

令和6年度
事業年報

健康、きらめく日々へ。

岩手県対がん協会



公益財団法人岩手県対がん協会 倫理規程

公益財団法人岩手県対がん協会（以下「協会」という。）は、その設立の趣意に基づき、岩手県において、がん及び生活習慣病対策活動等を行い、県民の保健福祉の向上に寄与することを目的として、一貫した事業活動を続けてきた。

特に、近年の岩手県における、がん及び生活習慣病の罹患状況に鑑み、今後とも、検診（健診）を担う公益法人としての活動を推進していかねばならない。

この上で協会は、厳正な倫理に則り、公正かつ適正な事業活動を行うための自主ルールとして、以下の倫理規程を制定し、それを遵守するものとする。

協会のすべての役職員は、その社会的使命と役割を自覚し、この規程の理念が具体的行動と意思決定に活かされるよう、不断の努力と自己規律に努めなければならない。

（組織の使命及び社会的責任）

第1条 協会は、その設立目的に従い、「民による公益の増進」を担う重大な責務を負っていることを認識し、社会からの期待に相応しい事業運営にあたらなければならない。

（社会的信用の維持）

第2条 協会は、常に公正かつ誠実に事業運営にあたり、社会的信用の維持・向上に努めなければならない。

（法令等の遵守）

第3条 協会は、関連法令及び協会の定款、倫理規程その他の規程・内規を遵守し、社会的規範に反することなく、適正に事業を運営しなければならない。

（私的利益の禁止）

第4条 協会の役職員は、その職務や地位を私的な利益の追求に利用することがあってはならない。

(利益相反の防止及び開示)

第5条 協会の役職員は、その職務の執行に際し、協会との利益相反が生じる可能性がある場合は、直ちにその事実を開示し、所定の手続に従わなければならない。

(情報開示及び説明責任)

第6条 協会は、その事業活動に関する透明性を図るため、その活動状況の資料等を積極的に開示し、社会の理解と信頼の向上に努めなければならない。

(個人情報の保護)

第7条 協会は、業務上知り得た個人情報の保護に万全を期すとともに、個人の権利の尊重にも十分配慮しなければならない。

(研 鑽)

第8条 協会の役職員は、公益事業活動の能力向上のため、絶えず自己研鑽に努めなければならない。

(規程遵守の確保)

第9条 協会は、必要があるときは、理事会の決議に基づく委員会を設置し、この規程の遵守状況を監督する。

(改 廃)

第10条 この規程の改廃は、理事会の決議を経て行う。

附 則

(施行期日)

この規程は、公益財団法人設立登記の日から施行する。

公益財団法人岩手県対がん協会 個人情報保護方針

当協会は、がん及び生活習慣病の予防並びに治療対策等について、検診（健診）・検査、知識の普及啓発、調査研究等の事業目的を遂行するにあたり、受診者の個人情報をはじめとする、すべての個人情報を保護することの重要性を深く認識し、以下の個人情報保護方針を定め、確実に実行いたします。

- 1、個人情報は適切な手段で取得します。また、法令等に基づく場合を除き、特定した利用目的の範囲でのみ利用いたします。目的外利用を行わないために、これを防止する措置を講じます。さらに、法令等に基づく場合を除き、本人の同意なく第三者に提供することはありません。
- 2、個人情報への不正アクセス、個人情報の漏えい、滅失、または、き損の防止並びに是正のために、適切な安全管理措置を講じます。
- 3、個人情報に関するお問い合わせや苦情相談の窓口を設け、誠実に対応いたします。
- 4、個人情報の取扱いに関する法令、条例、国が定める指針およびその他の規範を遵守します。
- 5、個人情報を保護するマネジメントシステムを構築し、継続的に改善いたします。

制定 2005年 4月 1日

改定 2015年10月 1日

改定 2021年 1月 4日

改定 2021年 4月 1日

改定 2024年 6月20日

改定 2025年 6月 5日

公益財団法人 岩手県対がん協会

理事長 祖父江 憲治

<個人情報問合せ窓口> 〒028-3609 岩手県紫波郡矢巾町医大通二丁目1-6
公益財団法人岩手県対がん協会 管理部総務課
電話：019-618-0150 FAX：019-697-8833
E-mail：soumu@i-taigan.jp

目 次

I 検診（健診）・検査事業

1 巡回検診	1
2 施設健診	2

II 普及啓発活動

1 広報活動	3
2 パンフレット・リーフレット配布及び教材の貸出し	3
3 健康イベント・催事等の参加協力	4
4 講演会等	4
5 出前授業	4
6 市町村検診担当管理職会議	5
7 がん検診担当者会議	5
8 保健師看護師がん検診情報研修会	6
9 がん征圧全国大会への参加及び東北・北海道ブロック会議への参加	6
10 会員の確保	6
11 寄付の受領	6

III 保健活動

1 乳がん自己触診法教室の開催	7
2 がん予防電話相談	7
3 特定保健指導	7

IV 精度管理

1 消化器がん検診打合せ会議（消化器関係医師研修会）	8
2 乳がん検診打合せ会議（マンモグラフィ症例検討会）	8
3 子宮頸がん検診打合せ会議	9
4 肺がん検診打合せ会議	9
5 検診事後管理	10
(1) 早期受診	10
(2) 各種がん検診の事後管理	11
(3) 各種がん検診の予後調査	13

V 各検診・検査（資料編）

1	胃がん検診	16
2	子宮頸がん検診	28
3	肺がん検診	48
4	乳がん検診	62
5	大腸がん検診	73
6	肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診	81
7	ピロリ菌検査	99
8	結核検診	99

VI 生活習慣病予防健診（いわて健康管理センター・すこや館、資料編）

1	健診	100
2	がん検診（個別方式）	135
3	特定保健指導	150

VII 事業推進活動

VIII 情報処理・管理

IX 医療技術者の育成・援助

X 論文・研究発表

1	論文	153
2	研究発表	154

〈参考資料〉

医療顧問・対策委員・診断委員・技術委員等名簿

1	医療顧問名簿	155
2	対策委員・診断委員・技術委員等名簿	155

岩手県と全国のがんの実態

1	がんの臓器別死亡数と粗死亡率	157
2	がんの主要部位別死亡数の年次推移	158
3	令和5年がん死亡数の部位別割合	158
4	がんの主要部位別5年生存率	159

I 検診(健診)・検査事業

1 巡回検診

区 分		計画数 (人)	実施数 (人)	実施率	前年度実施数 (人)	伸び率	
胃 がん 検 診		78,100	72,973	93.4%	77,123	-5.4%	
子宮頸がん検診	検 診 車	19,500	19,384	99.4%	20,048	-3.3%	
	日母	頸 部	12,910	12,533	97.3%	13,629	-8.0%
		体 部	-	33	-	29	13.8%
	H P V 検 査		123	66	53.7%	95	-30.5%
胸 部 検 診	胸部エックス線撮影	19,000	18,190	95.7%	19,070	-4.6%	
	肺 がん 読 影	11,000	10,535	95.8%	11,103	-5.1%	
	喀 痰 細 胞 診 検 査	1,411	1,385	98.2%	1,336	3.7%	
	結 核 読 影	16,600	15,969	96.2%	16,712	-4.4%	
検 乳 がん 診 ン	エ ッ ク ス 線 撮 影	27,200	26,474	97.3%	27,673	-4.3%	
	超 音 波	2,600	2,500	96.2%	2,628	-4.9%	
大 腸 がん 検 診		87,600	85,484	97.6%	87,975	-2.8%	
肝 胆 膵 腎 超 音 波 検 診		15,100	14,670	97.2%	14,993	-2.2%	
ピ ロ リ 菌 抗 原 検 査		550	603	109.6%	648	-6.9%	
そ の 他 検 診		-	85	-	-	-	
計		291,694	280,884	96.3%	293,062	-4.2%	

2 施設健診

区 分	計画数 (人)	実施数 (人)	実施率	前年度実施数 (人)	伸び率
生活習慣病予防健診 (全国健保管掌)	20,550	22,239	108.2%	20,763	7.1%
生活習慣病予防健診 (全国健保管掌外)	7,585	7,584	99.9%	7,333	3.4%
定 期 健 診	6,650	6,809	102.4%	6,539	4.1%
特定健診・特定保健指導	4,290	4,777	111.4%	4,549	5.0%
オ プ シ ョ ン 検 査	31,710	37,742	119.0%	30,283	24.6%
診療所(上部・下部内視鏡検査、ピロリ菌除菌)	290	297	102.4%	195	52.3%
その他(住民検診・肝炎等)	9,310	11,098	119.2%	10,680	3.9%
(1日ドック結果説明数)	-	2,718	-	2,541	7.0%
(紹介状、情報提供書発行数)	-	5,499	-	5,547	-0.8%
計	80,385	90,546	112.6%	80,342	12.7%
上記のうち内視鏡検査					
上部内視鏡検査 (健診・精密検査)	-	2,523	-	1,487	69.7%
下部内視鏡検査(精密検査)	-	89	-	116	-23.3%

II 普及啓発活動

1 広報活動

1	メディア広報	(1)テレビCM民放各局 240本 10月～2月 (2)YouTube広告 表示回数252,676回 10月～2月 (3)「岩手県民健康応援キャンペーン」協賛広告掲載 11月～3月 (4)矢巾町行政情報番組「やはラヂ」 20秒スポット 240本 4月～3月
2	イベント協賛	「いわてピンクリボンフェスタ」(新聞広告)
3	「nobi-yaca」	2回発行 計5,000部(市町村・事業所・法人会員等に配布)
4	がん征圧月間	(1)新聞広告(岩手日報・朝日新聞・読売新聞) (2)市町村・事業所・医療機関等にポスター掲示

2 パンフレット・リーフレット配布及び教材の貸出し

(1) 当協会オリジナル啓発リーフレット(検診委託契約実施主体向け)

配布先	配布枚数						
	合計	胃	子宮	肺	乳房	大腸	肝胆膵腎
北上市	36,500	19,500	9,500	-	7,500	-	-
久慈市	7,600	3,500	2,200	-	1,900	-	-
遠野市	16,000	3,500	2,000	4,000	2,000	4,500	-
一関市	17,000	5,500	3,000	-	3,000	5,500	-
釜石市	4,000	-	2,000	-	2,000	-	-
二戸市	19,000	4,000	3,000	-	3,000	6,000	3,000
奥州市	13,500	10,000	2,000	-	1,500	-	-
雫石町	4,800	1,900	-	-	-	-	2,900
岩手町	2,000	500	500	500	500	-	-
西和賀町	1,900	700	650	-	550	-	-
軽米町	4,900	4,800	-	-	-	-	100
大槌町	300	50	50	50	50	50	50
田野畑村	600	-	300	-	300	-	-
普代村	700	-	350	-	350	-	-
野田村	500	500	-	-	-	-	-
岩手医大	650	400	50	50	50	50	50
計 16か所	129,950	54,850	25,600	4,600	22,700	16,100	6,100

(2) パンフレット・教材(会員向け)

	パンフレット配布部数	模型・DVD貸出件数
計 17か所	3,353	2

3 健康イベント・催事等の参加協力

開催年月日	主催	イベント名称	内容等
令和6年 10月1日～31日	いわて ピンクリボンの会	2024いわてピンク リボンフェスタ	ピンクリボンツリー すこや館、けん館 入口・受付に設置
			スマイルウォーク (10/20) (盛岡城跡公園多目的広場スタート)
			講演会&トークセッション(Web開催)(10/6) (YouTube配信:10/20～10/31)

4 講演会等 (講師：保健師)

開催年月日	主催	テーマ
令和6年 11月15日	岩手県市町村職員 健康福利機構	「生活習慣病とその予防」

5 出前授業 (講師：保健師・看護師)

	学校名	テーマ	授業方法	参加人数
小学校	盛岡市立太田小学校	生活習慣病とその予防	訪問	28
	遠野市立宮守小学校	生活習慣病とその予防	Web	8
	大船渡市立末崎小学校	生活習慣病とその予防	Web	46
	紫波町立紫波東小学校	生活習慣病とその予防	訪問	44
	奥州市立衣川小学校	生活習慣病とその予防	Web	9
	奥州市立江刺愛宕小学校	生活習慣病とその予防	Web	47
	花巻市立笹間第一小学校	生活習慣病とその予防	訪問	26
	二戸市立御返地小学校	生活習慣病とその予防	Web	9
	八幡平市立平館小学校	生活習慣病とその予防	Web	13
	盛岡市立仁王小学校	生活習慣病とその予防	訪問	63
中学校	花巻市立東和中学校	生活習慣病とその予防	訪問	48
	雫石町立雫石中学校	生活習慣病とその予防	訪問	97
	宮古市立重茂中学校	生活習慣病とその予防	Web	14
高校	岩手県立盛岡南高等学校	生活習慣病とがんの予防について	訪問	187
計 14 校				639人

6 市町村検診担当管理職会議

開催年月日	令和6年10月1日（火）～10月11日（金） オンデマンド配信		
内 容	1 情報提供(1) 「AIの活用について」	放射線課	菅原 将人
	2 情報提供(2) 「令和7年度検診事業・検診等料金表（予定）」	巡回検診課	三好 信彦
	3 講演 「当協会のAI；肺がん検診にAIを導入して」	専務理事	村上 晶彦
参加人数	28市町村 30人		

7 がん検診担当者会議

開催年月日	令和7年2月25日（火）～3月7日（金） オンライン開催(オンデマンド配信)			
内 容	1 講演(1) 「検診の場で隣がんを発見するには ー最近の話題ー」 岩手県対がん協会 専務理事 診療部長		村上 晶彦	
	2 講演(2) 「胃、肺、大腸、乳、子宮頸 ーがん検診の現在地とこれから」 公益財団法人 日本対がん協会マネジャー		服部 尚 様	
	3 令和7年度検診事業に関わる連絡事項 (1) 検診等料金表 (2) 実施要領（仕様書）及び受検票の変更点	巡回検診課	池田 茉央	
	4 情報提供 (1) 乳がん検診 有症状者の一次検診受診について（お願い）	保健看護課	折本美奈子	
	(2) 地域保健・健康増進事業報告 子宮頸がん検診の精密検査統計表における報告区分の変更について	保健看護課	柴田せつ子	
	(3) 各がん検診 要精密検査・要再検査該当者の受診結果通知利用状況調査 について（お願い）	保健看護課	柴田せつ子	
	(4) 大腸がん検診の課題 ～精検未実施について～	保健看護課	石澤 政子	
	(5) 新検診車の紹介（胃がん検診2号車、腹部超音波検診62号車）	巡回検診課	佐々木実香	
	参加人数	70人（31市町村 53人、13事業所 17人）		

8 保健師看護師がん検診情報研修会

開催年月日	1回目 令和6年5月 7日(火)～5月17日(金) オンデマンド配信 2回目 令和7年1月 6日(月)～1月17日(金) オンデマンド配信 再配信 令和7年2月17日(月)～2月28日(金) オンデマンド配信
内 容	(1)胃がん検診について 保健看護課 三輪 唯美 (2)大腸がん検診について 保健看護課 佐藤 絵理 (3)乳がん検診について 保健看護課 石田 由貴 (4)子宮頸がん検診について 保健看護課 川村 咲季
参加人数	1回目 15市町村 26人 2回目 1市町村 1人 再配信 8市町村 9人

9 がん征圧全国大会への参加及び東北・北海道ブロック会議への参加

	がん征圧全国大会	東北・北海道ブロック会議
開催県	埼玉県	岩手県
開催年月日	令和6年9月13日(金)	令和6年11月14日(木)
会場	ソニックシティ小ホール	岩手県対がん協会 すこや館
メインテーマ	彩の国さいたまから羽ばたこう がん征圧の明日へ	議題協議、医療DX情報提供、施設見学
参加人数	役職員4名	役職員10名

10 会員の確保

区分	会費(1口)	6年度	5年度	4年度
法人会員	10,000円	204	202	203
個人会員	1,000円	542	558	580

11 寄付の受領

(敬称略)

年月日	氏名	住所	金額(円)
令和6年 8月3日	能 登 谷 香	花 巻 市	3,000
令和6年10月2日	き た ぎ ん 友 の 会	盛 岡 市	200,000
令和6年12月16日	住友生命保険相互会社 盛岡支社	盛 岡 市	95,235
令和7年 3月18日	住友生命保険相互会社 盛岡支社	盛 岡 市	142,855

Ⅲ 保健活動

1 乳がん自己触診法教室の開催

実施主体	対象者	開催回数	参加人数
一 関 市	川崎地区保健推進委員、一般市民	2	35人
計		2	35人

2 がん予防電話相談

相談内容	件数	相談内容	件数
がん予防の日常生活に関すること	—	がんの治療に関すること	—
がんの一般的知識に関すること	—	他疾患とがんとの関係に関すること	—
がん検診に関すること	57	がんのその他に関すること	—
検診（健診）結果に関すること	69	がん以外のその他に関すること	2
巡回検診80件、すこや館18件、けん館30件 計 128 件			

3 特定保健指導（初回面接）

		積極的支援	動機付け支援	計
施設	すこや館	75人	159人	234人
	けん館	88人	86人	174人
巡 回		3人	6人	9人
合 計		166人	251人	417人

注 特定健診は令和5年度に実施し特定保健指導は令和6年度に実施した分を含む。

IV 精度管理

1 消化器がん検診打合せ会議（消化器関係医師研修会）

開催年月日・会場	内 容	出 席 者	
		医師(対策・ 診断委員等)	協会役職員
令和7年3月6日(木) 「すこや館」	○報告事項 (1)令和6年度消化器検診実施成績及び 令和7年度消化器検診実施計画について (2)令和6年度胃・大腸がん検診 精密検査結果（中間報告） (3)令和6年度肝胆膵腎超音波検診 精密検査結果（中間報告） ○研修会 「今年度の胃がん検診 X線と内視鏡」 専務理事 村上 晶彦	7人	13人

2 乳がん検診打合せ会議（マンモグラフィ症例検討会）

開催年月日・会場	内 容	出 席 者	
		医師(対策・ 診断委員等)	協会役職員
令和6年8月7日(水) 「けん館」	○症例検討 令和5年度症例から11例 【解 説】 岩手県立中央病院乳腺・内分泌外科長 宇佐美 伸 先生	11人	19人
令和6年12月12日(木) 「けん館」	○症例検討 令和6年度症例から10例 【解 説】 岩手県立中央病院乳腺・内分泌外科長 宇佐美 伸 先生	13人	24人
令和7年3月12日(水) 「けん館」	○症例検討 令和6年度症例から12例 【解 説】 岩手県立中央病院乳腺・内分泌外科長 宇佐美 伸 先生 ○報告 (1)令和6年度乳がん検診実施状況と令和7年度 申し込み状況 (2)令和6年度乳がん検診実施成績および精密 検査結果（中間報告）	11人	26人

3 子宮頸がん検診打合せ会議

開催年月日・会場	内 容	出 席 者	
		医師(対策・ 診断委員等)	協会役職員
令和7年3月3日(月) 「すこや館」	○打合せ事項 (1)令和5・6年度実施状況（精検結果） (2)令和7年度実施計画（申込状況、診断担当医等） (3)その他	10人	9人

4 肺がん検診打合せ会議

開催年月日・会場	内 容	出 席 者	
		医師(対策・ 診断委員等)	協会役職員
令和7年3月5日(水) 「すこや館」	○打合せ事項 (1)令和6年度肺がん検診実施状況について (2)令和7年度胸部検診申込み及び計画数について ○1次検診がD判定で精密検査が肺がんだった症例について	8人	10人

5 検診事後管理

要精検者に、検診結果通知書と紹介状等を送付し、受診した医療機関からその結果を返送していただいている。

さらに、発見がんについては、治療内容の把握に努め、精度管理の向上を図ると共に、日本対がん協会、各関係学会等に報告している。

また、3ヶ月経ても精密検査結果の返送がない場合は未受診者とみなし、各実施主体を通して状況確認と受診勧奨を行っている。その結果を基に、地域保健・健康増進報告に準じて各検診の精密検査結果の内訳に、未受診と未把握を区別して計上した。

なお、精検結果は、令和7年9月30日を最終締日として集計した。

(1) 早期受診

表1 胃がん検診早期受診結果（地域・職域）

（単位：人、％）

区分	対象者数	精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果														精検未受診者数			
				胃がん	胃がんの疑い	非上皮性悪性腫瘍	食道がん	その他の悪性腫瘍	胃腺腫	胃ポリープ	胃粘膜下腫瘍	胃潰瘍	胃潰瘍癒痕	十二指腸潰瘍（癒痕含む）	胃十二指腸潰瘍（癒痕含む）	胃炎	その他		異常なし		
地域	男	17	17	100.0	8		1				1		5				2				
	女	12	11	91.7	2		1	1					5	1			1				1
	計	29	28	96.6	10		2	1				1		10	1		3				1
職域	男																				
	女																				
	計																				
合計	29	28	96.6	10		2	1				1		10	1		3					1

表2 子宮頸がん検診早期受診結果

（単位：人、％）

区分	対象者数	精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果								
				子宮頸がん	子宮体がん	卵巣がん	卵巣腫瘍	境界悪性	CIN3	卵巣腫瘍	子宮筋腫	その他
内訳	18	17	94.4	1	3	2	1	1	1	6	2	1

表3 肺がん検診早期受診結果

（単位：人、％）

区分	対象者数	精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果			
				肺がん	肺のその他患者	その他	異常なし
内訳	1	1	100.0	1			

表4 乳がん検診早期受診結果

(単位：人、%)

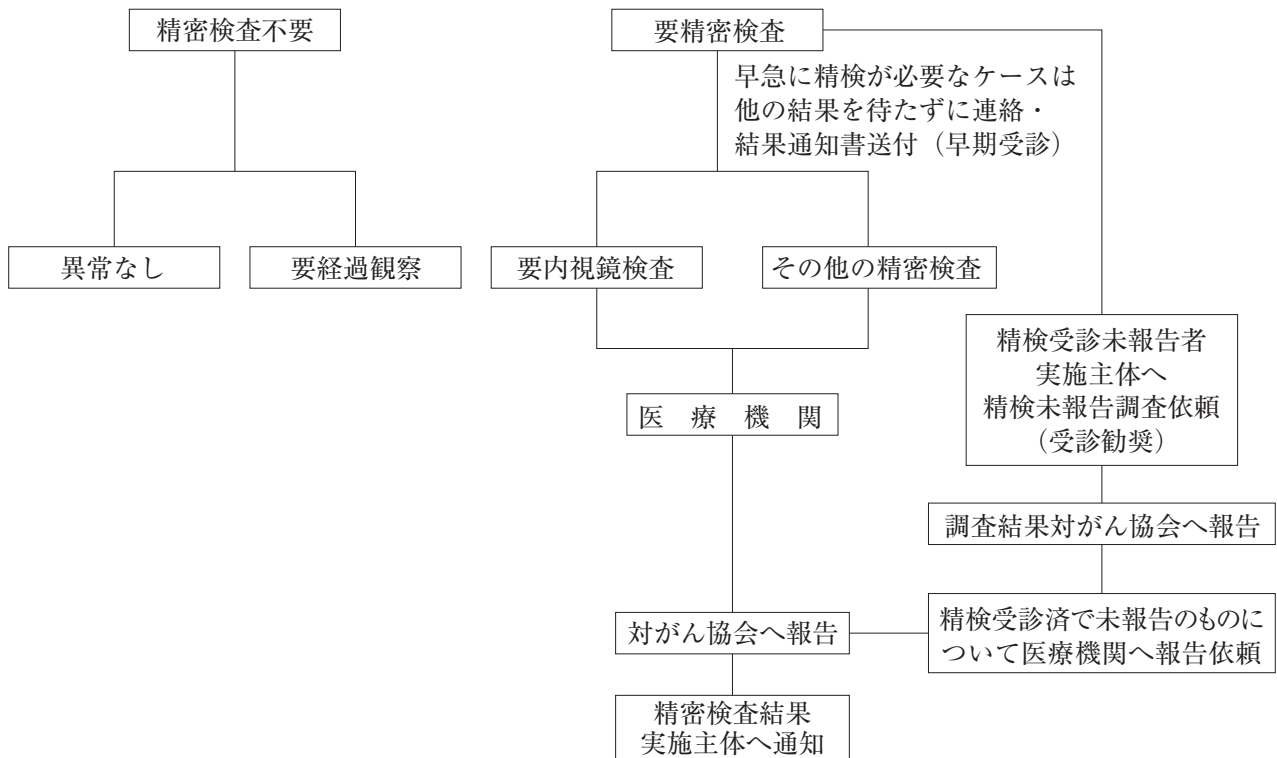
区分	対象者数	精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果				
				乳がん	乳腺症	線維腺腫	その他	異常なし
内訳	29	28	96.6	22	4		2	

表5 肝・胆・膵・腎検診早期受診結果

(単位：人、%)

区分	対象者数	精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果(重複あり)													異常なし
				肝細胞がん	肝内胆管がん	転移性肝がん	肝臓その他疾患	胆のうがん	胆管がん	胆のうその他疾患	腎臓がん	腎臓その他疾患	膵臓がん	膵臓その他疾患	その他悪性疾患	その他	
内訳	12	11	91.7	1			2			3	1	1	1	1	1	1	

(2) 各種がん検診の事後管理 — 胃がん検診の場合 —



○ 発見胃がん患者について、協会は医療機関に手術調査票を送付し、状況把握後、胃がん台帳作成

要経過観察：所見はあるが、精密検査を必要としない。ただし、症状がある場合は医療機関を受診

要内視鏡検査：胃疾患が疑われるもの

その他の精密検査：胃以外の疾患が疑われるもの

表6 事後管理の状況

(単位：人、%)

部 位	一次検診受診者数	要精検者数	要精検率	精 検受診率	が ん 発見数	が ん 発見率	陽性反応的中度	精検未報告者調査依頼件数	状況照会	手 術 調 査 票 の 依 頼	
胃	72,973	胃内視鏡 2,392	3.3	87.3	54	0.07	2.26	1,071	190	58	
		その他の精査 79	0.1	89.9							
子宮頸部 (検診車)	19,384	241	1.2	87.6	3	0.02	1.24	734	168	3	
					CIN3 13	0.07	5.39				
経 膣 超音波	19,384	804	4.1	87.4	13	0.07	1.62				
子宮頸部* (日母)	11,521	180	1.6	83.3	2	0.02	1.11				
					CIN3 8	0.07	4.44				
子宮体部 (日母)	20	2	10.0	50.0	0	-	-				
肺	10,535	135	1.3	88.1	6	0.06	4.44	91	26		
		117	1.1	91.5	4						
喀 痰 の み	1,289	1	0.1	100.0	1	0.08	100.0				
乳房 (方式別)	マンモグラフィ単独	15,462	272	1.8	94.5	43	0.28	15.81	107	49	101
	マンモグラフィ + 超 音 波	11,012	217	2.0	92.6	28	0.25	12.90			
	U S 単 独	55	0	0.0	-	0	-	-			
大 腸	85,484	4,869	5.7	82.9	248	0.29	5.09	2,235	839	108	
肝 臓・胆 の う・ 膵 臓・腎 臓	14,670	567	3.9	87.1	11	0.07	1.94	269	62		
計	261,789	9,876	3.8	85.5	413	0.16	4.18	4,507	1,334	270	

*子宮頸がん検診の発見がん数に上皮内がんは含まない。子宮頸部上皮内腫瘍3（CIN3）の発見数を計上した。

**肺のX線+喀痰の要精検者数、要精検率、精検受診率は「肺がん検診における胸部X線検査の判定基準と指導区分」に沿って「X線結果E 喀痰細胞診結果D・E」を上段に、「X線結果D」を下段に計上した。また、「X線結果D」からの肺がんは取り扱い上発見がんに計上できないことからがん発見率、陽性反応的中度は空欄とした。

<プロセス指標の算出方法>

- | | |
|-----------|--------------------|
| ① 要精検率 | 要精検者数／一次検診受診者数×100 |
| ② 精検受診率 | 精検受診者数／要精検者数×100 |
| ③ がん発見率 | 発見がん数／一次検診受診者数×100 |
| ④ 陽性反応的中度 | 発見がん数／要精検者数×100 |

(3) 各種がん検診の予後調査〈5年・10年生存調査〉

がん検診の有効性を評価するうえで、発見がん者の予後を把握することは重要である。

当協会では、検診においてがんが発見された方について、がん発見から5年または10年経過した時点で予後情報を把握している。これまで岩手県医師会の岩手県地域がん登録室へ申請し、生存について把握していたが、今後は岩手県に調査計画書を提出し、倫理審査を経て全国がん登録に申請、その結果を次回報告する予定である。

V 各検診・検査（資料編）

1 胃がん検診

胃がん検診は、200%の高濃度低粘性バリウム 150ccを用い、日本消化器がん検診学会の基準撮影法による8枚撮影で実施し、読影は対策委員および診断委員の医師2名で二重読影を行っている。

<一次検診>

令和6年度の胃がん検診は、32市町村 190事業所から委託を受け実施した。受診者総数は72,973人で、その内訳は、地域が48,566人、職域が24,407人であった。前年度より地域は3,276人、職域は874人の減少であった。(表1)

<精密検査>

受診者総数72,973人に対する要精検者数は、胃内視鏡は全体が2,392人(要精検率3.3%)で、その内訳は、地域は1,905人(要精検率3.9%)、職域が487人(要精検率2.0%)であった。(表1)

精検受診率について、胃内視鏡は全体が87.3%、地域88.3%、職域83.6%で前年度に比べ地域は1.3%減少、職域は1.0%増加した。(表1) また、男女別にみると、男性85.3%、女性90.6%で男性が女性より低率であった。(表4-1)

<発見がん数>

発見胃がん総数54人、発見率0.07%、要精密検査者に対する陽性反応の集中度は2.26であった。発見がんの内訳は、地域53人、発見率0.11%、陽性反応の集中度2.78、職域1人、発見率0.004%、陽性反応の集中度0.21であり、地域の発見率、陽性反応の集中度が職域に比較して共に高率であった。(表5) また、陽性反応の集中度は男女別にみると男性2.63、女性1.65で男性が高率であった。(表4-1)

受診歴別では初回受診者5,979人、発見がん数は11人(発見率0.18%) 非初回受診者66,994人、発見がん数は43人(発見率0.06%)であった。(表2)

発見がんのうち早期がんの占める割合は、70.4%(38人)であり、受診歴別では初回受診者では72.7%(8人)、非初回受診者では69.8%(30人)で初回受診者の方が高率であった。(表2)

表1 胃がん検診年度別実施状況 (過去10年間)

(単位：人、%)

年 度	受診者数			要精検者数 (率)			精検受診者数 (率)			胃がん発見数 (早期がん割合)			胃 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度
	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計		
27	76,232	26,220	102,452	4,260 (5.6)	1,098 (4.2)	5,358 (5.2)	3,848 (90.3)	891 (81.1)	4,739 (88.4)	118 (75.4)	13 (53.8)	131 (73.3)	0.13	2.44
28	70,961	25,221	96,182	4,332 (6.1)	1,032 (4.1)	5,364 (5.6)	3,773 (87.1)	834 (80.8)	4,607 (85.9)	129 (72.9)	6 (83.3)	135 (73.3)	0.14	2.52
29	68,553	24,714	93,267	3,620 (5.3)	930 (3.8)	4,550 (4.9)	3,233 (89.3)	759 (81.6)	3,992 (87.7)	128 (76.6)	6 (50.0)	134 (75.4)	0.14	2.95
30	64,969	24,110	89,079	3,268 (5.0)	742 (3.1)	4,010 (4.5)	2,907 (89.0)	604 (81.4)	3,511 (87.6)	125 (64.8)	11 (54.5)	136 (64.0)	0.15	3.39
元	65,089	23,445	88,534	3,176 (4.9)	712 (3.0)	3,888 (4.4)	2,854 (89.9)	584 (82.0)	3,438 (88.4)	96 (68.8)	6 (66.7)	102 (68.6)	0.12	2.62
2	54,256	24,365	78,621	2,513 (4.6)	694 (2.8)	3,207 (4.1)	2,264 (90.1)	561 (80.8)	2,825 (88.1)	99 (63.6)	2 (50.0)	101 (63.4)	0.13	3.15
3	58,064	24,386	82,450	2,859 (4.9)	780 (3.2)	3,639 (4.4)	2,556 (89.4)	640 (82.1)	3,196 (87.8)	89 (64.0)	6 (83.3)	95 (65.3)	0.12	2.61
4	55,516	25,416	80,932	2,633 (4.7)	825 (3.2)	3,458 (4.3)	2,375 (90.2)	702 (85.1)	3,077 (89.0)	88 (64.8)	6 (33.3)	94 (62.8)	0.12	2.72
5	51,842	25,281	77,123	2,272 (4.4)	714 (2.8)	2,986 (3.9)	2,036 (89.6)	590 (82.6)	2,626 (87.9)	64 (68.8)	6 (66.7)	70 (68.6)	0.09	2.34
6	48,566	24,407	72,973	1,905 (3.9)	487 (2.0)	2,392 (3.3)	1,682 (88.3)	407 (83.6)	2,089 (87.3)	53 (71.7)	1 (0.0)	54 (70.4)	0.07	2.26

表2 胃がん検診 発見がんの状況 (受診歴別、深達度別)

(単位：人、%)

深達度 受診歴	受診者数 (割合)	胃がん 発見数 (発見率)	深達度別内訳 (割合)							不明 (割合)
			早期がん		進行がん					
			M	SM	MP	SS	SE	SI	薬物療法・放射 線療法・手術未 施行など	
初回 受診者	5,979 (8.2)	11 (0.18)	7 (63.6)	1 (9.1)	1 (9.1)	2 (18.2)				
			8 (72.7)		3 (27.3)					
非初回 受診者	66,994 (91.8)	43 (0.06)	18 (41.9)	12 (27.9)	4 (9.3)	5 (11.6)	2 (4.7)		1 (2.3)	1 (2.3)
			30 (69.8)		12 (27.9)					
合 計	72,973	54 (0.07)	25 (46.3)	13 (24.1)	5 (9.3)	7 (13.0)	2 (3.7)		1 (1.9)	1 (1.9)
			38 (70.4)		15 (27.8)					

表3 胃がん検診 発見がん深達度別人数 (性別・年齢階級別)

(単位：人)

区分 性・年齢		胃がん 発見数	深 達 度							不明
			M	SM	MP	SS	SE	SI	深達度 不 明	
男	～39									
	40～44									
	45～49									
	50～54									
	55～59									
	60～64	1			1					
	65～69	6	2	3	1					
	70～74	14	7	2	1	2	1			1
	75～79	8	6			2				
	80～84	4	3			1				
	85～89	4		3	1					
	90～	2	1						1	
計		39	19	8	4	5	1		1	1
女	～39									
	40～44									
	45～49									
	50～54	1		1						
	55～59	1	1							
	60～64	1	1							
	65～69	2		1		1				
	70～74	3	2	1						
	75～79	1					1			
	80～84	4	1	2		1				
	85～89	2	1		1					
	90～									
計		15	6	5	1	2	1			
合 計		54	25	13	5	7	2		1	1

表4-1 胃がん検診実施状況(性別・年齢階級別) 地域+職域

区分 性・年齢	一次 検診 受診者 数	一 次 検 診 結 果						精 検 受 診 者 数				胃 精						
		異 常 な し	要 経 過 観 察	要 精 密 検 査				胃 内 視 鏡	精 検 受 診 率	そ の 他 の 精 査	精 検 受 診 率	胃 が ん	左の内早期がん		胃 が ん の 疑 い	非 上 皮 性 悪 性 腫 瘍	食 道 が ん	
				胃 内 視 鏡	要 精 検 率	そ の 他 の 精 査	要 精 検 率						左 の 内 早 期 が ん	左 の 内 粘 膜 内 が ん				
男	～19																	
	20～24	4	4															
	25～29	7	6	1														
	30～34	41	37	1	3	7.3			2	66.7								
	35～39	1,258	1,115	125	17	1.4	1	0.1	16	94.1	1	100.0						
	40～44	2,637	2,296	287	53	2.0	1	0.0	44	83.0	1	100.0						
	45～49	3,290	2,778	452	60	1.8			56	93.3								
	50～54	3,959	3,239	609	104	2.6	7	0.2	78	75.0	5	71.4						
	55～59	3,731	2,930	697	99	2.7	5	0.1	82	82.8	3	60.0						
	60～64	3,842	2,805	898	138	3.6	1	0.0	113	81.9	1	100.0	1				1	
	65～69	4,701	3,180	1,286	231	4.9	4	0.1	192	83.1	4	100.0	6	5	2			
	70～74	5,736	3,425	1,998	306	5.3	7	0.1	260	85.0	7	100.0	14	9	7		1	
	75～79	4,737	2,666	1,786	281	5.9	4	0.1	255	90.7	4	100.0	8	6	6	1		2
	80～84	2,305	1,250	926	125	5.4	4	0.2	116	92.8	3	75.0	4	3	3			
	85～89	839	455	325	57	6.8	2	0.2	46	80.7	2	100.0	4	3				1
	90～	201	95	95	10	5.0	1	0.5	6	60.0	1	100.0	2	1	1			
	計	37,288	26,281	9,486	1,484	4.0	37	0.1	1,266	85.3	32	86.5	39	27	19	1	4	1
女	～19																	
	20～24																	
	25～29																	
	30～34	4	3	1														
	35～39	992	859	125	8	0.8			8	100.0								
	40～44	2,839	2,347	458	32	1.1	2	0.1	30	93.8	2	100.0						
	45～49	3,487	2,803	642	41	1.2	1	0.0	36	87.8							1	
	50～54	4,010	3,133	814	60	1.5	3	0.1	49	81.7	3	100.0	1	1				
	55～59	3,874	2,973	823	73	1.9	5	0.1	69	94.5	5	100.0	1	1	1			
	60～64	3,884	2,822	970	90	2.3	2	0.1	83	92.2	2	100.0	1	1	1			
	65～69	4,754	3,202	1,405	142	3.0	5	0.1	133	93.7	3	60.0	2	1			1	
	70～74	5,286	3,293	1,826	157	3.0	10	0.2	142	90.4	10	100.0	3	3	2			
	75～79	4,015	2,348	1,490	169	4.2	8	0.2	152	89.9	8	100.0	1					3
	80～84	1,852	1,057	691	100	5.4	4	0.2	92	92.0	4	100.0	4	3	1			
	85～89	587	308	245	32	5.5	2	0.3	28	87.5	2	100.0	2	1	1			
	90～	101	46	51	4	4.0			1	25.0								
	計	35,685	25,194	9,541	908	2.5	42	0.1	823	90.6	39	92.9	15	11	6		2	3
合 計		72,973	51,475	19,027	2,392	3.3	79	0.1	2,089	87.3	71	89.9	54	38	25	1	6	4

(単位：人、%)

内 視 鏡											その他の精査				胃がん発見率	陽性反応的中度	年齢				
検			結					果			未受診者数	未把握者数	精査結果					未受診者数	未把握者数		
その他の悪性腫瘍	胃腺腫	胃ポリープ	胃粘膜下腫瘍	胃潰瘍	胃潰瘍癒痕	(十二指腸潰瘍含む)	(十二指腸潰瘍含む)	胃十二指腸潰瘍	胃炎	その他			異常なし	有見	異常なし						
																				～19	
																				20～24	
																				25～29	
									1		1									30～34	
									8	1	4									35～39	
									25	3	7									40～44	
									26	7	11									45～49	
									34	6	12									50～54	
									45	6	16									55～59	
									52	7	14									60～64	
									97	7	23									65～69	
									146	12	20									70～74	
									131	11	20									75～79	
									60	10	11									80～84	
									22	6										85～89	
									2											90～	
1	7	181	29	25	75	32	7	649	76	139	133	85	21	11	4	1	0.10	2.63		計	
																					～19
																					20～24
																					25～29
																					30～34
									2		1										35～39
									12	1	9										40～44
									12	3	6										45～49
									22	1	10										50～54
									35	2	12										55～59
									32	1	10										60～64
									62	4	20										65～69
									75	6	15										70～74
									91	5	12										75～79
									41	2	10										80～84
									15	1	3										85～89
									1												90～
																					計
1	9	339	81	41	97	50	8	1,049	102	247	178	125	52	19	7	1	0.07	2.26		合計	

表4-2 胃がん検診実施状況(性別・年齢階級別) 地域

区分 性・年齢	一次 検診 受診者 数	一 次 検 診 結 果						精 検 受 診 者 数				胃 精						
		異 常 な し	要 経 過 観 察	要 精 密 検 査				胃 内 視 鏡	精 検 受 診 率	そ の 他 の 精 査	精 検 受 診 率	胃 が ん	左の内早期がん		胃 が ん の 疑 い	非 上 皮 性 悪 性 腫 瘍	食 道 が ん	
				胃 内 視 鏡	要 精 検 率	そ の 他 の 精 査	要 精 検 率						左 の 内 早 期 が ん	左 の 内 粘 膜 内 が ん				
男	～19																	
	20～24																	
	25～29																	
	30～34																	
	35～39	26	22	4														
	40～44	754	644	90	20	2.7			16	80.0								
	45～49	892	728	145	19	2.1			17	89.5								
	50～54	1,038	845	155	36	3.5	2	0.2	29	80.6	2	100.0						
	55～59	1,117	873	204	38	3.4	2	0.2	32	84.2	1	50.0						
	60～64	1,985	1,415	493	77	3.9			64	83.1								
	65～69	3,954	2,643	1,116	191	4.8	4	0.1	162	84.8	4	100.0	6	5	2			
	70～74	5,503	3,284	1,918	294	5.3	7	0.1	251	85.4	7	100.0	14	9	7		1	
	75～79	4,697	2,647	1,768	278	5.9	4	0.1	252	90.6	4	100.0	8	6	6	1	2	
	80～84	2,300	1,247	924	125	5.4	4	0.2	116	92.8	3	75.0	4	3	3			
85～89	839	455	325	57	6.8	2	0.2	46	80.7	2	100.0	4	3				1	
90～	201	95	95	10	5.0	1	0.5	6	60.0	1	100.0	2	1	1				
計	23,306	14,898	7,237	1,145	4.9	26	0.1	991	86.6	24	92.3	38	27	19	1	3	1	
女	～19																	
	20～24																	
	25～29																	
	30～34																	
	35～39	42	39	3														
	40～44	1,232	1,006	205	20	1.6	1	0.1	18	90.0	1	100.0						
	45～49	1,376	1,089	269	18	1.3			16	88.9							1	
	50～54	1,752	1,358	364	28	1.6	2	0.1	25	89.3	2	100.0	1	1				
	55～59	1,950	1,479	430	39	2.0	2	0.1	38	97.4	2	100.0	1	1	1			
	60～64	2,760	2,009	686	64	2.3	1	0.0	58	90.6	1	100.0	1	1	1			
	65～69	4,376	2,954	1,288	129	2.9	5	0.1	121	93.8	3	60.0	2	1		1		
	70～74	5,228	3,254	1,807	157	3.0	10	0.2	142	90.4	10	100.0	3	3	2			
	75～79	4,004	2,339	1,488	169	4.2	8	0.2	152	89.9	8	100.0	1					3
	80～84	1,852	1,057	691	100	5.4	4	0.2	92	92.0	4	100.0	4	3	1			
85～89	587	308	245	32	5.5	2	0.3	28	87.5	2	100.0	2	1	1				
90～	101	46	51	4	4.0			1	25.0									
計	25,260	16,938	7,527	760	3.0	35	0.1	691	90.9	33	94.3	15	11	6		2	3	
合 計	48,566	31,836	14,764	1,905	3.9	61	0.1	1,682	88.3	57	93.4	53	38	25	1	5	4	

(単位：人、%)

内 視 鏡											その他の精査				胃がん発見率	陽性反応的中度	年齢		
検		結 果							未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	精検結果		未 受 診 者 数	未 把 握 者 数					
その他の悪性腫瘍	胃 腺 腫	胃 ポ リ プ	胃 粘 膜 下 腫 瘍	胃 潰 瘍	胃 潰 瘍 癒 痕	(十二指腸潰瘍 癒痕含む)	(胃十二指腸潰瘍 癒痕含む)	胃 炎			そ の 他	異 常 な し			有 所 見	異 常 な し			
																			～19
																			20～24
																			25～29
																			30～34
																			35～39
		1			1	1		12		1	3	1							40～44
	1					1		9	3	3	2								45～49
		7		1	2	2		12	2	3	5	2		2					50～54
		6		1				18	2	5	3	3	1			1			55～59
		10	1		8	5		33	3	4	9	4							60～64
		29	4	2	12	4	2	82	4	17	21	8	3	1			0.15	3.14	65～69
	2	31	7	3	16	5		140	12	20	29	14	6	1			0.25	4.76	70～74
1	2	35	3	12	20	5	4	129	10	20	17	9	4				0.17	2.88	75～79
		14	9	3	4	1		60	10	11	7	2	2	1	1		0.17	3.20	80～84
	1	8		1	2	1		22	6		3	8	1	1			0.48	7.02	85～89
		1				1		2			3	1	1				1.00	20.00	90～
1	6	142	24	23	65	26	6	519	52	84	102	52	18	6	1	1	0.16	3.32	計
																			～19
																			20～24
																			25～29
																			30～34
																			35～39
		3			1			7	1	6	1	1	1						40～44
				1	2	2		6	1	3	2								45～49
	1	6				2		10		5	2	1	1	1			0.06	3.57	50～54
		4	1			3		21		8	1		1	1			0.05	2.56	55～59
		15	4	2	1	3		23	1	8	2	4		1			0.04	1.56	60～64
		23	8	3	2	1	1	58	3	19	2	6	2	1	2		0.05	1.55	65～69
		28	9	1	4	1		75	6	15	8	7	8	2			0.06	1.91	70～74
		21	10	4	5			91	5	12	8	9	7	1			0.02	0.59	75～79
		18	9	2	4	2		41	2	10	4	4	4				0.22	4.00	80～84
		4		1	2			15	1	3	3	1	2				0.34	6.25	85～89
								1			3								90～
	1	122	41	14	21	14	1	348	20	89	36	33	26	7	2		0.06	1.97	計
1	7	264	65	37	86	40	7	867	72	173	138	85	44	13	3	1	0.11	2.78	合計

表4-3 胃がん検診実施状況(性別・年齢階級別) 職域

区分 性・年齢	一次検診受診者数	一次検診結果						精検受診者数				胃精						
		異常なし	要経過観察	要精密検査				胃内視鏡	精検受診率	その他の精査	精検受診率	胃がん	胃精		胃がんの疑い	非上皮性悪性腫瘍	食道がん	
				胃内視鏡	要精検率	その他の精査	要精検率						左の内早期がん	左の内粘膜内がん				
男	～19																	
	20～24	4	4															
	25～29	7	6	1														
	30～34	41	37	1	3	7.3			2	66.7								
	35～39	1,232	1,093	121	17	1.4	1	0.1	16	94.1	1	100.0						
	40～44	1,883	1,652	197	33	1.8	1	0.1	28	84.8	1	100.0						
	45～49	2,398	2,050	307	41	1.7			39	95.1								
	50～54	2,921	2,394	454	68	2.3	5	0.2	49	72.1	3	60.0						
	55～59	2,614	2,057	493	61	2.3	3	0.1	50	82.0	2	66.7						
	60～64	1,857	1,390	405	61	3.3	1	0.1	49	80.3	1	100.0	1				1	
	65～69	747	537	170	40	5.4			30	75.0								
	70～74	233	141	80	12	5.2			9	75.0								
	75～79	40	19	18	3	7.5			3	100.0								
	80～84	5	3	2														
85～89																		
90～																		
計	13,982	11,383	2,249	339	2.4	11	0.1	275	81.1	8	72.7	1					1	
女	～19																	
	20～24																	
	25～29																	
	30～34	4	3	1														
	35～39	950	820	122	8	0.8			8	100.0								
	40～44	1,607	1,341	253	12	0.7	1	0.1	12	100.0	1	100.0						
	45～49	2,111	1,714	373	23	1.1	1	0.0	20	87.0								
	50～54	2,258	1,775	450	32	1.4	1	0.0	24	75.0	1	100.0						
	55～59	1,924	1,494	393	34	1.8	3	0.2	31	91.2	3	100.0						
	60～64	1,124	813	284	26	2.3	1	0.1	25	96.2	1	100.0						
	65～69	378	248	117	13	3.4			12	92.3								
	70～74	58	39	19														
	75～79	11	9	2														
	80～84																	
85～89																		
90～																		
計	10,425	8,256	2,014	148	1.4	7	0.1	132	89.2	6	85.7							
合計	24,407	19,639	4,263	487	2.0	18	0.1	407	83.6	14	77.8	1					1	

