0	4.5	11.2	7.2	6.6	7.5	5.7	11.2	8.0	4.0	11.2	4.79	3.72
卵巣	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	8.0	27.3	56.4	91.6	144.3	155.7	107.9	78.2	34.70	17.30
前立腺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.8	2.4	11.1	15.3	22.6	34.1	50.1	61.3	82.3	78.2	17.25	8.59
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	2.0	11.2	11.1	16.0	16.0	15.7	28.4	25.1	40.2	56.6	30.3	12.32	7.13
腎臓	4.4	2.0	5.7	2.8	2.8	3.7	3.9	5.3	5.3	9.6	11.1	12.6	15.1	17.7	29.4	23.1	21.6	8.0	10.26	7.71
脳・神経系	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	1.9	0.8	7.3	6.8	5.6	4.0	10.0	10.7	7.1	13.8	12.1	6.7	6.4	5.56	4.15
甲状腺	0.0	2.0	1.9	0.0	2.8	0.9	1.5	1.3	3.0	4.8	9.6	6.6	10.7	10.6	25.1	35.2	37.8	31.9	9.01	5.29
リンパ腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	0.0	2.4	0.0	2.0	4.4	7.1	13.0	10.0	14.8	4.8	3.07	1.64
骨髄腫	11.0	2.0	3.8	0.0	0.9	2.8	2.3	3.3	3.0	4.8	7.2	11.3	10.7	20.6	22.5	29.1	25.6	20.7	9.59	6.45
白血病	2.2	1.0	1.9	2.8	3.7	10.2	7.7	6.0	9.8	17.6	19.1	23.3	42.0	39.7	60.5	59.3	91.7	86.2	24.44	15.16
総計	17.5	8.0	16.2	13.3	23.9	54.8	79.4	126.7	199.9	292.0	402.8	581.0	819.1	1,082.3	1,520.3	1,725.9	1,838.3	1,707.6	536.09	309.33

付表1-2 男性主要部位別年齢階級別罹患数(平成22年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計
口腔・咽頭	0	0	1	0	0	0	3	5	1	11	6	9	23	19	28	18	24	8	156
食道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	17	36	34	36	29	24	6	195
胃	0	0	0	0	0	1	2	6	8	17	37	90	159	163	231	194	143	89	1140
結腸	0	0	0	0	0	2	1	3	13	17	25	49	99	133	160	134	105	56	796
直腸	0	0	0	0	0	0	1	5	10	8	24	52	80	84	85	68	40	13	470
肝臓	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8	16	34	47	62	70	78	45	16	380
胆嚢・胆管	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	4	8	13	10	33	21	23	15	130
膀胱	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	5	14	33	37	33	49	33	10	219
気管支・肺	0	0	0	1	0	0	3	3	7	13	23	51	106	153	157	215	172	88	992
皮膚	0	0	0	1	0	1	0	1	3	4	6	3	6	18	26	20	23	32	144
乳房	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	1	2	7
前立腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	34	108	174	204	159	104	48	842
膀胱	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	6	13	38	46	49	54	48	25	284
腎など	0	0	0	0	0	0	0	2	6	5	7	20	24	21	36	39	17	8	185
脳・神経系	5	1	1	0	3	4	2	1	4	1	4	4	13	10	4	10	8	4	78
甲状腺	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	5	2	3	1	6	5	5	27
リンパ腫	0	0	0	0	0	1	1	1	4	2	6	5	17	11	10	11	14	11	94
骨髄腫	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6	3	7	3	3	3	4	30
白血病	2	1	3	0	1	2	1	1	0	1	7	6	15	14	18	26	21	8	127
その他	4	1	4	2	4	5	6	14	10	12	24	18	45	42	57	44	28	20	340
総計	11	3	9	4	8	16	22	47	72	112	219	439	868	1043	1241	1178	876	468	6636

付表2-2 男性主要部位別年齢階級別罹患率(平成22年)

部位	年齢調整罹患率																			
	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計	
口腔・咽頭	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	4.7	6.5	1.5	17.5	10.0	13.1	27.6	28.6	51.0	40.3	77.3	41.9	15.5	9.53
食道	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	14.9	24.8	43.2	51.2	65.5	65.0	77.3	31.4	19.4	10.99
胃	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	3.1	7.9	12.0	27.0	61.4	131.2	190.9	245.4	420.5	434.8	460.5	465.8	113.3	62.32
結腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	1.6	3.9	19.5	27.0	41.5	71.4	118.9	200.2	291.2	300.3	338.1	293.1	79.1	44.06
直腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	6.5	15.0	12.7	39.8	75.8	96.0	126.5	154.7	152.4	128.8	68.0	46.7	28.06
肝臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	3.0	12.7	26.5	49.6	56.4	93.3	127.4	174.8	144.9	83.7	37.8	21.31
胆嚢・胆管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.5	1.6	6.6	11.7	15.6	15.1	60.1	47.1	74.1	78.5	12.9	6.76
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.3	1.5	3.2	8.3	20.4	39.6	55.7	60.1	109.8	106.3	52.3	21.8	11.67
気管支・肺	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	4.7	3.9	10.5	20.7	38.1	74.3	127.3	230.4	285.8	481.9	553.9	460.5	98.6	51.61
皮膚	0.0	0.0	0.0	1.9	0.0	1.8	0.0	1.3	4.5	6.4	10.0	4.4	7.2	27.1	47.3	44.8	74.1	167.5	14.3	7.64
前立腺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	14.9	49.6	129.7	262.0	371.3	356.4	334.9	251.2	83.7	43.20
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.5	4.8	10.0	18.9	45.6	69.3	89.2	121.0	154.6	130.8	28.2	14.64
腎など	11.2	2.0	1.9	0.0	6.2	7.3	3.1	1.3	6.0	0.0	6.6	5.8	15.6	15.1	7.3	22.4	25.8	20.9	7.8	5.96
脳・神経系	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.0	3.2	1.7	7.3	2.4	4.5	1.8	13.4	0.0	26.2	2.7	1.71
甲状腺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	1.6	1.3	6.0	3.2	10.0	7.3	20.4	16.6	18.2	24.7	45.1	57.6	9.3	5.57
リンパ腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	8.7	3.6	10.5	5.5	6.7	9.7	20.9	3.0	1.70
骨髄腫	4.5	2.0	5.6	0.0	2.1	3.7	1.6	1.3	0.0	1.6	11.6	8.7	18.0	21.1	32.8	58.3	67.6	41.9	12.6	7.62
白血病	8.9	2.0	7.5	3.9	8.2	9.1	9.4	18.3	15.0	19.1	39.8	26.2	54.0	63.2	103.8	98.6	90.2	104.7	33.8	23.07
総計	24.6	6.0	16.8	7.8	16.5	29.2	34.5	61.5	108.1	178.0	363.2	639.8	1,042.1	1,570.4	2,258.9	2,640.1	2,821.1	2,449.2	659.5	368.57

