

令和5年度 事業年報

はじめに

平素より、佐賀県健康づくり財団の事業運営につきまして、格別のご指導とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、新型コロナウイルス感染症が5類感染症へ移行してから一定期間が経過いたしました。低下した健診受診率は、依然としてコロナ禍前の水準に回復しておりません。

とりわけ、市町が実施する特定健診やがん検診においては回復がみられないばかりか、漸減傾向が続いており、県民の健康保持増進や疾病の早期発見・早期治療への影響が懸念されるところです。

また、少子高齢化の進展や人口減少といった構造的変化は、当財団の事業運営にも大きな影響を及ぼしています。労働力人口の減少に伴う人手不足、最低賃金の引き上げによる人件費の増加、さらにはガソリンをはじめとする物価高騰による経費の上昇など、経営環境は一層厳しさを増しております。

このような状況の中、業務の効率化や経営体質の強化、新たなニーズへの対応など組織全体での改革を推し進め、持続可能で安定した経営基盤の確立に向けた取組を進めているところです。

当財団は、健（検）診・検査事業を通じて、県民の健康増進と疾病予防に寄与することを使命としております。今後とも、市町や県との連携を一層強化しながら、社会の変化や時代の要請に的確に応える事業展開に努めてまいります。

本年報は、令和5年度における当財団の事業活動を取りまとめたものです。ご高覧のうえ、ご意見、ご指導を賜れば幸いに存じます。

令和8年3月吉日

公益財団法人佐賀県健康づくり財団
理事長 志田正典

もくじ

はじめに（理事長挨拶）

I 保健啓発事業

(1) 市町保健施策等への支援	1
(2) 講演会等を通じた啓発	2
(3) 各種イベントと連携した啓発	2
(4) インターネットや広報誌を通じた広報・啓発	3
(5) 公益財団法人結核予防会、公益財団法人日本対がん協会と 連携した広報・啓発	4

II 調査研究事業

(1) 事業年報等の報告書による情報提供	7
(2) 学会・学術集会等への参画	7
(3) がん検診精度管理事業	7
(4) 佐賀県市町対策型胃内視鏡検診運営委員会事業	16
(5) 臨床検査精度管理事業	17
(6) 検診・検査精度の現状及び精度向上の取組み	18
(7) 研究発表	22

III 保健活動従事者研修事業

(1) がん検診従事者講習会	26
(2) 保健指導支援ステーション事業	29
(3) 対策型胃内視鏡検診運営委員会事業（研修会）	31

IV がん患者保健支援事業

(1) がん相談事業	35
(2) がん患者交流事業	35
(3) がんピアサポーター養成事業	37
(4) その他	39

V 健診事業

(1) 施設健診	42
(2) 巡回健診	42
(3) 各種検診検査事業実績	
1 結核検診	44
2 肺がん検診	52
3 胃がん検診	61
4 子宮がん検診	69

5	乳がん検診	82
6	大腸がん検診	87
7	前立腺がん検診	96
8	特定健康診査（集団健診、個別健診）	102
9	肝炎ウイルス検査	107
10	佐賀県肝炎ウイルス検査事業（職域出前検診）	109
11	事業所健康診断	111
12	施設健診	125
13	骨粗鬆症検診	128
14	学校検診・尿検査	133

VI 健診結果フォロー事業

(1)	巡回健診における特定保健指導および情報提供	137
(2)	施設健診における特定保健指導および人間ドック受診者に対する情報提供	137
(3)	特定保健指導の代行入力	137

VII 関係団体への施設貸与事業

139

VIII 臨床検査事業

(1)	臨床検査部体制図	141
(2)	臨床検査課の業務内容	141
(3)	臨床検査渉外課の業務内容	144

IX 財団概要

(1)	組織図	147
(2)	職員構成	148
(3)	役員	149
(4)	検診車保有状況	150
(5)	検診車稼働状況	151
(6)	沿革	152

I 保健啓発事業

I 保健啓発事業

県、市町、佐賀県医師会、がん患者会等の各種団体と連携し、当財団が保有している専門的な知見（疾病、予防医学、医療、保健向上のための課題等）や情報（疾病罹患の状況、健診の方法や効果、県民自らできる健康づくりの取り組み等）を活用して、健康づくりに関する正しい知識と予防思想の普及啓発に取り組みました。

(1) 市町保健施策等への支援

市町の健康づくり担当者を対象とした会議を開催し、健康診断（以下「健診」という。）の普及や精度管理、有効な健診を実施するための意見交換を行うとともに、当財団が実施した健診結果の集計・分析結果や健診の課題等を紹介し、市町の保健事業の推進、当財団と市町との協力関係の構築を図りました。

なお、減少傾向にある受診者数が本年度も思うように改善しないことから、受診数の確保に向けての対策等について意見交換を行いました。また、がん検診率の向上に向けて、がん対策推進基本計画（国・県策定、H20年度～）が推進される中、市町ごとのがん検診の集計結果、がん・がん疑い受診者の追跡調査・分析の結果を各市町に提供し、市町の保健政策の推進を支援しました。

(対象者)

市町の保健業務担当者等

○第1回

日 時：令和5年10月13日（金）14時～15時

会 場：オンライン開催

内 容：（1）今後の事業

①乳がん検診の広域化

②子宮頸がん検診

（2）健診（検診）・検査料金

（3）第4期特定健診・特定保健指導

（4）インボイス制度に対応した検診現場での領収書

○第2回

日 時：令和6年3月7日（木）14時～15時

会 場：オンライン開催

内 容：（1）健診（検診）事業

①がん検診の実施

②特定保健・特定保健指導の見直し

（2）令和6年度佐賀県の広域がん検診事業について

(2) 講演会等を通じた啓発

健康診断受診率の低迷が続く中、県民の健康づくりへの関心を高める必要から、県内で開催される講演会等に、当財団職員等を積極的に派遣するとともに、平成24年度からは、一般県民向けの独自の健康づくり講演会も開催し、啓発活動を充実してきました。

①2023 がん征圧県民のつどい

日 時：令和5年9月16日（土）10時～13時
場 所：アバンセ（佐賀市）
参加者：一般県民 約250名
広 報：新聞広告、市町広報、案内チラシ配布
公 演：佐賀広域消防局予防課の皆様による演奏
講 演：「生きる力～がん、ステージ4からの生還～」
演 者：フリーアナウンサー 笠井 信輔
授 与 式：佐賀さいこう表彰（がん対策部門） 佐賀県知事より表彰
ホワイエ：
・がん相談ダイヤル、がん患者団体の紹介
・レントゲンフィルム展示
・細胞診画像展示
・乳がん触診モデル展示
・ピンクリボン運動キャンペーン
・RFL紹介コーナー
・国保連合会啓発
主 催：公益財団法人佐賀県健康づくり財団
後 援：佐賀県、日本対がん協会、佐賀県女性と生涯学習財団、佐賀大学医学部附属病院、佐賀県医療センター好生館、唐津赤十字病院、嬉野医療センター、佐賀県市長会、佐賀県町村会、佐賀県医師会、佐賀県歯科医師会、佐賀県薬剤師会、佐賀県看護協会、佐賀県栄養士会、佐賀県商工会議所連合会、佐賀県商工会連合会、佐賀県地域婦人連絡協議会、九州国際重粒子線がん治療センター、佐賀県国民健康保険団体連合会、佐賀県保険者協議会、全国健康保険協会佐賀支部、健康保険組合連合会佐賀連合会、佐賀産業保健総合支援センター、NPO法人クレブスサポート、サガテレビ、NHK佐賀放送局、NBCラジオ佐賀、エフエム佐賀、えびすFM、ぶんぶんテレビ、朝日新聞社、毎日新聞社、読売新聞西部本社、佐賀新聞社、西日本新聞社（順不同）

(3) 各種イベントと連携した啓発

民間のイベント事業と連携し、当財団のブースを設け、検診車の見学会を行い、県民の保健意識の高揚を図りました。

①リレー・フォー・ライフ・ジャパン 2023 佐賀

日 時：令和5年9月16日（土）12時30分～21時

会 場：どんだんどの森広場

主 催：リレー・フォー・ライフ・ジャパン佐賀実行委員会
公益財団法人日本対がん協会

内 容：1. 交流スペースを設置（出張“さん愛プラザ”）
コスモスの会、リボンの会、日本オストミー協会佐賀県支部等各団体でチャリティ活動等を実施しました。
患者団体と一般参加者との交流、一般参加者同士の交流のためのスペースを設置しました。
青空講座の交流テントにて、出張さんでーサロンを実施しました。
スタッフとして、ピアサポーター（患者会関係者）、がん相談員（保健師・看護師）を配置しました。

2. チームテント内での啓発活動

- ・がんに関するパネル掲示、各種資料の配布
- ・チーム参加者休憩スペース

リレーウォークイベント会場にブースを設け、佐賀県がん患者団体等と協力し、がんに関する情報提供を行いました。

②ばぶばぶフェスタ

日 時：令和5年11月5日（土）10時～16時

会 場：どんだんどの森広場、アバンセ周辺

主 催：佐賀県・佐賀新聞社

内 容：子育て世代の方々に健康づくりや子育て支援制度、支援サークルなどの紹介はもちろん、子どもと親、家族が楽しく学び、触れあえる機会を作りました。

③乳がん検診啓発活動

日本対がん協会発行の乳がん・子宮頸がん無料クーポン券を活用し、佐賀県健診・検査センター2Fで検診を実施し、受診者に対してがん検診の必要性を啓発するとともに、継続的な受診を呼びかけました。

(4) インターネットや広報誌を通じた広報・啓発

当財団のホームページ、広報誌「さが健財だより すこやか」により、生活習慣病等についての知識、健康づくりに取り組む事業所の紹介、健康づくりの実践のすすめなどの情報を提供しました。

①さが健財だより「すこやか」の発行

発行回数：年間2回（夏号・新春号）

送付先：県、市町、医療機関、薬局、事業所等

発行部数：4,000部／各号

サイズ：A4サイズ

ページ数：各号 6ページ



(5) 公益財団法人結核予防会、公益財団法人日本対がん協会と連携した広報・啓発

①結核予防週間及び複十字シール募金運動

・ 県知事の表敬訪問

結核予防会による複十字シール運動が8月1日より開始されることから、当財団では例年通り結核の現状報告と、複十字シール運動の意義を理解頂くと共に、結核撲滅に向けた対策推進に協力して頂くことを目的として8月2日（水）に県知事（代理の健康福祉部長）を表敬訪問しました。

・ ライトアップ

結核予防に関する普及啓発のため、結核予防週間（9月22日～10月1日）及び世界結核デー（3月24日）に、佐賀メディカルセンタービル西側を赤色にライトアップしました。

- ・ 募金活動
県庁各課や保健福祉事務所、県医師会、県歯科医師会、県薬剤師会、事業所等に対する募金活動、健康を守る佐賀県婦人の会の協力を通じた募金活動を実施し、その募金は公益財団法人結核予防会に集約して、結核に関する医療研究や広報活動等に活用されています。
○令和5年度募金実績額：700,958円（158件）

②がん征圧月間及び募金活動

- ・ ポスター掲示及び配布
9月のがん征圧月間に佐賀メディカルセンタービル内の掲示板にがん征圧を呼び掛けるポスターを掲示すると共に、県、保健所、市町、国公立病院、県医師会会員、県歯科医師会会員、県薬剤師会会員、県婦人連絡協議会、報道機関等にポスター計1,000枚を送付しました。
- ・ 募金活動
啓発活動と合わせて、県や保健福祉事務所、県医師会、県歯科医師会、県薬剤師会、事業所等の協力の下、がん征圧のための寄付金（募金）を集め、がん電話相談ダイヤル事業の財源の一部とするなど、がん対策に活用しました。
○令和5年度募金実績：384,093円（115件）

③保健関連刊行物等による情報提供

結核予防会、日本対がん協会が、全国の支部を通じて収集した健診情報や保健に関する新たな情報を掲載した定期情報誌「複十字」（結核予防会隔月発行、無料）、「対がん協会報」（日本対がん協会毎月発行、有償購入）を、行政機関や公共施設、当財団が健診を実施している事業所等、約200カ所に送付して情報提供を行いました。

Ⅱ 調査研究事業

II 調査研究事業

健診・検査結果、追跡調査結果等のデータを集計分析し、健診・検査事業の精度管理、対外的な情報提供に活用しました。

(1) 事業年報等の報告書による情報提供

令和4年度に当財団が実施した全ての健診・検査のデータの集計・分析結果や研究活動成果を事業年報として取りまとめ、医療関係機関等に配布しました。

なお、同データは、日本対がん協会にて全国集計及び分析を行い、「がん検診の実施状況」として公表されました。

○内容

- ・健診・検査事業における受診者数、受診率、精密検査率、疾病発見数（追跡調査結果）及びその経年変化状況など
- ・研究事業の発表成果等

○配布先

県、保健所、市町、健康保険者、県・地区医師会、健診機関
佐賀大学医学部、医療機関、報道機関等

○配布数 約 130 部

(2) 学会・学術集会等への参画

がん検診の精度の向上を図るため、がん検診の際のX線撮影や細胞診などに関する学会等に参画しました。

- ・ 6月 9日～6月 11日 日本臨床細胞学会総会（WEB開催）
- ・ 9月 1日～9月 2日 第64回日本人間ドック学会学術学会
(WEB開催)
- ・ 11月 4日～11月 5日 第62回日本臨床細胞学会秋期大会（WEB開催）

(3) がん検診精度管理事業

健康診断で実施したがん検診の診断結果、医療機関に対する追跡調査で把握した最終診断結果等を検証し、がん検診の精度管理に努めました。

・肺がん症例検討及び検診技術の評価検討

期 日：(第1回) 令和6年2月 8日 (木)

(第2回) 令和6年3月 11日 (月)

会 場：(第1回) 各自施設

(第2回) 佐賀メディカルセンタービル 1階 読影室

対象者：医師

参加者：(第1回) 24名

(第2回) 8名

内 容：(第1回) 肺がん検診症例検討及びフィルムの評価・読影

(第2回) 肺がん検診症例検討及びフィルムの評価

肺がん 追跡調査結果 (令和4年度実施分)

令和5年度 実施状況報告書

区 分	佐賀県健康づくり財団		他機関		合計
	男性	女性	男性	女性	
追跡対象者数	31	23	8	11	73
肺癌数	18	10	6	3	27
肺癌率	72%	43%	75%	27.2%	50.6%
肺癌疑い	2	7	0	3	12
その他の疾患	10	4	1	4	19
その他の癌	0	0	0	0	0
異常なし	0	0	0	0	0
不明	1	2	1	1	5

令和5年度 発見肺癌症例の年齢別・男女別集計

年 齢	佐賀県健康づくり財団		他機関		合計 (%)
	男性	女性	男性	女性	
40～49	0	0	0	0	0
50～59	0	4	0	0	0
60～69	1	3	0	0	4 (10.8)
70～79	10	2	6	2	20 (54.0)
80～	7	1	0	1	9 (24.3)
計	18	10	6	3	37

令和5年度 発見肺癌症例の組織分類及び臨床病期別集計

組織型	佐賀県健康 づくり財団	他機関	合計
腺癌	17	7	24
扁平上皮癌	5	1	6
小細胞癌	3	0	3
大細胞癌	0	0	1
その他	2	1	3
不明	1	0	1
計	28	9	38

臨床病期	佐賀県健康 づくり財団	他機関	合計
潜伏期、0期	0	1	1
I A1期	3	1	4
I A2期	4	2	6
I A3期	4	1	5
I B期	3	1	4
II A期	0	0	0
II B期	3	0	3
III A期	4	0	4
III B期	1	0	1
III C期	0	1	1
IV A期	2	1	3
IV B期	4	1	5
不明	0	0	0
計	28	9	37

・胃がん検診技術の評価検討

期 日：令和6年3月15日（金）

開催方法：書面会議

対象者：医師等

参加者：41名

内 容：・佐賀県市町対策型胃内視鏡検診実績について

- ・登録医療機関について
- ・研修室報告について
- ・精度管理について
- ・読影委員会の実績について
- ・令和6年度研修会（案）について
- ・令和6年度医療機関マニュアルについて
- ・様式第1号と様式第2号の変更について

胃がん 追跡調査結果（令和4年度実施分）
令和5年度 実施状況報告書

区 分	佐賀県健康づくり財団		他機関		合計
	男性	女性	男性	女性	
追跡対象者数	13	4	1		18
胃癌数	8	2	1		11
胃癌率	61.5%	50%	100%		61.1%
非上皮性悪性腫瘍	1	1			2
胃粘膜下腫瘍	2				2
胃潰瘍（癒痕含）	1				1
その他の疾患	1	1			2

令和5年度 発見胃癌症例の年齢別・男女別集計

年 齢	佐賀県健康づくり財団		他機関		合計 (%)
	男性	女性	男性	女性	
30~39	1				1(9)
40~49					
50~59					
60~69	2	2			4 (36)
70~79	5				5 (45)
80~			1		1(9)
計	8	2	1		11(100)

令和5年度 発見胃癌症例の深達度及び組織分類

深達度	佐賀県健康 づくり財団	他機関	合計	組織型分類	佐賀県健康 づくり財団	他機関	合計
M	3	1	4	tub1	5	1	6
SM	3		3	tub2	2		2
MP	1		1	por1			
SS	1		1	Por2	1		1
SE	1		1	por (1, 2 不明)			
SI				sig	1		1
不明	1		1	不明	1		1
計	10	1	11	計	10	1	11

大腸がん 追跡調査結果（令和5年度実施分）

令和5年度 実施状況報告書

区 分	佐賀県健康づくり財団		他機関		合計
	男性	女性	男性	女性	
追跡対象者数	32	29	12	15	88
大腸癌数	28	28	12	12	80
大腸癌率	87.5%	96.6%	100.0%	80.0%	90.9%
大腸癌疑い	0	0	0	0	0
大腸腺腫	3	0	0	1	4
大腸ポリープ	0	1	0	0	1
その他の疾患	1	0	0	2	3

令和5年度 発見大腸癌症例の年齢別・男女別集計

年齢	佐賀県健康づくり財団		他機関		合計 (%)
	男性	女性	男性	女性	
40～49	1	2	3	2	8 (10.0)
50～59	3	1	1	1	6 (7.5)
60～69	3	4	3	1	11 (13.8)
70～79	14	16	5	5	40 (50.0)
80～	7	5	0	3	15 (18.8)
計	28	28	12	12	80 (100.0)

令和5年度 発見大腸癌症例の年齢別進行度集計

年齢	佐賀県健康づくり財団			他機関			合計 (%)
	進行がん	早期がん	不明	進行がん	早期がん	不明	
40～49	1	1	1	3	2	0	8 (10.0)
50～59	0	4	0	0	1	1	6 (7.5)
60～69	3	4	0	2	2	0	11 (13.8)
70～79	13	17	0	2	8	0	40 (50.0)
80～	5	7	0	0	3	0	15 (18.8)
計	22	33	1	7	16	1	80 (100.0)

令和5年度 発見大腸癌症例の組織分類

深達度	佐賀県健康 づくり財団	他機関	合計
Tis	28	9	37
T1	7	7	14
T2	9	3	12
T3	8	4	12
T4a	4	0	4
T4b	0	0	0
不明	0	0	0
計	56	23	79

Stage 分類	佐賀県健康 づくり財団	他機関	合計
0	28	9	37
I	14	10	24
IIa	6	3	9
IIb	2	0	2
IIc	0	0	0
IIIa	2	0	3
IIIb	3	1	4
IIIc	1	0	1
IVa	0	0	0
IVb	0	0	0
IVc	0	0	0
不明	0	0	0
計	56	23	79

・子宮（頸）がん症例検討及び検診技術の評価検討

期 日：（第1回）令和5年 5月20日（土）

（第2回）令和5年10月 6日（金）

（第3回）令和5年11月10日（金）

（第4回）令和6年 1月27日（土）

（第5回）令和6年 2月16日（金）

会 場：佐賀メディカルセンタービル 3階 病理・細胞診鏡検室

対象者：臨床検査技師（細胞検査士等）

参加者：（第1回）9名

（第2回）6名

（第3回）6名

（第4回）6名

（第5回）6名

内 容：（第1回）2023年度日本臨床検査技師会精度管理コントロールサー
ベイ回答確認

（第2回）日臨技サーベイ結果反省会

（第3回）子宮頸部標本20例

（第4回）婦人科症例2例

（第5回）婦人科症例1例

- ・令和5年度子宮頸がん検診精度管理事業(従事者講習会)
- 期 日：令和5年12月9日(土)
- 会 場：佐賀メディカルセンタービル4階 城内記念ホール
及びWEB開催
- 対象者：医師等
- 参加者：65名
- 内 容：佐賀産婦第228回学術研修会
一般演題 7題

子宮頸がん 追跡調査結果(令和5年度実施分)
令和5年度 実施状況報告書

区 分	佐賀県健康づくり財団
追跡対象者数	95
子宮頸癌数	13
子宮頸癌率	13.6%
CIN1	5
CIN2	4
CIN3	54
その他の癌	10
その他良性疾患	1
確定できず	2
異常なし	1
未把握	4

令和5年度 発見子宮頸癌症例の年齢別集計

年 齢	佐賀県健康づくり財団
20～29	0
30～39	2
40～49	2
50～59	5
60～69	2
70～79	2
80～	0
計	13

令和5年度 発見子宮頸癌症例の組織型分類別集計

組織型	佐賀県健康づくり財団
上皮内癌	2
微小浸潤扁平上皮癌	1
扁平上皮癌	6
腺癌	3
腺扁平上皮癌	1
計	13

令和5年度 発見子宮頸癌症例の臨床進行期分類

臨床進行期	佐賀県健康づくり財団
0期	0
I期	0
IA期	0
IA1期	2
IA2期	1
IB1期	1
IB2期	2
IIA1期	1
III期	1
IIIB期	0
IVB期	1
進行期不明	4
計	13

・乳がん 症例検討及び検診技術の評価検討

期 日：(第1回) 令和6年1月29日(月)～2月9日(金)

(第2回) 令和6年3月22日(金)

会 場：(第1回) 各自施設

(第2回) 佐賀メディカルセンタービル 1階 読影室

対象者：医師

参加者：(第1回) 23名

(第2回) 8名

内 容：(第1回) 令和3年度に実施した検診にて発見された乳がん症例の内
20症例を検討

(第2回) 令和3年度に実施した検診にて発見された乳がん症例の内
20症例の追跡調査に基づく最終診断と読影委員自身の読
影所見との比較検討

乳がん 追跡調査結果（令和5年度）

令和5年度 実施状況報告書

区 分	佐賀県健康づくり財団	他機関	合計
追跡対象者数	79	29	108
乳癌数	73	24	97
乳癌率	92.4%	82.8%	89.8%
乳がんの疑い	0	0	0
乳腺症	2	1	3
その他の疾患	4	4	8
異常なし	0	0	0

令和5年度 発見乳癌症例の年齢別集計

年 齢	佐賀県健康づくり財団	他機関	合計 (%)
～39	0	0	0 (0.0)
40～49	12	4	16 (16.5)
50～59	13	7	20 (20.6)
60～69	22	6	28 (28.9)
70～79	22	6	28 (28.9)
80～	4	1	5 (5.2)
計	73	24	97 (100.0)

令和5年度 発見乳癌症例の組織型分類別集計

組織型	佐賀県健康づくり財団	他機関	合計 (%)
非浸潤性乳管癌	16	3	19 (19.6)
非浸潤性小葉癌	1	0	1 (1.0)
微小浸潤癌	0	0	0 (0.0)
浸潤性乳管癌腺管形成型	13	2	15 (15.5)
浸潤性乳管癌充実型	7	3	10 (10.3)
浸潤性乳管癌硬性型	25	10	35 (36.1)
浸潤性乳管癌その他	3	2	5 (5.2)
特殊型（浸潤性小葉癌）	4	2	6 (6.2)
特殊型（粘液癌）	1	2	3 (3.1)
特殊型（髄様癌）	2	0	2 (2.1)
特殊型（腺様のう胞癌）	1	0	1 (1.0)
計	73	24	97 (100)

令和5年度 発見乳癌症例の臨床進行期分類別集計

臨床進行期	佐賀県健康づくり財団	他機関	合計 (%)
0期	17	3	20 (20.6)
I期	31	6	37 (38.1)
IIA期	17	11	28 (28.9)
IIB期	6	2	8 (8.2)
IIIA期	2	1	3 (3.1)
IIIB期	0	0	0 (0.0)
IIIC期	0	01	1 (1.0)
IV期	0	0	0 (0.0)
計	73	24	97 (100.0)

(4) 佐賀県市町対策型胃内視鏡検診運営委員会事業（県委託事業）

がん検診に関する国の指針が改正され、平成28年4月1日から施行、がん検診の実施方法として新たに胃内視鏡検診が導入されました。

当財団は、健診情報の集計分析に必要な総合的情報システムを有し、データ管理のノウハウも有しているところから、平成29年度から検診データの管理等の業務を県（実施主体は市町であるが、市町が県に事務を委任）から受託し、県内市町で実施される胃内視鏡検診データを一元的に集計・分析することによって、胃内視鏡検診にかかる精度管理の維持・向上につなげています。

また、胃内視鏡検査の精度を確保するために、運営委員会において検査医の認定、検診実施機関の指定を行うこととされており、その事務を実施しました。

*佐賀県市町対策型胃内視鏡検診について

市町が実施する検診のうち、がん検診については、医学的な根拠に基づき、効果的な実施方法に関する指針を国が作成しています。

胃がん検診については、従来は、胃部エックス線検査のみを検診方法と定めていましたが、平成28年度から、受診者の選択によって「胃内視鏡検査」ができるように改正されました。

新たに胃内視鏡検査を住民健診の方法として実施するためには、検診医師・設備などの検診体制を確保するとともに、検診精度を確保するための方策を講じることが重要となっています。このため、検診の実施主体である市町が胃がん検診を適切に実施するために、専門家が関与する運営委員会を設けて、検診の実施体制の確保や精度管理等の方針を決定することとされました。県内市町は、運営委員会事務を佐賀県に委任し、広域的な運営委員会が設置されることとなり、当財団が、運営委員会に関する事務を受託することとなりました。運営委員会の主な事務は、以下のとおりです。

- ①胃がん検診内視鏡検診の運営方針（検診の実施方法、検査医の要件決定・認定、検診実施機関の指定）
- ②読影委員会の管理
- ③検査医及びメディカルスタッフの胃がん検診内視鏡検査研修会の開催
- ④胃がん検診内視鏡検査偶発症対策、胃がん検診内視鏡検査健診データベースの管理
- ⑤その他、胃がん検診内視鏡検査の精度管理に必要な事項の検討・評価

なお、運営委員会は、胃がん検診の専門医、地域医師会の検診医・実施市町代表者等で構成されます。

佐賀縣市町対策型胃内視鏡検診は7年目であり、令和5年度に開催された研修会、並びに佐賀縣市町対策型胃内視鏡検診の実績報告として運営委員会を開催しました。

・運営委員会の開催

- ①令和5年度第1回佐賀縣市町対策型胃内視鏡検診運営委員会

開催方法：書面会議

日 時：令和5年10月17日（火）

参加者：41名

- ②令和5年度第2回佐賀縣市町対策型胃内視鏡検診運営委員会

開催方法：書面会議

日 時：令和6年3月1日（金）

参加者：41名

・健診実施機関の登録件数 85施設

（令和5年度実施地域は、県内20市町）

（5）臨床検査精度管理事業

- ①佐賀県医師会臨床検査精度管理調査

調査期間：令和5年10月11日（水）～21日（土）

参加施設：調査対象施設 50施設 一般参加医療機関 134施設

合計 184施設

- ②佐賀県医師会臨床検査精度管理調査報告会

日 時：令和6年2月17日（土）15時00分～17時30分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール

及びオンライン開催

内 容：①臨床検査精度管理調査の解析報告・情報提供
②特別講演
「認知症の新知見—アルツハイマー型認知症を中心に—」
佐賀県医療センター好生館 脳神経内科部長 江里口 誠
参加状況：会場 22 名・62 接続（医師、臨床検査技師他）

(6) 検診・検査精度の現状及び精度向上の取組み

・精度管理

①結核検診

読 影 ・医師 2 名によるダブルチェック体制（1 名毎の 2 回読影）
・D 判定以上は、前回フィルムとの比較読影

②肺がん検診

読 影 ・医師 2 班読影
・D 判定以上は、前回フィルムとの比較読影
読影委員 ・(一社) 佐賀県医師会癌検診会長及び佐賀県がん対策等
推進協議会肺がん部会長の推薦をうけ、読影委員を委
嘱された 1 8 班（2 7 名）の医師による読影体制

喀痰検査 ・細胞検査士 2 名による顕微鏡検査
・ダブルチェック体制
・異常所見が疑われる場合は、細胞診専門医（総合科）に
よる判定

細胞検査士 ・日本臨床細胞学会による資格認定
細胞検査士 1 0 名

③胃がん検診

読 影 ・医師 2 班読影体制
読影委員 ・(一社) 佐賀県医師会癌検診会長及び同胃がん部会長の
推薦をうけ、読影委員を委嘱された 1 5 班（4 2 名）
の医師による読影体制

④子宮がん検診

細胞診検査 ・細胞検査士による顕微鏡検査
・二重チェックは日本臨床細胞学会細胞診精度管理
ガイドライン（1 0 %以上）の基準を満たす
・異常所見が疑われる場合は、佐賀大学医学部細胞診
専門医（婦人科）による判定
・日本臨床細胞診学会コントロールサーベイ

- 細胞検査士
施設認定
- 参加（2年に1回）良好な成績を修めている
 - ・日本臨床細胞学会による資格認定。細胞検査士10名
 - ・細胞診精度管理ガイドラインの内容を満たした施設に与えられる『日本臨床細胞学会施設認定』を取得

⑤乳がん検診

- 撮影装置
撮影技師
- ・日本医学放射線学会の定める仕様基準を満たす
 - ・マンモグラフィ検診精度管理中央委員会による撮影認定
診療放射線技師4名
- 撮影評価
- ・マンモグラフィ検診精度管理中央委員会の審査による
検診精度管理の線量
 - ・画質基準を満たす『マンモグラフィ検診施設画像認定』
の取得
- 読影
読影委員
- ・医師2名によるダブルチェック体制
 - ・カテゴリ3以上の場合、前回フィルムとの比較読影
 - ・マンモグラフィ検診精度管理中央委員会による読影認定
医師を中心とした15班（29名）の医師による読影
体制

⑥大腸がん検診

佐賀県がん対策等推進協議会及び佐賀県胃癌・大腸癌検診医会の指導の下に実施
便潜血検査サーベイ「EQCS-OC」（栄研化学）に参加。良好な成績を修めている

⑦前立腺がん検診

佐賀県前立腺癌検診協議会の指導の下に実施
検診データを集積・分析し精度の向上に努めている
日本医師会臨床検査精度管理調査に参加（年1回）。良好な成績を修めている

⑧特定健康診査

- 厚生労働省通知 「特定健康診査及び特定保健指導の実施について」に
拠り実施
- 尿検査
- ・日本医師会臨床検査精度管理調査に参加（年1回）良好な成績を修めている
 - ・尿検査サーベイ「EQCS-URO」（栄研化学）に参加良好な成績を修めている
- 心電図検査
- ・医師による判定

眼底検査 ・デジタル撮影し、判定は佐賀大学医学部の眼科専門医師に依頼

生化学・血液検査

- ・日本医師会臨床検査精度管理調査に参加（年1回）
測定結果は、常に2SD以内に位置し、良好な成績を修めている
- ・佐賀県医師会臨床検査精度管理調査に参加（年1回）
測定結果は、常に2SD以内に位置し、優秀な成績を修めている

⑨超音波検査・検診

診断装置 ・腹部超音波検診判定マニュアルの実施基準を満たす
(日本消化器がん検診学会超音波検診委員会、日本超音波医学会用語・診断基準委員会、日本人間ドック学会画像検査判定ガイドライン作成委員会)

検査担当 ・日本超音波医学会が認定する超音波検査士の資格を保有する技師4名

検査の評価 ・日本臨床衛生検査技師会フォトサーベイ参加（年1回）
良好な成績を修めている

⑩臨床検査部 外部精度管理参加

【主要調査事業】

日本臨床衛生検査技師会臨床検査精度管理調査

日本医師会臨床検査精度管理調査

佐賀県医師会臨床検査精度管理調査

【関連団体】

佐賀県衛生薬業センター精度管理調査（感染症検査項目）

【試薬メーカー】

関東化学精度管理調査（酵素項目）

ミナリスメディカル精度管理調査（脂質項目他）

栄研化学精度管理調査（免疫項目）

栄研化学精度管理調査（一般検査項目）

富士レビオ精度管理調査（免疫項目）

MBL 精度管理調査（自己抗体検査項目）

シスメックス精度管理調査（凝固・線溶系項目）

東ソー精度管理調査（HbA1c）

シノテスト精度管理調査（リパーゼ・U I B C）

・調査研究及び研修

各種学会、研修会等に参加出席、技術の向上に努めている。

①日本消化器集団検診学会

九州地方会消化器集団検診研修会

②日本対がん協会・結核予防会

がん征圧全国大会

結核予防全国大会

胸部画像精度管理研究会

肺癌集検セミナー

保健師看護師研修会

ストレスチェック実務説明会

③日本臨床細胞学会等

日本臨床細胞学会

細胞検査士教育セミナー

佐賀県臨床細胞学会地方会

④臨床検査技師研修

日臨技臨床検査精度管理調査報告会

日本医師会臨床検査精度管理調査報告会

日本医療検査科学会

日本輸血細胞治療学会

佐賀県医学検査学会

日本医学検査学会

⑤がん検診撮影技術研修

診療放射線技師研修会

佐賀胃X線画像研究会・撮影従事者講習会

胃懇話会

筑後消化管画像研究会

マンモグラフィ技術更新講習会

⑥特定健診・特定保健指導等技術研修

糖尿病・人工透析予防事業研修会

特定保健指導研修・指導力向上研修

佐賀保健活動を考える自主学習会

⑦生活習慣病検診従事者講習会

肺がん検診読影従事者講習会
胃がん検診読影従事者講習会
大腸がん検診従事者講習会
子宮頸がん検診従事者講習会

⑧症例検討会

肺がん症例検討会
乳がん技術評価・症例検討会

⑨フィルム評価

胸部検診 結核予防会胸部画像精度管理研究会
胃がん検診 九州消化器集団検診学会

⑩施設認定

日本臨床細胞学会施設認定
マンモグラフィ検診精度管理中央委員会施設画像認定

(7) 研究発表

ハイリスク HPV 検査併用子宮頸がん検診の実績報告

○田中浩暁(CT)¹⁾, 仲悠(MT)¹⁾, 山下真郁香(MT)¹⁾, 中島秀樹(CT)¹⁾, 西ノ首知永子(CT)¹⁾, 北島理恵(CT)¹⁾, 横山正俊(MD)²⁾

佐賀県健康づくり財団佐賀県健診・検査センター臨床検査部¹⁾, 佐賀大学医学部産婦人科²⁾

佐賀県は子宮がんの死亡率全国ワースト脱却のため、佐賀市が先駆けて 30 歳以上に子宮頸がん検診無料クーポンと、追加料金でハイリスク HPV(以下 HPV) 検査を併用する子宮頸がん検診を行ってきた。2017 年より佐賀県下で広域化事業がスタートし、2019 年に子宮頸がんリスクの高い 30 歳～44 歳までの受診者を対象に HPV 検査を無償化し、受診率向上および、細胞診検査では拾いきれない HSIL を見逃さないための政策を行っている。

佐賀健康づくり財団(以下当財団)では県下の子宮がん検診の大部分の業務を委託されており、年間約 3 万例の症例数を扱っている。当財団で検査を実施してきた 3 年間のデータを集計し、HPV 検査併用子宮頸がん検診の実績を報告する。

HPV 併用検診初年度の 2019 年度では対象年齢 30～44 歳の受診者数は前年比 114%増となった。また対象年齢者の HPV 検査数は 2019 年度で (HPV 検査数) 10,189 件/(総数) 11,093 件と併用率約 90%を超えている。その後も 2020 年度は 90%超、2021 年度は 80%程である。HPV 陽性は 10～14%で推移しており、

そのうち細胞診で NILM と判定されている数はいずれの年度も 80%程である。

NILM/HPV 陽性の取り扱いは 1 年後の検診案内になり、従来の細胞診のみの結果であれば「異常なし」としていた受診者を拾うことができている。また、2 年連続 HPV 陽性は要精検となり、NILM とした受診者のうち、2020 年度は 11 名、2021 年度では 18 名の CIN2 以上を精密検査で発見することができた。細胞診検査に HPV 検査を併用・無償化したことにより、受診率の向上、HSIL 発見率の向上を認め、HPV 併用検診の有用性を確認できた。

当施設における学校心臓検診の実施状況

◎平野 直美 1)、中島 真由美 1)、吉永 しのぶ 1)、土井 祐未 1)、工藤 成美 1)、坂田 晏梨 1)、志田 正典 2)、田代 克弥 3)

公益財団法人 佐賀県健康づくり財団 1)、志田内科 2)、唐津赤十字病院小児科 3)

【はじめに】当施設では長年にわたり学校心臓検診を実施している。近年では殆どの先天性心疾患は小学校入学前に診断・治療され、既に病院で管理されている児童も多いが、学校心臓検診で新しく診断される児童も少なくない。今回、令和 3 年度に実施した学校心臓検診の結果を集計した。この結果より、学校心臓検診の重要性を知り、児童が生涯を通じてできる限り健康な生活を送ることが出来るよう、教育機関、児童、保護者への理解を深めたい。

【対象者】特別支援学校を含む小学校、中学校、高等学校の各一年生と管理が必要と判定された小学 4 年生を対象として、令和 3 年度に実施した小学生 3,693 名 (81 校)、中学生 4,157 名 (53 校)、高校生 5,050 名 (39 校)、合計 12,900 名について検討した。

【方法】一次検診は心臓検診調査票の確認と 12 誘導心電図記録を行い、4 月初旬から 5 月末日までに各学校を巡回し、12 誘導心電図記録を行った。心電計は学童心音心電計 ECP-7641 (フクダ電子) を使用し、後日、当施設で選任された心臓検診専門委員医師による心電図判定を行った。判定結果より二次検診対象者の児童には、必要に応じて心臓超音波検査、12 誘導心電図を行い、診察にて学校生活管理指導表の作成を行った。