(単位：人、%)

内 視 鏡											その他の精査				胃がん発見率	陽性反応的中度	年齢			
検			結					果			未受診者数	未把握者数	精査結果					未受診者数	未把握者数	
その他の悪性腫瘍	胃腺腫	胃ポリープ	胃粘膜下腫瘍	胃潰瘍	胃潰瘍癒痕	(十二指腸潰瘍癒痕含む)	(十二指腸潰瘍癒痕含む)	胃十二指腸潰瘍	胃炎	その他			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
																			～19	
																			20～24	
																			25～29	
									1		1								30～34	
									8	1	4		1						35～39	
									3		6			1					40～44	
									13	3	6		2	3					45～49	
									17	4	8		2						50～54	
									22	4	9		11	8	3	2			55～59	
									27	4	11		9	2		1			60～64	
									19	4	10		3	9				0.05	1.64	
									15	3	6		4	6					65～69	
									6					3					70～74	
									2	1									75～79	
																			80～84	
																			85～89	
																			90～	
	1	39	5	2	10	6	1	130	24	55	31	33	3	5	3			0.01	0.29	計
																				～19
																				20～24
																				25～29
																				30～34
									3		2									35～39
									2		5									40～44
									5		3			1						45～49
									6	2	3		2	1		1				50～54
									12	1	5		5	3		1				55～59
									14	2	4		2	1		3				60～64
									9		2			1		1				65～69
									11	2	1			1						70～74
									2		1									75～79
									1	1	1									80～84
																				85～89
																				90～
	1	36	11	2	1	4		52	6	19	9	7	5	1	1					計
	2	75	16	4	11	10	1	182	30	74	40	40	8	6	4			0.00	0.21	合計

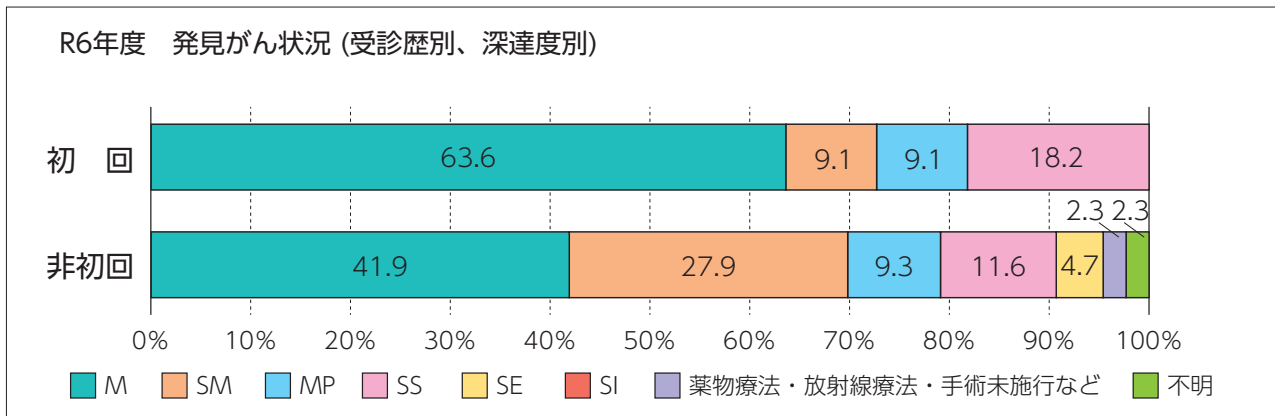
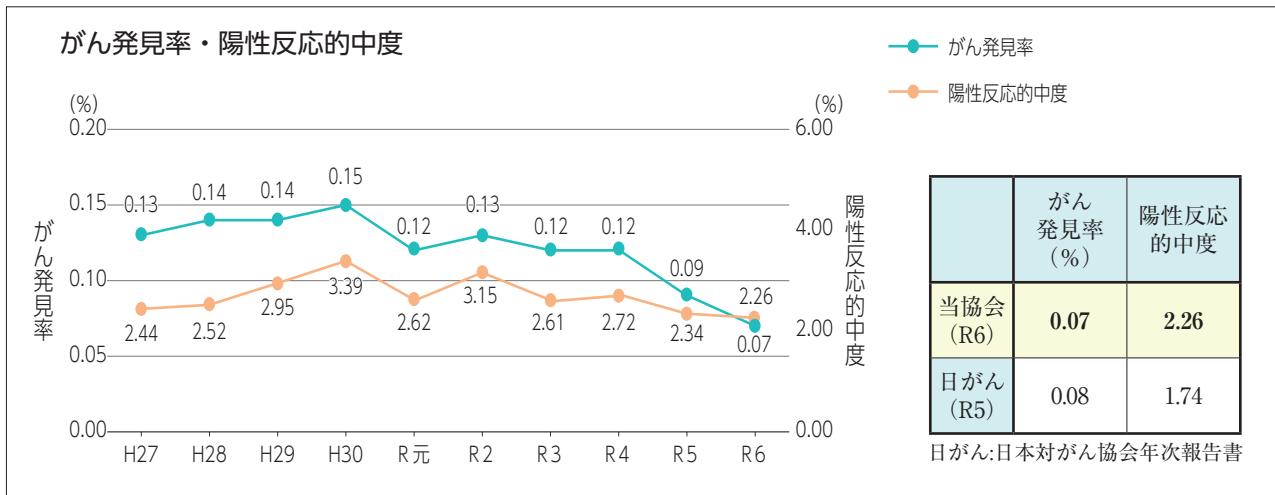
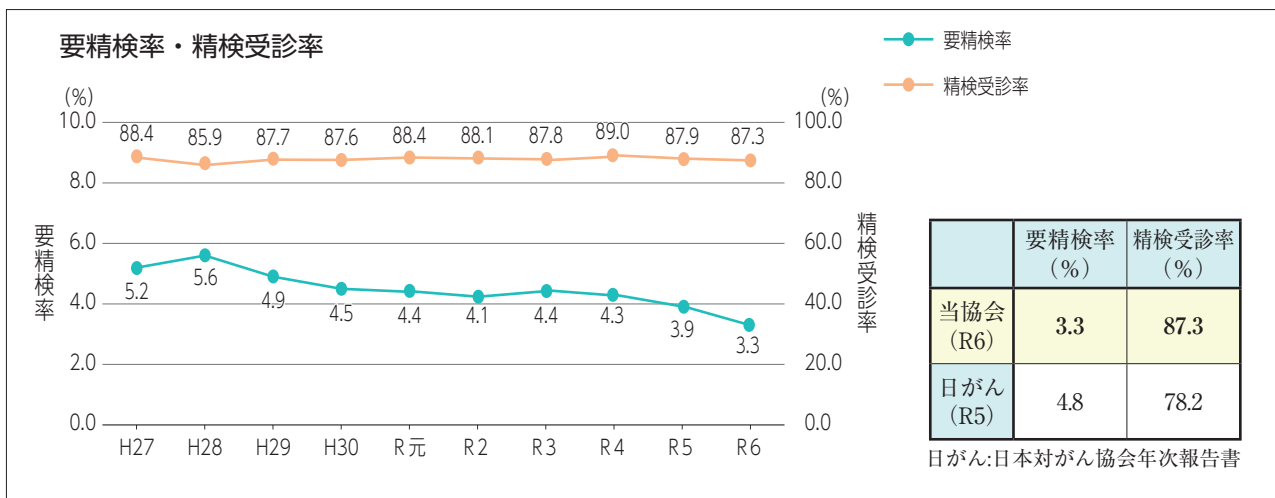
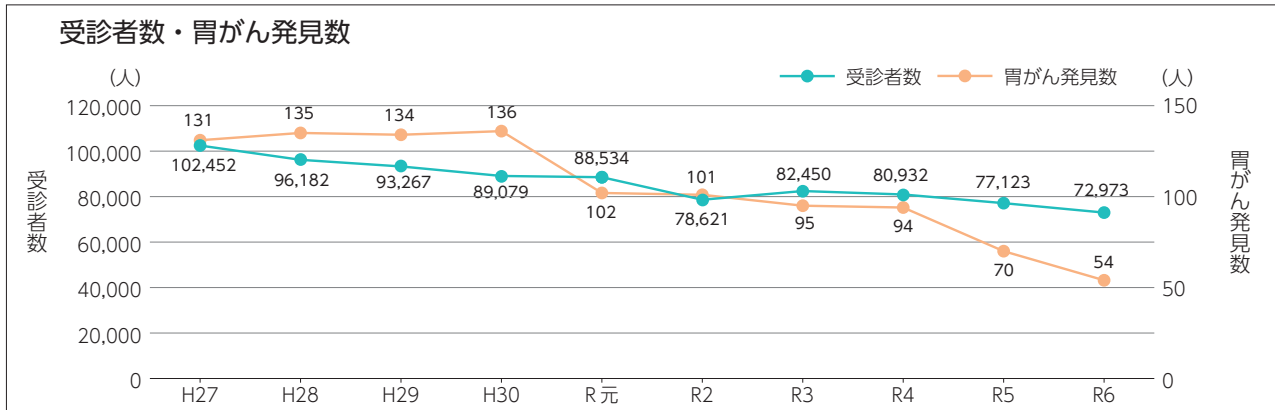
表5 胃がん検診実施状況(実施主体別)

区分 実施主体	一次 検診 受診者 数	一 次 検 診 結 果						精 検 受 診 者 数				胃 精						
		異 常 な し	要 経 過 観 察	要 精 密 検 査				胃 内 視 鏡	精 検 受 診 率	そ の 他 の 精 査	精 検 受 診 率	胃 が ん	左の内早期がん		胃 が ん の 疑 い	非 上 皮 性 悪 性 腫 瘍	食 道 が ん	
				胃 内 視 鏡	要 精 検 率	そ の 他 の 精 査	要 精 検 率						胃 が ん	左 の 内 早 期 が ん				左 の 内 粘 膜 内 が ん
盛岡市	1,778	1,180	528	67	3.8	3	0.2	59	88.1	3	100.0	1	1			1		
宮古市	1,882	1,172	645	63	3.3	2	0.1	58	92.1	2	100.0							
大船渡市	1,907	1,171	656	79	4.1	1	0.1	72	91.1			2	2	1				
花巻市	4,949	3,383	1,332	225	4.5	9	0.2	208	92.4	9	100.0	8	8	5				
北上市	3,307	2,236	925	141	4.3	5	0.2	134	95.0	5	100.0	1	1			1	2	
久慈市	1,875	1,219	580	73	3.9	3	0.2	68	93.2	2	66.7	4	3	1				
遠野市	1,798	1,202	533	58	3.2	5	0.3	51	87.9	5	100.0	3	2	1				
一関市	5,723	3,561	1,916	240	4.2	6	0.1	217	90.4	6	100.0	7	3	2		1		
陸前高田市	1,290	881	357	47	3.6	5	0.4	36	76.6	5	100.0	1					1	
釜石市	1,343	906	386	51	3.8			41	80.4			3	1	1				
二戸市	1,850	1,223	581	46	2.5			37	80.4			1						
八幡平市	1,330	880	403	46	3.5	1	0.1	40	87.0	1	100.0	2	1	1				
奥州市	4,534	2,866	1,476	184	4.1	8	0.2	159	86.4	7	87.5	4	2	2	1			
滝沢市	3,379	2,303	930	143	4.2	3	0.1	123	86.0	2	66.7	5	5	4			1	
雫石町	917	677	217	23	2.5			19	82.6							1		
葛巻町	919	638	248	33	3.6			26	78.8			3	3	2				
岩手町	1,356	875	431	49	3.6	1	0.1	38	77.6	1	100.0							
紫波町	1,258	917	311	29	2.3	1	0.1	27	93.1	1	100.0	2	2	1				
西和賀町	330	196	115	19	5.8			16	84.2			1	1	1				
金ヶ崎町	1,059	659	347	52	4.9	1	0.1	39	75.0	1	100.0							
平泉町	504	301	170	32	6.3	1	0.2	26	81.3	1	100.0	1	1	1				
住田町	225	165	54	6	2.7			5	83.3									
大槌町	524	386	121	17	3.2			16	94.1									
山田町	563	381	154	26	4.6	2	0.4	25	96.2	2	100.0							
岩泉町	430	288	115	26	6.0	1	0.2	21	80.8	1	100.0	1	1	1				
軽米町	437	223	192	22	5.0			22	100.0									
洋野町	1,245	776	411	57	4.6	1	0.1	53	93.0	1	100.0	2	1	1		1		
一戸町	951	628	294	27	2.8	2	0.2	27	100.0	2	100.0							
田野畑村	219	143	65	11	5.0			9	81.8									
普代村	88	60	25	3	3.4			3	100.0			1						
野田村	258	162	90	6	2.3			6	100.0									
九戸村	338	178	156	4	1.2			1	25.0									
地域計	48,566	31,836	14,764	1,905	3.9	61	0.1	1,682	88.3	57	93.4	53	38	25	1	5	4	
職域計	24,407	19,639	4,263	487	2.0	18	0.1	407	83.6	14	77.8	1				1		
合計	72,973	51,475	19,027	2,392	3.3	79	0.1	2,089	87.3	71	89.9	54	38	25	1	6	4	

(単位：人、%)

内 視 鏡											その他の精査				胃がん発見率	陽性反応的中度	実施主体		
その他の悪性腫瘍	胃腺腫	胃ポリープ	胃粘膜下腫瘍	胃潰瘍	胃潰瘍癒痕	(十二指腸癒痕含む)	(十二指腸癒痕含む)	胃炎	その他	異常なし	未受診者数	未把握者数	精検結果					未受診者数	未把握者数
													有見	異常なし					
		8	3		3	2		33	5	3	4	4	2	1			0.06	1.49	盛岡市
		7	2		4	1		40	2	2		5	1	1					宮古市
		11	4		6	2	1	39	3	4	6	1			1		0.10	2.53	大船渡市
	1	27	4	2	10	4	1	124	4	23	11	6	7	2			0.16	3.56	花巻市
	1	23	4	4	8	3		63	1	23	2	5	5				0.03	0.71	北上市
		10	4	1	3		1	33	3	9	5		1	1	1		0.21	5.48	久慈市
		11	1	1	1	1	2	25	2	4	6	1	4	1			0.17	5.17	遠野市
1		40	5	4	17	2	2	113	8	17	16	7	6				0.12	2.92	一関市
		5	2		5	3		15	2	2	2	9	3	2			0.08	2.13	陸前高田市
		4	2	1	2	1		21	1	6	9	1					0.22	5.88	釜石市
	1	8		1	1			20	4	2	7	2					0.05	2.17	二戸市
	2	10	5					16	3	3	5	1	1				0.15	4.35	八幡平市
	1	25	5	4	11	6		72	12	17	9	16	5	2	1		0.09	2.17	奥州市
	1	16	11	5	2	5		58	5	14	15	5	1	1	1		0.15	3.50	滝沢市
		4	1		2	1		7	1	2	4								雫石町
		8		1	1			7		6	4	3					0.33	9.09	葛巻町
		5	1	2		1		25	2	2	6	5	1						岩手町
		4	1					13		7	1	1	1				0.16	6.90	紫波町
		2	1		1	1		7		3	3						0.30	5.26	西和賀町
		8		1	2			21	2	5	9	4		1					金ヶ崎町
		2	1	2	1	1		16	2		6		1				0.20	3.13	平泉町
		3				1				1	1								住田町
		2	2	1	1			9		1		1							大槌町
		3	3	3				14		2		1	1	1					山田町
		2		1		1		12	1	3	1	4	1				0.23	3.85	岩泉町
					1			16	3	2									軽米町
	1	8	1		3	1		27	4	5	3	1	1				0.16	3.51	洋野町
		6		1	1	3		12	1	3			2						一戸町
		1	1	1				5		1	2								田野畑村
		1								1							1.14	33.33	普代村
			1	1				4	1										野田村
											1	2							九戸村
1	7	264	65	37	86	40	7	867	72	173	138	85	44	13	3	1	0.11	2.78	地域計
	2	75	16	4	11	10	1	182	30	74	40	40	8	6	4		0.00	0.21	職域計
1	9	339	81	41	97	50	8	1,049	102	247	178	125	52	19	7	1	0.07	2.26	合計

胃がん検診 各種データ 年度推移



2 子宮頸がん検診

(1) 子宮頸がん検診

子宮頸部細胞診の方法は、液状化検体細胞診（LBC）を用い、実施している。

<一次検診>

令和6年度の子宮頸がん検診は検診車と日母方式を合わせて25市町村59事業所から委託を受け実施した。

受診者総数は30,905人で、内訳は地域25,112人、職域5,793人で、前年度より地域で1,287人減少し、職域で296人減少した。（表1）

<精密検査>

受診者総数30,905人に対する要精検者数は421人、要精検率は1.4%で、内訳は、地域356人（要精検率1.4%）、職域65人（要精検率1.1%）であった。精検受診率は全体で85.7%、内訳は地域86.8%、職域80.0%であった。（表1）

<発見がん>

発見子宮頸がん数は5人（発見率0.02%）で、そのうち早期がんの占める割合は20.0%であった。受診歴別では、初回受診者は2人（発見率0.04%）、非初回受診者は3人（発見率0.01%）であった。（表2）

CIN3（子宮頸部上皮内腫瘍3）は21人〔上皮内がん6人、高度異形成14人、不明1人〕（発見率0.07%）であった。

（単位：人、%）

	受診者数	要精検者数(率)	精検受診者数(率)	頸がん発見者数 (早期がん割合)	頸がん発見率
検診車	19,384	241 (1.2)	211 (87.6)	3 (33.3)	0.02
日母方式	11,521	180 (1.6)	150 (83.3)	2 (-)	0.02
地域計	25,112	356 (1.4)	309 (86.8)	5 (20.0)	0.02
職域計	5,793	65 (1.1)	52 (80.0)	0 (-)	
合計	30,905	421 (1.4)	361 (85.7)	5 (20.0)	0.02

<経膈超音波検査>

検診車において、視診（膈鏡診）および内診の補助診断として経膈超音波検査を実施した。

受診者総数19,384人に対する要精検者数は804人、要精検率4.1%で精検受診率は87.4%であった。

発見がんは、卵巣がん6人、子宮体がん7人計13人であった。

(2) 子宮体がん検診

<一次検診>

体がん検診は日母方式1市から委託を受け実施した。受診者総数は20人で要精検者数は35～39歳に1人、40～44歳に1人、計2人（要精検率10.0%）で、精検受診率は50.0%であった。精検結果はその他（がん以外）であった。

表1 子宮頸がん検診 年度別実施状況(過去10年間)

(単位：人、%)

年 度	受診者数			要精検者数(率)			精検受診者数(率)			頸がん発見者数 (早期がん割合)			頸がん 発見率	陽性反応の 中度
	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計		
27	37,932	4,244	42,176	614 (1.6)	68 (1.6)	682 (1.6)	567 (92.3)	57 (83.8)	624 (91.5)	8 (37.5)		8 (37.5)	0.02	1.17
28	37,724	4,464	42,188	618 (1.6)	65 (1.5)	683 (1.6)	538 (87.1)	63 (96.9)	601 (88.0)	7 (57.1)		7 (57.1)	0.02	1.02
29	35,279	4,521	39,800	669 (1.9)	100 (2.2)	769 (1.9)	593 (88.6)	90 (90.0)	683 (88.8)	10 (40.0)	2 (50.0)	12 (41.7)	0.03	1.56
30	35,444	4,626	40,070	668 (1.9)	104 (2.2)	772 (1.9)	583 (87.3)	94 (90.4)	677 (87.7)	13 (30.8)		13 (30.8)	0.03	1.68
元	34,433	4,601	39,034	665 (1.9)	109 (2.4)	774 (2.0)	604 (90.8)	89 (81.7)	693 (89.5)	2 (50.0)	1 (100.0)	3 (66.7)	0.01	0.39
2	26,340	5,052	31,392	591 (2.2)	134 (2.7)	725 (2.3)	510 (86.3)	116 (86.6)	626 (86.3)	4 (-)		4 (-)	0.01	0.55
3	27,632	5,005	32,637	502 (1.8)	102 (2.0)	604 (1.9)	418 (83.3)	85 (83.3)	503 (83.3)	2 (50.0)		2 (50.0)	0.01	0.33
4	27,565	5,791	33,356	571 (2.1)	121 (2.1)	692 (2.1)	521 (91.2)	103 (85.1)	624 (90.2)	5 (40.0)		5 (40.0)	0.01	0.72
5	26,399	6,089	32,488	417 (1.6)	92 (1.5)	509 (1.6)	356 (85.4)	74 (80.4)	430 (84.5)	1 (-)		1 (-)	0.00	0.20
6	25,112	5,793	30,905	356 (1.4)	65 (1.1)	421 (1.4)	309 (86.8)	52 (80.0)	361 (85.7)	5 (20.0)		5 (20.0)	0.02	1.19

※上皮内(腺含む)がんを発見がんを含めず計上

表2 子宮頸がん検診 発見がんの状況(受診歴別、臨床進行期別)

(単位：人、%)

臨床進行期 受診歴	一次検診 受診者数 (割合)	発見子宮 頸がん数 (発見率)	I A期(割合)			浸潤がん(割合)							不明 (割合)			
			I A1	I A2	I A	I B1	I B2	II A	II B	III A	III B	IV		薬物療法 放射線療法 手術未施行 など		
初回 受診者	4,511 (14.6)	2 (0.04)	1 (50.0)						1 (50.0)							
非初回 受診者	26,394 (85.4)	3 (0.01)				1 (33.3)	1 (33.3)					1 (33.3)				
合計	30,905	5 (0.02)	1 (20.0)			1 (20.0)	1 (20.0)		1 (20.0)			1 (20.0)				
			1 (20.0)			4 (80.0)										

子宮頸がん検診

表3 子宮頸がん検診（検診車）実施状況（年齢階級別）地域+職域

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	細胞診検査結果													要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精																												
		N I L M	A S C U S	A S C U S	L S I L （ 中 度 ）	H S I L （ 高 度 ）	H S I L （ 上 皮 ）	H S I L （ 浸 潤 疑 い ）	S C C	A G C	A I S	A I S	A d e n o c a r	O t h e r					材 料 不 適 （ 再 採 取 ）	頸 が ん	浸 潤 が ん	I A 期																									
～19																																															
20～24	400	384	8		5	3																																									
25～29	709	684	22		2		1																																								
30～34	1,062	1,035	13	1	8	1	2					2																																			
35～39	1,204	1,181	14	2	2	2	2					1																																			
40～44	1,673	1,647	12	4	5					1		2	1	1																																	
45～49	1,912	1,888	13	1	2	1	2					4	1																																		
50～54	2,024	1,996	14	3	1	2		2				6																																			
55～59	1,939	1,912	13	1	6	3						4																																			
60～64	2,172	2,159	7	1			1	1		1	1			1																																	
65～69	2,100	2,091	7		1									1																																	
70～74	2,200	2,184	14	1				1																																							
75～79	1,381	1,376	3	1		1																																									
80～84	491	490		1																																											
85～89	105	104	1																																												
90～	12	12																																													
合 計	19,384	19,143	141	16	32	13	8	4	1	1	20	2	3																																		

表4 子宮頸がん検診(検診車)実施状況(年齢階級別)地域+職域 (ASC-US以外、ASC-USのみ別精検結果)

区分	一次検診受診者数	細胞診検査結果													要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精								
		N I L M	A S C U S	A S C U S	L S I L (中 度)	H S I L (高 度)	H S I L (上 皮)	H S I L (浸 潤 疑 い)	S C C	A G C	A I S	A d e n o c a r	O t h e r	材料不適(再採取)					頸がん	浸潤がん	I A 期						
ASC-US以外の精検結果	～19																										
	20～24	400	384		5	3										8	2.0	7	87.5								
	25～29	709	684		2		1								3	0.4	3	100.0									
	30～34	1,062	1,035		1	8	1	2					2		14	1.3	12	85.7									
	35～39	1,204	1,181		2	2	2	2					1		9	0.7	7	77.8									
	40～44	1,673	1,647		4	5				1			2	1	1	14	0.8	13	92.9	1						1	
	45～49	1,912	1,888		1	2	1	2					4	1		11	0.6	5	45.5								
	50～54	2,024	1,996		3	1	2		2				6			14	0.7	12	85.7								
	55～59	1,939	1,912		1	6	3						4			14	0.7	10	71.4								
	60～64	2,172	2,159		1			1	1		1	1			1	6	0.3	6	100.0	2		2					
	65～69	2,100	2,091			1										2	0.1	2	100.0								
	70～74	2,200	2,184		1				1							2	0.1	2	100.0								
	75～79	1,381	1,376		1		1									2	0.1	1	50.0								
	80～84	491	490		1											1	0.2	1	100.0								
	85～89	105	104																								
	90～	12	12																								
計	19,384	19,143		16	32	13	8	4	1	1	20	2	3		100	0.5	81	81.0	3		2				1		
ASC-USのみの精検結果	～19																										
	20～24	400		8											8	2.0	7	87.5									
	25～29	709		22											22	3.1	20	90.9									
	30～34	1,062		13											13	1.2	12	92.3									
	35～39	1,204		14											14	1.2	13	92.9									
	40～44	1,673		12											12	0.7	12	100.0									
	45～49	1,912		13											13	0.7	13	100.0									
	50～54	2,024		14											14	0.7	12	85.7									
	55～59	1,939		13											13	0.7	12	92.3									
	60～64	2,172		7											7	0.3	5	71.4									
	65～69	2,100		7											7	0.3	6	85.7									
70～74	2,200		14											14	0.6	14	100.0										
75～79	1,381		3											3	0.2	3	100.0										
80～84	491																										
85～89	105		1											1	1.0	1	100.0										
90～	12																										
計	19,384		141												141	0.7	130	92.2									
合計		19,143	141	16	32	13	8	4	1	1	20	2	3		241	1.2	211	87.6	3		2				1		

(単位：人、%)

検 結 果															未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	頸 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度	年 齢																				
C I N 3	上 皮 内 が ん	高 度 異 形 成	程 度 不 明	C I N 2	C I N 1	上 皮 内 腺 が ん	程 度 不 明 異 形 成	頸 が ん 疑 い	体 が ん	左 の 内 早 期 が ん	体 が ん 疑 い	卵 巢 が ん	膣 が ん	そ の 他 の が ん						A S C I U S H P V ()	そ の 他	分 類 不 能	未 確 定	異 常 な し															
1	1				5														1	1																	~19		
					1															1	1																20~24		
1		1		3	3													1	1	3	2																25~29		
1		1		2	2																2	2															30~34		
4		4			5				1												2	1												0.06	7.14		35~39		
1		1			2												1			1	5	1														40~44			
2	1	1			4	1	1		1	1										3	2																45~49		
1	1			1	3				1	1										4	2																50~54		
2		1	1		1																2														0.09	33.33		55~59	
					1																2																60~64		
					1																																65~69		
					1																																	70~74	
					1																1	1																75~79	
																					1																	80~84	
																					1																	85~89	
																					1																	90~	
13	3	9	1	7	27	1	1		3	2							3	1	21	16	3																計		
					1															4	1	1																~19	
					10															6	2	2																20~24	
					1															5		6																	25~29
					2															8	2	1																	30~34
				1																11		1																	35~39
					4															8		1																	40~44
					3															9																			45~49
					2															7		3																	50~54
					1	1														5		2																	55~59
					1	2														2		1																	60~64
					1	1														10	1	1																	65~69
					1	1														1		2																	70~74
																				1		2																	75~79
																				1																			80~84
																				1																			85~89
																				1																			90~
				3	27															77		6	17	5	6													計	
13	3	9	1	10	54	1	1		3	2									77	3	7	38	21	9	0.02	1.24											合 計		

子宮頸がん検診

表5 子宮頸がん検診(検診車)実施状況(年齢階級別)地域、職域別

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	細胞診検査結果													要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精								
		N I L M	A S C U S H	A S C I L	A L S I L (中 度)	H S I L (高 度)	H S I L (上 皮)	H S I L (浸 潤 疑 い)	S C C	A G C	A I C	A d e n o c a	O t t h e r	材 料 不 適 (再 採 取)					頸 が ん	浸 潤 が ん	I A 期						
地 域	～19																										
	20～24	199	188	5	3	3										11	5.5	9	81.8								
	25～29	307	291	15			1									16	5.2	15	93.8								
	30～34	514	495	9	1	5	2					2				19	3.7	18	94.7								
	35～39	602	586	9	1	1	2	2				1				16	2.7	16	100.0								
	40～44	930	912	7	3	3				1		2	1	1		18	1.9	17	94.4	1					1		
	45～49	1,011	994	10		2	1	1				2	1			17	1.7	14	82.4								
	50～54	1,197	1,178	9	2		1		2			5				19	1.6	16	84.2								
	55～59	1,238	1,220	8		3	3					4				18	1.5	15	83.3								
	60～64	1,606	1,595	6				1	1		1	1			1	11	0.7	10	90.9	2	2						
	65～69	1,854	1,846	7											1	8	0.4	7	87.5								
	70～74	2,156	2,140	14	1					1						16	0.7	16	100.0								
	75～79	1,371	1,366	3	1		1									5	0.4	4	80.0								
	80～84	490	489		1											1	0.2	1	100.0								
	85～89	104	103	1												1	1.0	1	100.0								
	90～	12	12																								
	計	13,591	13,415	103	10	17	11	7	4	1	1	17	2	3		176	1.3	159	90.3	3	2					3	2
職 域	～19																										
	20～24	201	196	3		2										5	2.5	5	100.0								
	25～29	402	393	7		2										9	2.2	8	88.9								
	30～34	548	540	4		3	1									8	1.5	6	75.0								
	35～39	602	595	5	1	1										7	1.2	4	57.1								
	40～44	743	735	5	1	2										8	1.1	8	100.0								
	45～49	901	894	3	1			1				2				7	0.8	4	57.1								
	50～54	827	818	5	1	1	1					1				9	1.1	8	88.9								
	55～59	701	692	5	1	3										9	1.3	7	77.8								
	60～64	566	564	1	1											2	0.4	1	50.0								
	65～69	246	245			1										1	0.4	1	100.0								
	70～74	44	44																								
	75～79	10	10																								
	80～84	1	1																								
	85～89	1	1																								
	90～																										
	計	5,793	5,728	38	6	15	2	1				3				65	1.1	52	80.0								
合 計	19,384	19,143	141	16	32	13	8	4	1	1	20	2	3		241	1.2	211	87.6	3	2					3	2	1

(単位：人、%)

検				結										果				未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	頸 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度	年 齢														
C I N 3	上 皮 内 が ん	高 度 異 形 成	程 度 不 明	C I N 2	C I N 1	上 皮 内 腺 が ん	程 度 不 明 異 形 成	頸 が ん 疑 い	体 が ん	左 の 内 早 期 が ん	体 が ん 疑 い	卵 巣 が ん	腔 が ん	そ の 他 の が ん	A S C - U S H P V (-)	そ の 他	分 類 不 能						未 確 定	異 常 な し												
																		1	1						5										2	
					8										4	1		1	1	1	1												20~24			
1		1		3	4										3				7	1													25~29			
1		1		2	4										5			1	3														30~34			
4		4		1	3				1						6				1	1							0.11	5.56					35~39			
1		1			5										6				2	2	1												40~44			
2	1	1			5	1	1		1	1					4				2	2	1												45~49			
1	1			1	4				1	1					5				3	2	1													50~54		
1			1												5				2	1							0.12	18.18						55~59		
					1	1									2			1	1	1	1													60~64		
					1	3									10				2																65~69	
					1	1									1				1	1	1														70~74	
															1				1	1	1														75~79	
															1				1	1	1														80~84	
															1				1	1	1														85~89	
12	3	8	1	10	43	1	1		3	2		1			54	1		3	27	12	5	0.02	1.70										計			
															2				1	1															~19	
															2				1	2		1													20~24	
															2	1			1	2	1	1													25~29	
															2				1	2	1	1													30~34	
															3				1		2	1													35~39	
															5					1															40~44	
															2	1					3														45~49	
															5					1	1														50~54	
															2					4	1	1													55~59	
1		1													2					1	1														60~64	
																																				65~69
																																				70~74
																																				75~79
																																				80~84
																																				85~89
																																				90~
1		1			11										23	2		4	11	9	4													計		
13	3	9	1	10	54	1	1		3	2		1			77	3		7	38	21	9	0.02	1.24										合 計			

表6 子宮頸がん検診(検診車)実施状況(実施主体別)地域+職域

区分 実施主体	一 次 検 診 受 診 者 数	細 胞 診 検 査 結 果													要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精		
		N I L M	A S C U S	A S C H	A S I L (中 度)	L S I L (高 度)	H S I L (上 皮)	H S I L (浸 潤 疑 い)	S C C	A G C	A I S	A d e n o c a	O t h e r	材 料 不 適 (再 採 取)					頸 が ん	浸 潤 が ん	I A 期
宮古市	645	635	6	1	1					2				10	1.6	9	90.0				
花巻市	595	587	4		3	1								8	1.3	5	62.5				
北上市	1,328	1,299	14	4	3	3			1	3	1			29	2.2	27	93.1				
久慈市	833	824	4	2	1	1				1				9	1.1	9	100.0				
遠野市	691	684	6			1								7	1.0	7	100.0				
一関市	1,718	1,701	9	1	1	2	1			2	1			17	1.0	15	88.2	1		1	
陸前高田市	914	903	7		2	1				1				11	1.2	10	90.9				
釜石市	1,092	1,081	7		1					3				11	1.0	11	100.0				
二戸市	388	385	2			1								3	0.8	3	100.0				
八幡平市	596	586	5	1	1		1			1			1	10	1.7	9	90.0				
奥州市	908	896	7			1	3						1	12	1.3	11	91.7	2	2		
葛巻町	256	254	2											2	0.8	2	100.0				
岩手町	101	99	2											2	2.0	2	100.0				
西和賀町	161	157	3							1				4	2.5	3	75.0				
金ヶ崎町	608	591	10		2	1	2			1			1	17	2.8	13	76.5				
大槌町	379	378								1				1	0.3	1	100.0				
山田町	331	325	4				1		1					6	1.8	6	100.0				
岩泉町	414	408	4					1		1				6	1.4	5	83.3				
洋野町	436	434	2											2	0.5	2	100.0				
一戸町	534	528	4	1	1									6	1.1	6	100.0				
田野畑村	142	142																			
普代村	107	106			1									1	0.9	1	100.0				
野田村	140	140																			
九戸村	274	272	1				1							2	0.7	2	100.0				
地域計	13,591	13,415	103	10	17	11	7	4	1	1	17	2	3	176	1.3	159	90.3	3	2	1	
職域計	5,793	5,728	38	6	15	2	1				3			65	1.1	52	80.0				
合計	19,384	19,143	141	16	32	13	8	4	1	1	20	2	3	241	1.2	211	87.6	3	2	1	

(単位：人、%)

検 結 果														未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	頸 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度	実施主体						
C I N 3	上 皮 内 が ん	高 度 異 形 成	程 度 不 明	C I N 2	C I N 1	上 皮 内 腺 が ん	程 度 不 明 異 形 成	頸 が ん 疑 い	体 が ん	左 の 内 早 期 が ん	体 が ん 疑 い	卵 巣 が ん	膣 が ん						そ の 他 の が ん	A S C I U S H P V (-)	そ の 他	分 類 不 能	未 確 定	異 常 な し
														3	2	1	1	10						
1		1			11										23	2		4	11	9	4			職域計
13	3	9	1	10	54	1	1		3	2		1			77	3		7	38	21	9	0.02	1.24	合計

子宮頸がん検診

表7 子宮頸がん検診(検診車)経腔超音波検査実施状況(実施主体別)

区分 実施主体	一次 検診 受診者 数	要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精	
						卵 巢 が ん	卵 巢 腫 瘍 (境 界 悪 性)
宮古市	645	43	6.7	43	100.0		1
花巻市	595	41	6.9	39	95.1		
北上市	1,328	61	4.6	54	88.5		
久慈市	833	36	4.3	33	91.7		
遠野市	691	25	3.6	24	96.0	1	
一関市	1,718	74	4.3	62	83.8		
陸前高田市	914	30	3.3	27	90.0		
釜石市	1,092	31	2.8	30	96.8		
二戸市	388	24	6.2	19	79.2		
八幡平市	596	22	3.7	21	95.5	2	
奥州市	908	58	6.4	56	96.6	1	
葛巻町	256	18	7.0	16	88.9		1
岩手町	101	7	6.9	6	85.7		
西和賀町	161	7	4.3	6	85.7	1	
金ヶ崎町	608	24	3.9	21	87.5		
大槌町	379	12	3.2	12	100.0		
山田町	331	16	4.8	15	93.8		
岩泉町	414	19	4.6	10	52.6		
洋野町	436	16	3.7	14	87.5		
一戸町	534	10	1.9	7	70.0		
田野畑村	142	6	4.2	5	83.3		
普代村	107	5	4.7	5	100.0		
野田村	140	7	5.0	6	85.7		
九戸村	274	2	0.7	2	100.0		
地域計	13,591	594	4.4	533	89.7	5	2
職域計	5,793	210	3.6	170	81.0	1	
合計	19,384	804	4.1	703	87.4	6	2

(単位：人、%)

検		結			果		実施主体
卵巣腫瘍	子宮体がん	子宮頸がん	子宮筋腫	その他	異常なし		
6	1		14	9	12	宮古市	
6			19	4	10	花巻市	
15			22	4	13	北上市	
10	1		12	6	4	久慈市	
5	1		4	9	4	遠野市	
17			11	14	20	一関市	
2			17	4	4	陸前高田市	
13	1		8	5	3	釜石市	
5			4	5	5	二戸市	
2	1		8	5	3	八幡平市	
12			22	9	12	奥州市	
4			5	2	4	葛巻町	
1			3		2	岩手町	
2			2		1	西和賀町	
7	1		6	2	5	金ケ崎町	
3			3	1	5	大槌町	
2			6	5	2	山田町	
2			2	2	4	岩泉町	
5			3	1	5	洋野町	
			5	1	1	一戸町	
2			2	1		田野畑村	
2			1		2	普代村	
1			2	1	2	野田村	
1					1	九戸村	
125	6		181	90	124	地域計	
39	1		69	33	27	職域計	
164	7		250	123	151	合計	

表8 子宮頸がん検診(日母方式)実施状況(年齢階級別)地域

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	細 胞 診 検 査 結 果													要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精																						
		N I L M	A S U S	A S H	L S I L (中 度)	H S I L (中 度)	H S I L (高 度)	H S I L (上 皮)	H S I L (浸 潤 疑 い)	S C C	A G C	A I S	A d e n o c a r	O t h e r					材 料 不 適 (再 採 取)	頸 が ん	浸 潤 が ん	I A 期																			
～19																																									
20～24	376	359	8		9													17	4.5	14	82.4																				
25～29	380	358	14	3	4							1						22	5.8	18	81.8																				
30～34	587	570	9	2	5	1												17	2.9	17	100.0																				
35～39	797	772	13		8			2				2						25	3.1	22	88.0																				
40～44	977	961	6	1	2	1		2				4						16	1.6	13	81.3																				
45～49	1,235	1,215	10	1	3		1					5						20	1.6	17	85.0	1		1																	
50～54	1,216	1,195	14		2						1	4						21	1.7	17	81.0																				
55～59	1,124	1,115	2		1	1	1	1				2		1				9	0.8	8	88.9																				
60～64	1,219	1,209	3	1	1	2								3				10	0.8	8	80.0																				
65～69	1,365	1,356	6	1		1						1						9	0.7	8	88.9	1		1																	
70～74	1,074	1,067	6								1							7	0.7	4	57.1																				
75～79	775	772	3															3	0.4	2	66.7																				
80～84	308	306	1			1												2	0.6	1	50.0																				
85～89	75	73	1									1						2	2.7	1	50.0																				
90～	13	13																																							
合 計	11,521	11,341	96	9	35	7	2	5			2	20		4				180	1.6	150	83.3	2		2																	

(単位：人、%)

検				結										果					未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	頸 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度	年 齢				
C I N 3	上 皮 内 が ん	高 度 異 形 成	程 度 不 明	C I N 2	C I N 1	上 皮 内 腺 が ん	程 度 不 明 異 形 成	頸 が ん 疑 い	体 が ん	左 の 内 早 期 が ん	体 が ん 疑 い	卵 巣 が ん	腔 が ん	そ の 他 の が ん	A S C - U S H P V (-)	そ の 他	分 類 不 能	未 確 定						異 常 な し			
																							1		9		
1		1		2	8										5				2	3	1						20~24
3	1	2		1	6										5				2								25~29
2	1	1		2	5	1									7	1	1		3	3							30~34
1	1			2	4										3				3	2	1						35~39
				2	4										6	2			2	3		0.08	5.00				40~44
1		1		2	3										6	1			4	2	2						45~49
				1					1	1					2	2			2	1							50~54
				2	2				1	1	1				1	1			2								55~59
					2										5				1			0.07	11.11				60~64
					2										5				1								65~69
					1										3				3								70~74
															2					1							75~79
															1				1								80~84
															1					1							85~89
																					1						90~
8	3	5		15	44	1			2	2		1			48	8		1	20	23	7	0.02	1.11			合 計	

表9 子宮頸がん検診(日母方式)実施状況(年齢階級別)地域(ASC-US以外、ASC-USのみ別精検結果)

区分	一次検診受診者数	細胞診検査結果													要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精		
		N	A	A	L	H	H	H	H	S	A	A	A	O					材料不適(再採取)	頸	浸
年齢	M	S	H	L	(中度)	(高度)	(上皮)	(浸潤疑い)	C	C	S	C	a	r	ん	ん	A	期			
ASC-US以外の精検結果	～19																				
	20～24	376	359		9							1			9	2.4	6	66.7			
	25～29	380	358	3	4										8	2.1	6	75.0			
	30～34	587	570	2	5	1									8	1.4	8	100.0			
	35～39	797	772		8			2			2				12	1.5	10	83.3			
	40～44	977	961	1	2	1		2			4				10	1.0	7	70.0			
	45～49	1,235	1,215	1	3		1				5				10	0.8	8	80.0	1		1
	50～54	1,216	1,195		2					1	4				7	0.6	5	71.4			
	55～59	1,124	1,115		1	1	1	1			2		1		7	0.6	6	85.7			
	60～64	1,219	1,209	1	1	2							3		7	0.6	6	85.7			
	65～69	1,365	1,356	1		1					1				3	0.2	3	100.0	1		1
	70～74	1,074	1,067							1					1	0.1					
	75～79	775	772												1	0.3					
	80～84	308	306			1									1	1.3					
	85～89	75	73								1				1						
90～	13	13																			
計	11,521	11,341		9	35	7	2	5		2	20		4		84	0.7	65	77.4	2		2
ASC-USのみの精検結果	～19																				
	20～24	376		8											8	2.1	8	100.0			
	25～29	380		14											14	3.7	12	85.7			
	30～34	587		9											9	1.5	9	100.0			
	35～39	797		13											13	1.6	12	92.3			
	40～44	977		6											6	0.6	6	100.0			
	45～49	1,235		10											10	0.8	9	90.0			
	50～54	1,216		14											14	1.2	12	85.7			
	55～59	1,124		2											2	0.2	2	100.0			
	60～64	1,219		3											3	0.2	2	66.7			
	65～69	1,365		6											6	0.4	5	83.3			
	70～74	1,074		6											6	0.6	4	66.7			
	75～79	775		3											3	0.4	2	66.7			
	80～84	308		1											1	0.3	1	100.0			
	85～89	75		1											1	1.3	1	100.0			
90～	13																				
計	11,521		96											96	0.8	85	88.5				
合計		11,341	96	9	35	7	2	5		2	20		4		180	1.6	150	83.3	2		2

(単位：人、%)

検				結											未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	頸 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度	年 齢																						
C I N 3	上 皮 内 が ん	高 度 異 形 成	程 度 不 明	C I N 2	C I N 1	上 皮 内 腺 が ん	程 度 不 明 異 形 成	頸 が ん 疑 い	体 が ん	左 の 内 早 期 が ん	体 が ん 疑 い	卵 巢 が ん	腔 が ん	そ の 他 の が ん						A S C - U S H P V (-)	そ の 他	分 類 不 能	未 確 定	異 常 な し																	
																			1						3														2	2	1
					4															1	2																20~24				
1				1	3															2																	25~29				
2	1		1	1	3															2																	30~34				
1	1			2	4	1														2	2																35~39				
1	1			2	2															2	2	1															40~44				
				2	2												2			1	2																	45~49			
					2												1			2	1	1																50~54			
				1					1	1							2			2	1																	55~59			
				2	1				1	1		1					1				1																	60~64			
					2																																		65~69		
																						1																	70~74		
																						1																	75~79		
																																							80~84		
																																							85~89		
																																							90~		
5	3	2		11	23	1			2	2		1				6				14	15	4	0.02	2.38													計				
					6										1	1																							~19		
				2	4										5					1	1	1																	20~24		
1					3										5																									25~29	
1					1										7	1		1		1	1	1																	30~34		
					2										3						1																			35~39	
					2										6						1	1																		40~44	
					2										6						2	1	1																	45~49	
1					1										2						2	1	1																50~54		
															2																									55~59	
															1																										60~64
															5																										65~69
															3																										70~74
															2																										75~79
															1																										80~84
															1																										85~89
															1																										90~
3				4	21										48	2			1	6	8	3																計			
8	3	5		15	44	1			2	2		1			48	8		1	20	23	7	0.02	1.11															合 計			

表10 子宮頸がん検診(日母方式)実施状況(実施主体別)

区分 実施主体	一次 検診 受診者 数	細胞診検査結果														要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精		
		N I L M	A S C U S H	A S C I L (中 度)	L S I L (高 度)	H S I L (高 度)	H S I L (上 皮)	H S I L (浸 潤 疑 い)	S C C S	A G I S	A I S	A d e n o c a r	O t h e r	材 料 不 適 (再 採 取)	頸 が ん					浸 潤 が ん	I A 期	
																						9
盛岡市	9,226	9,101	69	6	27	3	2	2		2	12		2		125	1.4	109	87.2	2	2		
宮古市	461	453	6								2				8	1.7	6	75.0				
北上市	1,244	1,204	15	3	7	4		3			6		2		40	3.2	31	77.5				
岩手町	514	509	5												5	1.0	4	80.0				
雫石町	76	74	1		1										2	2.6						
合計	11,521	11,341	96	9	35	7	2	5		2	20		4		180	1.6	150	83.3	2	2		

※盛岡市と雫石町は盛岡市医師会との契約による。雫石町については精検結果は集計不能。

表11 子宮体がん検査勧奨者(検診車) 受診状況(年齢階級別)