付表3-2 女性主要部位別年齢階級別罹患数(平成22年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計
口腔・咽頭	0	0	0	0	0	2	2	3	1	0	0	10	6	11	9	6	11	18	85
食道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	1	3	12	3	2	2	31
胃	0	0	0	2	0	2	0	7	11	15	19	34	58	64	72	87	76	87	534
結腸	0	0	0	0	0	0	2	9	12	21	21	46	82	72	89	117	98	86	655
直腸	0	0	0	0	0	1	0	3	5	8	7	21	39	39	39	29	35	26	252
肝臓	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	5	2	16	37	36	37	29	27	193
胆嚢・胆管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	7	17	26	30	21	55	162
膵臓	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	12	27	28	24	39	26	40	202
気管支・肺	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	10	14	35	62	53	75	49	47	351
皮膚	0	0	0	0	1	1	0	1	2	5	8	10	9	21	20	23	23	57	181
乳房	0	0	0	0	0	1	17	31	74	121	78	98	135	100	74	67	46	33	875
子宮	0	0	0	0	9	44	63	72	60	42	41	56	53	39	27	24	22	13	565
卵巣	0	0	0	1	1	3	5	5	11	9	9	10	18	15	6	4	6	12	115
膀胱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	8	9	10	10	11	16	70
腎など	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	3	6	14	14	16	13	15	11	97
脳・神経系	0	4	1	0	0	1	1	3	1	5	10	8	13	11	10	10	9	7	94
甲状腺	0	0	0	0	2	1	5	10	6	7	17	6	8	11	10	8	8	3	102
リンパ腫	0	1	0	0	0	0	1	1	1	4	5	10	8	15	13	8	12	14	93
骨髄腫	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	2	3	4	7	5	3	31
白血病	2	1	4	1	0	2	1	1	2	3	10	9	6	7	6	6	14	9	84
その他	1		2	0	1	2	2	7	9	6	9	15	22	22	22	27	27	34	208
総計	4	6	9	4	14	60	100	154	201	259	265	384	567	600	578	630	545	600	4980

付表4-2 女性主要部位別年齢階級別罹患率(平成22年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計	
口腔・咽頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	3.2	4.0	1.5	0.0	9.5	13.8	7.0	15.4	14.3	10.6	24.2	38.4	7.9	
食道	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	8.3	1.2	4.2	19.1	5.3	4.4	4.3	2.9	
胃	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	3.7	0.0	9.3	16.4	23.1	30.0	46.8	67.7	89.7	114.6	153.7	166.9	185.4	49.7	
結腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	12.0	17.9	32.3	33.2	63.3	95.7	100.9	141.6	206.7	215.2	183.2	61.0	
直腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	4.0	7.4	12.3	11.1	28.9	45.5	54.6	62.1	51.2	76.9	55.4	23.5	
肝臓	2.3	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	7.9	2.8	18.7	51.8	57.3	65.4	63.7	57.5	18.0	
胆嚢・胆管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.6	5.5	8.2	23.8	41.4	53.0	46.1	117.2	15.1	
膵臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	6.2	1.6	16.5	31.5	39.2	38.2	68.9	57.1	85.2	18.8	
気管支・肺	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	4.6	15.8	19.3	40.8	86.9	84.4	132.5	107.6	100.1	32.7	
皮膚	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	1.3	3.0	7.7	12.6	13.8	10.5	29.4	31.8	40.6	50.5	121.5	16.8	
乳房	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	27.2	41.3	110.1	186.3	123.3	134.9	157.5	140.1	117.8	118.4	101.0	70.3	81.4	
子宮	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0	80.6	100.7	95.9	89.3	64.7	64.8	77.1	61.9	54.6	43.0	42.4	48.3	27.7	50.8	
卵巣	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	5.5	8.0	6.7	16.4	13.9	14.2	13.8	21.0	21.0	9.5	7.1	13.2	25.6	10.7	
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	4.1	9.3	12.6	15.9	17.7	24.2	34.1	6.5	
腎など	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.7	8.3	16.3	19.6	25.5	23.0	32.9	23.4	9.0	
脳・神経系	0.0	8.4	2.0	0.0	0.0	1.8	1.6	4.0	1.5	7.7	15.8	11.0	15.2	15.4	15.9	17.7	19.8	14.9	8.7	
甲状腺	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.8	8.0	13.3	8.9	10.8	26.9	8.3	9.3	15.4	15.9	14.1	17.6	6.4	9.5	
リンパ腫	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.3	1.5	6.2	7.9	13.8	9.3	21.0	20.7	14.1	26.4	8.7	
骨髄腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.5	1.6	5.5	2.3	4.2	6.4	12.4	11.0	6.4	2.9	
白血病	4.7	2.1	7.8	2.0	0.0	3.7	1.6	1.3	3.0	4.6	15.8	12.4	7.0	9.8	9.5	10.6	30.7	19.2	7.8	
その他	2.3	0.0	3.9	0.0	2.0	3.7	3.2	9.3	13.4	9.2	14.2	20.6	25.7	30.8	35.0	47.7	59.3	72.4	19.4	
総計	9.3	12.6	17.7	8.0	28.0	109.9	159.9	205.2	299.1	398.7	419.0	528.5	661.7	840.7	919.9	1,113.2	1,196.8	1,278.5	463.5	
年齢調整罹患率																				282.58

付表5-2 男女主要部位別年齢階級別罹患数(平成22年)

部位	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計
口腔・咽頭	0	0	1	0	0	2	5	8	2	11	12	19	29	30	37	24	35	26	241
食道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	23	37	37	48	32	26	8	226
胃	0	0	0	2	0	3	2	13	19	32	56	124	217	227	303	281	219	176	1674
結腸	0	0	0	0	0	2	2	12	25	38	46	95	181	205	249	251	203	142	1451
直腸	0	0	0	0	0	1	1	8	15	16	31	73	119	123	124	97	75	39	722
肝臓	1	0	1	0	0	0	0	2	2	10	21	36	63	99	106	115	74	43	573
胆嚢・胆管	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	5	12	20	27	59	51	44	70	292
膵臓	0	0	0	0	0	0	1	1	2	6	6	26	60	65	88	59	59	50	421
気管支・肺	0	0	1	1	0	0	3	3	9	16	33	65	141	215	210	290	221	135	1343
皮膚	0	0	0	1	1	2	0	2	5	9	14	13	15	39	46	43	46	89	325
乳房	0	0	0	0	0	1	17	31	74	121	78	99	136	102	74	67	47	35	882
子宮	0	0	0	0	9	44	63	72	60	42	41	56	53	39	27	24	22	13	565
卵巣	0	0	0	1	1	3	5	5	11	9	9	10	18	15	6	4	6	12	115
前立腺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	34	108	174	204	159	104	48	842
膀胱	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	8	16	46	55	59	64	59	41	354
腎など	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	10	26	38	35	52	52	32	19	282
脳・神経系	5	5	2	3	5	3	4	5	5	5	14	12	26	21	14	20	17	11	172
甲状腺	0	0	0	0	2	1	5	12	6	9	18	11	10	14	11	14	8	8	129
リンパ腫	0	1	0	0	0	1	2	2	5	6	11	15	25	26	23	19	26	25	187
骨髄腫	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	10	5	10	7	10	8	7	61
白血病	4	2	7	1	1	4	2	2	2	4	17	15	21	21	24	32	35	17	211
その他	5	1	6	2	5	7	8	21	19	18	33	33	67	64	79	71	55	54	548
総計	15	9	18	8	22	76	122	201	273	371	484	823	1435	1643	1819	1808	1421	1068	11616