【結果】二次検診の対象となった一次検診の心電図所見は、不完全右脚ブロック 93 名、心室期外収縮 39 名、異常 Q 波疑い 35 名の順に多かった。要精密検査の対象となった一次検診の心電図所見は、QT 延長 42 名、I 度房室ブロック 9 名、心室期外収縮 7 名の順に多かった。令和 3 年度学校心臓検診では、心室頻拍 1 名、心筋障害 1 名、心臓弁の異常 5 名、心房中隔欠損症 2 名、左心不全 1 名が新たに見つかった。

【結語】学校心臓検診の実施は、児童の生活において過度な運動制限や無用な制限を行わないよう正しく適切な管理指導の確立に貢献している。引き続き心臓検診を通じて児童に適切な管理と健康教育がなされていくことが期待される。

導入に向けた尿中有形成分分析装置の性能評価

◎荻野 裕太郎¹⁾、高田 瑞季¹⁾、安本 梨紗¹⁾、川浪 美香¹⁾、北島 理恵¹⁾
公益財団法人 佐賀県健康づくり財団¹⁾

【はじめに】尿沈渣は腎泌尿器系疾患における診断や治療効果の判定などに重要な役割を果たしている。現在、当財団では全ての検査を目視法で行っているが、TAT 短縮、技師間差、日曜当番等が課題となっていた。今回、尿中有形成分分析装置の導入に向けて、測定原理が異なる 2 社機器での性能評価を行ったので報告する。

【検討機器および対象】検討機器：アークレイ社 AUTION EYE AI-4510(以下、AI)、シスメックス社 UF-5000i (以下、UF) 対象：2021 年 9 月 9 日より 2021 年 10 月 8 日の期間に尿沈渣の依頼があった検体にて実施。アークレイ社 175 件、シスメックス社 208 件。

【検討方法】目視法との相関による一致率。2 濃度検体による同時再現性。

【結果】目視法との一致率は±1 ランクを一致とし、AI (赤血球 93.1%、白血球 96.1%、扁平上皮 99.4%、硝子円柱対象外、細菌 92.0%) UF (赤血球 92.8%、白血球 98.6%、扁平上皮 95.7%、硝子円柱対象外、細菌 99.0%) であった。同時再現性は FCM 方式を採用している UF が 2 濃度共に優位であった。

【まとめ】2 社の尿中有形成分分析装置共に目視法との一致率はおおむね良好であった。アークレイ社 AI では画像確認が出来るため目視法との比較が出来る点が有用であった。シスメックス社 UF では機器による目視条件の設定を行った場合に、目視の鏡検率を 6 割削減できる結果となった。2 社共に導入が可能な性能であったと考える。

Ⅲ 保健活動従事者研修事業

Ⅲ 保健活動従事者研修事業

健診・検査や特定保健指導等の業務に従事する医療資格者のための研修等を実施し、健診等に関する知識・技術の向上を図りました。

(1) がん検診従事者講習会（県委託事業）

①第3回佐賀県肺がん対策医会セミナー（第212回 佐賀県胸部疾患アーベント）

期 日：令和6年1月11日（木）18時～19時30分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール

対 象 者：医師

一般講演

座 長：佐賀大学医学部附属病院 呼吸器内科 荒金 尚子

演 題 ①：「当院における肺がん治療とがんゲノム診療」

演 者：佐賀大学医学部附属病院 呼吸器内科 中島 千穂

演 題 ②：「慢性呼吸器疾患の現状と取り組むべき課題」

演 者：佐賀大学医学部附属病院 呼吸器内科 高橋 浩一郎

特別講演

座 長：佐賀県医療センター好生館 呼吸器内科 岩永 健太郎

演 題：「佐賀県呼吸器診療の現状と課題～県委託講座の展望～」

演 者：佐賀大学医学部附属病院 呼吸器内科 荒金 尚子

②第167回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和5年6月10日（土）16時～17時45分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール
及びWEB開催

対 象 者：医師、医療関係者

検診報告

演 題 ①：「酸関連疾患：残された課題 佐賀県における対策型内視鏡検診の現状～年次報告～をふまえて」

演 者：恩賜財団済生会唐津病院 光学診療部長 遠藤 広貴

演 題 ②：「令和2・3年度の佐賀県における対策型大腸検診の報告」

演 者：佐賀県健康づくり財団 水口 昌伸

特別講演

座 長：佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 会長

佐賀大学医学部内科学講座 消化器内科 教授 江崎 幹宏

演 題：「内視鏡医が知っておくべき消化管病理」

演 者：福岡大学筑紫病院 病理部・病理診断科 教授 二村 聡

③第 168 回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和 5 年 9 月 16 日（土）16 時～17 時 35 分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4 階 城内記念ホール
及びWEB開催

対 象 者：医師、医療関係者

指定講演

座 長：佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 副会長

佐賀県医療センター好生館 消化器内科 医長 緒方 伸一

演 題：「胃内視鏡検査と便秘診療の実際」

演 者：佐賀県医療センター好生館 消化器内科 医長 富永 直之

特別講演

座 長：佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 会長

佐賀大学医学部 内科学講座 消化器内科 教授 江崎 幹宏

演 題：「大腸癌 高リスク群を考える」

演 者：岩手医科大学 内科学講座 消化器内科消化管分野

教授 今枝 博之

④第 169 回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和 5 年 12 月 9 日（土）16 時～17 時 35 分

会 場：武雄杵島地区医師会館及びWEB開催

対 象 者：医師、医療関係者

基調講演

座 長：まつもと内科・胃腸科クリニック

演 題：「慢性便秘症 Up to Date」

演 者：独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター

医長 山口 太輔

特別講演

座 長：佐賀県健康づくり財団

佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 副会長 水口 昌伸

演 題：「胃がん検診精度向上への取組み」

演 者：東京都立がん検診センター所長 入口 陽介

⑤第 170 回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和 6 年 3 月 9 日（土）16 時～17 時 35 分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4 階 城内記念ホール
及びWEB開催

対 象 者：医師、医療関係者

基調講演

座 長：佐賀大学医学部附属病院 光学医療診療部 部長・診療教授
佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 理事 下田 良

演 題：「消化管癌薬物療法の基本」

演 者：佐賀大学医学部附属病院 消化器内科 助教 行元 崇浩

特別講演

座 長：佐賀大学医学部附属病院 内科学講座 消化器内科 教授
佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 会長 江崎 幹宏

演 題：「大腸内視鏡診療の現況と展望～最新の知見も含めて～」

演 者：群馬大学大学院医学系研究科 内科学講座
消化器・肝臓内科学分野 教授 浦岡 俊夫

⑥第1回子宮（頸）がん検診従事者講習会

(佐賀県産婦人科医会・佐賀産科婦人科学会「佐賀産婦第228回学術研修会との共催」)

期 日：令和5年12月9日（土）

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール
及びWEB開催

対 象 者：医師等

参 加 者：65名

一般演題

演 題 ①：「当院で診断したカンジダ子宮内感染の周産期予後について」

演 者：NHO佐賀病院 総合周産期母子医療センター
産婦人科 新藤 愛

演 題 ②：「双胎妊娠に妊娠性肝内胆汁うっ滞症を併発し早期に妊娠帰結を行った一例」

演 者：NHO佐賀病院 総合周産期母子医療センター
産婦人科 柏田 浩伸

演 題 ③：「当院で経験した帝王切開癒痕部妊娠の2例」

演 者：NHO嬉野医療センター 産婦人科 阿部 由紀子

演 題 ④：「佐賀の産婦人科医師自身の妊娠・出産・育児を取り巻く環境について～アンケート調査報告」

演 者：佐賀県医療センター好生館 産婦人科 光 貴子

演 題 ⑤：「股関節術後のDVTに対する抗凝固療法中に大量出血を来した子宮腺筋症の1例」

演 者：JCHO佐賀中部病院 婦人科 野口 光代

演 題 ⑥：「卵巣静脈原発平滑筋肉腫の一例」

演 者：佐賀大学医学部 産婦人科学 山口 加恵

演 題 ⑦：「胎盤分葉状解離性平滑筋腫一例」

演 者：佐賀大学医学部 産婦人科学 大石 将平

⑦第2回子宮（頸）がん検診従事者講習会

(第 40 回佐賀県臨床細胞学会および佐賀県産婦人科医会・佐賀産科婦人科学会「子宮がん研修会」との合同開催)

期 日：令和 6 年 3 月 2 日（土）

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4 階 城内記念ホール

対 象 者：医師、臨床検査技師（細胞検査士）

参 加 者：83 名

一般演題

座 長：国立病院機構嬉野医療センター 内藤 慎式

国立病院機構肥前精神医療センター 野中 修一

演 題 ①：「尿細胞診、子宮腔部細胞診に腫瘍細胞が出現した尿道原発明細胞癌の 1 例」

演 題 ②：「細胞診検体で組織型推定が可能であった腺退形癌の 1 例」

演 題 ③：「大腔液検体で中皮腫を疑った症例の再検討」

教育講演

座 長：佐賀大学医学部附属病院 病理部・病理診科 甲斐 敬太

演 題：「体腔液細胞の形態学－中皮腫細胞の観察から見えてきた中皮細胞の不思議－」

演 者：公益財団法人結核予防会 複十字病院 病理診断部

部長 岡 輝明

特別講演

座 長：佐賀大学医学部附属病院 産科 婦人科 教授 横山 正俊

演 題：「子宮内膜細胞診の現在・過去・未来」

演 者：福井県済生会病院 産婦人科 部長 黒川 哲司

(2) 保健指導支援ステーション事業（県委託事業）

①基礎研修コース

特定保健指導に従事する人材の育成と活用を目的に、厚生労働省の研修ガイドラインに沿った研修を開催しました。

【基礎研修①】

期 日：令和 5 年 10 月 29 日（日） 9 時～16 時

令和 5 年 11 月 3 日（金・祝） 9 時～16 時

会 場：佐賀メディカルセンタービル 3 階 研修室

対 象 者：特定保健指導従事者

修 了 者：32 名

内 容：「特定健診・特定保健指導の理念・制度・仕組み」

佐賀県国民健康保険課主任保健師 田中 久美子

「アルコールに関する保健指導の実際」

肥前精神医療センター医師 松口 和憲

「喫煙に関する保健指導」

佐賀県健康づくり財団 常務理事 甲佐 和宏

「食生活に関する保健指導」
西九州大学 健康栄養学科教授 久野 一恵
「口腔衛生に関する保健指導」
山田歯科医院 歯科医師 山口 昭仁
「身体活動に関する保健指導」
福岡大学 スポーツ科学部教授 桧垣 靖樹
「評価」
佐賀県国民健康保険課主任保健師 田中 久美子
「初回面接」
ライフスタイル医科学研究所所長
西九州大学特命教授 庄野 菜穂子
「全体のまとめ／自己学習に向けたヒント」
ライフスタイル医科学研究所所長
西九州大学特命教授 庄野 菜穂子
「保健指導の実際」
太良町健康増進課保険係保健師 境 夏希

【基礎研修②】

期 日：令和5年11月23日（木・祝）9時～17時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 3階 研修室
対 象 者：特定保健指導従事者
修 了 者：30名
内 容：「特定健診・特定保健指導、生活習慣病予防に関する最新情報」
佐賀県産業医学協会 理事長 後藤 英之
「特定保健指導に関連する注意事項」
佐賀県産業医学協会 理事長 後藤 英之
「服薬のための保健指導」
佐賀県薬剤師会理事 北 雄一郎
「困難事例の検討」
あだち健康行動学研究所所長 足達 淑子
「評価 保健指導の効果分析」
佐賀県国民健康保険団体連合会保健師 嘉村 由美

②指導力向上研修コース

特定保健指導従事者が、保健指導における具体的なアプローチに必要な専門的知識や技術を習得し、対象者の行動変容に有効な保健指導が実施できるようになることを目的に、標記研修を開催しました。

【Aコース】

期 日：令和6年2月4日（日）10時～16時

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール
対 象 者：特定保健指導従事者
修 了 者：85名
内 容：「脂質異常症の知識、脂質代謝に関する最新情報（動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2022 をふまえ）」
「栄養・食事指導のポイントと特定保健指導の実践（症例）」
神戸学院大学栄養学部 教授 森岡 由夫

【Bコース】

期 日：令和6年2月18日（日）9時30分～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール
対 象 者：特定保健指導従事者
修 了 者：108名
内 容：「糖代謝に関する知識
～住民のデータ改善に向けて保健指導者へ～」
福島県立医科大学 糖尿病内分泌代謝内科学講座
教授 島袋 充生
「事例を通して学ぶ引き出し方・伝え方
～事例で紐解く効果を引き出す減量対策～」
公益財団法人結核予防会 総合健診推進センター健康支援課
管理栄養士 佐野 喜子

また、研修で育成した特定保健指導業務に従事できる有資格人材を、特定保健指導実施義務を担う市町等の保健指導事業に適切に活用し、特定保健指導を円滑に行うために、特定保健指導を実施する際に活用できる人材の登録を行い、県内健康保険の各保険者に情報提供しました。

登録人材数：58名（令和5年度末現在）

保健師：21名、管理栄養士：28名、看護師：8名、医師：1人

③人材登録事業

研修で育成した特定保健指導業務に従事できる有資格人材を、特定保健指導実施義務を担う市町等の保健指導事業に適切に活用し、特定保健指導を円滑に行うために、人材の登録を行い、県内健康保険の各保険者に情報提供しました。

(3) 佐賀県市町対策型胃内視鏡検診運営委員会事業（研修会）（県委託事業）

がん検診に関する国の指針の改正（平成28年4月1日施行）に伴い、胃がん検診の方法に胃内視鏡検診が導入されたため、その精度管理のための研修事業を実施しました。

研修会の内容は、上記3（1）がん検診従事者講習会の②～⑤の研修会に同じです。

①第 167 回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和 5 年 6 月 10 日（土）16 時～17 時 45 分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4 階 城内記念ホール
及びWEB開催

対 象 者：医師、医療関係者

検診報告

演 題 ①：「酸関連疾患：残された課題 佐賀県における対策型内視鏡検査の現状～年次報告～をふまえて」

演 者： 恩賜財団済生会唐津病院 光学診療部長 遠藤 広貴

演 題 ②：「令和 2・3 年度の佐賀県における対策型大腸検診の報告」

演 者： 佐賀県健康づくり財団 水口 昌伸

特別講演

座 長：佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 会長

佐賀大学医学部内科学講座 消化器内科 教授 江崎 幹宏

演 題：「内視鏡医が知っておくべき消化管病理」

演 者： 福岡大学筑紫病院 病理部・病理診断科 教授 二村 聡

②第 168 回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和 5 年 9 月 16 日（土）16 時～17 時 35 分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4 階 城内記念ホール
及びWEB開催

対 象 者：医師、医療関係者

指定講演

座 長：佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 副会長

佐賀県医療センター好生館 消化器内科 医長 緒方 伸一

演 題：「胃内視鏡検査と便秘診療の実際」

演 者： 佐賀県医療センター好生館 消化器内科 医長 富永 直之

特別講演

座 長：佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 会長

佐賀大学医学部 内科学講座 消化器内科 教授 江崎 幹宏

演 題：「大腸癌 高リスク群を考える」

演 者： 岩手医科大学 内科学講座 消化器内科消化管分野
教授 今枝 博之

③第 169 回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和 5 年 12 月 9 日（土）16 時～17 時 35 分

会 場：武雄杵島地区医師会館及びWEB開催

対 象 者：医師、医療関係者

基調講演

座 長：まつもと内科・胃腸科クリニック
演 題：「慢性便秘症 Up to Date」
演 者：独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
医長 山口 太輔

特別講演

座 長：佐賀県健康づくり財団
佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 副会長 水口 昌伸
演 題：「胃がん検診精度向上への取組み」
演 者：東京都立がん検診センター所長 入口 陽介

④第170回佐賀県胃癌・大腸癌検診医会研修会及び佐賀県市町対策型胃内視鏡検査運営委員会・胃がん検診内視鏡検査研修会

期 日：令和6年3月9日（土）16時～17時35分
会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール
及びWEB開催

対 象：医師、医療関係者

基調講演

座 長：佐賀大学医学部附属病院 光学医療診療部 部長・診療教授
佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 理事 下田 良
演 題：「消化管癌薬物療法の基本」
演 者：佐賀大学医学部附属病院 消化器内科 助教 行元 崇浩

特別講演

座 長：佐賀大学医学部附属病院 内科学講座 消化器内科 教授
佐賀県胃癌・大腸癌検診医会 会長 江崎 幹宏
演 題：「大腸内視鏡診療の現況と展望～最新の知見も含めて～」
演 者：群馬大学大学院医学系研究科 内科学講座
消化器・肝臓内科学分野 教授 浦岡 俊夫

Ⅳ がん患者保健支援事業

IV がん患者保健支援事業

平成 27 年 9 月に佐賀県がん総合支援センターを設置し、がんの患者・家族や遺族など、がんに関する悩みを持つ方に対して、不安や悩みの解消、治療・日常生活への意欲の増進等を支援するため、面談や電話相談、患者等間の交流事業を実施しました。

また、個々のがん患者等に対しては、面談や電話相談と交流事業で相乗的な支援ができるよう取り組みました。

(1) がん相談事業（県委託事業）

電話相談業務専任の相談員（週 5 日の相談日を保健師・看護師 5 名で分担）を配置し、相談専用ダイヤルを設けて、がん患者やその家族をはじめ、がんに関する悩みを持つ県民からの相談に対応しました。

- ・相談開設日：毎週 月～金曜日 9 時 30 分～13 時 00 分
14 時 00 分～16 時 30 分
- ・電話番号：0120-246-388（フリーダイヤル）
- ・広 報：当財団のホームページ、ポスターの掲示（医療機関等）、
検診車ボディへの表示、チラシの配布、新聞広告等
- ・電話相談件数：136 件（令和 4 年度：161 件）
- ・面談件数：233 件（令和 4 年度：252 件）

(2) がん患者交流事業（県委託事業）

がん患者及びその家族、遺族を対象に、講演会又はレクリエーション等の催事及び参加者同士が交流できる意見交換会を実施しました。

なお、社会福祉士、臨床心理士、がん相談員、保健師等の医療有資格者及び県内がん患者団体代表者等（ピアサポーター等）が参画しました。

①がん患者・家族つどいの会

○第 1 回

日 時：令和 5 年 7 月 16 日（日）13 時～16 時

会 場：佐賀メディカルセンタービル 1 階 さん愛プラザ
3 階 研修室

参加者：39 名

内 容：1. ピアノコンサート

「夏に聴きたいピアノコンサート」

ピアニスト：野田 正純

2. 親睦・交流会・アンケート記入

3. 協力団体との反省会

○第2回

日 時：令和5年11月19日（日）13時～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 1階 さん愛プラザ
3階 研修室

参加者：18名

内 容：1. レクリエーション
「来年はひと味違う年賀状に」
隈本 ヒデ子
2. 親睦・交流会・アンケート記入
3. 協力団体との反省会

○第3回

日 時：令和6年3月17日（日）13時～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 1階 エントランスホール
3階 研修室

参加者：37名

内 容：1. 「切り絵の世界～切り絵に挑戦」
カッティングアーティスト 立石 洋二郎
2. 親睦・交流会・アンケート記入
3. スタッフによる反省会

②がん遺族つどいの会

○第1回

日 時：令和5年8月21日（月）19時～21時
場 所：佐賀メディカルセンタービル 1階 さん愛プラザ
参加者：7名
内 容：1. 交流会
2. 反省会

○第2回

日 時：令和5年12月16日（土）13時～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 1階 さん愛プラザ
1階 エントランスホール

参加者：10名+2名（演奏者）

内 容：1. 音楽鑑賞会
女性二重唱コーラスグループ「Tutti（トゥッティ）」
2. 交流会
3. 反省会

③地域型がんサロン事業

各地域からの交流会への参加希望に十分に応えることができないため、各地域のがん経験者等のボランティアの協力を得て、受診している医療機関やがんの部位に関係なく誰でも参加できる地域型がんサロン（地域版がん患者等つどいの会）を開催しました。

- ・開催時期：毎月又は隔月1回
- ・開催場所：県内4カ所（鳥栖、多久、唐津、杵島）

④常設型がんサロン事業

佐賀メディカルセンタービル1階に常設のがんサロン（さん愛プラザ）を設置し、がん経験者等のボランティアの協力を得て、受診している医療機関やがんの部位に関係なく誰でも参加できる場所を提供しました。

- ・開催場所：佐賀メディカルセンタービル1階
- ・開設日時：毎週月～金曜日 9時00分～17時00分
毎月原則第3日曜日 13時00分～16時00分
- ・スタッフ：がん相談員、ピアサポーター、社会福祉士
- ・内 容：がん経験者、その家族等を対象にした交流、情報交換、相談の場を提供
- ・利用者件数：899件（令和4年度：865件）

(3) がんピアサポーター養成事業（県委託事業）

上記の地域型がんサロン事業をはじめ、県内の医療機関やがんサロン等において、ピアサポーターとして活動する人材を養成するための研修会を開催しました。

①令和5年度佐賀県がんピアサポーター養成講座

日 時：令和5年6月11日（日）10時～16時30分
令和5年6月25日（日）10時～16時30分
令和5年7月9日（日）10時～16時30分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 3階 研修室
修了者：24名

内 容：「がん対策における国、佐賀県の政策的支援等について」
佐賀県健康福祉政策課 がん撲滅特別対策室
主事 原 成美
「がんと向き合う」
佐賀県医療センター好生館 緩和ケア科
部長 小杉 寿文
「ピアサポーターの役割と活動指針」
「ピアサポーターにとって大事なこと～患者会、コミュニケーションスキルなどについて～」

NPO法人がんサポートかごしま 理事長 三好 綾
「拠点病院・がん相談支援センターの支援内容について」
佐賀県医療センター好生館がん相談支援センター
医療ソーシャルワーカー 原田 健作
「治療と職業生活の両立支援について」
労働衛生専門職 社会保険労務士 山下 真弓
「傾聴とコミュニケーション」
佐賀大学医学部附属病院 精神医学講座
助教 松島 淳
「がんに関する適正知識」
佐賀県医療センター好生館 館長 佐藤 清治
「がん治療と支援に関する知識」
佐賀県医療センター好生館
乳腺外科部長 白羽根 健吾
「ピアサポーターとして良いコミュニケーション」
佐賀大学医学部附属病院 精神医学講座
助教 松島 淳

②がんピアサポーター・フォローアップ研修およびおしゃべりサロン事業
従事者等研修会

○第1回

日 時：令和5年7月30日（日）13時～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール
参加者：25名
内 容：「面接技術～こんな相談がきたらどうする？～」
グループワーク 「ワールドカフェ」
九州がんセンター 心理療法士 白石 恵子

○第2回

日 時：令和5年10月22日（日）13時～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 3階 研修室
参加者：23名
内 容：「傾聴とコミュニケーション～面接技術に関して～」
久留米大学 文学部 社会福祉学科 教授 片岡 靖子

○第3回

日 時：令和6年2月25日（日）13時～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 3階 研修室
参加者：25名
内 容：「バウンダリーについて学ぶ～コミュニケーションスキル向

上のために」

佐賀大学医学部 精神医学講座 助教 松島 淳

(4) その他

①佐賀県がん患者支援団体交流会

県内には、30ヶ所以上のがん患者支援団体のがん患者やその家族等の悩みに寄り添った活動を行っています。しかし、支援団体間の交流の機会が今まで持たれておらず、運営方法について課題を持つ団体も少なくありません。このことから、県内のがん患者支援団体等の連携を強化及びがん患者支援者同士の意見交換や情報交換の場として、「佐賀県がん患者支援団体交流会」を開催しました。

日 時：令和5年12月10日（日）13時～16時

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール

参加者：30名

内 容：1. 活動報告会

「地域相談支援フォーラム IN 福岡 佐賀県取り組み発表」

嬉野医療センター MSW 川口 彩子

2. 各団体活動発表

3. 意見交換会

4. アンケート記入

②男のがん講座

佐賀県内には30か所以上のがん患者支援団体が、がん患者やその家族等の悩みに寄り添った活動を行っているが、県内で運営されている患者団体では、男性がんに特化した団体はなく、前立腺がんなど男性特有の病気についての悩みを安心して共有できる場が少ないです。

そこで、「男のがん講座」を開催し、これをきっかけにさん愛プラザの相談に繋げ、男性がん患者同士のネットワークを構築する支援を行うことで、男性のがん患者の孤立を防ぎ、がんの療養について安心して相談・交流できる場の提供を行いました。

日 時：令和5年11月26日（日）13時～16時40分

会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール

参加者：45名

内 容：1. 「前立腺がんについて」

佐賀県医療センター好生館泌尿器科 諸隈 太

2. 「胃・大腸など消化器系のがんについて」

佐賀県医療センター好生館消化器外科 池田 貯

3. 交流会

③ A Y A 世代がん講演会

15～39歳の環境の変化が大きい思春期（Adolescent）から若年成人（Young Adult）の時期にがん罹患した患者をA Y A世代のがん患者と呼びます。A Y A世代がん患者同士のネットワークを構築する支援を行うことで、がんの療養について安心して相談・交流できる場の提供を行いました。

また、今後、A Y A世代のがんと世代の特徴を理解し、患者・家族が前向きに病気と向かい合い、将来に希望が持てるように共に考え、支援できる体制を構築していく必要があります。

そのため、がん相談事業従事者及び多くの方々にA Y A世代のことを知っていただけるよう講演会を開催しました。

日 時：令和6年3月10日（日）13時～16時
会 場：佐賀メディカルセンタービル 4階 城内記念ホール
主 催：公益財団法人佐賀県健康づくり財団
参 加 者：23名
内 容：「A Y A 世代のがんの現状と治療・予防について」
佐賀大学医学部医学科産科婦人科学講座
准教授 奥川 馨
「がんとともに生きる
～A Y A 世代の罹患から患者会活動まで～」
N P O 法人がんサポートかごしま 理事長 三好 綾

V 健診事業

V 健診事業

令和5年度は、巡回健診、施設健診ともに健診事業は、ほぼ計画どおりに実施できました。一方、健診事業の課題は、人口減少による各世代の健診対象者数の全般的な縮小を踏まえた受診者数の維持・確保です。令和6年度は、県・市町と連携した受診勧奨や広報の強化に加え、受診対象者に向けた健診の必要性の周知を積極的に働きかけるなど、受診者数の確保に努めてまいります。

(1) 施設健診

施設健診では、「人間ドック」、「事業所健診」、「毎日健診（市町健診）」などの各種健康診断を佐賀メディカルセンタービル2階で実施しました。

1日100名程度の受診受入れを行い、受付時間の時差設定や土日実施（不定期）など、受診希望者の都合に合わせて受診しやすい受入体制を整えました。

また、健診受診エリアを男女別で設けており（一部共有）、安心して、快適に受診できるよう環境整備や、オプション検査充実に努めました。

この他、医療機関よりご紹介の患者にCT検査、超音波検査、内視鏡検査（上部・下部）などを施行するなど、医療機関の保険診療を支援しました。

(2) 巡回健診

佐賀県から無償で貸与された検診車（17台）及び財団整備の検診車（3台）により、過疎地域や山間部地域の住民、受診者数が少ない学校や施設の児童・生徒、事業所の就労者等地理的、時間的な制約などから健診受診機会が制約される方々のため、巡回方式により県下全域で巡回健診を実施しました。

なお、市町住民健診受診が減少傾向の中、健診日程調整を行い、市町の要望に合わせ健診機会を提供し、受診者数の確保に努めました。

① 受診機会の拡大のための事業

健診受診機会の選択肢を広げる観点から、通常のX線撮影装置では撮影が困難な障害者等に対するポータブル撮影や、受診者の利便性に配慮した公民館健診などを実施しました。また、土・日・祝日の健診や夜間健診のほか、乳がん検診・子宮がん検診などの女性向けの検診については、女性スタッフだけのレディースデーを設けるなど、健診実施者のニーズに積極的に対応し、受診しやすい健診環境づくりに取り組みました。

* 土日祝日健診	86日間
* 夜間検診	7日間
* レディースデー（女性向け検診日）	9日間

(3) 各種検診検査事業実績

- 1 結核検診
- 2 肺がん検診
- 3 胃がん検診
- 4 子宮がん検診
- 5 乳がん検診
- 6 大腸がん検診
- 7 前立腺がん検診
- 8 特定健康診査（集団健診・個別健診）
- 9 肝炎ウイルス検査
- 10 佐賀県肝炎ウイルス検査事業（職域出前検診）
- 11 事業所健康診断
- 12 施設健診
- 13 骨粗鬆症検診
- 14 学校検診・尿検査

1 結核検診

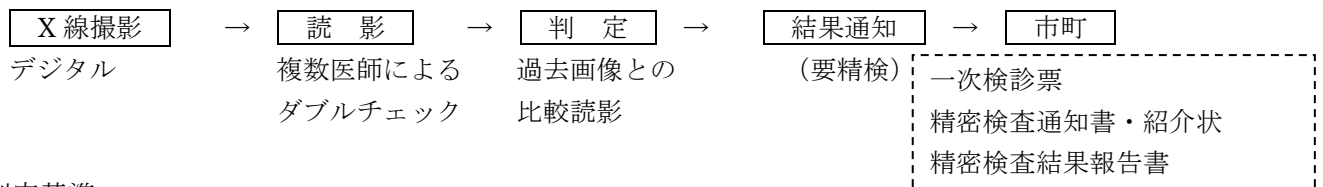
- ・住民健診
- ・事業所健診
- ・学校検診（生徒・学生）
- ・養護老人施設、医療施設検診

定期健康診断及びポータブル検診（移動不可能者に対してポータブル X 線撮影装置を用いて撮影）を実施した。
- ・在宅ポータブル検診

歩行が不自由な在宅寝たきりの高齢者、身体障害者に対して、受診者各個人宅に出向きポータブル X 線撮影装置を用いて結核定期診断を実施した。
- ・定期外集団検診

事業所・老人施設・病院等の接触者結核検診を実施し、各保健福祉事務所がフォローを行っている。

フローチャート



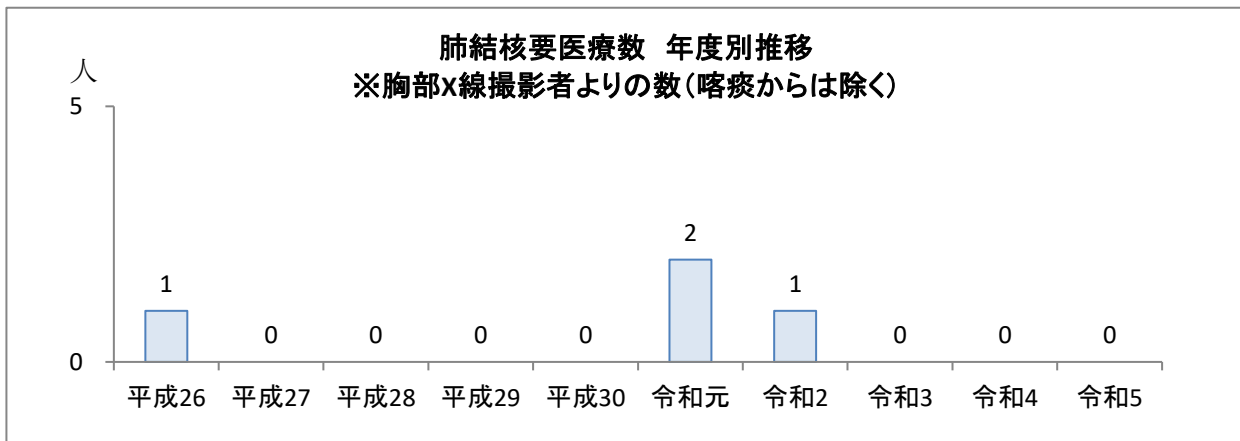
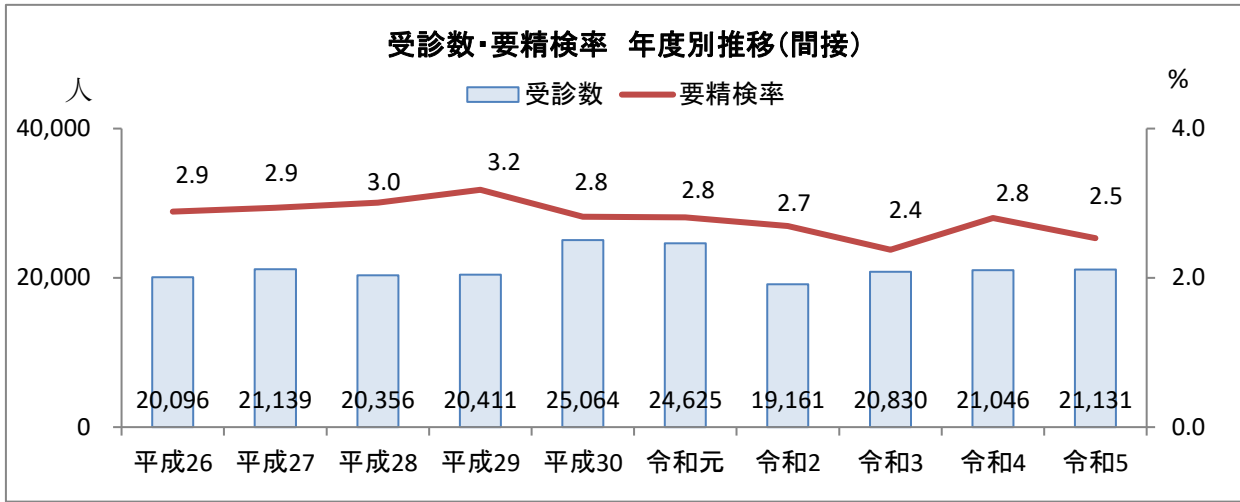
判定基準

判定区分	X 線所見	指導区分
A	読影不能	再撮影
B	異常所見を認めない	定期検診
C	異常所見を認めるが精査を必要としない 明らかな石灰陰影、繊維性変化、気管支拡張症、気腫性変化、広範囲な陳旧性病変などで精査や治療を必要としないと判定できる病変	
D	異常所見を認めるが肺がん以外の疾患が考えられる	
D1(結核疑)	「活動性肺結核」治療を要する肺結核を強く疑う	要精密検査 (他の疾患)
D2(非結核性病変)	「活動性非結核性病変」肺炎、気胸など治療を要する状態	
D3(循環器)	「循環器疾患」冠状動脈石灰化、大動脈瘤など心血管異常	
D4(その他)	「その他」縦隔腫瘍、胸壁腫瘍など精査を要する状態	
D4(プラーク疑)	「胸膜プラーク疑い」	
E	肺がん疑い	要精密検査
E1	肺がんの疑いを否定し得ない	
E2	肺がんを強く疑う	

判定区分

- 定期検診 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。
- 定期検診 : 今回の検診の結果、軽度の所見を認めますが、精密検査の必要はありません。
- 要精検 : 今回の検診の結果、異常所見を認めます。同封の書類を持参の上お早めに別紙医療機関で受診して下さい。

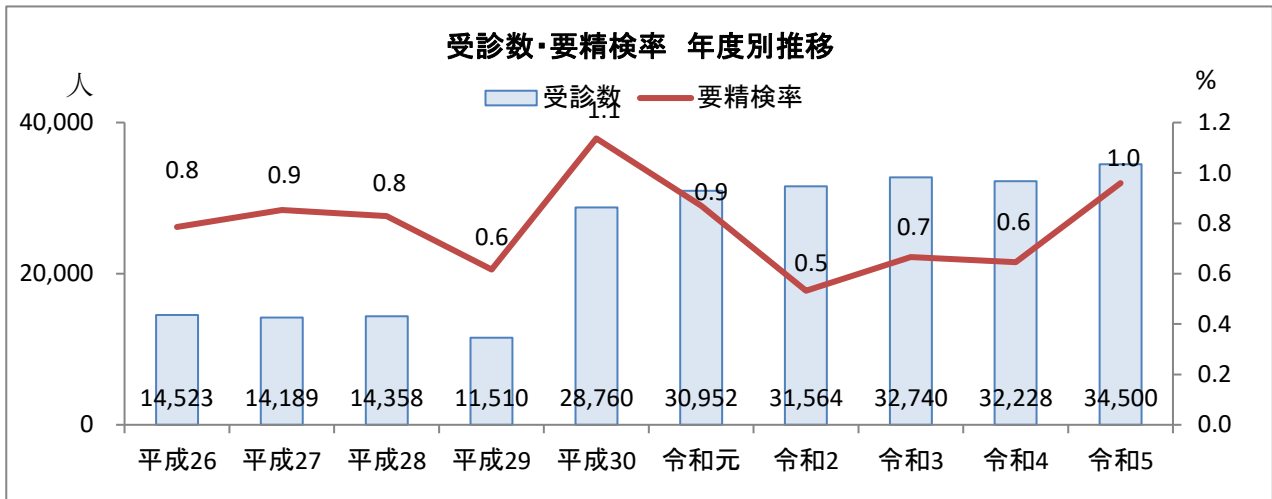
1) 住民検診



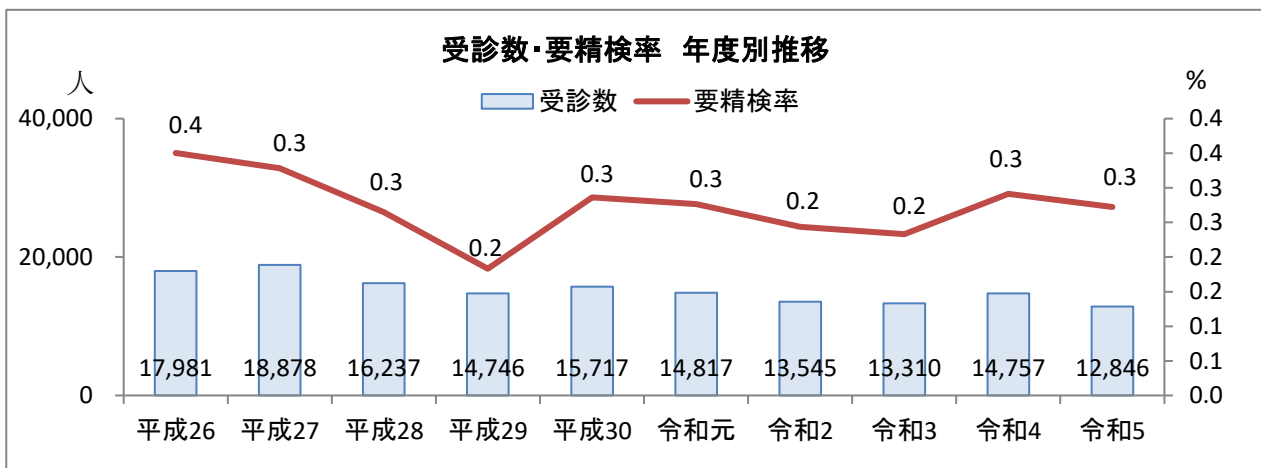
結核検診 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	
住民	受診数	20,096	21,139	20,356	20,411	25,064	24,625	19,161	20,830	21,046	21,131
	市町数	14	15	15	16	17	17	17	17	17	17
	要精検数 (D+E)	580	621	612	649	706	692	516	495	586	535
	結核発見数	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0
	要精検率	2.9	2.9	3.0	3.2	2.8	2.8	2.7	2.4	2.8	2.5
事業所	受診数	14,523	14,189	14,358	11,510	28,760	30,952	31,564	32,740	32,228	34,500
	要精検数	114	121	119	71	327	269	168	218	208	331
	結核発見数	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1
	要精検率	0.8	0.9	0.8	0.6	1.1	0.9	0.5	0.7	0.6	1.0
学校	受診数	17,981	18,878	16,237	14,746	15,717	14,817	13,545	13,310	14,757	12,846
	要精検数	63	62	43	27	45	41	33	31	43	35
	結核発見数	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
	要精検率	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
施設	受診数	1,810	1,802	1,697	1,416	1,456	1,311	2,799	2,855	2,811	2,984
	要精検数	47	57	48	49	54	58	140	113	94	143
	結核発見数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	要精検率	2.6	3.2	2.8	3.5	3.7	4.4	5.0	4.0	3.3	4.8