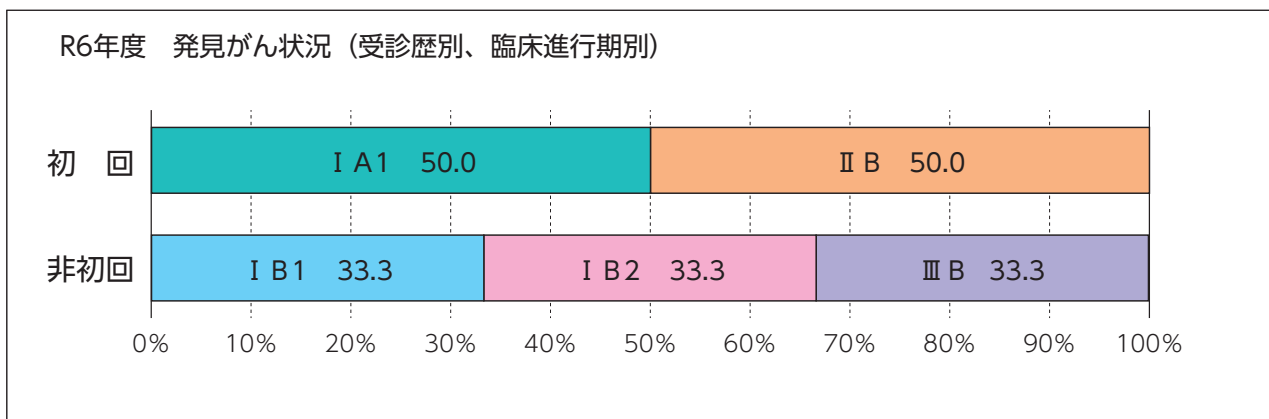
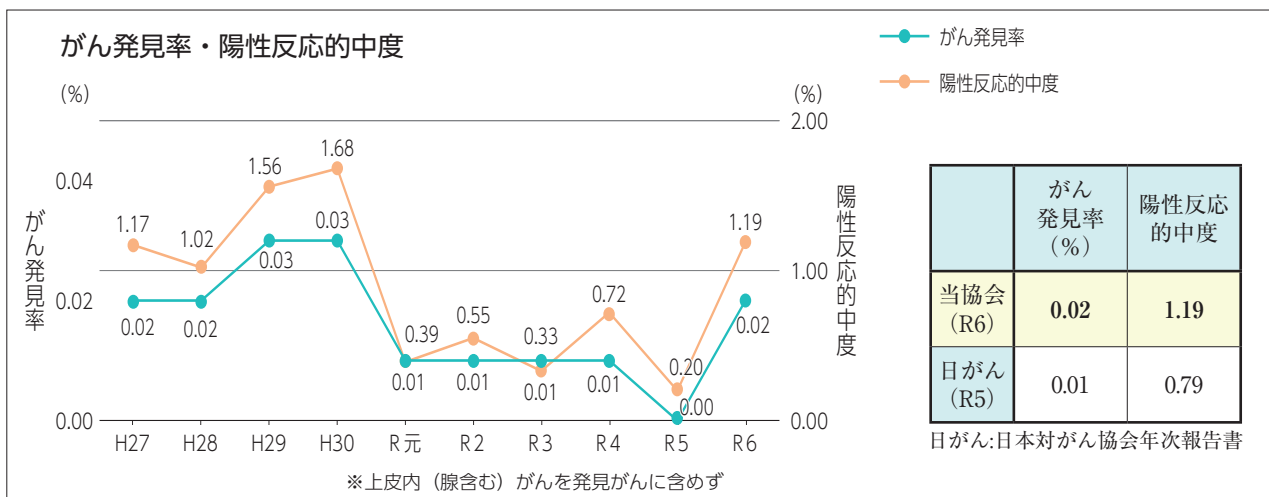
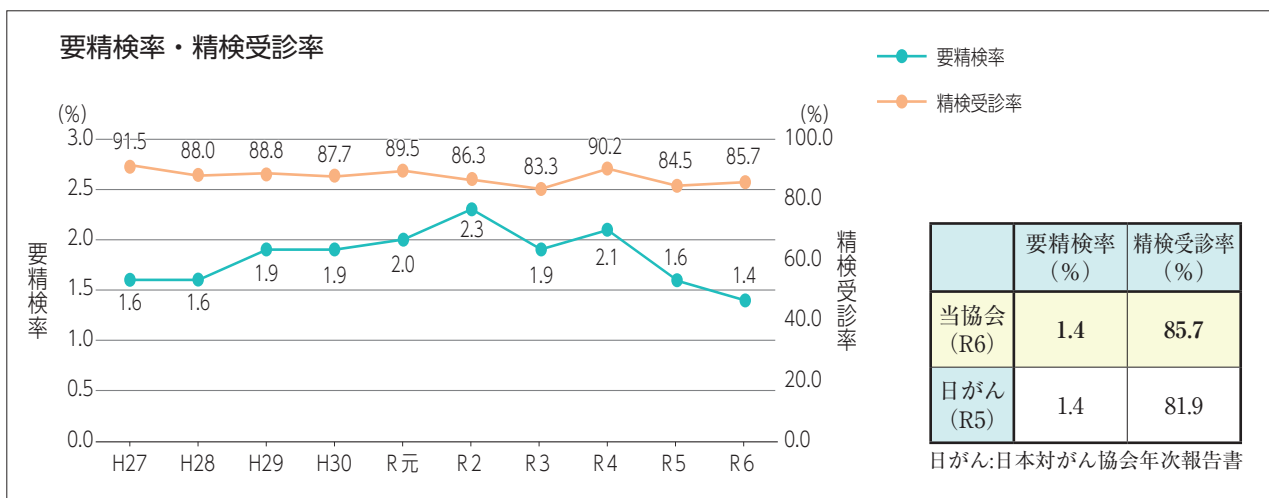
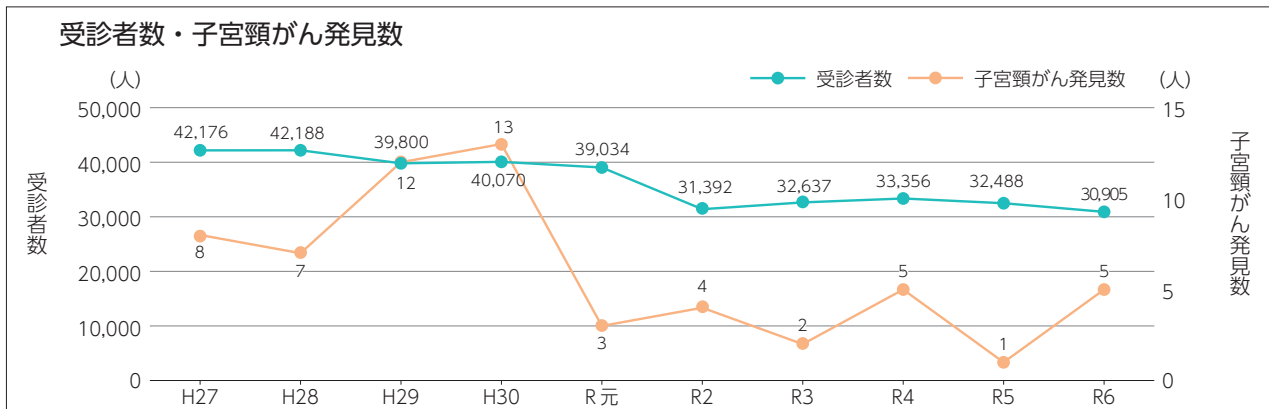
(単位：人、%)

区分 年齢	要 体 が ん 検 査 勧 奨 者 数	体 が ん 検 査 受 診 者 数	受 診 率	受診結果																
				受 体 が ん	左の内早期がん		診 体 が ん 疑 い	そ の 他 の が ん	子 宮 内 膜 増 殖 症	そ の 他	異 常 な し									
					人	数						%								
20~24	1																			
25~29	3	3	100.0																	3
30~34	8	5	62.5																	5
35~39	15	10	66.7																	10
40~44	37	30	81.1	1															5	24
45~49	60	44	73.3	1	1														5	38
50~54	43	37	86.0	1	1														5	31
55~59	14	8	57.1																	8
60~64	4	3	75.0																	3
65~69	8	7	87.5	1	1					1					1				1	4
70~	3	3	100.0																	3
合計	196	150	76.5	4	3					1					16					129

(単位：人、%)

検 結 果														未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	頸 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度	実施主体							
C I N 3	上 皮 内 が ん	高 度 異 形 成	程 度 不 明	C I N 2	C I N 1	上 皮 内 腺 が ん	程 度 不 明 異 形 成	頸 が ん 疑 い	体 が ん 疑 い	左 の 内 早 期 が ん	体 が ん 疑 い	卵 巣 が ん	膣 が ん						そ の 他 の が ん	A S C I U S H P V (-)	そ の 他	分 類 不 能	未 確 定	異 常 な し	
														7	2	5		9							28
1	1			5	15			2	2						5	1		1	2	5	4				
				1	1										2						1				雫石町
8	3	5		15	44	1		2	2			1			48	8		1	20	23	7	0.02	1.11	合計	

子宮頸がん検診 各種データ 年度推移



子宮がん検診(日母方式・個別)

(1) 頸がん検診

(単位：人、%)

実施 主体名	受診数	細胞診検査結果													要HPV		要精検	
		NILM	ASC-US	ASC-H	LSIL	HSIL(M)	HSIL(S)	HSIL(C)	SCC	AGC	HSIL(S) AGC	AIS	Adenoca	Other	件数	率	件数	率
奥州市 (一部)	366	357	5	1	2	1									5	1.4	4	1.1
二戸市 (一部)	646	643	1				1			1					1	0.2	2	0.3
計	1,012	1,000	6	1	2	1	1			1					6	0.6	6	0.6

(2) 体がん検診

(単位：人、%)

実施 主体名	受診数	細胞診検査結果					要再検		要精検	
		陰性	陰性 6ヵ月後再検	疑陽性	陽性	内膜細胞 なし	件数	率	件数	率
二戸市 (一部)	13	7				6	6	46.2		
計	13	7				6	6	46.2		

3 肺がん検診

[X線+喀痰]

<一次検診>

令和6年度の肺がん検診は、4市町3事業所から委託を受け実施した。受診者総数は10,535人で、その内訳は、地域が10,327人、職域が208人で、前年度より568人減少した。(表1)

<精密検査>

受診者総数10,535人に対する要精検者数は全体で135人(要精検率1.3%)、精検受診率は88.1%であった。(表1)

<発見がん>

発見肺がんは6人で、全員原発性肺がんであった。発見率は0.06%であり、病期0～I期の占める割合は33.3%であった。(表2) 発見率を男女別にみると男性0.08%、女性0.03%で、(表4-1) 受診歴別では、初回受診者で1人(発見率0.09%)、非初回受診者で5人(0.05%)であった。(表2)

[喀痰のみ]

肺がん検診の喀痰細胞診検査のみを1市2事業所から委託を受けて実施し、受診者総数は1,289人であった。要精検者数は1人で要精検率0.1%、精検受診率100.0%、精検結果は原発性肺がん(病期II B)(発見率0.08%)であった。(表3・表6・表7)

表1 肺がん検診(X線+喀痰)年度別実施状況(過去10年間)

(単位：人、%)

年度	受診者数			要精検者数(率)			精検受診者数(率)			肺がん発見数(0～I期割合)				がん発見率	がん(原発性)発見率	陽性反応的中度	陽性(原発性)反応的中度
	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計	左原発内性				
27	14,565	197	14,762	260 (1.8)	2 (1.0)	262 (1.8)	229 (88.1)	2 (100.0)	231 (88.2)	4		4 (75.0)	0.03	0.03	1.53	1.53	
28	14,262	174	14,436	178 (1.2)		178 (1.2)	162 (91.0)		162 (91.0)	11		11 (9.1)	0.08	0.08	6.18	6.18	
29	14,202	162	14,364	192 (1.4)		192 (1.3)	170 (88.5)		170 (88.5)	14		11 (27.3)	0.10	0.08	7.29	5.73	
30	13,797	152	13,949	158 (1.1)		158 (1.1)	144 (91.1)		144 (91.1)	5		5 (60.0)	0.04	0.04	3.16	3.16	
元	13,377	195	13,572	148 (1.1)	7 (3.6)	155 (1.1)	140 (94.6)	6 (85.7)	146 (94.2)	11		10 (20.0)	0.08	0.07	7.10	6.45	
2	12,110	157	12,267	166 (1.4)		166 (1.4)	152 (91.6)		152 (91.6)	8		8 (37.5)	0.07	0.07	4.82	4.82	
3	12,169	291	12,460	76 (0.6)		76 (0.6)	71 (93.4)		71 (93.4)	5		5 (60.0)	0.04	0.04	6.58	6.58	
4	11,369	346	11,715	198 (1.7)	1 (0.3)	199 (1.7)	185 (93.4)	1 (100.0)	186 (93.5)	9		9 (55.6)	0.08	0.08	4.52	4.52	
5	10,744	359	11,103	158 (1.5)	1 (0.3)	159 (1.4)	145 (91.8)	1 (100.0)	146 (91.8)	6		4 (50.0)	0.05	0.04	3.77	2.52	
6	10,327	208	10,535	134 (1.3)	1 (0.5)	135 (1.3)	118 (88.1)	1 (100.0)	119 (88.1)	6		6 (33.3)	0.06	0.06	4.44	4.44	

注：要精検者数は「肺癌検診における胸部X線検査の判定基準と指導区分」に沿って「X線結果E 喀痰細胞診結果D・E」を計上

表2 肺がん検診(X線+喀痰) 発見がんの状況(受診歴別、病期別)

(単位:人、%)

臨床病期 受診歴	受診者数 (割合)	肺がん 発見数 (発見率)	原発性 肺がん数 (発見率)	臨床病期内訳(割合)										進行 程度不 明	転 移性 肺 が ん	
				0期	I期		II期		III期			IV期				
					IA	IB	IIA	IIB	IIIA	IIIB	IIIC	IIIA	IIIB			
初回 受診者	1,089 (10.3)	1 (0.09)	1 (0.09)							1						
				1(100.0)												
非初回 受診者	9,446 (89.7)	5 (0.05)	5 (0.05)	1		1				2					1	
				2(40.0)		3(60.0)										
合計	10,535	6 (0.06)	6 (0.06)	1		1				3					1	
				2(33.3)		4(66.7)										

表3 肺がん検診(喀痰のみ) 年度別実施状況(過去10年間)

(単位:人、%)

年 度	受診者数			要精検者数(率)			精検受診者数(率)			肺がん発見数 (0~I期割合)			が ん 発 見 率 (原 発 性)	陽 性 反 応 的 中 度
	地 域	職 域	計	地 域	職 域	計	地 域	職 域	計	地 域	職 域	計		
27	886	10	896	2 (0.2)		2 (0.2)	1 (50.0)		1 (50.0)					
28	825	244	1,069	2 (0.2)		2 (0.2)	2 (100.0)		2 (100.0)					
29	824	290	1,114	3 (0.4)		3 (0.3)	3 (100.0)		3 (100.0)	3 (33.3)		3 (33.3)	0.27	100.00
30	823	300	1,123	1 (0.1)		1 (0.1)	1 (100.0)		1 (100.0)	1 (-)		1 (-)	0.09	100.00
元	882	316	1,198	1 (0.1)		1 (0.1)	1 (100.0)		1 (100.0)	1 (-)		1 (-)	0.08	100.00
2	753	353	1,106											
3	651	502	1,153	1 (0.2)		1 (0.1)	1 (100.0)		1 (100.0)					
4	752	476	1,228	3 (0.4)		3 (0.2)	3 (100.0)		3 (100.0)	1 (-)		1 (-)	0.08	33.33
5	713	516	1,229	3 (0.4)		3 (0.2)	3 (100.0)		3 (100.0)	1 (100.0)		1 (100.0)	0.08	33.33
6	720	569	1,289	1 (0.1)		1 (0.1)	1 (100.0)		1 (100.0)	1 (-)		1 (-)	0.08	100.00

(単位：人、%)

喀痰細胞診結果 D・E						線 結 果												※ が ん 発 見 率	※ が ん 発 見 率 (原 発 性)	年齢													
結 果					未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検			結 果							未 受 診 者 数	未 把 握 者 数											
そ の 他 の が ん	肺 結 核	肺 の そ の 他 の 疾 患	肺 以 外 の そ の 他 の 疾 患	そ の 他							異 常 な し	肺 が ん	左 の 内 原 発 性 の が ん	左 の 内 0 Ⅰ 期	肺 が ん 疑 い	そ の 他 の が ん	肺 結 核	肺 の そ の 他 の 疾 患	肺 以 外 の そ の 他 の 疾 患	そ の 他			異 常 な し										
					1																												～19
					2		1	0.7													1											20～24	
																																25～29	
																																30～34	
																																35～39	
																																40～44	
																																45～49	
																																50～54	
																																55～59	
		1			3	1	4	1.2	4	100.0				1	1		2														60～64		
					1	2	10	1.4	9	90.0				6	1		2				1										65～69		
1		8			7	1	11	1.1	10	90.9	2	2		6	2					1							0.19	0.19			70～74		
		1			9	2	9	0.9	8	88.9				7	1					1											75～79		
		8			5	1	11	1.8	11	100.0	1	1	1	5	1					4											80～84		
		2			2	1	9	3.0	7	77.8				4	2					1	2										85～89		
		1			1	1																										90～	
1	21				30	9	2	55	1.2	49	89.1	3	3	1					29	8		9	4	2	0.08	0.08					計		
																																	～19
																																	20～24
																																	25～29
																																	30～34
																																	35～39
																																	40～44
																																	45～49
																																	50～54
																																	55～59
																																	60～64
		3																															65～69
		5																															70～74
		6			2	8	1	2	12	0.9	11	91.7	1	1					8			2										75～79	
		4																															80～84
		4	1	2	6		1	10	1.4	8	80.0																						85～89
		1			4			9	2.7	8	88.9																						90～
								3	4.2	3	100.0																						計
1	44	1	4	61	10	6	117	1.1	107	91.5	4	4	1	1	61	10	4	27	7	3	0.06	0.06									合計		

肺がん検診

(単位：人、%)

喀痰細胞診結果D・E						線 結 果													※		※		年齢						
結 果					未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検					結 果					未 受 診 者 数	未 把 握 者 数		※ が ん 発 見 率	※ が ん 発 見 率 (原 発 性)				
そ の 他 の が ん	肺 結 核	肺 の そ の 他 の 疾 患	肺 以 外 の そ の 他 の 疾 患	そ の 他							異 常 な し	肺 が ん	左 の 内 原 発 性 の が ん	左 の 内 0 〜 I 期	肺 が ん 疑 い	そ の 他 の が ん	肺 結 核	肺 の そ の 他 の 疾 患	肺 以 外 の そ の 他 の 疾 患	そ の 他						異 常 な し			
					1																								~19
					1		1	0.8														1							20~24
							3	1.0	3	100.0																			25~29
							1	1.3	8	88.9																			30~34
							3	1.0	3	100.0																			35~39
							1	1.3	8	88.9																			40~44
							1	1.3	8	88.9																			45~49
							1	1.3	8	88.9																			50~54
							1	1.3	8	88.9																			55~59
							1	1.3	8	88.9																			60~64
							1	1.3	8	88.9																			65~69
							1	1.3	8	88.9																			70~74
							1	1.3	8	88.9																			75~79
							1	1.3	8	88.9																			80~84
							1	1.3	8	88.9																			85~89
							1	1.3	8	88.9																			90~
							1	1.3	8	88.9																			計
1							21																						計
							29																						~19
							9																						20~24
							2																						25~29
							53	1.1	47	88.7																			30~34
							1	0.5	1	100.0																			35~39
							1	0.4	1	100.0																			40~44
							1	0.6	3	100.0																			45~49
							3	0.9	8	100.0																			50~54
							5	0.9	8	100.0																			55~59
							6	0.9	11	91.7																			60~64
							4	0.9	11	91.7																			65~69
							4	0.9	11	91.7																			70~74
							4	1.3	15	100.0																			75~79
							4	1.4	8	80.0																			80~84
							1	2.7	8	88.9																			85~89
							1	4.2	3	100.0																			90~
							23	1.1	58	93.5																		計	
1							44	1.1	105	91.3																		合計	

肺がん検診

表5 肺がん検診(X線+喀痰)実施状況(実施主体別)

区分 実施主体	一 次 検 診 受 診 者 数	一 次 検 診 結 果										X線結果E 喀痰細胞診														
		X 線 結 果										喀痰細胞診結果					要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検					
		A	B	C	D1	D2	D3	D4	E1	E2	計	A	B	C	D	E					計	肺 が ん	左 の 内 原 発 性 の が ん	左 の 内 0 ~ I 期	肺 が ん 疑 い	そ の 他 の が ん
宮古市	3,349	2,776	488	1	15	4	20	44	1	3,349	64		1		65	46	1.4	46	100.0	2	2	1	2			18
遠野市	2,974	2,729	165	1	10		17	52		2,974						52	1.7	44	84.6	4	4	1		1		14
岩手町	2,334	2,083	200	1	13	2	12	23		2,334						23	1.0	18	78.3							6
岩泉町	1,670	1,467	171		9		10	13		1,670	14	1			15	13	0.8	10	76.9							6
地域計	10,327	9,055	1,024	3	47	6	59	132	1	10,327	78	1	1		80	134	1.3	118	88.1	6	6	2	2	1		44
職域計	208	203	2				2	1		208	1	15			16	1	0.5	1	100.0							
合計	10,535	9,258	1,026	3	47	6	61	133	1	10,535	1	93	1	1	96	135	1.3	119	88.1	6	6	2	2	1		44

※がん発見率は一次検診結果「X線結果E、喀痰細胞診結果D・E」からの発見を計上

遠野市、岩手町はX線検査のみ実施

一次検診結果 喀痰細胞診結果C(要再検)の1名は、X線結果D4 のためX線結果Dの要精検者数に計上

(単位：人、%)

結果 D・E			線 結 果 D														要 再 再 再	要 再 再 再	※ が ん 発 見 率	※ が ん 発 見 率 (原 発 性)	陽 性 反 応 的 中 度	陽 性 反 応 的 中 度 (原 発 性)	実施主体						
結 果	未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	要 精 精 精	要 精 精 精	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	肺 が ん	左 の 内 原 発 性 の が ん	左 の 内 O 〜 I 期	肺 が ん 疑 い	そ の 他 の が ん	肺 結 核	肺 の そ の 他 の 疾 患	肺 以 外 の そ の 他 の 疾 患								そ の 他	異 常 な し	未 受 診 者 数	未 把 握 者 数		
	2	22			40	1.2	38	95.0	2	2					20	1	3	12	2						0.06	0.06	4.35	4.35	宮古市
1	1	23	5	3	28	0.9	27	96.4	1	1	1				12	4	1	9		1					0.13	0.13	7.69	7.69	遠野市
	1	11	3	2	28	1.2	24	85.7							16	5		3	3	1									岩手町
	4	2	1	19	1.1	16	84.2		1	1				1	12			2	2	1									岩泉町
1	4	60	10	6	115	1.1	105	91.3	4	4	1			1	60	10	4	26	7	3					0.06	0.06	4.48	4.48	地域計
		1			2	1.0	2	100.0							1			1			1	0.5							職域計
1	4	61	10	6	117	1.1	107	91.5	4	4	1			1	61	10	4	27	7	3	1	0.0			0.06	0.06	4.44	4.44	合計

肺がん検診

表6 肺がん検診(喀痰のみ)実施状況(性別・年齢階級別)地域+職域

区分 性・年齢	一次検診受診者数	喀痰細胞診結果					要精 検者 数	要精 検率	精 検受 診者 数	精 検受 診率	精 検 結 果						
		A	B	C	D	E					肺 が ん	性左 のの が内 が原 ん発		肺 が ん 疑 い	そ の 他 の が ん	そ の 他	異 常 な し
												0	左 の 内 原 発 期 内				
男	~19																
	20~24																
	25~29																
	30~34																
	35~39	44	3	41													
	40~44	47		47													
	45~49	29	1	28													
	50~54	42	2	40													
	55~59	55	4	51													
	60~64	67	3	64													
	65~69	99	1	98													
	70~74	189	5	182	1	1	1	0.5	1	100.0	1	1					
	75~79	178	4	173	1												
	80~84	86	4	82													
	85~89	26	5	21													
	90~	13		13													
	計	875	32	840	2	1	1	0.1	1	100.0	1	1					
女	~19																
	20~24																
	25~29																
	30~34																
	35~39	43	3	40													
	40~44	83	2	81													
	45~49	80	1	79													
	50~54	57		57													
	55~59	52	3	49													
	60~64	24	1	23													
	65~69	23	1	22													
	70~74	22	2	20													
	75~79	18		18													
	80~84	6		6													
	85~89	4		4													
	90~	2		2													
	計	414	13	401													
合 計		1,289	45	1,241	2	1	1	0.1	1	100.0	1	1					

表7 肺がん検診(喀痰のみ)実施状況(実施主体別)

区分 実施主体	一次検診受診者数	喀痰細胞診検査					要精 検者 数	要精 検率	精 検受 診者 数	精 検受 診率	精 検 結 果						
		A	B	C	D	E					肺 が ん	性左 のの が内 が原 ん発		肺 が ん 疑 い	そ の 他 の が ん	そ の 他	異 常 な し
												0	左 の 内 原 発 期 内				
盛岡市	720	23	694	2	1	1	0.1	1	100.0	1	1						
地域計	720	23	694	2	1	1	0.1	1	100.0	1	1						
職域計	569	22	547														
合 計	1,289	45	1,241	2	1	1	0.1	1	100.0	1	1						

(単位：人、%)

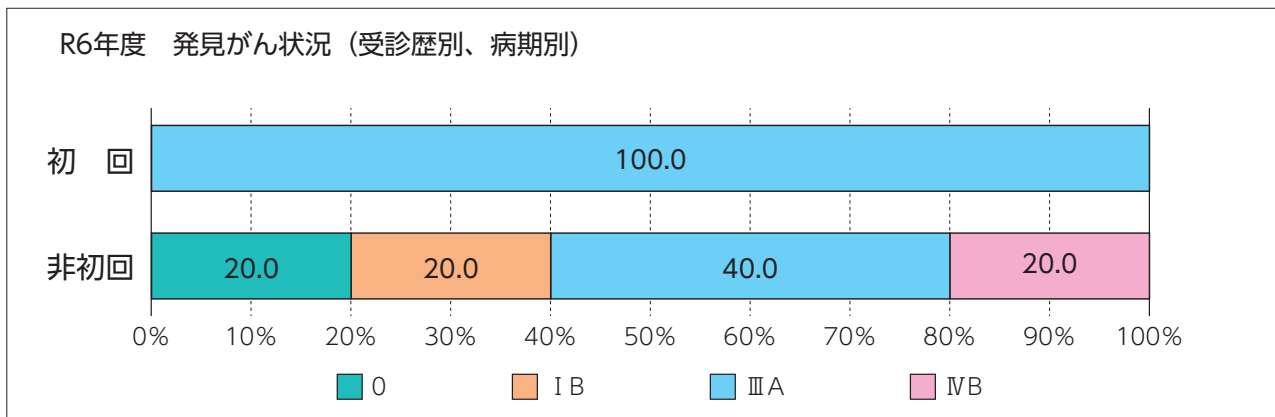
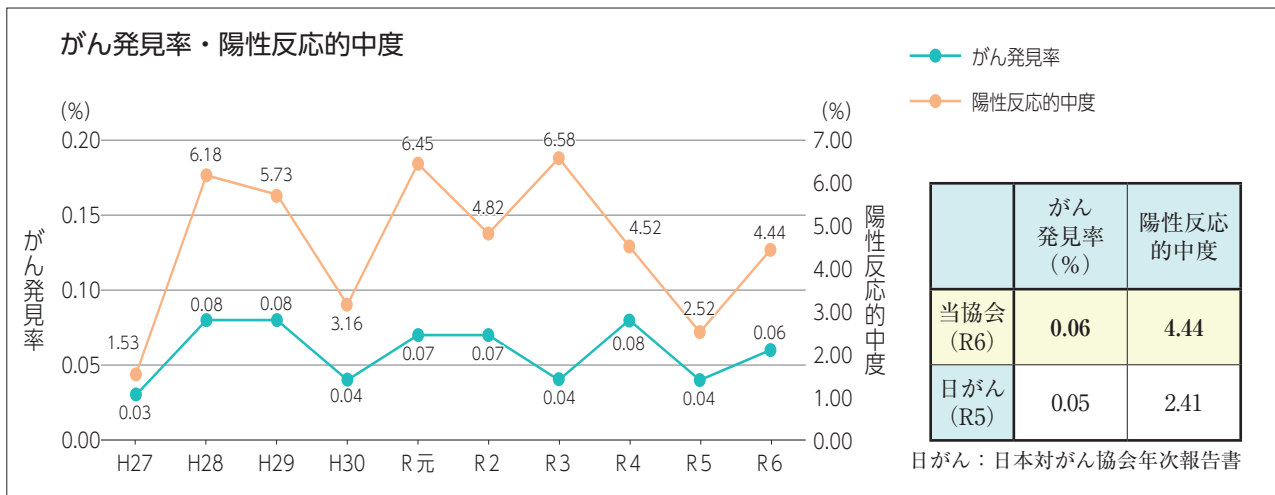
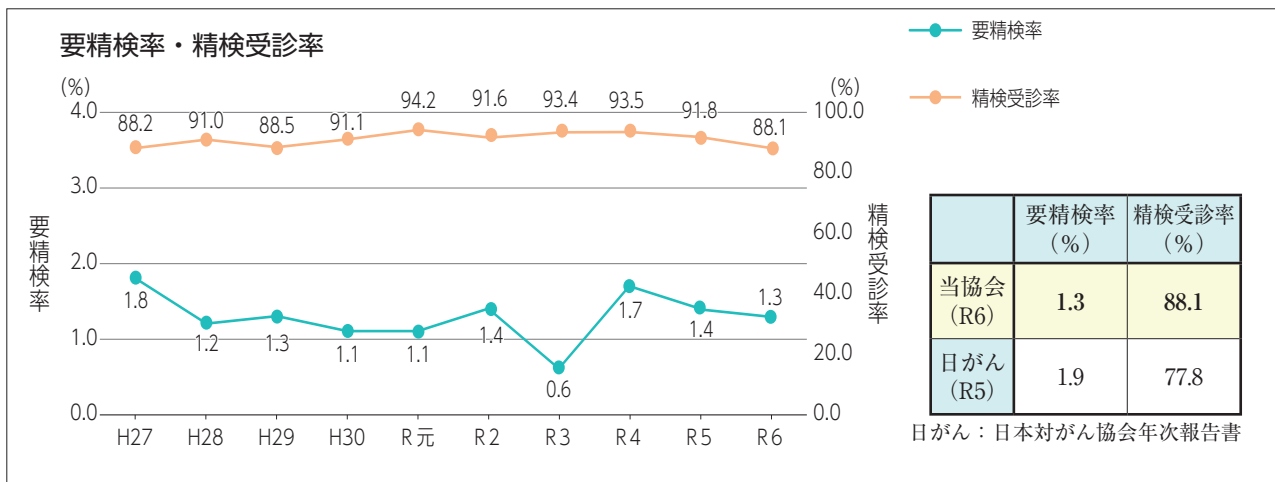
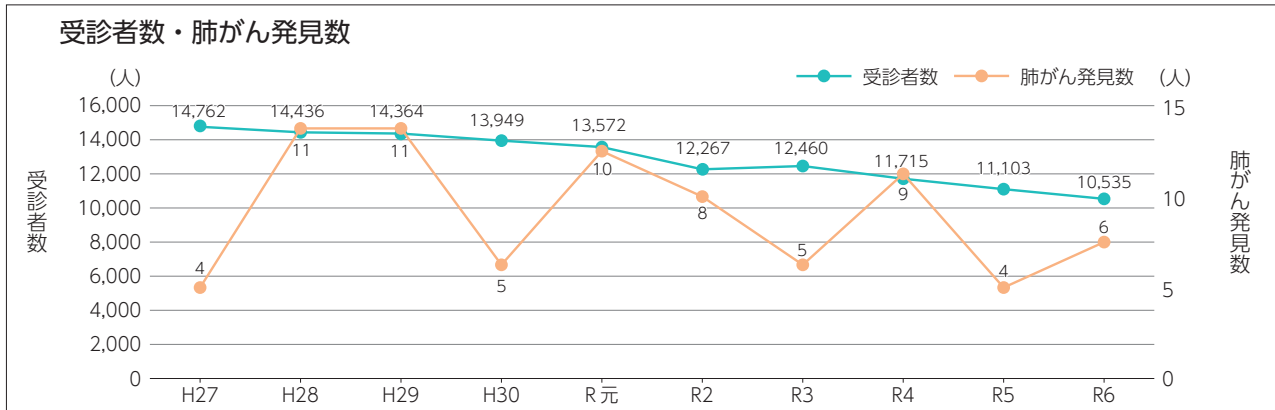
要 再 検 者 数	要 再 検 率	再 検 受 診 者 数	再 検 受 診 率	再 検 結 果										年 齢		
				一次検診喀痰細胞診検査A					一次検診喀痰細胞診検査C							
				喀痰細胞診検査				そ の 他	異 常 な し	喀痰細胞診検査					そ の 他	異 常 な し
				A	B	C	D			A	B	C	D			
3	6.8														～19	
1	3.4														20～24	
2	4.8														25～29	
4	7.3	1	25.0		1										30～34	
3	4.5														35～39	
1	1.0														40～44	
6	3.2	4	66.7		4										45～49	
5	2.8	3	60.0		2					1					50～54	
4	4.7	1	25.0		1										55～59	
5	19.2	3	60.0		3										60～64	
34	3.9	12	35.3		11					1					計	
3	7.0														～19	
2	2.4														20～24	
1	1.3														25～29	
3	5.8	1	33.3		1										30～34	
1	4.2														35～39	
1	4.3														40～44	
2	9.1	1	50.0		1										45～49	
															50～54	
															55～59	
															60～64	
															65～69	
															70～74	
															75～79	
															80～84	
															85～89	
															90～	
13	3.1	2	15.4		2										計	
47	3.6	14	29.8		13					1					合 計	

肺がん検診

(単位：人、%)

要 再 検 者 数	要 再 検 率	再 検 受 診 者 数	再 検 受 診 率	再 検 結 果										実施主体		
				一次検診喀痰細胞診検査A					一次検診喀痰細胞診検査C							
				喀痰細胞診検査				そ の 他	異 常 な し	喀痰細胞診検査					そ の 他	異 常 な し
				A	B	C	D			A	B	C	D			
25	3.5	14	56.0		13					1					盛岡市	
25	3.5	14	56.0		13					1					地域計	
22	3.9														職域計	
47	3.6	14	29.8		13					1					合 計	

肺がん検診 各種データ 年度推移



4 乳がん検診

乳がん検診は、実施主体の要望により、検査項目の組み合わせで下記の2通りを実施している。原則としてマンモグラフィの撮影枚数は40～64歳まで2方向（MLO、CC）、65歳以上は1方向（MLO）としている。ただし、40～49歳2方向（MLO、CC）、50歳以上1方向（MLO）も受け入れている。

マンモグラフィ単独	
マンモグラフィ+超音波（40歳代）	同時併用方式

マンモグラフィの読影は、医師2名による二重読影を実施しており、第一読影医と第二読影医の判定等が異なる場合には、第三読影医の判定を最終判定とする第三読影を実施している。また、必要に応じて比較読影を行っている。

マンモグラフィ+超音波併用では、日本乳癌検診学会総合判定委員会の総合判定基準に沿って、判定を行っている。

<一次検診>

令和6年度の受診者総数は26,529人で、地域21,228人、職域5,301人であった。前年度と比較し、地域は963人の減少、職域では371人の減少、全体としては1,334人の減少であった。（表1）

方式別にみると【マンモグラフィ単独】実施は、10市町36事業所、受診者数は、15,462人であった。（表9）

【マンモグラフィ+超音波-1】実施は、11市町村14事業所、受診者数は、5,876人であった。（表10）

【マンモグラフィ+超音波-2】実施は、3市4事業所、受診者数は5,136人であった。（表11）

その他の検診方式として、【超音波単独】は3村に実施し、受診者数55人であった。（表12）

<精密検査>

受診者総数26,529人に対する要精検者数は489人で、要精検率は1.8%であり、そのうち地域399人（要精検率1.9%）、職域90人（要精検率1.7%）であった。過去8年間の要精検率は2.0%以下で推移している。（表1）

方式別でみると、地域および職域を併せた要精検者数（要精検率）は、【マンモグラフィ単独】で272人（1.8%）、【マンモグラフィ+超音波-1】は107人（1.8%）、【マンモグラフィ+超音波-2】は110人（2.1%）、【超音波単独】は0人であった。（表3-1）

精検受診率は93.7%で、地域94.2%、職域91.1%であった。（表1）

方式別でみると、【マンモグラフィ単独】で94.5%、【マンモグラフィ+超音波-1】は96.3%、【マンモグラフィ+超音波-2】は89.1%であった。（表3-1）

<発見がん>

発見乳がんは71人（発見率0.27%）、陽性反応的中度14.52であった。（表1）

発見がんのうち、初回受診者は19人（発見率0.53%）、非初回受診者は52人（発見率0.23%）で、初回受診者は非初回受診者の約2.3倍の発見率であった。また、発見がんに占める早期がんの割合は、初回受診者は57.9%、一方、非初回受診者は71.2%で、初回受診者の方が低値であった。（表2）

自覚症状の有無による発見がんの状況は、自覚症状なし60人（84.5%）、自覚症状あり11人（15.5%）であった。早期がん、進行がん別にみると、自覚症状なしは41人（68.3%）、19人（31.7%）で、自覚症状ありは8人（72.7%）、3人（27.3%）であった。（表3-2）

表1 乳がん検診年度別実施状況(過去10年間)

(単位:人、%)

年 度	受診者数			要精検者数(率)			精検受診者数(率)			乳がん発見者数 (早期がん割合)			が ん 発 見 率	陽 性 反 応 の 中 度
	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計		
27	32,942	3,518	36,460	703 (2.1)	68 (1.9)	771 (2.1)	679 (96.6)	62 (91.2)	741 (96.1)	106 (68.9)	9 (66.7)	115 (68.7)	0.32	14.92
28	33,959	3,638	37,597	673 (2.0)	49 (1.3)	722 (1.9)	645 (95.8)	47 (95.9)	692 (95.8)	111 (68.5)	6 (83.3)	117 (69.2)	0.31	16.20
29	32,029	3,721	35,750	546 (1.7)	64 (1.7)	610 (1.7)	530 (97.1)	60 (93.8)	590 (96.7)	87 (69.0)	8 (75.0)	95 (69.5)	0.27	15.57
30	32,096	3,795	35,891	571 (1.8)	56 (1.5)	627 (1.7)	539 (94.4)	49 (87.5)	588 (93.8)	112 (66.1)	5 (100.0)	117 (67.5)	0.33	18.66
元	31,028	3,762	34,790	479 (1.5)	56 (1.5)	535 (1.5)	461 (96.2)	50 (89.3)	511 (95.5)	83 (77.1)	10 (90.0)	93 (78.5)	0.27	17.38
2	24,716	4,450	29,166	397 (1.6)	63 (1.4)	460 (1.6)	393 (99.0)	55 (87.3)	448 (97.4)	84 (70.2)	9 (33.3)	93 (66.7)	0.32	20.22
3	25,991	4,530	30,521	401 (1.5)	62 (1.4)	463 (1.5)	372 (92.8)	62 (100.0)	434 (93.7)	86 (68.6)	5 (80.0)	91 (69.2)	0.30	19.65
4	24,198	5,183	29,381	419 (1.7)	89 (1.7)	508 (1.7)	395 (94.3)	81 (91.0)	476 (93.7)	86 (67.4)	9 (100.0)	95 (70.5)	0.32	18.70
5	22,191	5,672	27,863	378 (1.7)	89 (1.6)	467 (1.7)	366 (96.8)	84 (94.4)	450 (96.4)	89 (61.8)	11 (63.6)	100 (62.0)	0.36	21.41
6	21,228	5,301	26,529	399 (1.9)	90 (1.7)	489 (1.8)	376 (94.2)	82 (91.1)	458 (93.7)	67 (68.7)	4 (75.0)	71 (69.0)	0.27	14.52

乳
が
ん
検
診

表2 乳がん検診 発見がんの状況(受診歴別、臨床病期別)

(単位:人、%)

臨床病期 受診歴	受診者数 (割合)	発見がん数 (発見率)	臨床病期分類別内訳(割合)								不明
			早期がん		進行がん						
			0期	I期	IIA期	IIB期	IIIA期	IIIB期	IIIC期	IV期	
初回受診者	3,590 (13.5)	19 (0.53)	2 (10.5)	9 (47.4)	4 (21.1)	3 (15.8)			1 (5.3)		
			11 (57.9)		8 (42.1)						
非初回受診者	22,939 (86.5)	52 (0.23)	8 (15.4)	30 (57.7)	10 (19.2)	2 (3.8)	1 (1.9)		1 (1.9)		
			38 (73.1)		14 (26.9)						
合 計	26,529 (100.0)	71 (0.27)	10 (14.1)	39 (54.9)	14 (19.7)	5 (7.0)	1 (1.4)		2 (2.8)		
			49 (69.0)		22 (31.0)						

表3-1 乳がん検診発見がんの状況(検査方法別)

(単位：人、%)

方 式	合 計	検診受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	発見がん数	臨 床 病 期								発見がん率	(0期+1期)早期がん割合	発見がんに対する陽性反応の集中度			
								早期がん		進 行 が ん				不明							
								0期	I期	IIA期	IIB期	IIIA期	IIIB期		IIIC期				IV期		
		26,529	489	1.8	458	93.7	71	10	39	14	5	1		2			0.27	49	69.0	14.52	
マンモグラフィ単独	小 計	15,462	272	1.8	257	94.5	43	6	27	7	1			2			0.28	33	76.7	15.81	
年代別精査内訳	～ 39 歳	マンモグラフィ(2R)	484	11	2.3	10	90.9														
	40 ～ 49 歳	マンモグラフィ(2R)	3,209	79	2.5	74	93.7	7	1	2	3				1		0.22	3	42.9	8.86	
	50 ～ 59 歳	マンモグラフィ(2R)	3,697	82	2.2	73	89.0	11	2	7	2						0.30	9	81.8	13.41	
	60 ～ 64 歳	マンモグラフィ(2R)	1,974	36	1.8	36	100.0	10		7	1	1			1		0.51	7	70.0	27.78	
	65 歳 ～	マンモグラフィ(1R)	6,098	64	1.0	64	100.0	15	3	11	1						0.25	14	93.3	23.44	
マンモグラフィ+超音波-1	小 計	5,876	107	1.8	103	96.3	13	2	5	5	1						0.22	7	53.8	12.15	
計	マンモグラフィ(1R)		23	0.4	23	100.0	5		3	2							0.09	3	60.0	21.74	
	マンモグラフィ(2R)		49	0.8	48	98.0	5	1	1	2	1						0.09	2	40.0	10.20	
	マンモグラフィ(2R)+超音波	5,876	13	0.2	12	92.3	3	1	1	1							0.05	2	66.7	23.08	
	超 音 波		22	0.4	20	90.9															
年代別精査内訳	～ 39 歳	マンモグラフィ(2R)																			
		マンモグラフィ(2R)+超音波	96																		
		超 音 波		1	1.0	1	100.0														
	40 ～ 49 歳	マンモグラフィ(2R)		12	1.1	12	100.0														
		マンモグラフィ(2R)+超音波	1,081	13	1.2	12	92.3	3	1	1	1							0.28	2	66.7	23.08
		超 音 波		21	1.9	19	90.5														
50 ～ 59 歳	マンモグラフィ(2R)	1,288	25	1.9	25	100.0	3		1	1	1					0.23	1	33.3	12.00		
60 ～ 64 歳	マンモグラフィ(2R)	764	12	1.6	11	91.7	2	1		1						0.26	1	50.0	16.67		
65 歳 ～	マンモグラフィ(1R)	2,647	23	0.9	23	100.0	5		3	2						0.19	3	60.0	21.74		
マンモグラフィ+超音波-2	小 計	5,136	110	2.1	98	89.1	15	2	7	2	3	1					0.29	9	60.0	13.64	
計	マンモグラフィ(1R)		49	1.0	44	89.8	12	2	6	2	1	1					0.23	8	66.7	24.49	
	マンモグラフィ(2R)		10	0.2	10	100.0															
	マンモグラフィ(2R)+超音波	5,136	11	0.2	9	81.8	3		1		2						0.06	1	33.3	27.27	
	超 音 波		40	0.8	35	87.5															
年代別精査内訳	～ 39 歳	マンモグラフィ(2R)		1	1.1	1	100.0														
		マンモグラフィ(2R)+超音波	90																		
		超 音 波		1	1.1	1	100.0														
	40 ～ 49 歳	マンモグラフィ(2R)		9	0.8	9	100.0														
		マンモグラフィ(2R)+超音波	1,178	11	0.9	9	81.8	3		1		2						0.25	1	33.3	27.27
		超 音 波		39	3.3	34	87.2														
50 ～ 59 歳	マンモグラフィ(1R)	1,125	15	1.3	14	93.3															
60 ～ 64 歳	マンモグラフィ(1R)	579	5	0.9	5	100.0	4	1	2			1				0.69	3	75.0	80.00		
65 歳 ～	マンモグラフィ(1R)	2,164	29	1.3	25	86.2	8	1	4	2	1					0.37	5	62.5	27.59		
超 音 波 単 独		55																			

表3-2 乳がん検診発見がんと自覚症状の有無(検査方法別)

(単位：人、%)

		発見が ん数	早 期 が ん	進 行 が ん	病 期 不 明	自覚症状なし 60人 (84.5%)													自覚症状あり 11人 (15.5%)																							
						計	臨床病期												計	臨床病期																						
							早期がん			進行がん										不明	早期がん			進行がん							不明											
							小計	0期	I期	小計	IIA期	IIB期	IIIA期	IIIB期	IIIC期	IV期	不明	小計			0期	I期	小計	IIA期	IIB期	IIIA期	IIIB期	IIIC期	IV期	不明												
方 式	合計(割合)	71	49	22		60	41 (68.3)	10 (16.7)	31 (51.7)	19 (31.7)	14 (23.3)	3 (5.0)			2 (3.3)			11	8 (72.7)	8 (72.7)	3 (27.3)		2 (18.2)	1 (9.1)																		
マンモグラフィ単独	小 計	43	33	10		37	27	6	21	10	7	1			2			6	6	6																						
年代別精査内訳	～39歳	マンモグラフィ(2R)																																								
	40～49歳	マンモグラフィ(2R)	7	3	4		6	2	1	1	4	3				1			1	1	1																					
	50～59歳	マンモグラフィ(2R)	11	9	2		9	7	2	5	2	2							2	2	2																					
	60～64歳	マンモグラフィ(2R)	10	7	3		9	6		6	3	1	1			1			1	1	1																					
	65歳～	マンモグラフィ(1R)	15	14	1		13	12	3	9	1	1							2	2	2																					
マンモグラフィ+超音波1	小 計	13	7	6		11	6	2	4	5	5							2	1	1	1			1																		
計	マンモグラフィ(1R)	5	3	2		4	2		2	2	2							1	1	1																						
	マンモグラフィ(2R)	5	2	3		4	2	1	1	2	2								1		1			1																		
	マンモグラフィ(2R)+超音波	3	2	1		3	2	1	1	1	1																															
	超 音 波																																									
年代別精査内訳	～39歳	マンモグラフィ(2R)																																								
		マンモグラフィ(2R)+超音波																																								
		超 音 波																																								
	40～49歳	マンモグラフィ(2R)																																								
		マンモグラフィ(2R)+超音波	3	2	1		3	2	1	1	1	1																														
		超 音 波																																								
50～59歳	マンモグラフィ(2R)	3	1	2		2	1		1	1	1							1					1		1																	
60～64歳	マンモグラフィ(2R)	2	1	1		2	1	1		1	1																															
65歳～	マンモグラフィ(1R)	5	3	2		4	2		2	2	2							1	1		1																					
マンモグラフィ+超音波2	小 計	15	9	6		12	8	2	6	4	2	2						3	1	1	2		1	1																		
計	マンモグラフィ(1R)	12	8	4		9	7	2	5	2	2							3	1	1	2		1	1																		
	マンモグラフィ(2R)																																									
	マンモグラフィ(2R)+超音波	3	1	2		3	1		1	2	2																															
	超 音 波																																									
年代別精査内訳	～39歳	マンモグラフィ(2R)																																								
		マンモグラフィ(2R)+超音波																																								
		超 音 波																																								
	40～49歳	マンモグラフィ(2R)																																								
		マンモグラフィ(2R)+超音波	3	1	2		3	1		1	2	2																														
		超 音 波																																								
50～59歳	マンモグラフィ(1R)																																									
60～64歳	マンモグラフィ(1R)	4	3	1		3	3	1	2									1					1			1																
65歳～	マンモグラフィ(1R)	8	5	3		6	4	1	3	2	2							2	1		1	1		1																		
超 音 波 単 独																																										