付表6-2 男女主要部位別年齢階級別罹患率(平成22年)

部位	年齢調整罹患率																		
	0-4	5-	10-	15-	20-	25-	30-	35-	40-	45-	50-	55-	60-	65-	70-	75-	80-	85+	総計
口腔・咽頭	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.8	4.0	5.3	1.5	8.6	9.7	13.4	17.2	21.8	31.4	23.7	45.7	39.4	11.58
食道	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	8.9	16.3	21.9	26.9	40.8	31.6	33.9	12.1	10.86
胃	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.7	1.6	8.6	14.2	25.0	45.3	87.8	128.4	164.8	257.3	277.6	285.9	266.5	80.45
結腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	1.6	7.9	18.7	29.7	37.2	67.2	107.1	148.8	211.4	248.0	265.0	215.0	69.73
直腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.8	5.3	11.2	12.5	25.1	51.7	70.4	89.3	105.3	95.8	97.9	59.1	34.70
肝臓	1.1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.5	7.8	17.0	25.5	37.3	71.9	90.0	113.6	96.6	65.1	27.54
胆嚢・胆管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.6	4.0	8.5	11.8	19.6	50.1	50.4	57.4	106.0	14.03
膵臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.5	4.7	4.9	18.4	35.5	47.2	48.4	86.9	77.0	75.7	20.23
気管支・肺	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	2.7	4.0	3.3	8.2	7.0	11.3	9.2	8.9	28.3	39.1	42.5	60.1	134.8	15.62
皮膚	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	13.5	20.5	55.3	94.6	63.1	70.1	80.5	74.0	62.8	66.2	61.4	53.0	42.39
乳房	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	40.2	49.9	47.5	44.8	32.8	33.2	39.6	31.4	28.3	22.9	23.7	28.7	19.7	27.15
子宮	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.7	4.0	3.3	8.2	7.0	7.3	7.1	10.7	10.9	5.1	4.0	7.8	18.2	5.53
卵巣	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	7.3	24.1	63.9	126.3	173.2	157.1	135.8	72.7	40.47
前立腺	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.3	6.5	11.3	27.2	39.9	50.1	63.2	77.0	62.1	17.01
膀胱	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.3	6.5	11.3	27.2	39.9	50.1	63.2	77.0	62.1	17.01
腎など	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	5.5	8.1	18.4	22.5	25.4	44.2	51.4	41.8	28.8	13.55
脳・神経系	5.7	5.1	1.9	0.0	0.0	4.6	2.4	2.6	3.7	3.9	11.3	8.5	15.4	15.2	11.9	19.8	22.2	16.7	8.27
甲状腺	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.9	4.0	7.9	4.5	7.0	14.6	7.8	5.9	10.2	9.3	13.8	10.4	12.1	6.20
リンパ腫	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.9	1.6	1.3	3.7	4.7	8.9	10.6	14.8	18.9	19.5	18.8	33.9	37.9	8.99
骨髄腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.8	0.8	7.1	3.0	7.3	5.9	9.9	10.4	10.6	2.93
白血病	4.6	2.1	6.7	0.0	1.0	3.7	1.6	1.3	1.5	3.1	13.8	10.6	12.4	15.2	20.4	31.6	45.7	25.7	10.14
その他	5.7	1.0	5.7	2.0	5.1	6.4	6.3	13.9	14.2	14.1	26.7	23.4	39.6	46.4	67.1	70.1	71.8	81.8	26.34
総計	17.1	9.2	17.2	7.9	22.3	69.5	96.6	132.7	204.0	290.1	391.7	582.6	849.2	1,192.5	1,544.5	1,786.3	1,855.3	1,617.2	558.25
																			318.45