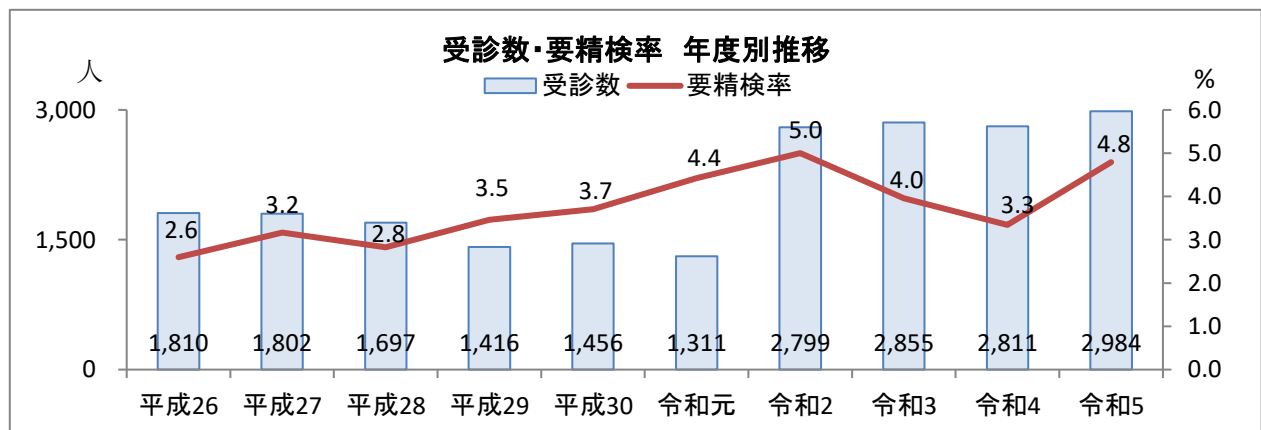
2) 事業所検診



3) 学校検診



4) 施設健診



市町別結核検診受診率

(令和7年9月30日現在)

区分	対象人員	受診数	受診率	
佐賀中部	佐賀市	66,533	5,983	9.0
	多久市	6,785	1,270	18.7
	小城市	13,126	2,103	16.0
	神埼市	9,914	929	9.4
	吉野ヶ里町	4,179	579	13.9
	小計	100,537	10,864	10.8
鳥栖	上峰町	2,486	448	18.0
	みやき町	7,203	1,336	18.5
	小計	9,689	1,784	18.4
唐津	玄海町	1,832	124	6.8
	小計	1,832	124	6.8
伊万里	伊万里市	17,487	721	4.1
	有田町	6,780	754	11.1
	小計	24,267	1,475	6.1
杵藤	武雄市	15,348	801	5.2
	鹿島市	8,537	2,446	28.7
	嬉野市	8,866	1,201	13.5
	大町町	2,373	314	13.2
	江北町	2,799	495	17.7
	白石町	7,828	726	9.3
	太良町	3,217	901	28.0
	小計	48,968	6,884	14.1
合計	185,293	21,131	11.4	

※「対象人員」は佐賀県健康福祉部健康福祉政策課「佐賀県の結核2024」より引用
 ※「対象人員」および「受診数」は65歳以上を計上

①市町別結核検査実施状況

(令和7年9月30日現在)

区分	受診数	要精検査数			精検査受診数		精			密			検			査			結			肺がん発見率	肺結核発見率医療
		E	D	E+D	率	人員	率	肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治療	肺結核治愈	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診				
佐賀市	5,983	91	79	170	2.8	152	89.4	11	4					1	84	7	10	35			0.18	0.00	
多久市	1,270	24	12	36	2.8	33	91.7	3							22		3	5			0.24	0.00	
小城市	2,103	27	33	60	2.9	55	91.7	5	2						31	3	2	12			0.24	0.00	
神埼市	929	11	3	14	1.5	11	78.6								8		1	2			0.00	0.00	
吉野ヶ里町	579	13	5	18	3.1	16	88.9	3							9		1	3			0.52	0.00	
小計	10,864	166	132	298	2.7	267	89.6	22	6	0	0	0	0	1	154	10	17	57	0		0.20	0.00	
鳥栖市																							
基山町																							
上峰町	448	8	6	14	3.1	13	92.9	1	1						7	1		3			0.22	0.00	
みやき町	1,336	14	15	29	2.2	29	100.0	3							12	2	4	8			0.22	0.00	
小計	1,784	22	21	43	2.4	42	97.7	4	1	0	0	0	0	0	19	3	4	11	0		0.22	0.00	
唐津市																							
玄海町	124	3	3	6	4.8	4	66.7									1		2			0.00	0.00	
小計	124	3	3	6	4.8	4	66.7	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0		0.00	0.00	
伊万里市	721	19	9	28	3.9	21	75.0								14			7			0.00	0.00	
有田町	754	13	4	17	2.3	17	100.0								13			2			0.00	0.00	
小計	1,475	32	13	45	3.1	38	84.4	0	0	0	0	0	0	0	27	0	2	9	0		0.00	0.00	
武雄市	801	7	8	15	1.9	14	93.3								10			4			0.00	0.00	
鹿島市	2,446	25	33	58	2.4	45	77.6	3	1						22	7	2	10			0.12	0.00	
嬉野市	1,201	16	7	23	1.9	23	100.0		1						14	2	1	5			0.00	0.00	
大町町	314	7	5	12	3.8	11	91.7								8	1		2			0.00	0.00	
江北町	495	7	1	8	1.6	7	87.5								4			2			0.00	0.00	
白石町	726	7	12	19	2.6	16	84.2	1							7	3		5			0.14	0.00	
太良町	901	5	3	8	0.9	6	75.0	1	1						2	1		1			0.11	0.00	
小計	6,884	74	69	143	2.1	122	85.3	5	3	0	0	0	0	1	67	14	3	29	0		0.07	0.00	
初回	6,773	116	110	226	3.3	196	86.7	15	4	0	0	0	0	1	112	18	8	38	0		0.22	0.00	
非初回	14,358	181	128	309	2.2	277	89.6	16	6	0	0	0	0	1	156	10	18	70	0		0.11	0.00	
合計	21,131	297	238	535	2.5	473	88.4	31	10	0	0	0	0	2	268	28	26	108	0		0.15	0.00	

委託先	受診数	要精検査数		精検査受診数		精			密			検			査			結			肺がん発見率	肺結核発見率医療
		要医療	要精検	要医療+要精検	率	人員	率	肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治療	肺結核治愈	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診			
事業所	34,500	1	330	331	1.0	183	55.3	1	16	2	1			3	71	11	17	61			0.00	0.00
学校	12,846		35	35	0.3	28	80.0								4	1	6	17			0.00	0.00
施設	2,984		143	143	4.8	100	69.9	2	11	1				3	52	16	2	13			0.07	0.00

※初回：前年度に肺がん検診の検診受診歴のない者

②年齢別結核検査実施状況（住民）

性別	年齢	受診数	要精検数			精検受診数	精密検査結果													
			E	D	E+D		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診	未把握		
男	65～69	2,001	23	22	45	38	1	1							23	2	1	10		
	70～74	3,148	39	34	73	63	4	2							40	2	1	14		
	75～79	2,409	41	40	81	76	8	1							49	2	3	12		
	80～	1,755	29	63	92	73	2	1							46	8	2	13		
	計	9,313	132	159	291	250	15	5	0	0	0	2	158	14	7	49	0	0		
女	65～69	3,049	34	7	41	38	3	1							21	1	4	8		
	70～74	4,328	44	28	72	66	5	1							31	4	7	18		
	75～79	2,695	50	24	74	70	5	2							33	5	5	20		
	80～	1,746	37	20	57	49	3	1							25	4	3	13		
	計	11,818	165	79	244	223	16	5	0	0	0	2	110	14	19	59	0	0		
合計	65～69	5,050	57	29	86	76	4	2	0	0	0	4	44	3	5	18	0	0		
	70～74	7,476	83	62	145	129	9	3	0	0	0	7	71	6	8	32	0	0		
	75～79	5,104	91	64	155	146	13	3	0	0	0	1	82	7	8	32	0	0		
	80～	3,501	66	83	149	122	5	2	0	0	0	1	71	12	5	26	0	0		
	計	21,131	297	238	535	473	31	10	0	0	2	268	28	26	108	0	0			

(令和7年9月30日現在)

③年齢別結核検査実施状況（事業所）

性別	年齢	受診数	要精検数			精検受診数	精密検査結果														
			要医療	要精検	要医療+要精検		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診	未把握			
男	～29	7,165		15	15	7									2			5			8
	30～34	3,440		10	10	7												5			3
	35～39	3,440		16	16	8									3		1	4			8
	40～44	3,471		20	20	2						1			6	1	1	13			18
女	45～49	3,605		32	32	20									7		1	9			13
	50～54	3,489		34	34	21		2							13	1	2	11			28
	55～59	3,288		58	58	30		2	1						17	3	5	6			22
	60～64	2,987	1	55	56	34		2							15	3	3	5			21
合計	65～69	2,023		52	52	31		4							4	1	2	3			8
	70～74	1,221		24	24	16		5	1						4	1	2	3			7
	75～79	283		14	14	7		1							4	2					7
	80～	88																			
	計	34,500	1	330	331	183	1	16	2	1	0	3	71	11	17	61	0	0			148

④学校

結核検診実施状況

受診数	要精検数			精検受診数	精 密 検 査 結 果										未把握	
	要医療	要精検	要医療＋要精検		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし		未受診
12,846		35	35	28							4	1	6	17		7

※医療機関での精検受診を含む

ポータブル撮影による検診（一次検診）実施状況

受診数	要精検数			精検受診数	精 密 検 査 結 果										未把握		
	要医療	要精検	要医療＋要精検		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし		未受診	
13																	

⑤施設（病院・老人施設等）

結核検診実施状況

性別	受診数	要精検数			精検受診数	精 密 検 査 結 果										未把握	
		要医療	要精検	要医療＋要精検		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし		未受診
男	630		24	24	24	1	3	1				13		1	4	1	
女	515		21	21	21	1	4				4	5	1	3	3		
合計	1,145	0	45	45	45	2	7	1	0	0	0	17	5	2	7	4	0

ポータブル撮影による検診（一次検診）実施状況

性別	受診数	要精検数			精検受診数	精 密 検 査 結 果										未把握	
		要医療	要精検	要医療＋要精検		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし		未受診
男	450		31	31	25		1				1	17	4		1	1	6
女	1,389		67	67	40		3				2	18	7		5	5	27
合計	1,839	0	98	98	65	0	4	0	0	0	3	35	11	0	6	6	33

⑥在宅ポータブル検診（定期健康診断・受診不能者健診）

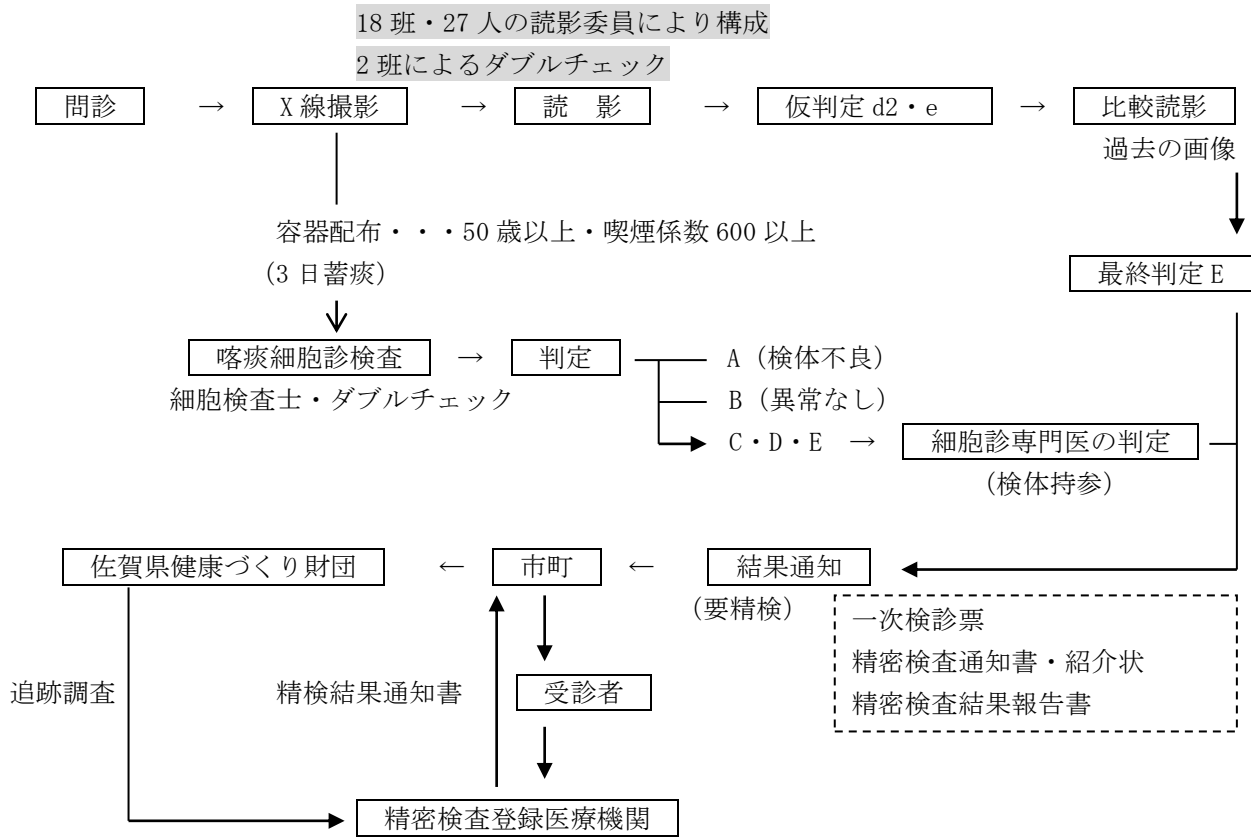
性別	受診数	要精検数			精検受診数	精密検査結果											未把握	喀痰検査数	
		要医療	要精検	要医療＋要精検		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診			
男	1																		0
女	2																		0
合計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

⑦定期外検診（接触者検診） 県の委託事業

性別	受診数	要精検数			精検受診数	精密検査結果											未把握		
		要医療	要精検	要医療＋要精検		肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診			
男	0																		
女	7																		
合計	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2 肺がん検診

フローチャート



胸部レントゲン判定

判定区分	X線所見	指導区分
A	読影不能	再撮影
B	異常所見を認めない	定期検診
C	異常所見を認めるが精査を必要としない 陳旧性病変、石灰化陰影、繊維性変化、気管支拡張像、気腫性変化、術後変化、治療を要しない奇形などで、精査や治療を必要としない、あるいは急いで行う必要がないと判定できる陰影	
D	異常所見を認め、肺癌以外の疾患で治療を要する状態が考えられる	
D1(結核疑)	「活動性肺結核」治療を要する肺結核を強く疑う	
D2(非結核性病変)	「活動性非結核性病変」肺炎、気胸など治療を要する状態を疑う	要精密検査 (他の疾患)
D3(循環器)	「循環器疾患」大動脈瘤など心大血管異常で治療を要する状態を疑う	
D4(その他)	「その他」縦隔腫瘍、胸壁腫瘍など治療を要する状態を疑う	
D4(プラーク疑)	「胸膜プラーク疑い」	要精密検査
E	肺癌疑い	
E1	肺癌の疑いを否定し得ない	
E2	肺癌を強く疑う	

喀痰細胞診判定

判定区分	細胞所見	指導区分
A	喀痰中に組織球を認めない	材料不適
B	正常上皮細胞のみ 基底細胞増生 軽度異型扁平上皮細胞 絨毛円柱上皮増生	現在異常を認めない 次回定期検査
C	中等度異型扁平上皮細胞 核の増大や濃染を伴う円柱上皮細胞	程度に応じて6ヶ月以内 の追加検査と追跡 要気管支鏡検査
D	高度異型扁平上皮細胞 または悪性腫瘍の疑いある細胞を認める	直ちに精密検査
E	悪性腫瘍細胞を認める	

判定区分

胸部レントゲン

精検不要：今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。

〃：今回の検診の結果、軽度の所見を認めますが、精密検査の必要はありません。

要精検：今回の検診の結果、循環器の異常所見を認めます。同封の書類を持参の上、精密検査を受診してください。

今回の検診の結果、異常所見を認めます。同封の書類を持参の上、精密検査を受診してください。

今回の検診の結果、異常所見を認めます。同封の書類を持参の上、お早めに別紙医療機関で受診してください。

喀痰

精検不要：今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。

〃：今回提出された喀痰では、検査ができませんでした。再検査をおすすめします。

要指導：今回の検診の結果、軽度の所見を認めます。同封の書類を持参の上6ヶ月以内に別紙医療機関で再検査を受けてください。

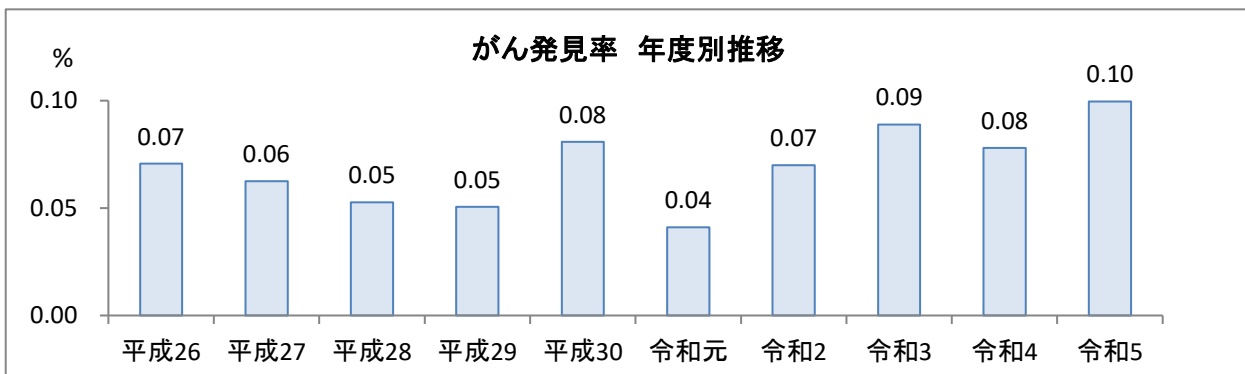
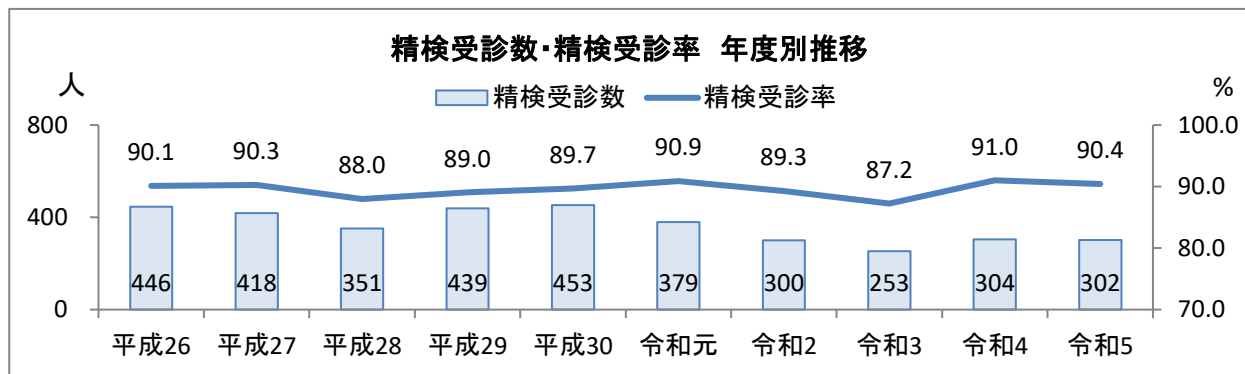
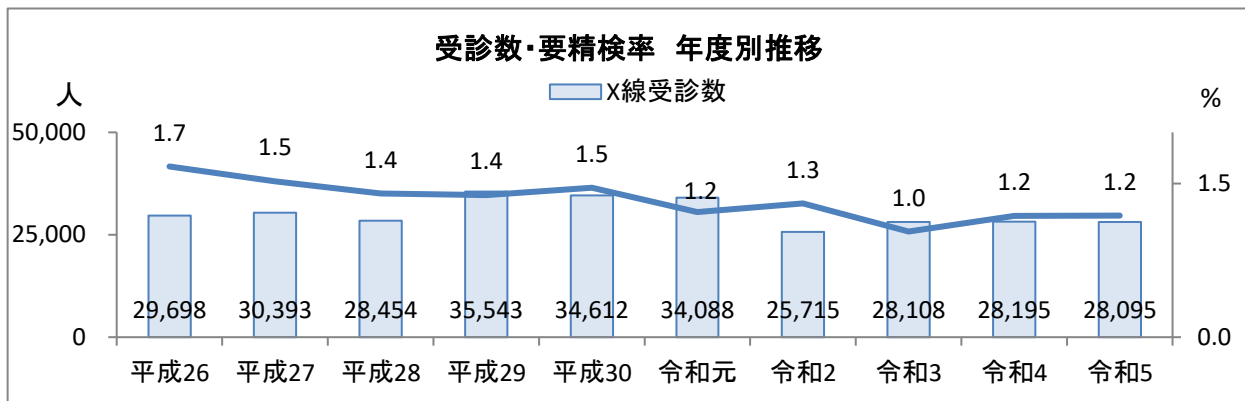
要精検：今回の検診の結果、異常所見を認めます。同封の書類を持参の上お早めに別紙医療機関で受診してください。

肺がん検診

住民健診

区分	財団	プロセス指標値の基準値
要精検率	0.9%	2.4%以下
精検受診率	89.1%	90%以上
がん発見率	0.06%	0.10%以上
陽性反応的中度	6.7%	4.1%以上

※プロセス指標値の基準値：厚生労働省 がん検診のあり方に関する検討会報告書「がん検診事業のあり方について(令和5年6月)」
報告書(40-74歳 検診以外の肺に関する検査の受診なし)より引用



肺がん検診年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5		
X線受診数	29,698	30,393	28,454	35,543	34,612	34,088	25,715	28,108	28,195	28,095		
喀痰検査数	1,772	1,880	1,713	1,905	1,752	1,632	1,146	1,181	1,030	988		
市町数	15	16	16	17	17	17	17	17	17	17		
X線による	要精検数(E)	495	463	399	493	505	417	336	290	334	334	
	精検受診数	446	418	351	439	453	379	300	253	304	302	
	発見がん数	21	19	15	18	28	14	18	25	22	28	
喀痰による	要精検数	0	0	0	2	0	1	0	1	1	1	
	精検受診数	0	0	0	2	0	1	0	1	1	1	
	発見がん数	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	
率	X線による	要精検率	1.7	1.5	1.4	1.4	1.5	1.2	1.3	1.0	1.2	1.2
		精検受診率	90.1	90.3	88.0	89.0	89.7	90.9	89.3	87.2	91.0	90.4
		がん発見率	0.07	0.06	0.05	0.05	0.08	0.04	0.07	0.09	0.08	0.10
	喀痰による	要精検率	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
		精検受診率	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0	100.0	100.0	100.0
		がん発見率	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.08	0.00	0.10

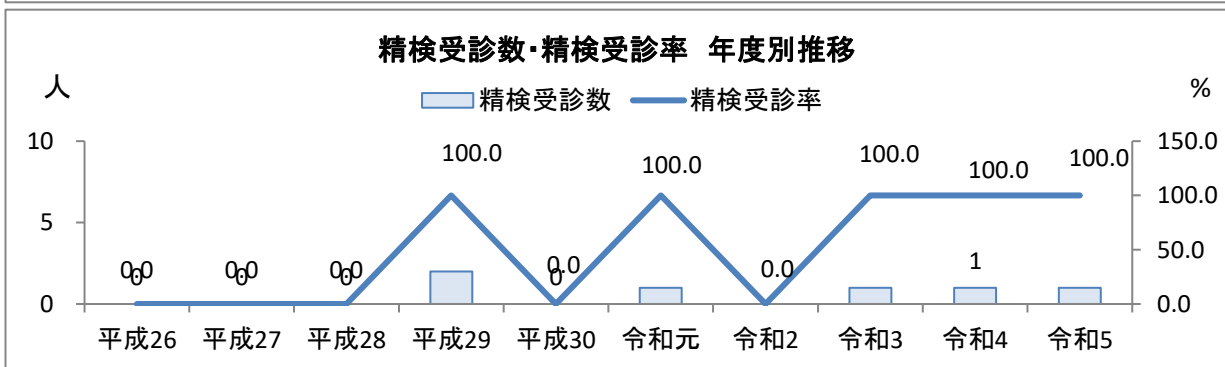
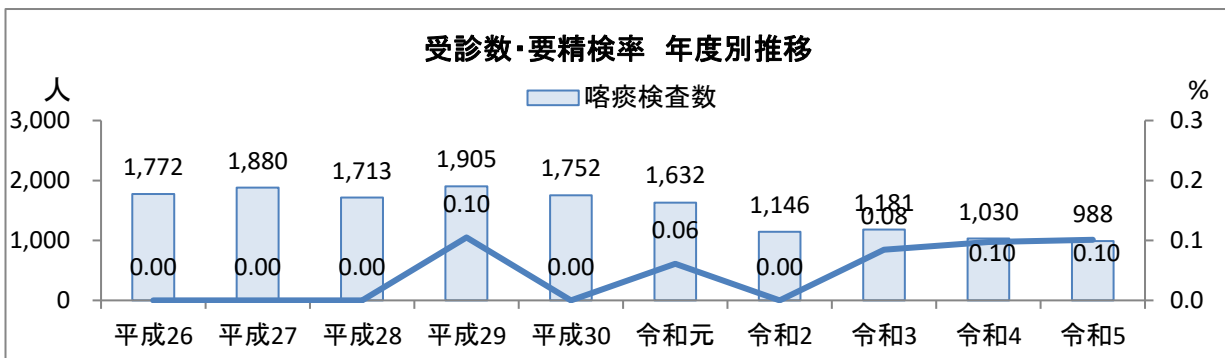
読影判定別 がん発見内訳

受診者 28,095	読影判定結果	発見 がん数	臨床新後期								
			I A期	I B期	II A期	II B期	III A期	III B期	III C期	IV期	病期不明
D判定	243	1		1							
E判定	334	28	9	7		3	5	2		2	

喀痰細胞診検査結果要指導（判定C）年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
要指導数	6	1	25	14	7	3	3	5	0	1
精検受診数	5	1	12	10	3	0	2	4	0	1
発見がん数	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0

喀痰細胞診検査



市町別肺がん検診受診率

(令和7年6月30日現在)

区分		対象人員		受診数		受診率	
		40-69歳	40歳以上	40-69歳	40歳以上	40-69歳	40歳以上
佐賀中部	佐賀市	89,747	141,386	4,896	9,332	5.5	6.6
	多久市	6,884	12,220	659	1,652	9.6	13.5
	小城市	17,062	27,040	1,217	2,826	7.1	10.5
	神埼市	11,571	19,326	552	1,259	4.8	6.5
	吉野ヶ里町	6,106	9,277	272	713	4.5	7.7
	小計	131,370	209,249	7,596	15,782	5.8	7.5
鳥栖	上峰町	3,660	5,626	250	602	6.8	10.7
	みやき町	9,455	16,826	929	1,920	9.8	11.4
	小計	13,115	22,452	1,179	2,522	9.0	11.2
唐津	玄海町	1,863	3,267	76	163	4.1	5.0
	小計	1,863	3,267	76	163	4.1	5.0
伊万里	伊万里市	19,725	33,203	432	959	2.2	2.9
	有田町	7,300	12,971	402	988	5.5	7.6
	小計	27,025	46,174	834	1,947	3.1	4.2
杵藤	武雄市	18,071	29,926	614	1,178	3.4	3.9
	鹿島市	10,625	17,952	632	1,295	5.9	7.2
	嬉野市	9,504	16,357	799	1,705	8.4	10.4
	大町町	2,226	4,138	152	422	6.8	10.2
	江北町	3,695	5,707	272	681	7.4	11.9
	白石町	8,326	14,447	705	1,172	8.5	8.1
	太良町	3,097	5,669	492	1,228	15.9	21.7
	小計	55,544	94,196	3,666	7,681	6.6	8.2
市町計		228,917	375,338	13,351	28,095	5.8	7.5

※「対象人員」は厚生労働省「令和5年度地域保健・健康増進事業報告」より引用

①市町別肺がん検診実施状況

(令和7年6月30日現在)

区分	受診数	要精検数 (E判定)		精検受診数		精 密 検 査 結 果									がん発見率	陽性反応の集中度			
		人員	率	人員	率	肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常			異常なし	未把握	
佐賀市	9,332	115	1.2	105	91.3	11	5						52	2	7	28	10	0.12	9.57
多久市	1,652	25	1.5	24	96.0	3							13		3	5	1	0.18	12.00
小城市	2,826	30	1.1	27	90.0	5							10	1	2	9	3	0.18	16.67
神崎市	1,259	13	1.0	11	84.6								6		2	3	2	0.00	0.00
吉野ヶ里町	713	12	1.7	10	83.3	3							4			3	2	0.42	25.00
小計	15,782	195	1.2	177	90.8	22	5	0	0	0	0	85	3	14	48	18		0.14	11.28
鳥栖市																			
基山町																			
上峰町	602	9	1.5	8	88.9	1	1						3			3	1	0.17	11.11
みやき町	1,920	18	0.9	16	88.9	3							4		1	8	2	0.16	16.67
小計	2,522	27	1.1	24	88.9	4	1	0	0	0	0	7	0	1	11	3		0.16	14.81
唐津市																			
玄海町	163	3	1.8	1	33.3								1				2	0.00	0.00
小計	163	3	1.8	1	33.3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0.00	0.00
伊万里市	959	20	2.1	16	80.0								12			4	4	0.00	0.00
有田町	988	16	1.6	16	100.0		1						11		2	2		0.00	0.00
小計	1,947	36	1.8	32	88.9	0	1	0	0	0	0	23	0	2	6	4	4	0.00	0.00
武雄市	1,178	11	0.9	10	90.9								8			2	1	0.00	0.00
鹿島市	1,295	10	0.8	10	100.0								5		1	4		0.00	0.00
嬉野市	1,705	21	1.2	19	90.5								13		1	5	2	0.00	0.00
大町町	422	7	1.7	6	85.7								4			2	1	0.00	0.00
江北町	681	7	1.0	7	100.0								1			2		0.00	0.00
白石町	1,172	10	0.9	10	100.0	1							5		1	3		0.09	10.00
太良町	1,228	7	0.6	6	85.7	1	2						2			1	1	0.08	14.29
小計	7,681	73	1.0	68	93.2	2	2	0	0	0	1	41	0	3	19	5		0.03	2.74
初回	9,831	138	1.4	125	90.6	11	4	0	0	0	0	74	2	7	27	13		0.11	7.97
非初回	18,264	196	1.1	177	90.3	17	5					83	1	13	57	19		0.09	8.67
合計	28,095	334	1.2	302	90.4	28	9	0	0	0	1	157	3	20	84	32		0.10	8.38

※初回：前年度に肺がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝肺がん/要精検数×100

②年齢別肺がん検診実施状況

(令和7年6月30日現在)

性別	年齢	受診数	要精検数 (E判定)	精検 受診数	精密検査結果																	
					肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診	未把握						
男	～29																					
	30～34	1																				
	35～39	1																				
	40～44	447																				
	45～49	454	1																		1	
	50～54	511	5	4																	1	
	55～59	551	2	1																	1	
	60～64	857	11	9																	2	
	65～69	1,898	21	20																	1	6
	70～74	2,976	38	32																	1	9
75～79	2,240	37	36																	1	5	
80～	1,505	26	26																	1	5	
計	11,441	141	123	13	2	0	0	0	0	1	74	1	4	28	0	18						
～29																						
30～34	1																					
35～39	8																					
40～44	1,005	7	7																			
45～49	906	5	5																			
50～54	1,050	3	3																			
55～59	1,101	8	8																			
60～64	1,667	15	15																			
65～69	2,904	34	31																			
70～74	4,080	43	41																			
75～79	2,496	48	48																			
80～	1,436	30	30																			
計	16,654	193	179	15	7	0	0	0	0	0	83	2	16	56	0	14						
～29																						
30～34	2																					
35～39	9																					
40～44	1,452	7	7																			
45～49	1,360	6	6																			
50～54	1,561	8	8																			
55～59	1,652	10	10																			
60～64	2,524	26	23																			
65～69	4,802	55	51																			
70～74	7,056	81	73																			
75～79	4,736	85	81																			
80～	2,941	56	49																			
計	28,095	334	302	28	9	0	0	0	0	1	157	3	20	84	0	32						
住民																						

③市町別肺がん検診（略痰）実施状況

（令和7年6月30日現在）

区分	受診数	要精検数		精検受診数		精密検査結果									陽性反応適中度			
		人員	率	人員	率	肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治愈	他呼吸器疾患	循環器	他異常		異常なし	未受診	がん発見率
佐賀市	219	1	0.5	1	100.0	1											0.46	100
	59		0.0	0	0.0												0.00	
	105		0.0	0	0.0												0.00	
	40		0.0	0	0.0												0.00	
	32		0.0	0	0.0												0.00	
小計	455	1	0.2	1	100.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.22	100
鳥栖市																		
基山町																		
上峰町	19		0.0	0	0.0												0.00	
みやき町	120		0.0	0	0.0												0.00	
小計	139	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
唐津市																		
玄海町	10		0.0	0	0.0												0.00	
小計	10	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
伊万里市	25		0.0	0	0.0												0.00	
有田町	81		0.0	0	0.0												0.00	
小計	106	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
武雄市	35		0.0	0	0.0												0.00	
鹿島市	61		0.0	0	0.0												0.00	
嬉野市	55		0.0	0	0.0												0.00	
大町町	28		0.0	0	0.0												0.00	
江北町	24		0.0	0	0.0												0.00	
白石町	46		0.0	0	0.0												0.00	
太良町	29		0.0	0	0.0												0.00	
小計	278	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
初回	328	1	0.0	1	100.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.30	100
非初回	660	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	
合計	988	1	0.1	1	100.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.10	100

※初回：前年度に肺がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝肺がん/要精検数×100

④年齢別肺がん検診（喀痰）実施状況（住民）

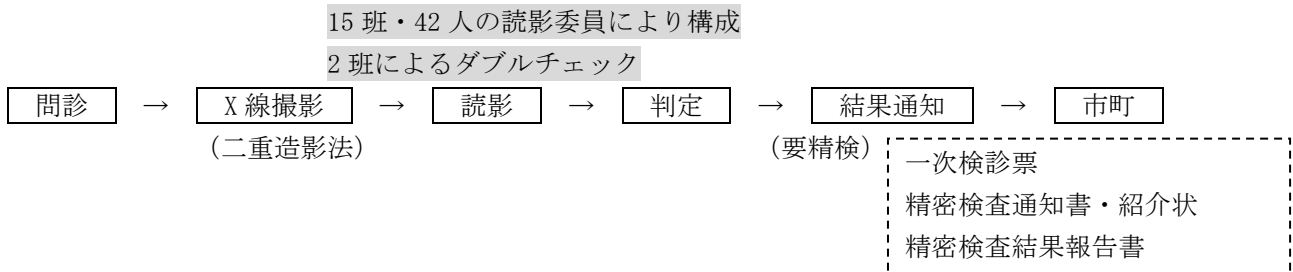
（令和7年6月30日現在）

性別	年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果																	
					肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし	未受診	未把握数						
男	～ 29																					
	30 ～ 34																					
	35 ～ 39																					
	40 ～ 44																					
	45 ～ 49	1																				
	50 ～ 54	36																				
	55 ～ 59	59																				
	60 ～ 64	91																				
	65 ～ 69	188	1																			
	70 ～ 74	275																				
75 ～ 79	182																					
80 ～	96																					
計	928	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
～ 29																						
30 ～ 34																						
35 ～ 39																						
40 ～ 44																						
45 ～ 49																						
50 ～ 54	10																					
55 ～ 59	1																					
60 ～ 64	3																					
65 ～ 69	13																					
70 ～ 74	19																					
75 ～ 79	9																					
80 ～	5																					
計	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
～ 29																						
30 ～ 34																						
35 ～ 39																						
40 ～ 44																						
45 ～ 49	1																					
50 ～ 54	46																					
55 ～ 59	60																					
60 ～ 64	94																					
65 ～ 69	201	1																				
70 ～ 74	294																					
75 ～ 79	191																					
80 ～	101																					
計	988	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3 胃がん検診