表4 乳がん検診実施状況（年齢階級別）

【全方式】

（単位：人、％）

年齢	区分	一 次 検 診 受 診 者 数	一次検診結果			精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果							未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度		
			異 常 な し	要 精 密 検 査	要 精 検 率			乳 が ん	左 の 内 早 期 が ん		乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腺 腫	乳 腺 炎					そ の 他	異 常 な し
									左 の 内 非 浸 潤 が ん	左 の 内 非 浸 潤 が ん										
地域 +	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34	22	22			13	92.9													
	35～39	703	689	14	2.0	13	92.9				3	2		2	6	1				
	40～44	2,534	2,448	86	3.4	77	89.5	5	4	1	23	15		25	9	7	2	0.20	5.81	
	45～49	2,934	2,836	98	3.3	92	93.9	8	2	1	32	11	1	30	10	4	2	0.27	8.16	
	50～54	3,125	3,052	73	2.3	68	93.2	9	6		29	1		12	17	4	1	0.29	12.33	
	55～59	2,985	2,936	49	1.6	44	89.8	5	4	2	13	1		11	14	3	2	0.17	10.20	
	60～64	3,317	3,264	53	1.6	52	98.1	16	11	2	7	5		12	12		1	0.48	30.19	
	65～69	3,405	3,365	40	1.2	40	100.0	10	7	2	5	1		12	12			0.29	25.00	
	70～74	3,669	3,638	31	0.8	28	90.3	8	5		5			6	9		3	0.22	25.81	
75～79	2,541	2,506	35	1.4	34	97.1	8	8	1	7	2		9	8	1		0.31	22.86		
80～84	1,021	1,013	8	0.8	8	100.0	1	1		1			4	2			0.10	12.50		
85～89	235	233	2	0.9	2	100.0	1	1	1					1			0.43	50.00		
90～	38	38																		
	合計	26,529	26,040	489	1.8	458	93.7	71	49	10	125	38	1	123	100	20	11	0.27	14.52	
地域	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34	17	17																	
	35～39	38	38																	
	40～44	1,742	1,667	75	4.3	68	90.7	5	4	1	20	13		23	7	5	2	0.29	6.67	
	45～49	1,893	1,818	75	4.0	73	97.3	7	1		23	9	1	25	8	2		0.37	9.33	
	50～54	2,149	2,091	58	2.7	54	93.1	8	6		22	1		9	14	4		0.37	13.79	
	55～59	2,191	2,153	38	1.7	33	86.8	5	4	2	10			9	9	3	2	0.23	13.16	
	60～64	2,660	2,617	43	1.6	42	97.7	15	10	2	5	4		10	8		1	0.56	34.88	
	65～69	3,105	3,069	36	1.2	36	100.0	9	6	1	5	1		10	11			0.29	25.00	
	70～74	3,616	3,585	31	0.9	28	90.3	8	5		5			6	9		3	0.22	25.81	
75～79	2,526	2,492	34	1.3	33	97.1	8	8	1	7	2		8	8	1		0.32	23.53		
80～84	1,018	1,011	7	0.7	7	100.0	1	1		1			3	2			0.10	14.29		
85～89	235	233	2	0.9	2	100.0	1	1	1					1			0.43	50.00		
90～	38	38																		
	計	21,228	20,829	399	1.9	376	94.2	67	46	8	98	30	1	103	77	15	8	0.32	16.79	
職 域	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34	5	5																	
	35～39	665	651	14	2.1	13	92.9				3	2		2	6	1				
	40～44	792	781	11	1.4	9	81.8				3	2		2	2	2				
	45～49	1,041	1,018	23	2.2	19	82.6	1	1	1	9	2		5	2	2	2	0.10	4.35	
	50～54	976	961	15	1.5	14	93.3	1			7			3	3		1	0.10	6.67	
	55～59	794	783	11	1.4	11	100.0				3	1		2	5					
	60～64	657	647	10	1.5	10	100.0	1	1		2	1		2	4			0.15	10.00	
	65～69	300	296	4	1.3	4	100.0	1	1	1				2	1			0.33	25.00	
	70～74	53	53																	
75～79	15	14	1	6.7	1	100.0							1							
80～84	3	2	1	33.3	1	100.0							1							
85～89																				
90～																				
	計	5,301	5,211	90	1.7	82	91.1	4	3	2	27	8		20	23	5	3	0.08	4.44	

表5 乳がん検診実施状況（年齢階級別）

【マンモグラフィ単独】（40～64歳：2R、65歳～：1R）

（単位：人、％）

年齢	区分	一 次 検 診 受 診 者 数	一次検診結果		精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果						未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度				
			異 常 な し	要 精 密 検 査			要 精 検 率	乳 が ん	左の内非浸潤がん		乳 が ん 疑 い	乳 腺 症					乳 腺 線 維 腺 腫	乳 腺 炎	そ の 他	異 常 な し
									左の内早期がん	左の内非浸潤がん										
地域 +	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34																			
	35～39	484	473	11	2.3	10	90.9				3			2	5	1				
	40～44	1,481	1,441	40	2.7	37	92.5	3	2		12	5		11	6	2	1	0.20	7.50	
	45～49	1,728	1,689	39	2.3	37	94.9	4	1	1	16	3		10	4	1	1	0.23	10.26	
	50～54	1,937	1,885	52	2.7	47	90.4	7	5		17	1		10	12	4	1	0.36	13.46	
	55～59	1,760	1,730	30	1.7	26	86.7	4	4	2	9	1		5	7	3	1	0.23	13.33	
	60～64	1,974	1,938	36	1.8	36	100.0	10	7		6	4		7	9			0.51	27.78	
	65～69	1,927	1,904	23	1.2	23	100.0	5	5	2	3			8	7			0.26	21.74	
	70～74	2,092	2,074	18	0.9	18	100.0	5	4		4			3	6			0.24	27.78	
75～79	1,363	1,343	20	1.5	20	100.0	5	5	1	4	1		6	4			0.37	25.00		
80～84	573	571	2	0.3	2	100.0							1	1						
85～89	123	122	1	0.8	1	100.0								1						
90～	20	20																		
	合計	15,462	15,190	272	1.8	257	94.5	43	33	6	74	15		63	62	11	4	0.28	15.81	
地域	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34																			
	35～39																			
	40～44	918	886	32	3.5	30	93.8	3	2		10	4		9	4	1	1	0.33	9.38	
	45～49	962	933	29	3.0	29	100.0	3			11	2		9	4			0.31	10.34	
	50～54	1,201	1,162	39	3.2	35	89.7	6	5		12	1		7	9	4		0.50	15.38	
	55～59	1,174	1,152	22	1.9	18	81.8	4	4	2	6			4	4	3	1	0.34	18.18	
	60～64	1,488	1,460	28	1.9	28	100.0	9	6		4	3		6	6			0.60	32.14	
	65～69	1,706	1,686	20	1.2	20	100.0	4	4	1	3			6	7			0.23	20.00	
	70～74	2,050	2,032	18	0.9	18	100.0	5	4		4			3	6			0.24	27.78	
75～79	1,352	1,333	19	1.4	19	100.0	5	5	1	4	1		5	4			0.37	26.32		
80～84	570	569	1	0.2	1	100.0								1						
85～89	123	122	1	0.8	1	100.0								1						
90～	20	20																		
	計	11,564	11,355	209	1.8	199	95.2	39	30	4	54	11		49	46	8	2	0.34	18.66	
職	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34																			
	35～39	484	473	11	2.3	10	90.9				3			2	5	1				
	40～44	563	555	8	1.4	7	87.5				2	1		2	2	1				
	45～49	766	756	10	1.3	8	80.0	1	1	1	5	1		1	1	1	1	0.13	10.00	
	50～54	736	723	13	1.8	12	92.3	1			5			3	3		1	0.14	7.69	
	55～59	586	578	8	1.4	8	100.0				3	1		1	3					
	60～64	486	478	8	1.6	8	100.0	1	1		2	1		1	3			0.21	12.50	
	65～69	221	218	3	1.4	3	100.0	1	1	1				2				0.45	33.33	
	70～74	42	42																	
75～79	11	10	1	9.1	1	100.0							1							
80～84	3	2	1	33.3	1	100.0							1							
85～89																				
90～																				
	計	3,898	3,835	63	1.6	58	92.1	4	3	2	20	4		14	16	3	2	0.10	6.35	

乳がん検診

表6 乳がん検診実施状況(年齢階級別)

【マンモグラフィ+超音波-1】(40~49歳:MMG 2R+US、50~64歳:MMG 2R、65歳~:MMG 1R) (単位:人、%)

年齢	区分	一 次 検 診 受 診 者 数	一次検診結果			精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果							未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度		
			異 常 な し	要 精 密 検 査	要 精 検 率			乳 が ん	左 の 内 早 期 が ん		乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腺 腫	乳 腺 炎					そ の 他	異 常 な し
									左 の 内 非 浸 潤 が ん											
地 域 +職 域	~19																			
	20~24																			
	25~29																			
	30~34	5	5																	
	35~39	91	90	1	1.1	1	100.0					1								
	40~44	529	505	24	4.5	23	95.8	2	2	1		6	8		5	2	1	0.38	8.33	
	45~49	552	530	22	4.0	20	90.9	1				10	3	1	5	1	1	0.18	4.55	
	50~54	639	628	11	1.7	11	100.0	2	1			6			1	2		0.31	18.18	
	55~59	649	635	14	2.2	14	100.0	1				4			6	3		0.15	7.14	
	60~64	764	752	12	1.6	11	91.7	2	1	1		1	1		4	3	1	0.26	16.67	
	65~69	788	779	9	1.1	9	100.0	3	2				1		3	2		0.38	33.33	
	70~74	930	924	6	0.6	6	100.0	2	1			1			2	1		0.22	33.33	
	75~79	608	603	5	0.8	5	100.0								3	2				
80~84	250	247	3	1.2	3	100.0								2	1					
85~89	60	60																		
90~	11	11																		
	合計	5,876	5,769	107	1.8	103	96.3	13	7	2		28	14	1	31	16	2	2	0.22	12.15
地 域	~19																			
	20~24																			
	25~29																			
	30~34																			
	35~39																			
	40~44	414	392	22	5.3	21	95.5	2	2	1		5	7		5	2	1	0.48	9.09	
	45~49	427	410	17	4.0	16	94.1	1				7	3	1	4	1	1	0.23	5.88	
	50~54	514	504	10	1.9	10	100.0	2	1			5			1	2		0.39	20.00	
	55~59	523	511	12	2.3	12	100.0	1				4			5	2		0.19	8.33	
	60~64	664	653	11	1.7	10	90.9	2	1	1		1	1		4	2	1	0.30	18.18	
	65~69	743	735	8	1.1	8	100.0	3	2				1		3	1		0.40	37.50	
	70~74	921	915	6	0.7	6	100.0	2	1			1			2	1		0.22	33.33	
	75~79	604	599	5	0.8	5	100.0								3	2				
80~84	250	247	3	1.2	3	100.0								2	1					
85~89	60	60																		
90~	11	11																		
	計	5,131	5,037	94	1.8	91	96.8	13	7	2		23	12	1	29	13	2	1	0.25	13.83
職 域	~19																			
	20~24																			
	25~29																			
	30~34	5	5																	
	35~39	91	90	1	1.1	1	100.0						1							
	40~44	115	113	2	1.7	2	100.0					1	1							
	45~49	125	120	5	4.0	4	80.0					3			1		1			
	50~54	125	124	1	0.8	1	100.0					1								
	55~59	126	124	2	1.6	2	100.0								1	1				
	60~64	100	99	1	1.0	1	100.0									1				
	65~69	45	44	1	2.2	1	100.0									1				
	70~74	9	9																	
	75~79	4	4																	
80~84																				
85~89																				
90~																				
	計	745	732	13	1.7	12	92.3					5	2		2	3	1			

表7 乳がん検診実施状況(年齢階級別)

【マンモグラフィ+超音波-2】(40~49歳:MMG 2R+US、50歳~:MMG 1R) (単位:人、%)

区分	一 次 検 診 受 診 者 数	一次検診結果			精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果							未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度		
		異 常 な し	要 精 密 検 査	要 精 検 率			乳 が ん	左の内非浸潤がん		乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腺 腫	乳 腺 炎					そ の 他	異 常 な し
								左の内早期がん	左の内非浸潤がん										
年齢																			
地 域 +職 域	~19																		
	20~24																		
	25~29																		
	30~34																		
	35~39	90	88	2	2.2	2	100.0				1		1						
	40~44	524	502	22	4.2	17	77.3				5	2	9	1	4	1			
	45~49	654	617	37	5.7	35	94.6	3	1		6	5	15	6	2		0.46	8.11	
	50~54	549	539	10	1.8	10	100.0				6		1	3					
	55~59	576	571	5	0.9	4	80.0						4	4		1			
	60~64	579	574	5	0.9	5	100.0	4	3	1			1				0.69	80.00	
	65~69	690	682	8	1.2	8	100.0	2			2		1	3			0.29	25.00	
	70~74	647	640	7	1.1	4	57.1	1					1	2		3	0.15	14.29	
	75~79	570	560	10	1.8	9	90.0	3	3		3	1	1	2	1		0.53	30.00	
	80~84	198	195	3	1.5	3	100.0	1	1		1		1				0.51	33.33	
85~89	52	51	1	1.9	1	100.0	1	1	1							1.92	100.00		
90~	7	7																	
合計	5,136	5,026	110	2.1	98	89.1	15	9	2	23	9	29	22	7	5	0.29	13.64		
地 域	~19																		
	20~24																		
	25~29																		
	30~34																		
	35~39																		
	40~44	410	389	21	5.1	17	81.0				5	2	9	1	3	1			
	45~49	504	475	29	5.8	28	96.6	3	1		5	4	12	4	1		0.60	10.34	
	50~54	434	425	9	2.1	9	100.0				5		1	3					
	55~59	494	490	4	0.8	3	75.0						3	3		1			
	60~64	508	504	4	0.8	4	100.0	4	3	1							0.79	100.00	
	65~69	656	648	8	1.2	8	100.0	2			2		1	3			0.30	25.00	
	70~74	645	638	7	1.1	4	57.1	1					1	2		3	0.16	14.29	
	75~79	570	560	10	1.8	9	90.0	3	3		3	1	1	2	1		0.53	30.00	
	80~84	198	195	3	1.5	3	100.0	1	1		1		1				0.51	33.33	
85~89	52	51	1	1.9	1	100.0	1	1	1							1.92	100.00		
90~	7	7																	
計	4,478	4,382	96	2.1	86	89.6	15	9	2	21	7	25	18	5	5	0.33	15.63		
職 域	~19																		
	20~24																		
	25~29																		
	30~34																		
	35~39	90	88	2	2.2	2	100.0					1		1					
	40~44	114	113	1	0.9										1				
	45~49	150	142	8	5.3	7	87.5				1	1	3	2	1				
	50~54	115	114	1	0.9	1	100.0				1								
	55~59	82	81	1	1.2	1	100.0							1					
	60~64	71	70	1	1.4	1	100.0												
	65~69	34	34																
	70~74	2	2																
	75~79																		
	80~84																		
85~89																			
90~																			
計	658	644	14	2.1	12	85.7				2	2	4	4	2					

乳がん検診

表8 乳がん検診実施状況(年齢階級別)

【超音波単独】

(単位：人、%)

年齢	区分	一次検診受診者数	一次検診結果			精検受診者数	精検受診率	精検結果							未受診者数	未把握者数	がん発見率	陽性反応的中度		
			異常なし	要精密検査	要精検率			乳がん	左の内非浸潤がん		乳がん疑い	乳腺症	乳腺線維腺腫	乳腺炎					その他	異常なし
									左の内早期がん	左の内非浸潤がん										
地域+職域	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34	17	17																	
	35～39	38	38																	
	40～44																			
	45～49																			
	50～54																			
	55～59																			
	60～64																			
	65～69																			
	70～74																			
	75～79																			
80～84																				
85～89																				
90～																				
	合計	55	55																	
地域	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34	17	17																	
	35～39	38	38																	
	40～44																			
	45～49																			
	50～54																			
	55～59																			
	60～64																			
	65～69																			
	70～74																			
	75～79																			
80～84																				
85～89																				
90～																				
	計	55	55																	
職域	～19																			
	20～24																			
	25～29																			
	30～34																			
	35～39																			
	40～44																			
	45～49																			
	50～54																			
	55～59																			
	60～64																			
	65～69																			
	70～74																			
	75～79																			
80～84																				
85～89																				
90～																				
	計																			

表9 乳がん検診実施状況(実施主体別)

【マンモグラフィ単独】(40~64歳:2R、65歳~:1R)

(単位:人、%)

区分	一次検診受診者数	一次検診結果			精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果						未受診者数	未把握者数	がん発見率	陽性反応的中度				
		異常なし	要精密検査	要精検率			乳がん	左の内			乳がん疑い	乳腺症					乳腺線維腺腫	乳腺炎	その他	異常なし
								早期がん	非浸潤がん	左の内										
宮古市	1,350	1,331	19	1.4	19	100.0	6	4	1		4			8	1		0.44	31.58		
一関市	3,222	3,153	69	2.1	65	94.2	5	5	1		23	5		18	14	3	0.16	7.25		
陸前高田市	974	957	17	1.7	17	100.0	4	3	1		2	2		7	2		0.41	23.53		
二戸市	735	724	11	1.5	10	90.9	2	2			5			1	2	1	0.27	18.18		
八幡平市	647	631	16	2.5	16	100.0	6	3			6	1		1	2		0.93	37.50		
奥州市	2,389	2,347	42	1.8	41	97.6	8	7	1		8	2		4	19		0.33	19.05		
岩手町	775	767	8	1.0	7	87.5	3	3			2			2		1	0.39	37.50		
金ケ崎町	577	564	13	2.3	12	92.3	3	2			2			2	4	1	0.52	23.08		
大槌町	450	441	9	2.0	8	88.9	1				2			5	2	1	0.22	11.11		
山田町	445	440	5	1.1	4	80.0	1	1			2			1		1	0.22	20.00		
地域計	11,564	11,355	209	1.8	199	95.2	39	30	4		54	11		49	46	8	0.34	18.66		
職域計	3,898	3,835	63	1.6	58	92.1	4	3	2		20	4		14	16	3	0.10	6.35		
合計	15,462	15,190	272	1.8	257	94.5	43	33	6		74	15		63	62	11	0.28	15.81		

表10 乳がん検診実施状況(実施主体別)

【マンモグラフィ+超音波-1】(40~49歳:MMG 2R+US、50~64歳:MMG 2R、65歳~:MMG 1R)

(単位:人、%)

区分	一次検診受診者数	一次検診結果			精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果						未受診者数	未把握者数	がん発見率	陽性反応的中度				
		異常なし	要精密検査	要精検率			乳がん	左の内			乳がん疑い	乳腺症					乳腺線維腺腫	乳腺炎	その他	異常なし
								早期がん	非浸潤がん	左の内										
遠釜野市	829	812	17	2.1	16	94.1	6	3			3	2		2	3	1	0.72	35.29		
葛巻市	1,324	1,291	33	2.5	33	100.0	2				5	4		18	3		0.15	6.06		
岩手町	286	283	3	1.0	3	100.0					1			1	1					
西和賀町	489	481	8	1.6	7	87.5					3	2		2		1				
一西町	696	688	8	1.1	8	100.0	2	1			1	1		1	3		0.29	25.00		
洋野町	154	153	1	0.6	1	100.0								1						
田畑村	577	567	10	1.7	10	100.0	2	2	1		6	1		1	1		0.35	20.00		
普代村	167	164	3	1.8	3	100.0					1	1		1	1					
野田村	117	116	1	0.9	1	100.0					1									
九戸村	151	146	5	3.3	4	80.0					2			2		1				
地域計	5,131	5,037	94	1.8	91	96.8	13	7	2		23	12	1	29	13	2	0.25	13.83		
職域計	745	732	13	1.7	12	92.3					5	2		2	3	1				
合計	5,876	5,769	107	1.8	103	96.3	13	7	2		28	14	1	31	16	2	0.22	12.15		

※職域40~44歳の受診者1名 マンモグラフィ単独で実施。

表11 乳がん検診実施状況(実施主体別)

【マンモグラフィ+超音波-2】(40~49歳:MMG 2R+US、50歳~:MMG 1R)

(単位:人、%)

区分	一次検診受診者数	一次検診結果			精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果						未受診者数	未把握者数	がん発見率	陽性反応的中度				
		異常なし	要精密検査	要精検率			乳がん	左の内			乳がん疑い	乳腺症					乳腺線維腺腫	乳腺炎	その他	異常なし
								早期がん	非浸潤がん	左の内										
花巻市	958	927	31	3.2	26	83.9	6	4	1		5	2		9	4	3	0.63	19.35		
北上市	2,355	2,316	39	1.7	37	94.9	7	5	1		16	4		5	5	1	0.30	17.95		
久慈市	1,165	1,139	26	2.2	23	88.5	2				1			11	9	2	0.17	7.69		
地域計	4,478	4,382	96	2.1	86	89.6	15	9	2		21	7		25	18	5	0.33	15.63		
職域計	658	644	14	2.1	12	85.7					2	2		4	4	2				
合計	5,136	5,026	110	2.1	98	89.1	15	9	2		23	9		29	22	7	0.29	13.64		

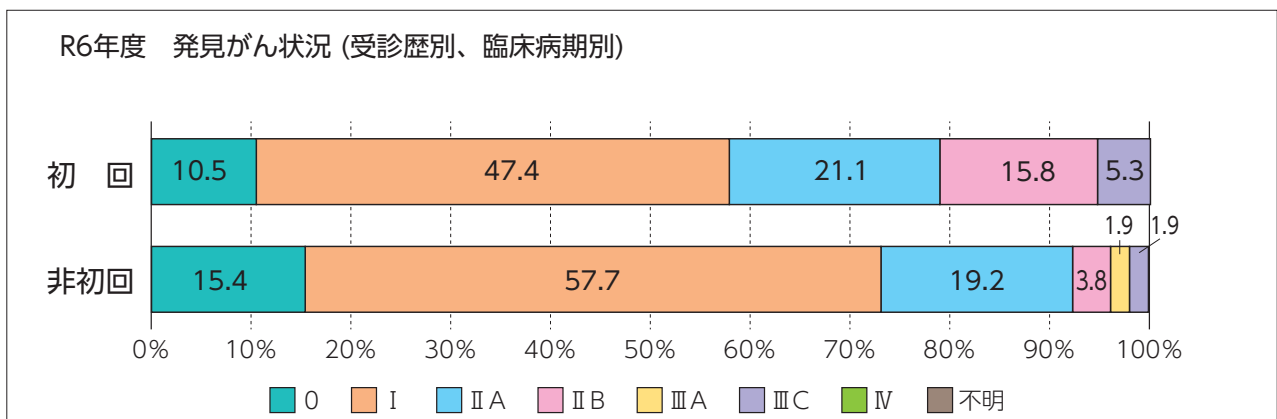
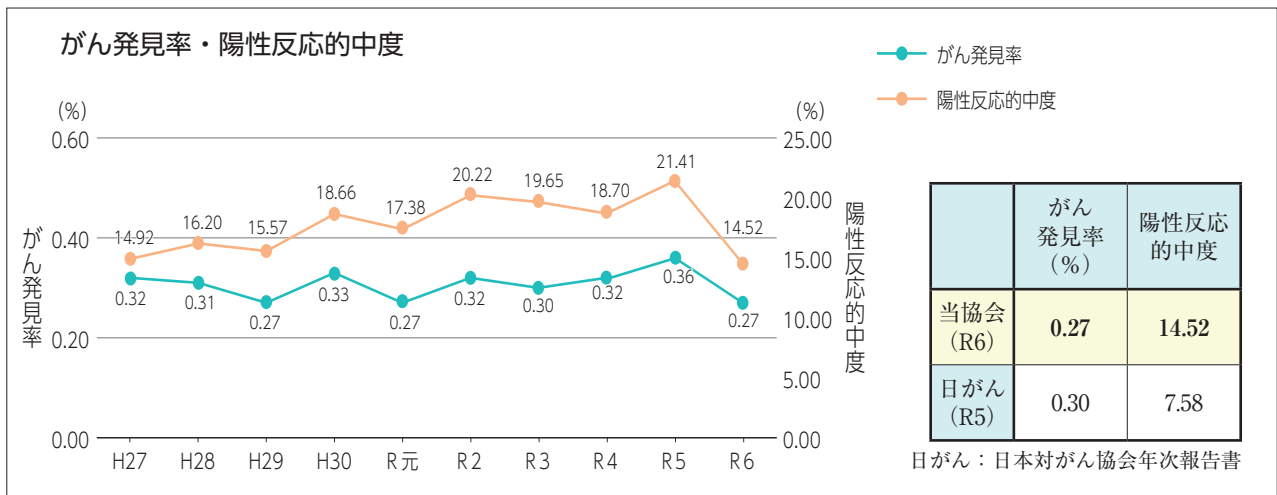
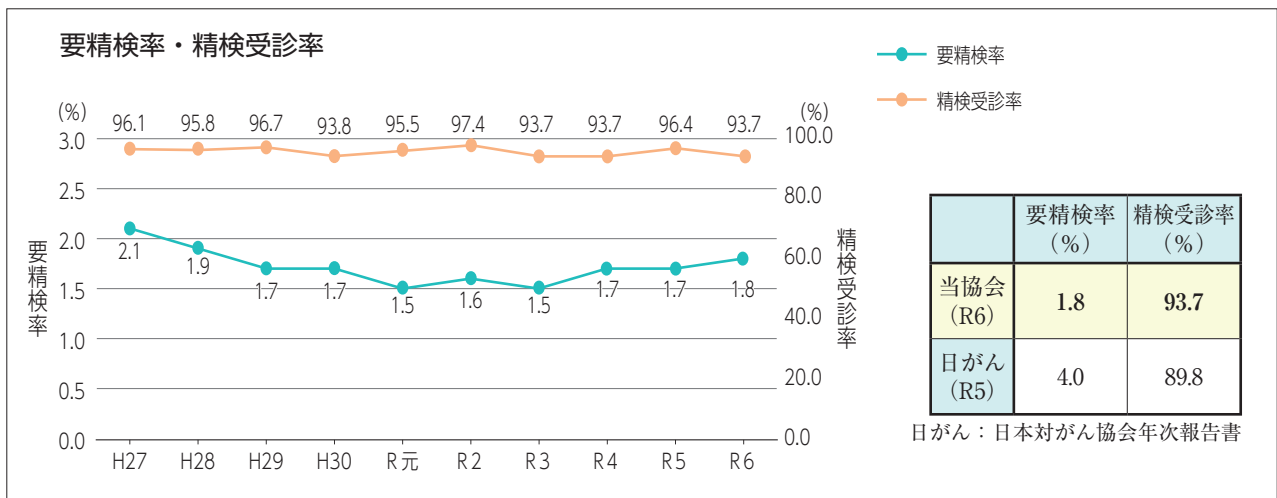
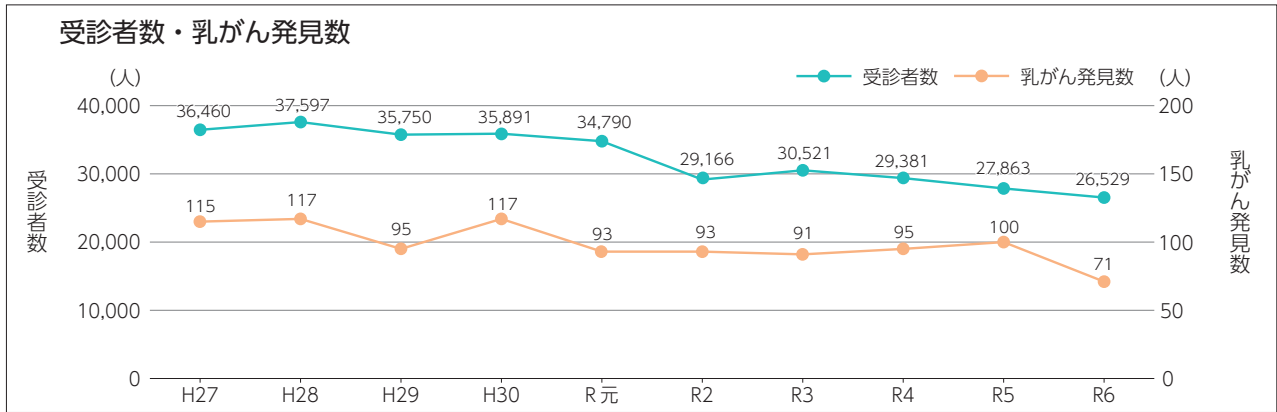
表12 乳がん検診実施状況(実施主体別)

【超音波単独】

(単位:人、%)

区分	一次検診受診者数	一次検診結果			精検受診者数	精検受診率	精 検 結 果						未受診者数	未把握者数	がん発見率	陽性反応的中度				
		異常なし	要精密検査	要精検率			乳がん	左の内			乳がん疑い	乳腺症					乳腺線維腺腫	乳腺炎	その他	異常なし
								早期がん	非浸潤がん	左の内										
田畑村	11	11																		
普代村	13	13																		
九戸村	31	31																		
地域計	55	55																		
職域計																				
合計	55	55																		

乳がん検診 各種データ 年度推移



5 大腸がん検診

大腸がん検診は、便潜血検査キット「ネスコートヘモ Plus」を用い、免疫学的便潜血検査2日法、カットオフ値150ng/mlに設定し実施している。

<一次検診>

令和6年度の大腸がん検診は、18市町村69事業所を実施した。受診者総数は85,484人で、受診者の内訳は、地域が69,984人、職域が15,500人であった。受診数は前年度より全体で2,491人減少した。(表1)

<精密検査>

受診者総数85,484人に対する要精検者数は4,869人、要精検率5.7%で、その内訳は、地域で4,242人(要精検率6.1%)、職域で627人(要精検率4.0%)であった。(表1)

精検受診率は総数が82.9%、地域で83.1%、職域で81.3%であり、前年度と比較して地域職域とも減少となった。(表1)

男女別にみると男性81.3%、女性84.8%で男性が女性より低率であった。(表4-1)

事業評価指標のひとつである精検受診率の目標値90%以上の市町村は3市町あり、精検受診率80%台が9市町村あった。(表5)

<発見がん>

発見大腸がんは総数248人(発見率0.29%)で、地域237人(発見率0.34%)、職域11人(発見率0.07%)であった。(表1)

男女別にみると、総数で男性144人(発見率0.38%)、女性104人(発見率0.22%)で男性は女性の1.7倍の発見率であった。(表4-1) また、発見がん数に対し、早期がんの占める割合は69.0%(171人)であった。(表1)

受診歴別がん発見数は、初回受診者では48人(発見率0.94%)、非初回受診者では200人(発見率0.25%)で、初回受診者は、非初回受診者に比べ3.8倍の発見率であった。(表2)

表1 大腸がん検診年度別実施状況(過去10年間)

(単位:人、%)

年度	受診者数			要精検者数(率)			精検受診者数(率)			大腸がん発見数 (早期がん割合)			がん発見率	陽性反応的中度
	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計		
27	88,591	16,247	104,838	5,094 (5.8)	636 (3.9)	5,730 (5.5)	4,368 (85.7)	496 (78.0)	4,864 (84.9)	227 (65.6)	9 (55.6)	236 (65.3)	0.23	4.12
28	84,628	15,893	100,521	4,843 (5.7)	666 (4.2)	5,509 (5.5)	4,150 (85.7)	530 (79.6)	4,680 (85.0)	212 (62.7)	13 (69.2)	225 (63.1)	0.22	4.08
29	82,343	15,890	98,233	4,158 (5.0)	550 (3.5)	4,708 (4.8)	3,551 (85.4)	434 (78.9)	3,985 (84.6)	248 (66.5)	16 (68.8)	264 (66.7)	0.27	5.61
30	81,197	15,195	96,392	4,487 (5.5)	568 (3.7)	5,055 (5.2)	3,858 (86.0)	449 (79.0)	4,307 (85.2)	219 (56.6)	12 (50.0)	231 (56.3)	0.24	4.57
元	81,280	15,050	96,330	4,577 (5.6)	550 (3.7)	5,127 (5.3)	3,938 (86.0)	426 (77.5)	4,364 (85.1)	226 (73.9)	9 (77.8)	235 (74.0)	0.24	4.58
2	77,083	15,437	92,520	4,488 (5.8)	648 (4.2)	5,136 (5.6)	3,816 (85.0)	513 (79.2)	4,329 (84.3)	214 (62.6)	8 (75.0)	222 (63.1)	0.24	4.32
3	73,815	15,465	89,280	4,172 (5.7)	568 (3.7)	4,740 (5.3)	3,504 (84.0)	460 (81.0)	3,964 (83.6)	202 (68.3)	18 (77.8)	220 (69.1)	0.25	4.64
4	73,835	15,845	89,680	4,232 (5.7)	625 (3.9)	4,857 (5.4)	3,586 (84.7)	491 (78.6)	4,077 (83.9)	229 (63.8)	15 (66.7)	244 (63.9)	0.27	5.02
5	72,350	15,625	87,975	4,217 (5.8)	631 (4.0)	4,848 (5.5)	3,546 (84.1)	517 (81.9)	4,063 (83.8)	219 (66.2)	19 (57.9)	238 (65.5)	0.27	4.91
6	69,984	15,500	85,484	4,242 (6.1)	627 (4.0)	4,869 (5.7)	3,527 (83.1)	510 (81.3)	4,037 (82.9)	237 (68.8)	11 (72.7)	248 (69.0)	0.29	5.09

表2 大腸がん検診 発見がんの状況(受診歴別、深達度別)

(単位：人、%)

深達度 受診歴	受診者数 (割合)	大腸がん 発見数 (発見率)	深達度別内訳 (割合)							不明 (割合)
			早期がん		進行がん					
			M	SM	MP	SS	SE	SI	薬物療法・ 放射線療法・ 手術未施行など	
初回 受診者	5,111 (6.0)	48 (0.94)	23 (47.9)	9 (18.8)	3 (6.3)	11 (22.9)		1 (2.1)		1 (2.1)
			32 (66.7)		15 (31.3)					
非初回 受診者	80,373 (94.0)	200 (0.25)	83 (41.5)	56 (28.0)	17 (8.5)	26 (13.0)	6 (3.0)	2 (1.0)	9 (4.5)	1 (0.5)
			139 (69.5)		60 (30.0)					
合 計	85,484	248 (0.29)	106 (42.7)	65 (26.2)	20 (8.1)	37 (14.9)	6 (2.4)	3 (1.2)	9 (3.6)	2 (0.8)
			171 (69.0)		75 (30.2)					

表3 大腸がん検診 発見がん深達度別人数(性別・年齢階級別)

(単位：人)

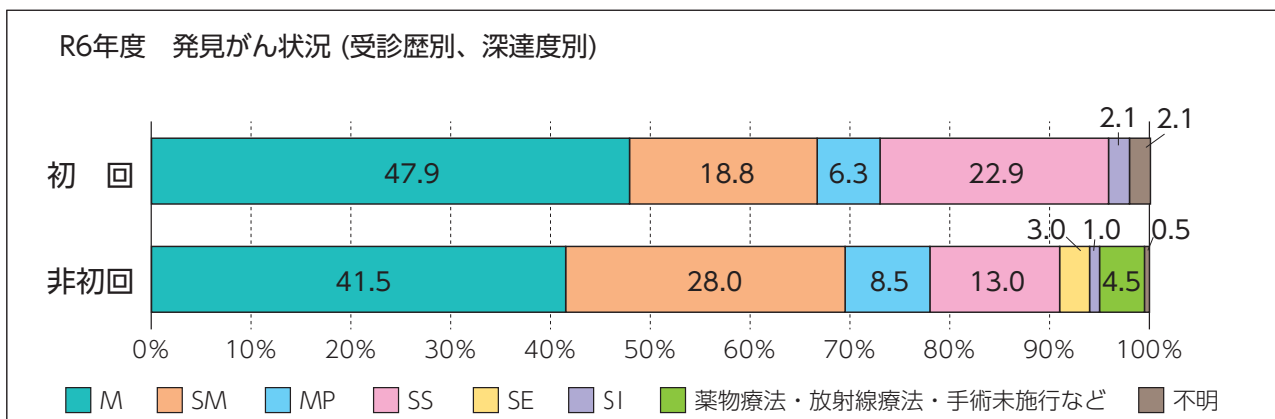
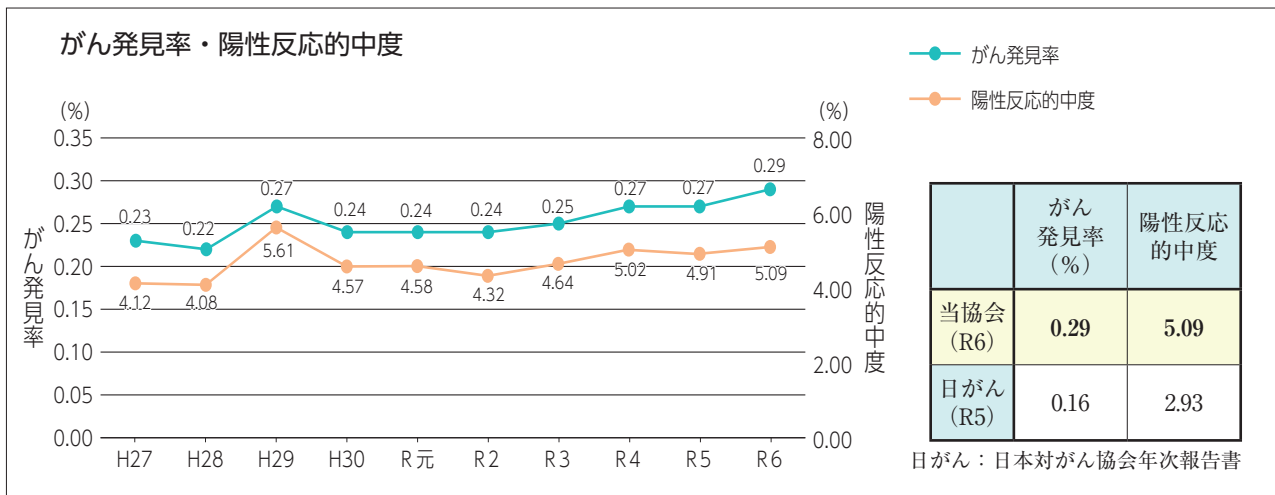
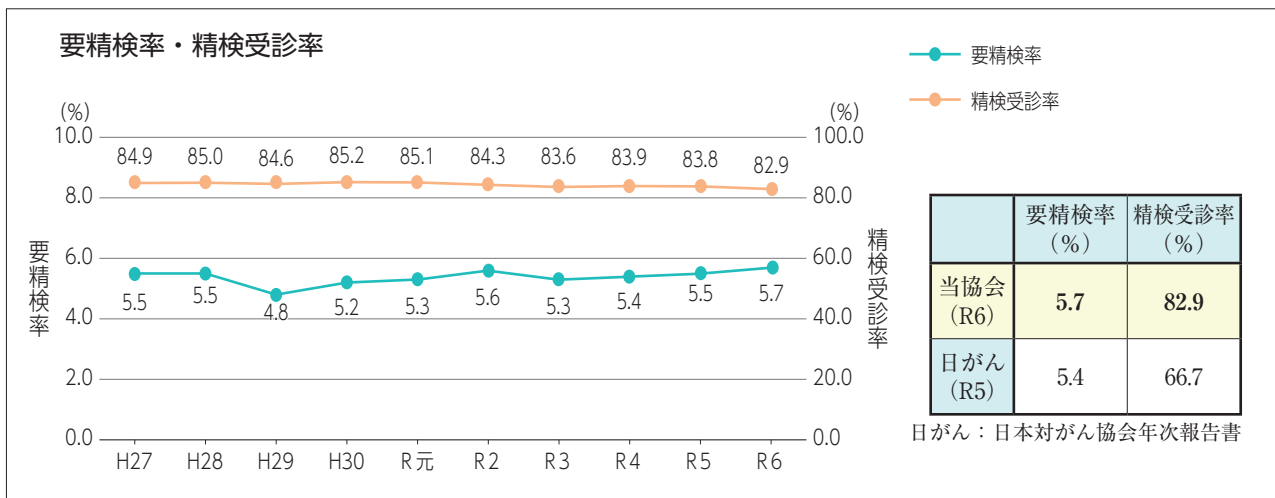
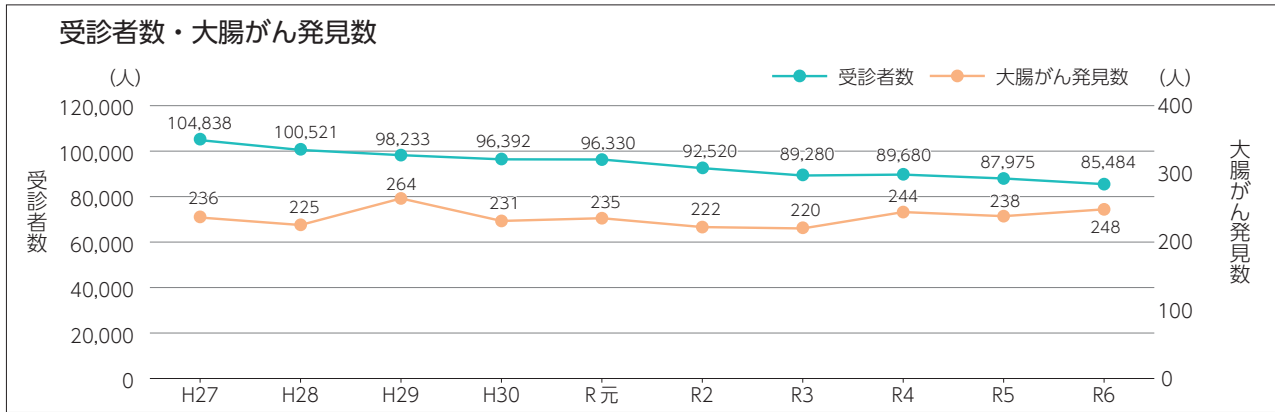
区分 性・年齢		大腸がん 発見数	深 達 度							不明
			M	SM	MP	SS	SE	SI	深達度不明	
男	～39									
	40～44	2	2							
	45～49	1	1							
	50～54	3	3							
	55～59	9	5		2	1			1	
	60～64	9	5	3		1				
	65～69	22	11	4	2	3	1	1		
	70～74	33	14	9	1	7	1			1
	75～79	34	13	13	3	5				
	80～84	23	10	6	1	4	1		1	
	85～89	6	2	1		2			1	
90～	2			1		1				
計	144	66	36	10	23	4	1	3	1	
女	～39									
	40～44	3	2	1						
	45～49	1	1							
	50～54	5	3	2						
	55～59	2	1			1				
	60～64	7	4	3						
	65～69	12	6	5		1				
	70～74	26	12	4	1	5	1	1	1	1
	75～79	17	7	6	2		1	1		
	80～84	19	2	4	5	6				2
	85～89	11	2	4	2	1				2
90～	1								1	
計	104	40	29	10	14	2	2	6	1	
合 計	248	106	65	20	37	6	3	9	2	

表5 大腸がん検診実施状況(実施主体別)

(単位：人、%)

区分 実施主体名	一 次 検 診 受 診 者 数	一次検診結果			精 精 検 受 診 者 数	精 精 検 受 診 率	精 検 結 果										未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度												
		異 常 な し	要 精 検	要 精 率			大 腸 が ん	大腸がん			大 腸 腺 腫 (10mm 以上)	大 腸 腺 腫 (10mm 未 満)	大 腸 腺 腫 (大 き さ 不 明)	大 腸 非 腺 腫 (10mm 未 満)	大 腸 非 腺 腫 (10mm 未 満)	大 腸 憩 室					炎 症 性 潰 瘍 性 大 腸 炎	疾 患 ク ロ ン 氏 病	患 大 腸 結 核	痔 核	そ の 他	異 常 な し						
								左 の 内 早 期 が ん	左 の 内 粘 膜 内 が ん	そ の 他 の 悪 性 腫 瘍																	大 腸 憩 室	炎 症 性 潰 瘍 性 大 腸 炎	疾 患 ク ロ ン 氏 病	患 大 腸 結 核	痔 核	そ の 他
宮古市	4,241	3,995	246	5.8	208	84.6	11	8	5	21	53		8	9			7	4	95	34	4	0.26	4.47									
花巻市	11,377	10,732	645	5.7	537	83.3	36	26	18	56	197		16	44	3		29	5	151	99	9	0.32	5.58									
久慈市	3,673	3,394	279	7.6	253	90.7	10	6	4	12	79		2	22			33	6	89	17	9	0.27	3.58									
遠野市	3,393	3,181	212	6.2	183	86.3	12	9	6	16	78		1	5	20		10	2	39	21	8	0.35	5.66									
一関市	10,143	9,520	623	6.1	551	88.4	34	30	18	58	216		1	27	31		76	12	96	54	18	0.34	5.46									
釜石市	3,433	3,235	198	5.8	167	84.3	14	10	5	11	56		12	10			11	2	51	23	8	0.41	7.07									
二戸市	3,550	3,346	204	5.7	163	79.9	8	3	3	31	70		8	7			11		28	32	9	0.23	3.92									
奥州市	11,663	11,012	651	5.6	495	76.0	38	22	15	53	196		1	33	43	1	23	8	99	127	29	0.33	5.84									
滝沢市	6,172	5,774	398	6.4	337	84.7	15	10	4	43	134		1	18	21	2	1	16	11	75	56	5	0.24	3.77								
葛巻町	1,587	1,491	96	6.0	74	77.1	7	5	4	9	32		3	7			5	3	8	15	7	0.44	7.29									
岩手町	2,394	2,231	163	6.8	116	71.2	9	7	3	8	40		7	12	1		3	4	32	24	23	0.38	5.52									
金ヶ崎町	1,980	1,875	105	5.3	79	75.2	8	3	1	8	20		4	8			15	1	15	15	11	0.40	7.62									
住田町	512	476	36	7.0	33	91.7	2	1	1	1	11		4	5			4		6	3		0.39	5.56									
大槌町	1,029	962	67	6.5	62	92.5	9	8	6	2	29		1	1	5		6		9	5		0.87	13.43									
山田町	1,113	1,038	75	6.7	63	84.0	6	4	2	4	25		1	2	4		2		19	12		0.54	8.00									
岩泉町	1,279	1,200	79	6.2	63	79.7	4	3	2	6	27		3	9				2	12	12	4	0.31	5.06									
洋野町	2,096	1,955	141	6.7	122	86.5	13	8	3	9	44		6	9			11	2	28	15	4	0.62	9.22									
田野畑村	349	325	24	6.9	21	87.5	1			2	7		2	2				1	6	3		0.29	4.17									
地域計	69,984	65,742	4,242	6.1	3,527	83.1	237	163	100	350	1,314		6	161	268	5	3	262	63	858	567	148	0.34	5.59								
職域計	15,500	14,873	627	4.0	510	81.3	11	8	6	44	156		3	21	39	2		63	12	159	86	31	0.07	1.75								
合計	85,484	80,615	4,869	5.7	4,037	82.9	248	171	106	394	1,470		9	182	307	7	3	325	75	1,017	653	179	0.29	5.09								