* 付表 全国主要部位別、性別、年齢階級別罹患率(推計値) - 2008年 -

部位	推計参加登録: 岩手県、秋田県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、神奈川県、新潟県、富山県、福井県、山梨県、愛知県、滋賀県、京都府、鳥取県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、佐賀県、長崎県、熊本県																	年齢調整 罹患率		
	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳		85歳以上	
男 全部位 * 1	15.2	7.8	9.0	14.1	15.6	24.5	37.9	67.6	114.3	219.0	418.3	786.4	1217.5	1807.7	2591.3	3313.0	3715.1	4044.0	740.2	444.8
全部位	15.2	7.8	9.0	14.1	15.5	23.9	36.8	63.9	104.7	203.8	385.1	745.3	1136.3	1708.7	2463.5	3166.7	3589.8	3946.9	703.3	421.5
口腔・咽頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
食道	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
胃	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.5	3.4	8.4	16.2	41.8	75.5	153.0	227.8	345.8	490.7	571.4	704.1	135.1	80.5
結腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.5	2.7	5.0	10.9	20.1	36.1	70.1	107.6	159.4	223.6	286.5	330.8	354.3	38.6
直腸	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.1	1.8	5.2	8.9	17.7	31.1	59.1	84.4	111.1	138.1	156.1	145.9	150.2	41.0	25.7
肝臓	1.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	1.0	1.6	6.0	13.1	32.7	63.8	86.7	128.0	202.0	241.0	215.9	51.6	30.9
胆嚢・胆管	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	1.0	3.1	5.6	12.0	19.9	34.1	59.5	88.3	125.4	180.9	17.6	9.7
脾臓	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3	0.8	2.4	6.8	14.3	29.4	44.9	60.5	87.9	114.1	135.8	151.9	25.6	15.1
喉頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.0	1.7	4.1	8.8	17.6	27.7	37.0	29.2	7.9	4.7	4.7
肺	0.0	0.1	0.0	0.1	0.5	0.5	1.4	5.3	9.7	20.3	46.6	94.9	151.1	237.6	354.6	566.1	716.7	764.8	108.6	61.9
皮膚 * 2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3	0.7	1.8	1.7	2.5	3.7	6.1	9.0	11.5	20.1	32.2	56.1	76.5	115.4	11.4	6.7
前立腺	0.0	0.3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	2.3	14.4	49.3	116.0	237.8	375.6	445.7	423.5	475.3	82.8	46.1
膀胱	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	1.4	2.2	4.5	10.5	20.5	34.5	40.5	69.4	106.5	148.6	204.8	22.4	12.8
腎など	1.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1	4.3	6.7	11.8	20.0	28.0	37.5	43.3	66.9	81.1	79.0	94.0	20.5	13.1
脳・中枢神経系	1.1	1.4	2.0	1.4	2.0	1.1	2.8	2.3	2.4	3.4	4.3	6.2	4.6	6.8	12.0	13.2	15.4	12.7	4.5	3.4
甲狀腺	0.0	0.0	0.3	0.3	0.8	1.1	2.1	3.5	4.8	4.7	5.4	8.1	8.9	10.0	12.5	10.7	8.2	12.5	4.9	3.7
悪性リンパ腫	0.4	0.8	0.6	2.1	2.6	2.7	3.7	3.4	7.6	12.4	21.4	26.5	29.5	41.2	55.7	80.7	90.5	91.2	20.1	13.3
多発性骨髄腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.8	1.0	2.4	5.2	7.3	8.9	15.8	26.2	35.0	31.5	5.0	2.9
白血病	6.5	3.4	3.2	4.6	2.7	2.5	3.1	2.9	4.5	6.0	6.7	9.5	14.2	19.2	27.3	36.3	45.1	55.8	10.5	7.6
女 全部位 * 1	13.5	8.8	8.6	14.1	32.6	86.4	143.2	199.5	309.6	429.2	491.6	598.0	705.3	867.3	1097.1	1307.9	1559.8	1926.1	518.4	311.2
全部位	14.2	6.5	9.2	11.6	19.7	34.3	74.1	140.7	240.1	353.4	430.8	534.2	641.6	764.6	1002.7	1193.3	1406.5	1820.4	476.7	275.9
口腔・咽頭	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.0	2.1	2.6	4.0	6.2	7.6	11.2	14.8	15.9	22.6	27.9	3.7
食道	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.5	3.5	5.6	7.5	8.1	13.0	13.0	17.7	20.4	5.0
胃	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.3	3.5	8.6	14.4	24.9	37.2	53.0	69.1	99.9	143.0	184.0	229.1	289.8	59.3
結腸	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.8	1.7	4.8	8.6	14.4	31.3	50.6	67.3	92.3	125.1	162.1	194.0	264.5	52.2	25.2
直腸	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.8	2.8	6.8	10.0	19.3	25.0	37.4	42.1	46.6	60.4	64.1	76.2	19.8	10.8
肝臓	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	1.2	2.0	2.4	5.7	12.4	24.2	47.9	82.7	99.6	108.2	25.0	11.1	11.1
胆嚢・胆管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	0.9	1.9	4.3	8.0	12.9	22.1	36.9	57.3	87.7	141.2	16.5	6.3
脾臓	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.3	1.1	2.9	8.2	14.6	28.0	35.8	54.4	68.8	91.4	126.0	20.9	9.1
喉頭	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.7	0.5	1.1	1.0	0.9	1.5	1.1	0.6	0.3
肺	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	1.0	3.2	6.2	13.6	25.9	41.8	62.2	80.9	110.0	142.0	165.4	224.1	45.3	21.6
皮膚 * 2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	1.1	1.3	1.1	2.3	2.8	3.8	6.1	7.1	12.1	20.3	25.4	37.8	76.4	10.7	4.8
乳房 * 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	28.1	57.5	130.9	195.7	179.6	177.4	183.9	176.2	155.3	134.7	127.3	108.2	99.5	77.1
子宮 * 1	0.0	0.0	0.0	0.9	14.2	55.6	75.7	81.7	80.3	74.8	67.9	71.0	58.5	47.4	47.8	47.1	41.1	46.7	49.6	44.8
子宮	0.0	0.0	0.0	0.3	2.1	9.6	21.9	36.6	40.8	49.7	55.5	63.5	52.3	42.4	44.0	44.3	39.9	46.1	32.9	26.1
子宮頸	0.0	0.0	0.0	0.2	1.4	7.7	18.1	26.7	26.7	26.7	20.7	19.3	17.0	15.8	15.2	16.2	19.0	18.3	15.0	13.0
子宮体	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.9	3.7	9.5	13.6	22.3	34.3	43.5	34.2	25.4	27.2	24.4	15.7	13.4	16.5	12.5
卵巣	0.0	0.4	0.8	1.6	3.6	2.8	3.7	7.1	12.0	19.2	24.0	26.1	23.5	22.1	21.0	21.9	22.7	26.1	13.8	10.2
膀胱	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	0.5	0.4	0.7	2.2	4.5	5.5	8.7	16.5	23.1	32.2	47.3	6.7	2.8
腎など	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.6	0.7	1.6	2.6	5.0	7.1	8.6	12.4	13.8	23.5	32.1	31.5	39.2	9.2
脳・中枢神経系	2.2	2.3	2.3	1.2	1.4	1.2	2.4	2.4	2.4	2.4	3.6	3.3	5.6	5.8	6.9	8.8	9.8	7.5	3.8	2.9
甲狀腺	0.0	0.3	0.1	1.4	3.7	5.2	7.6	10.8	16.0	19.2	17.5	22.5	22.4	20.3	21.3	20.9	17.1	16.0	13.2	10.3
悪性リンパ腫	0.9	0.6	0.4	1.0	1.8	1.4	3.0	2.9	5.0	9.6	14.0	16.4	19.7	25.5	31.8	44.5	48.7	53.0	14.6	8.4
多発性骨髄腫	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.6	2.3	3.1	4.6	7.4	10.1	17.0	19.5	20.7	4.2	1.9
白血病	4.3	2.9	3.0	3.1	2.3	1.4	3.0	2.0	2.9	4.7	4.4	8.3	10.6	10.6	13.5	16.8	23.1	22.3	7.1	4.8

[資料]国立がんセンターがん対策情報センターの提供する集計表より

* 1 乳房と子宮頸部の上皮内がんを含む

* 2 皮膚の黒色腫を含む

人口:1985年全国人口 罹患率:人口10万対

岐阜県地域がん登録要領

岐阜県がん登録届出票届出件数

届出協力医療機関一覧

医療機関名	圏域	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
岐阜大学医学部附属病院	岐阜	642	2,421	1,326	2,400	1,522
岐阜県総合医療センター		1,161	1,475	1,542	1,246	1,136
岐阜市民病院		645	480	874	1,166	1,438
岐阜赤十字病院		0	0	90	259	466
朝日大学歯学部附属村上記念病院		133	0	367	190	203
笠松病院		1	0	30	32	24
公立学校共済組合東海中央病院		17	37	119	36	90
岐阜県厚生農業協同組合連合会 岐北厚生病院		33	19	3	1	157
米倉胃腸科外科		9	30	31	28	24
松波総合病院		529	479	538	679	731
吉村内科		6	7	4	4	4
山内ホスピタル		0	0	32	33	19
羽島市民病院		0	0	74	192	176
平野総合病院		0	0	0	111	58
長良医療センター		0	0	0	0	57
大垣市民病院		西濃	1,556	1,520	2,416	2,144
墨俣医院	5		2	2	2	1
岐阜県厚生農業協同組合連合会 揖斐厚生病院	32		69	256	260	267
船戸クリニック	0		0	40	35	43
西美濃厚生病院	0		0	0	37	93
大垣徳洲会病院	0		0	0	0	66
新生病院	0		0	0	0	12
岐阜県厚生農業協同組合連合会 総合病院中濃病院	中濃	226	375	633	667	528
美濃市立美濃病院		0	48	64	55	48
郡上市民病院		14	13	12	38	32
岐阜社会保険病院		112	131	199	109	185
木沢記念病院		492	652	718	1,262	1,290
鷺見病院		28	17	19	28	12
県立多治見病院	東濃	1,083	761	850	1,497	1,638
岐阜県厚生農業協同組合連合会 東濃厚生病院		270	209	176	192	205
市立恵那病院		54	64	116	90	42
中津川市民病院		22	12	83	185	526
土岐市立総合病院		0	0	0	156	581
可知医院		9	2	20	9	10
安藤クリニック		0	3	28	16	0
岐阜県立下呂温泉病院	飛騨	12	6	5	11	36
総合病院高山赤十字病院		489	475	573	799	907
岐阜県厚生農業協同組合連合会 総合病院久美愛厚生病院		80	90	118	116	117
医療法人社団厚洋会垣内病院		11	10	0	0	0
下呂市立金山病院		0	0	0	0	35
合計		7,671	9,407	11,358	14,085	14,966