実施状況

フローチャート



判定区分

- 精検不要 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。
- 精検不要 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。
ただし、ヘルニアの所見がある為、医療機関受診をお勧めします。
- 精検不要 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。
ただし、結石の所見がある為、医療機関受診をお勧めします。
- 要精検 : 今回の検診の結果、異常所見を認めます。同封の書類を持参の上、
お早めに別紙医療機関で受診してください。

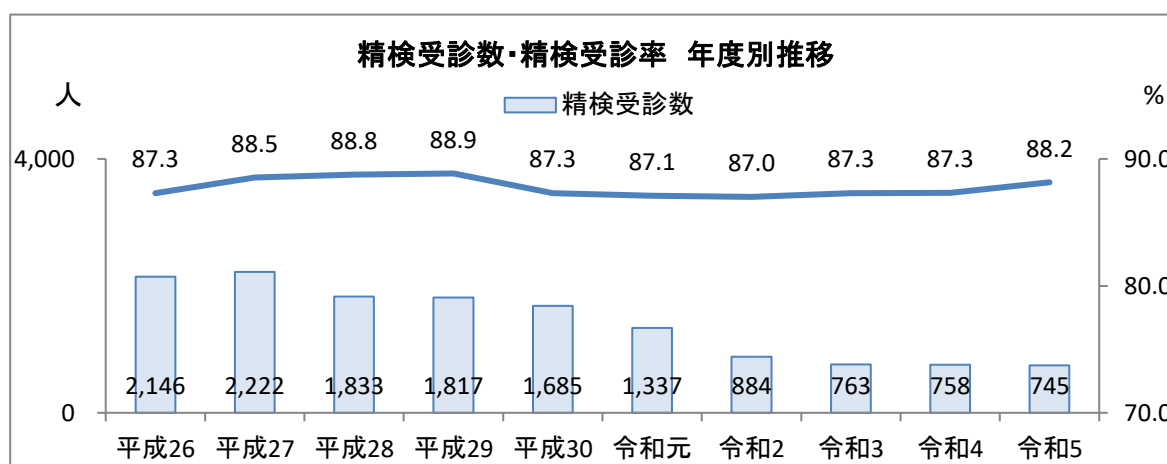
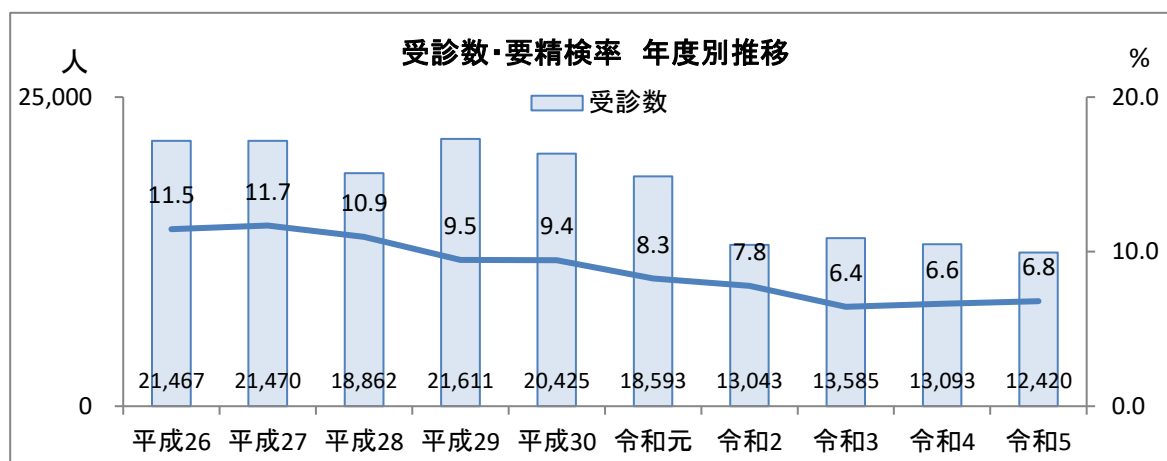
胃がん検診

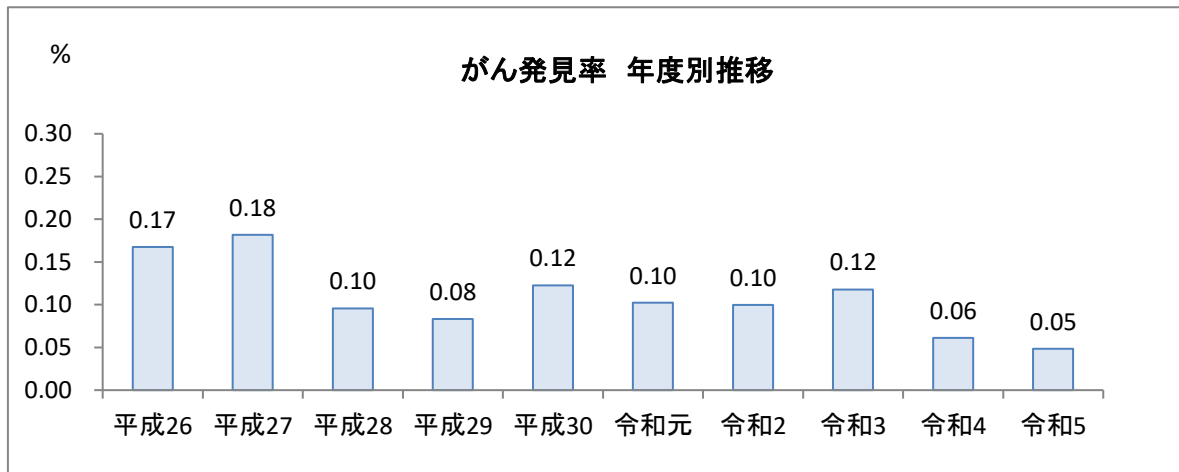
住民検診

区分	財団	プロセス指標値の基準値
要精検率	7.2%	7.7%以下
精検受診率	88.0%	90%以上
がん発見率	0.06%	0.19%以上
陽性反応的中度	0.9%	2.5%以上

※プロセス指標値の基準値：厚生労働省 がん検診のあり方に関する検討会報告書「がん検診事業のあり方について(令和5年6月)」

報告書(50-74歳 検診間隔1年)より引用





胃がん検診 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
受診数	21,467	21,470	18,862	21,611	20,425	18,593	13,043	13,585	13,093	12,420
市町数	16	17	17	18	18	18	18	18	18	18
要精検数	2,458	2,510	2,065	2,045	1,930	1,535	1,016	874	868	845
精検受診数	2,146	2,222	1,833	1,817	1,685	1,337	884	763	758	745
がん発見数	36	39	18	18	25	19	13	16	8	6
要精検率	11.5	11.7	10.9	9.5	9.4	8.3	7.8	6.4	6.6	6.8
精検受診率	87.3	88.5	88.8	88.9	87.3	87.1	87.0	87.3	87.3	88.2
がん発見率	0.17	0.18	0.10	0.08	0.12	0.10	0.10	0.12	0.06	0.05

ABC検査 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
受診数	0	64	42	52	83	89	187	222	189	185
市町数	0	1	1	1	2	2	3	4	3	3

ピロリ菌検査 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
受診数	156	0	0	0	121	241	36	45	44	37
市町数	1	0	0	0	1	3	2	2	2	2

市町別胃がん検診受診率

(令和7年9月30日現在)

区分		対象人員		受診数		受診率	
		40-69歳	40歳以上	40-69歳	40歳以上	40-69歳	40歳以上
佐賀中部	佐賀市	89,747	141,386	2,418	3,311	2.7	2.3
	多久市	6,885	12,219	291	495	4.2	4.1
	小城市	17,062	27,040	436	650	2.6	2.4
	神埼市	11,571	19,326	208	337	1.8	1.7
	吉野ヶ里町	6,106	9,277	87	153	1.4	1.6
	小計	131,371	209,248	3,440	4,946	2.6	2.4
鳥栖	上峰町	3,660	5,626	119	189	3.3	3.4
	みやき町	9,455	16,826	418	585	4.4	3.5
	小計	13,115	22,452	537	774	4.1	3.4
唐津	唐津市	44,958	76,550	2,065	3,115	4.6	4.1
	玄海町	1,863	3,266	77	130	4.1	4.0
	小計	46,821	79,816	2,142	3,245	4.6	4.1
伊万里	伊万里市	19,725	33,203	191	326	1.0	1.0
	有田町	7,300	12,971	235	413	3.2	3.2
	小計	27,025	46,174	426	739	1.6	1.6
杵藤	武雄市	18,070	29,926	336	519	1.9	1.7
	鹿島市	10,625	17,952	380	601	3.6	3.3
	嬉野市	9,507	16,361	369	514	3.9	3.1
	大町町	2,226	4,138	87	157	3.9	3.8
	江北町	3,695	5,707	120	209	3.2	3.7
	白石町	8,326	14,447	315	430	3.8	3.0
	太良町	3,098	5,668	208	286	6.7	5.0
	小計	55,547	94,199	1,815	2,716	3.3	2.9
市町計		273,879	451,889	8,360	12,420	3.1	2.7

※「対象人員」は厚生労働省「令和5年度地域保健・健康増進事業報告」より引用

①市町別胃がん検診実施状況

(令和7年9月30日現在)

区分	受診数	要精検数		精密検査結果										がん発見率	陽性反応適中度				
		人員	率	人員	率	胃がん	胃がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	胃腺腫・異型上皮	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃・十二指腸潰瘍			胃その他の疾患	異常なし	その他の疾患	未受診
佐賀市	3,311	252	7.6	222	88.1	2		1		53	16	3	4	115	22	6	30	0.06	0.79
多久市	495	32	6.5	28	87.5					2		1		12	11	2	4	0.00	0.00
小城市	650	39	6.0	37	94.9					8	2	2	1	17	6	1	2	0.00	0.00
神崎市	337	21	6.2	21	100.0	1				7	1	1		9	2			0.30	4.76
吉野ヶ里町	153	12	7.8	11	91.7		1			3	2			3	2		1	0.00	0.00
小計	4,946	356	7.2	319	89.6	3	1	1	0	73	21	7	5	156	43	9	37	0.06	0.84
鳥栖市				0															
基山町				0															
上峰町	189	14	7.4	9	64.3					4	1			2	1	1	5	0.00	0.00
みやき町	585	34	5.8	32	94.1					11		1	1	14	3	2	2	0.00	0.00
小計	774	48	6.2	41	85.4	0	0	0	0	15	1	1	1	16	4	3	7	0.00	0.00
唐津市	3,115	192	6.2	166	86.5	1	1			34	14	6	3	69	26	12	26	0.03	0.52
玄海町	130	6	4.6	6	100.0					1	1			3	1			0.00	0.00
小計	3,245	198	6.1	172	86.9	1	1	0	0	35	15	6	3	72	27	12	26	0.03	0.51
伊万里市	326	26	8.0	22	84.6					8				11	3		4	0.00	0.00
有田町	413	24	5.8	24	100.0	1				2	1		1	15	4			0.24	4.17
小計	739	50	6.8	46	92.0	1	0	0	0	10	1	0	1	26	7	0	4	0.14	2.00
武雄市	519	35	6.7	35	100.0					9	3	1		17	5			0.00	0.00
鹿島市	601	34	5.7	29	85.3					7	3	1	1	13	3	1	5	0.00	0.00
嬉野市	514	32	6.2	26	81.3	1				6		1	1	13	2	2	6	0.19	3.13
大町町	157	12	7.6	11	91.7					1	1		2	7			1	0.00	0.00
江北町	209	18	8.6	12	66.7					1				4	6	1	6	0.00	0.00
白石町	430	41	9.5	34	82.9		1			10	1	2	2	14	4	7	7	0.00	0.00
太良町	286	21	7.3	20	95.2		1			5	1		1	7	5		1	0.00	0.00
小計	2,716	193	7.1	167	86.5	1	2	0	0	39	9	5	7	75	25	4	26	0.04	0.52
初回	3,553	285	8.0	245	86.0	2	1	0	0	78	14	7	5	101	27	10	40	0.06	0.70
非初回	8,867	560	6.3	500	89.3	4	3	1	0	94	33	12	12	244	79	18	60	0.05	0.71
合計	12,420	845	6.8	745	88.2	6	4	1	0	172	47	19	17	345	106	28	100	0.05	0.71

※初回：過去3年間（令和2年度、3年度、4年度）に胃がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝胃がん/要精検数×100

②年齢別胃がん検診実施状況

(令和7年9月30日現在)

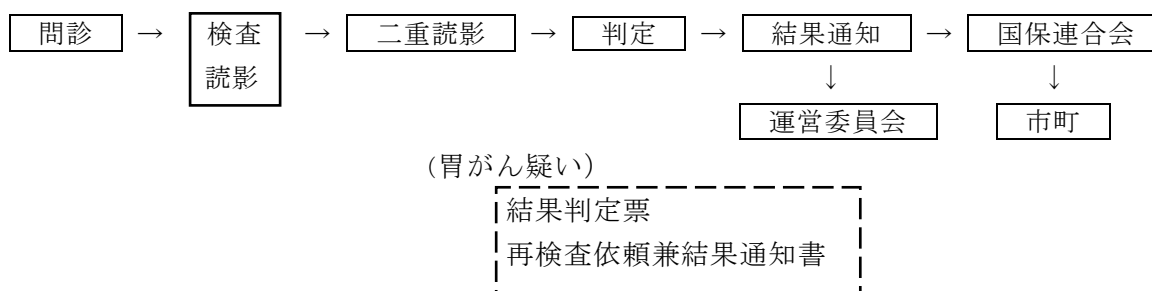
性別	年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果										未把握数											
					胃がん	胃がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	胃腺腫・異型上皮	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃・十二指腸潰瘍	胃その他の疾患	異常なし		その他の疾患	未受診									
	～29																									
	30～34	2																								
	35～39																									
	40～44	397	15	13						7	1											2				
	45～49	419	24	19						3		1	2									9	3			
	50～54	428	33	25						5												14	5	1		
男	55～59	428	29	23	1					2	2		1									11	3	2		
	60～64	643	52	45						5	4		4									24	5	3		
	65～69	1,146	102	85	1					12	8	2										44	13	3		
	70～74	1,713	149	127	2					9	10	8	5									66	22	4		
	75～79	489	44	38						3	4	1	2									21	5	2		
	80～	18	3	2																		2				
	計	5,683	451	377	4	4	1	0	46	29	12	14	193	57	18	74										
	～29																									
	30～34	1																								
	35～39	7																								
	40～44	737	34	34						23	1		7	3												
	45～49	651	33	30						15	1		9	5												
	50～54	648	34	33						10	2		15	4												
女	55～59	676	31	29	1					12		2	13	1												
	60～64	877	60	55						19	1	2	25	6												
	65～69	1,300	66	61						22	5	2	22	9												
	70～74	1,571	120	111	1					24	9		54	15												
	75～79	265	15	14						1			7	6												
	80～	4	1	1																						
	計	6,737	394	368	2	0	0	0	126	18	7	3	153	49	10	26										
	～29																									
	30～34	3																								
	35～39	7																								
	40～44	1,134	49	47						30	1	1	9	6												
	45～49	1,070	57	49						18	1	1	18	6												
	50～54	1,076	67	58						15	2		29	9												
	55～59	1,104	60	52	2					14	2	2	24	4												
	60～64	1,520	112	100						24	5	2	49	11												
	65～69	2,446	168	146	1					34	13	4	66	22												
	70～74	3,284	269	238	3	1				33	19	8	120	37												
	75～79	754	59	52						4	4	1	28	11												
	80～	22	4	3									3													
	計	12,420	845	745	6	4	1	0	172	47	19	17	346	106	28	100										

佐賀県市町対策型胃内視鏡検診

市町が実施する胃がん検診について、内視鏡検査の有効性が評価されたことにより平成 28 年 2 月に国の指針が改正された。これに伴い、県がとりまとめを行い市町対策型胃内視鏡検診を実施するようになり、市町から事務を委任された県から、当財団は運営委員会を委託された。平成 29 年 4 月から開始され参加は 4 市町だった。平成 30 年度は 14 市町に広がり、令和 2 年 10 月に県内全市町での実施となった。令和 4 年度からは全県下広域化を実施し、居住する市町域を超えた県内全域の登録医療機関において、胃内視鏡検診を受診することができるよう体制を整備した。また、対象年齢を年度末年齢において 50 歳以上 70 歳未満の偶数年齢に統一した。

当財団は、県より運営委員会を委託され、運営に係る事務、研修会の開催、読影委員会の設置と運用を行い、県内の胃内視鏡検診の円滑な運営、精度管理に努めている。

フローチャート



判定区分

- 胃がんなし
- 胃がん疑い
- 胃がんあり

佐賀県市町対策型胃内視鏡検診実施状況

(令和7年12月1日現在)

市町名	対象年齢	実施数	生検数	判定			要再検査	再検査 受診	がん 発見数	がん 発見率	陽性反応 適中度	偶発症
				胃がん								
				なし	疑い	あり						
佐賀市	50～68	133	6	133	0	0	0	0	0.00	0.00	0	
唐津市	50～68	203	3	200	3	0	4	3	0.00	0.00	2	
玄海町	50～68	6	0	6	0	0	0	0	0.00		0	
鳥栖市	50～68	108	4	108	0	0	1	1	0.00	0.00	1	
基山町	50～68	27	4	27	0	0	0	0	0.00		0	
上峰町	50～68	8	0	8	0	0	0	0	0.00		0	
みやき町	50～68	19	3	18	1	0	1	0	0.00	0.00	1	
神埼市	50～68	146	20	146	0	0	0	0	0.00		0	
吉野ヶ里町	50～68	90	6	90	0	0	0	0	0.00		0	
多久市	50～68	35	1	35	0	0	0	0	0.00		1	
小城市	50～68	347	21	345	0	2	3	3	0.58	66.67	0	
武雄市	50～68	50	5	50	0	0	0	0	0.00		0	
大町町	50～68	16	0	16	0	0	0	0	0.00		0	
江北町	50～68	14	0	14	0	0	0	0	0.00		0	
白石町	50～68	20	1	20	0	0	0	0	0.00		0	
鹿島市	50～68	93	3	93	0	0	0	0	0.00		0	
嬉野市	50～68	70	9	70	0	0	1	1	0.00	0.00	0	
太良町	50～68	22	0	22	0	0	0	0	0.00		0	
伊万里市	50～68	64	1	64	0	0	1	1	0.00	0.00	0	
有田町	50～68	62	1	62	0	0	0	0	0.00		0	
合計	-	1533	88	1527	4	2	11	9	0.13	18.18	5	

偶発症5例は軽傷

※陽性反応適中度＝胃がん/要精検数×100

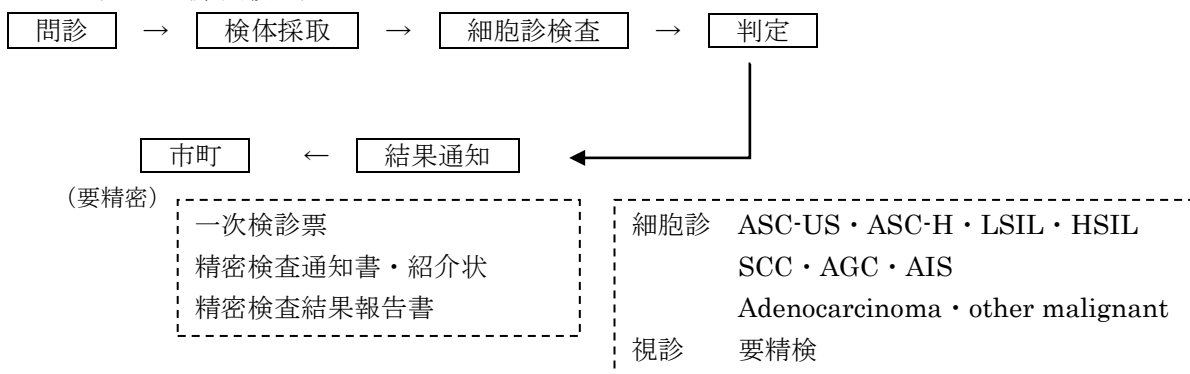
4 子宮がん検診

平成 25 年 3 月に厚生労働省健康局長が都道府県知事等宛に通知した文書で、「平成 26 年度中には全ての市区町村においてベセスダシステムを用いる」こととされた。これを受けて佐賀県が定める要領においても、「子宮頸部の細胞診の結果は、ベセスダシステムによって分類」することが規定され、当財団も平成 26 年 4 月 1 日から施行した。

平成 29 年度より、佐賀県の指導のもと「佐賀県子宮がん検診広域化事業」として個別検診をおこなった。

佐賀県は、県内に居住地を有する 20 歳以上の女性が、居住する市町域を超えた県内全域の医療機関において、子宮がん検診を受診することができるよう体制を整備した。この事業による子宮がん検診のうち検体採取及び結果報告については、県が作成する子宮がん検診一次検診医療機関名簿に登録された医療機関下にて実施、検体検査については、佐賀県健康づくり財団に委託された。

フローチャート（集団検診）



判定基準

子宮頸部細胞診判定

	ベセスダシステム	推定病変
検体の適否	適正もしくは不適正を明示する	
細胞診判定	陰性 (NILM)	非腫瘍性所見、炎症
	ASC-US	軽度扁平上皮内病変疑い
	ASC-H	高度扁平上皮内病変疑い
	LSIL	HPV 感染 軽度異形成
	HSIL	中等度異形成 高度異形成 上皮内癌
	SCC	扁平上皮癌
	AGC	腺異型または腺癌疑い
	AIS	上皮内腺癌
	Adenocarcinoma	腺癌
	Other malignant	その他の悪性腫瘍

判定区分

精検不要 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。

要精検 : 今回の検診の結果、異常所見を認めます。お早めに医療機関を受診してください。

判定不可能 : 今回の検診の結果、判定することができなかったため、医療機関を受診しましょう。

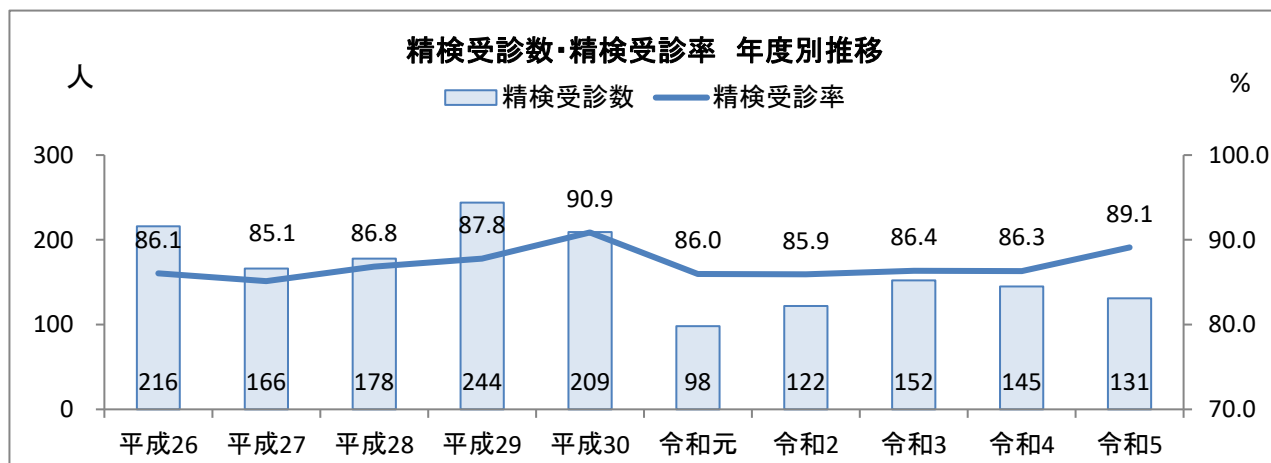
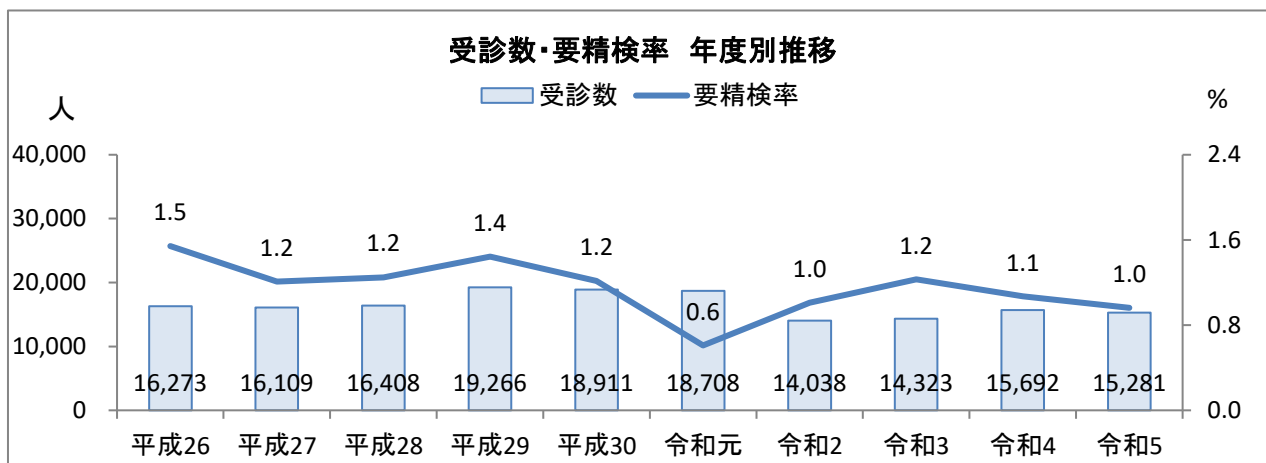
判定保留 : 今回の検診では、判定することができなかったため、再検査の対象となりました。
再検査の結果については、後日の報告となります。

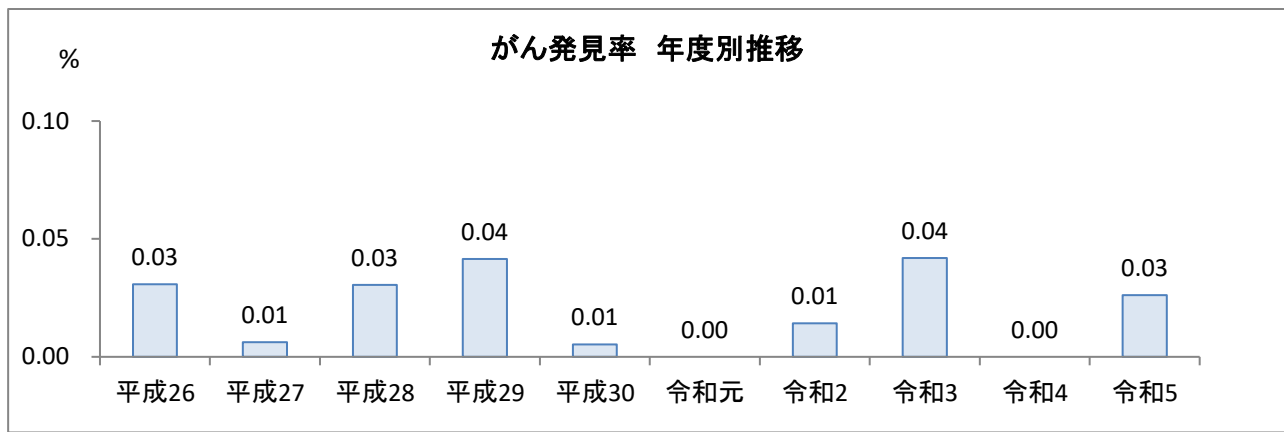
1) 集団検診（頸部）

住民検診

区分	財団	プロセス指標値の基準値
要精検率	1.1%	2.5%以下
精検受診率	89.2%	90%以上
がん発見率	0.02%	0.15%以上
がん陽性反応的中度	2.2%	5.9%以上

※プロセス指標値の基準値：厚生労働省 がん検診のあり方に関する検討会報告書「がん検診事業のあり方について（令和5年6月）」
報告書（20-74歳）より引用





子宮がん検診 年度別推移

区分		平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
集団	受診数	16,273	16,109	16,408	19,266	18,911	18,708	14,038	14,323	15,692	15,281
	市町数	17	17	18	17	18	17	18	17	18	17
	要精検数	251	195	205	278	230	114	142	176	168	147
	精検受診数	216	166	178	244	209	98	122	152	145	131
	がん発見数	5	1	5	8	1	0	2	6	0	4
率	要精検率	1.5	1.2	1.2	1.4	1.2	0.6	1.0	1.2	1.1	1.0
	精検受診率	86.1	85.1	86.8	87.8	90.9	86.0	85.9	86.4	86.3	89.1
	がん発見率	0.03	0.01	0.03	0.04	0.01	0.00	0.01	0.04	0.00	0.03

※平成17年度：隔年検診開始（指針改正は平成16年度）

※平成21年度：無料クーポン券配布開始（一定年齢対象）

※平成26年度：ベセスダシステムによる分類開始

※平成29年度：子宮がん検診広域化事業開始により毎年検診実施

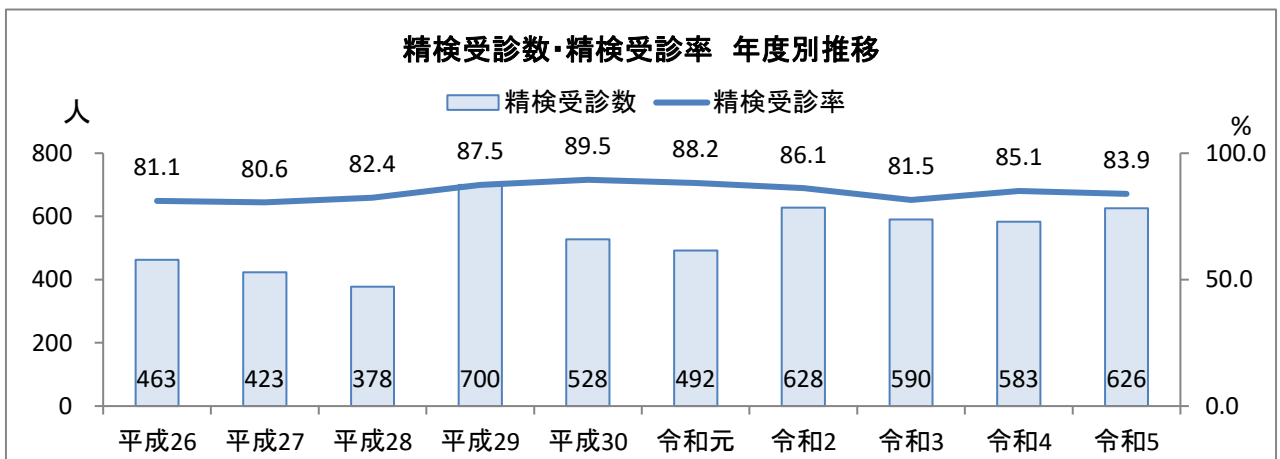
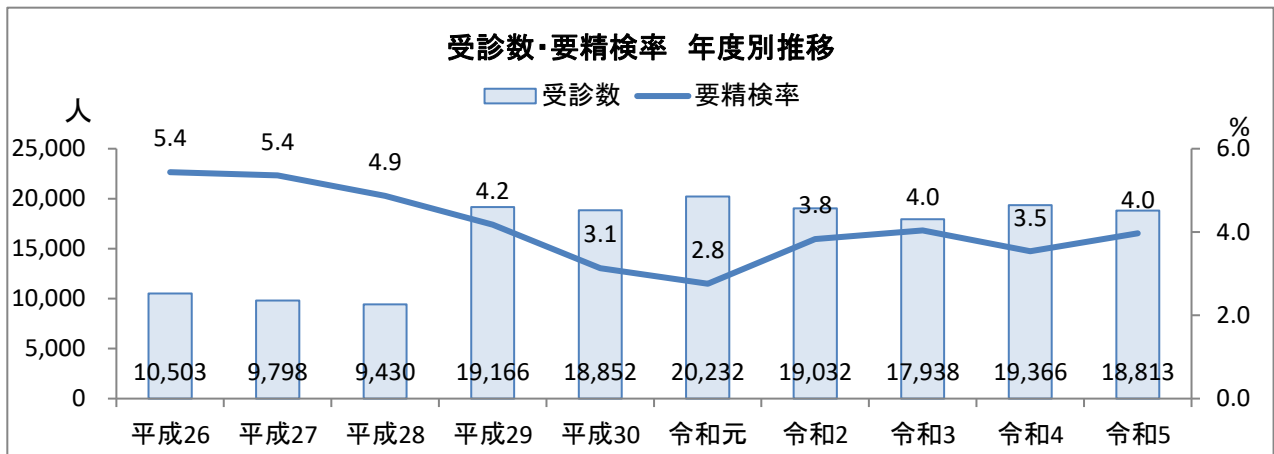
2) 個別検診（頸部）

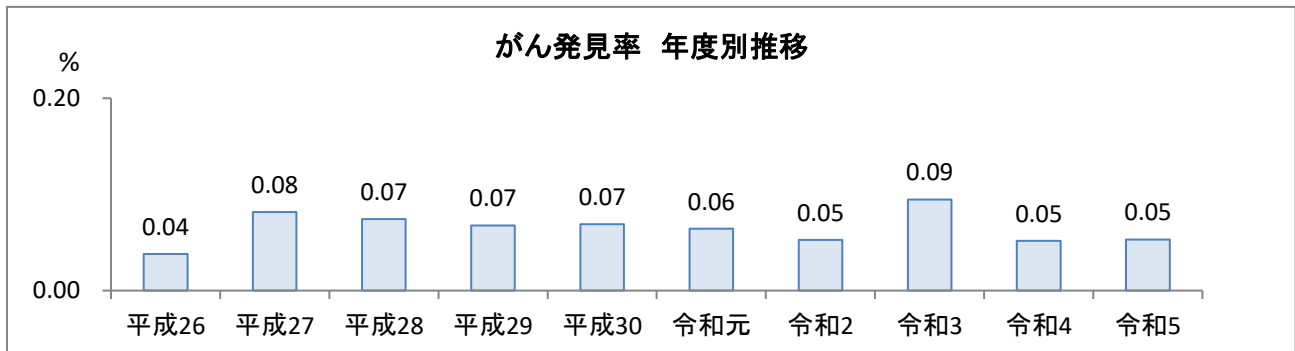
住民検診

区分	財団	プロセス指標値の基準値
要精検率	4.1%	2.5%以下
精検受診率	84.2%	90%以上
がん発見率	0.06%	0.15%以上
がん陽性反応的中度	1.40%	5.9%以上

※プロセス指標値の基準値：厚生労働省 がん検診のあり方に関する検討会報告書「がん検診事業のあり方について(令和5年6月)」

報告書(20-74歳)より引用





細胞診検査委託（個別検診・頸部） 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	
個別	受診数	10,503	9,798	9,430	19,166	18,852	20,232	19,032	17,938	19,366	18,813
	市町数	11	11	12	20	20	20	20	20	20	20
	要精検数	571	525	459	800	590	558	729	724	685	746
	精検受診数	463	423	378	700	528	492	628	590	583	626
	発見がん数	4	8	7	13	13	13	10	17	10	10
率	要精検率	5.4	5.4	4.9	4.2	3.1	2.8	3.8	4.0	3.5	4.0
	精検受診率	81.1	80.6	82.4	87.5	89.5	88.2	86.1	81.5	85.1	83.9
	がん発見率	0.04	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.09	0.05	0.05

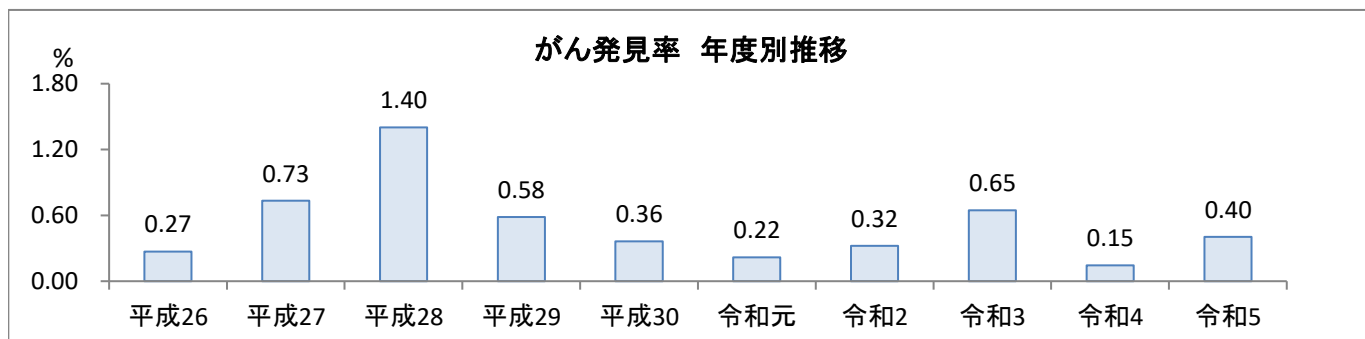
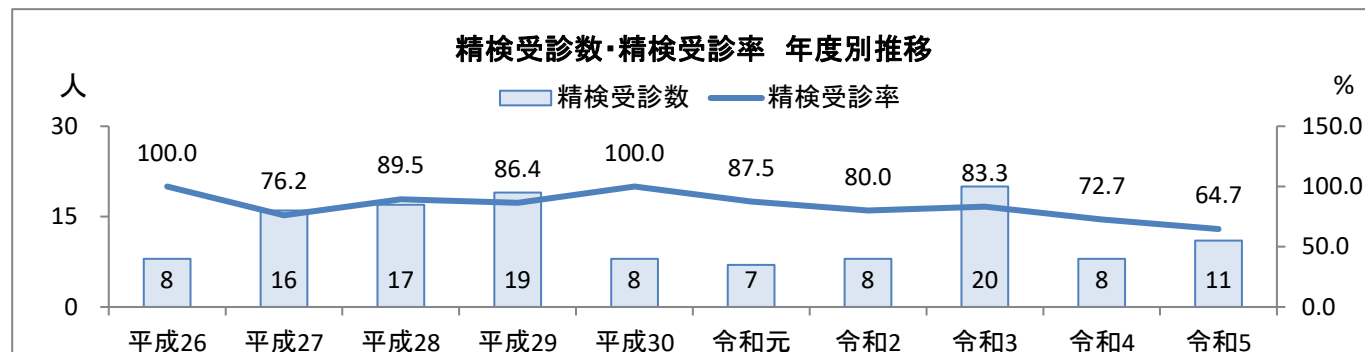
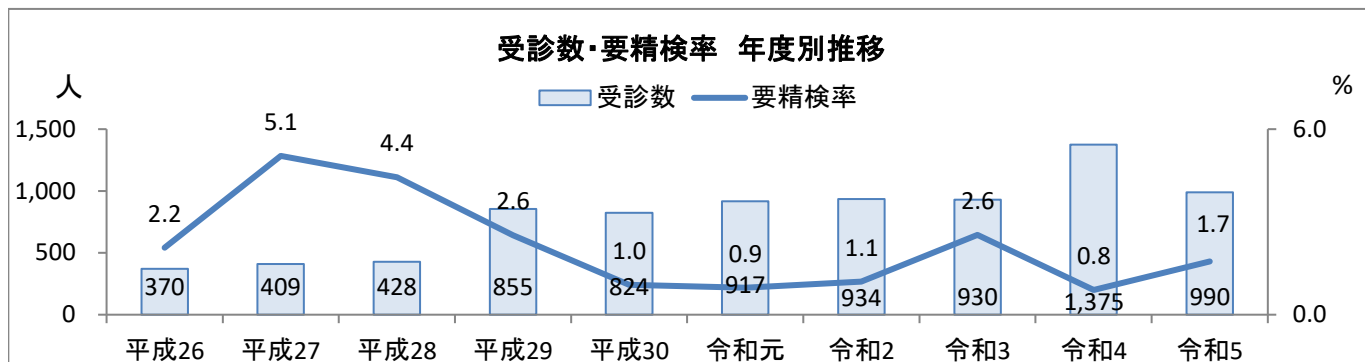
※平成17年度：隔年検診開始（指針改正は平成16年度）