大腸がん検診 各種データ 年度推移



大腸がん検診

6 肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診

肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診（以降肝・胆・膵・腎検診）は、胃がん検診と同時、又は単独で腹部超音波を用いて実施している。

<一次検診>

令和6年度の肝・胆・膵・腎検診は10市町村24事業所から委託を受け実施した。受診者総数は14,670人で、その内訳は、地域が9,615人、職域が5,055人で前年度より323人減少した。（表1）

<精密検査>

受診者総数14,670人に対する要精検者数567人（要精検率3.9%）で、その内訳は、地域で443人（要精検率4.6%）、職域で124人（要精検率2.5%）であった。精検受診率は全体で87.1%、地域88.5%、職域82.3%であった。（表1）

<発見がん>

発見がんの総数は11人（発見率0.07%）で、地域から9人（発見率0.09%）、職域2人（発見率0.04%）であり、受診歴別がん発見数は、初回受診者から2人（発見率0.13%）、非初回受診者から9人（発見率0.07%）であった。（表2）発見がんの内訳は胆管がん3人、肝細胞がん、膵臓がん各々2人などであった。

表1 肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診年度別実施状況（過去10年間）

（単位：人、%）

年 度	受診者数			要精検者数（率） （要再検含む）			精検受診者数（率） （要再検含む）			がん発見者数			がん 発見 率	陽性 反応 の 中 度
	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計	地域	職域	計		
27	10,423	3,988	14,411	220 (2.1)	40 (1.0)	260 (1.8)	192 (87.3)	33 (82.5)	225 (86.5)	8	1	9	0.06	3.46
28	10,471	3,969	14,440	228 (2.2)	59 (1.5)	287 (2.0)	208 (91.2)	45 (76.3)	253 (88.2)	7	4	11	0.08	3.83
29	10,441	3,985	14,426	287 (2.7)	71 (1.8)	358 (2.5)	262 (91.3)	56 (78.9)	318 (88.8)	8	2	10	0.07	2.79
30	10,565	4,002	14,567	293 (2.8)	81 (2.0)	374 (2.6)	259 (88.4)	71 (87.7)	330 (88.2)	5		5	0.03	1.34
元	8,896	3,978	12,874	197 (2.2)	58 (1.5)	255 (2.0)	168 (85.3)	49 (84.5)	217 (85.1)	6	1	7	0.05	2.75
2	9,519	4,062	13,581	256 (2.7)	43 (1.1)	299 (2.2)	223 (87.1)	37 (86.0)	260 (87.0)	9	2	11	0.08	3.68
3	10,099	4,344	14,443	374 (3.7)	80 (1.8)	454 (3.1)	349 (93.3)	65 (81.3)	414 (91.2)	10	1	11	0.08	2.42
4	10,109	4,873	14,982	462 (4.6)	133 (2.7)	595 (4.0)	410 (88.7)	110 (82.7)	520 (87.4)	10	3	13	0.09	2.18
5	10,070	4,923	14,993	458 (4.5)	109 (2.2)	567 (3.8)	416 (90.8)	92 (84.4)	508 (89.6)	18	1	19	0.13	3.35
6	9,615	5,055	14,670	443 (4.6)	124 (2.5)	567 (3.9)	392 (88.5)	102 (82.3)	494 (87.1)	9	2	11	0.07	1.94

表2 肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診受診歴別発見がんの状況

（単位：人、%）

	初回受診者	非初回受診者	計
受診者数（割合）	1,512 (10.3)	13,158 (89.7)	14,670
発見がん数（発見率）	2 (0.13)	9 (0.07)	11 (0.07)

(単位：人、%)

察の疾患内訳（重複あり）																		延べ疾患数	年齢	
膵臓				腎臓						脾臓				その他						
膵腫瘍性病変	膵のう胞	膵石	その他	腎のう胞	多発性のう胞腎	腎内石灰化	腎結石	腎血管筋脂肪腫	腎盂拡張	その他	脾のう胞	脾内石灰化	脾腫	副脾	その他	腹部大動脈瘤	リンパ節腫大			その他
				1			1			1			4	2					19	～19
				1									6	1					22	20～24
				6		2	4						15	1					94	25～29
				6		5	1						6	1					93	30～34
				38	2	15	8	3		1			22	3				2	389	35～39
				1	65	1	7	12	2	7	1		19	8	3				504	40～44
				1	107	1	23	16	4	4			14	2	3			1	720	45～49
		1		153		19	19	3	3	10			10	5	1	1			765	50～54
				2	175	1	17	18	3	4	4		9	3		2		2	737	55～59
	2	1		246	1	17	14	1	2	4	2		7	3	1	3		7	787	60～64
1	6			3	394	1	25	12	5	4	7	1	10	4	1	4		12	1,175	65～69
1	8			2	373	3	23	14	4	9	10	1	6	3	1	6		8	966	70～74
	1			2	240	1	4	4	1	1	4		4	3		3		6	496	75～79
	1			4	83	2		1	1		4		1	1		2			172	80～84
	1			25	2	1	1			2								1	55	85～89
2	19	2	15	1,913	15	158	125	27	23	58	5	1	133	40	10	21		39	6,994	90～
							1							3					9	計
							1		1										8	～19
				3		2	1					1	4	3					38	20～24
	1			7		3	1	3					6	3					85	25～29
	2			20	1	9	1	4	1	1	1		9	5					257	30～34
	1			31		18	7	2	3	2	1		4	4				1	333	35～39
				38		16	5	4	3	2	3		7	5	1			1	441	40～44
	1		1	70		15	6	7	2	3	3	1	5	6	2				540	45～49
	3		2	90		9	6	5	7	2			4	6	3			1	601	50～54
	3		2	147		18	9	8	7	2		1	4	1				4	806	55～59
1	9		2	261	1	25	17	2	13	10	1		1	5				8	1,123	60～64
	7		3	259		14	9	4	11	4	1	1	2	4	1	1		6	934	65～69
	5		2	159	1	10	1	4	13	5	1	1				3		5	508	70～74
	3		1	61		3	2	1	5	2			2			1		3	183	75～79
				16		1		1	1				1	1		1		1	42	80～84
1	35		13	1,162	3	145	65	45	67	33	11	5	49	46	7	6		30	5,908	85～89
3	54	2	28	3,075	18	303	190	72	90	91	16	6	182	86	17	27		69	12,902	90～
																				計
																				合計

(単位：人、%)

察の疾患内訳（重複あり）																		延べ疾患数	年齢	
膵臓				腎臓						脾臓				その他						
膵腫瘍性病変	膵のう胞	膵石	その他	腎のう胞	多発性のう胞腎	腎内石灰化	腎結石	腎血管筋脂肪腫	腎盂拡張	その他	脾のう胞	脾内石灰化	脾腫	副脾	その他	腹部大動脈瘤	リンパ節腫大			その他
																			～19	
																			20～24	
																			25～29	
																			2	
																			30～34	
																			17	
																			35～39	
																			59	
																			40～44	
																			88	
																			45～49	
																			183	
																			50～54	
																			194	
																			55～59	
																			342	
																			60～64	
																			659	
																			65～69	
																			1,118	
																			70～74	
																			952	
																			75～79	
																			492	
																			80～84	
																			172	
																			85～89	
																			55	
																			90～	
2	19	1	10	1,460	10	83	60	15	20	38	4	1	49	19	3	19		32	4,333	計
																				～19
																				20～24
																				25～29
																				30～34
																				17
																				35～39
																				87
																				40～44
																				113
																				45～49
																				184
																				50～54
																				347
																				55～59
																				477
																				60～64
																				767
																				65～69
																				1,107
																				70～74
																				933
																				75～79
																				508
																				80～84
																				183
																				85～89
																				42
																				90～
1	33		11	1,061	3	102	49	32	60	26	5	3	24	25	6	6		27	4,765	計
3	52	1	21	2,521	13	185	109	47	80	64	9	4	73	44	9	25		59	9,098	合計

肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診

(単位：人、%)

察の疾患内訳（重複あり）																		延べ疾患数	年齢		
膵臓				腎臓						脾臓				その他							
膵腫瘍性病変	膵のう胞	膵石	その他	腎のう胞	多発性のう胞腎	腎内石灰化	腎結石	腎血管筋脂肪腫	腎盂拡張	その他	脾のう胞	脾内石灰化	脾腫	副脾	その他	腹部大動脈瘤	リンパ節腫大			その他	
				1			1			1			4	2					19	～19	
				1									6	1					22	20～24	
				6		2	4						15	1					92	25～29	
				6		5	1						5						76	30～34	
				31	2	10	7	2		1			18	3				2	330	35～39	
				1	54	1	5	12	2	4	1		15	7	3				416	40～44	
				1	83	1	18	11	2	3			9	2	3			1	537	45～49	
		1		115		15	15	2	2	9			6	3		1			571	50～54	
				2	97	1	13	10	3	1	2		6	1		1		2	395	55～59	
				41		4	3								1			1	128	60～64	
				1	14	2	1	1						1					57	65～69	
				4														1	14	70～74	
						1													4	75～79	
																					80～84
																					85～89
																					90～
		1	5	453	5	75	65	12	3	20	1		84	21	7	2		7	2,661	計	
							1							3					9	～19	
							1		1										8	20～24	
				3		2	1					1	4	3					38	25～29	
				3		3		2					5	2					68	30～34	
				11		5	1	3		1			6	5					170	35～39	
	1			16		16	5	1	2	1	1		1	3			1		220	40～44	
				18		7	2	3	2	2	3		6	1				1	257	45～49	
	1		1	21		6	3	3	2	2	2	1	2	3	1				193	50～54	
			1	15		1	1	1					1	1				1	124	55～59	
				9		1	3			1									39	60～64	
				5															16	65～69	
																			1	70～74	
																					75～79
																					80～84
																					85～89
																					90～
	2		2	101		43	16	13	7	7	6	2	25	21	1			3	1,143	計	
	2	1	7	554	5	118	81	25	10	27	7	2	109	42	8	2		10	3,804	合計	

(単位：人、%)

重 複 あ り)																			未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 総 数	が ん 発 見 率	年 齢						
腎 臓									脾 臓				脾 臓		そ の 他 の 悪 性 疾 患	そ の 他	異 常 な し												
腎 臓 が ん	腎 腫 瘍 性 病 変	腎 血 管 筋 脂 肪 腫	腎 結 石	慢 性 腎 炎	水 腎 症	腎 腫 大	腎 萎 縮	そ の 他 の 腎 臓 病 変	脾 腫 瘍 性 病 変	脾 腫 瘍 性 病 変	脾 腫 瘍 性 病 変	脾 腫 瘍 性 病 変	慢 性 脾 炎	そ の 他				脾 腫 瘍						脾 腫 瘍	脾 腫 瘍	そ の 他			
					1																1	1			~19				
																									20~24				
																									25~29				
																						1	1	2	30~34				
																						1	1	1	35~39				
					1																	2	1		40~44				
								2				1										3			45~49				
								1				1										1	3	4	2	50~54			
			1					1	2		3	2		1								2	2	2	55~59				
			2		1			1			1		3									2	3	2	1	60~64			
			2		1			1			2	3	4	2	2							2	3	2	4	2	0.28	65~69	
1			2		1			2	1	1	7	5	5									4	11	5		3	0.29	70~74	
			2				1	1	2		13	5	5									5	4	3	2	1	0.11	75~79	
					1			3	4		6	2	3	1	2							4	6	4				80~84	
								1			1	3	2									1	1		2			85~89	
												1	1											1				90~	
1			7		4		1	11	11	1	34	22	24	4	6		1				1	20	42	27	16	6	0.08	計	
																												~19	
																												20~24	
																												25~29	
																												30~34	
																												35~39	
			1																									40~44	
																												45~49	
																												50~54	
																												55~59	
			2																									60~64	
																												65~69	
			1																									70~74	
			1																									75~79	
																												80~84	
																												85~89	
																												90~	
		2	3		3		7	8	14	1	29	32	8		2						1	2	9	33	17	13	5	0.07	計
1		2	10		7		8	19	25	2	63	54	32	4	8		1				2	2	29	75	44	29	11	0.07	合計

(単位：人、%)

重 複 あ り)																			未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 総 数	が ん 発 見 率	年 齢
腎			臓						脾			臓			そ の 他 の 悪 性 疾 患	そ の 常 な し	異						
腎 臓 が ん	腎 腫 瘤 性 病 変	腎 血 管 筋 脂 肪 腫	腎 結 石	慢 性 腎 炎	水 腎 症	腎 腫 大	腎 萎 縮	腎 の う 胞 他	脾 臓 が ん	脾 腫 瘤 性 病 変	脾 の う 胞	脾 管 拡 張	慢 性 脾 炎	そ の 他				脾 腫	脾 腫	脾 の う 胞 他	そ の 他 の 悪 性 疾 患		
																			~19				
																			20~24				
																			25~29				
																			30~34				
																		1	35~39				
																		1	40~44				
																		3	45~49				
																		1	50~54				
																		1	55~59				
			1		1													1	60~64				
																		1	65~69				
																		1	70~74				
			2		1													4	75~79				
			2															4	80~84				
																		4	85~89				
																		1	90~				
			5		3		1	8	8	1	30	20	21	3	5		1	16	計				
																			~19				
																			20~24				
																			25~29				
																			30~34				
																			35~39				
																			40~44				
																			45~49				
																			50~54				
																			55~59				
																			60~64				
																			65~69				
			1																70~74				
																			75~79				
																			80~84				
																			85~89				
																			90~				
			1		3		7	7	10	1	27	30	8		2		1	7	計				
			6		6		8	15	18	2	57	50	29	3	7		1	2	合計				

肝臓・胆のう・脾臓・腎臓検診

(単位：人、%)

重 複 (あ り)																	未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 総 数	が ん 発 見 率	年齢	
腎			臓					脾			臓			そ の 他 の 悪 性 疾 患	そ の 他	異 常 な し						
腎 臓 が ん	腎 腫 瘤 性 病 変	腎 血 管 筋 脂 肪 腫	腎 結 石	慢 性 腎 炎	水 腎 症	腎 腫 大	腎 萎 縮	腎 の う 胞 他	脾 腫 瘤 性 病 変	脾 の う 胞	脾 管 拡 張	慢 性 脾 炎	そ の 他				脾 腫 瘍	脾 腫 胞	脾 の 他			
					1			2			1							1	1			~19
																		1	1			20~24
																	1	1	2			25~29
																		1	1			30~34
																		2	1			35~39
											1							2	3	1		40~44
								2			1			1				2	3	1		45~49
																		2	1	2		50~54
			1					1	1		3	1		1			2	1	2			55~59
			1					1	1		1	2					1	1	1			60~64
																	1			2		65~69
																	1				1	70~74
1								1									1			1		75~79
																						80~84
																						85~89
																						90~
1			2		1			3	3		4	2	3	1	1			4	10	10	8	計
																						~19
																						20~24
																						25~29
																			1	1		30~34
			1					3			1							1	1			35~39
																						40~44
																						45~49
									1		1							1	1			50~54
		2															1	2				55~59
			1					1			1											60~64
																						65~69
																						70~74
																						75~79
																						80~84
																						85~89
																						90~
		2	2					1	4		2	2					2	4	2	2		計
1	2	4		1			4	7	6	4	3	1	1				6	14	12	10	2	合計

表5 肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診実施状況 一次検診結果(実施主体別)

区分 実施主体	一 次 検 診 受 診 者 数	一 次 検 診 結 果						軽 度 異 常 ・ 要 経 過 観														
		異 常 な し	軽 度 異 常	要 経 過 観 察	要 治 療	要 精 密 検 査	要 精 確 率	治 療 中	肝 臓							胆 の う ・ 胆 管						
									肝 腫 瘍 性 病 変	肝 血 管 腫	肝 の う 胞	肝 内 石 灰 化	肝 内 胆 管 拡 張	肝 内 結 石	脂 肪 肝	そ の 他	胆 の う 隆 起 性 病 変	胆 の う ポ リ プ	胆 の う 腺 筋 腫 症	胆 の う 腫 大	胆 の う 結 石	総 胆 管 拡 張
二 戸 市	1,853	649	562	571		71	3.8		47	306	31			356	2	102	24		131	1	1	66
雫 石 町	1,488	490	409	481		108	7.3		58	276	33			317	3	109	22		88	6		56
葛 卷 町	780	262	246	226		46	5.9		15	129	14	1	150	2	40	6		64				33
平 泉 町	565	212	139	201		13	2.3		19	92	6		145	2	39	6		37				33
大 槌 町	1,001	364	296	307		34	3.4		23	178	13	1	212	1	58	11		65	1			55
山 田 町	1,080	381	332	313		54	5.0		28	195	12		184	4	62	10		77	3			68
軽 米 町	84	35	23	23		3	3.6			14			17		5	1		7				2
洋 野 町	2,226	836	688	624		78	3.5	1	67	317	33	1	387	1	156	28		162	1	1		97
普 代 村	198	66	67	50		15	7.6		6	36	3	1	33		13			11		1		7
野 田 村	340	103	89	127		21	6.2		7	66	5		82	1	25	3		36				16
地 域 計	9,615	3,398	2,851	2,923		443	4.6		1 270	1,609	150	1	3 1,883	16	609	111		678	12	3		433
職 域 計	5,055	2,376	828	1,727		124	2.5		1 164	475	34		1,335	7	439	58		182	3			96
合 計	14,670	5,774	3,679	4,650		567	3.9		2 434	2,084	184	1	3 3,218	23	1,048	169		860	15	3		529

(単位：人、%)

察の疾患内訳（重複あり）																		延べ 疾患 数	実施主体	
膵臓				腎臓							脾臓				その他					
膵腫瘍性病変	膵のう胞	膵石	その他	腎のう胞	多発性のう胞腎	腎内石灰化	腎結石	腎血管筋脂肪腫	腎盂拡張	その他	脾のう胞	脾内石灰化	脾腫	副脾	その他	腹部大動脈瘤	リンパ節腫大			その他
1	14		2	542	3	32	18	7	13	13	1	2	14	5	3	3		9	1,749	二戸市
	15		8	421	1	45	36	11	15	6	3		15	22	2	3		16	1,587	雫石町
	5			236	2	8	6	4	7	13	2	1	2	1		2			743	葛巻町
1	2		1	105	1	14	6	4	1	2	1		4	1		2		5	529	平泉町
	5		2	224	1	16	5	5	10	4			9	3	1	5		2	910	大槌町
1	3	1	1	264	2	16	7	7	6	4			10	3	1	4		11	984	山田町
				22		3			1									2	74	軽米町
	7		5	563	1	41	27	7	25	15	2	1	17	5	2	6		10	1,986	洋野町
	1		2	52	2	1	2	1	2	4			1	4				1	184	普代村
				92		9	2	1		3			1					3	352	野田村
3	52	1	21	2,521	13	185	109	47	80	64	9	4	73	44	9	25		59	9,098	地域計
	2	1	7	554	5	118	81	25	10	27	7	2	109	42	8	2		10	3,804	職域計
3	54	2	28	3,075	18	303	190	72	90	91	16	6	182	86	17	27		69	12,902	合計

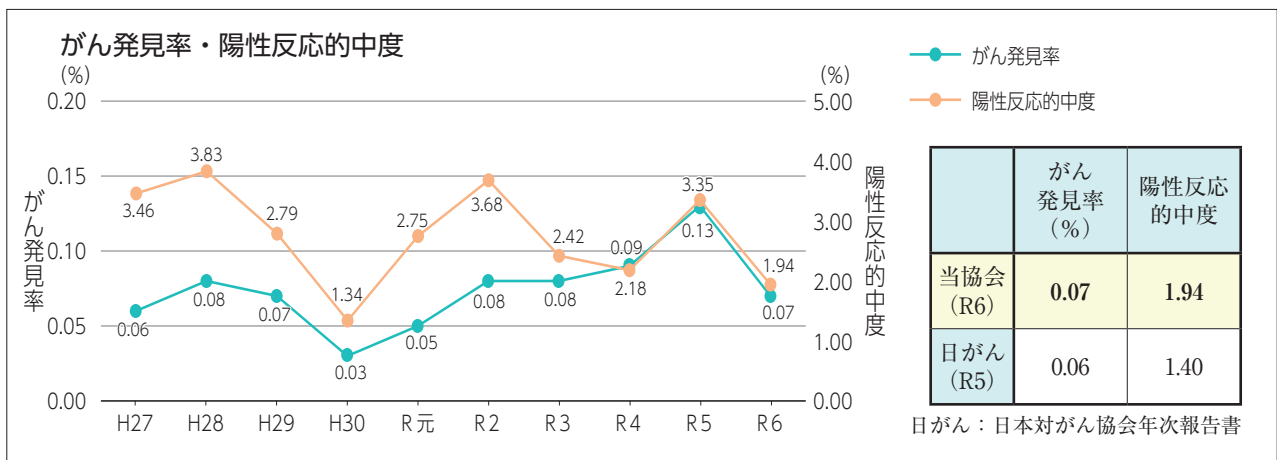
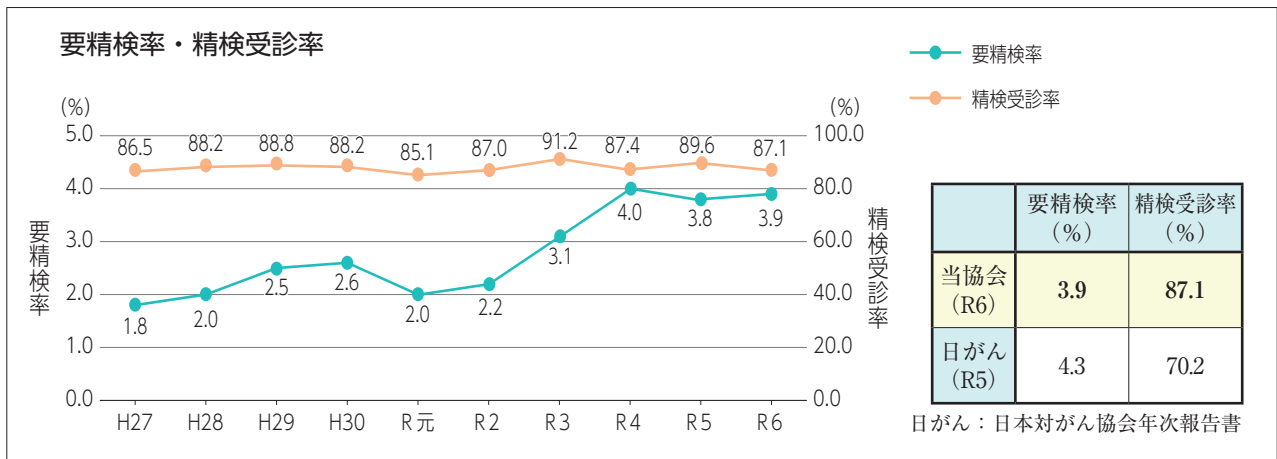
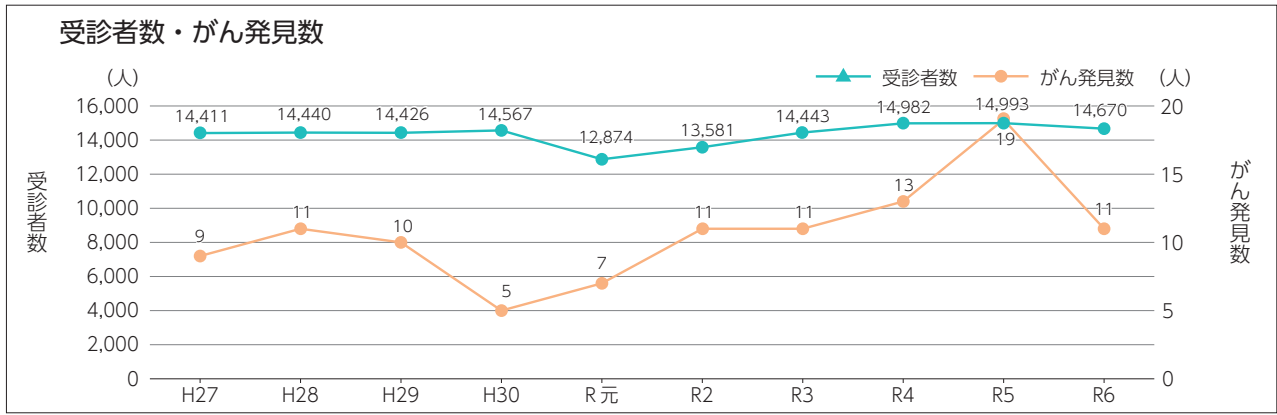
表6 肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診実施状況 精密検査結果(実施主体別)

区分 実施主体	一次 検診 受診 者数	要 精 密 検 査	要 精 密 検 査 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果 (
						肝									胆 の う ・ 胆 管																			
						肝 細 胞 が ん	肝 内 胆 管 が ん	転 移 性 肝 が ん	肝 腫 瘍 性 病 変	肝 硬 変	慢 性 肝 炎	肝 血 管 腫	肝 内 結 石	肝 内 胆 管 拡 張	肝 内 胆 管 灰 化	肝 の う 結 核	脂 肪 肝	そ の 他	胆 の う が ん	胆 管 が ん	胆 の う 隆 起 性 病 変	胆 の う ポ リ プ	胆 の う 結 石	胆 の う 腺 筋 腫 症	胆 の う 壁 肥 厚	胆 の う 炎	総 胆 管 拡 張	総 胆 管 結 石	そ の 他					
二戸市	1,853	71	3.8	69	97.2						5					3								1		1	1	1		1	2	1	2	
雫石町	1,488	108	7.3	96	88.9	2					5		1			6	5										1	5	3	6		5	1	2
葛巻町	780	46	5.9	37	80.4			1			2					2	1												1	1	1	1		
平泉町	565	13	2.3	11	84.6																						1			1				
大槌町	1,001	34	3.4	32	94.1						2					2	2	1								1	3							
山田町	1,080	54	5.0	46	85.2						3					5	3												6	3		1		2
軽米町	84	3	3.6	3	100.0						1																	2						
洋野町	2,226	78	3.5	67	85.9				1		5					6	1	2								3	11	3		1	3	1	2	
普代村	198	15	7.6	14	93.3						2						1									1	2	1		1			1	
野田村	340	21	6.2	17	81.0																			1			1	1				1		
地域計	9,615	443	4.6	392	88.5	2	1	1			25		1			24	13	3						2	1	12	30	16	1	6	12	5	9	
職域計	5,055	124	2.5	102	82.3			1			24					2	6	1						1		6	7	7	4		1	1	4	
合計	14,670	567	3.9	494	87.1	2	1	1	1		49		1			26	19	4						3	1	18	37	23	5	6	13	6	13	

(単位：人、%)

重 複 あ り)																			未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 総 数	が ん 発 見 率	実施主体				
腎			臓						臓						脾			臓									
腎 臓 が ん	腎 腫 瘤 性 病 変	腎 血 管 筋 脂 肪 腫	腎 結 石	慢 性 腎 炎	水 腎 症	腎 腫 大	腎 萎 縮	腎 の う 胞 他	脾 臓 が ん	脾 腫 瘤 性 病 変	脾 の う 胞	脾 管 拡 張	慢 性 脾 炎	そ の 他	脾 腫	脾 腫	脾 の う 胞	そ の 他	そ の 他 の 悪 性 疾 患	そ の 他	異 常 な し						
			1	2		1	6	5		3	20	6						1		6	9	1	1	1	0.05	二戸市	
			2	1		2	2	5	1	8	16	13		1					7	15	6	6	3	0.20	雫石町		
				1		2	1			8	3	1					1	1	1	10	5	4	2	0.26	葛巻町		
					2					1									1	6	2					平泉町	
						1	1	3		4	2	5		1					1	6	2					大槌町	
			2			1	3	4		3	6	2		3					3	8	7	1				山田町	
												1															軽米町
			1			1	1		1	14	2	2	2	2		1		1	4	6	5	6	2	0.09	洋野町		
										4	1											1					普代村
							1	1		12											1	3	1	1	0.29	野田村	
			6	6		8	15	18	2	57	50	29	3	7		1		2	2	23	61	32	19	9	0.09	地域計	
1		2	4		1		4	7		6	4	3	1	1						6	14	12	10	2	0.04	職域計	
1		2	10		7		8	19	25	2	63	54	32	4	8		1	2	2	29	75	44	29	11	0.07	合計	

肝臓・胆のう・膵臓・腎臓検診 各種データ 年度推移



発見がん内訳

(単位：人)

年度	発見がん数	内訳							
		肝細胞がん	肝内胆管がん	転移性肝がん	胆のうがん	胆管がん	腎臓がん	膵臓がん	その他の悪性疾患
H27	9	2				1	1	3	2
28	11			2	1		4	3	1
29	10	2		2			6		
30	5			2		1	1	1	
R元	7	1				1	4	1	
2	11	3		2	1		3	1	1
3	11	1		3	3		2	1	1
4	13	3		1			3	3	3
5	19	2	1	2	1	1	4	2	6
6	11	2		1		3	1	2	2
累計	107	16	1	15	6	7	29	17	16

7 ピロリ菌検査

ピロリ菌検査は2市より委託を受け便中抗原検査法で実施した。令和6年度の受診者総数は603人で受診率は31.5%、陽性率は6.6%であった。

実施主体別実施状況

(単位：人、%)

実施主体名	対象者数	受診者数	受診率	陰性者	陽性者	陽性率
花巻市	890	380	42.6	363	17	4.5
一関市	1,020	223	21.8	200	23	10.3
計	1,910	603	31.5	563	40	6.6

8 結核検診

結核検診は4市町12事業所より委託を受けて実施した。令和6年度の受診者総数は15,969人でその内訳は、地域が10,459人、職域が5,510人であった。受診者総数人に対し要精密検査は全体で325人(2.0%)であった。

実施主体別実施状況

(単位：人、%)

実施主体名	受診者数	異常なし	要経過観察	要精密検査	要再撮影	要精検率
宮古市	4,713	3,801	776	136		2.9
遠野市	2,556	2,318	162	76		3.0
岩手町	1,814	1,601	166	47		2.6
岩泉町	1,376	1,203	144	29		2.1
地域計	10,459	8,923	1,248	288		2.8
職域計	5,510	5,403	70	37		0.7
合計	15,969	14,326	1,318	325		2.0

VI 生活習慣病予防健診（いわて健康管理センター・すこや館、資料編）

1 健診

令和3年度より、矢巾町の岩手医科大学付属病院敷地内に「すこや館」を新設し、いわて健康管理センター（「けん館」）と合わせた2施設での運営を開始した。これにより、健診の受入れ体制は増加した。

当協会では、一日ドックをはじめ、独自の設定コースとして半日ドック・おすすめ健診・一般健診（生活習慣病予防健診）を実施している。また、全国健康保険協会（「協会けんぽ」）が保健事業の一環として行っている生活習慣病予防健診の指定機関として、一般健診・付加健診、乳がん・子宮頸がん検診、肝炎ウィルス検査を、協会けんぽの一部補助と受診者、事業主の費用負担により実施した。その他に、労働安全衛生法に基づき、事業主に年1回義務付けられている定期健康診断（「定期健診」）を実施した。

実施人数は、一般健診13,721人（前年度より559人減）、おすすめ健診1,327人（前年度より162人減）、付加健診1,570人（前年度より1,009人増）、半日ドック1,548人（前年度より8人減）、一日ドック3,297人（前年度より212人増）、定期健診6,809人（前年度より270人増）、特定健診3,646人（前年度より17人減）、ストレスチェック2,594人（前年度より156人増）であった。また、紹介状および情報提供にも注力をし、発行状況は紹介状5,258通、情報提供は596通であった。

各検査項目の基準値と判定区分に基づいて実施した成績と各がん検査項目の事後管理を中心に、まとめた内容を報告する。

表1 年度別各種健診実施状況

（単位：人）

年度 施設	一般健診		おすすめ健診		付加健診	半日ドック		一日ドック		定期 健診	特定 健診	ストレス チェック	合計
	協会けんぽ	協会けんぽ外	協会けんぽ	協会けんぽ外	協会けんぽ	協会けんぽ	協会けんぽ外	協会けんぽ	協会けんぽ外				
H27 けん館	10,075	1,435	1,015	150	365	777	501	289	927	4,679	447		20,660
H28 けん館	10,715	1,541	1,057	168	335	868	493	336	1,018	5,170	474	3,073	25,248
H29 けん館	11,090	1,478	1,054	143	376	859	488	392	1,020	5,234	457	2,519	25,110
H30 けん館	11,178	1,317	1,046	337	365	967	467	391	1,040	5,120	450	2,092	24,770
R元 けん館	11,292	1,187	1,112	310	383	927	486	442	1,183	5,354	512	2,388	25,576
R2 けん館	10,901	1,311	1,142	254	426	947	489	460	1,242	5,423	517	2,331	25,443
R3 けん館	9,313	1,161	989	162	341	717	420	377	1,139	4,550	346	2,110	21,625
すこや館	2,346	442	240	122	114	287	180	325	772	1,277	2,455	418	8,978
R4 けん館	9,299	1,175	856	152	342	721	364	417	1,212	4,408	435	2,098	21,479
すこや館	3,049	472	275	158	133	294	209	334	856	1,800	3,050	528	11,158
R5 けん館	9,386	1,132	811	172	385	687	359	423	1,339	4,254	624	1,839	21,411
すこや館	3,256	506	335	171	176	311	199	263	1,060	2,285	3,039	599	12,200
R6 けん館	8,924	1,118	715	193	1,135	695	322	422	1,401	4,429	568	1,720	21,642
すこや館	3,174	505	283	136	435	332	199	340	1,134	2,380	3,078	874	12,870
合計	113,998	14,780	10,930	2,628	5,311	9,389	5,176	5,211	15,343	56,363	16,452	22,589	278,170

※ストレスチェックは平成28年度から開始。

※令和3年度より、すこや館稼働。

図1 各健診実施数の推移

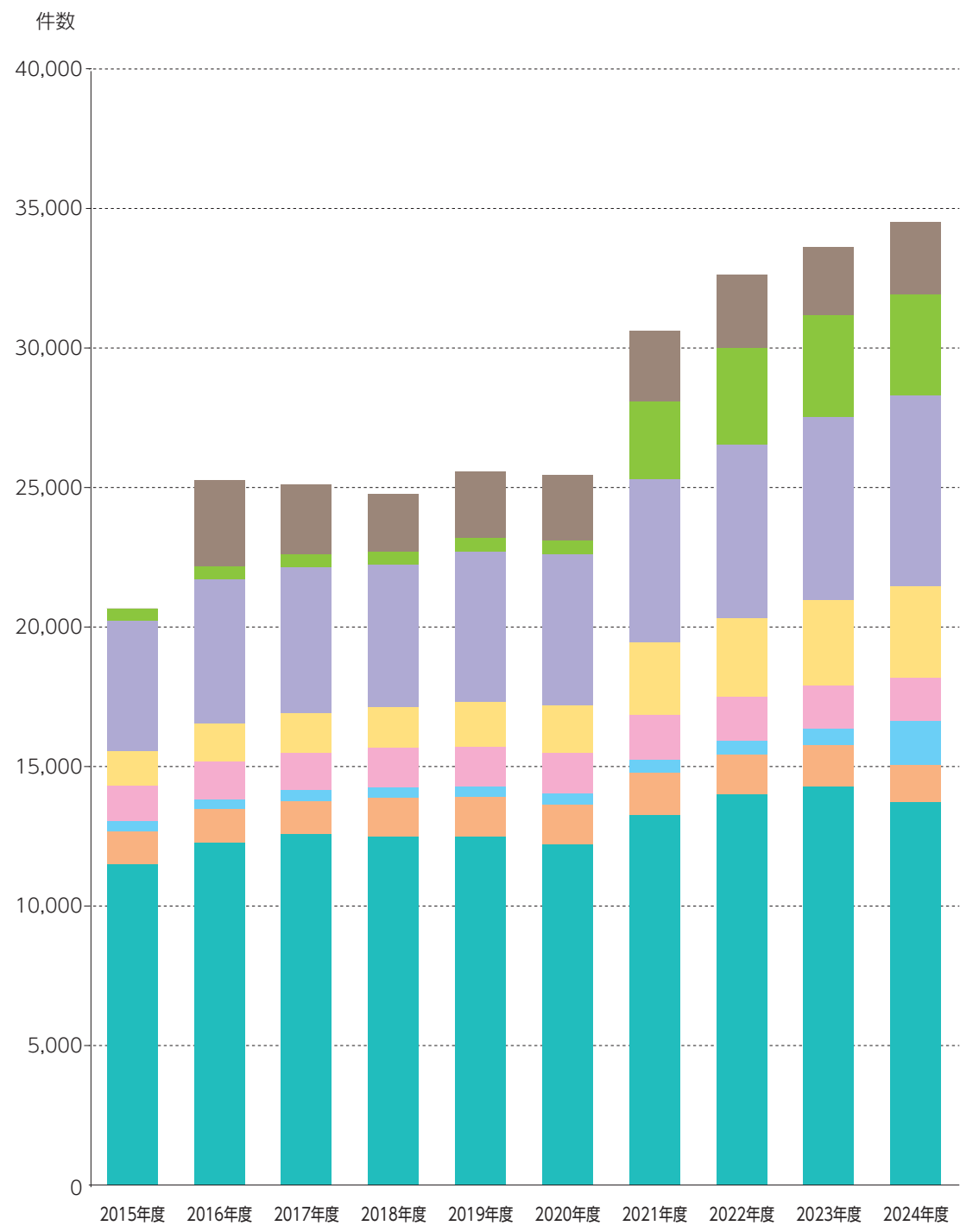


表2 基準値と判定区分

分類	項目		A異常なし	B軽度異常	C要経過観察・生活改善	D1要治療	D2要精査	E治療中
	特定健診・特定保健指導		A情報提供	B軽度異常	C要経過観察・生活改善	D1受診勧奨		
	判定区分		1	2	3	4	5	6
計測	身長・体重・BMI		18.5～24.9		18.4以下、25.0以上			
	腹囲	男	84.9以下		85.0以上			
		女	89.9以下		90.0以上			
	内臓脂肪 (cm)		99.9以下		100.0以上			
	視力 (裸眼・矯正)		0.7以上		0.6以下			
聴力	1000Hz 30dB	聴取可能			聴取不能			
	4000Hz 40dB	聴取可能			聴取不能			
血圧	血圧	収縮期 (mm Hg)	129以下	130～139	140～159		160以上	
		拡張期 (mm Hg)	84以下	85～89	90～99		100以上	
脂質	中性脂肪 mg/dl		30～149	150～299	300～499		29以下、500以上	
	HDLコレステロール mg/dl		40以上		30～39		29以下	
	LDLコレステロール mg/dl		60～119	120～139	140～179		59以下、180以上	
	nonHDLコレステロール		90～149	150～169	170～209		89以下、210以上	
	総コレステロール mg/dl		140～199	200～219	131～139、220～259		130以下、260以上	
糖尿病	空腹時血糖 mg/dl		99以下	100～109	110～125		126以上	
	ヘモグロビンA1c %		5.5以下	5.6～5.9	6.0～6.4		6.5以上	
	尿糖		(-)	(+/-)以上				
瘻	尿酸 mg/dl		2.1～7.0	7.1～7.9	2.0以下、8.0～8.9		9.0以上	
肝・胆・生化学	AST(GOT) U/l		0～30	31～35	36～50		51以上	
	ALT(GPT) U/l		0～30	31～40	41～50		51以上	
	γ-GTP U/l		0～50	51～80	81～100		101以上	
	ALP U/l		38～113		37以下、114～149		150以上	
	総蛋白 g/dl		6.5～7.9	8.0～8.3	6.2～6.4		6.1以下、8.4以上	
	アルブミン g/dl		3.9以上		3.7～3.8		3.6以下	
	A/G比		1.10～2.29	0.90～1.09、2.30～2.59			0.89以下、2.6以上	
	総ビリルビン mg/dl		0.2～1.2		0～0.1、1.3～1.9		2.0以上	
LD(LDH) U/l		124～222		123以下、223～349		350以上		
膝	アミラーゼ U/l		37～125		30～36、126～164		29以下、165以上	
血液一般	白血球数		3.1～8.4	8.5～8.9	9.0～9.9		3.0以下、10.0以上	
	赤血球数	男	400～539	540～599	360～399		359以下、600以上	
		女	360～489	490～549	330～359		329以下、550以上	
	ヘモグロビン	男	13.1～16.3	16.4～18.0	12.1～13.0		12.0以下、18.1以上	
		女	12.1～14.5	14.6～16.0	11.1～12.0		11.0以下、16.1以上	
	ヘマトクリット	男	38.5～48.9	49.0～50.9	35.4～38.4		35.3以下、51.0以上	
		女	35.5～43.9	44.0～47.9	32.4～35.4		32.3以下、48.0以上	
	血小板		14.5～32.9	12.3～14.4、33.0～39.9	10.0～12.2		9.9以下、40.0以上	
	MCV		80.0～100.0		101.0～104.9		79.9以下、105以上	
	MCH		28.0～35.9		26.0～27.9		25.9以下、36.0以上	
	MCHC		31.0～36.0		30.0～30.9		29.9以下、36.1以上	
	血液像	好中球	40～79.9	31～39.9	30.9以下、80以上	医師が総合的に判断		
		リンパ球	14～49.9	10～13.9、50～59.9	9.9以下、60以上			
単球		3～7.9	1～2.9、8～10.9	0.9以下、11以上				
好酸球		0～8.9		9以上				
好塩基球		0～1.9	2～2.9	3以上				

分類	項目	A異常なし	B軽度異常	C要経過観察・生活改善		D1要治療	D2要精査	E治療中	
	特定健診・特定保健指導	A情報提供	B軽度異常	C1積極的支援(1)	C2積極的支援(2)	D1受診勧奨			
	判定区分	1	2	3		4	5	6	
尿検査	尿蛋白	(-)	(+-)	(+)			(++)以上 尿蛋白、尿潜血が (+)の時はD2		
	尿潜血	(-)	(+-)	(+)			(++)以上 尿蛋白、尿潜血が (+)の時はD2		
	尿沈査	赤血球	1 >HPF 1~4/HPF		5 ~ 9/HPF			10 - /HPF	
		白血球		5 ~ 9/HPF	10 ~ /HPF			10 - /HPF以上で尿路 感染がある時 (細菌(+)以上がある時)	
		上皮細胞 (扁平上皮)	1 >HPF	1 ~ /HPF					
		円柱 (硝子円柱)	1 >WF	1 ~ 4/WF	5 ~ /WF				
	ウロビリノーゲン	(+-)		(+)			(++)以上		
	ケトン体	(-)	(+-)	(+)			(++)以上		
	尿比重	1.002~1.030	1.001以下、1.031以上						
	尿pH	4.5~7.5	0.0 ~ 4.4、7.6 ~ 9.9						
腎機能	BUN (尿素窒素) ml/dl	8.0~22.0		5~7.9、22.1~24.9			4.9以下、25.0以上		
	クレアチニン (eGFR優先)	男 ml/dl	1.00以下	1.01 ~ 1.09	1.10~1.29			1.30以上	
		女 ml/dl	0.70以下	0.71 ~ 0.79	0.80~0.99			1.00以上	
	eGFR (クレアチニンクリアランス)	60.0以上		45.0~59.9			44.9以下		
炎症反応	CRP (定量) ml/dl	0.18以下	0.19 ~ 0.99				1.00以上		
	ASO IU/ml	240以下					241以上		
	リウマチ因子 IU/ml	15以下			16~30		31以上		
感染症	RPR法	(-)	(+-)				(+)以上		
	TPHA	(-)	(+-)				(+)以上		
PSA	PSA ng/ml	4.00以下					4.01以上		
眼圧	眼圧	20以下					20.1以上		
肺機能	%肺活量 %	80.0以上					79.9以下		
	※%1秒量	80.0以上 (1秒率70.0以上)			79.9以下 (1秒率70以上) または80以上 (1秒率69.9以下)		79.9以下 (1秒率69.9以下)		
	1秒率 %	70.0以上					69.9以下		
胃検査	Hp U/ml	9.9以下			10.0以上				
	※ PG ng/ml	(-)			(+)				
便	便潜血 (2日法)	(-)					(+)		
肝炎	HBs抗原	陰性					陽性		
	HCV抗体	陰性					陽性		

※%1秒量…1秒率が69.9以下の時に採用

※ペブシノーゲン(-)…PG I > 70ng/ml かつ PG I / II (比) > 3.0

表3 検査項目・年代別指導区分状況【男性】(すこや館)

検査項目		診察		血圧		脂質		肝機能		糖代謝		便潜血		眼底		血液一般	
指導区分	年代別	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
異常なし	～39	915	83.0	886	80.8	459	41.9	607	55.4	823	75.0	364	94.5	184	97.4	781	70.9
	40～49	1,090	83.1	802	61.6	380	29.2	652	50.1	708	54.4	1,101	97.8	609	94.4	888	68.1
	50～59	1,195	81.0	617	42.1	351	24.0	707	48.3	585	39.9	1,171	94.1	773	91.7	987	67.4
	60～	1,814	80.3	545	24.3	511	22.8	1,369	61.0	527	23.5	927	92.9	797	56.2	1,651	74.4
	計	5,014	81.6	2,850	46.6	1,701	27.9	3,335	54.6	2,643	43.3	3,563	94.9	2,363	76.3	4,307	70.7
軽度逸脱	～39	80	7.3	99	9.0	271	24.7	181	16.5	219	20.0					268	24.3
	40～49	97	7.4	160	12.3	308	23.7	219	16.8	409	31.4			2	0.3	321	24.6
	50～59	133	9.0	192	13.1	341	23.3	300	20.5	467	31.8			8	0.9	343	23.4
	60～	206	9.1	204	9.1	447	19.9	378	16.9	693	30.9			413	29.1	273	12.3
	計	516	8.4	655	10.7	1,367	22.4	1,078	17.7	1,788	29.3			423	13.7	1,205	19.8
経過観察	～39	90	8.2	72	6.6	288	26.3	190	17.3	26	2.4			1	0.5	31	2.8
	40～49	110	8.4	146	11.2	413	31.7	283	21.7	105	8.1			3	0.5	67	5.1
	50～59	122	8.3	197	13.4	410	28.0	274	18.7	226	15.4			11	1.3	88	6.0
	60～	132	5.8	249	11.1	419	18.7	245	10.9	526	23.5			47	3.3	185	8.3
	計	454	7.4	664	10.9	1,530	25.1	992	16.2	883	14.5			62	2.0	371	6.1
要治療	～39	5	0.5														
	40～49	1	0.1														
	50～59	2	0.1														
	60～	5	0.2														
	計	13	0.2														
精密検査	～39	2	0.2	13	1.2	47	4.3	95	8.7	13	1.2	21	5.5	4	2.1	20	1.8
	40～49	3	0.2	44	3.4	73	5.6	95	7.3	28	2.2	25	2.2	24	3.7	24	1.8
	50～59	6	0.4	49	3.3	77	5.3	104	7.1	38	2.6	73	5.9	34	4.0	36	2.5
	60～	25	1.1	50	2.2	59	2.6	114	5.1	52	2.3	71	7.1	110	7.8	71	3.2
	計	36	0.6	156	2.6	256	4.2	408	6.7	131	2.1	190	5.1	172	5.6	151	2.5
治療中	～39	10	0.9	27	2.5	31	2.8	23	2.1	16	1.5					1	0.1
	40～49	10	0.8	150	11.5	128	9.8	53	4.1	52	4.0			7	1.1	4	0.3
	50～59	17	1.2	412	28.1	286	19.5	80	5.5	151	10.3			17	2.0	11	0.8
	60～	76	3.4	1,196	53.3	807	36.0	137	6.1	445	19.8			52	3.7	38	1.7
	計	113	1.8	1,785	29.2	1,252	20.5	293	4.8	664	10.9			76	2.5	54	0.9
合計	～39	1,102	17.9	1,097	18.0	1,096	17.9	1,096	17.9	1,097	18.0	385	10.3	189	6.1	1,101	18.1
	40～49	1,311	21.3	1,302	21.3	1,302	21.3	1,302	21.3	1,302	21.3	1,126	30.0	645	20.8	1,304	21.4
	50～59	1,475	24.0	1,467	24.0	1,465	24.0	1,465	24.0	1,467	24.0	1,244	33.1	843	27.2	1,465	24.1
	60～	2,258	36.7	2,244	36.7	2,243	36.7	2,243	36.7	2,243	36.7	998	26.6	1,419	45.8	2,218	36.4
	計	6,146	100.0	6,110	100.0	6,106	100.0	6,106	100.0	6,109	100.0	3,753	100.0	3,096	100.0	6,088	100.0