死亡小票件数（2011年死亡者分）

平成23年死亡小票届出件数(がん死)－保健所別－

施設名	医療圏	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
岐阜市保健所	岐阜	127	97	114	94	99	109	102	110	93	116	121	88	1270
岐阜保健所		88	76	86	86	100	80	67	67	86	76	75	81	968
西濃保健所	西濃	93	89	101	101	101	81	112	105	98	81	104	118	1184
関保健所	中濃	47	37	39	35	21	36	44	31	32	39	28	37	426
中濃保健所		58	49	53	47	48	54	39	54	62	62	54	49	629
東濃保健所	東濃	67	41	43	57	65	50	38	44	56	54	55	59	629
恵那保健所		37	32	62	51	35	40	44	40	47	46	43	24	501
飛騨保健所	飛騨	44	55	39	42	40	42	50	53	34	35	46	44	524
合 計		561	476	537	513	509	492	496	504	508	509	526	500	6131

※岐阜県では全死亡小票入力が行っておらず、現在各保健所で人口動態調査死亡票の記載のうち「死亡の原因」の「Ⅰ欄」(直接死因およびその原因)ならびに、「Ⅱ欄」(Ⅰに影響を及ぼした傷病名)において登録対象疾患の記載のあるもののみを、岐阜県がん登録死亡票に記載し、提出している。

注:保健所から提出された死亡小票は、重複、がん死以外なども含まれているため、届出件数と、実際の死亡数とは異なる

付 表

岐阜県がん登録事業実施要領

(目的)

第1条 岐阜県がん登録事業(以下「登録事業」という。)は、がんが本県における死亡原因第1位で

ある現状に鑑み、がん患者の登録を実施することにより、県域におけるがんの実状を把握、解析し、もって総合的ながん対策の推進に資することを目的とする。

(実施主体及び登録室)

第2条 この事業は、県が一般社団法人岐阜県医師会(以下「県医師会」という。)、地域医師会及び医療機関その他関係機関の協力を得て実施する。

2 この事業を実施するため、岐阜県健康福祉部保健医療課内に岐阜県がん登録室(以下「登録室」という。)を設置する。

(登録対象者)

第3条 医療機関においてがんと診断された患者及び県内に住所を有していたがん死亡者を登録対象者とする。

(登録実施方法)

第4条 岐阜県悪性新生物患者届出票(別記第1号様式。以下「届出票」という。)及び、人口動態調査死亡小票(以下「死亡小票」という。)により、次のとおり個々の患者情報を登録する。

(1) 届出票

ア 登録室は、届出票の用紙及び返信用封筒を各医療機関に配布する。

イ 医療機関は、前条に規定する疾患を診断したときは届出票に必要事項を記載のうえ、登録室に送付する。

(2) 死亡小票

保健所は、別に定めるところにより、人口動態調査令施行細則(昭和23年厚生省令第6号)第6条に規定する人口動態調査死亡小票を転写した書類を作成し、登録室に搬入するものとする。

(3) 遡り調査

登録室は、死亡小票により把握したがん患者であつて医療機関から(1)の規定による届出が行われていない者について、死亡診断した医療機関に対し罹患情報の届出を依頼する。

(4) 登録

登録室は、届出票及び死亡小票を受理し、患者ごとに所要事項を登録する。

(5) 出張採録

登録は、届出票の送付及び死亡小票の搬入によるが、必要な場合には登録室の職員が出張採録するものとする。

(集計及び解析)

第5条 登録室は、前条の方法により登録した情報について集計及び解析を行う。

(公表)

第6条 県は、集計及び解析した結果について年報にまとめ公表する。

(事業の周知)

第7条 登録事業の周知については、県が県医師会の協力を得て行う。

(がん登録・評価等部会)

第8条 県は、この事業を円滑かつ効果的に実施するため、岐阜県生活習慣病検診管理指導審議会がん登録・評価等部会(以下「がん登録・評価等部会」という。)の評価及び助言を

得ものとする。

(届出謝金)

第9条 県は、第4条(1)イに規定する届出を行った医療機関に対し、届出謝金を支払うものとする。ただし、がん診療連携拠点病院、DPC対象病院に対しては、届出謝金を支払わないこととする。

2 前項の届出謝金の額は、別に定める。

(秘密の保持)

第10条 この業務に従事する者は、業務上知り得た個人情報を他に漏らしてはならない。また、その職務を退いた後も同様とする。

(資料の保管)

第11条 資料の保管については、その取扱いに十分な配慮を払うものとする。

なお、資料の保存年限は次のとおりとし、保管期間終了後、直ちに粉碎あるいは溶解処理及び消去する。

- | | |
|---------------------|----------|
| (1) 届出票 | 不用になった時点 |
| (2) がん登録死亡票 | 1か月 |
| (3) データディスク、データカセット | 不用になった時点 |

(その他)

第12条 この要領に定めるもののほか必要な事項は、がん登録・評価等部会と協議のうえ別に定める。

附 則

この要領は、平成6年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成7年1月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成9年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成11年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成12年4月3日から施行する。

附 則

この要領は、平成14年1月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成15年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成18年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成20年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成22年6月11日から施行する。

附 則

この要領は、平成24年4月1日から施行する。

附 則

この要領は、平成25年4月1日から施行する。

岐阜県がん登録「岐阜県悪性新生物患者届出票」作成要領

1 登録対象

- 1) 上皮内がんを含むすべての悪性新生物（国際疾病分類腫瘍学第3版 ICD-O-3の性状2または3）を届出の対象とします。髄膜、脳および中枢神経系については、良性新生物も登録対象とします。
- 2) 岐阜県内医療機関において上記、登録対象疾病の診断をされたすべての患者および、対象疾病による死亡者について届け出てください。
 - 住所が県外の患者についても届出ください。
 - 死亡者は、診断時期によらず、すべての患者が対象です。既登録であっても届け出てください。（生存率の計算に必要です。）
- 3) 多重がんの場合は別々の届出票に記入してください。

2 届出票の作成

- 1) 作成時期
診断時又は、治療開始時及び、死亡時に作成してください。
次のようなケースでも届出くださると、患者の動態をよりよく把握できますのでご協力ください。
 - 患者を他院へ紹介したとき
 - 患者を他院より紹介されたとき（治療後のフォロー目的など）（上記については、特に診療所の先生方にご協力をお願いします）
- 2) 注意事項
 - 医療機関名、姓名、性別、住所、自施設診断日及び原発部位は必ず記入してください。
 - 届出を迷うような場合は複数回でも届出ください。他院よりの届出と重複しても登録室にて照会可能です。
- 3) 届出先
岐阜県がん登録室に届出票を提出願います。（専用二重封筒をご使用ください）
各医療機関のご都合に応じて、1カ月分をまとめるなど、適宜お送りください。