※平成21年度：無料クーポン券配布開始（一定年齢対象）

※平成26年度：ベセスダシステムによる分類開始

※平成29年度：子宮がん検診広域化事業開始により毎年検診実施

3) 個別検診（体部）



細胞診検査委託（個別検診・体部） 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	
個別	受診数	370	409	428	855	824	917	934	930	1,375	990
	市町数	4	6	4	8	8	9	9	9	9	9
	要精検数	8	21	19	22	8	8	10	24	11	17
	精検受診数	8	16	17	19	8	7	8	20	8	11
	発見がん数	1	3	6	5	3	2	3	6	2	4
率	要精検率	2.2	5.1	4.4	2.6	1.0	0.9	1.1	2.6	0.8	1.7
	精検受診率	100.0	76.2	89.5	86.4	100.0	87.5	80.0	83.3	72.7	64.7
	がん発見率	0.27	0.73	1.40	0.58	0.36	0.22	0.32	0.65	0.15	0.40

HPV検査

HPV検査 年度別推移

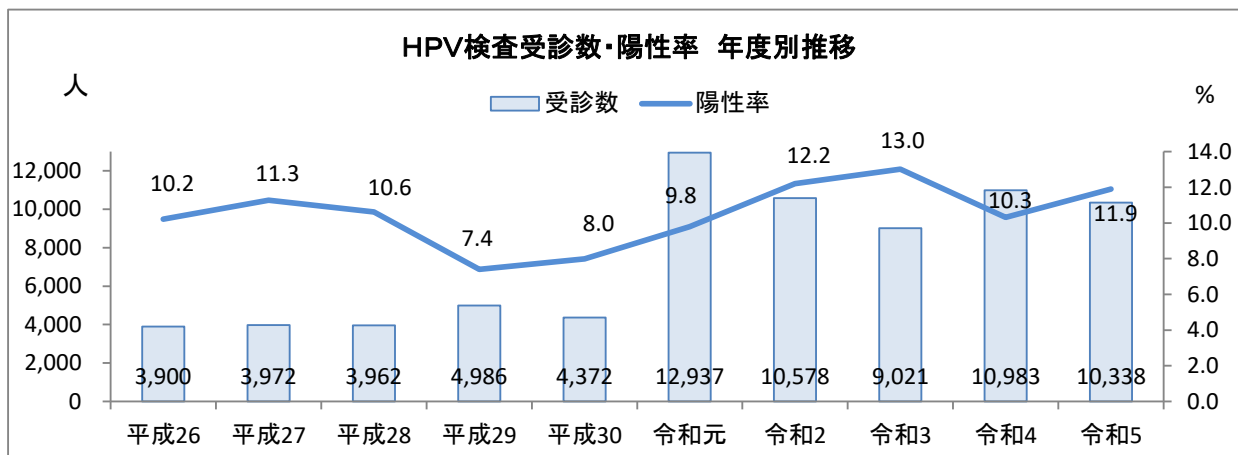
区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	
集団	受診数	290	296	481	1,417	1,066	3,779	2,603	2,203	2,892	2,723
	市町数	1	1	1	1	1	17	18	17	18	17
	陽性者数	14	15	17	33	35	245	193	194	187	210
	2年連続陽性者数 (細胞診陰性)	4	4	1	2	5	6	58	34	34	44
個別	受診数	3,610	3,676	3,481	3,569	3,306	9,158	7,975	6,818	8,091	7,615
	市町数	1	1	1	1	1	20	20	20	20	20
	陽性者数	384	433	404	336	314	1,022	1,098	980	946	1,020
	2年連続陽性者数 (細胞診陰性)	32	45	78	51	56	95	266	233	187	200
計	受診数	3,900	3,972	3,962	4,986	4,372	12,937	10,578	9,021	10,983	10,338
	陽性者数	398	448	421	369	349	1,267	1,291	1,174	1,133	1,230
	2年連続陽性者数 (細胞診陰性)	36	49	79	53	61	101	324	267	221	244
率	陽性率	10.2	11.3	10.6	7.4	8.0	9.8	12.2	13.0	10.3	11.9
	要精検率	0.9	1.2	2.0	1.1	1.4	0.8	3.1	3.0	2.0	2.4

対象者：平成23～24年度、20歳・25歳・30歳～49歳(佐賀市のみ)

平成25年度は、20歳・25歳・30歳以上(佐賀市のみ)

平成26年度からは、30歳以上(佐賀市のみ)

令和元年度からは30歳～44歳(佐賀市以外の19市町)、30歳以上(佐賀市のみ)



①市町別子宮がん検診（頸部）実施状況（集団検診）

（令和7年9月30日現在）

区分	受診数		要精検数		精密検査結果										陽性反応適中度				
	適正	不適正	人員	率	人員	率	（浸潤がん）	（確定できない）	（軽度異形成）	（中等度異形成）	（高度異形成）	（上皮内がん）	（詳細不明）	Cの区分不明		子宮頸がん以外	がん以外の疾患	異常なし	その他の結果
佐賀市	3,192		35	1.1	31	88.6		3	13	2	1	1				4	7		0.00
多久市	796		8	1.0	8	100.0	1	2	3								2		0.13
小城市	1,249		13	1.0	12	92.3	1	2	3	3		1			1			1	0.08
神埼市	839		4	0.5	4	100.0	2	2	1	1									0.00
吉野ヶ里町	327		3	0.9	3	100.0			2								1		0.00
小計	6,403	0	63	1.0	58	92.1	2	9	22	6	1	1	1	0	0	5	10	1	0.03
鳥栖市																			
基山町																			
上峰町	203		2	1.0	1	50.0			1										0.00
みやぎ町	891		9	1.0	6	66.7	1	1	1	1						1	2		0.00
小計	1,094	0	11	1.0	7	63.6	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0.00
唐津市	2,903		24	0.8	22	91.7	1	5	9	3					1	1	1	1	0.03
玄海町					0														
小計	2,903	0	24	0.8	22	91.7	1	5	9	3	0	0	0	1	1	1	1	1	0.03
伊万里市	667		9	1.3	7	77.8		1		3		1						1	0.00
有田町	442		6	1.4	6	100.0			2	1			1					1	0.00
小計	1,109	0	15	1.4	13	86.7	0	1	2	4	0	1	1	0	0	0	2	2	0.00
武雄市	819		7	0.9	7	100.0			6									1	0.00
鹿島市	884		6	0.7	5	83.3			1	2						1	1		0.00
嬉野市	596		6	1.0	6	100.0		3	3										0.00
大町町	146		3	2.1	1	33.3		1											0.00
江北町	297		3	1.0	3	100.0			2									1	0.00
白石町	678		9	1.3	9	100.0	1	1	2		2					2	1		0.15
太良町	352																		
小計	3,772	0	34	0.9	31	91.2	1	5	14	2	2	1	0	0	0	3	2	1	0.03
初回	5,800	0	71	1.2	67	94.4	3	9	21	12	3	2	1	0	0	4	7	0	0.05
非初回	9,481	0	76	0.8	64	84.2	1	12	28	3	1	1	1	0	1	5	9	7	0.01
合計	15,281	0	147	1.0	131	89.1	4	21	49	15	4	3	2	0	1	9	16	7	0.03

※初回：過去3年間（令和2年度、3年度、4年度）に子宮頸がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝子宮頸がん/要精検数×100

②市町別子宮がん検診（頸部）実施状況（個別検診細胞診検査）

（令和7年9月30日現在）

区分	受診数		標本適否		要精検数		精密検査結果										陽性反応適中度			
	適正	不適正	人員	率	人員	率	浸潤がん	（確定できない）	（軽度異形成）	（中等度異形成）	（高度異形成）	（上皮内がん）	（詳細不明）	Cの区分不明	子宮頸がん以外	がん以外の疾患		異常なし	その他の結果	がん発見率
佐賀市	6,375	2	350	5.5	320	91.4	4	39	137	27			33		6	26	44	4	0.06	1.14
多久市	324		11	3.4	10	90.9		1	3	2							4		0.00	0.00
小城市	1,313	1	31	2.4	30	96.8		5	15	4			2			3	1		0.00	0.00
神埼市	815		28	3.4	23	82.1	1	3	9	4			1			1	3	1	0.12	3.57
吉野ヶ里町	386		19	4.9	17	89.5		2	11	1			2				1		0.00	0.00
小計	9,213	3	439	4.8	400	91.1	5	50	175	38	0	0	38	0	6	30	53	5	0.05	1.14
鳥栖市	1,399		45	3.2	0	0.0													0.00	0.00
基山町	180		8	4.4	5	62.5			2	1				1				1	0.00	0.00
上峰町	216		7	3.2	5	71.4			3	1								1	0.00	0.00
みぞぎ町	264		14	5.3	10	71.4		2	2	3							2	1	0.00	0.00
小計	2,059	0	74	3.6	20	27.0	0	2	7	5	0	0	0	1	0	0	2	3	0.00	0.00
唐津市	4,469	2	131	2.9	118	90.1	2	34	40	14			2	1	2	10		13	0.04	1.53
玄海町	126		4	3.2	3	75.0		1	2										0.00	0.00
小計	4,595	2	135	2.9	121	89.6	2	35	42	14	0	0	2	1	2	10		13	0.04	1.48
伊万里市	1,148		46	4.0	36	78.3	3	6	14	5			2	1	1	3		1	0.26	6.52
有田町	288		5	1.7	5	100.0			1	1			1						0.00	0.00
小計	1,436	0	51	3.6	41	80.4	3	6	15	6	0	0	3	0	2	1	4	1	0.21	5.88
武雄市	413		15	3.6	15	100.0		3	5	1			1			2	1		0.00	0.00
鹿島市	203		9	4.4	8	88.9		1	3	1			1		1	1			0.00	0.00
嬉野市	250		5	2.0	4	80.0			1				1		1		1		0.00	0.00
大町町	76	1	5	6.6	5	0.0		2	2	1									0.00	0.00
江北町	176		1	0.6	1	100.0				1									0.00	0.00
白石町	261		9	3.4	9	100.0		3	3	1			1		1				0.00	0.00
太良町	131		3	2.3	2	66.7										1	1		0.00	0.00
小計	1,510	1	47	3.1	44	93.6	0	9	14	5	0	0	4	0	1	5	4	2	0.00	0.00
初回	10,823	6	321	3.0	251	78.2	10	50	88	32	0	0	21	0	7	18	12	13	0.09	3.12
非初回	7,990	0	425	5.3	375	88.2	0	52	165	36	0	0	26	0	4	20	61	11	0.00	0.00
合計	18,813	6	746	4.0	626	83.9	10	102	253	68	0	0	47	0	11	38	73	24	0.05	1.34

※初回：過去3年間（令和元、2年度、3年度）に子宮頸がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝子宮頸がん/要精検数×100

③市町別子宮がん検診（頸部）実施状況（集団検診+個別検診細胞診検査）

（令和7年9月30日現在）

区分	受診数		要精検数		精密検査結果										陽性反応適中度					
	適正	不適正	人員	率	人員	率	（浸潤がん）	（確定できない）	（軽度CIN形成）	（中等度CIN形成）	（高度CIN形成）	（上皮内がん）	（詳細不明）CIN	Cの区分不明		子宮頸がん以外	がん以外の疾患	異常なし	その他の結果	がん発見率
佐賀市	9,567	2	385	4.0	351	91.2	4	42	150	29	1	1	33		6	30	51	4	0.04	1.04
多久市	1,120		19	1.7	18	94.7	1	3	6	2							6		0.09	5.26
小城市	2,562	1	44	1.7	42	95.5	1	7	18	7			3		4		1	1	0.04	2.27
神埼市	1,654		32	1.9	27	84.4	1	5	10	5			1		1		3	1	0.06	3.13
吉野ヶ里町	713		22	3.1	20	90.9	2	2	13	1			2				2		0.00	0.00
小計	15,616	3	502	3.2	458	91.2	7	59	197	44	1	1	39	0	6	35	63	6	0.04	1.39
鳥栖市	1,399		45	3.2	0	0.0													0.00	0.00
基山町	180		8	4.4	5	62.5			2	1					1			1	0.00	0.00
上峰町	419		9	2.1	6	66.7			4	1								1	0.00	0.00
みぞぎ町	1,155		23	2.0	16	69.6	3	3	3	3	1						3	3	0.00	0.00
小計	3,153		85	2.7	27	31.8	0	3	9	5	1	0	0	0	1	0	3	5	0.00	0.00
唐津市	7,372	2	155	2.1	140	90.3	3	39	49	17			2		2	3	11	14	0.04	1.94
玄海町	126		4	3.2	3	75.0		1	2										0.00	0.00
小計	7,498	2	159	2.1	143	89.9	3	40	51	17	0	0	2	0	2	3	11	14	0.04	1.89
伊万里市	1,815		55	3.0	43	78.2	3	7	14	8		1	2		1	1	4	2	0.17	5.45
有田町	730		11	1.5	11	100.0			3	2			2		1		2	1	0.00	0.00
小計	2,545		66	2.6	54	81.8	3	7	17	10	0	1	4	0	2	1	6	3	0.12	4.55
武雄市	1,232		22	1.8	22	100.0	3	3	11	1			1			2	1	3	0.00	0.00
鹿島市	1,087		15	1.4	13	86.7	1	1	4	3			1		2		2		0.00	0.00
嬉野市	846		11	1.3	10	90.9	3	3	4	4			1		1		1		0.00	0.00
大町町	222	1	8	3.6	6	75.0		3	2	1									0.00	0.00
江北町	473		4	0.8	4	100.0			2	1					1				0.00	0.00
白石町	939		18	1.9	18	100.0	1	4	5	1	2		1		3		1		0.11	5.56
太良町	483		3	0.6	2	66.7										1	1		0.00	0.00
小計	5,282	1	81	1.5	75	92.6	1	14	28	7	2	1	4	0	1	8	6	3	0.02	1.23
初回	16,623	6	392	2.4	318	81.1	13	59	109	44	3	2	22	0	7	22	19	13	0.08	3.32
非初回	17,471	0	501	2.9	439	87.6	1	64	193	39	1	1	27	0	5	25	70	18	0.01	0.20
合計	34,094	6	893	2.6	757	84.8	14	123	302	83	4	3	49	0	12	47	89	31	0.04	1.57

※初回：過去3年間（令和元、2年度、3年度）に子宮頸がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝子宮頸がん/要精検数×100

④年齢別子宮がん検診（頸部）実施状況（住民）

（令和7年9月30日現在）

区分	受診数		標本適否		要精検数	精検受診数	精密検査結果								未受診・未把握数				
	受診数	不適正	適正	不適正			（浸潤がん）	（確定でき疑いない）	（軽度異形成）	（中等度異形成）	（高度異形成）	（上皮内がん）	（詳細不明）	の区分が不明		子宮頸がん以外	がん以外	異常なし	その他の結果
～19	113		113		3	3													
20～24	198		198		7	7	1	2										1	
25～29	340		340		13	12	2	4										2	
30～34	428		428		21	20	1	4										1	
35～39	856		856		35	29	2	13										3	
40～44	972		972		15	13	2	8										3	
45～49	1,154		1,154		8	8	1	5										1	
50～54	1,311		1,311		6	4	2	1										1	
55～59	1,823		1,823		4	4		2											
60～64	2,699		2,699		12	11	2	1										1	
65～69	3,096		3,096		15	13	4	3										2	
70～74	1,647		1,647		6	6	1	1										5	
75～79	644		644		2	1												2	
80～	15,281	0	15,281	0	147	131	4	49	15	4	3	2	0	1	9	16	7	1	
計	18,813	6	18,807	6	746	626	10	253	68	0	0	47	0	11	38	73	24	120	
～19																			
20～24	1,584		1,584		97	79		36	4			4			3	2	4	4	
25～29	2,507		2,507		101	83		30	8			2			7	4	5	18	
30～34	2,786	2	2,784	2	169	145		13	25			14			10	18	1	24	
35～39	2,544	1	2,543	1	169	142	3	14	20			7			5	24	4	27	
40～44	2,681	1	2,680	1	140	117	2	7	15			12			6	17	5	23	
45～49	3,002	1	3,001	1	65	58		9	31			4			4	2	3	7	
50～54	2,961		2,961		56	50	3	12	3			3			5	10	1	6	
55～59	2,577		2,577		28	25	2	8	1			2			6	2	1	3	
60～64	2,859		2,859		14	11		5				1			1	1	2	3	
65～69	3,648		3,648		18	16	2	4	1			1			2	2	1	2	
70～74	3,878		3,878		18	16	1	4	3						1	5	3	2	
75～79	2,117	1	2,116	1	14	12	1	3	2						3	1	1	2	
80～	950		950		4	3		1								2		1	
計	34,094	6	34,088	6	893	757	14	123	83	4	3	49	0	12	47	89	31	136	

⑤市町別子宮がん検診（体部）実施状況（個別検診細胞診検査）

（令和7年9月30日現在）

保健福祉事務所	市町名	要精検数		精検受診数		精		検				査		結		陽性反応適中度
		人員	率	人員	率	子宮体がん	子宮（確定できない疑い）	内膜増殖症	内膜異型増殖症	その他	異常なし	未受診	がん発見率			
														人員	率	
佐賀中部	佐賀市	446	6	1.3	5	83.3	2	1					2		0.45	33.33
	多久市	20	3	15.0	3	100.0							3		0.00	0.00
	小城市															
	神埼市															
鳥栖	吉野ヶ里町															
	小計	466	9	1.9	8	88.9	2	1	0	0	0	0	5	0	0.43	22.22
	鳥栖市	200	2	1.0	0	0.0									0.00	0.00
	基山町	28	1	3.6	1	100.0	1								3.57	0.00
唐津	上峰町	12	0	0.0	0	0.0									0.00	0.00
	みやぎ町	33	0	0.0	0	0.0									0.00	0.00
	小計	273	3	1.1	1	33.3	1	0	0	0	0	0	0	0	0.37	33.33
	唐津市	236	5	2.1	2	40.0	1								0.42	20.00
伊万里	玄海町	6	0	0.0	0	0.0									0.00	0.00
	小計	242	5	2.1	2	40.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.41	20.00
	伊万里市															
	有田町															
杵藤	小計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	武雄市															
	鹿島市	9	0	0.0	0	0.0									0.00	0.00
	嬉野市															
	大町町															
	江北町															
	白石町															
	太良町															
	小計	9	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00
	初回	589	11	1.9	6	54.5	2	0	1	0	0	0	3	0	0.34	18.18
非初回	401	6	1.5	5	83.3	2	1	0	0	0	0	2	0	0.50	33.33	
合計	990	17	1.7	11	64.7	4	1	1	0	0	0	5	0	0.40	23.53	

※初回：過去3年間（令和元,2年度,3年度）に子宮頸がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝子宮体がん/要精検数×100

⑥年齢別子宮がん検診（体部）実施状況（個別検診細胞診検査）

（令和7年9月30日現在）

区分	年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果						未把握数		
					子宮体がん	子宮体がんの疑い （確定できない）	内膜増殖症	内膜異型増殖症	その他	異常なし		未受診	
	～ 19												
	20 ～ 24	5											
	25 ～ 29	22											
	30 ～ 34	19											
	35 ～ 39	44	1	1						1			
	40 ～ 44	85											
	45 ～ 49	227	3	2						2			
	50 ～ 54	277	11	6	1	1				2			
	55 ～ 59	113	2	2									
	60 ～ 64	53											
	65 ～ 69	55											
	70 ～ 74	52											
	75 ～ 79	26											
	80 ～	12											
	計	990	17	11	4	1	1	1	0	0	5	0	0

5 乳がん検診

フローチャート



マンモグラフィ判定基準

カテゴリー1	異常なし
カテゴリー2	良性
カテゴリー3	良性しかし悪性を否定できず
カテゴリー4	悪性疑い
カテゴリー5	悪性
判定	
マンモグラフィ再検	

判定区分

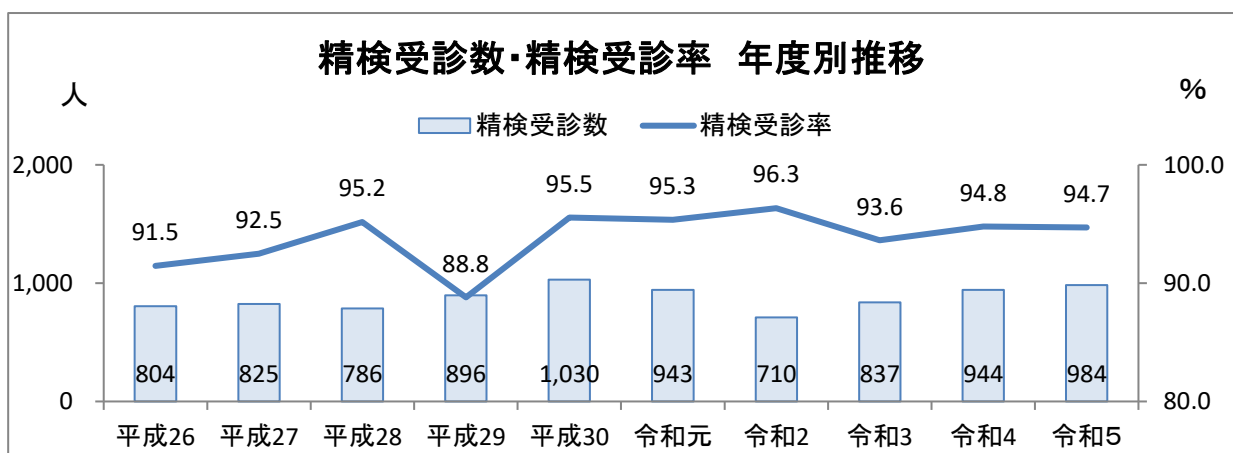
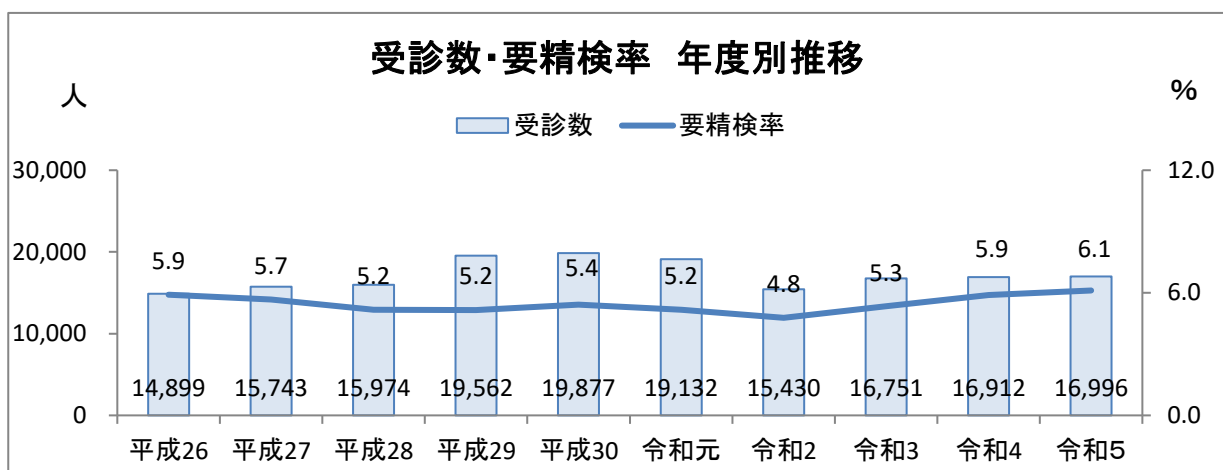
- 精検不要 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。
- 要精密 : 今回の検診の結果、異常所見を認めます。同封の書類を持参の上、お早めに別紙医療機関を受診してください。

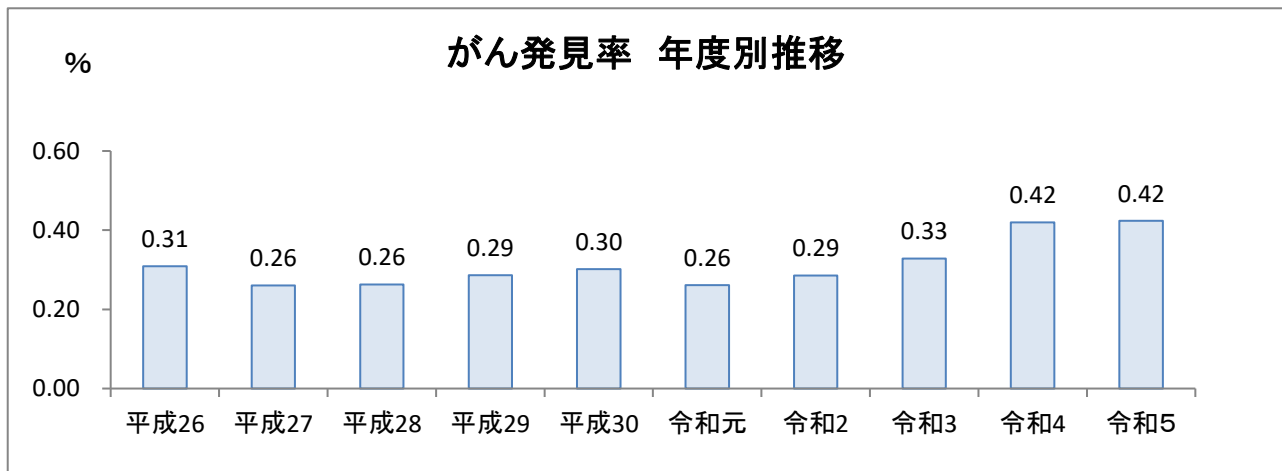
乳がん検診

住民検診

区分	財団	プロセス指標値の基準値
要精検率	6.4%	6.4%以下
精検受診率	94.5%	90%以上
がん発見率	0.43%	0.31%以上
がん陽性反応的中度	6.6%	4.8%以上

※プロセス指標値の基準値：厚生労働省 がん検診のあり方に関する検討会報告書「がん検診事業のあり方について(令和5年6月)」
報告書(40-74歳 連続受診者がいることを考慮)より引用





乳がん検診 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
受診数	14,899	15,743	15,974	19,562	19,877	19,132	15,430	16,751	16,912	16,996
市町数	17	17	18	17	18	18	18	17	18	17
要精検数	879	892	826	1,009	1,078	989	737	894	996	1,039
精検受診数	804	825	786	896	1,030	943	710	837	944	984
がん発見数	46	41	42	56	60	50	44	55	71	72
要精検率	5.9	5.7	5.2	5.2	5.4	5.2	4.8	5.3	5.9	6.1
精検受診率	91.5	92.5	95.2	88.8	95.5	95.3	96.3	93.6	94.8	94.7
がん発見率	0.31	0.26	0.26	0.29	0.30	0.26	0.29	0.33	0.42	0.42

※平成12年度：マンモグラフィ併用検診開始

※平成17年度：40才以上のマンモグラフィ併用・隔年受診開始（指針改正は平成16年度）

※平成28年度：40才以上のマンモグラフィ単独・隔年受診開始（一部の市町にて併用検診実施）

※平成29年度：全市町40才以上のマンモグラフィ単独・隔年受診開始

①市町別乳がん（マンモグラフィ単独受託）検診実施状況

（令和7年9月30日現在）

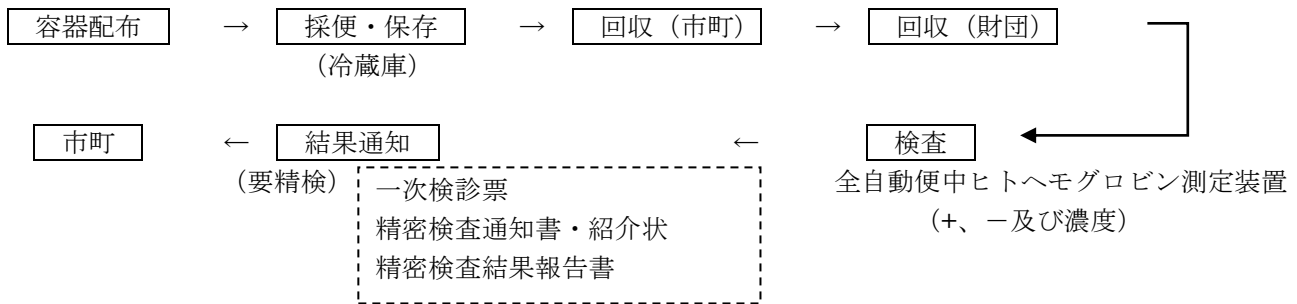
保健福祉事務所	市町名	受診数	要精検数		精検受診数		精密検査							結果			がん発見率	陽性反応適中度
			人員	率	人員	率	乳がん	乳がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	線維腺腫	乳腺炎	乳腺症	乳頭腫	その他	異常なし	未把握		
佐賀中部	佐賀市	5,116	257	5.0	241	93.8	15		24	1	42	1	42	116		0.29	5.84	
	多久市	949	54	5.7	51	94.4	5		2	1	8		8	27		0.53	9.26	
	小城市	1,342	73	5.4	71	97.3	6		11		7	1	9	37		0.45	8.22	
	神埼市	888	57	6.4	56	98.2	5		5		7		6	33		0.56	8.77	
	吉野ヶ里町	433	33	7.6	33	100.0	3		3		2		6	19		0.69	9.09	
	小計	8,728	474	5.4	452	95.4	34	0	45	2	66	2	71	232	0	0.39	7.17	
鳥栖	鳥栖市																	
	基山町																	
	上峰町	258	27	10.5	24	88.9			4		2		3	15		0.00	0.00	
	みやぎ町	752	61	8.1	57	93.4	2		9		9		14	23		0.27	3.28	
	小計	1,010	88	8.7	81	92.0	2	0	13	0	11	0	17	38	0	0.20	2.27	
唐津	唐津市	2,451	166	6.8	152	91.6	16		11	0	35	0	31	59	0	0.65	9.64	
	玄海町																	
伊万里	小計	2,451	166	6.8	152	91.6	16	0	11	0	35	0	31	59	0	0.65	9.64	
	伊万里市	558	32	5.7	31	96.9	2		4		5		7	13		0.36	6.25	
	有田町	573	40	7.0	39	97.5			6		2		5	26		0.00	0.00	
	小計	1,131	72	6.4	70	97.2	2	0	10	0	7	0	12	39	0	0.18	2.78	
	武雄市	783	49	6.3	45	91.8	1		9		5		8	22		0.13	2.04	
杵藤	鹿島市	751	61	8.1	59	96.7	5		14		5	2	8	25		0.67	8.20	
	嬉野市	800	48	6.0	47	97.9	5		9		3		5	25		0.63	10.42	
	大町町	231	20	8.7	19	95.0	4		1		2		2	10		1.73	20.00	
	江北町	238	18	7.6	17	94.4	2		3		2		4	6		0.84	11.11	
	白石町	641	34	5.3	33	97.1	1		8		3	1	3	17		0.16	2.94	
市町	太良町	232	9	3.9	9	100.0			5		1			3		0.00	0.00	
	小計	3,676	239	6.5	229	95.8	18	0	49	0	21	3	30	108	0	0.49	7.53	
	初回	4,769	459	9.6	420	91.5	34		51		71	3	85	176		0.71	7.41	
非初回	12,227	580	4.7	564	97.2	38		77	2	69	2	76	300		0.31	6.55		
合計	16,996	1,039	6.1	984	94.7	72	0	128	2	140	5	161	476	0	0.42	6.93		

※初回：過去3年間（平成29,30年度、令和元年度）に乳がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝乳がん/要精検数×100

6 大腸がん検診

フローチャート



判定基準

- 精検不要 : 0 ~ 99 ng/ml
 要精密検査 : 100 ng/ml 以上
 要指導 : 問診による点数 3 点以上

※点数基準

区分	いつも	ときどき	たまに	ない
(1)便に血がまじる	3	3	3	0
(2)便が細い	2	1	1	0
(3)便通異常がある	2	1	1	0

: 大腸がん・大腸ポリープ・腸カタル (大腸・胃)・大腸憩室・クローン病
食道・胃・小腸のがん等の既往歴及び手術歴を有する者

判定区分

- 精検不要 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。
 要指導 : 今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。既往や症状がありますので、十分に健康管理に配慮をしましょう。
 要精検 : 今回の検診の結果、異常所見を認めます。お早めに専門の医療機関を受診してください。

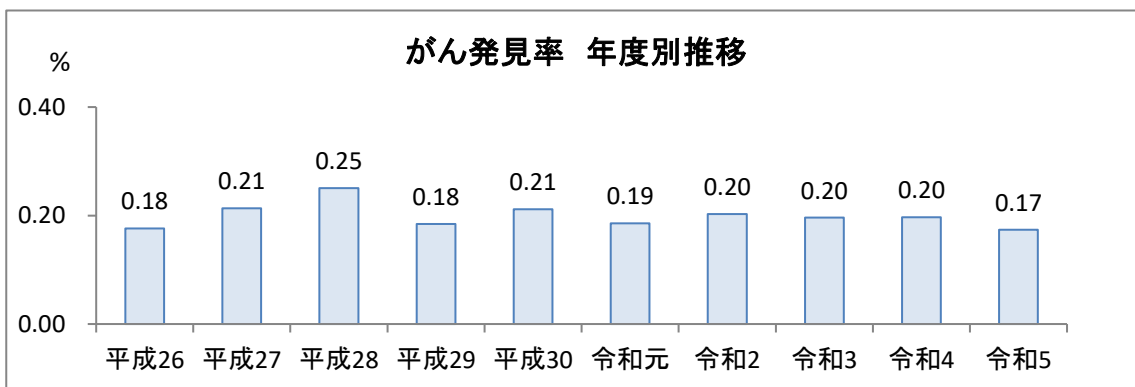
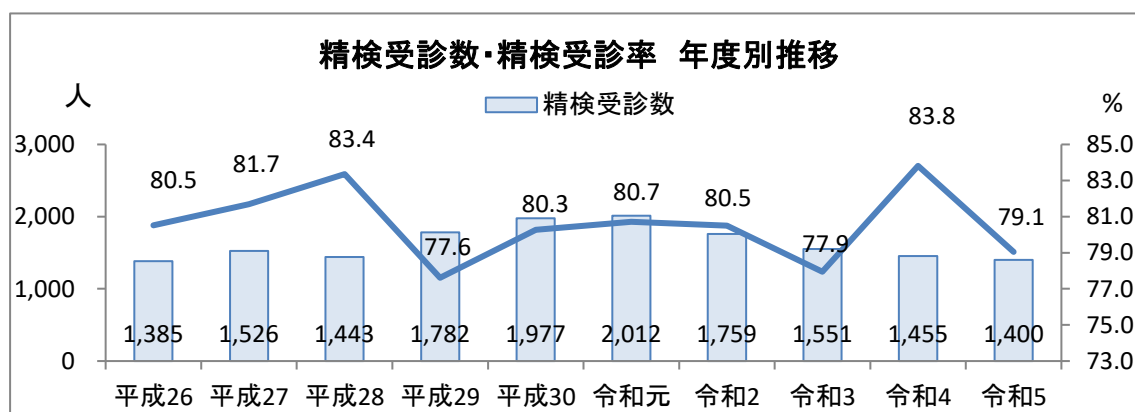
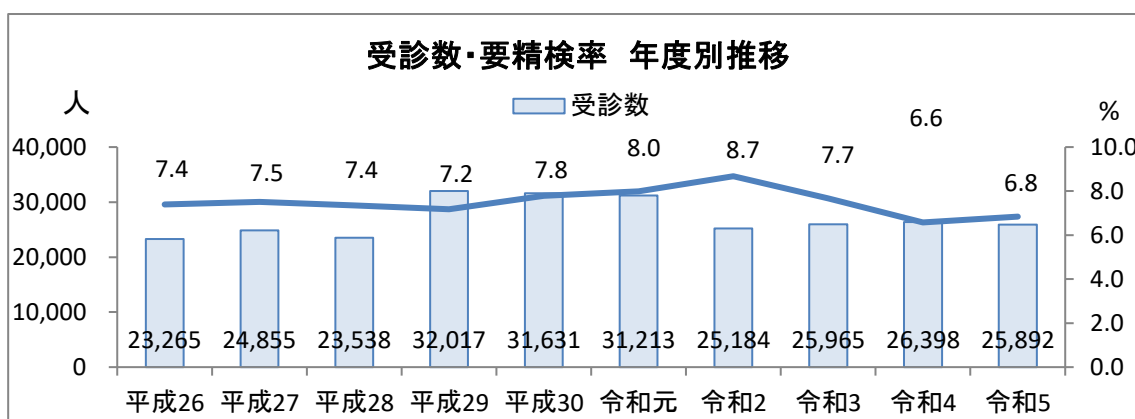
大腸がん検診