※率は検査項目の年代別受診者数に対する比率

尿		肺機能		胸部X線		胃部X線		胃内視鏡		腹部超音波		心電図		痛風		膝		聴力	
件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
988	90.1	85	91.4	967	94.7	207	70.9	5	9.6	44	25.9	763	72.0	399	70.4	95	93.1	1,049	97.2
991	76.3	409	88.7	1,102	91.3	463	62.2	11	4.8	124	21.3	945	72.7	857	69.3	422	94.8	1,175	93.8
1,045	71.3	528	85.9	1,115	83.3	353	47.3	8	2.3	89	11.6	971	66.6	933	68.6	566	95.3	1,205	85.5
1,680	75.1	346	82.2	813	73.9	174	31.7			30	5.4	1,083	49.3	1,490	71.3	385	92.3	707	60.8
4,704	77.1	1,368	86.0	3,997	85.7	1,197	51.4	24	2.9	287	13.8	3,762	62.6	3,679	70.0	1,468	94.2	4,136	84.4
44	4.0			20	2.0	46	15.8	33	63.5	33	19.4	193	18.2	84	14.8				
170	13.1			38	3.1	133	17.9	135	59.5	124	21.3	185	14.2	190	15.4				
236	16.1			95	7.1	157	21.0	164	47.4	145	18.9	225	15.4	186	13.7				
196	8.8			113	10.3	88	16.0	70	33.2	79	14.2	288	13.1	168	8.0				
646	10.6			266	5.7	424	18.2	402	48.1	381	18.3	891	14.8	628	12.0				
59	5.4	5	5.4	29	2.8	37	12.7	10	19.2	89	52.4	93	8.8	48	8.5	5	4.9	30	2.8
108	8.3	30	6.5	60	5.0	130	17.5	60	26.4	320	54.9	135	10.4	76	6.1	18	4.0	77	6.1
111	7.6	38	6.2	108	8.1	206	27.6	139	40.2	512	66.7	178	12.2	74	5.4	20	3.4	204	14.5
162	7.2	32	7.6	144	13.1	256	46.6	103	48.8	408	73.4	438	19.9	53	2.5	19	4.6	454	39.1
440	7.2	105	6.6	341	7.3	629	27.0	312	37.3	1,329	64.0	844	14.0	251	4.8	62	4.0	765	15.6
								2	3.8										
								8	3.5										
								12	3.5										
								7	3.3										
								29	3.5										
4	0.4	3	3.2	4	0.4	2	0.7	2	3.8	4	2.4	6	0.6	21	3.7	2	2.0		
21	1.6	22	4.8	4	0.3	17	2.3	12	5.3	14	2.4	14	1.1	27	2.2	5	1.1		
31	2.1	47	7.6	12	0.9	17	2.3	23	6.6	20	2.6	8	0.5	10	0.7	7	1.2		
31	1.4	41	9.7	18	1.6	24	4.4	31	14.7	36	6.5	62	2.8	17	0.8	11	2.6		
87	1.4	113	7.1	38	0.8	60	2.6	68	8.1	74	3.6	90	1.5	75	1.4	25	1.6		
2	0.2			1	0.1							5	0.5	15	2.6				
9	0.7			3	0.2	1	0.1	1	0.4	1	0.2	20	1.5	87	7.0			1	0.1
42	2.9	2	0.3	8	0.6	13	1.7			2	0.3	75	5.1	157	11.5	1	0.2		
169	7.6	2	0.5	12	1.1	7	1.3			3	0.5	327	14.9	361	17.3	2	0.5	1	0.1
222	3.6	4	0.3	24	0.5	21	0.9	1	0.1	6	0.3	427	7.1	620	11.8	3	0.2	2	0.0
1,097	18.0	93	5.8	1,021	21.9	292	12.5	52	6.2	170	8.2	1,060	17.6	567	10.8	102	6.5	1,079	22.0
1,299	21.3	461	29.0	1,207	25.9	744	31.9	227	27.2	583	28.1	1,299	21.6	1,237	23.5	445	28.6	1,253	25.6
1,465	24.0	615	38.7	1,338	28.7	746	32.0	346	41.4	768	37.0	1,457	24.2	1,360	25.9	594	38.1	1,409	28.7
2,238	36.7	421	26.5	1,100	23.6	549	23.6	211	25.2	556	26.8	2,198	36.5	2,089	39.8	417	26.8	1,162	23.7
6,099	100.0	1,590	100.0	4,666	100.0	2,331	100.0	836	100.0	2,077	100.0	6,014	100.0	5,253	100.0	1,558	100.0	4,903	100.0

表4 検査項目・年代別指導区分状況【女性】(すこや館)

検査項目		診察		血圧		脂質		肝機能		糖代謝		便潜血		眼底		血液一般		尿	
指導区分	年代別	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
異常なし	～39	897	86.1	971	93.8	677	65.5	949	92.0	906	87.5	303	94.7	138	98.6	699	67.1	826	79.9
	40～49	1,082	83.6	1,029	79.6	721	55.8	1,075	83.2	936	72.4	892	96.4	437	96.9	679	57.1	767	59.4
	50～59	1,159	82.5	892	63.5	425	30.3	1,056	75.3	733	52.1	939	96.2	538	94.4	824	65.8	907	64.6
	60～	1,731	79.8	855	39.4	360	16.6	1,754	80.9	488	22.5	558	95.5	780	61.8	1,471	76.4	1,774	81.9
	計	4,869	82.4	3,747	63.5	2,183	37.0	4,834	82.0	3,063	51.9	2,692	96.0	1,893	78.1	3,673	67.9	4,274	72.5
軽度逸脱	～39	76	7.3	38	3.7	182	17.6	44	4.3	103	10.0					124	11.9	63	6.1
	40～49	109	8.4	85	6.6	269	20.8	120	9.3	284	22.0			2	0.4	137	11.5	188	14.6
	50～59	130	9.3	122	8.7	310	22.1	163	11.6	482	34.3			3	0.5	220	17.6	218	15.5
	60～	233	10.7	230	10.6	431	19.9	172	7.9	952	43.9			344	27.3	228	11.8	144	6.7
	計	548	9.3	475	8.1	1,192	20.2	499	8.5	1,821	30.9			349	14.4	709	13.1	613	10.4
経過観察	～39	43	4.1	18	1.7	152	14.7	21	2.0	14	1.4			1	0.7	135	13.0	118	11.4
	40～49	73	5.6	85	6.6	222	17.2	56	4.3	47	3.6			1	0.2	178	15.0	254	19.7
	50～59	82	5.8	125	8.9	385	27.4	116	8.3	131	9.3			6	1.1	100	8.0	189	13.5
	60～	111	5.1	224	10.3	510	23.5	102	4.7	513	23.7			32	2.5	157	8.2	128	5.9
	計	309	5.2	452	7.7	1,269	21.5	295	5.0	705	11.9			40	1.7	570	10.5	689	11.7
要治療	～39																		
	40～49	1	0.1																
	50～59																		
	60～																		
	計	1	0.0																
精密検査	～39	6	0.6	3	0.3	15	1.5	16	1.6	3	0.3	17	5.3	1	0.7	63	6.1	23	2.2
	40～49	5	0.4	18	1.4	34	2.6	19	1.5	2	0.2	33	3.6	3	0.7	132	11.1	66	5.1
	50～59	8	0.6	34	2.4	95	6.8	32	2.3	10	0.7	37	3.8	13	2.3	53	4.2	65	4.6
	60～	19	0.9	31	1.4	81	3.7	43	2.0	25	1.2	26	4.5	73	5.8	40	2.1	40	1.8
	計	38	0.6	86	1.5	225	3.8	110	1.9	40	0.7	113	4.0	90	3.7	288	5.3	194	3.3
治療中	～39	20	1.9	5	0.5	8	0.8	2	0.2	9	0.9					20	1.9	4	0.4
	40～49	25	1.9	75	5.8	46	3.6	22	1.7	23	1.8			8	1.8	64	5.4	17	1.3
	50～59	26	1.9	232	16.5	188	13.4	36	2.6	50	3.6			10	1.8	55	4.4	25	1.8
	60～	74	3.4	828	38.2	787	36.3	97	4.5	190	8.8			33	2.6	30	1.6	79	3.6
	計	145	2.5	1,140	19.3	1,029	17.4	157	2.7	272	4.6			51	2.1	169	3.1	125	2.1
合計	～39	1,042	17.6	1,035	17.5	1,034	17.5	1,032	17.5	1,035	17.5	320	11.4	140	5.8	1,041	19.2	1,034	17.5
	40～49	1,295	21.9	1,292	21.9	1,292	21.9	1,292	21.9	1,292	21.9	925	33.0	451	18.6	1,190	22.0	1,292	21.9
	50～59	1,405	23.8	1,405	23.8	1,403	23.8	1,403	23.8	1,406	23.8	976	34.8	570	23.5	1,252	23.1	1,404	23.8
	60～	2,168	36.7	2,168	36.7	2,169	36.8	2,168	36.8	2,168	36.7	584	20.8	1,262	52.1	1,926	35.6	2,165	36.7
	計	5,910	100.0	5,900	100.0	5,898	100.0	5,895	100.0	5,901	100.0	2,805	100.0	2,423	100.0	5,409	100.0	5,895	100.0

※率は検査項目の年代別受診者数に対する比率

肺機能		胸部X線		胃部X線		胃内視鏡		腹部超音波		心電図		痛風		膝		聴力		子宮頸がん		乳がん	
件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
61	93.8	879	94.1	137	62.3	6	20.7	62	47.3	773	77.1	499	98.0	54	94.7	993	98.6	391	96.8	125	62.8
240	94.5	1,015	93.0	263	47.8	6	4.5	131	34.9	888	75.2	1,053	97.0	233	97.1	1,078	96.6	606	97.6	594	84.9
304	95.9	939	84.1	211	41.3	8	4.8	114	24.5	912	73.5	1,086	95.9	280	94.3	1,092	94.5	601	98.2	634	90.1
184	93.9	506	74.1	95	32.0	2	2.5	31	11.4	1,248	64.5	1,742	96.3	180	93.8	573	83.2	545	99.1	635	95.3
789	94.8	3,339	87.3	706	44.7	22	5.4	338	27.2	3,821	71.3	4,380	96.6	747	95.0	3,736	94.2	2,143	98.0	1,988	87.6
		36	3.9	55	25.0	18	62.1	31	23.7	169	16.9	4	0.8							70	35.2
		36	3.3	193	35.1	81	61.4	99	26.4	212	18.0	15	1.4							80	11.4
		87	7.8	183	35.8	85	51.2	127	27.3	179	14.4	33	2.9							52	7.4
		76	11.1	89	30.0	31	38.8	51	18.7	226	11.7	32	1.8							20	3.0
		235	6.1	520	33.0	215	52.8	308	24.8	786	14.7	84	1.9							222	9.8
1	1.5	12	1.3	26	11.8	3	10.3	36	27.5	54	5.4	6	1.2	3	5.3	13	1.3				
8	3.1	35	3.2	87	15.8	35	26.5	135	36.0	63	5.3	10	0.9	7	2.9	38	3.4				
8	2.5	76	6.8	105	20.5	60	36.1	211	45.4	118	9.5	12	1.1	12	4.0	63	5.5				
2	1.0	87	12.7	102	34.3	34	42.5	180	65.9	283	14.6	11	0.6	11	5.7	114	16.5				
19	2.3	210	5.5	320	20.3	132	32.4	562	45.2	518	9.7	39	0.9	33	4.2	228	5.7				
						1	3.4														
						3	2.3														
						3	1.8														
						2	2.5														
						9	2.2														
3	4.6	6	0.6	1	0.5	1	3.4	2	1.5	1	0.1							13	3.2	4	2.0
6	2.4	5	0.5	2	0.4	7	5.3	10	2.7	5	0.4	2	0.2					15	2.4	25	3.6
5	1.6	12	1.1	3	0.6	10	6.0	12	2.6	8	0.6	1	0.1	5	1.7			11	1.8	18	2.6
10	5.1	13	1.9	6	2.0	11	13.8	11	4.0	28	1.4	1	0.1	1	0.5			5	0.9	11	1.7
24	2.9	36	0.9	12	0.8	29	7.1	35	2.8	42	0.8	4	0.1	6	0.8			44	2.0	58	2.6
		1	0.1	1	0.5					5	0.5					1	0.1				
				5	0.9					13	1.1	6	0.6							1	0.1
		2	0.2	9	1.8			1	0.2	23	1.9										
		1	0.1	5	1.7					149	7.7	22	1.2			2	0.3				
		4	0.1	20	1.3			1	0.1	190	3.5	28	0.6			3	0.1			1	0.0
65	7.8	934	24.4	220	13.9	29	7.1	131	10.5	1,002	18.7	509	11.2	57	7.3	1,007	25.4	404	18.5	199	8.8
254	30.5	1,091	28.5	550	34.9	132	32.4	375	30.1	1,181	22.0	1,086	23.9	240	30.5	1,116	28.1	621	28.4	700	30.9
317	38.1	1,116	29.2	511	32.4	166	40.8	465	37.4	1,240	23.1	1,132	25.0	297	37.8	1,155	29.1	612	28.0	704	31.0
196	23.6	683	17.9	297	18.8	80	19.7	273	21.9	1,934	36.1	1,808	39.9	192	24.4	689	17.4	550	25.1	666	29.4
832	100.0	3,824	100.0	1,578	100.0	407	100.0	1,244	100.0	5,357	100.0	4,535	100.0	786	100.0	3,967	100.0	2,187	100.0	2,269	100.0

表5 検査項目・年代別指導区分状況【男性】(けん館)

検査項目		診察		血圧		脂質		肝機能		糖代謝		便潜血		眼底		血液一般	
指導区分	年代別	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
異常なし	～39	2,520	96.9	2,189	84.3	1,174	45.2	1,495	57.6	1,888	72.7	897	95.3	221	95.7	2,032	78.2
	40～49	2,509	96.2	1,676	64.3	736	28.3	1,182	45.4	1,337	51.3	2,285	96.0	851	94.2	1,956	75.2
	50～59	2,819	95.9	1,338	45.5	717	24.4	1,379	46.9	1,105	37.6	2,536	94.8	1,063	89.3	2,164	73.9
	60～	2,839	94.4	851	28.3	821	27.3	1,753	58.2	813	27.0	2,374	91.0	792	67.5	2,207	73.6
	計	10,687	95.8	6,054	54.3	3,448	30.9	5,809	52.1	5,143	46.1	8,092	94.0	2,927	83.7	8,359	75.1
軽度逸脱	～39			192	7.4	580	22.3	365	14.1	548	21.1			2	0.9	465	17.9
	40～49	1	0.0	278	10.7	642	24.7	503	19.3	823	31.6			5	0.6	460	17.7
	50～59	5	0.2	320	10.9	723	24.6	595	20.2	1,000	34.0			18	1.5	475	16.2
	60～	6	0.2	281	9.3	620	20.6	531	17.6	937	31.1			197	16.8	399	13.3
	計	12	0.1	1,071	9.6	2,565	23.0	1,994	17.9	3,308	29.7			222	6.3	1,799	16.2
経過観察	～39	75	2.9	146	5.6	665	25.6	461	17.8	94	3.6			1	0.4	61	2.3
	40～49	80	3.1	274	10.5	796	30.6	599	23.0	254	9.8			4	0.4	134	5.1
	50～59	82	2.8	362	12.3	805	27.4	528	18.0	419	14.2			10	0.8	204	7.0
	60～	75	2.5	267	8.9	589	19.6	320	10.6	544	18.1			34	2.9	279	9.3
	計	312	2.8	1,049	9.4	2,855	25.6	1,908	17.1	1,311	11.8			49	1.4	678	6.1
要治療	～39																
	40～49																
	50～59																
	60～																
	計																
精密検査	～39	1	0.0	31	1.2	115	4.4	229	8.8	31	1.2	44	4.7	3	1.3	33	1.3
	40～49	2	0.1	96	3.7	172	6.6	192	7.4	69	2.6	96	4.0	33	3.7	45	1.7
	50～59	2	0.1	100	3.4	146	5.0	254	8.6	109	3.7	140	5.2	65	5.5	65	2.2
	60～	10	0.3	76	2.5	61	2.0	195	6.5	121	4.0	234	9.0	76	6.5	82	2.7
	計	15	0.1	303	2.7	494	4.4	870	7.8	330	3.0	514	6.0	177	5.1	225	2.0
治療中	～39	4	0.2	40	1.5	63	2.4	47	1.8	37	1.4			4	1.7	6	0.2
	40～49	16	0.6	281	10.8	257	9.9	127	4.9	122	4.7			10	1.1	7	0.3
	50～59	31	1.1	822	27.9	548	18.6	183	6.2	308	10.5			35	2.9	21	0.7
	60～	78	2.6	1,537	51.0	920	30.6	212	7.0	597	19.8			75	6.4	31	1.0
	計	129	1.2	2,680	24.0	1,788	16.0	569	5.1	1,064	9.5			124	3.5	65	0.6
合計	～39	2,600	23.3	2,598	23.3	2,597	23.3	2,597	23.3	2,598	23.3	941	10.9	231	6.6	2,597	23.3
	40～49	2,608	23.4	2,605	23.3	2,603	23.3	2,603	23.3	2,605	23.4	2,381	27.7	903	25.8	2,602	23.4
	50～59	2,939	26.3	2,942	26.4	2,939	26.4	2,939	26.4	2,941	26.4	2,676	31.1	1,191	34.0	2,929	26.3
	60～	3,008	27.0	3,012	27.0	3,011	27.0	3,011	27.0	3,012	27.0	2,608	30.3	1,174	33.6	2,998	26.9
	計	11,155	100.0	11,157	100.0	11,150	100.0	11,150	100.0	11,156	100.0	8,606	100.0	3,499	100.0	11,126	100.0

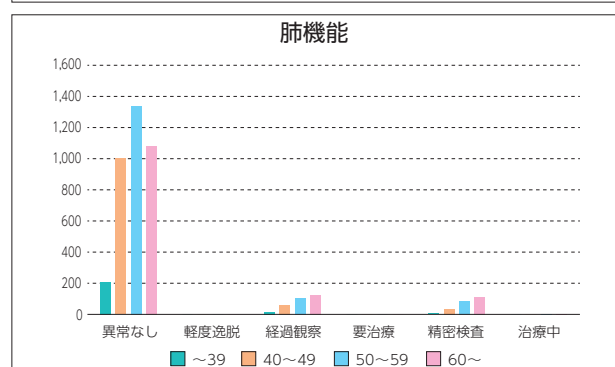
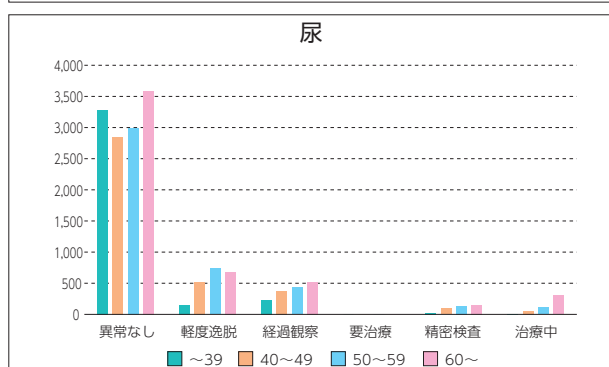
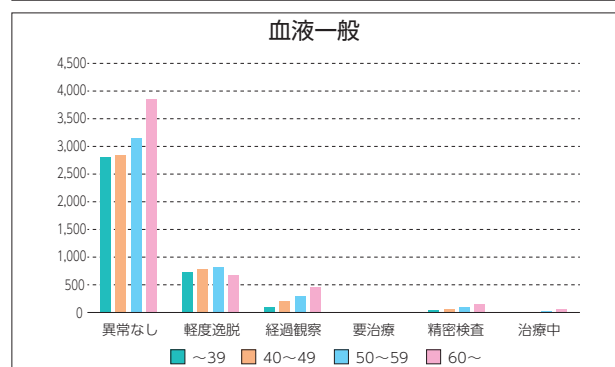
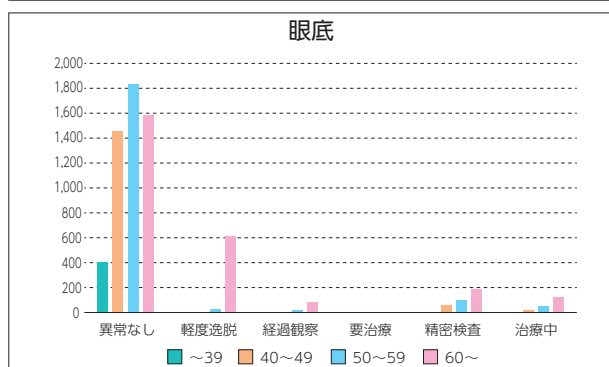
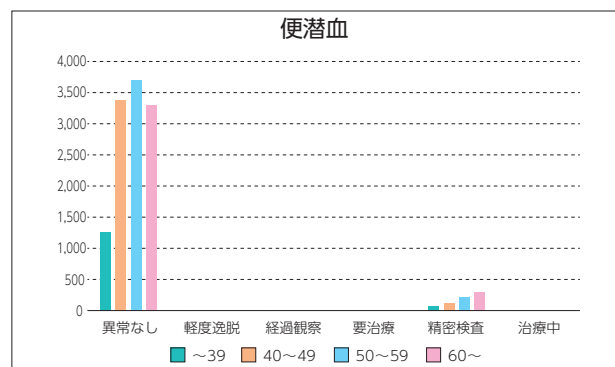
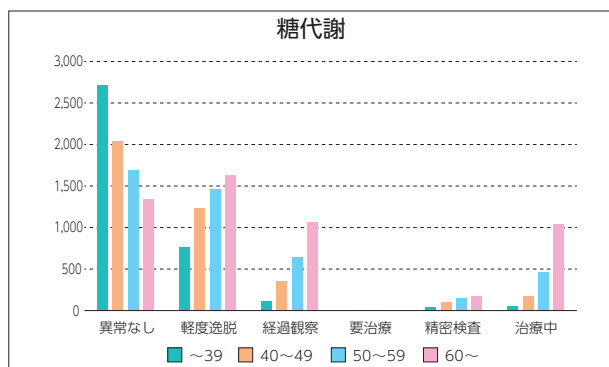
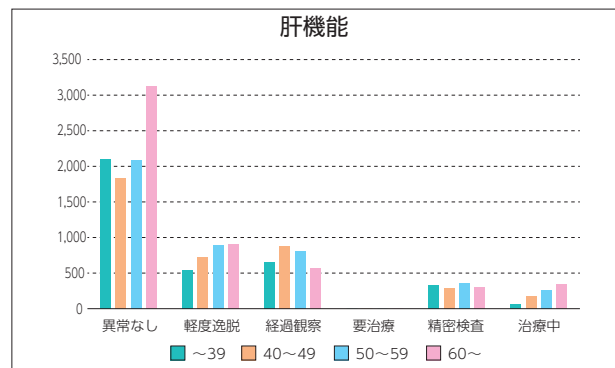
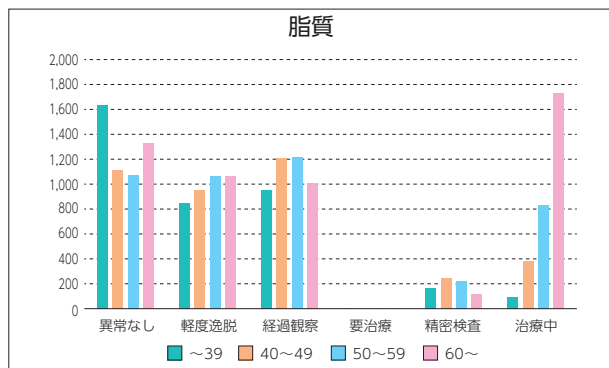
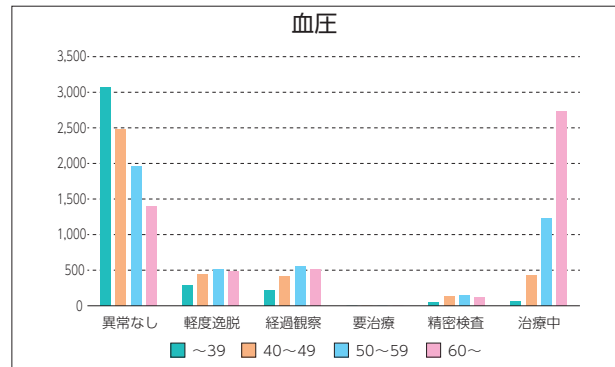
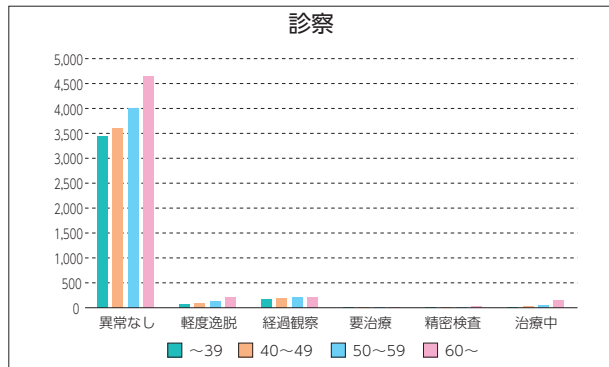
※率は検査項目の年代別受診者数に対する比率

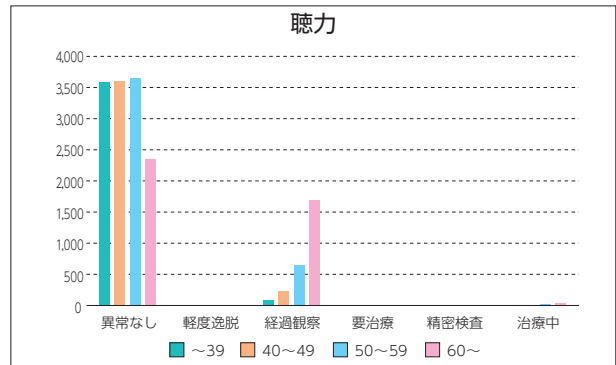
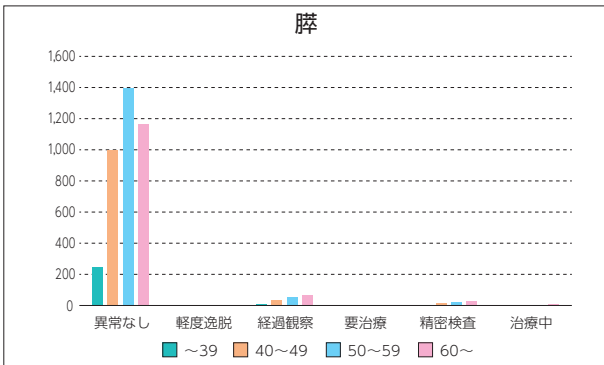
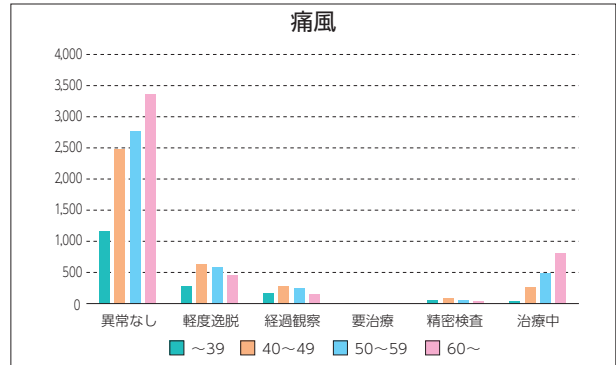
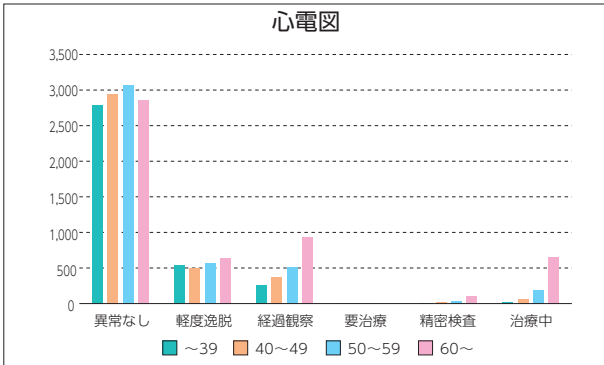
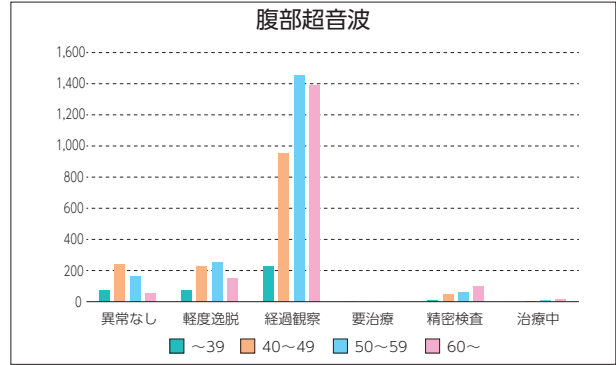
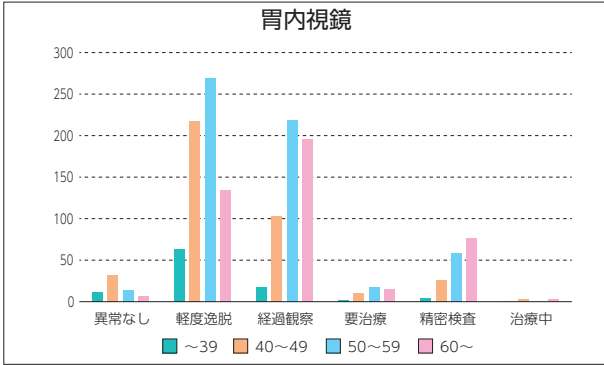
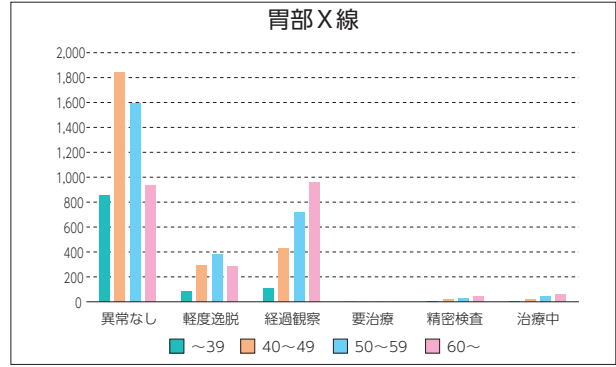
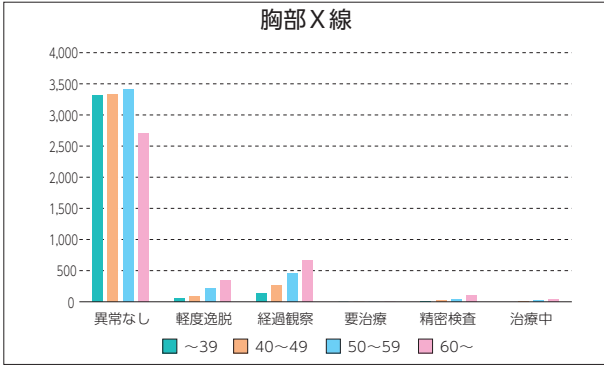
尿		肺機能		胸部X線		胃部X線		胃内視鏡		腹部超音波		心電図		痛風		膝		聴力	
件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
2,295	88.3	121	91.0	2,341	93.7	652	84.5	7	14.9	28	13.1	2,025	78.9	760	65.8	151	95.0	2,537	97.9
1,862	71.5	593	92.9	2,224	88.6	1,380	73.8	21	12.8	115	13.0	2,000	76.9	1,624	65.1	574	94.7	2,436	93.8
1,942	66.1	812	88.5	2,300	81.6	1,239	61.4	6	2.6	73	6.2	2,097	71.5	1,836	65.8	832	94.5	2,455	84.1
1,908	63.5	734	82.0	1,900	68.6	764	44.0	7	3.2	27	2.3	1,779	59.4	1,880	68.3	779	91.1	1,645	56.3
8,007	71.9	2,260	87.5	8,765	82.7	4,035	63.1	41	6.2	243	7.1	7,901	71.2	6,100	66.4	2,336	93.4	9,073	82.3
102	3.9			32	1.3	39	5.1	30	63.8	43	20.2	348	13.6	205	17.7				
352	13.5			54	2.2	163	8.7	82	50.0	105	11.9	312	12.0	437	17.5				
502	17.1			129	4.6	222	11.0	105	45.5	111	9.4	346	11.8	394	14.1				
485	16.1			232	8.4	196	11.3	64	29.0	69	6.0	355	11.9	289	10.5				
1,441	12.9			447	4.2	620	9.7	281	42.4	328	9.6	1,361	12.3	1,325	14.4				
168	6.5	9	6.8	110	4.4	74	9.6	8	17.0	139	65.3	171	6.7	123	10.6	6	3.8	52	2.0
273	10.5	30	4.7	211	8.4	302	16.1	43	26.2	632	71.5	235	9.0	200	8.0	20	3.3	155	6.0
320	10.9	68	7.4	342	12.1	516	25.6	80	34.6	943	80.1	339	11.6	181	6.5	33	3.8	447	15.3
352	11.7	91	10.2	524	18.9	706	40.6	93	42.1	984	85.3	493	16.5	107	3.9	48	5.6	1,244	42.6
1,113	10.0	198	7.7	1,187	11.2	1,598	25.0	224	33.8	2,698	78.7	1,238	11.2	611	6.6	107	4.3	1,898	17.2
								2	1.2										
								5	2.2										
								8	3.6										
								15	2.3										
23	0.9	3	2.3	11	0.4	3	0.4	2	4.3	3	1.4	8	0.3	34	2.9	2	1.3		
74	2.8	15	2.4	19	0.8	5	0.3	14	8.5	31	3.5	11	0.4	58	2.3	12	2.0		
106	3.6	37	4.0	36	1.3	10	0.5	35	15.2	44	3.7	31	1.1	43	1.5	13	1.5		
125	4.2	70	7.8	80	2.9	19	1.1	46	20.8	63	5.5	42	1.4	22	0.8	20	2.3		
328	2.9	125	4.8	146	1.4	37	0.6	97	14.6	141	4.1	92	0.8	157	1.7	47	1.9		
10	0.4			4	0.2	4	0.5					14	0.5	33	2.9			2	0.1
42	1.6			3	0.1	21	1.1	2	1.2	1	0.1	44	1.7	176	7.1			6	0.2
67	2.3			12	0.4	31	1.5			6	0.5	119	4.1	338	12.1	2	0.2	17	0.6
136	4.5			34	1.2	52	3.0	3	1.4	11	1.0	325	10.9	453	16.5	8	0.9	31	1.1
255	2.3			53	0.5	108	1.7	5	0.8	18	0.5	502	4.5	1,000	10.9	10	0.4	56	0.5
2,598	23.3	133	5.1	2,498	23.6	772	12.1	47	7.1	213	6.2	2,566	23.1	1,155	12.6	159	6.4	2,591	23.5
2,603	23.4	638	24.7	2,511	23.7	1,871	29.2	164	24.7	884	25.8	2,602	23.5	2,495	27.1	606	24.2	2,597	23.6
2,937	26.4	917	35.5	2,819	26.6	2,018	31.5	231	34.8	1,177	34.3	2,932	26.4	2,792	30.4	880	35.2	2,919	26.5
3,006	27.0	895	34.6	2,770	26.1	1,737	27.1	221	33.3	1,154	33.7	2,994	27.0	2,751	29.9	855	34.2	2,920	26.5
11,144	100.0	2,583	100.0	10,598	100.0	6,398	100.0	663	100.0	3,428	100.0	11,094	100.0	9,193	100.0	2,500	100.0	11,027	100.0

表6 検査項目・年代別指導区分状況【女性】(けん館)

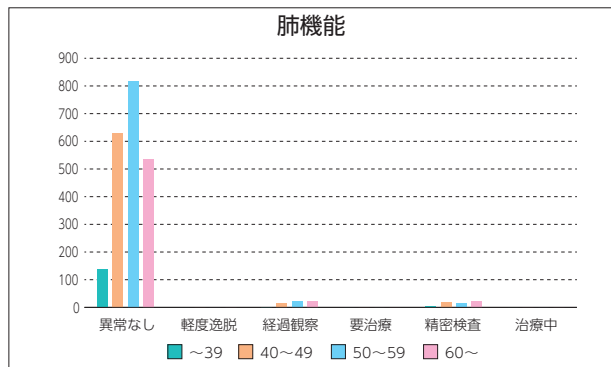
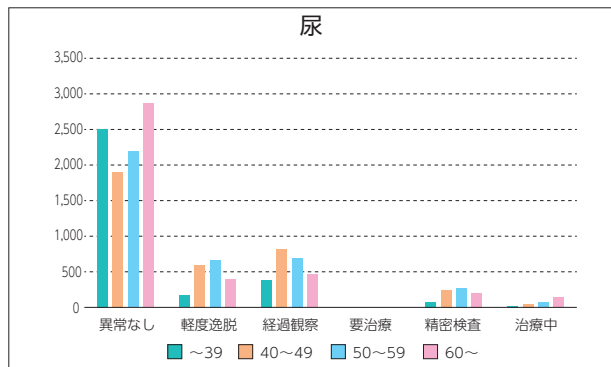
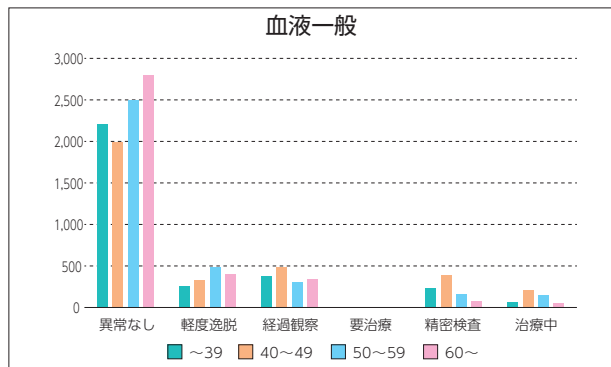
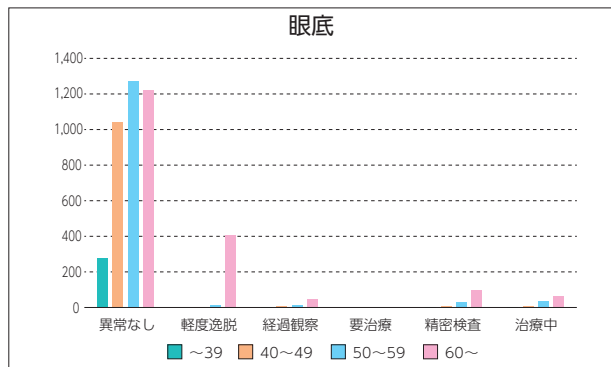
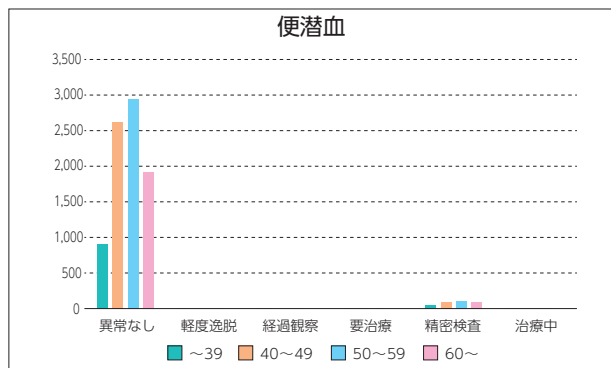
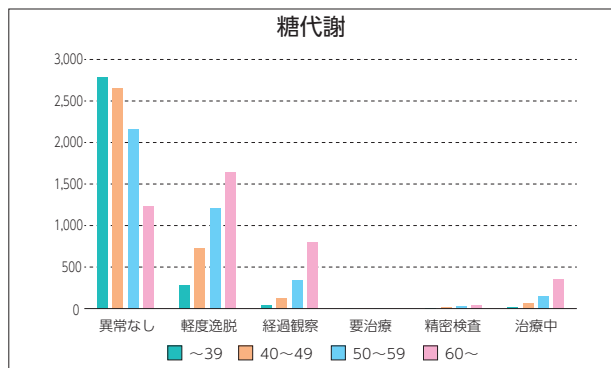
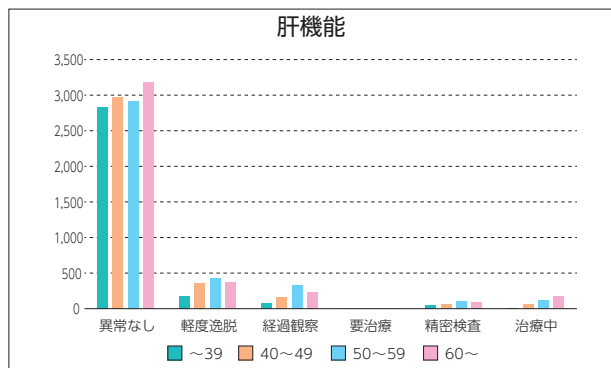
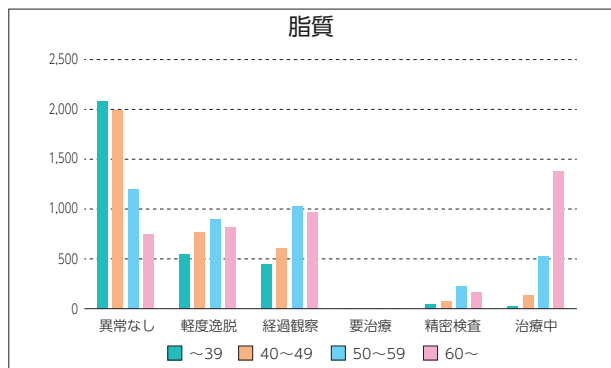
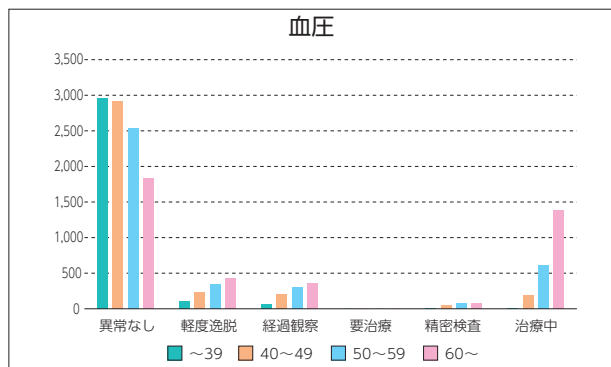
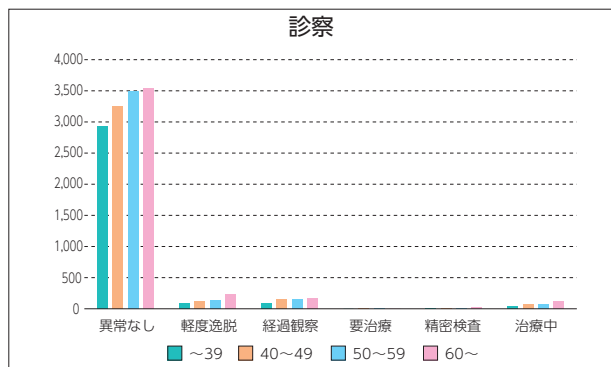
検査項目		診察		血圧		脂質		肝機能		糖代謝		便潜血		眼底		血液一般		尿	
指導区分	年代別	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率	件数	率
異常なし	～39	2,037	96.5	1,985	94.0	1,405	66.6	1,876	89.4	1,885	89.3	610	94.3	140	97.9	1,516	71.8	1,681	79.6
	40～49	2,165	94.0	1,880	81.7	1,272	55.3	1,890	82.2	1,717	74.7	1,726	96.7	608	97.6	1,313	59.4	1,136	49.4
	50～59	2,340	94.5	1,650	66.5	774	31.2	1,853	74.7	1,423	57.3	2,006	96.4	734	92.1	1,680	70.9	1,283	51.7
	60～	1,802	94.7	980	51.4	386	20.3	1,434	75.3	748	39.2	1,364	95.7	443	76.0	1,334	76.0	1,092	57.3
	計	8,344	94.9	6,495	73.8	3,837	43.6	7,053	80.3	5,773	65.6	5,706	96.1	1,925	89.7	5,843	69.2	5,192	59.0
軽度逸脱	～39	8	0.4	68	3.2	363	17.2	129	6.1	178	8.4					139	6.6	104	4.9
	40～49	11	0.5	147	6.4	503	21.9	232	10.1	445	19.3			2	0.3	189	8.5	403	17.5
	50～59	5	0.2	224	9.0	585	23.6	260	10.5	724	29.2			9	1.1	270	11.4	449	18.1
	60～	1	0.1	195	10.2	384	20.2	197	10.3	687	36.0			63	10.8	180	10.3	259	13.6
	計	25	0.3	634	7.2	1,835	20.9	818	9.3	2,034	23.1			74	3.4	778	9.2	1,215	13.8
経過観察	～39	48	2.3	43	2.0	294	13.9	63	3.0	24	1.1					239	11.3	264	12.5
	40～49	79	3.4	117	5.1	388	16.9	101	4.4	83	3.6			5	0.8	304	13.7	560	24.3
	50～59	78	3.1	183	7.4	646	26.0	215	8.7	214	8.6			10	1.3	209	8.8	504	20.3
	60～	55	2.9	133	7.0	460	24.2	135	7.1	286	15.0			16	2.7	187	10.6	335	17.6
	計	260	3.0	476	5.4	1,788	20.3	514	5.9	607	6.9			31	1.4	939	11.1	1,663	18.9
要治療	～39																		
	40～49																		
	50～59	1	0.0																
	60～																		
	計	1	0.0																
精密検査	～39			7	0.3	30	1.4	28	1.3	9	0.4	37	5.7			169	8.0	49	2.3
	40～49	2	0.1	38	1.7	46	2.0	42	1.8	17	0.7	59	3.3	5	0.8	264	11.9	173	7.5
	50～59	7	0.3	40	1.6	134	5.4	74	3.0	22	0.9	74	3.6	20	2.5	114	4.8	202	8.1
	60～	3	0.2	44	2.3	86	4.5	53	2.8	19	1.0	62	4.3	27	4.6	36	2.1	160	8.4
	計	12	0.1	129	1.5	296	3.4	197	2.2	67	0.8	232	3.9	52	2.4	583	6.9	584	6.6
治療中	～39	18	0.9	8	0.4	18	0.9	2	0.1	15	0.7			3	2.1	47	2.2	13	0.6
	40～49	45	2.0	118	5.1	91	4.0	35	1.5	38	1.7			3	0.5	141	6.4	28	1.2
	50～59	46	1.9	386	15.5	343	13.8	80	3.2	100	4.0			24	3.0	95	4.0	43	1.7
	60～	41	2.2	554	29.1	588	30.9	85	4.5	166	8.7			34	5.8	19	1.1	59	3.1
	計	150	1.7	1,066	12.1	1,040	11.8	202	2.3	319	3.6			64	3.0	302	3.6	143	1.6
合計	～39	2,111	24.0	2,111	24.0	2,110	24.0	2,098	23.9	2,111	24.0	647	10.9	143	6.7	2,110	25.0	2,111	24.0
	40～49	2,302	26.2	2,300	26.1	2,300	26.1	2,300	26.2	2,300	26.1	1,785	30.1	623	29.0	2,211	26.2	2,300	26.1
	50～59	2,477	28.2	2,483	28.2	2,482	28.2	2,482	28.3	2,483	28.2	2,080	35.0	797	37.1	2,368	28.0	2,481	28.2
	60～	1,902	21.6	1,906	21.7	1,904	21.6	1,904	21.7	1,906	21.7	1,426	24.0	583	27.2	1,756	20.8	1,905	21.7
	計	8,792	100.0	8,800	100.0	8,796	100.0	8,784	100.0	8,800	100.0	5,938	100.0	2,146	100.0	8,445	100.0	8,797	100.0