3 記入方法

注* 記入は、ボールペンを使用ください。

* 太枠内を記入してください。

* 事務局使用欄は登録室において記入しますので、何も記入しないでください。

医療機関	自施設名称。正式名称記入が望ましい（ゴム印でも可）。照会先所属、届出者は問い合わせに使用します。
貴院患者 ID	貴院で患者固有に与えられている番号・記号を記入してください。 患者情報照会に使用します。
姓・名 (フリガナ・漢字)	姓・名を別々にフリガナと漢字表記で記入してください。重複登録を防ぐ大事な項目のため漢字欄は、イニシャル、カタカナ等の略記は避け、本人名を記入してください。なお、漢字表記できない外国名の場合はカタカナで記載してください。
性別	性別を記入してください。 [1 男][2 女]
生年月日	生年月日を記入してください。西暦もしくは和暦（元号）、どちらでも記入可。 [0 西暦][1 明治][2 大正][3 昭和][4 平成]

診断時住所

診断時に居住していた住所。市町村のみならず、マンション・部屋番号までのできるだけ詳細な住所を記入してください。

診 断 名

左 右

原発部位が両側臓器(表1参照)のみ記入してください。(側性のない臓器は記入不要)

[1 右][2 左][3 両側][9 不明]

「両側」は卵巣・腎芽腫・網膜芽腫が両側に発生した場合のみに選択してください。その他の側性を有する臓器において、一方が他方の転移と診断されない腫瘍が左右に存在するとき、左右それぞれを独立した腫瘍として別々の届出票に記入。一方が他方の転移で、原発側が判断されない場合は「不明」としてください。

表1 両側のある臓器 (ICD-0-3の局在コードと部位)

局在コード	部位名	局在コード	部位名	局在コード	部位名
C07.9	耳下腺	C40.0	肩甲骨および上肢の長骨	C49.1	上肢・肩の軟部組織
C08.0	顎下腺	C40.1	上肢の短骨	C49.2	下肢・股関節の軟部組織
C08.1	舌下腺	C40.2	下肢の長骨	C50.0-C50.9	乳房
C09.0	扁桃窩	C40.3	下肢の短骨	C56.9	卵巣
C09.1	扁桃口蓋弓(前)(後)	C41.3	肋骨、胸骨および鎖骨	C57.0	卵管
C09.8	扁桃の境界部病巣	C41.4	骨盤骨、仙骨および尾骨	C62.0	精巣
C09.9	扁桃、部位不明	C44.1	眼瞼の皮膚、眼角を含む	C63.0	副睾丸<精巣上体>
C30.0	鼻腔	C44.2	耳および外耳道の皮膚	C63.1	精索
C30.1	中耳	C44.3	その他および部位不明の顔面の皮膚	C64.9	腎盂を除く腎
C31.0	上顎洞	C44.5	体幹の皮膚	C65.9	腎盂
C31.2	前頭洞	C44.6	上肢及び肩の皮膚	C66.9	尿管
C34.0	主気管支	C44.7	下肢の皮膚、股関節部を含む	C69.0-C69.9	眼球、涙腺
C34.1-C34.9	肺	C47.1	上肢の末梢神経、肩を含む	C74.0	副腎
C38.4	胸膜	C47.2	下肢の末梢神経、股関節部を含む	C75.4	頸動脈小体

* 出典：地域がん登録の手引き改定第5版(詳細版)

部 位

腫瘍の原発部位をできるだけ詳細な情報を含んだ言葉で記入してください。

固形腫瘍では、原発臓器名とその詳細部位を記入。

例：「肺左上葉」、「結腸脾弯曲部」等。

転移性がんの場合は、原発臓器を記入する。

例：食道がんの肺転移の場合は、転移部位の「肺」でなく、「食道」を記入。

原発が不明な場合は「原発不明」と記入する。

白血病の場合、診断部位は「骨髓」とし、病理診断名に「急性骨髄性白血病 M2」等と記入。

悪性リンパ腫の場合、診断部位は主病変を記入、詳細な診断名は、病理診断名に記入。

例：胃の悪性リンパ腫(びまん性大細胞性B細胞型リンパ腫)の場合

部位「胃」、病理診断名「びまん性大細胞性B細胞型リンパ腫」

* がん登録では、国際疾患分類-腫瘍学(ICD-0)を用いるのが世界基準であり(2009年現在第3版)、登録室では原発部位情報をICD-0-Tにも基づいてコーディングします。

病理診断名

腫瘍の病理組織をできるだけ詳細な情報を含んだ言葉で記入してください。病理報告に記入されている組織型を完全に記入することが望ましい。腫瘍の形状、腫瘍の性状(良性、良悪不詳、上皮内、悪性、等)及び分化度(高・中・低・未分化)/リンパ性造血器腫瘍の場合の表面抗原(T-cell, B-cell, Null-cell)等をすべて記入してください。

*登録室では病理診断名を ICD-0-M を用いて 6 桁の数字でコーディングします。

多重がん

◎多重がんの有無を記入してください。

[1 有] [2 無]

診 断 情 報

初発・
治療開始後

初発、治療開始後・再発を区別するための項目です。

- 1 **初 発** 自施設において、当該腫瘍の診断、診断と初回治療、あるいは初回治療を実施した場合。
- 2 **治療開始後・再発** 他施設にて当該腫瘍の初回治療を開始した後、自施設にて患者を診療した場合。自施設・他施設を問わずに初回治療が完了した後、自施設にて患者を診療した場合(再発を含む)。

診断方法

当該腫瘍が悪性腫瘍であること、その原発部位ならびに病理組織の確定に際し、患者の全経過を通じて最も寄与した情報(初回治療前の診断に限定しない。他施設における診断情報も含む)。

複数回答可。

- 1 **原発巣の組織診** 原発巣からの病理組織診断によるがんの診断、白血病の骨髄穿刺を含む。
- 2 **転移巣の組織診** 転移巣からの病理組織診断によるがんの診断。
- 3 **細胞診** 喀痰、尿沈渣、膣分泌物等による剥離細胞診、ファイバースコープ等による擦過、吸引細胞診、あるいは洗浄細胞診を含む。白血病及び悪性のリンパ腫の一般血液検査も、この項に含む。
- 4 **部位特異的な腫瘍マーカー** PSA、AFP、HCG、VMA、清血・尿中免疫グロブリン高値。
- 5 **臨床検査** 画像診断(特殊撮影、造影全て。MRI、RI 検査、PET、超音波検査を含む)、手術・体腔鏡下の肉眼的診断を含む。
- 6 **臨床診断** 1～5以外の場合。

【 診 断 日 】

自施設診断日

自施設において当該腫瘍の初回診断がなされた場合の届出では、初回治療前に自施設で実施した検査のうち、診断根拠の番号の最も小さい検査の検体採取日や検査日を記入(組織診検体採取日、細胞診検体採取日、腫瘍マーカー検体採取日、画像診断検査日の順で優先)。前医・他施設において当該腫瘍の初回診断がなされた場合の届出では、自施設の当該腫瘍初診日を記入。生前に存在が疑われていなかったがんが病理解剖によりはじめて診断された場合は、死亡日を自施設診断日とする。西暦もしくは、和暦(元号)、どちらでも記入可。年月日まで記入。