住民検診

1) 集団検診

区分	財団	プロセス指標値の基準値
要精検率	6.0%	6.8%以下
精検受診率	79.1%	90%以上
がん発見率	0.17%	0.21%以上
がん陽性反応的中度	2.5%	3.0%以上

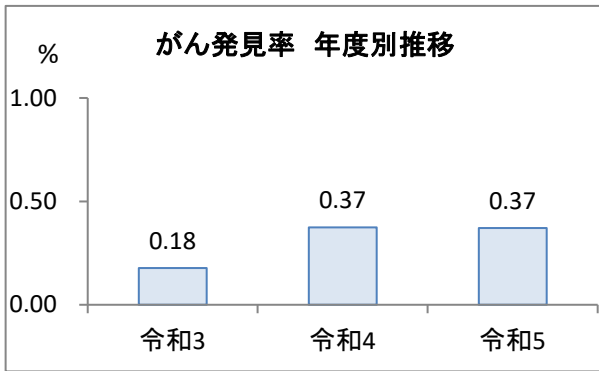
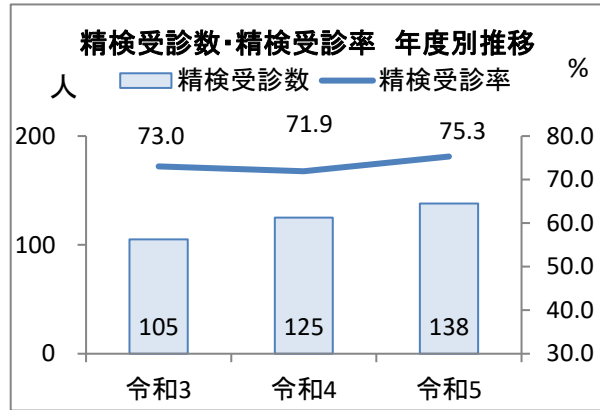
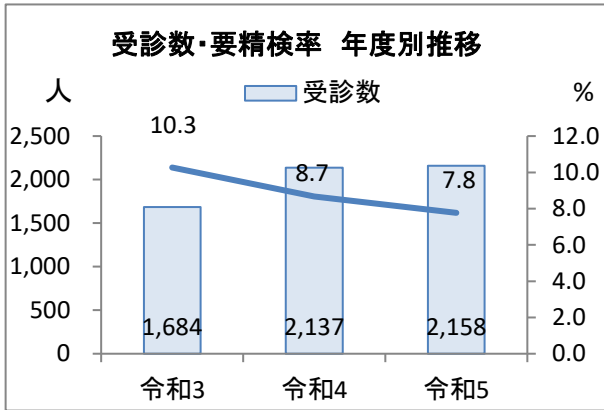
※プロセス指標値の基準値：厚生労働省 がん検診のあり方に関する検討会報告書「がん検診事業のあり方について(令和5年6月)」
報告書(40-74歳)より引用



2) 個別検診

区分	財団	プロセス指標値の基準値
要精検率	9.3%	6.8%以下
精検受診率	68.7%	90%以上
がん発見率	0.37%	0.21%以上
がん陽性反応的中度	4.0%	3.0%以上

※プロセス指標値の基準値：厚生労働省「がん検診のあり方に関する検討会報告書「がん検診事業のあり方について(令和5年6月)」
報告書(40-74歳)より引用



大腸がん検診 年度別推移

区分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	
集団	受診数	23,265	24,855	23,538	32,017	31,631	31,213	25,184	25,965	26,398	25,892
	市町数	14	15	14	16	16	16	16	16	16	16
	要精検数	1,720	1,868	1,731	2,296	2,463	2,493	2,185	1,990	1,736	1,771
	精検受診数	1,385	1,526	1,443	1,782	1,977	2,012	1,759	1,551	1,455	1,400
	がん発見数	41	53	59	59	67	58	51	51	52	45
	要精検率	7.4	7.5	7.4	7.2	7.8	8.0	8.7	7.7	6.6	6.8
	精検受診率	80.5	81.7	83.4	77.6	80.3	80.7	80.5	77.9	83.8	79.1
	がん発見率	0.18	0.21	0.25	0.18	0.21	0.19	0.20	0.20	0.20	0.17
個別	受診数				2,183	2,162	1,830	1,841	1,684	2,137	2,158
	市町数				1	1	1	1	1	2	2
	要精検数				245	217	210	189	146	166	201
	精検受診数				180	72	155	138	105	125	138
	がん発見数				16	9	12	7	3	8	8
	要精検率				11.2	10.0	11.5	10.3	8.7	7.8	9.3
	精検受診率				73.5	33.2	73.8	73.0	71.9	75.3	68.7
	がん発見率				0.73	0.42	0.66	0.38	0.18	0.37	0.37
計	受診数	23,265	24,855	23,538	34,200	33,793	33,043	27,025	27,649	28,535	28,050
	市町数	13	13	14	15	14	16	16	16	16	16
	要精検数	1,720	1,868	1,731	2,541	2,680	2,703	2,374	2,136	1,902	1,972
	精検受診数	1,385	1,526	1,443	1,962	2,049	2,167	1,897	1,656	1,580	1,538
	がん発見数	41	53	59	75	76	70	58	54	60	53
	要精検率					7.9	8.2	8.8	7.7	6.7	7.0
	精検受診率					76.5	80.2	79.9	77.5	83.1	78.0
	がん発見率					0.22	0.21	0.21	0.20	0.21	0.19

市町別大腸がん検診受診率

(令和7年9月30日現在)

区分		対象人員		受診数		受診率	
		40-69 歳	40歳以上	40-69 歳	40歳以上	40-69 歳	40歳以上
佐賀中部	佐賀市	89,747	141,386	5,197	10,049	5.8	7.1
	多久市	6,885	12,219	691	1,558	10.0	12.8
	小城市	17,062	27,040	1,134	2,373	6.6	8.8
	神埼市	11,571	19,326	658	1,324	5.7	6.9
	吉野ヶ里町	6,106	9,277	252	603	4.1	6.5
	小計	131,371	209,248	7,932	15,907	6.0	7.6
鳥栖	上峰町	3,660	5,626	216	486	5.9	8.6
	みやき町	9,455	16,826	872	1,673	9.2	9.9
	小計	13,115	22,452	1,088	2,159	8.3	9.6
伊万里	伊万里市	19,725	33,203	675	1,685	3.4	5.1
	有田町	7,300	12,971	632	1,317	8.7	10.2
	小計	27,025	46,174	1,307	3,002	4.8	6.5
杵藤	武雄市	18,070	29,926	601	1,133	3.3	3.8
	鹿島市	10,625	17,952	727	1,476	6.8	8.2
	嬉野市	9,507	16,361	862	1,793	9.1	11.0
	大町町	2,226	4,138	177	439	8.0	10.6
	江北町	3,695	5,707	252	597	6.8	10.5
	白石町	8,326	14,447	620	1,027	7.4	7.1
	太良町	3,098	5,668	355	504	11.5	8.9
	小計	55,547	94,199	3,594	6,969	6.5	7.4
市町計	227,058	372,073	13,921	28,037	6.1	7.5	

※「対象人員」は厚生労働省「令和5年度地域保健・健康増進事業報告」より引用

①市町別大腸がん検診実施状況（集団検診）

(令和7年9月30日現在)

区分	受診数	要精検数		精検受診数		精密検査結果										がん発見率	陽性反応適中度		
		人員	率	人員	率	大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患			その他の疾患	異常なし
佐賀市	8,392	547	6.5	395	72.2	15	1	1	145	76			38	42		77	152	0.18	2.74
多久市	1,558	103	6.6	81	78.6	3			23	21			10	12		12	22	0.19	2.91
小城市	2,373	175	7.4	152	86.9	5			53	35			11	14		34	23	0.21	2.86
中神埼市	1,324	88	6.6	74	84.1	2			30	19	1		6	6		10	14	0.15	2.27
吉野ヶ里町	603	51	8.5	45	88.2				19	14			4	6		2	6	0.00	0.00
小計	14,250	964	6.8	747	77.5	25	1	1	270	165	1		69	80		135	217	0.18	2.59
鳥栖市																			
基山町																			
鳥上峰町	486	43	8.8	35	81.4	1			16	6			2	2		7	8	0.21	2.33
みやき町	1,673	103	6.2	90	87.4	1			31	15			5	13		24	13	0.06	0.97
小計	2,159	146	6.8	125	85.6	2	0	0	47	21	0		7	15		31	21	0.09	1.37
唐津市																			
唐玄海町																			
津																			
小計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0.00	0.00
伊万里市	1,184	76	6.4	57	75.0	3			16	17			2	8		11	19	0.25	3.95
有田町	1,317	119	9.0	101	84.9	4			18	32			12	7		28	18	0.30	3.36
里	2,501	195	7.8	158	81.0	7	0	0	34	49	0		14	15		39	37	0.28	3.59
小計	1,133	62	5.5	51	82.3				20	14			3	16		8	11	0.00	0.00
武雄市	1,476	98	6.6	78	79.6	2			23	26			8	6		13	20	0.14	2.04
鹿島市	1,793	115	6.4	92	80.0	3			29	32			7	12		9	23	0.17	2.61
嬉野市	452	37	8.2	28	75.7	2			13	3			4	4		2	9	0.44	5.41
大町町	597	56	9.4	46	82.1	2			15	13			3	9		4	10	0.34	3.57
江北町	1,027	61	5.9	55	90.2	1			18	12			3	3		18	6	0.10	1.64
白石町	504	37	7.3	20	54.1	1			9	5			1	1		3	17	0.20	2.70
小計	6,982	466	6.7	370	79.4	11	0	0	117	105	0		29	51		57	96	0.16	2.36
初回	5,034	414	8.2	316	76.3	22	0	0	115	74	1		26	36		40	98	0.44	5.31
非初回	20,858	1,357	6.5	1,084	79.9	23	0	1	353	266	0		93	125		222	273	0.11	1.69
合計	25,892	1,771	6.8	1,400	79.1	45	0	1	468	340	1		119	161		262	371	0.17	2.54

※初回：過去3年間（令和2、3、4年度）に大腸がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝大腸がん/要精検数×100

②市町別大腸がん検診実施状況（個別検診）

(令和6年9月30日現在)

区分	受診数	要精検数		精検受診数		精密検査結果										がん発見率	陽性反応適中度		
		人員	率	人員	率	大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患			その他の疾患	異常なし
佐賀市	1,657	157	9.5	110	70.1	7			47	20			10	8		18	47	0.42	4.46
小計	1,657	157	9.5	110	70.1	7	0	0	47	20	0		10	8		18	47	0.42	4.46
伊万里市	501	44	8.8	28	63.6	1			9	11			3	2		2	16	0.20	2.27
小計	501	44	8.8	28	63.6	1	0	0	9	11	0		3	2		2	16	0.20	2.27
初回	751	99	13.2	61	61.6	6			25	13			7	7		3	38	0.80	6.06
非初回	1,407	102	7.2	77	75.5	2	0	0	31	18	0		6	3		17	25	0.14	1.96
合計	2,158	201	9.3	138	68.7	8	0	0	56	31	0		13	10		20	63	0.37	3.98

※初回：過去3年間（令和2、3、4年度）に大腸がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝大腸がん/要精検数×100

③市町別大腸がん検診実施状況（集団検診+個別検診）

（令和6年9月30日現在）

保健福祉事務所	市町名	受診数	要精検数		精検受診数		精密検査結果										がん発見率	陽性反応適中度			
			人員	率	人員	率	大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患			その他の疾患	異常なし	未受診・未把握
	佐賀市	10,049	704	7.0	505	71.7	22		1	192	96			48	50		95	199	0.22	3.13	
	多久市	1,558	103	6.6	81	78.6	3			23	21			10	12		12	22	0.19	2.91	
	小城市	2,373	175	7.4	152	86.9	5			53	35			11	14		34	23	0.21	2.86	
	中神埼市	1,324	88	6.6	74	84.1	2			30	19	1		6	6		10	14	0.15	2.27	
	吉野ヶ里町	603	51	8.5	45	88.2				19	14			4	6		2	6	0.00	0.00	
	小計	15,907	1,121	7.0	857	76.4	32	0	1	317	185	1		79	88		153	264	0.20	2.85	
	鳥栖市																				
	基山町																				
	鳥上峰町	486	43	8.8	35	81.4	1			16	6			2	2		1	7	8	0.21	2.33
	みやき町	1,673	103	6.2	90	87.4	1			31	15			5	13		1	24	13	0.06	0.97
	小計	2,159	146	6.8	125	85.6	2	0	0	47	21	0		7	15		2	31	21	0.09	1.37
	唐津市																				
	唐玄海町																				
	小計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0	0	0.00	0.00
	伊万里市	1,685	120	7.1	85	70.8	4			25	28			5	10		13	35	18	0.24	3.33
	有田町	1,317	119	9.0	101	84.9	4			18	32			12	7		28	18	18	0.30	3.36
	小計	3,002	239	8.0	186	77.8	8	0	0	43	60	0		17	17		41	53	0.27	3.35	
	武雄市	1,133	62	5.5	51	82.3				10	14			3	16		8	11	0.00	0.00	
	鹿島市	1,476	98	6.6	78	79.6	2			23	26			8	6		13	20	0.14	2.04	
	嬉野市	1,793	115	6.4	92	80.0	3			29	32			7	12		9	23	0.17	2.61	
	杵臼町	452	37	8.2	28	75.7	2			13	3			4	4		2	9	0.44	5.41	
	藤	597	56	9.4	46	82.1	2			15	13			3	9		4	10	0.34	3.57	
	白石町	1,027	61	5.9	55	90.2	1			18	12			3	3		18	6	0.10	1.64	
	太良町	504	37	7.3	20	54.1	1			9	5			1	1		3	17	0.20	2.70	
	小計	6,982	466	6.7	370	79.4	11	0	0	117	105	0		29	51		57	96	0.16	2.36	
	初回	5,785	513	8.9	377	73.5	28	0	0	140	87	1		33	43		43	136	0.48	5.46	
	非初回	22,265	1,459	6.6	1,161	79.6	25	0	1	384	284	0		99	128		239	298	0.11	1.71	
	合計	28,050	1,972	7.0	1,538	78.0	53	0	1	524	371	1		132	171		282	434	0.19	2.69	

※初回：過去3年間（令和2、3、4年度）に大腸がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝大腸がん/要精検数×100

④年齢別大腸がん検診実施状況（集団検診）

（令和6年9月30日現在）

性別	年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果										未受診・未把握										
					大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患		その他の疾患	異常なし								
男	～ 29																								
	30 ～ 34	2																							
	35 ～ 39	1																							
	40 ～ 44	399	24	18			1	3	1	2	6											5	6		
	45 ～ 49	438	31	20				3	4	2	5	1										5	11		
	50 ～ 54	494	31	21	1			8	4	2	4											2	10		
	55 ～ 59	510	26	17	1			7	5	1	2											1	9		
	60 ～ 64	795	54	37	1			13	10	1	4											8	17		
	65 ～ 69	1,719	123	103	2			42	32	4	10											13	20		
	70 ～ 74	2,622	242	189	3	1		82	57	12	19											15	53		
	75 ～ 79	1,903	195	160	9			60	44	12	18											17	35		
	80 ～	1,224	132	95	5			32	23	9	12											14	37		
計	10,107	858	660	22	0	1	250	180	45	80	1	0	0	80	0	80	198								
女	～ 29																								
	30 ～ 34	3																							
	35 ～ 39	7	1																					1	
	40 ～ 44	988	49	37	2			5	4	3	7											15	12		
	45 ～ 49	923	31	18				4	3	6												5	13		
	50 ～ 54	1,140	63	47				9	9	4	9											16	16		
	55 ～ 59	1,160	48	38	1			6	7	3	8											13	10		
	60 ～ 64	1,719	79	64				20	15	6	6											17	15		
	65 ～ 69	2,801	142	116	3			39	28	8	10											28	26		
	70 ～ 74	3,697	227	196	10			64	41	18	22											41	31		
	75 ～ 79	2,161	155	134	4			48	28	17	7											29	21		
	80 ～	1,186	118	90	3			23	25	15	6											18	28		
計	15,785	913	740	23	0	0	218	160	74	81	0	0	0	81	2	182	173								
合計	25,892	1,771	1,400	45	0	1	468	340	119	161	1	0	0	161	2	262	371								

⑤年齢別大腸がん検診実施状況（個別検診）

（令和6年9月30日現在）

性別	年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果										未受診・未把握											
					大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患		その他の疾患	異常なし									
男	～ 29																									
	30 ～ 34																									
	35 ～ 39																									
	40 ～ 44	13	2	1							1													1		
	45 ～ 49	21	1	1																						
	50 ～ 54	21	2	1	1																				1	
	55 ～ 59	26	2	1																					1	
	60 ～ 64	52	1																						1	
	65 ～ 69	97	8	4							2	1													1	
	70 ～ 74	181	16	11							3	5									2				1	
	75 ～ 79	171	23	16							6	3									2				1	
	80 ～	177	28	17	1						10	5									1				11	
計	759	83	52	2	0	0	0	0	0	21	15	0	0	0	5	3	0	0	6	31				31		
～ 29																										
30 ～ 34																										
35 ～ 39																										
40 ～ 44	51	2	1								1														1	
45 ～ 49	75	2	2							1																
50 ～ 54	84	3	2								1														1	
55 ～ 59	96	5	4																						1	
60 ～ 64	122	10	10	1						6	2														1	
65 ～ 69	177	14	12							6	1										2				3	
70 ～ 74	273	18	15	1						7	4										1				2	
75 ～ 79	247	27	21	2						9	4										2				2	
80 ～	274	37	19	2						6	3										3				3	
計	1,399	118	86	6	0	0	0	0	0	35	16	0	0	0	8	7	0	0	14	32				32		
合計	2,158	201	138	8	0	0	0	0	0	56	31	0	0	0	13	10	0	0	20	63				63		

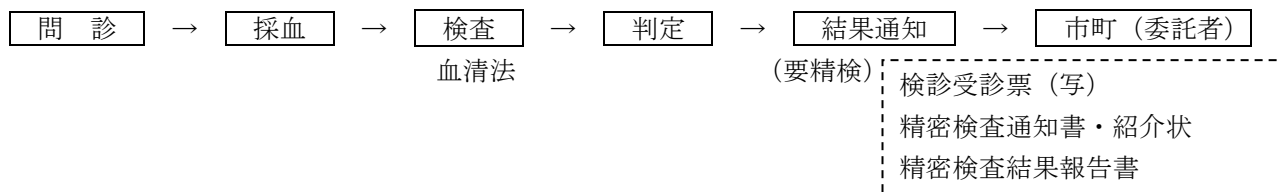
⑥年齢別大腸がん検診実施状況（集団検診+個別検診）

（令和6年9月30日現在）

区分	年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果										未受診・未把握									
					大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患		その他の疾患	異常なし							
	～ 29																							
	30 ～ 34	5																						
	35 ～ 39	8	1																				1	
	40 ～ 44	1,451	77	57	2	1																	20	
	45 ～ 49	1,457	65	41								1											24	
	50 ～ 54	1,739	99	71	2																		28	
	55 ～ 59	1,792	81	60	2																		21	
	60 ～ 64	2,688	144	111	2																		33	
	65 ～ 69	4,794	287	235	5																		52	
	70 ～ 74	6,773	503	411	14			1															92	
	75 ～ 79	4,482	400	331	15																		69	
	80 ～	2,861	315	221	11																		94	
	計	28,050	1,972	1,538	53	0	1	1	1	524	371	1	0	132	171	2	282						434	

7 前立腺がん検診

フローチャート



判定基準

異常なし	0.000 ~ 4.000 ng/ml 未満
要精密検査	4.000 ng/ml 以上

判定区分

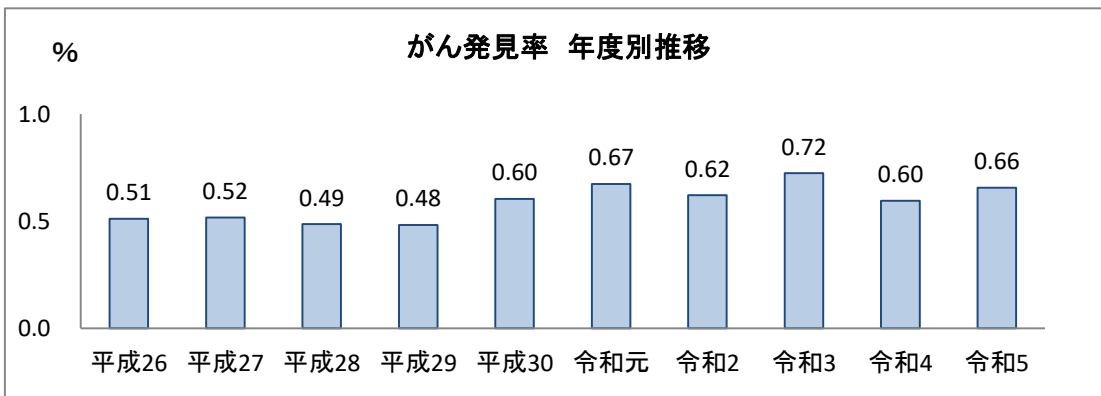
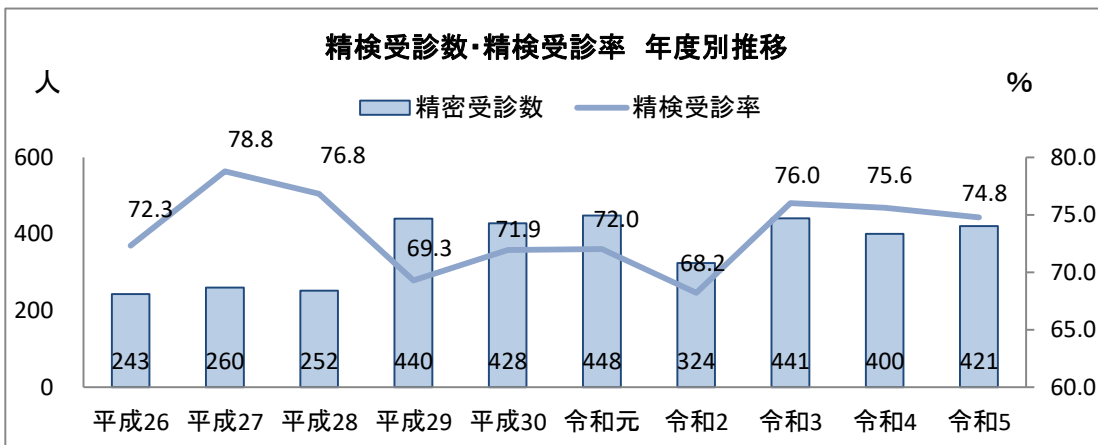
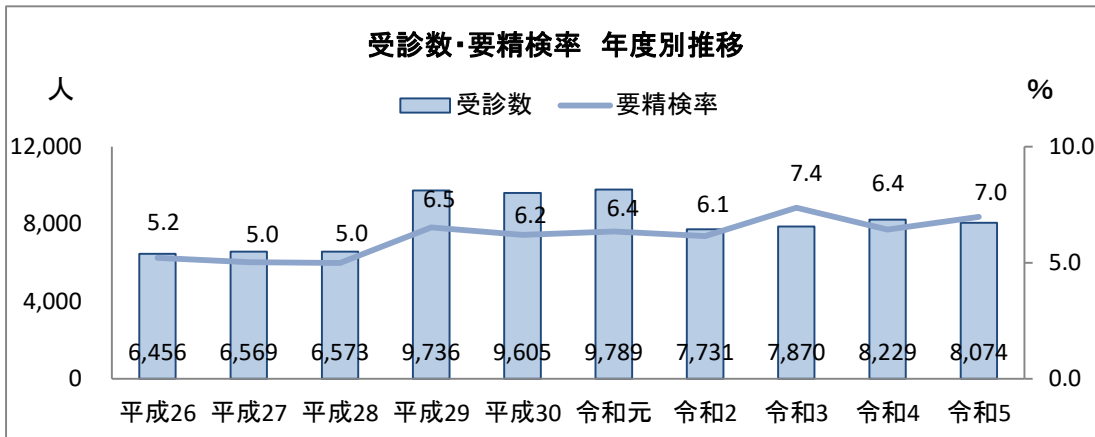
精密検査不要：今回の検診の結果、異常所見は認められませんでした。

要精密検査：今回の検診の結果、異常所見を認めます。お早めに医療機関を受診してください。

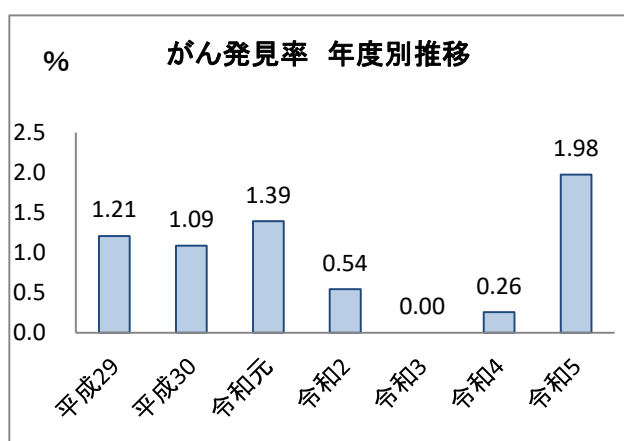
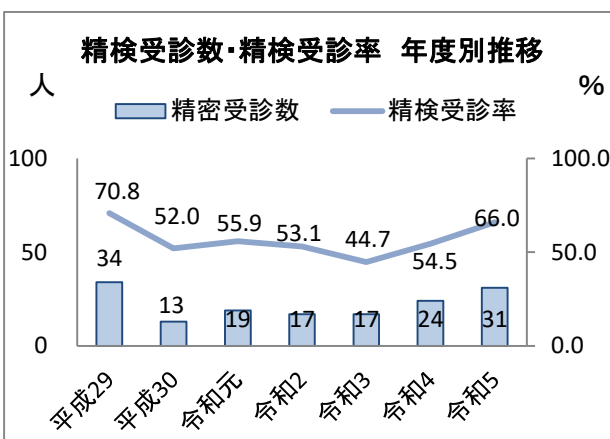
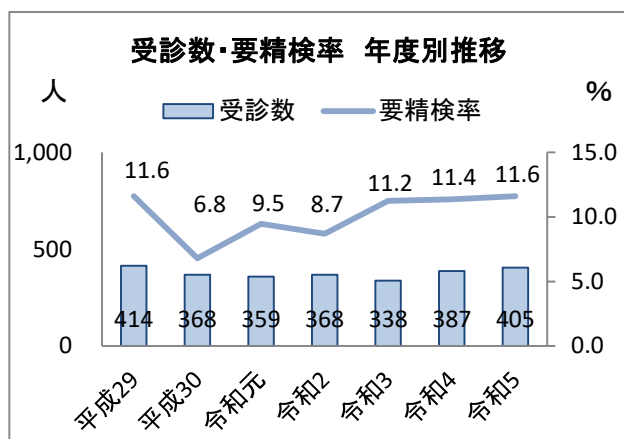
前立腺がん検診

住民検診

1) 集団検診



2) 個別検診



前立腺がん検診 年度別推移

区分		平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
集団	受診数	6,456	6,569	6,573	9,736	9,605	9,789	7,731	7,870	8,229	8,074
	市町数	11	11	11	15	14	15	15	15	15	15
	要精密数	336	330	328	635	595	622	475	580	529	563
	精密受診数	243	260	252	440	428	448	324	441	400	421
	がん発見数	33	34	32	47	58	66	48	57	49	53
	要精検率	5.2	5.0	5.0	6.5	6.2	6.4	6.1	7.4	6.4	7.0
	精検受診率	72.3	78.8	76.8	69.3	71.9	72.0	68.2	76.0	75.6	74.8
	がん発見率	0.51	0.52	0.49	0.48	0.60	0.67	0.62	0.72	0.60	0.66
個別	受診数				414	368	359	368	338	387	405
	市町数				1	1	1	1	1	1	1
	要精密数				48	25	34	32	38	44	47
	精密受診数				34	13	19	17	17	24	31
	がん発見数				5	4	5	2	0	1	8
	要精検率				11.6	6.8	9.5	8.7	11.2	11.4	11.6
	精検受診率				70.8	52.0	55.9	53.1	44.7	54.5	66.0
	がん発見率				1.21	1.09	1.39	0.54	0.00	0.26	1.98
計	受診数	6,456	6,569	6,573	10,150	9,973	10,148	8,099	8,208	8,616	8,479
	市町数	11	11	11	15	14	15	15	15	15	15
	要精密数	336	330	328	683	620	656	507	618	573	610
	精密受診数	243	260	252	474	441	467	341	458	424	452
	がん発見数	33	34	32	52	62	71	50	57	50	61
	要精検率	5.2	5.0	5.0	6.7	6.2	6.5	6.3	7.5	6.7	7.2
	精検受診率	72.3	78.8	76.8	69.4	71.1	71.2	67.3	74.1	74.0	74.1
	がん発見率	0.51	0.52	0.49	0.51	0.62	0.70	0.62	0.69	0.58	0.72

①市町別及び事業所前立腺がん検診実施状況（集団検診）

区分	受診数	要精密数		精密受診数		前立腺がん	悪性所見なし	精密検査結果 詳細項目は再掲				生検不要	生検未受診	がん発見率	陽性反応適中度
		人員	率	人員	率			炎症	肥大症	その他					
											人員				
佐賀市	2,087	187	9.0	120	64.2	21	4	2	1	1	89	6	1.01	11.23	
多久市	660	51	7.7	43	84.3	5	3	2	1		35		0.76	9.80	
佐賀小城市	976	64	6.6	51	79.7	6	3	2		1	41	1	0.61	9.38	
中神城市	534	46	8.6	30	65.2	6	4	3		1	20		1.12	13.04	
部吉野ヶ里町	275	16	5.8	10	62.5	2					8		0.73	12.50	
小計	4,532	364	8.0	254	69.8	40	14	9	2	3	193	7	0.88	10.99	
上峰町	186	8	4.3	8	100.0	1					7		0.54	12.50	
鳥栖	688	28	4.1	22	78.6	2	3	2	1		16	1	0.29	7.14	
小計	874	36	4.1	30	83.3	3	3	2	1	0	23	1	0.34	8.33	
伊万里市	171	19	11.1	16	84.2	1	5	1	1	3	7	3	0.58	5.26	
万有田町	422	29	6.9	28	96.6	4	2				15	7	0.95	13.79	
小計	593	48	8.1	44	91.7	5	7	1	3	3	22	10	0.84	10.42	
鹿島市	583	38	6.5	28	73.7	3	2		2		23		0.51	7.89	
嬉野市	850	39	4.6	37	94.9	2	4	1	2	1	30	1	0.24	5.13	
大町町	144	8	5.6	8	100.0						6	2	0.00	0.00	
江七町	224	17	7.6	10	58.8						10		0.00	0.00	
白石町	19	2	10.5	1	50.0		1		1				0.00	0.00	
太良町	255	11	4.3	9	81.8						9		0.00	0.00	
小計	2,075	115	5.5	93	80.9	5	7	2	4	1	78	3	0.24	4.35	
初回	1,675	149	8.9	111	74.5	25	12	5	4	3	70	4	1.49	16.78	
非初回	6,399	414	6.5	310	74.9	28	19	9	6	4	246	17	0.44	6.76	
合計	8,074	563	7.0	421	74.8	53	31	14	10	7	316	21	0.66	9.41	

※初回：過去3年間（令和2,3,4年度）に前立腺がん検診の検診受診歴のない者
※陽性反応適中度＝前立腺がん/要精密数×100

②市町別及び事業所前立腺がん検診実施状況（個別検診）

区分	受診数	要精密数		精密受診数		前立腺がん	悪性所見なし	精密検査結果 詳細項目は再掲				生検不要	生検未受診	がん発見率	陽性反応適中度
		人員	率	人員	率			炎症	肥大症	その他					
											人員				
佐賀市	405	47	11.6	31	66.0	8	2	1	1		20	1	1.98	17.02	
小計	405	47	11.6	31	66.0	8	2	1	1	0	20	1	1.98	17.02	
初回	136	17	12.5	12	70.6	5	1	0	1	0	6	0	3.68	29.41	
非初回	269	30	11.2	19	63.3	3	1	1	0	0	14	1	1.12	10.00	
合計	405	47	11.6	31	66.0	8	2	1	1	0	20	1	1.98	17.02	

※初回：過去3年間（令和2,3,4年度）に前立腺がん検診の検診受診歴のない者
※陽性反応適中度＝前立腺がん/要精密数×100

③市町別及び事業所前立腺がん検診実施状況（集団検診＋個別検診）

(令和7年9月30日現在)

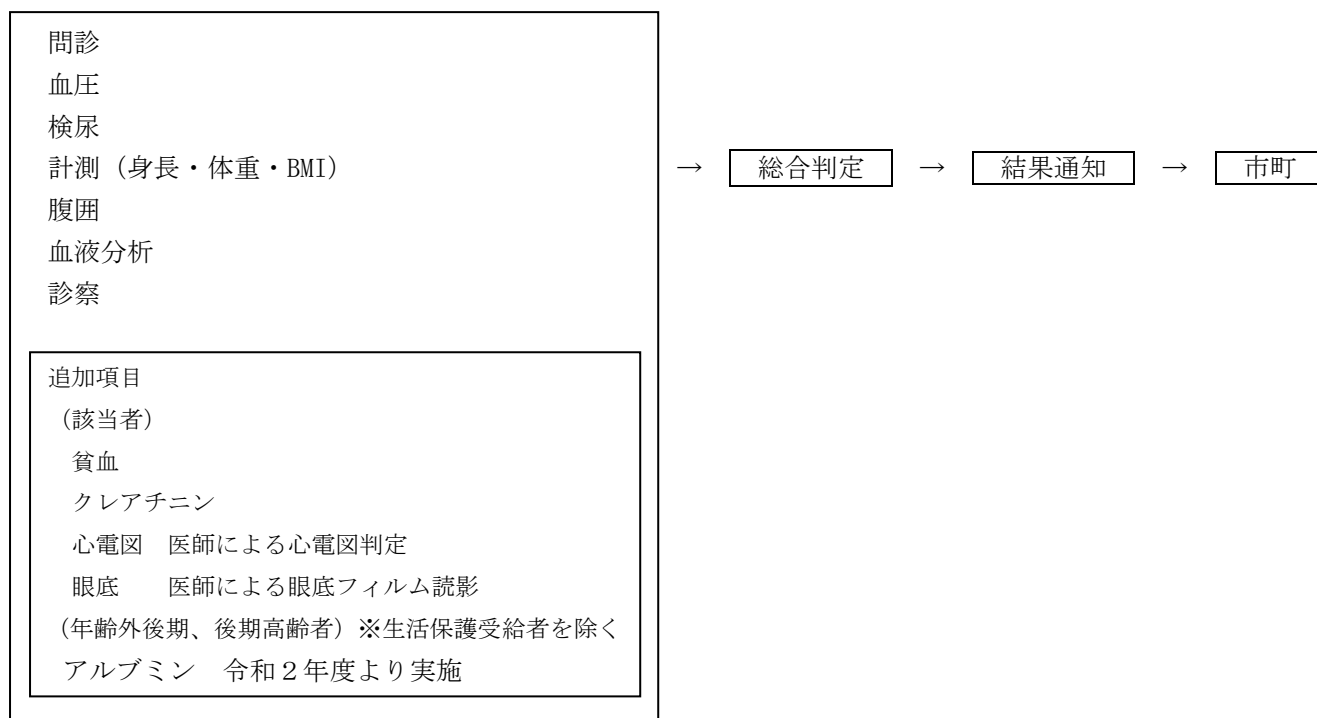
区分	受診数		要精密数		精密受診数		前立腺がん	悪性所見なし	精密検査結果 詳細項目は再掲				がん発見率	陽性反応適中度	
	人員	率	人員	率	人員	率			炎症	肥大症	その他	生検不要			生検未受診
佐賀市	2,492	9.4	234	64.5	29	6	3	2	1	109	7	1.16	12.39		
多門市	660	7.7	51	84.3	5	3	2	1	0	35	0	0.76	9.80		
小城市	976	6.6	64	79.7	6	3	2	0	1	41	1	0.61	9.38		
神崎市	534	8.6	46	65.2	6	4	3	0	1	20	0	1.12	13.04		
吉野ヶ里町	275	5.8	16	62.5	2	0	0	0	0	8	0	0.73	12.50		
小計	4,937	8.3	411	69.3	48	16	10	3	3	213	8	0.97	11.68		
上峰町	186	4.3	8	100.0	1	0	0	0	0	7	0	0.54	12.50		
みぎき町	688	4.1	22	78.6	2	3	2	1	0	16	1	0.29	7.14		
小計	874	4.1	30	83.3	3	3	2	1	0	23	1	0.34	8.33		
伊万里市	171	11.1	16	84.2	1	5	1	1	3	7	3	0.58	5.26		
有田町	422	6.9	28	96.6	4	2	0	2	0	15	7	0.95	13.79		
小計	593	8.1	44	91.7	5	7	1	3	3	22	10	0.84	10.42		
鹿島市	583	6.5	38	73.7	3	2	0	2	0	23	0	0.51	7.89		
藤野市	850	4.6	37	94.9	2	4	1	2	1	30	1	0.24	5.13		
大町町	144	5.6	8	100.0	0	0	0	0	0	6	2	0.00	0.00		
江北町	224	7.6	10	58.8	0	0	0	0	0	10	0	0.00	0.00		
白石町	19	10.5	1	50.0	0	1	1	0	0	0	0	0.00	0.00		
太良町	255	4.3	9	81.8	0	0	0	0	0	9	0	0.00	0.00		
小計	2,075	5.5	93	80.9	5	7	2	4	1	78	3	0.24	4.35		
初回	1,675	8.9	111	74.5	25	12	5	4	3	70	4	1.49	16.78		
非初回	6,804	6.8	461	74.0	36	21	10	7	4	266	18	0.53	7.81		
合計	8,479	7.2	610	74.1	61	33	15	11	7	336	22	0.72	10.00		