生活習慣病項目・年代別指導区分状況【男性】





生活習慣病項目・年代別指導区分状況【女性】



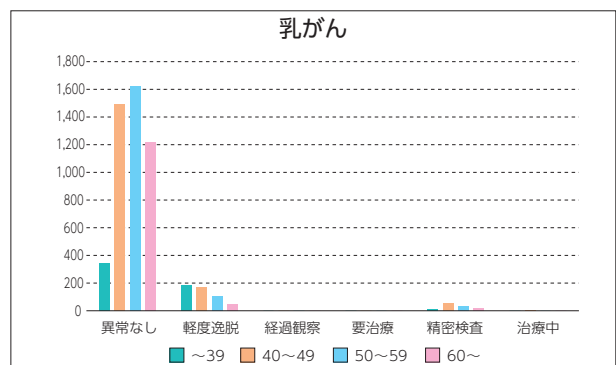
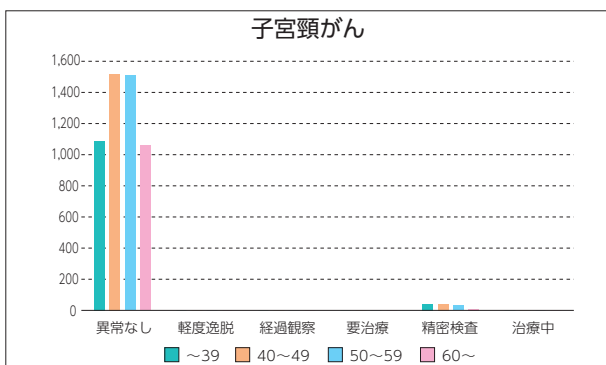
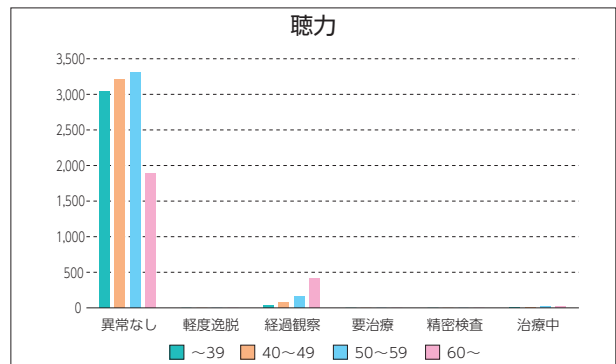
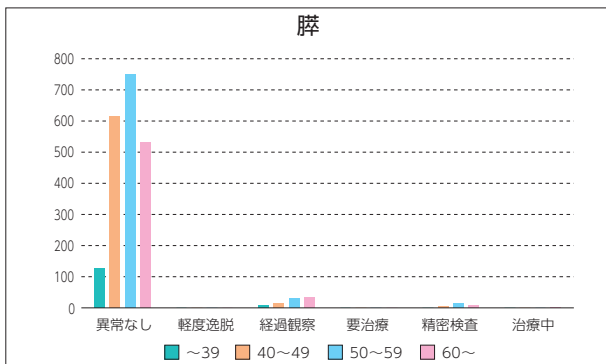
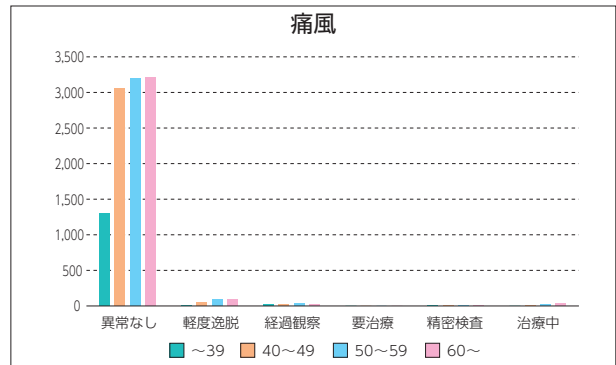
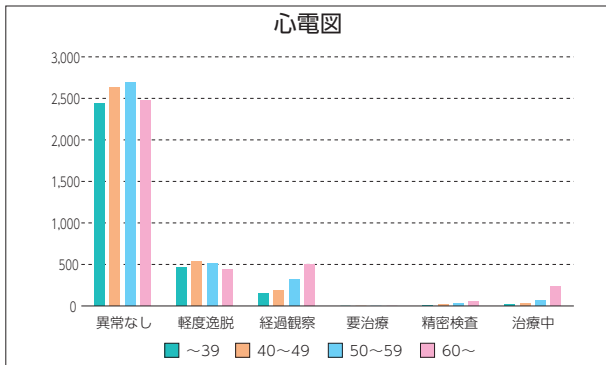
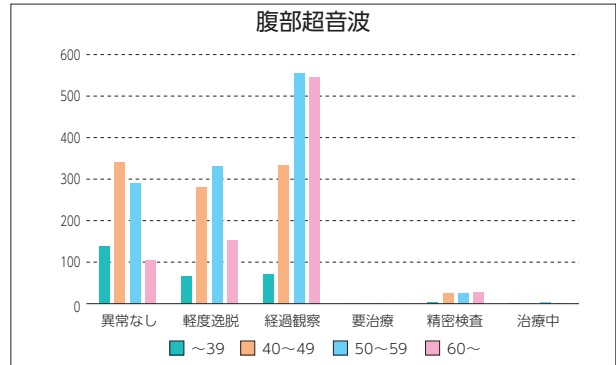
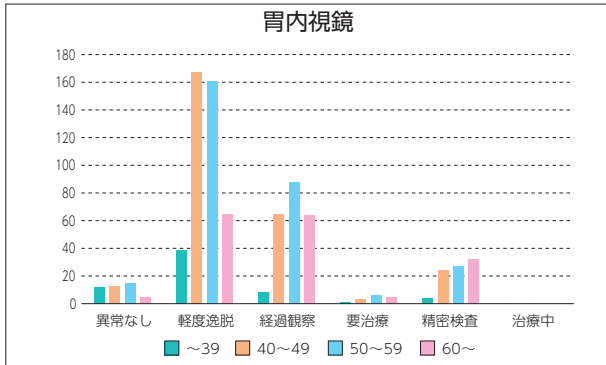
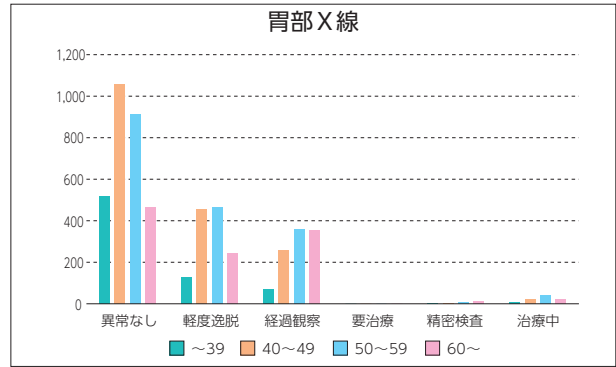
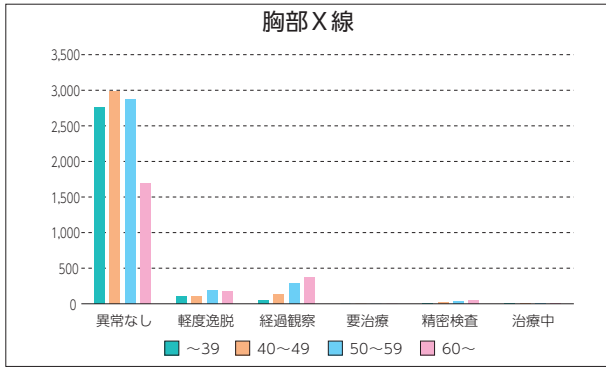


表7 胃がん検診(X線検査)実施状況(性別・年齢階級別)

区分 性・年齢	検査受診者数	指導区分							精検受診者数	精検受診率	精					
		異常なし	軽度逸脱	経過観察	要治療	治療中	要精密検査	要精密検率			胃がん	左の内早期がん		胃がんの疑い	非上皮性悪性腫瘍	食道がん
												左の内粘膜内がん				
男	～19															
	20～24	10	8		2											
	25～29	23	20		3											
	30～34	96	82	5	9											
	35～39	935	749	80	97		4	5	0.5	2	40.0					
	40～44	1,186	876	121	171		9	9	0.8	5	55.6					
	45～49	1,429	967	175	261		13	13	0.9	8	61.5				1	
	50～54	1,582	960	218	367		21	16	1.0	6	37.5					
	55～59	1,182	632	161	355		23	11	0.9	5	45.5					
	60～64	1,043	485	134	387		24	13	1.2	10	76.9					
	65～69	748	310	80	321		22	15	2.0	8	53.3	1	1	1		
	70～74	388	114	57	193		12	12	3.1	8	66.7	1				
	75～79	93	26	11	52		1	3	3.2	1	33.3					
	80～84	11	3	2	6											
85～89	3			3												
90～																
計	8,729	5,232	1,044	2,227		129	97	1.1	53	54.6	2	1	1		1	
女	～19															
	20～24	4	4													
	25～29	15	13	1	1											
	30～34	24	19	3	2											
	35～39	679	481	126	66		5	1	0.1	1	100.0					
	40～44	862	529	215	107		10	1	0.1	1	100.0					
	45～49	931	528	239	150		12	2	0.2	2	100.0	1				
	50～54	1,000	539	266	173		20	2	0.2	2	100.0					
	55～59	781	374	198	186		19	4	0.5	4	100.0					
	60～64	636	284	154	181		11	6	0.9	3	50.0					
	65～69	306	127	67	103		5	4	1.3	3	75.0	1				
	70～74	135	50	19	61		4	1	0.7	1	100.0					
	75～79	16	5	2	8		1									
	80～84	2			2											
85～89																
90～																
計	5,391	2,953	1,290	1,040		87	21	0.4	17	81.0	2					
合計	14,120	8,185	2,334	3,267		216	118	0.8	70	59.3	4	1	1		1	

(単位：人、%)

検 結 果												胃がん発見率	陽性反応的中度	年齢			
その他の悪性腫瘍	胃腺腫	胃ポリープ	胃底腺ポリープ	胃粘膜下腫瘍	胃潰瘍	胃潰瘍瘢痕	十二指腸潰瘍(瘢痕含む)	胃十二指腸潰瘍(瘢痕含む)	胃炎	その他	異常なし						
			1			2		1	1	1							～19
			1								1						20～24
												3					25～29
		1							2	1							30～34
									2	1		3					35～39
							1		3								40～44
							1		6		1						45～49
		1				2			4					0.13	6.67		50～54
			1			2			4					0.26	8.33		55～59
					1												60～64
																	65～69
																	70～74
																	75～79
																	80～84
																	85～89
																	90～
		2	4	1		9	1	1	22	3	7	0.02	2.06				計
																	～19
											1						20～24
																	25～29
																	30～34
									1								35～39
																	40～44
			1											0.11	50.00		45～49
																	50～54
						1											55～59
		1			1												60～64
									2								65～69
									1					0.33	25.00		70～74
																	75～79
																	80～84
																	85～89
																	90～
		1	3	1	1	1			4	2	2	0.04	9.52				計
		3	7	2	1	10	1	1	26	5	9	0.03	3.39				合計

表8 胃内視鏡検査実施状況(性別・年齢階級別)

区分 性・年齢		検査受診者数	指導区分							精検受診者数	精検受診率	精							
			異常なし	軽度逸脱	経過観察	要治療	治療中	要精密検査(生検含む)	要精検率			胃がん	左の内早期がん		胃がんの疑い				
													左の内粘膜内がん						
男	～19																		
	20～24																		
	25～29	4	1	2	1														
	30～34	10	1	6	2			1	10.0	1	100.0								
	35～39	85	10	55	15	2		3	3.5	3	100.0								
	40～44	173	19	97	42	2		13	7.5	11	84.6								
	45～49	218	13	120	61	8	3	13	6.0	11	84.6								
	50～54	317	11	158	111	10		27	8.5	25	92.6	1	1	1					
	55～59	260	3	111	108	7		31	11.9	30	96.8	1	1	1					
	60～64	205	6	72	95	6		26	12.7	24	92.3	2	1	1					
	65～69	128	1	37	57	5		28	21.9	27	96.4	1	1						
	70～74	76		21	37	1		17	22.4	15	88.2	1	1	1					
	75～79	17		3	6	1	1	6	35.3	6	100.0								
	80～84	2		1	1														
	85～89																		
90～																			
計	1,495	65	683	536	42	4	165	11.0	153	92.7	6	5	4						
女	～19																		
	20～24																		
	25～29																		
	30～34	2		1	1														
	35～39	62	12	38	7	1		4	6.5	4	100.0								
	40～44	106	6	65	26	1		8	7.5	7	87.5								
	45～49	164	7	101	39	2		15	9.1	12	80.0								
	50～54	172	8	102	44	2		16	9.3	15	93.8								
	55～59	125	7	59	44	4		11	8.8	10	90.9								
	60～64	103	3	47	35	4		14	13.6	14	100.0								
	65～69	39	2	11	15			11	28.2	11	100.0	1	1	1					
	70～74	17		5	7	1		4	23.5	3	75.0								
	75～79	9		2	5			2	22.2	2	100.0								
	80～84	2			1			1	50.0	1	100.0								
	85～89																		
90～																			
計	801	45	431	224	15		86	10.7	79	91.9	1	1	1						
合計	2,296	110	1,114	760	57	4	251	10.9	232	92.4	7	6	5						

(単位：人、%)

検 査 結 果													胃がん発見率	陽性反応的中度	年齢		
非上皮性悪性腫瘍	食道がん	その他の悪性腫瘍	胃腺腫	胃ポリープ	胃粘膜下腫瘍	胃潰瘍	胃潰瘍癒痕	十二指腸潰瘍(癒痕含む)	胃十二指腸潰瘍(癒痕含む)	胃炎	その他	異常なし					
																	～19
																	20～24
																	25～29
																	30～34
										1							35～39
				1						2							40～44
					1					4	5	1					45～49
					1					6	3	1					50～54
				1	2					12	5	4	0.32	3.70			55～59
1				1		1				16	8	2	0.38	3.23			60～64
				2						12	7	1	0.98	7.69			65～69
	1	1		2	1					15	5	1	0.78	3.57			70～74
	2									10	1	1	1.32	5.88			75～79
										6							80～84
																	85～89
																	90～
1	3	1		7	5	1				84	34	11	0.40	3.64			計
																	～19
																	20～24
																	25～29
																	30～34
										2	1	1					35～39
				1						4		2					40～44
										9	3						45～49
				2	1					6	5	1					50～54
										3	2	5					55～59
										12	2						60～64
						1				8	1		2.56	9.09			65～69
				1						2							70～74
										2							75～79
										1							80～84
																	85～89
																	90～
				4	1	1				49	14	9	0.12	1.16			計
1	3	1		11	6	2				133	48	20	0.30	2.79			合計

表9 子宮頸がん検診実施状況(年齢階級別)

区分 年齢	検 査 受 診 者 数	細胞診検査結果													要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 頸		
		N I L M	A S C U S	A S C H	L S I	H S I L (中 度)	H S I L (高 度)	H S I L (上 皮)	H S I L (浸 潤 疑 い)	S C C	A G C	A I S	A d e n o c a r	O t h e r					材料不適(再採取)	頸 が ん	浸 潤 が ん
～19	1	1																			
20～24	121	116	4		1										5	4.1	3	60.0			
25～29	202	193	7		2										9	4.5	8	88.9			
30～34	294	284	5		3	2									10	3.4	8	80.0			
35～39	448	433	8		2	1	1	1		1				1	15	3.3	13	86.7	1		1
40～44	715	695	13	2	5										20	2.8	17	85.0			
45～49	719	705	10	1	1			1			1				14	1.9	11	78.6			
50～54	872	847	14	1	4			2			4				25	2.9	22	88.0			
55～59	544	541	2	1											3	0.6	3	100.0			
60～64	469	461	5	1							1				8	1.7	6	75.0			
65～69	174	174																			
70～74	84	83	1												1	1.2	1	100.0			
75～79	16	16																			
80～84	6	6																			
85～89																					
90～																					
合 計	4,665	4,555	69	6	18	3	1	4		1	6		1	1	110	2.4	92	83.6	1		1

(単位：人、%)

検 査 結 果														頸がん発見率	陽性反応的中度	年齢					
CIN3	上皮内がん	高度異形成	程度不明	CIN2	CIN1	上皮内腺がん	程度不明異形成	頸がん疑い	体がん	左の内早期がん	体がん疑い	卵巣がん	膣がん				その他のがん	ASC-US HPV(-)	その他	分類不能	異常なし
					3										2			3		20~24	
				3	2										2			1		25~29	
4		4			3										1	1		3	0.22	30~34	
1		1		1	5										7			3	6.67	35~39	
1			1	1	2										3			4		40~44	
2	1	1		1	5				1						8			5		45~49	
																	1	2		50~54	
2		2			2													2		55~59	
																		2		60~64	
																				65~69	
															1					70~74	
																				75~79	
																				80~84	
																				85~89	
																				90~	
10	1	8	1	6	24				1						24	2		24	0.02	0.91	合計

表10 子宮頸がん検診実施状況(年齢階級別)(ASC-US以外、ASC-USのみ別精検結果)

区分 年齢	検 査 受 診 者 数	細胞診検査結果														要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精					
		N I L M	A S C U S	A S C H	L S I L (中 度)	H S I L (高 度)	H S I L (上 皮)	H S I L (浸 潤 疑 い)	S C C	A G C	A I S	A d e n o c a r	O t h e r	材 料 不 適 (再 採 取)	頸 が ん					浸 潤 が ん	I A 期				
																						1	2	3	
ASC-US 以外 の 精 検 結 果	~19	1	1														1	0.8	1	100.0					
	20~24	121	116		1													2	1.0	2	100.0				
	25~29	202	193		2													5	1.7	5	100.0				
	30~34	294	284		3	2												7	1.6	6	85.7	1		1	
	35~39	448	433		2	1	1	1		1				1				7	1.0	5	71.4				
	40~44	715	695		2	5												4	0.6	2	50.0				
	45~49	719	705		1	1		1						1				11	1.3	9	81.8				
	50~54	872	847		1	4			2					4				1	0.2	1	100.0				
	55~59	544	541		1													3	0.6	2	66.7				
	60~64	469	461		1									1											
	65~69	174	174																						
	70~74	84	83																						
	75~79	16	16																						
	80~84	6	6																						
	85~89																								
	90~																								
	計	4,665	4,555		6	18	3	1	4		1	6		1		1		41	0.9	33	80.5	1		1	
ASC-US の み の 精 検 結 果	~19	1																4	3.3	2	50.0				
	20~24	121		4														7	3.5	6	85.7				
	25~29	202		7														5	1.7	3	60.0				
	30~34	294		5														8	1.8	7	87.5				
	35~39	448		8														13	1.8	12	92.3				
	40~44	715		13														10	1.4	9	90.0				
	45~49	719		10														14	1.6	13	92.9				
	50~54	872		14														2	0.4	2	100.0				
	55~59	544		2														5	1.1	4	80.0				
	60~64	469		5																					
	65~69	174																							
	70~74	84		1															1	1.2	1	100.0			
	75~79	16																							
	80~84	6																							
	85~89																								
	90~																								
	計	4,665		69														69	1.5	59	85.5				
合計		4,555	69	6	18	3	1	4		1	6		1		1		110	2.4	92	83.6	1		1		

(単位：人、%)

検			結								果							頸	陽	年齢	
C I N 3	上 皮 内 が ん	高 度 異 形 成	程 度 不 明	C I N 2	C I N 1	上 皮 内 腺 が ん	程 度 不 明 異 形 成	頸 が ん 疑 い	体 が ん	左 の 内 早 期 が ん	体 が ん 疑 い	卵 巣 が ん	膣 が ん	そ の 他 の が ん	A S C - U S H P V (-)	そ の 他	分 類 不 能	異 常 な し	頸 が ん 発 見 率		陽 性 反 応 的 中 度
3		3			2													2			20~24
1		1		1	1													1			25~29
1		1	1		1													2			30~34
2	1	1			3													3			35~39
1		1							1									1			40~44
																		3			45~49
																		1			50~54
																		1			55~59
																		1			60~64
																					65~69
																					70~74
																					75~79
																					80~84
																					85~89
																					90~
8	1	6	1	3	10				1									10	0.02	2.44	計
1		1			1													1			~19
					3										2			1			20~24
					1										2			3			25~29
					1										1	1		3			30~34
				1	3										7			1			35~39
				1	1										3			4			40~44
				1	2										8			2			45~49
																		1			50~54
																		1			55~59
1		1			2													1			60~64
																					65~69
															1						70~74
																					75~79
																					80~84
																					85~89
																					90~
2		2		3	14										24	2		14			計
10	1	8	1	6	24				1						24	2		24	0.91		合計

表12 肺がん(胸部CT)検査実施状況(性別・年齢階級別)

(単位：人、%)

区分 性・年齢	検査受診者数	指導区分						精検受診者数	精検受診率	精検結果				がん発見率	がん発見率(原発性)	陽性反応的中度	陽性反応的中度(原発性)	
		異常なし	軽度逸脱	経過観察	要治療	治療中	要精密検査			要精密検査率	肺がん	精検結果						異常なし
												左の内0~I期	その他					
男	~19																	
	20~24																	
	25~29	3	2	1														
	30~34	1					1	100.0										
	35~39	10	5	2	3													
	40~44	24	7	5	11		1	4.2	1	100.0			1					
	45~49	37	8	10	16		3	8.1	2	66.7			1	1				
	50~54	53	7	11	30	1	4	7.5	4	100.0			4					
	55~59	52	6	6	34	1	5	9.6	3	60.0			3					
	60~64	41	5	6	27	1	2	4.9	2	100.0			2					
	65~69	44	3	1	35	1	4	9.1	4	100.0			4					
	70~74	39	2	2	27	2	6	15.4	6	100.0			5	1				
	75~79	28		1	22		5	17.9	5	100.0			5					
	80~84	6			5		1	16.7	1	100.0			1					
	85~89																	
	90~																	
	計	338	45	44	211	6	32	9.5	28	87.5			26	2				
女	~19																	
	20~24	1	1															
	25~29																	
	30~34	3	1	1			1	33.3	1	100.0			1					
	35~39	1	1															
	40~44	5	1	2	2													
	45~49	14	1	5	6		2	14.3	2	100.0			2					
	50~54	19	3	4	10	1	1	5.3	1	100.0				1				
	55~59	24	6	9	6	2	1	4.2	1	100.0			1					
	60~64	13	1	2	8		2	15.4	2	100.0			2					
	65~69	22		7	12		3	13.6	3	100.0			3					
	70~74	6		2	4													
	75~79	5	1		4													
	80~84																	
	85~89																	
	90~																	
	計	113	16	32	52	3	10	8.8	10	100.0			9	1				
合計		451	61	76	263	9	42	9.3	38	90.5			35	3				

表13-1 乳がん(マンモグラフィ単独)検査実施状況(年齢階級別)

(単位：人、%)

区分 年齢	検査 受診者 数	指導区分						精 検 受診者 数	精 検 受診率	精 検				結 果				が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度		
		異 常 な し	軽 度 逸 脱	経 過 観 察	要 治 療	治 療 中	要 精 密 検 査			要 精 検 率	乳 が ん	左 の 内 非 浸 潤 が ん		乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腺 腫	乳 腺 炎			そ の 他	異 常 な し
												左 の 内 早 期 が ん	左 の 内 非 浸 潤 が ん								
～19																					
20～24	1	1																			
25～29																					
30～34																					
35～39	15	15																			
40～44	636	602	13				21	3.3	19	90.5				12	1		4	2			
45～49	687	653	13				21	3.1	17	81.0	1	1		9	1		3	3	0.15	4.76	
50～54	890	857	19				14	1.6	14	100.0	2	2		4	1		2	5	0.22	14.29	
55～59	563	542	15				6	1.1	5	83.3	2	1		1			1	1	0.36	33.33	
60～64	504	481	14				9	1.8	9	100.0	1			1	1		3	3	0.20	11.11	
65～69	198	192	5				1	0.5	1	100.0								1			
70～74	103	97	2				4	3.9	3	75.0	2						1		1.94	50.00	
75～79	19	18	1																		
80～84	6	6																			
85～89																					
90～																					
合 計	3,622	3,464	82				76	2.1	68	89.5	8	4		27	4		14	15	0.22	10.53	

表13-2 乳がん(超音波単独)検査実施状況(年齢階級別)

(単位：人、%)

区分 年齢	検査受診者数	指導区分						精密検査率	精密検査受診者数	精密検査率	精検結果							がん発見率	陽性反応的中度	
		異常なし	軽度逸脱	経過観察	要治療	治療中	要精密検査				要精密検査率	乳がん	乳がん疑い	乳腺症	乳腺線維腺腫	乳腺炎	その他			異常なし
～19																				
20～24	25	20	4				1	4.0	1	100.0								1		
25～29	50	35	15																	
30～34	128	81	45				2	1.6	2	100.0			1	1						
35～39	291	172	109				10	3.4	9	90.0	2	2		2	2		2	1	0.69 20.00	
40～44	73	37	34				2	2.7	2	100.0	1						1		1.37 50.00	
45～49	51	21	27		1		2	3.9	2	100.0			1					1		
50～54	43	20	21				2	4.7	2	100.0				1				1		
55～59	31	22	9																	
60～64	23	17	6																	
65～69	7	5	2																	
70～74	3	2	1																	
75～79	1	1																		
80～84																				
85～89																				
90～																				
合計	726	433	273				1	19	2.6	18	94.7	3	2		4	4		4	3	0.41 15.79

表13-3 乳がん(マンモグラフィ+超音波)検査実施状況(年齢階級別)

(単位：人、%)

区分 年齢	検査受診者数	指導区分						精密検査率	精密検査受診者数	精密検査率	精検結果							がん発見率	陽性反応的中度	
		異常なし	軽度逸脱	経過観察	要治療	治療中	要精密検査				要精密検査率	乳がん	乳がん疑い	乳腺症	乳腺線維腺腫	乳腺炎	その他			異常なし
～19																				
20～24																				
25～29	2	2																		
30～34	3	3																		
35～39	26	11	14				1	3.8	1	100.0								1		
40～44	56	28	26				2	3.6	2	100.0			1					1		
45～49	66	26	38				2	3.0	2	100.0			1					1		
50～54	56	25	30				1	1.8	1	100.0			1							
55～59	35	25	10																	
60～64	15	10	5																	
65～69	7	4	3																	
70～74	3	1	2																	
75～79																				
80～84	1		1																	
85～89																				
90～																				
合計	270	135	129				6	2.2	6	100.0			2	1			3			

表14 乳がん検査発見がんと自覚症状の有無(検査方法別)

		発見がん数	早期がん	進行がん	病期不明	自覚症状なし7人 (63.6%)											自覚症状あり4人 (36.4%)																				
						臨床病期																臨床病期															
						早期がん				進行がん							不明				早期がん				進行がん							不明					
						小計	0期	I期	小計	IIA期	IIB期	IIIA期	IIIB期	IIIC期	IIIV期	不明	小計	0期	I期	小計	IIA期	IIB期	IIIA期	IIIB期	IIIC期	IIIV期	不明										
方式	合計(割合)	11	6	4	1	7	5		5	1	1										1	4	1		1	3	2					1					
マンモグラフィ単独	小計	8	4	3	1	5	3		3	1	1										1	3	1		1	2	1					1					
年代別精査内訳	～39歳	マンモグラフィ																																			
	40～49歳	マンモグラフィ	1	1																			1	1		1											
	50～59歳	マンモグラフィ	4	3	1	4	3		3													1															
	60～64歳	マンモグラフィ	1	1	1				1	1																											
	65歳～	マンモグラフィ	2	2																			2			2	1						1				
超音波単独	小計	3	2	1		2	2		2													1				1	1										
年代別精査内訳	～39歳	超音波	2	2		2	2		2																												
	40～49歳	超音波	1	1																			1			1	1										
	50～59歳	超音波																																			
	60～64歳	超音波																																			
	65歳～	超音波																																			
マンモグラフィ+超音波	小計																																				
年代別精査内訳	～39歳	マンモグラフィ+超音波																																			
	40～49歳	マンモグラフィ+超音波																																			
	50～59歳	マンモグラフィ+超音波																																			
	60～64歳	マンモグラフィ+超音波																																			
	65歳～	マンモグラフィ+超音波																																			

表15 大腸がん検査実施状況(性別・年齢階級別)

(単位：人、%)

区分 性別・年齢	検査受診者数	指導区分			精検受診者数	精検受診率	精検結果															がん発見率	陽性反応的中度					
		異常なし	治療中	要精密検査			大腸がん	左の内早期がん	左の内粘膜内がん	その他の悪性腫瘍	大腸腺腫(10mm未満)	大腸腺腫(10mm以上)	大腸非腺腫(10mm未満)	大腸非腺腫(10mm以上)	大腸憩室	炎症性疾患			痔核	その他	異常なし							
																潰瘍性大腸炎	クローン氏病	大腸結核										
男	～19																											
	20～24	8	8																									
	25～29	36	33	3	8.3																							
	30～34	122	117	5	4.1	4	80.0				1													3				
	35～39	1,182	1,124	58	4.9	29	50.0	1	1	1	2	3	5										3	3	12	0.08	1.72	
	40～44	1,596	1,534	62	3.9	25	40.3	2	2	2	6	2	1	1	2								1	1	9	0.13	3.23	
	45～49	1,937	1,876	61	3.1	32	52.5				11	8	1		2								3	2	5			
	50～54	2,191	2,094	97	4.4	51	52.6				18	8	3		5								6	1	10			
	55～59	1,765	1,646	119	6.7	59	49.6	4	2	1	22	10	3	1	4								7	1	7	0.23	3.36	
	60～64	1,595	1,466	129	8.1	69	53.5	3	1		1	35	9	2		4	1						6	2	6	0.19	2.33	
	65～69	1,181	1,092	89	7.5	55	61.8	4	2	2	22	7	3		11									1	7	0.34	4.49	
	70～74	662	599	63	9.5	36	57.1	3	2	1	17	6	1	2									1	2	4	0.45	4.76	
	75～79	179	154	25	14.0	14	56.0				6	3	1		3										1			
80～84	25	23	2	8.0	1	50.0				1																		
85～89	4	4																										
90～																												
計	12,483	11,770	713	5.7	375	52.6	17	10	7	1	141	56	20	4	31	1						27	13	64	0.14	2.38		
女	～19																											
	20～24	6	4	2	33.3																							
	25～29	22	22																									
	30～34	43	38	5	11.6	2	40.0																1		1			
	35～39	912	864	48	5.3	24	50.0				2		1										3	3	1	14		
	40～44	1,268	1,222	46	3.6	20	43.5	1	1	1	2	1		1	1								2		12	0.08	2.17	
	45～49	1,478	1,429	49	3.3	24	49.0	2	1	1	2	4	1	1	1	1							5		7	0.14	4.08	
	50～54	1,721	1,657	64	3.7	38	59.4	3	1	1	7	4	1		1								4	1	17	0.17	4.69	
	55～59	1,378	1,328	50	3.6	33	66.0	1	1	1	10	1	1										5		14	0.07	2.00	
	60～64	1,093	1,048	45	4.1	26	57.8				6	6	4	1	2	3									2	2		
	65～69	584	563	21	3.6	14	66.7				5	2												2		5		
	70～74	278	264	14	5.0	9	64.3				3													2		4		
	75～79	63	56	7	11.1	3	42.9						1											1		1		
80～84	12	11	1	8.3																								
85～89	2	2																										
90～																												
計	8,860	8,508	352	4.0	193	54.8	7	4	4	37	19	8	3	5	8							25	4	77	0.08	1.99		
合計	21,343	20,278	1,065	5.0	568	53.3	24	14	11	1	178	75	28	7	36	9						52	17	141	0.11	2.25		

表16 前立腺がん検査実施状況(年齢階級別)

(単位：人、%)

区分 年齢	検査 受診者 数	指 導 区 分					精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果						が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度		
		異 常 な し	経 過 観 察	治 療 中	要 精 密 検 査	要 精 検 率			前 立 腺 が ん	左 の 内 早 期 が ん	前 立 腺 が ん 疑 い	前 立 腺 炎	前 立 腺 肥 大	そ の 他			異 常 な し	
～19																		
20～24																		
25～29	4	4																
30～34	10	10																
35～39	41	40				1	2.4	1	100.0						1			
40～44	119	119																
45～49	164	162				2	1.2	1	50.0						1			
50～54	362	354				8	2.2	5	62.5	1			1	1	1	0.28	12.50	
55～59	380	358				22	5.8	12	54.5	1	1	1	3	3	1	3	0.26	4.55
60～64	365	338				27	7.4	22	81.5	3	3		2	9	4	4	0.82	11.11
65～69	270	254				16	5.9	11	68.8	3	3		1	4	1	2	1.11	18.75
70～74	173	150				23	13.3	14	60.9	3	2			4	1	6	1.73	13.04
75～79	56	48				8	14.3	5	62.5				1	3	1			
80～84	8	5				3	37.5	2	66.7				1		1			
85～89	1	1																
90～																		
合 計	1,953	1,843				110	5.6	73	66.4	11	9	1	9	24	12	16	0.56	10.00

表17 肝臓・胆のう・膵臓・腎臓(腹部超音波検査)検査実施状況(性別・年齢階級別)

区分 性・年齢	検査受診者数	指導区分							精検受診者数	精検受診率	精									
		異常なし	軽度逸脱	経過観察	要治療	治療中	要精密検査	要精密検査率			肝臓				胆のう					
											肝細胞がん	肝のう胞	脂肪肝	その他	胆のうがん	胆のう隆起性病変	胆のうポリープ	胆のう結石	その他	
男	~19																			
	20~24	6	1	3	2															
	25~29	18	5	6	7															
	30~34	70	19	10	40			1	1.4											
	35~39	289	47	57	179			6	2.1	2	33.3		2							
	40~44	636	129	100	385			22	3.5	15	68.2		1	3				1	3	
	45~49	831	110	129	567		2	23	2.8	15	65.2		1	2	1			1	2	
	50~54	1,063	110	146	774		4	29	2.7	20	69.0		1	3	1			1	1	
	55~59	882	52	110	681		4	35	4.0	27	77.1		2	2	4			1	2	
	60~64	744	41	77	588		4	34	4.6	28	82.4		1	2	3			1	1	
	65~69	538	13	47	441		5	32	5.9	27	84.4				5			1	1	
	70~74	298	3	19	249		4	23	7.7	18	78.3				1			1	1	
	75~79	107		4	92		1	10	9.3	9	90.0									
	80~84	19		1	18															
	85~89	4			4															
	90~																			
	計	5,505	530	709	4,027		24	215	3.9	161	74.9		5	12	18			4	8	8
女	~19																			
	20~24	3	1	2																
	25~29	23	20	1	2															
	30~34	39	18	10	10			1	2.6	1	100.0									
	35~39	215	100	54	58		1	2	0.9	2	100.0									
	40~44	448	175	133	131			9	2.0	8	88.9		1		1				1	
	45~49	532	165	148	203			16	3.0	13	81.3				5			1		
	50~54	677	181	193	289		1	13	1.9	8	61.5			1	1					
	55~59	531	109	139	267		3	13	2.4	10	76.9				1			2	1	2
	60~64	408	75	84	240			9	2.2	5	55.6				1					
	65~69	252	21	48	172			11	4.4	11	100.0		1		1					
	70~74	120	8	19	90			3	2.5	2	66.7									
	75~79	42		3	35			4	9.5	3	75.0									
	80~84	9			7		1	1	11.1	1	100.0									
	85~89	1			1															
	90~																			
	計	3,300	873	834	1,505		6	82	2.5	64	78.0		2	1	10			3	2	2
合計		8,805	1,403	1,543	5,532		30	297	3.4	225	75.8		7	13	28			7	10	10

(単位：人、%)

検 査 結 果															がん 発 見 率	年齢		
胆 道		腎 臓					膵 臓			脾 臓			そ の 他 の 悪 性 腫 瘍	そ の 他			異 常 な し	
胆 道 が ん	そ の 他	腎 臓 が ん	腎 結 石	水 腎 症	腎 萎 縮	そ の 他	膵 臓 が ん	膵 腫 瘍 性 病 変	そ の 他	脾 腫 瘍	脾 の う 胞	そ の 他			そ の 他	異 常 な し		
																	～19	
																	20～24	
																	25～29	
																	30～34	
																	35～39	
																	40～44	
																	45～49	
																	50～54	
																	55～59	
																	60～64	
																	65～69	
																	70～74	
																	75～79	
																	80～84	
																	85～89	
																	90～	
	1	2	8	1	1	18	1	3	25		1	1			23	21	0.05	計
																		～19
																		20～24
																		25～29
																		30～34
																		35～39
																		40～44
																		45～49
																		50～54
																		55～59
																		60～64
																		65～69
																		70～74
																		75～79
																		80～84
																		85～89
																		90～
																		計
	1	2	10	2	1	23	2	7	41		2	4			29	26	0.05	合計

表18 BMI、腹囲、メタボリックシンドローム

(単位：人、%)

BMI 男性

区分 年齢	受診者数	～ 18.4		18.5 ～ 24.9		25.0 ～ 29.9		30.0 ～ 34.9		35.0 ～ 39.9		40.0 ～	
		件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
～ 39	3,695	214	5.8	2,175	58.9	940	25.4	283	7.7	63	1.7	20	0.5
40 ～ 49	3,907	104	2.7	2,200	56.3	1,225	31.4	307	7.9	57	1.5	14	0.4
50 ～ 59	4,409	111	2.5	2,472	56.1	1,433	32.5	294	6.7	76	1.7	23	0.5
60 ～	5,255	158	3.0	3,287	62.5	1,563	29.7	213	4.1	32	0.6	2	0.0
計	17,266	587	3.4	10,134	58.7	5,161	29.9	1,097	6.4	228	1.3	59	0.3

BMI 女性

区分 年齢	受診者数	～ 18.4		18.5 ～ 24.9		25.0 ～ 29.9		30.0 ～ 34.9		35.0 ～ 39.9		40.0 ～	
		件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
～ 39	3,146	467	14.8	2,103	66.8	389	12.4	139	4.4	36	1.1	12	0.4
40 ～ 49	3,593	418	11.6	2,328	64.8	616	17.1	158	4.4	55	1.5	18	0.5
50 ～ 59	3,892	468	12.0	2,455	63.1	739	19.0	195	5.0	28	0.7	7	0.2
60 ～	4,087	470	11.5	2,659	65.1	780	19.1	150	3.7	25	0.6	3	0.1
計	14,718	1,823	12.4	9,545	64.9	2,524	17.1	642	4.4	144	1.0	40	0.3

腹囲

区分 年齢	男性											女性									
	受診者数	～ 84.9		85.0 ～ 89.9		90.0 ～ 94.9		95.0 ～ 99.9		100.0 ～		受診者数	85.0 ～ 89.9		90.0 ～ 94.9		95.0 ～ 99.9		100.0 ～		
		件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
～ 39	3,693	2,293	62.1	529	14.3	332	9.0	230	6.2	309	8.4	389	159	40.9	102	26.2	53	13.6	75	19.3	
40 ～ 49	3,907	2,052	52.5	701	17.9	492	12.6	337	8.6	325	8.3	721	332	46.0	165	22.9	107	14.8	117	16.2	
50 ～ 59	4,409	2,136	48.4	867	19.7	606	13.7	386	8.8	414	9.4	993	439	44.2	259	26.1	160	16.1	135	13.6	
60 ～	5,255	2,517	47.9	1,185	22.5	812	15.5	414	7.9	327	6.2	1,236	584	47.2	341	27.6	160	12.9	151	12.2	
計	17,264	8,998	52.1	3,282	19.0	2,242	13.0	1,367	7.9	1,375	8.0	3,339	1,514	45.3	867	26.0	480	14.4	478	14.3	

メタボリックシンドローム判定

区分 年齢	男性										女性									
	受診者数	基準該当		予備群該当		非該当		判定不能		受診者数	基準該当		予備群該当		非該当		判定不能			
		件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%	件数	%		
～ 39	3,699	312	8.4	525	14.2	2,843	76.9	19	0.5	3,184	39	1	79	2.5	2,923	91.8	143	4.5		
40 ～ 49	3,913	722	18.5	679	17.4	2,499	63.9	13	0.3	3,605	106	3	146	4.0	3,330	92.4	23	0.6		
50 ～ 59	4,420	1,155	26.1	773	17.5	2,472	55.9	20	0.5	3,896	242	6	203	5.2	3,439	88.3	12	0.3		
60 ～	5,272	1,699	32.2	694	13.2	2,692	51.1	187	3.5	4,077	358	9	164	4.0	3,498	85.8	57	1.4		
計	17,304	3,888	22.5	2,671	15.4	10,506	60.7	239	1.4	14,762	745	5	592	4.0	13,190	89.4	235	1.6		

表19-2 胃がん検診(X線検査)実施状況(性別・年齢階級別)職域

(単位：人、%)

区分 性・年齢	一次 検診 受診者 数	一次検診結果					精検受診者数			胃内視鏡											その他の精査		胃 が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度															
		異 常 な し	要 経 過 観 察	要精密検査			胃 内 視 鏡	精 検 受 診 率	そ の 他 の 精 査	精 検 受 診 率	胃 が ん	左 の 内 粘 膜 内 が ん	胃 が ん の 疑 い	非 上 皮 性 悪 性 腫 瘍	食 道 が ん	そ の 他 の 悪 性 腫 瘍	胃 ポ リ プ	胃 粘 膜 下 腫 瘍	胃 潰 瘍	胃 潰 瘍 癒 痕	十 二 指 腸 潰 瘍 (癒 痕 含 む)	胃 十 二 指 腸 潰 瘍 (癒 痕 含 む)			胃 炎	そ の 他	異 常 な し	未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	精 検 結 果 有 所 見	異 常 な し	未 受 診 者 数	未 把 握 者 数						
				胃 内 視 鏡	要 精 査	精 査																																	
~19																																							
20~24																																							
25~29																																							
30~34																																							
35~39	19	17	1	1	5.3		1	100.0														1																	
40~44	13	9	4																																				
45~49	10	9		1	10.0		1	100.0							1																								
50~54	12	11	1																																				
55~59	18	12	6																																				
60~64	15	10	4	1	6.7		1	100.0														1																	
65~69	15	10	4	1	6.7		1	100.0									1																						
70~74	3	1	1	1	33.3																																		
75~79	1		1																																				
80~84																																							
85~89																																							
90~																																							
計	106	79	22	5	4.7		4	80.0							1		1					2																	
~19																																							
20~24																																							
25~29																																							
30~34																																							
35~39	11	11																																					
40~44	13	11	2																																				
45~49	13	10	3																																				
50~54	21	15	5	1	4.8		1	100.0														1																	
55~59	11	8	3																																				
60~64	13	6	7																																				
65~69	3	1	2																																				
70~74																																							
75~79																																							
80~84																																							
85~89																																							
90~																																							
計	85	62	22	1	1.2		1	100.0														1																	
合計	191	141	44	6	3.1		5	83.3							1		1					3																	

〈乳がん検診〉 地域

方式別に【マンモグラフィ単独】は受診者数617人、【マンモグラフィ+超音波】は73人で受診者総数は690人であった。

受診者総数690人に対する要精検者数は18人、要精検率は2.6%で、【マンモグラフィ単独】14人、【マンモグラフィ+超音波】4人であった。要精検者数18人のうち精検受診者数は17人、精検受診率は94.4%、発見乳がんは3人（発見率0.43%）、陽性反応的中度16.67、受診歴別には、初回受診者2名、非初回受診者1名であった。早期がんの占める割合は66.7%（2人）であった。また、発見がん3名ともに自覚症状がなかった。（表19-9、10）

表19-9 乳がん検診(年齢階級別) 地域

【マンモグラフィ単独】(40~49歳：MMG 2R 50歳～：MMG 1R)

(単位：人、%)

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	一 次 検 診 結 果						精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果								未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度					
		異 常 な し	軽 度 逸 脱	経 過 観 察	要 治 療 中	要 精 密 検 査	要 精 検 率			乳 が ん	左 の 内 非 浸 潤 が ん	乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腺 腫	乳 腺 炎	そ の 他	異 常 な し									
																						乳 が ん	左 の 内 非 浸 潤 が ん	乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腺 腫
～19																										
20～24																										
25～29																										
30～34																										
35～39																										
40～44	43	40	1				2	4.7	2	100.0	1	1			1										2.33	50.00
45～49	62	59	2				1	1.6	1	100.0									1							
50～54	44	37	3				4	9.1	4	100.0				1				2	1							
55～59	80	77	1				2	2.5	1	50.0				1							1					
60～64	69	67	1				1	1.4	1	100.0	1													1.45	100.00	
65～69	107	105	2																							
70～74	99	96	1				2	2.0	2	100.0								1	1							
75～79	87	84	1				2	2.3	2	100.0				1					1							
80～84	20	17	3																							
85～89	5	5																								
90～	1	1																								
合 計	617	588	15				14	2.3	13	92.9	2	1		3	1			4	3		1		0.32	14.29		

表19-10 乳がん検診(年齢階級別) 地域

【マンモグラフィ+超音波】(40~49歳 : MMG 2R+US 50歳~ : MMG 1R)

(単位 : 人、%)

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	一 次 検 診 結 果						精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果										未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度						
		異 常 な し	軽 度 逸 脱	経 過 観 察	要 治 療	治 療 中	要 精 密 検 査			要 精 検	乳 が ん	左 の 内 早 期 が ん	左 の 内 非 浸 潤 が ん	乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腺 腫	乳 腺 炎	そ の 他	異 常 な し										
~19																													
20~24																													
25~29																													
30~34																													
35~39																													
40~44	18	13	5																										
45~49	24	14	8				2	8.3	2	100.0					1						1								
50~54	10	9					1	10.0	1	100.0					1														
55~59	9	9																											
60~64	4	4																											
65~69	7	7																											
70~74	1						1	100.0	1	100.0	1	1															100.00	100.00	
75~79																													
80~84																													
85~89																													
90~																													
合 計	73	56	13				4	5.5	4	100.0	1	1			2					1							1.37	25.00	

がん検診(個別方式)