初回診断日

前医・他施設において、すでに当該腫瘍の診断がなされていた場合の届出では、前医・他施設において当該腫瘍の初回治療に”がん”と診断する根拠となった検査を行った日を分かる範囲で必ず記入。西暦もしくは、和暦(元号)、どちらでも記入可。できる限り年月日まで記入。詳細が不明な場合でも、わかる範囲で記入してください。

(例: 4月上旬、4月頃、春頃、2009年頃等)

発見経緯

当該腫瘍が診断される発端となった状況を把握するための項目です。

- 1 **がん検診** がんの早期発見・早期治療を目的とし、一連の定期的な検査を行う場合。
* 自覚症状を持ちながらがん検診を受けがんと診断された場合は「がん検診」とする。
- 2 **健診・人間ドック** 健診は健康一般に関する審査(健康尺度の測定)を目的とし、一連の検査を

行う場合で、人間ドックは、個人を対象にした、より詳細な健康一般に関する診査を行う場合。

- 3 他疾患の経過観察中 他疾患の治療中に診断された場合。入院時ルーチン検査を含む。
- 4 剖検 剖検によってはじめて腫瘍の存在が発見された場合。
- 9 その他・不明 1~4 以外又は、不明の場合。(自覚症状を持って受診した場合を含む。)

病 期

病巣の拡がり

病巣の拡がりとは、腫瘍の原発部位での拡がりの程度と、所属リンパ節・遠隔臓器への転移の有無に基づき、大まかに分類する方法である。術後病理学的診断による進展度が判明していればそれを優先し、無ければ治療前の進展度を用いる。ただし、腫瘍の縮小を目的とした化学療法や放射線療法、あるいは免疫・内分泌療法等を施行の後、手術(体腔鏡的・内視鏡的手術を含む)を施行した場合は、治療前の進展度を優先する。再発では、記載不要。

- 0 上皮内 がんが原発臓器に局限しており、かつ上皮内にとどまるもの
- 1 限局 がんが原発臓器に局限しているもの
- 2 所属リンパ節転移 所属リンパ節への転移を伴うが、隣接組織、臓器への浸潤がないもの
- 3 隣接臓器浸潤 隣接組織、臓器に直接浸潤しているが、遠隔転移がないもの
- 4 遠隔転移 遠隔転移があるもの
- 9 不明 不明、白血病等の UICCTNM 分類の無いもの

UICC TNM

地域がん登録では、病巣の拡がりを集計しているのので、初発の場合は、病巣の拡がりか UICCTNM のどちらかは必ず記入してください。病巣の拡がりに記入がなければ TNM 分類やその他欄の情報から登録室でコード化しています。

※UICC(国際対がん連合)TNM：がん登録では病期分類として「UICC TNM 悪性腫瘍の分類」を用います。

その他

壁深達度、腫瘍径など病巣の拡がりの判定に役立つ情報があれば記入してください。

初 回 治 療

当該腫瘍における一連の初回治療のうち自施設で実施したものを記入してください。(再発では記載不要です。)

【観血的治療】 ◎観血的治療を行った場合、それぞれ実施日を記入してください。

手術

自施設での初回治療における、外科的治療の有無に○を付けてください。
(例：【包含】子宮頸がんの円錐切除術【除外】前立腺がんの去勢術→内分泌療法)

体腔鏡的

自施設での初回治療における、体腔鏡的治療の有無に○を付けてください。

内視鏡的

自施設での初回治療における、内視鏡的治療の有無に○を付けてください。

観血的治療 を総合した 治療結果

当該のがんに対する手術・体腔鏡的・内視鏡的治療を実施した場合のみ根治度を記入。初回治療として行った総合的な結果を記入。内視鏡的な治療を最初に行ったが、その後外科的な追加切除を必要とした場合は、外科的切除後の根治度を記入。根治度の記入は、組織学的に診断された根治度を用いるのが好ましい。組織的根治度が得られない場合、肉眼的根治度を用います。

※治癒切除、非治癒切除の定義：領域（所属リンパ節、隣接臓器）までの切除は以下のように定義します。

『治癒切除』腫瘍を完全に摘除した場合（相対、絶対切除を含む）

『非治癒切除』腫瘍の切除が不完全であった場合（切除し切れなかった場合）

原発巣切除 [1 治癒切除][2 非治癒切除][3 治癒度不明]

[4 姑息・対症療法・転移巣切除・試験開腹][9 不詳]

【その他の治療】

放射線

自施設で初回治療における、放射線治療の有無に○を付けてください。

化学療法

自施設で初回治療における、化学療法の有無に○を付けてください。化学療法については、定義が曖昧な部分がありますが、免疫療法・BRM や内分泌療法を包含しないことに留意してください。

（例：【包含】ハーセプチンによる乳がん治療、肝臓のTAI）

免疫療法

自施設で初回治療における、免疫療法・BRM の有無に○を付けてください。BRM (biological response modifier: 生体応答調整物質) については、「腫瘍細胞に対する宿主の生物学的応答を修飾することによって、治療効果をもたらす物質または方法」いわゆる非特異的な免疫賦活療法を指すものとする。

内分泌療法

自施設で初回治療における、内分泌療法の有無に○を付けてください。内分泌療法とは、がん組織に対し、ホルモンバランスを替えることにより何らかの効果を求めた療法です。ホルモン投与、ホルモン代謝を拮抗する薬剤、抗ホルモン剤、エストロゲン依存性腫瘍に対する卵巣摘出術等がそれにあたります。（例：【包含】前立腺がんの去勢術）

その他

自施設で初回治療における、上記（手術～内分泌療法）以外の治療内容を記入してください。

TAE（肝動脈塞栓術）、PEIT（経皮的エタノール注入療法）、温熱療法、レーザー等治療（焼灼）等を含む。

死亡年月日

死亡日が判明している場合は、記入してください。西暦もしくは和暦（元号）、どちらでも記入可。

死 因

◎当該腫瘍による原病死か他の死因かを区別します。

死亡が判明している場合、記入してください。

[1 原病死][2 他部位のがん死][8 他病死][9 不明]