※初回：過去3年間（令和2,3,4年度）に前立腺がん検診の検診受診歴のない者

※陽性反応適中度＝前立腺がん/要精密数×100

8 特定健康診査（集団健診、個別健診）

フローチャート

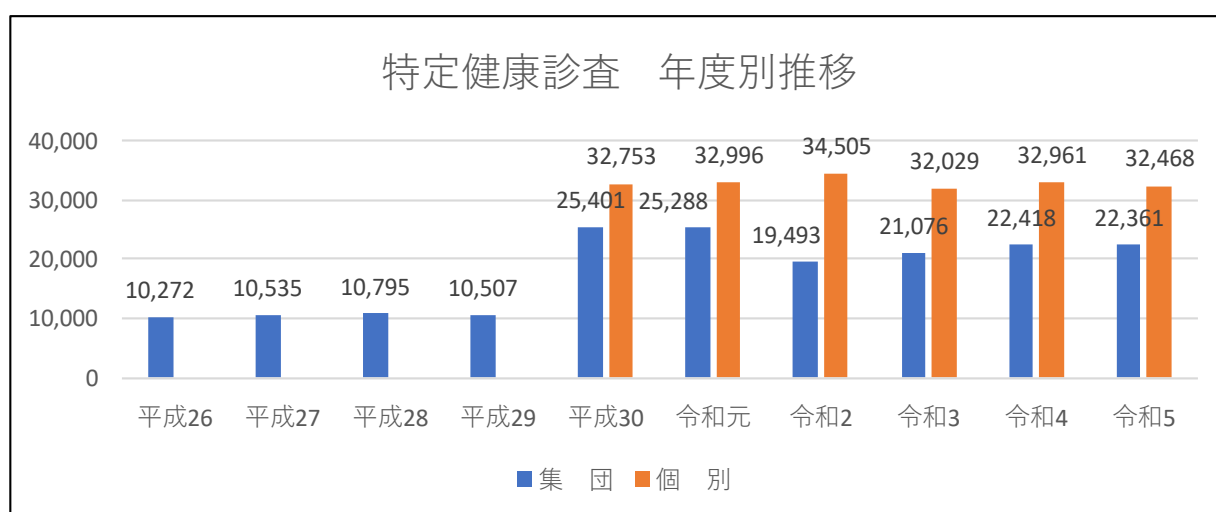


1) 特定健診実施状況

区 分	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
集 団	10,272	10,535	10,795	10,507	25,401	25,288	19,493	21,076	22,418	22,361
個 別					32,753	32,996	34,505	32,029	32,961	32,468

※平成20年度からは、国保・被扶養者のほかに若年健診、後期高齢者健診を含む。

※平成30年度からは、健康づくり財団統合後の人数



①市町別特定保健指導階層化及びメタボリックシンドロームの状況(若年健診・後期高齢者健診を含む)

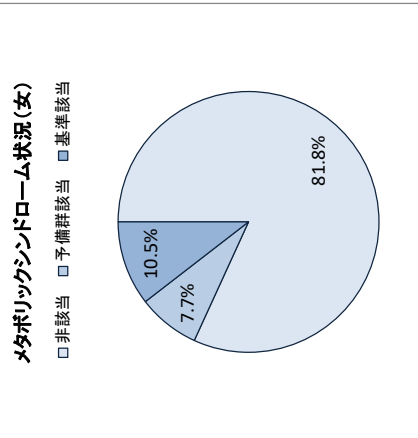
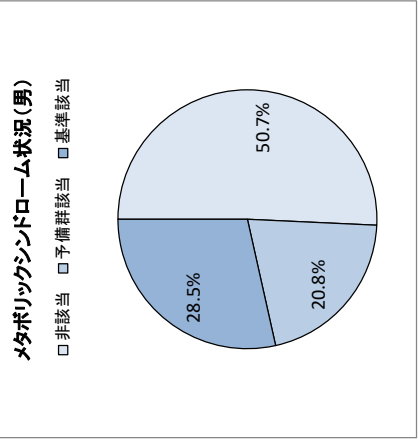
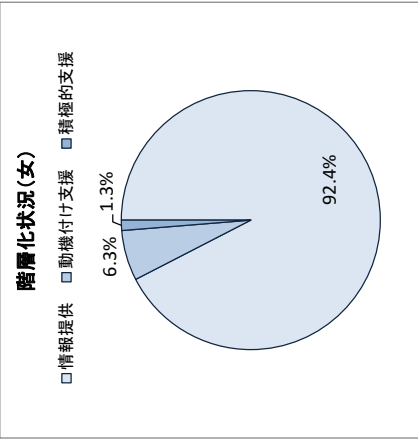
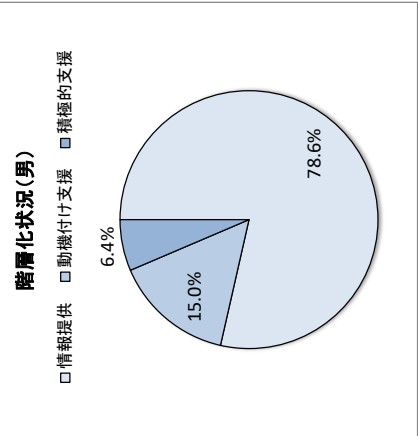
(令和7年9月30日現在)

区分	階層化状況										メタボリックシンドローム状況					
	情報提供		動機付け支援		積極的支援		非該当		予備群該当		基準該当		判定不能			
	受診数	該当数	率(%)	受診数	該当数	率(%)	受診数	該当数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	
佐賀市	5,481	4,729	86.3	528	221	4.0	8,274	5,658	68.4	1,091	13.2	1,525	18.4	0	0.0	
小城市	1,610	1,414	87.8	163	33	2.0	2,699	1,234	45.7	247	9.2	337	12.5	881	32.6	
神埼市	929	809	87.1	88	9.5	3.4	1,529	1,020	66.7	214	14.0	295	19.3	0	0.0	
吉野ヶ里町	598	507	84.8	76	12.7	1.5	882	546	61.9	132	15.0	204	23.1	0	0.0	
鳥栖市	1,150	974	84.7	131	11.4	4.5	1,620	1,224	75.6	167	10.3	229	14.1	0	0.0	
上陸町	484	428	88.4	44	319	46.0	693	460	66.4	74	10.7	113	16.3	187	27.0	
女ヶ島町	1,257	1,110	88.3	115	9.1	3.2	1,778	881	49.6	207	11.6	258	14.5	432	24.3	
伊万里市	629	535	85.1	72	11.4	2.0	825	578	70.1	101	12.2	146	17.7	0	0.0	
鹿島市	344	304	88.4	57	13.3	2.6	428	282	65.9	71	16.6	74	17.3	1	0.2	
嬉野市	172	146	84.9	15	8.7	1.1	293	222	75.8	35	11.9	35	11.9	1	0.3	
白石町	40	36	90.0	1	2.5	3	43	29	67.4	4	9.3	10	23.3	0	0.0	
太良町	450	381	84.7	50	11.1	1.9	451	293	65.0	75	16.6	83	18.4	0	0.0	
計	13,228	11,413	86.3	1,340	10.1	4.69	19,515	12,286	63.0	2,418	12.4	3,309	17.0	1,502	7.7	

②年齢別特定保健指導階層化及びメタボリックシンドロームの状況(若年健診・後期高齢者健診を含む)

(令和7年9月30日現在)

区分	年齢	階層化状況										メタボリックシンドローム状況					
		情報提供		動機付け支援		積極的支援		非該当		予備群該当		基準該当		判定不能			
		受診数	該当数	率(%)	受診数	該当数	率(%)	受診数	該当数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	
男	~39	616	395	64.1	75	12.2	146	23.7	277	76.5	62	17.1	23	6.4	0	0.0	
40~49	680	463	68.1	70	10.3	147	21.6	367	59.4	144	23.3	107	17.3	0	0.0		
50~59	1,859	1,469	79.0	309	16.6	81	4.4	1,883	860	45.7	391	20.8	629	33.4	3	0.2	
60~69	2,670	2,247	84.2	421	15.8	0	0	1,753	43.7	737	18.4	1,124	28.0	399	9.9		
70~79	0	0	0	0	0	0	0	1,073	35.4	161	15.0	191	17.8	341	31.8		
80~	5,825	4,574	78.5	875	15.0	374	6.4	8,635	4,004	46.4	1,639	19.0	2,249	26.0	743	8.6	
計	~39	641	580	90.5	38	5.9	22	3.4	1,027	980	95.4	33	3.2	13	1.3	0	0.1
40~49	773	680	88.0	54	7.0	39	5.0	642	593	92.4	35	5.5	13	2.0	1	0.2	
50~59	2,714	2,492	91.8	188	6.9	34	1.3	2,728	2,185	80.1	239	8.8	303	11.1	1	0.0	
60~69	3,274	3,087	94.3	185	5.7	0	0	4,732	3,366	71.1	340	7.2	577	12.2	449	9.5	
70~79	1	1	100.0	0	0	0	0	973	512	52.6	59	6.1	95	9.8	307	31.6	
80~	7,403	6,839	92.4	465	6.3	95	1.3	10,880	8,282	76.1	779	7.2	1,060	9.7	759	7.0	
合計	13,228	11,413	86.3	1,340	10.1	4.69	3.5	19,515	12,286	63.0	2,418	12.4	3,309	17.0	1,502	7.7	



③被用者別特定保健指導階層化及びメタボリックシンドロームの状況

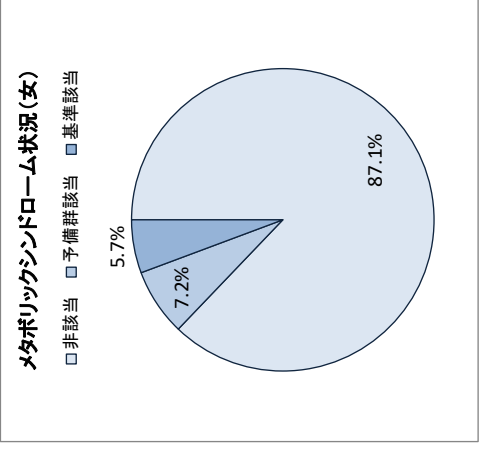
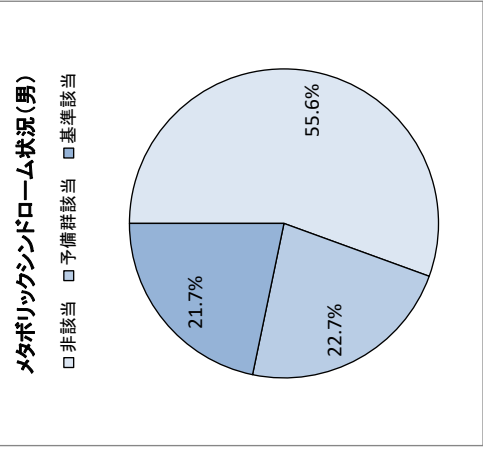
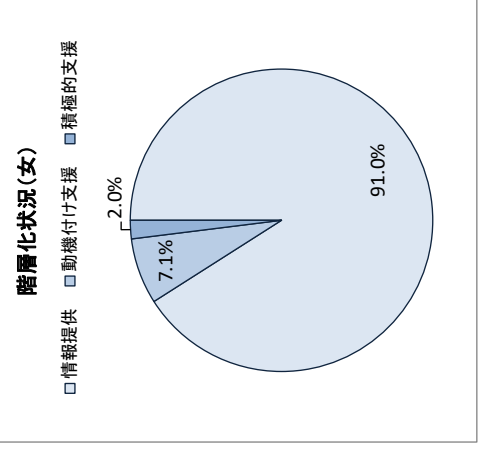
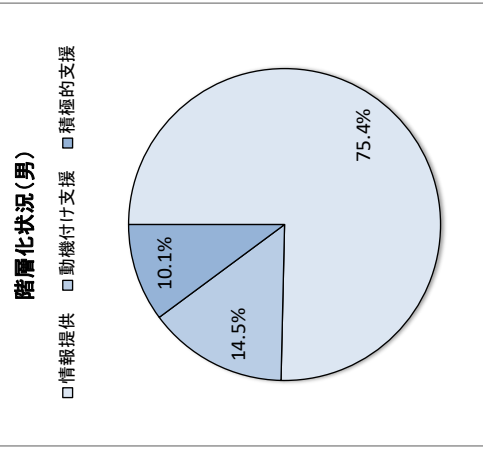
(令和7年9月30日現在)

区分	被用保険者名	階層化状況						メタボリックシンドローム状況								
		情報提供		動機付け支援		積極的支援		非該当		予備群該当		基準該当		判定不能		
		受診数	該当数	率(%)	該当数	率(%)	該当数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)
		1,417	1,288	90.9	103	7.3	26	1.8	1,217	85.9	106	7.5	94	6.6	0	0.0
	協会けんぽ佐賀支部	277	240	86.6	24	8.7	13	4.7	234	84.5	21	7.6	22	7.9	0	0.0
	協会けんぽ福岡支部	171	155	90.6	13	7.6	3	1.8	152	88.9	12	7.0	7	4.1	0	0.0
	協会けんぽその他	271	246	90.8	21	7.7	4	1.5	218	80.4	26	9.6	27	10.0	0	0.0
	佐賀県市町村職員共済組合	129	121	93.8	7	5.4	1	0.8	119	92.2	7	5.4	3	2.3	0	0.0
	地方職員共済組合	113	97	85.8	12	10.6	4	3.5	96	85.0	13	11.5	4	3.5	0	0.0
	警察共済組合佐賀支部	91	84	92.3	7	7.7	0	0.0	76	83.5	8	8.8	7	7.7	0	0.0
	公立学校共済組合佐賀支部	51	43	84.3	6	11.8	2	3.9	41	80.4	6	11.8	4	7.8	0	0.0
	その他共済組合	17	14	82.4	2	11.8	1	5.9	15	88.2	1	5.9	1	5.9	0	0.0
	佐賀銀行健保組合	207	190	91.8	13	6.3	4	1.9	177	85.5	16	7.7	14	6.8	0	0.0
	その他健保組合	100	77	77.0	8	8.0	15	15.0	68	68.0	20	20.0	12	12.0	0	0.0
	国民健康保険組合	2,844	2,555	89.8	216	7.6	73	2.6	2,413	84.8	236	8.3	195	6.9	0	0.0
	合計															

④年齢別特定保健指導階層化及びメタボリックシンドロームの状況

(令和7年9月30日現在)

区分	年齢	階層化状況						メタボリックシンドローム状況								
		情報提供		動機付け支援		積極的支援		非該当		予備群該当		基準該当		判定不能		
		受診数	該当数	率(%)	該当数	率(%)	該当数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)	人数	率(%)
	～39															
	40～49	34	25	73.5	3	8.8	6	17.6	25	73.5	6	17.6	3	8.8	0	0.0
	50～59	28	15	53.6	5	17.9	8	28.6	14	50.0	9	32.1	5	17.9	0	0.0
	60～69	106	85	80.2	14	13.2	7	6.6	56	52.8	21	19.8	29	27.4	0	0.0
	70～79	39	31	79.5	8	20.5	0	0.0	39	51.3	11	28.2	8	20.5	0	0.0
	計	207	156	75.4	30	14.5	21	10.1	207	115	47	22.7	45	21.7	0	0.0
	～39															
	40～49	749	691	92.3	43	5.7	15	2.0	701	93.6	35	4.7	13	1.7	0	0.0
	50～59	764	677	88.6	62	8.1	25	3.3	661	86.5	70	9.2	33	4.3	0	0.0
	60～69	816	752	92.2	52	6.4	12	1.5	816	84.3	59	7.2	69	8.5	0	0.0
	70～79	308	279	90.6	29	9.4	0	0.0	308	80.5	25	8.1	35	11.4	0	0.0
	合計	2,637	2,399	91.0	186	7.1	52	2.0	2,637	2,298	189	7.2	150	5.7	0	0.0
	合計	2,844	2,555	89.8	216	7.6	73	2.6	2,844	2,413	236	8.3	195	6.9	0	0.0



⑤市町別特定健診実施状況（個別健診）

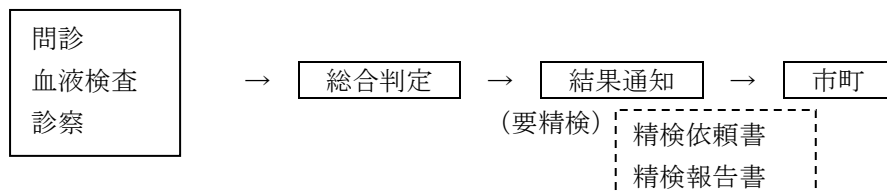
市町名	健診内容	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
佐賀市	特定健診	142	191	190	120	96	123	223	230	132	139	173	185	1,944
	ミニドック	5	2	1	1	1	1	1	5	5	0	2	1	25
	ヘルスサポート	40	70	49	43	36	43	80	70	33	53	68	62	647
	後期高齢者	309	300	249	219	125	166	210	157	103	117	218	0	2,173
吉野ヶ里町	特定健診	18	27	27	18	11	28	35	23	22	16	28	0	253
	ヘルスサポート	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
	後期高齢者	0	5	50	40	27	22	42	28	24	21	46	0	305
鳥栖市	特定健診	0	1	292	242	171	220	273	268	134	103	145	242	2,091
	ヘルスサポート	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	0	1	399	265	191	213	270	178	118	118	130	271	2,154
神埼市	特定健診	1	1	61	61	54	86	72	53	35	51	69	98	642
	ヘルスサポート	0	0	9	1	4	5	2	2	2	2	2	1	30
	後期高齢者	0	5	126	121	75	99	96	73	52	42	79	0	768
鹿島市	特定健診	0	78	77	69	56	73	117	111	110	0	0	0	691
	ヘルスサポート	0	7	13	11	4	11	19	18	19	2	1	0	105
	後期高齢者	0	1	138	110	82	82	127	111	74	113	0	0	838
嬉野市	特定健診	0	0	249	342	554	1	101	2	1	16	50	1	1,317
	ヘルスサポート	0	0	55	64	84	0	13	0	0	2	5	0	223
	後期高齢者	0	0	557	619	742	7	26	0	0	0	0	0	1,951
伊万里市	特定健診	0	170	202	181	101	154	194	134	98	96	112	169	1,611
	ヘルスサポート	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	1	218	193	126	93	79	81	61	47	28	50	49	1,026
有田町	特定健診	0	0	0	0	38	29	31	22	11	18	38	53	240
	ヘルスサポート	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	0	0	0	113	132	161	182	143	81	98	201	204	1,315
太良町	特定健診	0	0	26	21	13	16	21	18	8	26	69	0	218
	ヘルスサポート	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	2	0	6
	後期高齢者	0	0	49	26	15	22	32	50	19	35	80	0	328
多久市	特定健診	0	0	2	0	1	0	0	1	0	0	1	0	5
	後期高齢者	0	1	94	61	39	38	45	44	26	12	41	48	449
武雄市	特定健診	0	1	162	106	82	135	139	89	115	148	328	0	1,305
	ヘルスサポート	0	0	19	11	12	19	20	10	15	24	31	0	161
	後期高齢者	0	0	1	245	167	141	149	167	116	115	169	238	1,508
小城市	特定健診	0	4	16	14	9	14	20	29	15	17	39	0	177
	ヘルスサポート	0	8	18	13	7	15	17	17	13	18	17	0	143
	後期高齢者	0	17	44	33	14	17	12	12	10	12	10	0	181
白石町	特定健診	0	0	35	85	54	55	78	39	39	16	12	22	435
	ヘルスサポート	0	0	2	9	5	6	1	4	5	2	1	6	41
	後期高齢者	0	0	0	127	82	67	68	79	49	42	103	1	618
上峰町	特定健診	8	7	12	11	1	5	9	11	6	17	26	0	113
	ヘルスサポート	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	0	1	32	33	7	13	16	10	9	14	27	0	162
江北町	特定健診	0	0	0	22	27	25	13	19	12	12	36	0	166
	ヘルスサポート	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	5
	後期高齢者	0	0	0	40	59	33	34	20	16	16	15	0	233
大町町	特定健診	0	0	0	20	11	19	20	10	7	8	9	16	120
	ヘルスサポート	0	0	0	6	3	8	6	7	2	4	6	3	45
	後期高齢者	0	0	0	27	32	25	20	10	10	5	10	12	151
みやき町	特定健診	3	20	32	20	18	22	17	33	16	7	35	0	223
	ヘルスサポート	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	13	108	95	53	48	40	49	32	17	14	25	33	527
基山町	特定健診	0	29	34	27	21	36	39	34	22	18	39	52	351
	ヘルスサポート	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後期高齢者	0	45	61	33	29	21	34	29	16	17	32	0	317
合計		540	1,318	3,672	3,811	3,433	2,396	3,055	2,468	1,664	1,635	2,580	1,767	28,339

⑥被用者別特定健診実施状況（個別健診）

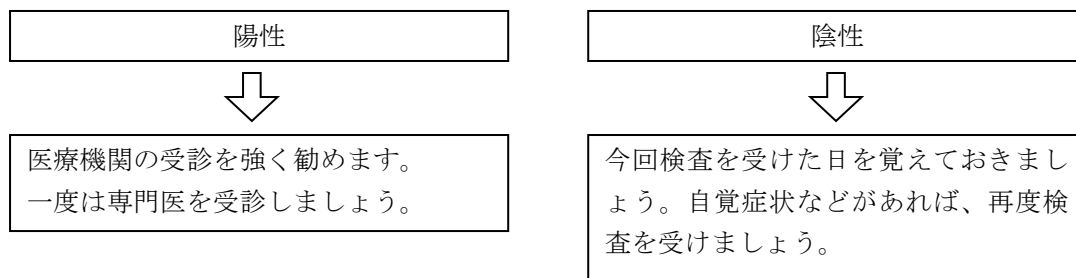
被用保険者名	支部名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
協会けんぽ	佐賀支部	84	116	182	111	102	147	186	132	74	61	161	234	1,590
	福岡支部	27	15	20	14	19	20	42	31	15	10	38	57	308
	他の団体	13	12	21	15	14	25	23	23	11	11	24	32	224
共済組合	佐賀県市町村職員 共済組合	0	0	41	48	22	46	47	40	25	27	52	62	410
	地方職員共済組合	0	0	1	0	9	20	23	25	39	0	0	0	117
	警察共済組合 佐賀県支部	0	0	0	26	31	56	65	3	5	0	0	0	186
	公立学校共済組合 佐賀県支部	0	0	0	22	17	26	25	30	67	0	0	1	188
	他の団体	0	0	1	15	9	26	26	24	32	10	9	21	173
健康保険組合	佐賀銀行	0	0	1	0	2	1	5	3	2	0	6	5	25
	他の団体	4	12	31	22	15	26	34	33	17	22	28	49	293
国民健康保険組合	佐賀県医師国保	0	0	18	10	4	7	8	13	0	0	0	3	63
	佐賀県歯科医師国保	0	0	0	0	1	1	3	5	1	8	15	18	52
	佐賀県建設国保	1	4	61	42	40	39	49	65	24	10	15	23	373
	建設連合	0	0	0	0	0	0	0	2	3	4	1	9	19
	他の団体	0	3	9	10	9	10	8	6	9	38	4	2	108
合計		129	162	386	335	294	450	544	435	324	201	353	516	4,129

9 肝炎ウイルス検査

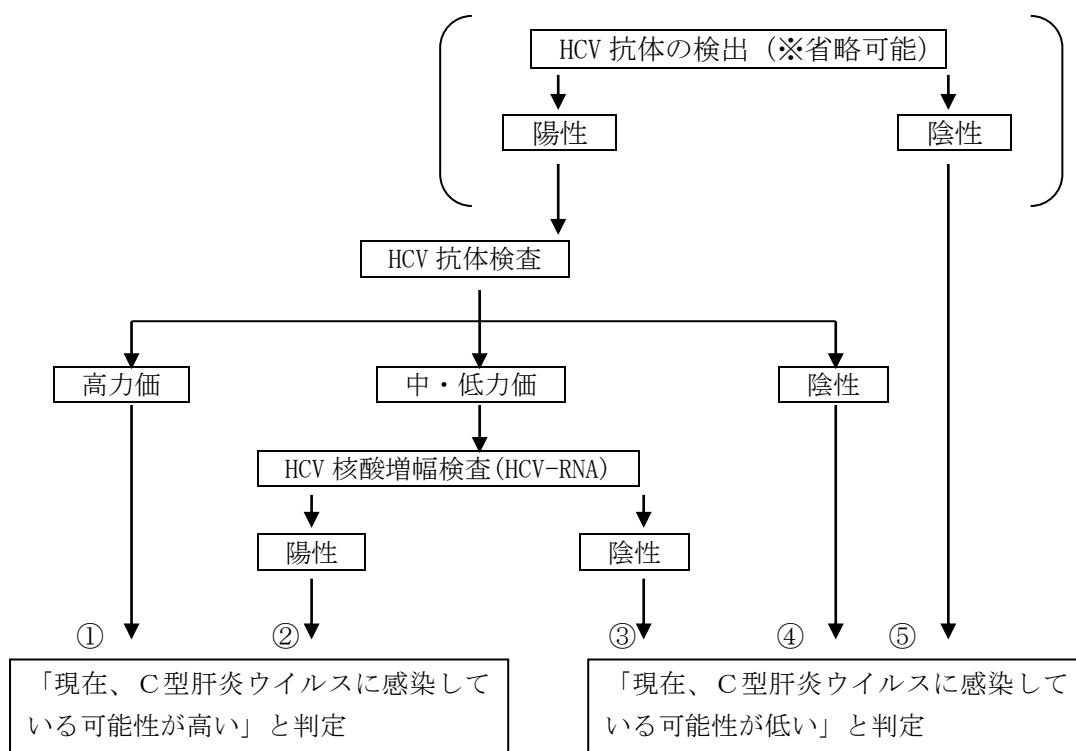
フローチャート



HBs 抗原検査判定結果



C型肝炎ウイルス検査判定結果



※過去 HCV 抗体（PHA 法）陽性者については、再度 HCV 抗体検査から実施する。

過去陽性者：

平成 12 年度以前の佐賀県肝疾患検診で HCV 抗体陽性要精密と判定され、
精密検診未受診あるいは精密検診受診者のうち HCV 核酸増幅検査を受けていない者

①市町別肝炎検査実施状況（総合判定）

（令和7年9月30日現在）

市町名	受診者数			一次検診結果		(再掲)							精検受診者数		精検受診率	
	H C V 抗体検査	H B s のみ 抗原検査	H C V 抗体検査のみ	正常	要精密検査	H B s 新規陽性 A	判定①	判定②	①・②の小計 B	判定③	判定④	判定⑤	H B s 陽性 C	H C V 陽性 D	H B s 陽性 (C/A)	H C V 陽性 (D/B)
佐賀市	840	22	4	838	6	3	3	3					2	3	66.7%	100.0%
鳥栖市	455	9	15	474	5	3	2	2	1	464		3	1			50.0%
多久市	49			497						49						
伊万里市	64			64						64						
鹿島市	85	1	2	88						87						
小城市	263	2	4	266	3	3			4	263		3		100.0%		
嬉野市	52		1	53						53						
神埼市	204	15	8	227					3	209						
吉野ヶ里町	81	8	2	91					2	81						
上峰町	84			84					1	84						
みやき町	235	5	2	241	1		1	1	1	235			1			100.0%
白石町	13			13						13						
太良町	32		2	33	1	1			1	33						
小計	2,457	62	40	2,969	16	10	5	1	6	13	2,476	0	8	5	80.0%	83.3%

②市町年齢別肝炎検査実施状況（総合判定）

（令和7年9月30日現在）

性別	年齢	受診者数			一次検診結果		(再掲)							精検受診者数		精検受診率	
		H C V 抗体検査	H B s のみ 抗原検査	H C V 抗体検査のみ	正常	要精密検査	H B s 新規陽性 A	判定①	判定②	①・②の小計 B	判定③	判定④	判定⑤	H B s 陽性 C	H C V 陽性 D	H B s 陽性 (C/A)	H C V 陽性 (D/B)
男	20～29	34			34							34					
	30～39	127			127						127						
	40～49	177	3	1	179	2	1	1	1	1	176		1			100.0%	
	50～59	118	2	2	121	1	1			1	119					0.0%	
	60～69	387	5	6	397	1	1			1	392	1			100.0%		
	70～79	245	14	4	261	2	1	1	1	2	246	1	1	100.0%	100.0%		
	80～	24	4		27	1	1				24	1			100.0%		
	計	1,112	28	13	1,146	7	5	2	0	2	5	1,118	0	3	2	60.0%	100.0%
女	20～29	88			88						88						
	30～39	329	1		330						329						
	40～49	273		4	277					1	276						
	50～59	157	5	4	165	1		1	1		160						
	60～69	286	16	11	307	5	3	1	1	2	3	292	3	2	100.0%	100.0%	
	70～79	178	12	8	196	2	1	1		1	3	181	1	1	100.0%	100.0%	
	80～	34	1		34	1	1					32	1			100.0%	
	計	1,345	35	27	1,397	9	5	3	1	4	7	1,358	0	5	3	100.0%	75.0%
合計	2,457	63	40	2,543	16	10	5	1	6	12	2,476	0	8	5	80.0%	83.3%	

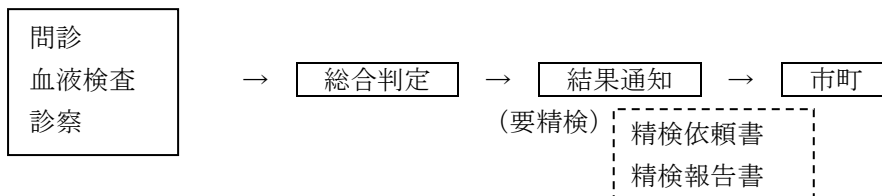
※判定①～⑤は別紙による。

※判定①+②+③+④+⑤は「HBs抗原HCV抗体検査新規受診者」+「HCV抗体検査のみ新規受診者」と必ず一致すること。

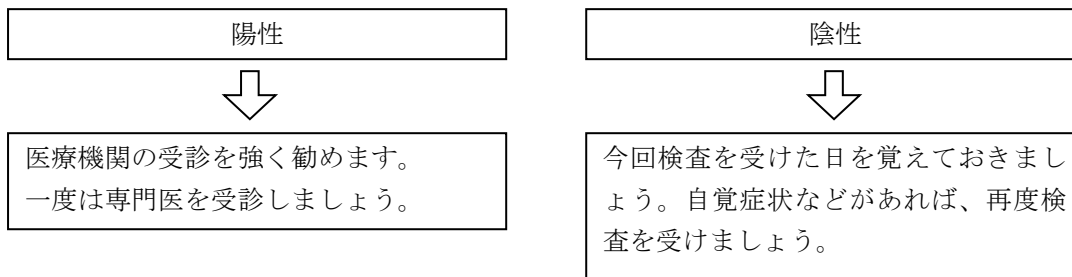
10 佐賀県肝炎ウイルス検査事業（職域出前検診）

本県では肝がん死亡率が高く、勤労者の肝炎ウイルス検査の受診率は低い状況にある。そこで検査の利便性を向上させ、肝炎ウイルスの持続感染者を早期に発見し、早期治療・継続に結び付けるため、平成 23 年度から県が本事業を開始した。

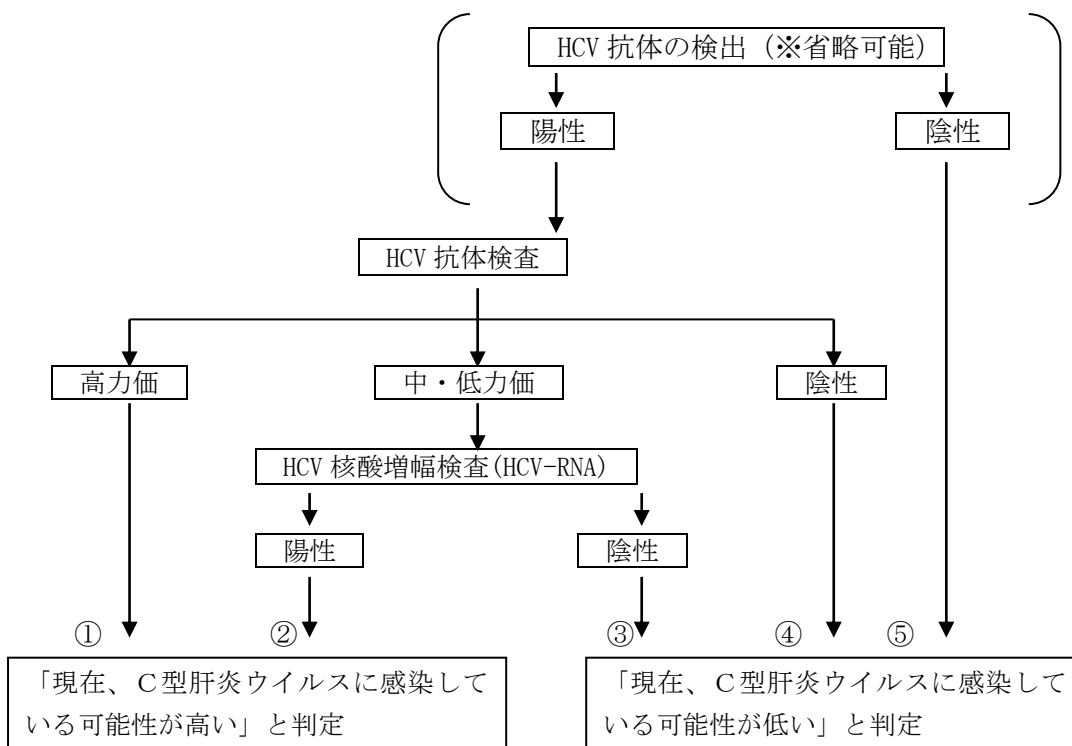
フローチャート



HBs 抗原検査判定結果



C 型肝炎ウイルス検査判定結果



①市町別肝炎検査実施状況（総合判定）

（令和7年9月30日現在）

市町名	受診者数			一次検診結果		(再 掲)							精 検 受診者数		精 検 受診率	
	H C H V B s 抗 体 抗 原 査	H B s の み 抗 原 査	H C V の み 抗 体 査	正 常	要 精 密 査	H B s 新 規 の 陽 性 A	判 定 ①	判 定 ②	①、② の 小 計 B	判 定 ③	判 定 ④	判 定 ⑤	H B s 陽 性 C	H C V 陽 性 D	H B s 陽 性 (C/A)	H C V 陽 性 (D/B)
佐賀市	45			45							45					
唐津市	6			6							6					
鳥栖市	5			5							5					
多久市	1			1							1					
伊万里市	2			2							2					
武雄市	1			1							1					
鹿島市																
小城市	5			5							5					
嬉野市	1			1							1					
神埼市	6			6							6					
吉野ヶ里町	3			3							3					
基山町																
上峰町	2			2							2					
みやき町																
玄海町																
有田町																
大町町	1			1							1					
江北町	2			2							2					
白石	1			1							1					
太良町																
小 計	81	0	0	81	0	0	0	0	0	0	81	0	0	0	0.0%	0.0%

②市町年齢別肝炎検査実施状況（総合判定）

（令和7年9月30日現在）

性別	年 齢	受診者数			一次検診結果		(再 掲)							精 検 受診者数		精 検 受診率	
		V H C 抗 原 査	H B s 抗 体 査	H C V 抗 体 査	正 常	要 精 密 査	H B s 新 規 の 陽 性 A	判 定 ①	判 定 ②	①、② の 小 計 B	判 定 ③	判 定 ④	判 定 ⑤	H B s 陽 性 C	H C V 陽 性 D	H B s 陽 性 (C/A)	H C V 陽 性 (D/B)
男	20～29	6			6							6					
	30～39	3			3						3						
	40～49	2			2						2						
	50～59	3			3						3						
	60～69	3			3						3						
	70～79	3			3						3						
	80～	2			2						2						
計		22	0	0	22	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0.0%	0.0%	
女	20～29	13			13						13						
	30～39	6			6						6						
	40～49	5			5						5						
	50～59	15			15						15						
	60～69	9			9						9						
	70～79	8			8						8						
	80～	3			3						3						
計		59	0	0	59	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0.0%	0.0%	
合計		81	0	0	81	0	0	0	0	0	81	0	0	0	0.0%	0.0%	

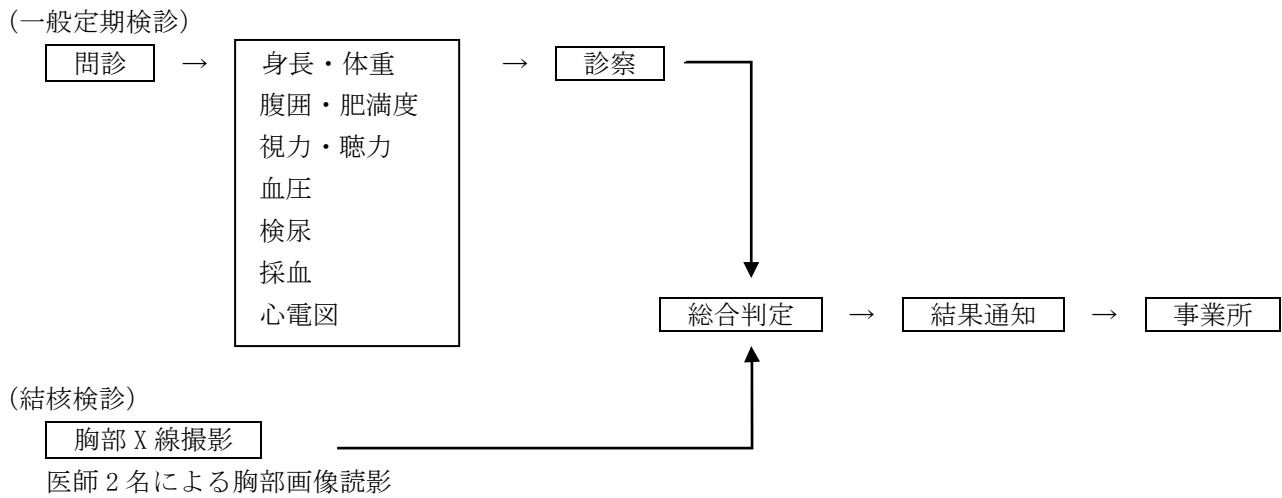
※判定①～⑤は別紙による。

※判定①+②+③+④+⑤は「HBs抗原HCV抗体検査新規受診者」+「HCV抗体検査のみ新規受診者」と必ず一致すること。

11 事業所健康診断

労働安全衛生法に基づき、事業所における雇用者を対象に実施している。

フローチャート



判定区分

- 1：異常所見なし
- 2：所見あるも異常なし
- 3：要経過観察
- 4：要精密検査
- 5：要治療

1) 事業所健康診断（巡回健診）

区分	受診総数	項目別受診数														
		血圧	視力	聴力	腹囲	検尿	心電図	血液検査								
								肝機能検査			脂質検査			血糖検査		
R5	21,108	19,435	19,054	13,645	12,045	19,641	12,823	15,213	15,177	15,177	15,079	8,185	14,893		14,893	14,893