〈乳がん検診〉医師会委託

受診者総数は602人で、要精検率3.3%、精検受診率は100.0%であった。発見乳がんは1人（発見率0.17%）、陽性反応の中度5.00で、詳細は早期がん、非初回受診者、自覚症状はなかった。（表19-11）

表19-11 乳がん検診実施状況(年齢階級別)医師会委託

【マンモグラフィ+視触診】(40~49歳：MMG 2 R+視触診 50歳～：MMG 1 R+視触診) (単位：人、%)

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	一 次 検 診 結 果						精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果							未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度	
		異 常 な し	軽 度 逸 脱	経 過 観 察	要 治 療 中	要 精 密 検 査	要 精 検 率			乳 が ん	左 の 内 早 期 が ん	左 の 内 非 浸 潤 が ん	乳 が ん 疑 い	乳 腺 症	乳 腺 線 維 腫	乳 腺 炎					そ の 他
～19																					
20～24																					
25～29																					
30～34																					
35～39																					
40～44	92	84	1			7	7.6	7	100.0					1	3		2	1			
45～49	68	63				5	7.4	5	100.0	1	1			1	1			2		1.47	20.00
50～54	73	70				3	4.1	3	100.0					1	1			1			
55～59	77	73	2			2	2.6	2	100.0					1			1				
60～64	88	86	2																		
65～69	105	102	2			1	1.0	1	100.0									1			
70～74	59	57				2	3.4	2	100.0					1	1						
75～79	31	31																			
80～84	5	5																			
85～89	3	3																			
90～	1	1																			
合 計	602	575	7			20	3.3	20	100.0	1	1			5	6		3	5		0.17	5.00

〈前立腺がん検診〉地域

受診者総数は625人、要精検者数65人、要精検率10.4%、精検受診率は87.8%であった。発見前立腺がんは6人（発見率0.96%）、陽性反応的中度9.23、早期がんの占める割合は50.0%（3人）であった。（表19-13）

表19-13 前立腺がん検査実施状況(年齢階級別)地域

(単位：人、%)

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	指 導 区 分				精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果								が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度			
		異 常 な し	経 過 観 察	治 療 中	要 精 密 検 査			要 精 検 率	前 立 腺 が ん	左 の 内 早 期 が ん	前 立 腺 が ん 疑 い	前 立 腺 炎	前 立 腺 肥 大	そ の 他	異 常 な し			未 受 診 者 数	未 把 握 者 数	
～19																				
20～24																				
25～29																				
30～34																				
35～39																				
40～44																				
45～49																				
50～54	36	35			1	2.8	1	100.0							1					
55～59	20	20																		
60～64	47	44			3	6.4	3	100.0			1		1	1						
65～69	121	108			13	10.7	11	84.6	2			1	5	2	1	1	1	1.65	15.38	
70～74	166	146			20	12.0	18	90.0	2	1			5	5	1	5		2	1.20	10.00
75～79	150	133			17	11.3	13	76.5	1	1	1		4	4		3		4	0.67	5.88
80～84	70	61			9	12.9	9	100.0	1	1			1	6	1				1.43	11.11
85～89	12	10			2	16.7	2	100.0						2						
90～	3	3																		
合 計	625	560			65	10.4	57	87.7	6	3	2	11	23	5	10	1	7	0.96	9.23	

〈前立腺がん検診〉医師会委託

受診者数は43人、要精検者数4人、要精検率9.3%、精検受診率は75.0%であった。

発見前立腺がんは1人（発見率2.33%）、陽性反応的中度25.00、早期がんはなかった。（表19-14）

（医師会基準値 異常なし；2.9ng/ml以下 要再検査；3.0～3.9ng/ml 要精密検査；4.0ng/ml以上）

表19-14 前立腺がん検診実施状況(年齢階級別)医師会委託

(単位：人、%)

区分 年齢	一 次 検 診 受 診 者 数	指 導 区 分				精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 検 結 果								が ん 発 見 率	陽 性 反 応 的 中 度
		異 常 な し	経 過 観 察	治 療 中	要 精 密 検 査			要 精 検 率	前 立 腺 が ん	左 の 内 早 期 が ん	前 立 腺 が ん 疑 い	前 立 腺 炎	前 立 腺 肥 大	そ の 他	異 常 な し		
～19																	
20～24																	
25～29																	
30～34																	
35～39																	
40～44																	
45～49																	
50～54																	
55～59	3	1	1		1	33.3									1		
60～64	4	3	1														
65～69	13	11	1		1	7.7	1	100.0				1					
70～74	10	8	1		1	10.0	1	100.0	1							10.00	100.00
75～79	11	11															
80～84	1	1															
85～89	1				1	100.0	1	100.0					1				
90～																	
合 計	43	35	4		4	9.3	3	75.0	1			1	1		1	2.33	25.00

がん検診(個別方式)

3 特定保健指導

生活習慣病対策を充実・強化することが必要であるとの考え方から平成20年4月より特定健診・特定保健指導が導入され、5-6年ごとの見直しで、平成30年度に第3期、令和6年4月には第4期が開始された。

【けん館】

平成30年度から開始し7年目となった。令和6年度の初回面接数は174人で保険者別には協会けんぽ114人、健保組合57人、共済組合3人であった。(表1-1)

初回面接数174人を支援別にみると積極的支援88人(50.6%)、動機付け支援86人(49.4%)であった。(表1-2)

積極的支援88人のうち最終完了者数は、協会けんぽが46人の68.7%に対し、組織的に取り組んでいる健保組合は、21人の100.0%であった。(表2-1)

動機付け支援86人のうち最終完了数は83人の96.5%であった。(表2-2)

改善状況は、体重2.0kg以上減った者の割合が27.8%、最大12.0kgの減少だった。途中完了の理由は通信不能、服薬開始などであった。

表1-1 【けん館】 初回面接実施状況(年度別・保険者別) (単位：人)

	初回面接数	協会けんぽ	健保組合	共済組合	国保	その他
令和2年度	100	46	50			4
令和3年度	77	32	40			5
令和4年度	87	33	52			2
令和5年度	91	41	46			4
令和6年度	174	114	57	3		

表1-2 【けん館】 初回面接実施状況(年度別・支援別) (単位：人、%)

	初回面接数	積極的支援			動機付け支援		
		総数	男性	女性	総数	男性	女性
令和2年度	100	49(49.0)	44	5	51(51.0)	33	18
令和3年度	77	36(46.8)	32	4	41(53.2)	23	18
令和4年度	87	39(44.8)	28	11	48(55.2)	32	16
令和5年度	91	42(46.2)	35	7	49(53.8)	31	18
令和6年度	174	88(50.6)	78	10	86(49.4)	44	42

表2-1 【けん館】 積極的支援 最終完了数と途中完了数(保険者別)

(単位：人、%)

	初回面接数	左の内 積極的支援			最終完了			途中完了			初回面接未完了	支援継続中
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性		
協会けんぽ	114	67(58.8)	60	7	46(68.7)	43	3	21(31.3)	17	4		
健保組合	57	21(36.8)	18	3	21(100.0)	18	3					
共済組合	3	0(-)										
国保	0											
その他	0											
合計	174	88(50.6)	78	10	67(76.1)	61	6	21(23.6)	17	4		

表2-2 【けん館】 動機付け支援 最終完了数と途中完了数(保険者別)

(単位：人、%)

	初回面接数	左の内 動機付け支援			最終完了			途中完了			初回面接未完了	支援継続中
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性		
協会けんぽ	114	47(41.2)	27	20	44(93.6)	25	19	3(6.4)	2	1		
健保組合	57	36(63.2)	17	19	36(100.0)	17	19					
共済組合	3	3(100.0)		3	3(100.0)		3					
国保	0											
その他	0											
合計	174	86(49.4)	44	42	83(96.5)	42	41	3(3.5)	2	1		

【すこや館】

令和3年4月に開始し4年目となった。令和6年度の初回面接数は234人で保険者別には協会けんぽ91人、健保組合28人、共済組合25人、国保85人、その他5人であった。(表3-1)

初回面接数234人を支援別にみると積極的支援75人(32.1%)、動機付け支援159人(67.9%)であった。(表3-2)

積極的支援75人のうち最終完了数は、59人(78.7%)、途中完了15人(20.0%)、支援継続中が1人(1.3%)であった。(表4-1) 動機付け支援159人のうち最終完了数は、149人(93.7%) 途中完了9人(5.7%)であった。(表4-2)

改善状況は、体重2.0kg以上減った者の割合が23.3%、最大10.4kgの減少だった。途中完了の理由は服薬開始、通信不能、本人からの申し出(取組に強い負担を感じる)であった。

表3-1【すこや館】初回面接実施状況(年度別・保険者別)(単位:人)

	初回面接数	協会けんぽ	健保組合	共済組合	国保	その他
令和3年度	26	19	4			3
令和4年度	69	26	12	9	15	7
令和5年度	213	66	19	27	92	9
令和6年度	234	91	28	25	85	5

表3-2【すこや館】初回面接実施状況(年度別・支援別)(単位:人、%)

	初回面接数	積極的支援			動機付け支援		
		総数	男性	女性	総数	男性	女性
令和3年度	26	12(46.2)	10	2	14(53.8)	9	5
令和4年度	69	24(34.8)	19	5	45(65.2)	28	17
令和5年度	213	76(35.7)	55	21	137(64.3)	72	65
令和6年度	234	75(32.1)	62	13	159(67.9)	85	74

表4-1【すこや館】積極的支援 最終完了数と途中完了数(保険者別)

(単位:人、%)

	初回面接数	左の内 積極的支援			最終完了			途中完了			初回面接未完了	支援継続中
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性		
協会けんぽ	91	40(44.0)	35	5	29(72.5)	26	3	10(25.0)	8	2		1(2.5)
健保組合	28	13(46.4)	12	1	12(92.3)	11	1	1(7.7)	1			
共済組合	25	13(52.0)	11	2	10(76.9)	8	2	3(23.1)	3			
国保	85	7(8.2)	4	3	6(85.7)	3	3	1(14.3)	1			
その他	5	2(40.0)		2	2(100.0)		2					
合計	234	75(32.1)	62	13	59(78.7)	48	11	15(20.0)	13	2		1(1.3)

支援継続中:2025年12月1日時点、男性

表4-2【すこや館】動機付け支援 最終完了数と途中完了数(保険者別)

(単位:人、%)

	初回面接数	左の内 動機付け支援			最終完了			途中完了			初回面接未完了	支援継続中
		総数	男性	女性	総数	男性	女性	総数	男性	女性		
協会けんぽ	91	51(56.0)	24	27	49(96.1)	23	26	2(3.9)	1	1		
健保組合	28	15(53.6)	11	4	15(100.0)	11	4					
共済組合	25	12(48.0)	7	5	12(100.0)	7	5					
国保	85	78(91.8)	42	36	70(89.7)	38	32	7(9.0)	4	3	1(1.3)	
その他	5	3(60.0)	1	2	3(100.0)	1	2					
合計	234	159(67.9)	85	74	149(93.7)	80	69	9(5.7)	5	4	1(0.6)	

初回面接未完了:初回分割面接2回目を試みたがご本人が実施を拒否、女性

【出張】

令和6年度も前年度に引き続き出先にて協会けんぽの特定健診と併せて実施した。初回面接数は9名で支援の内訳は積極的支援3名、動機付け支援6名で、全員最終完了となった。

VII 事業推進活動

1 巡回検診

(1) 実施主体との打合せ等

年・月	市町村・事業所	年・月	市町村・事業所
令和6年4月	52	令和6年10月	106
5月	6	11月	18
6月	5	12月	20
7月	15	令和7年1月	1
8月	2	2月	4
9月	5	3月	18
計			252

(2) 受診率向上の取り組み

①ハガキによる受診勧奨(コール・リコール)を、10市町村21項目で実施した。

(受診勧奨者の平均受診率30.3%)

②検診対象者にがん検診の受診を推奨するリーフレットを21市町村に129,000部配布した。

③企業等を退職し健康保険が国保に切り替わる方に、がん検診の受診を推奨するリーフレットを全市町村に配布した。

④受診者の利便性を図るため、休日検診、各種セット検診、夜間検診、レディース検診を実施した。

⑤骨粗鬆症検診の導入に向けて協議し、一部で試験運用を実施した。

(3) 当協会の精度管理の高さを伝える取り組み

①実施主体に配布する印刷物に各種がん検診データ(年度推移等)を掲載した。

②精密検査や定期的な検診の受診に繋げるため、がん検診成績及び全国認定医療機関のデータ等をQRコード化し、結果通知書・リーフレットに記載した。

(4) 肺がんエックス線検診にA I 画像診断補助を導入し、精度の高い検診の提供に努めた。

2 施設健診

(1) 実施主体との打合せ等

年・月	市町村・事業所	年・月	市町村・事業所
令和6年4月	6	令和6年10月	3
5月	4	11月	2
6月	1	12月	-
7月	1	令和7年1月	3
8月	-	2月	4
9月	-	3月	6
計			30

(2) 受診率向上の取り組み

①市町村と施設、出張健診で特定健診とがん検診を同時に実施することについて協議した。

②矢巾町大腸がん検診の受診率向上について、第三者機関も加えて協議した。

③特定保健指導の実施率向上のため、協会けんぽと共同で、対象者へ健診当日に案内をした。

④市町村検診の未受診者を対象に施設での受入について協議した。

VIII 情報処理・管理

各種がん検診・生活習慣病予防健診等のデータ処理を行い、がん検診では、33市町村6事業所に、また、生活習慣病予防健診も、健康保険組合や事業所に対して、適切にデータの受け渡しを行った。

PHR事業のデータ提供は32市町村、受検票の打出は16市町村3事業所に対して行った。

また、ランサムウェア対策のシステムを構築し、管理を強化した。

IX 医療技術者の育成・援助

修学資金の貸与	令和6年度貸付残高	
	2人	3,366,000円

※1 現在貸与者なし

※2 貸付残高は償還により減少

X 論文・研究発表

1 論文

発表者	テーマ	発表誌等
附属矢巾診療所 村上晶彦、中居賢司、 神谷亮一、狩野敦 他4名	心臓周囲脂肪の要因と心電現象への影響と心疾患リスク 評価での意義	日本人間ドック予防医療 学会誌 Vol.39
附属矢巾診療所 村上晶彦、中居賢司、 神谷亮一、狩野敦 他6名	US検診の腹部超音波検診判定マニュアル改訂で 肝がん発見数は増加したか？当協会での検討	日本消化器病学会東北 支部例会誌 第2号
附属矢巾診療所 村上晶彦、神谷亮一 狩野敦	胃がん検診の経鼻内視鏡検査で発見された顆粒状粘膜肥 厚はCOVID19の関与か？検診で発見された咽頭病変に ついて	第173回日本消化器内 視鏡学会東北支部例会
附属矢巾診療所 中居賢司	高齢者の人間ドックに有用な高リスク心臓疾患の評価 マルチスライス 胸部CTを含めたアルゴリズムの構築	2024年度学術委託 研究課題

2 研究発表

	年・月	発表先・演題	発表者
共通	令和6年 6月	第 63 回日本消化器がん検診学会総会 「当施設と関連施設で過去 10 年間に発見された早期大腸癌の各亜分類における症例数の割合と特徴について」	附属矢巾診療所 村上 晶彦、神谷 亮一、 狩野 敦
	令和6年 7月	第 62 回日本消化器がん検診学会東北地方会 「岩手県における大腸がん検診で発見される女性や高齢者の大腸がんの臨床および病理学的特徴」	附属矢巾診療所 村上 晶彦 神谷 亮一 他
	令和6年 9月	第65回日本人間ドック・予防医療学会学術大会 「70歳以上のFIT陽性受診者における精検TCS時の右側結腸観察の重要性について」	附属矢巾診療所 村上 晶彦 神谷 亮一 他
	令和6年10月	日本人間ドック・予防医療学会主催 地域交流セミナーin郡山 「非弁膜性心房細動のリスク要因と人間ドック健診での予防対策について」	附属矢巾診療所 中居 賢司
放射線課	令和6年 7月	第 62 回日本消化器がん検診学会東北地方会 「当協会の地域胃がん検診の成績推移と COVID-19 による影響」	診療放射線技師 菅原 将人 他
	令和6年11月	第 23 回岩手県診療放射線技術学術大会 「胃検診車における故障の傾向」	診療放射線技師 豊田 和晃 他
	令和7年 2月	第 41 回東北地区集検放射線技術部会総会及び研修会 「しくじり先生－当協会における経験事例」	診療放射線技師 石田 卓也 他
消化器	令和6年 6月	第63回日本消化器がん検診学会総会 「上部消化管内視鏡検査と上部消化管X線検査の萎縮性胃炎判定の一致率について」	附属矢巾診療所 村上 晶彦 神谷 亮一 他
臨床検査課	令和6年 7月	第62回日本消化器がん検診学会東北地方会 「腹部超音波検査における脂肪肝と慢性肝障害疑いの原因についての検討」	臨床検査技師 稗貫 千佳
	令和7年 3月	日本消化器がん検診学会超音波研修委員会第17回東北セミナー 「当協会における腹部超音波検診の現状」	臨床検査技師 古川 諭

医療顧問・対策委員・診断委員・技術委員等名簿

1 公益財団法人岩手県対がん協会 医療顧問名簿

(五十音順)

氏名	現職
小笠原 邦 昭	岩手医科大学学長
狩 野 敦	元岩手県対がん協会いわて健康管理センター長
齋 藤 元	岩手医科大学呼吸器外科学講座教授
佐々木 章	岩手医科大学外科学講座教授
馬 場 長	岩手医科大学産婦人科学講座主任教授
松 本 主 之	岩手医科大学内科学講座消化器内科分野教授
宮 田 剛	岩手県立中央病院長
吉 岡 邦 浩	岩手医科大学放射線医学講座主任教授

(令和7年4月1日現在)

2 対策委員・診断委員・技術委員等名簿

対策委員		診断委員・技術委員等 (五十音順)		
氏名	所属・職名	区分	氏名	所属・職名
松 本 主 之 金 俊 夫 村 上 晶 彦 狩 野 敦	岩手医科大学内科学講座消化器内科分野教授 医療法人こがね雅会理事長 岩手県対がん協会専務理事兼診療部長 岩手県対がん協会医療顧問	胃・大腸	秋 濱 玄	秋浜内科クリニック院長
		胃・大腸	安 部 圭之輔	社会福祉法人恩賜財団済生会北上済生会病院消化器内科科長兼感染対策副室長
		胃・大腸	永 塚 健	えいづか内科胃腸科クリニック院長
		胃・大腸	金 澤 太 茂	金沢内科医院長
		胃・大腸	神 谷 亮 一	岩手県対がん協会診療部(消化器内視鏡担当)
		胃・大腸	工 藤 俊 雄	遠山病院胃腸科
		胃・大腸	佐 藤 治	さとう胃腸科内科院長
		胃・大腸	佐 藤 公 彦	
		胃・大腸	小豆嶋 正 博	小豆嶋胃腸科内科クリニック院長
		胃・大腸	菅 井 俊	すがい胃腸科内科クリニック院長
		胃・大腸	菅 原 伸 之	栗原中央病院健診センター
		胃・大腸	鈴 木 恒 男	
		胃・大腸	鈴 木 昇	
		胃・大腸	関 谷 敏 彦	関谷医院長
		胃・大腸	高 橋 真	高橋内科胃腸科クリニック院長
		胃・大腸	千 葉 茂 樹	
		胃・大腸	千 葉 俊 美	岩手医科大学歯学部口腔医学講座関連医学分野教授
		胃・大腸	照 井 虎 彦	照井内科消化器科医院長
		胃・大腸	中 塚 明 彦	なかつか消化器内科クリニック院長
		胃・大腸	中 村 義 明	中村内科医院長
胃・大腸	長 澤 茂	医療法人三秋会理事長		
胃・大腸	長 澤 仁 嗣	一関中央クリニック院長		
胃・大腸	藤 原 隆 雄	盛岡赤十字病院消化器内科部長		
胃・大腸	森 谷 耕 太郎	森谷医院長		
胃・大腸	山 下 純 一			
	肝胆膵腎	赤 坂 威 一郎	岩手県立中央病院災害医療部長兼救急医療部次長兼内視鏡科長	
	肝胆膵腎	山 田 宏 之	やまだ胃腸内科クリニック院長	
	胃	佐々木 忠 司	岩手医科大学附属病院中央放射線部技師長	
	肝胆膵腎	高 橋 義 徳	総合花巻病院超音波検査室技師長	
佐々木 章 石 田 茂 登 男 宇 佐 美 伸	岩手医科大学外科学講座教授 乳腺外科・いしだ外科胃腸科クリニック院長 岩手県立中央病院診療支援部長兼診療部次長兼乳腺・内分泌科長	乳	安 部 彦 満	安部医院長
		乳・MMG	伊 藤 浩 信	医療法人社団松誠会理事長
		乳	及 川 司	社団医療法人啓愛会美山病院顧問医師
		乳	川 村 秀 司	岩手県立江刺病院長
		乳	佐 藤 雅 夫	佐藤雅夫クリニック院長
	乳	佐 藤 隆 次	特定医療法人博愛会一関病院理事長・院長	

参
考
資
料

対 策 委 員		診 断 委 員 ・ 技 術 委 員 等 (五十音順)		
氏 名	所 属 ・ 職 名	区 分	氏 名	所 属 ・ 職 名
		乳	下 沖 取	岩手医科大学附属内丸メディカルセンター長兼総合診療医学講座教授
		乳	瀧 山 郁 雄	八幡平市立病院院長
		乳	豊 島 秀 浩	医療法人豊島医院院長
		乳	星 川 浩 一	岩手医科大学救急・災害医学講座講師
		乳・子	真 鍋 麻 美	麻美レディースクリニック院長
		乳	吉 田 徹	社会福祉法人恩賜財団岩手県済生会岩泉病院院長
		乳	對 馬 真 緒	岩手県立宮古病院外科医長
		MMG	伊 藤 千 絵	ちえ内科・外科クリニック院長
		MMG	石 田 和 茂	岩手医科大学外科学講座助教
		MMG	梅 邑 明 子	岩手県立中部病院第2乳腺外科長
		MMG・子	大 橋 正 俊	医療法人遠山病院
		MMG	岡 きま子	おか乳腺クリニック院長
		MMG	小 原 牧 子	岩手医科大学放射線医学講座助教
		MMG	上 沖 修 三	いわて健康管理センター
		MMG	川 島 和 哉	岩手医科大学放射線医学講座助教
		MMG	菊 地 大 輝	エールクリニック八幡平院長
		MMG	楠 田 和 幸	岩手県立胆沢病院乳腺外科長
		MMG	郷右近 祐 司	宮城県大崎市民病院鹿島台分院長
		MMG	齊 藤 純 一	プレスト齊藤外科クリニック院長
		MMG	塩 井 義 裕	かづの厚生病院診療部長
		MMG	須 原 誠	岩手県立中央病院救急医療部長
		MMG	滝 川 佑 香	岩手県立中央病院乳腺・内分泌外科
		MMG	竹 花 教	竹花乳腺クリニック院長
		MMG	多 田 隆 士	公益財団法人岩手県予防医学協会乳腺外科部長
		MMG	富 澤 勇 貴	とみさわ甲状腺・乳腺と日帰り手術のクリニック盛岡院長
		MMG・子	新 沼 武 成	やはば産婦人科院長
		MMG	畠 山 元	盛岡赤十字病院小児外科兼緩和ケア科
		MMG	松 井 雄 介	岩手県立江刺病院外科長兼臨床検査科長
		MMG	松 尾 みかる	はなまきこどもみらいクリニック
		MMG	渡 辺 道 雄	岩手県立中央病院医療情報管理部次長兼外科長
吉 岡 邦 浩	岩手医科大学放射線医学講座主任教授	肺	宇 部 健 治	岩手県立中央病院呼吸器センター長・呼吸器内科長
川 田 一 郎	岩手医科大学内科学講座呼吸器内科分野教授	肺	江 原 茂	岩手医科大学放射線医学講座名誉教授
齊 藤 元	岩手医科大学呼吸器外科学講座教授	肺	及 川 浩	岩手県立二戸病院副院長兼診療情報管理室長兼医療情報管理科長
関 谷 敏 彦	関谷医院院長	肺	加 藤 健 一	岩手医科大学放射線医学講座准教授
谷 田 達 男	東北医科薬科大学若林病院健診センター	肺	鈴 木 智 大	岩手医科大学放射線医学講座講師・医局長
武 内 健 一	岩手県予防医学協会専務理事	肺	高 橋 邦 尚	ゆとりが丘クリニック院長
		肺	長 島 広 相	岩手医科大学感染症制御部感染対策センター長内科学講座呼吸器内科分野特任准教授
		肺	平 野 春 人	平野内科医院院長
		肺	守 義 明	盛岡市立病院副院長兼呼吸器内科長
馬 場 長	岩手医科大学産婦人科学講座主任教授	子細胞	井 筒 直 子	社団医療法人啓愛会孝仁病院
板 持 広 明	岩手医科大学臨床腫瘍学講座教授	子細胞	利 部 正 裕	岩手医科大学産婦人科学講座特任准教授
		子細胞	黒 川 賀 重	黒川産婦人科医院院長
		子細胞	佐 藤 健	佐藤健レディースクリニック院長
		子細胞	永 沢 崇 幸	岩手医科大学産婦人科学講座特任講師
		子細胞	本 田 達 也	盛岡赤十字病院第一産婦人科部長
		子細胞	三 浦 史 晴	岩手県立中央病院診療支援部長兼産婦人科長
		子細胞	諸 原 雄 一	岩手県対がん協会診療部（婦人科検診担当）
		MMG・子	大 橋 正 俊	医療法人遠山病院
		子	寺 田 幸	岩手県対がん協会診療部（婦人科検診担当）
		MMG・子	新 沼 武 成	やはば産婦人科院長
		乳・子	真 鍋 麻 美	麻美レディースクリニック院長
		子	向井田 理 佳	麻美レディースクリニック副院長

(令和7年4月1日現在)

岩手県と全国のがんの実態

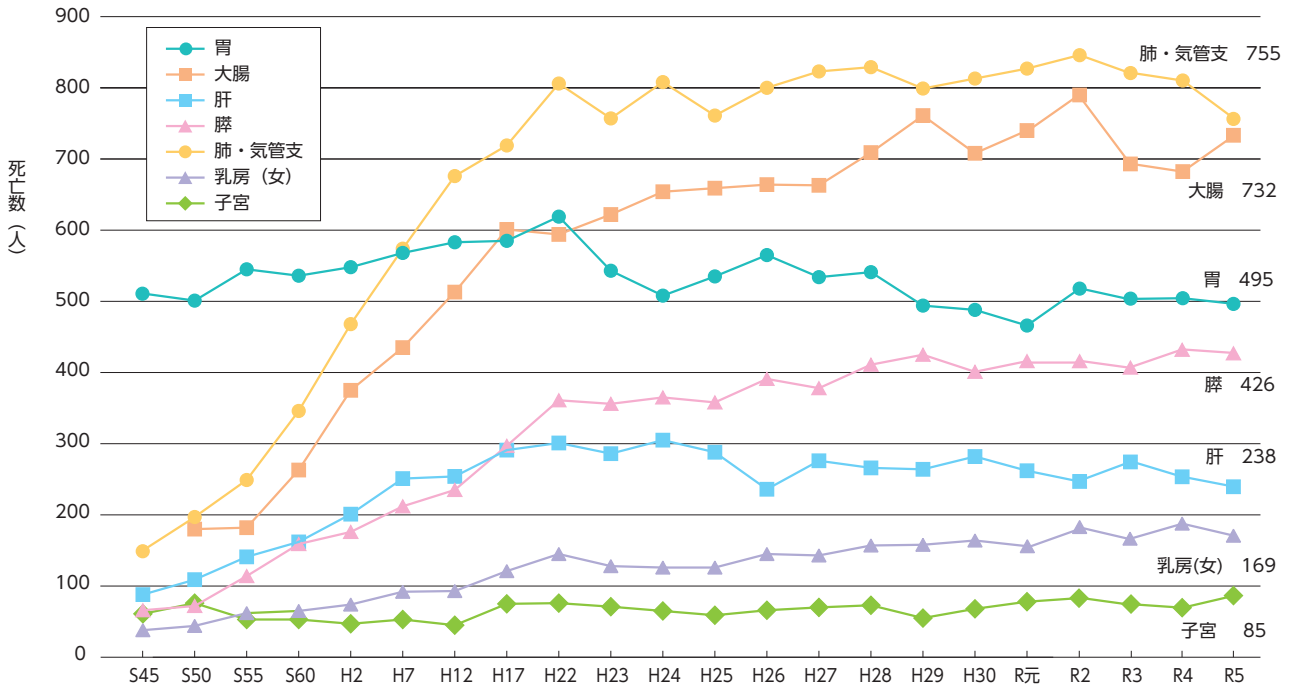
1 がんの臓器別死亡数と粗死亡率

		死亡数						粗死亡率			
		岩手県			全国			岩手県		全国	
		令和5年	令和4年	増減	令和5年	令和4年	増減	令和5年	令和4年	令和5年	令和4年
全がん	計	4,483	4,530	△ 47	382,504	385,797	△ 3,293	385.5	383.7	315.6	316.1
	男	2,537	2,574	△ 37	221,360	223,291	△ 1,931	452.0	451.9	375.8	376.5
	女	1,946	1,956	△ 10	161,144	162,506	△ 1,362	323.4	320.2	258.7	259.1
食道	計	136	129	7	10,750	10,918	△ 168	11.7	10.9	8.9	8.9
	男	112	106	6	8,647	8,790	△ 143	20.0	18.6	14.7	14.8
	女	24	23	1	2,103	2,128	△ 25	4.0	3.8	3.4	3.4
胃	計	495	503	△ 8	38,771	40,711	△ 1,940	42.6	42.6	32.0	33.4
	男	325	330	△ 5	25,325	26,455	△ 1,130	57.9	57.9	43.0	44.6
	女	170	173	△ 3	13,446	14,256	△ 810	28.3	28.3	21.6	22.7
大腸	計	732	681	51	53,131	53,088	43	62.9	57.7	43.8	43.5
	男	384	345	39	27,936	28,099	△ 163	68.4	60.5	47.4	47.4
	女	348	336	12	25,195	24,989	206	55.7	55.0	40.4	39.8
肝臓	計	238	252	△ 14	22,908	23,620	△ 712	20.5	21.3	18.9	19.4
	男	153	174	△ 21	15,226	15,717	△ 491	27.3	30.5	25.8	26.5
	女	85	78	7	7,682	7,903	△ 221	14.1	12.8	12.3	12.6
膵臓	計	426	431	△ 5	40,175	39,468	707	36.6	36.5	33.1	32.3
	男	195	194	1	19,859	19,608	251	34.7	34.1	33.7	33.1
	女	231	237	△ 6	20,316	19,860	456	38.4	38.8	32.6	31.7
気管支肺	計	755	809	△ 54	75,762	76,663	△ 901	64.9	68.5	62.5	62.8
	男	554	568	△ 14	52,908	53,750	△ 842	98.7	99.7	89.8	90.6
	女	201	241	△ 40	22,854	22,913	△ 59	33.4	39.4	36.7	36.5
乳房	女	169	186	△ 17	15,629	15,912	△ 283	28.1	30.4	25.1	25.4
子宮	女	85	68	17	7,137	7,157	△ 20	14.1	11.1	11.5	11.4
白血病	計	112	94	18	9,869	9,759	110	9.6	8.0	8.1	8.0
	男	63	60	3	6,095	6,007	88	11.2	10.5	10.3	10.1
	女	49	34	15	3,774	3,752	22	8.1	5.6	6.1	6.0

(粗死亡率：人口10万対)

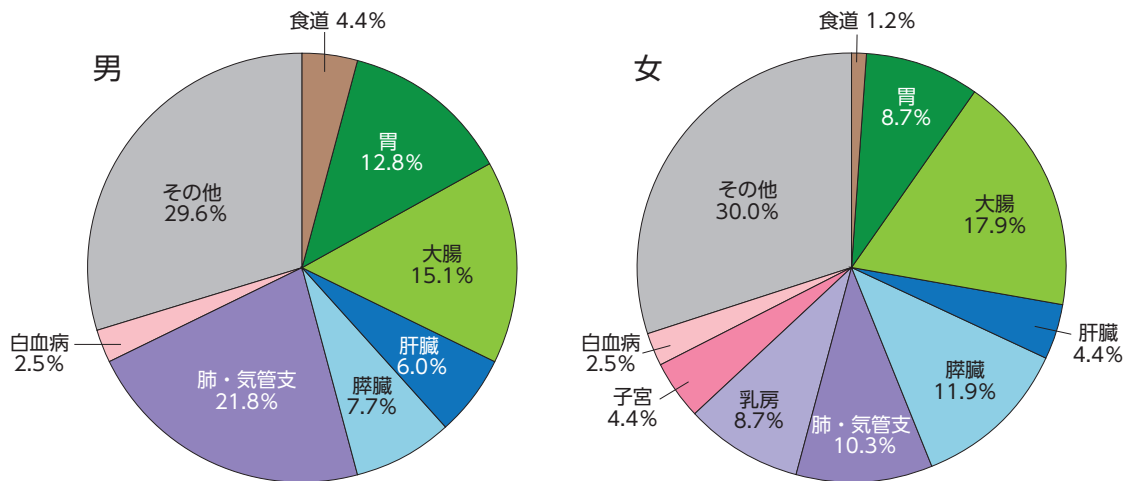
資料 岩手県「令和4年、5年保健福祉年報」
厚生労働省「令和4年、5年人口動態統計」

2 がんの主要部位別死亡数の年次推移 —岩手県—



大腸は、S50年より計上
資料：岩手県「保健福祉年報」

3 令和5年 がん死亡数の部位別割合 —岩手県—



大腸がんは結腸、直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物をいう。
資料：岩手県「保健福祉年報」

4 がんの主要部位別5年生存率（ネット・サバイバル：純生存率） —岩手県・全国—

(%)

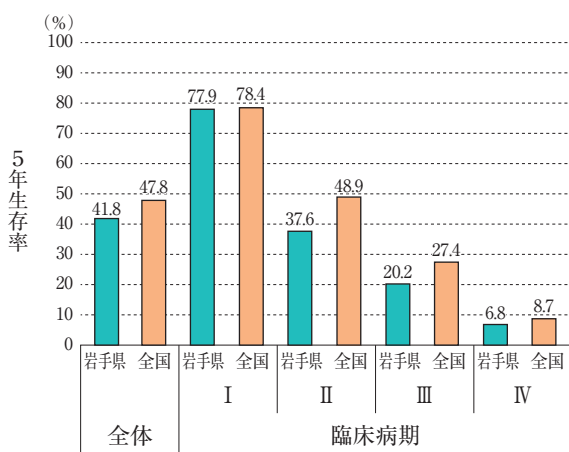
	全体		臨床病期							
			I		II		III		IV	
	岩手県	全国	岩手県	全国	岩手県	全国	岩手県	全国	岩手県	全国
食道	41.8	47.8	77.9	78.4	37.6	48.9	20.2	27.4	6.8	8.7
胃	67.3	70.2	90.1	92.8	58.0	67.2	35.9	41.3	5.1	6.3
大腸	64.4	70.9	86.2	92.3	77.0	85.5	67.6	75.5	16.7	18.3
肝臓	39.2	45.1	56.1	63.0	43.3	45.2	14.8	16.0	3.6	4.4
膵臓	6.6	12.7	33.4	53.4	15.3	22.5	4.2	6.2	0.0	1.6
小細胞肺	9.7	11.5		43.2		28.5		17.5	4.5	2.2
非小細胞肺	38.9	47.5	78.4	82.2	44.7	52.6	29.0	30.4	8.4	9.0
乳房(女性)	88.1	91.6	97.5	98.9	89.8	94.6	81.1	80.6	35.3	39.8
子宮頸部	71.8	74.4	92.4	94.9		79.4	71.5	64.0		25.9
子宮体部	78.7	83.0		94.7		87.6	48.0	65.7		21.5

※ 対象30例以上の時表示

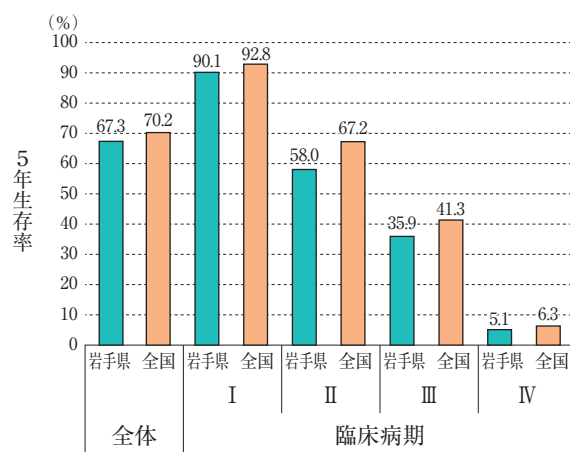
資料：がん診療連携拠点病院院内がん登録2014-2015年 5年生存率集計報告書

国立がん研究センターがん対策情報センターがん登録センター院内がん登録分析室

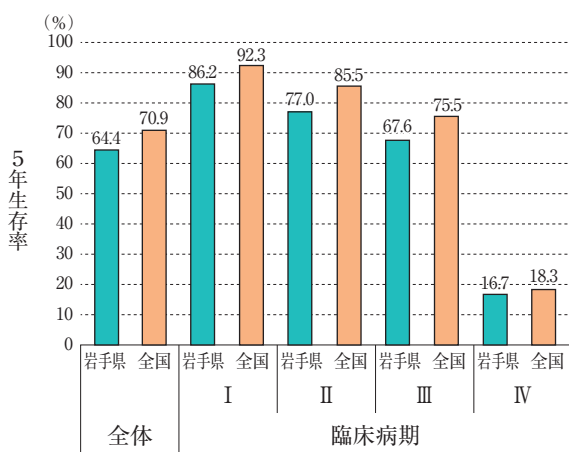
食道



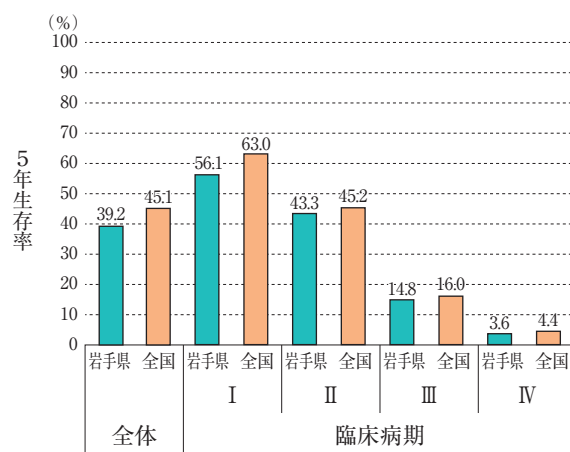
胃



大腸

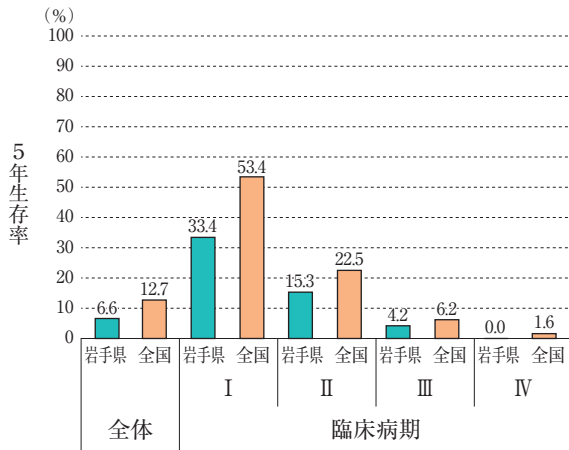


肝臓

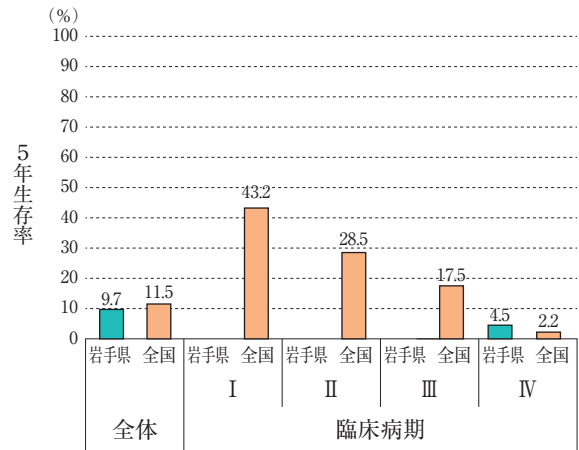


参
考
資
料

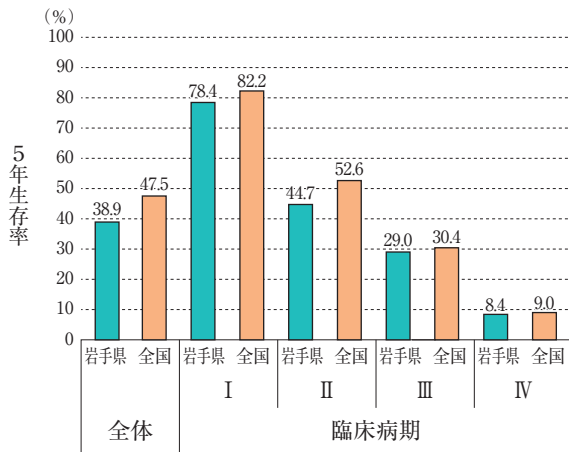
膵臓



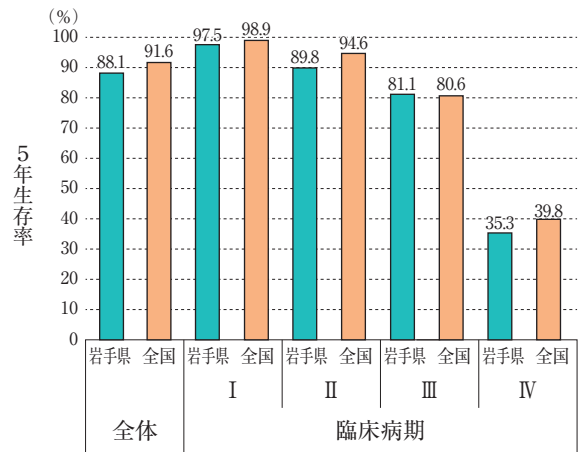
小細胞肺



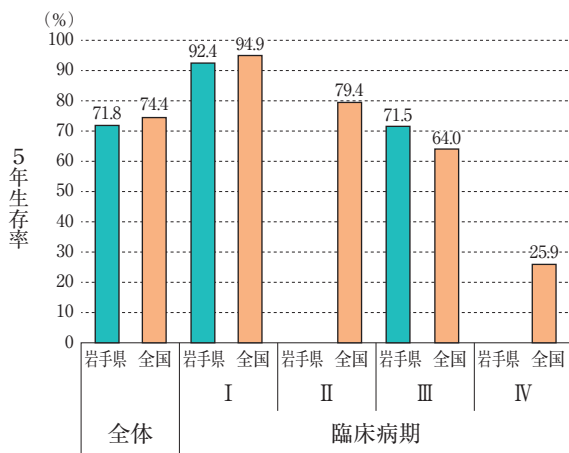
非小細胞肺



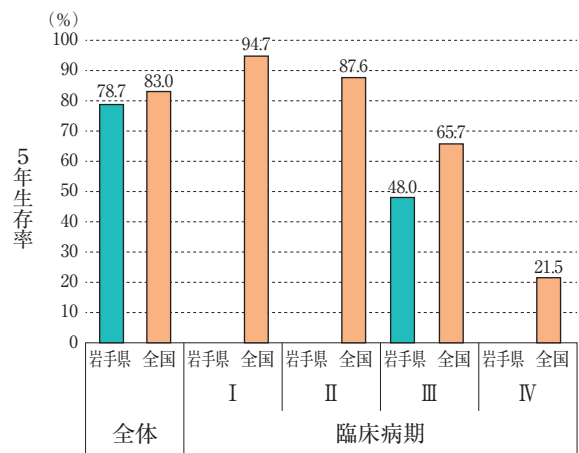
乳房（女性）



子宮頸部



子宮体部



※ ネット・サバイバル（純生存率）：「がんのみが死因となる場合の生存率」自体を推計

岩手県対がん協会所在地図

◎本部（すこや館）

(位置図)

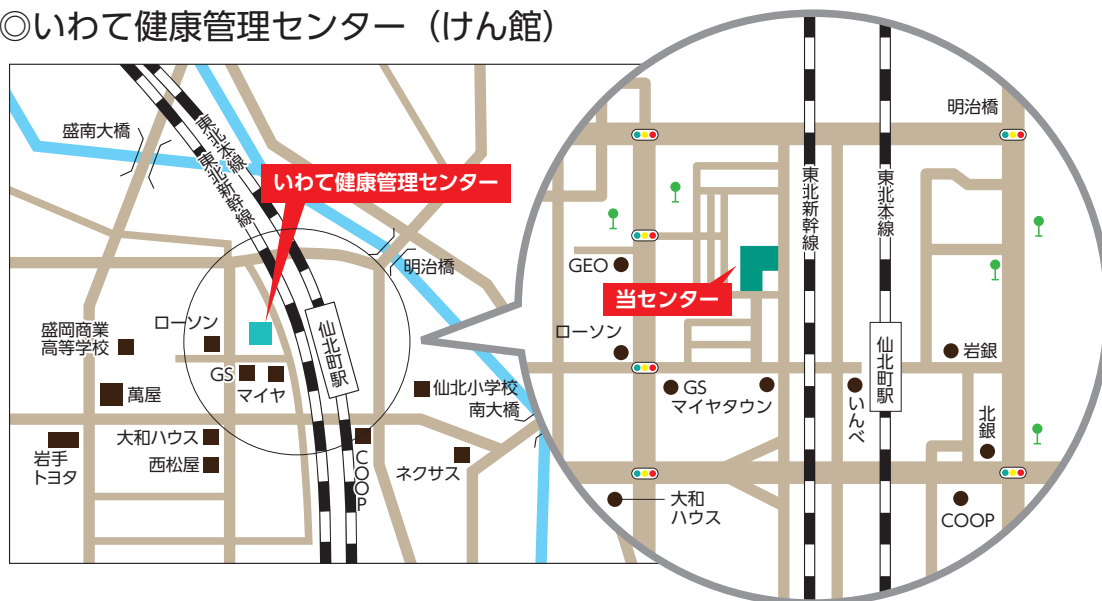


- 電車で…JR東北本線「矢幅駅」下車 徒歩20分
- バスで…岩手県交通「医大附属病院前」下車 徒歩5分
- お車で…東北自動車道 矢巾スマートIC (ETC搭載車のみ) より約12分

〒028-3609

岩手県紫波郡矢巾町医大通二丁目1-6 TEL 019(618)0150 FAX 019(697)8833

◎いわて健康管理センター（けん館）



- 電車で…JR東北本線「仙北町駅」下車 西口から徒歩4分
- バスで…盛岡駅 矢巾営業所 羽場線・本宮線：「仙北一丁目」下車 徒歩3分
川久保線：「仙北町」下車 徒歩7分
- お車で…盛岡駅から5分 盛岡インターから15分 盛岡南インターから15分
- 駐車場…約80台収容可能

〒020-0864

岩手県盛岡市西仙北一丁目17-18 FAX 019(635)8895

I
W
T A I G A N
T
E

岩手県対がん協会



公益財団法人岩手県対がん協会令和6年度事業年報

令和8年3月発行

●発行所・編集／公益財団法人岩手県対がん協会

〒028-3609 岩手県紫波郡矢巾町医大通二丁目1-6 ☎019(618)0150 FAX019(697)8833
いわて健康管理センター

〒020-0864 岩手県盛岡市西仙北一丁目17-18 FAX 019(635)8895

●発 行 者／祖父江 憲治

●印 刷 所／株式会社白ゆり