原発病死以外の場合（ ）内に病名を記入してください。

剖 検

◎自施設、他施設にかかわらず、死亡時の剖検の有無を記入してください。

備 考

紹介元、紹介先やその他の情報、記入項目以外の補足事項についてなど記入してください。貴院の覚書などに利用可。（自由記載欄）

* ◎印は、岐阜県独自の項目です。

照 会 先

住所 〒500-8570

岐阜市藪田南 2-1-1

岐阜県健康福祉部 保健医療課内 岐阜県がん登録室

TEL 058-272-1111（内線 2550）

FAX 058-278-2624

岐阜県悪性新生物患者届出票



④事務局使用欄は記入しないでください。⑤3枚目の裏面に記入要領があります。

事務局
使用欄

受付番号

受付年月日

事務局
使用欄

医療機関	名称		照会先所属	届出者	
貴院患者ID			性別	生年月日	
姓・名(フリガナ)			1 男	0 西暦	
姓・名(漢字)			2 女	1 明治	
				2 大正	
				3 昭和	
				4 平成	
診断時住所					
診断名	左側臓器のみ記載	右側臓器のみ記載	1 右 2 左 9 不明	多重がん	1有 2無 ※有の場合、多重がんについて、別に一通届け出て下さい。
	部位 原発臓器名と詳細部位		(例 胃U, 肺S2, など)	病理診断名 詳細をお願いします	(例 高分化腺癌, 扁平上皮癌, など)
診断情報	初発・治療開始後	1 初発(自施設で診断かつ/もしくは初回治療) 2 治療開始後(前医で当該腫瘍の初回治療を開始した以降)・再発			
	診断方法 (複数回答可)	1 原発巣の組織診 2 転移巣の組織診 3 細胞診 4 部位特異的腫瘍マーカー(PSA, AFP, HCG, VMA, 免疫グロブリン高値) 5 臨床検査 6 臨床診断			患者の全経過を通じて、がん診断する根拠となった検査に○(初回治療前の診断に限定しない)
	診断日	自施設診断日	0 西暦 1 昭和 年 月 日 2 平成		・初回治療前に自施設で実施した検査のうち、診断根拠の番号の最も小さい検査の検体採取日や検査日 ・他施設診断の場合は、当該腫瘍自施設初診日
	初回診断日	初回診断日	0 西暦 1 昭和 年 月 日 2 平成		他施設診断の場合、その診断日をわかる範囲で必ず記入
発見経緯	1 がん検診 2 健診・人間ドック 3 他疾患の経過観察中 4 剖検 9 その他・不明(自覚症状も含む)				
病期	病巣の拡がり	0 上皮内 1 限局 2 所属リンパ節転移 3 隣接臓器浸潤 4 遠隔転移 9 不明			初発の場合、病巣の拡がりかUICC/TNMのどちらかは必ず記入
	UICC TNM*	T	N	M	ステージ
	その他	深達度、腫瘍径など病巣の拡がりの判定に役立つ情報があれば、ご記入ください。			
初回治療	観血的治療	手術	1 有 2 無	西暦・昭和・平成 年 月 日	
		体腔鏡的	1 有 2 無	西暦・昭和・平成 年 月 日	
		内視鏡的	1 有 2 無	西暦・昭和・平成 年 月 日	
	観血的治療を総合した治療結果	原発巣切除(1治癒切除 2非治癒切除 3治癒度不明) 4姑息・対症療法・転移巣切除・試験開腹 9不詳			
その他の療	放射線	1 有 2 無			
	化学療法	1 有 2 無			
	免疫療法	1 有 2 無			
	内分泌療法	1 有 2 無			
その他	その他				
死亡年月日	0 西暦 1 平成	年 月 日	死因	1原病死 2他部位のがん死 8他病死 9不明 ()	剖検 1 有 2 無
備考					

※ 部分は岐阜県独自の項目ですので、可能な範囲で記入をお願いします。

岐阜県がん登録事業に関する情報の取扱いに関する要領

1 目的

この要領は、岐阜県がん登録事業実施要領に基づき収集、登録する情報の取扱いについて必要事項を定め、個人情報等の秘密を保護することを目的とする。

2 情報の収集

- (1) 担当の職員が出張採録により情報を収集するときは、収集する情報の内容を明示し、医療機関の了解を得たうえで実施する。この場合、担当職員は身分を明らかにした書面を携帯する。
- (2) 届出票、死亡票等の処理は、担当職員のみがこれを行う。

3 情報の登録

- (1) 収集した情報の登録は、担当職員のみがこれを行う。
- (2) 登録室に設置したコンピューターは岐阜県行政情報ネットワーク“RENTAI”にのみ接続できる。
- (3) 担当職員は、登録作業に従事したときは、その都度岐阜県がん登録作業記録簿(様式第1号)に記入しなければならない。

4 情報の管理

(1) 届出票の管理

登録室に送付された届出票及び死亡票については、必要な確認措置を講ずるとともに、処理後は施錠したキャビネットに保管する。

(2) 出力帳票の管理

- ① 出力帳票は、すべて施錠したキャビネットに保管する。
- ② 出力帳票は、使用目的を達したときは直ちに裁断により廃棄する。

(3) 磁気ディスクの管理

- ① 登録情報は、作業中の事故又は故障に備えて、毎日作業終了後、磁気ディスクに複写する。
- ② 磁気ディスクは、すべて施錠したキャビネットに保管する。

5 登録情報の利用及び提供

(1) 利用制限

登録情報は、がん登録事業の目的以外に使用してはならない。

(2) 公表資料以外の情報の提供

- ① 年報等により公開された資料以外の情報を利用しようとする者は、岐阜県がん登録情報利用申請書(様式第2号)を健康福祉部長に提出する。
- ② 健康福祉部長は、当核申請が次に掲げるすべての条件を満たしていると認めるときは、利用の承認を行うことができる。
 - ただし、患者個人が識別され得る情報は、承認することはできない。
 - (ア) 登録資料の利用が保健医療の向上又は研究のためであること。
 - (イ) 登録資料の利用ががん対策の推進に寄与するものであること。
 - (ウ) 利用する登録資料が利用目的を達成するうえで、必要最小限であること。
 - (エ) 登録資料から知り得た情報の管理が適切に行われること。

- ③ 健康福祉部長は、承認又は不承認の決定を行ったときは、様式第 3 号又は様式第 4 号により申請者に通知するものとする。
- ④ 申請者は、資料の提供を受けるときは、誓約書(様式第 5 号)を健康福祉部長に提出しなければならない。
- ⑤ 申請者は、登録資料を利用して行った研究成果の公表に当たっては、その成果物を提示しなければならない。

6 地方公共団体との情報交換

- (1) 健康福祉部長は、がん登録事業を実施している地方公共団体に対し、県内に住所を有するものに関する情報の提供を依頼することができる。
- (2) 健康福祉部長は、がん登録事業を実施している地方公共団体から、当該地方公共団体に住所を有する患者の情報の提出依頼があった場合は、該当する届出票の写しを送付することができる。

附 則

この要領は、平成 7 年 4 月 1 日から施行する。

附 則

この要領は、平成 11 年 4 月 1 日から施行する。

附 則

この要領は、平成 12 年 4 月 3 日から施行する。

附 則

この要領は、平成 18 年 4 月 1 日から施行する。

(様式第2号)

岐阜県がん登録情報利用申請書

年 月 日

岐阜県健康福祉部長 様

申請者 住所
電話
所属
職名
氏名

印

岐阜県がん登録事業に関する資料を利用したいので、下記のとおり申請します。

記

利用目的	
利用方法	
研究者等	
必要資料	
利用期間	

(様式第 5 号)

誓 約 書

岐阜県がん登録事業に関する資料を利用するに当たり、次の事項を遵守することを誓約します。

- 1 資料から知り得た情報を申請書の目的以外に使用しないこと。
- 2 資料から知り得た情報は他に漏らさないこと。
- 3 資料は、厳重に管理保管すること。

年 月 日

申請者 住所

職名

氏名

岐阜県健康福祉部長 様

岐阜県のがん登録

平成 26 年 3 月 印刷・発行

岐阜県健康福祉部保健医療課

〒500-8570 岐阜市藪田南 2-1-1

TEL 058-272-1111

FAX 058-278-2624

Email c11223@pref.gifu.lg.jp