①事業所健康診断実施状況

検査項目	実施数	正常		所見あるも異常なし		要観察		要精密		要治療	
		人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)
血圧	19,435	13,699	70.5%	1,502	7.7%	2,691	13.8%	1,202	6.2%	341	1.8%
心電図	12,823	9,345	72.9%	2,684	20.9%	763	6.0%	29	0.2%	2	0.02%
血液一般	15,213	7,879	51.8%	1,543	10.1%	3,996	26.3%	1,795	11.8%	0	0.0%
肝機能検査	15,177	8,198	54.0%	925	6.1%	3,861	25.4%	2,193	14.4%	0	0.0%
脂質検査	15,079	6,675	44.3%	1,056	7.0%	4,021	26.7%	3,004	19.9%	323	2.1%
血糖検査	14,893	8,433	56.6%	62	0.4%	5,688	38.2%	710	4.8%	0	0.0%

②視力検査

区分	実施数	右		左	
		0.7以上	0.6以下	0.7以上	0.6以下
裸眼	19,054	4,823	2,754	4,997	2,614
矯正		9,181	2,196	9,265	2,106

③聴力検査

区分	実施数	右1000Hz		右4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	13,590	13,291	299	13,018	572

区分	実施数	左1000Hz		左4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	13,591	13,271	320	12,993	598

④腹囲検査

区分	実施数	基準値内		基準値外	
		人員	率(%)	人員	率(%)
男(基準値: 85.0cm未満)	6,816	3,844	56.4%	2,972	43.6%
女(基準値: 90.0cm未満)	5,229	4,426	84.6%	803	15.4%

⑤尿検査

区分	実施数	蛋白質					
		-	±	+	++	+++	++++
尿検査	19,641	17,557	1,754	253	59	12	6
率(%)	-	89.4%	8.9%	1.3%	0.3%	0.06%	0.03%

区分	実施数	糖					
		-	±	+	++	+++	++++
尿検査	19,641	19,134	85	65	58	71	228
率(%)	-	97.4%	0.4%	0.3%	0.3%	0.4%	1.2%

区分	実施数	ウロビリノーゲン			
		正常	+	++	+++
尿検査	2,825	2,745	69	10	1
率(%)	-	97.2%	2.4%	0.4%	0.04%

区分	実施数	潜血				
		-	±	+	++	+++
尿検査	16,483	15,167	515	247	253	301
率(%)	-	92.0%	3.1%	1.5%	1.5%	1.8%

2) 事業所健康診断（施設健診）

区分	受診総数	項目別受診数															
		血圧	視力	聴力	腹囲	検尿	心電図	血液検査									
								血液一般	肝機能検査			脂質検査				血糖検査	
									AST	ALT	γ-GTP	T-Cho	TG	HDL-Cho	LDL-Cho		
R5	9,859	8,854	8,749	8,536	7,542	8,835	7,031	8,595	8,544	8,544	8,544	4,307	8,544	8,550	8,538	8,545	

①事業所健康診断実施状況

検査項目	実施数	正常		所見あるも異常なし		要観察		要精密		要治療	
		人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)
血圧	8,854	5,532	62.5%	1,936	21.9%	1,039	11.7%	248	2.8%	99	1.1%
心電図	7,031	4,917	69.9%	1,811	25.8%	269	3.8%	34	0.5%	0	0.00%
血液一般	8,595	4,387	51.0%	1,680	19.5%	2,017	23.5%	510	5.9%	1	0.01%
肝機能検査	8,546	5,523	64.6%	648	7.6%	1,688	19.8%	683	8.0%	4	0.0%
脂質検査	8,550	3,722	43.5%	870	10.2%	2,602	30.4%	1,154	13.5%	202	2.4%
血糖検査	8,545	4,784	56.0%	11	0.1%	3,333	39.0%	417	4.9%	0	0.0%

②視力検査

区分	実施数	右		左	
		0.7以上	0.6以下	0.7以上	0.6以下
裸眼	8,749	2,301	1,680	2,380	1,608
矯正		3,974	879	4,019	824

③聴力検査

区分	実施数	右1000Hz		右4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	8,535	8,285	250	8,042	493

区分	実施数	左1000Hz		左4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	8,536	8,308	228	7,968	568

④腹囲検査

区分	実施数	基準値内		基準値外	
		人員	率(%)	人員	率(%)
男(基準値:85.0cm未満)	3,415	1,752	51.3%	1,663	48.7%
女(基準値:90.0cm未満)	4,127	3,430	83.1%	697	16.9%

⑤尿検査

区分	実施数	蛋白質				
		-	±	+	++	+++
尿検査	8,835	8,027	690	92	18	8
率(%)	-	90.9%	7.8%	1.0%	0.2%	0.09%

区分	実施数	糖					
		-	±	+	++	+++	++++
尿検査	8,835	8,532	40	32	26	62	143
率(%)	-	96.6%	0.5%	0.4%	0.3%	0.7%	1.6%

区分	実施数	ウロビリノーゲン			
		正常	+	++	+++
尿検査	1,830	1,790	37	3	0
率(%)	-	97.8%	2.0%	0.2%	0.0%

区分	実施数	潜血				
		-	±	+	++	+++
尿検査	5,853	5,355	214	99	55	130
率(%)	-	91.5%	3.7%	1.7%	0.9%	2.2%

3) 協会けんぽ生活習慣病予防健診（巡回健診）

区分	受診総数	項目別受診数																			
		一般	付加	血圧	視力	聴力	腹囲	検尿	心電図	血液検査											ウ検査 肝炎 ウイルス
										肝機能検査				脂質検査				血糖検査	腎検査	その他 (尿酸)	
										血液一般	AST	ALT	γ-GTP	ALP	T-Cho	TG	HDL-Cho				
R5	1,222	1,222	0	1,222	1,221	1,221	1,219	1,220	1,221	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,222	1,220	201

①協会けんぽ生活習慣病予防健診実施状況

検査項目	実施数	異常なし		軽度異常		要経過観察		要精密検査		要治療	
		人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)
血圧	1,222	597	48.9%	33	2.7%	344	28.2%	169	13.8%	79	6.5%
心電図	1,221	884	72.4%	236	19.3%	98	8.0%	3	0.2%	0	0.0%
血液一般	1,220	755	61.9%	161	13.2%	167	13.7%	137	11.2%	0	0.0%
肝機能検査	1,220	722	59.2%	42	3.4%	332	27.2%	124	10.2%	0	0.0%
脂質検査	1,220	369	30.2%	117	9.6%	395	32.4%	305	25.0%	34	2.8%
血糖検査	1,220	625	51.2%	6	0.5%	496	40.7%	93	7.6%	0	0.0%
腎検査	1,222	893	73.1%	188	15.4%	92	7.5%	49	4.0%	0	0.0%
その他（尿酸）	1,220	1,061	87.0%	81	6.6%	76	6.2%	2	0.2%	0	0.0%

②視力検査

区分	実施数	右		左	
		0.7以上	0.6以下	0.7以上	0.6以下
裸眼	1,221	406	298	422	280
矯正		455	115	476	94

③聴力検査

区分	実施数	右1000Hz		右4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オージオメーター	1,220	1,171	49	1,106	114

区分	実施数	左1000Hz		左4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オージオメーター	1,221	1,171	50	1,091	130

④腹囲検査

区分	実施数	基準値内		基準値外	
		人員	率(%)	人員	率(%)
男(基準値: 85.0cm未満)	666	269	40.4%	397	59.6%
女(基準値: 90.0cm未満)	553	424	76.7%	129	23.3%

⑤尿検査

区分	実施数	蛋白質				
		-	±	+	++	+++
尿検査	1,220	1,120	75	18	4	3
率(%)	-	91.8%	6.1%	1.5%	0.3%	0.2%

区分	実施数	糖					
		-	±	+	++	+++	++++
尿検査	1,220	1,141	10	9	10	17	33
率(%)	-	93.5%	0.8%	0.7%	0.8%	1.4%	2.7%

区分	実施数	潜血					(うち生理中)				
		-	±	+	++	+++	-(M)	±(M)	+(M)	++(M)	+++(M)
尿検査	1,220	1,111	53	21	19	16	15	6	6	6	11
率(%)	-	91.1%	4.3%	1.7%	1.6%	1.3%	1.2%	0.5%	0.5%	0.5%	0.9%

⑥付加健診および追加検査

区分	実施数
尿検査（尿沈渣）	0
血液学的検査（末梢血液像、血小板数）	0
生化学的検査（総蛋白、アルブミン、総ビリルビン、アマラーゼ、LDH）	0
眼底検査	0
肺機能検査	0
腹部超音波検査	0

4) 協会けんぽ生活習慣病予防健診（施設健診）

区分	受診総数	項目別受診数																				
		一般	付加	血圧	視力	聴力	腹囲	検尿	心電図	血液検査												ウ イ 肝 炎 ス
										肝機能検査				脂質検査				血糖検査	腎検査	その他 (尿酸)		
										血液一般	AST	ALT	γ-GTP	ALP	T-Chol	TG	HDL-Chol				LDL-Chol	
R5	5,017	4,770	247	5,017	5,014	5,007	5,017	5,013	5,014	5,014	5,014	5,014	5,014	5,014	5,014	5,014	5,014	5,014	5,017	5,014	44	

①協会けんぽ生活習慣病予防健診実施状況

検査項目	実施数	異常なし		軽度異常		要経過観察		要治療		要精密検査	
		人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)
血圧	5,017	2,798	55.8%	719	14.3%	1,072	21.4%	317	6.3%	111	2.2%
心電図	5,013	3,461	69.0%	1,221	24.4%	301	6.0%	29	0.6%	1	0.0%
血液一般	5,014	3,335	66.5%	656	13.1%	726	14.5%	297	5.9%	0	0.0%
肝機能検査	5,014	3,216	64.1%	266	5.3%	1,111	22.2%	421	8.4%	0	0.0%
脂質検査	5,014	1,604	32.0%	551	11.0%	1,772	35.3%	917	18.3%	170	3.4%
血糖検査	5,014	2,939	58.6%	4	0.1%	1,711	34.1%	360	7.2%	0	0.0%
腎検査	5,017	3,504	69.8%	922	18.4%	435	8.7%	156	3.1%	0	0.0%
その他（尿酸）	5,014	4,405	87.9%	290	5.8%	284	5.7%	31	0.6%	4	0.1%

②視力検査

区分	実施数	右		左	
		0.7以上	0.6以下	0.7以上	0.6以下
裸眼	5,014	1,438	1,067	1,460	1,048
矯正		1,990	518	2,010	494

③聴力検査

区分	実施数	右1000Hz		右4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	5,007	4,827	178	4,490	517

区分	実施数	左1000Hz		左4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	5,006	4,816	190	4,436	569

④腹囲検査

区分	実施数	基準値内		基準値外	
		人員	率(%)	人員	率(%)
男(基準値: 85.0cm未満)	2,532	1,106	43.7%	1,426	56.3%
女(基準値: 90.0cm未満)	2,485	1,974	79.4%	511	20.6%

⑤尿検査

区分	実施数	蛋白質					
		-	±	+	++	+++	++++
尿検査	5,013	4,618	309	65	20	1	0
率(%)	-	92.1%	6.2%	1.3%	0.4%	0.02%	0.00%

区分	実施数	糖					
		-	±	+	++	+++	++++
尿検査	5,013	4,728	41	31	14	73	126
率(%)	-	94.3%	0.8%	0.6%	0.3%	1.5%	2.5%

区分	実施数	潜血					(うち生理中)				
		-	±	+	++	+++	-(M)	±(M)	+(M)	++(M)	+++(M)
尿検査	5,013	4,544	216	103	66	84	90	15	17	33	66
率(%)	-	90.6%	4.3%	2.1%	1.3%	1.7%	1.8%	0.3%	0.3%	0.7%	1.3%

⑥付加健診および追加検査

区分	実施数
尿検査（尿沈渣）	348
血液学的検査（末梢血液像, 血小板数）	348
生化学的検査（総蛋白）	508
生化学的検査（アルブミン）	507
生化学的検査（総ビリルビン）	508
生化学的検査（アマラーゼ）	348
生化学的検査（LDH）	348
眼底検査	864
肺機能検査	347
腹部超音波検査	684

5) 事業所健康診断（医師国保健診）

区 分	受診総数	項目別受診数									
		検 尿	血 液 検 査								
			血液一般	肝機能検査			脂質検査				血糖検査
				AST	ALT	γ-GTP	T-Cho	TG	HDL-Cho	LDL-Cho	
R5	575	388	575	575	575	575	575	575	575	575	575

①事業所健康診断実施状況

検査項目	実施数	正 常		所見あるも異常なし		要観察		要精密		要治療	
		人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)
血液一般	575	283	49.2%	53	9.2%	177	30.8%	62	10.8%	0	0.0%
肝機能検査	575	256	44.5%	45	7.8%	187	32.5%	87	15.1%	0	0.0%
脂質検査	575	162	28.2%	86	15.0%	197	34.3%	116	20.2%	14	2.4%
血糖検査	575	184	32.0%	0	0.0%	337	58.6%	54	9.4%	0	0.0%

⑤尿検査

区分	蛋 白						
	実施数	-	±	+	++	+++	++++
尿検査	388	361	17	8	2	0	0
率(%)	-	93.0%	4.4%	2.1%	0.5%	0.0%	0.00%

区分	糖						
	実施数	-	±	+	++	+++	++++
尿検査	388	365	3	6	2	7	5
率(%)	-	94.1%	0.8%	1.5%	0.5%	1.8%	1.3%

区分	潜 血						
	実施数	-	±	+	++	+++	++++
尿検査	388	349	20	14	4	1	0
率(%)	-	89.9%	5.2%	3.6%	1.0%	0.3%	0.0%

6) 事業所健康診断（産業医健診）

区 分	受診総数	項目別受診数									
		検 尿	血 液 検 査								
			血液一般	肝機能検査			脂質検査			血糖検査	
AST	ALT	γ-GTP		T-Chol	TG	HDL-Chol	LDL-Chol				
R5	4,963	4,811	4,782	4,782	4,782	4,782	2,993	4,782	4,782	4,782	4,756

①事業所健康診断実施状況

検査項目	実施数	正 常		所見あるも異常なし		要観察		要精密		要治療	
		人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)
血液一般	4,782	2,082	43.5%	439	9.2%	1,521	31.8%	740	15.5%	0	0.0%
肝機能検査	4,782	2,704	56.5%	333	7.0%	1,175	24.6%	570	11.9%	0	0.0%
脂質検査	4,782	1,776	37.1%	409	8.6%	1,372	28.7%	1,089	22.8%	136	2.8%
血糖検査	4,756	3,167	66.6%	32	0.7%	1,346	28.3%	211	4.4%	0	0.0%

⑤尿検査

区分	蛋 白						
	実施数	-	±	+	++	+++	++++
尿検査	4,811	3,976	547	229	39	17	3
率(%)	-	82.6%	11.4%	4.8%	0.8%	0.4%	0.06%

区分	糖							
	実施数	-	±	+	++	+++	++++	+++++
尿検査	4,811	4,588	39	43	43	41	57	0
率(%)	-	95.4%	0.8%	0.9%	0.9%	0.9%	1.2%	0.0%

区分	ウロビリノーゲン					
	実施数	正常	+	++	+++	++++
尿検査	4,064	3,875	159	23	5	2
率(%)	-	95.3%	3.9%	0.6%	0.12%	0.05%

区分	潜 血						
	実施数	-	±	+	++	+++	++++
尿検査	4,798	3,742	585	251	137	83	0
率(%)	-	78.0%	12.2%	5.2%	2.9%	1.7%	0.0%

6) 事業所 (その他の健診)

①胸部X線検査実施状況

受診数	要精検数 (E判定)		精検受診数		精密検査結果								がん発見率	陽性反応の集中度		
	人員	率	人員	率	肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器			他異常	異常なし
55	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00

年齢	受診数	要精検数 (E判定)	精検受診数	精密検査結果										未把握		
				肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	他呼吸器疾患	循環器	他異常	異常なし		未受診	
～ 29	5															
30 ～ 34	4															
35 ～ 39	1															
40 ～ 44	7															
45 ～ 49	7															
50 ～ 54	10															
55 ～ 59	11															
60 ～ 64	8															
65 ～ 69	2															
70 ～ 74																
75 ～ 79																
80 ～																
計	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

胸部X線検査 年度別推移

受診数	年度別推移										令和5 令和4 令和3 令和2 令和元 平成30 平成29 平成28 平成27 平成26 平成25		
	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2		令和3	令和4
略痰検査	154	215	251	239	180	196	197	90	113	115	117	105	55
X線による	36	29	34	28	21	25	11	7	44	45	52	49	74
要精検数(E)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0
精検受診数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0
発見がん数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
要精検数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
精検受診数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
発見がん数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

②胃透視検査

受診数	要精検数		精検受診数							精密検査結果					がん発見率	陽性反応適中度		
	人員	率	人員	率	胃がん	胃がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	胃腺腫・異型上皮	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃・十二指腸潰瘍	胃その他の疾患	異常なし			その他の疾患	未受診
6,709	283	4.2	195	68.9	1	0	0	1	34	13	4	6	92	25	17	1	0.01	0.35

年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果										未把握					
				胃がん	胃がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	胃腺腫・異型上皮	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃・十二指腸潰瘍	胃その他の疾患	異常なし		その他の疾患	未受診			
～29	29	0	0																
30～34	90	1	0																1
35～39	930	24	20					3	1				9	4	2				5
40～44	1085	34	26					7	1				12	2	3				8
45～49	1214	45	29					5	2				14	5	1				16
50～54	1070	42	29					8					13	5	2				13
55～59	929	39	25					3	1				14	2	2				14
60～64	740	37	21	1				3	4				6	2	2				16
65～69	409	40	30					3	2				14	5	4				10
70～74	191	20	15					2	2				10	1					5
75～79	20	1	0																1
80～	2	0	0																
計	6,709	283	195	1	0	0	1	34	13	4	6	92	25	17	1				89

胃透視検査 年度別推移

区分	年度別推移										令和5 令和5		
	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2		令和3	令和4
受診数	3,658	3,377	3,223	3,267	3,630	3,240	7,689	7,014	6,871	6,993	6,961	6,709	6,709
要精検数	467	372	316	327	347	252	420	455	189	183	148	148	283
精検受診数	332	246	195	212	231	185	258	289	177	125	107	107	195
がん発見数	2	1	1	1	1	1		1	2	2	0	1	1

③婦人科検査

受診数	標本適否		要精検数		精検受診数		精密検査結果								がん発見率	陽性反応適中度				
	適正	不適正	人員	率	人員	率	(漫漶がん)	(確定でき疑いない)	(軽度異形成)	(中等度異形成)	(高度異形成)	(上皮内がん)	(詳細不明)	子宮頸がん以外			がん以外の疾患	異常なし	その他の結果	未受診
2,418	2,418	0	56	2.3	29	51.8	1	0	4	3	2	1	0	0	8	3	7	0	0.04	1.79

年齢	受診数	標本適否		要精検数	精検受診数	精密検査結果								未把握								
		適正	不適正			(漫漶がん)	(確定でき疑いない)	(軽度異形成)	(中等度異形成)	(高度異形成)	(上皮内がん)	(詳細不明)	子宮頸がん以外		がん以外の疾患	異常なし	その他の結果	未受診				
～19																						
20～24	81			3	1																	2
25～29	123			5	3			1	1													2
30～34	183			6	3			1	1													3
35～39	213			5	2			1	1													3
40～44	350			9	3			1	1													6
45～49	321			6	4			1	1													2
50～54	392			14	8																	6
55～59	302			4	3																	1
60～64	274			1	1				1													
65～69	121			3	1																	2
70～74	53			0																		
75～79	5			0																		
80～																						
計	2,418			56	29			1	0	4	3	2	1	0	8	3	7	0				27

婦人科検査 年度別推移

区分	年度別推移										令和5		
	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2		令和3	令和4
受診数	521	351	331	795	287	402	1,781	2,058	2,245	2,270	2,137	2,332	2,418
要精検数	7	6	11	12	10	11	109	42	39	64	55	42	56
精検受診数	2	6	9	9	8	10	7	26	19	27	40	25	29
がん発見数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1
HPV検査数							3	3	7	11	13	15	19

④乳房検査

	受診数	要精検数		精検受診数		精 密 検 査 結 果										がん発見率	陽性反応適中度
		人員	率	人員	率	乳がん	乳がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	線維腺腫	乳腺炎	乳腺症	乳頭腫	その他	異常なし	未受診		
マンモ単独	2,101	148	7.0	108	73.0	7	0	0	13	0	36	2	15	35	0	0.33	4.73
エコー単独	714	14	2.0	10	71.4	1	0	0	4	0	2	0	2	1	0	0.14	7.14
マンモ・エコー併用	227	14	6.2	11	78.6	1	0	0	1	0	3	0	2	4	0	0.44	7.14
計	3,042	176	5.8	129	73.3	9	0	0	18	0	41	2	19	40	0	0.30	5.11

区分	年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精 密 検 査 結 果										未把握	
					乳がん	乳がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	線維腺腫	乳腺炎	乳腺症	乳頭腫	その他	異常なし	未受診		
マンモ単独	～39	144	9	4				1		1		1	1			5
	40～44	367	31	23	1			2		8		7	5			8
	45～49	402	38	24				3		10		2	9			14
	50～54	409	32	26	1			3		11	1	1	9			6
	55～59	331	19	13	2			1		5		1	4			6
	60～64	258	10	9	1			2			1	2	3			1
	65～69	123	8	8	2			1		1			4			
	70～74	63	1	1								1				
	75～79	3														
	80～	1														
計	2,101	148	108	7	0	0	13	0	36	2	15	35	0		40	
エコー単独	～39	266	7	3	1			2								4
	40～44	96	5	5				2		1		2				
	45～49	91	1	1									1			
	50～54	80	1	1						1						
	55～59	76														
	60～64	62														
	65～69	28														
	70～74	14														
	75～79	1														
	80～															
計	714	14	10	1	0	0	4	0	2	0	2	1	0		4	
マンモ・エコー併用	～39	28	1	1									1			
	40～44	37												1		
	45～49	43	4	4	1			1		1			1			1
	50～54	42	3	2								1				
	55～59	36	2	2						1			1			1
	60～64	24	2	1										1		1
	65～69	9	2	1									1			1
	70～74	7														
	75～79	1														
	80～															
計	227	14	11	1	0	0	1	0	3	0	2	4	0		3	
計	～39	438	17	8	1			3		1		1	2			9
	40～44	500	36	28	1			4		9		9	5			8
	45～49	536	43	29	1			4		11		2	11			14
	50～54	531	36	29	1			3		13	1	2	9			7
	55～59	443	21	15	2			1		6		2	4			6
	60～64	344	12	10	1			2			1	2	4			2
	65～69	160	10	9	2			1		1			5			1
	70～74	84	1	1								1				
	75～79	5														
	80～	1														
計	3,042	176	129	9	0	0	18	0	41	2	19	40	0		47	

再掲（マンモ・エコー併用）

区分	受診数	要精検数	精検受診数	精 密 検 査 結 果										未把握	
				乳がん	乳がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	線維腺腫	乳腺炎	乳腺症	乳頭腫	その他	異常なし	未受診		
マンモのみ精密	227	13	10				1			3		2	4		3
エコーのみ精密															
両方精密		1	1	1											

乳房検査 年度別推移

区分	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
受診数	388	353	291	222	419	264	1,967	2,292	2,713	2,498	2,431	2,670	3,042
要精検数	42	42	17	17	33	21	141	130	157	102	132	177	176
精検受診数	37	37	15	14	25	15	92	98	117	76	96	140	129
がん発見数	0	0	0	2	1	0	2	3	7	2	5	5	9

⑤便潜血検査

受診数	要精検数		精検受診数		精密検査結果										がん発見率	陽性反応適中度		
	人員	率	人員	率	大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患			その他の疾患	異常なし
14,359	731	5.1	351	48.0	3	0	1	0	122	51	5	1	28	15	45	80	0	0.41

年齢	受診数	要精検数	精検受診数	精密検査結果										未把握				
				大腸がん	大腸がん疑い	非上皮性悪性腫瘍	カルチノイド	大腸腺腫	大腸ポリープ	潰瘍性大腸炎	クローン病	大腸憩室	その他の良性疾患		その他の疾患	異常なし	未受診	
～29	406	17	9					1							3	5		8
30～34	320	14	9						1	2			1		1	2		5
35～39	1,500	39	14					5	1						3	4		25
40～44	2,009	87	47					7	8	3			2		9	14		40
45～49	2,144	102	40					12	4				3		11	10		62
50～54	2,106	102	46					16	7				4		5	12		56
55～59	1,929	106	45					20	4				6		4	10		61
60～64	1,607	88	39	3		1		15	9		1		4		2	3		49
65～69	1,284	92	51					26	9				3		2	10		41
70～74	879	70	41					18	7				4		3	7		29
75～79	149	12	8					2	1				1		2	1		4
80～	26	2	2													2		
計	14,359	731	351	3	0	1	0	122	51	5	1	28	15	45	80	0	0	380

便潜血検査 年度別推移

区分	年度別推移										令和5		
	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2		令和3	令和4
受診数	2,729	2,751	2,953	2,864	2,930	2,718	2,467	10,979	11,404	12,441	13,472	13,721	14,359
要精検数	178	172	172	170	160	158	153	627	681	805	759	758	731
精検受診数	77	74	97	92	75	81	91	272	315	378	337	359	351
がん発見数	1	2	2	2	1	2	3	5	9	14	12	13	3

⑥ P S A検査

受診数	要精密数		精密受診数		精密検査結果						がん発見率	陽性反応適中度	
	人員	率	人員	率	前立腺がん	悪性所見なし	詳細項目は再掲			生検不要			未受診
							炎症	肥大症	その他				
1,269	46	3.6	8	17.4	0	0	0	0	0	8	0	0.00	0.00

年齢	受診数	要精密数	精密受診数	精密検査結果						未把握			
				前立腺がん	悪性所見なし	詳細項目は再掲			生検不要		未受診		
						炎症	肥大症	その他					
～ 39	111	2										2	
40 ～ 44	59												
45 ～ 49	77												
50 ～ 54	276	3										3	
55 ～ 59	358	22	3						3			19	
60 ～ 64	213	8	2						2			6	
65 ～ 69	107	3	1						2			2	
70 ～ 74	42	4	2						2			2	
75 ～ 79	14												
80 ～	12	4										4	
計	1,269	46	8		0	0	0	0	8	0	0	38	

P S A検査 年度別推移

区分	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
受診数	473	552	484	500	442	452	1,088	1,189	1,107	1,228	1,277	1,224	1,269
要精密数	11	14	10	20	13	12	39	41	38	32	42	40	46
精密検査受診数	6	8	5	15	9	9	11	10	8	8	14	9	8
がん発見数	0	0	1	2	0	2	1	2	2	0	3	0	0

⑦骨検査

骨検査 年度別推移

区分	平成23	平成24	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5
受診数	53	57	50	136	72	54	993	1,299	425	380	362	362	355
要精検査数	4	2	4	9	8	3	-	-	-	-	-	-	-
精検査受診数	1	1	2	3	0	1	-	-	-	-	-	-	-

12 施設健診

1) 人間ドック

区分	受診総数	項目別受診数														
		血圧	視力	聴力	腹囲	検尿	心電図	血液検査								
								血液一般	肝機能検査			脂質検査			血糖検査	
									AST	ALT	γ-GTP	T-Cho	TG	HDL-Cho		LDL-Cho
R5	2,639	2,639	2,638	2,637	2,639	2,639	2,639	2,639	2,639	2,639	2,639	2,639	2,639	2,639	2,639	

①人間ドック実施状況

検査項目	実施数	正常		所見あるも異常なし		要観察		要精密		要治療	
		人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)	人員	率(%)
血圧	2,639	1,658	62.8%	353	13.4%	456	17.3%	133	5.0%	39	1.5%
心電図	2,639	1,754	66.5%	700	26.5%	175	6.6%	10	0.4%	0	0.0%
血液一般	2,639	650	24.6%	639	24.2%	1,190	45.1%	159	6.0%	1	0.0%
肝機能検査	2,639	1,268	48.0%	141	5.3%	960	36.4%	270	10.2%	0	0.0%
脂質検査	2,639	837	31.7%	265	10.0%	934	35.4%	548	20.8%	55	2.1%
血糖検査	2,639	808	30.6%	3	0.1%	1,613	61.1%	215	8.1%	0	0.0%

②視力検査

区分	実施数	右		左	
		0.7以上	0.6以下	0.7以上	0.6以下
裸眼	2,638	735	476	767	443
矯正		1,157	270	1,149	277

③聴力検査

区分	実施数	右1000Hz		右4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	2,637	2,480	157	2,302	335

区分	実施数	左1000Hz		左4000Hz	
		所見なし	所見あり	所見なし	所見あり
オーディオメーター	2,636	2,481	155	2,242	394

④腹囲検査

区分	実施数	基準値内		基準値外	
		人員	率(%)	人員	率(%)
男(基準値: 85.0cm未満)	1,469	627	42.7%	842	57.3%
女(基準値: 90.0cm未満)	1,170	957	81.8%	213	18.2%

⑤尿検査

区分	実施数	蛋白質				
		-	±	+	++	+++
尿検査	2,639	2,524	90	17	8	0
率(%)	-	95.6%	3.4%	0.6%	0.3%	0.0%

区分	実施数	糖					
		-	±	+	++	+++	++++
尿検査	2,639	2,519	14	11	13	25	57
率(%)	-	95.5%	0.5%	0.4%	0.5%	0.9%	2.2%

区分	実施数	ウロビリノーゲン			
		正常	+	++	+++
尿検査	2,254	2,207	45	2	0
率(%)	-	97.9%	2.0%	0.1%	0.0%

区分	実施数	潜血				
		-	±	+	++	+++
尿検査	2,639	2,444	119	49	11	16
率(%)	-	92.6%	4.5%	1.9%	0.4%	0.6%

2) 施設健診実施状況

実施月	人間ドック			人間ドック以外(協会けんぽ/事業所等)									胃内視鏡検診 (ドック+胃検査あり)			マンモグラフィ 検診		CT検診
				胃検査あり			胃検査なし			その他(診察なし等)								
	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	実施数	実施数
4月	408	115	115	600	506	448	796	509	503	301	69	69	309	289	273	300	45	31
5月	410	177	177	620	375	346	810	517	481	315	92	92	310	295	282	315	107	30
6月	460	196	196	730	771	688	710	695	647	360	55	142	363	360	346	330	189	68
7月	410	259	259	640	588	502	640	768	767	315	215	199	319	309	289	300	161	61
8月	420	255	255	630	592	475	710	867	847	316	257	253	327	319	306	340	223	62
9月	410	296	296	640	611	522	670	701	699	315	125	125	319	307	296	300	207	70
10月	450	296	328	670	717	530	870	1,015	946	330	135	135	346	336	320	315	251	76
11月	410	310	310	640	730	520	640	708	660	315	126	126	317	314	304	300	230	67
12月	390	205	205	595	502	442	620	708	645	285	134	118	303	297	280	285	194	53
1月	370	177	177	280	249	234	890	832	818	285	54	53	281	270	249	270	101	57
2月	400	153	153	390	473	374	405	575	524	300	101	101	304	298	277	305	149	59
3月	400	173	168	420	337	296	402	579	566	300	106	106	275	276	262	165	95	56
総数	4,938	2,612	2,639	6,855	6,451	5,377	8,163	8,474	8,103	3,737	1,469	1,519	3,773	3,670	3,484	3,525	1,952	690
前年差	-42	-67	-32	99	616	133	225	464	829	-8	127	-90	43	49	56	32	58	-16
予約率	52.9%			94.1%			103.8%			39.3%			97.3%			-	-	-
実施率	53.4%			78.4%			99.3%			40.6%			92.3%			55.4%		-

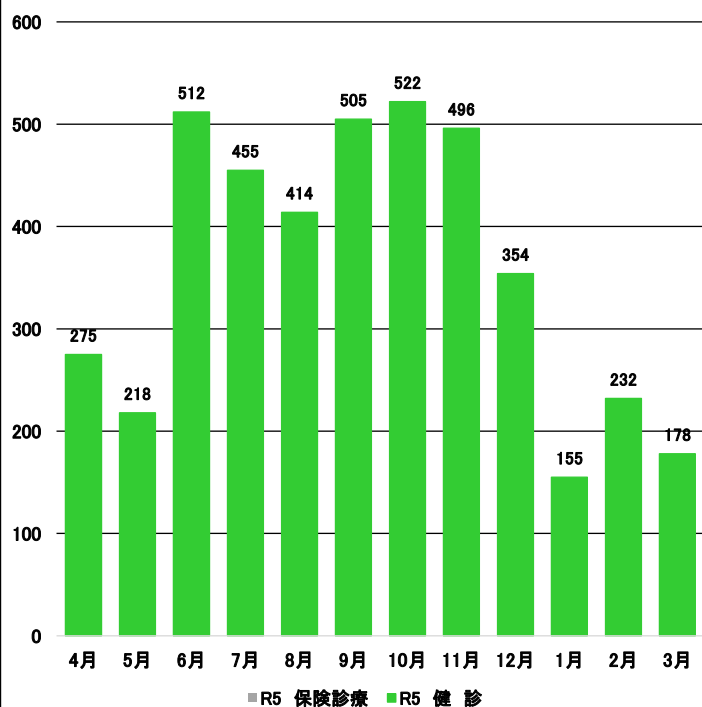
※前年

	人間ドック			人間ドック以外(協会けんぽ/事業所等)									胃内視鏡検診 (ドック+胃検査あり)			マンモグラフィ 検診		CT検診
				胃検査あり			胃検査なし			その他(診察なし等)								
	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	予約数	実施数	定員	実施数	実施数
総数	4,980	2,679	2,671	6,756	5,835	5,244	7,938	8,010	7,274	3,745	1,342	1,609	3,730	3,621	3,428	3,493	1,894	706
実施率	53.6%			77.6%			91.6%			43.0%			91.9%			54.2%		-

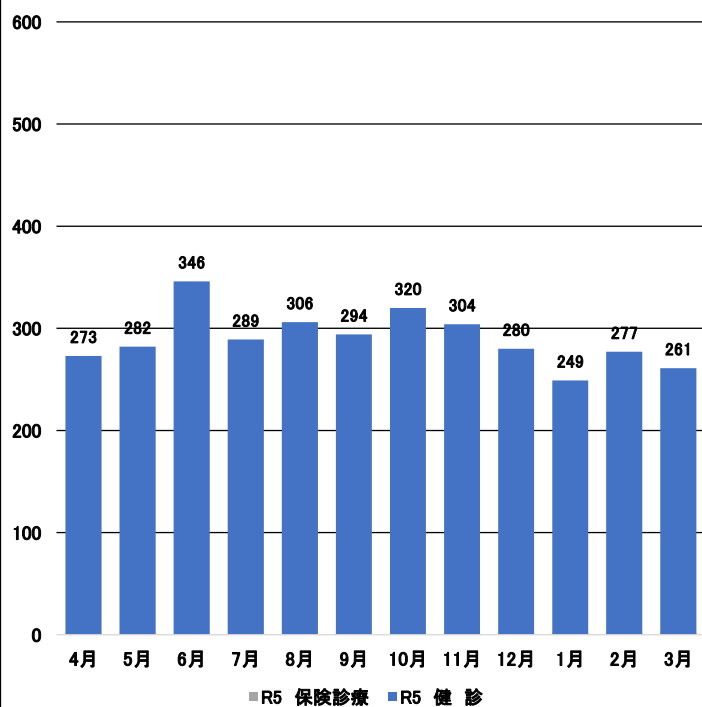
3) 検査別の診療内訳（2F佐賀県健診・検査センター実施分）

①胃透視	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
保険診療	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
健診	275	218	512	455	414	505	522	496	354	155	232	178	4,316
②胃カメラ	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
保険診療	0	1	0	0	0	1	0	2	1	2	2	2	11
健診	273	282	346	289	306	294	320	304	280	249	277	261	3,481
③大腸カメラ	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
保険診療	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
健診	0	1	0	1	2	1	2	3	4	2	2	0	18
④CT	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
保険診療	17	15	15	16	9	9	12	16	16	6	12	12	155
健診	38	37	86	61	62	70	76	67	53	57	59	56	722
⑤腹部エコー	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
保険診療	1	1	3	0	1	1	3	2	0	2	0	0	14
健診	420	319	532	470	462	509	553	477	367	234	298	310	4,951
⑥頸動脈エコー	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
保険診療	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
健診	23	37	37	36	34	40	46	38	29	22	39	66	447
⑦乳腺エコー	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
健診	33	48	96	84	76	91	100	88	89	64	93	79	941
⑧マンモグラフィ	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
健診	45	107	189	161	223	207	251	230	194	101	149	99	1,956

① 胃透視(がん検診除く)



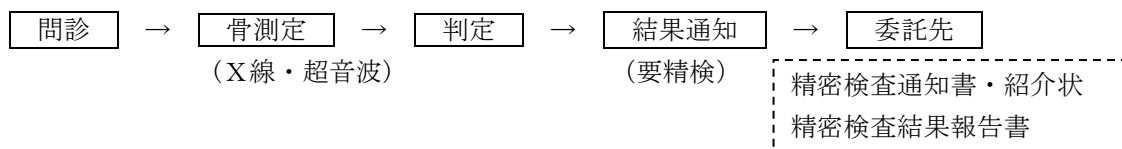
② 胃カメラ



13 骨粗鬆症検診

検診方法を DEXA 法による骨量測定法と超音波による QUS 法とし、骨粗鬆症を予防する目的として検診を行っている。

フローチャート



判定基準(X線 (DEXA 法))

- 異常なし：T スコア (YAM に対する割合) が 90%以上
 - 要指導：T スコア (YAM に対する割合) が 80%以上 90%未満
 - 要精検：T スコア (YAM に対する割合) が 80%未満
- ※令和 3 年度より判定基準改定

判定基準(超音波検査)

- 異常なし：YAM に対する割合が 90%以上
- 要指導：YAM に対する割合が 80%以上 90%未満
- 要精検：YAM に対する割合が 80%未満

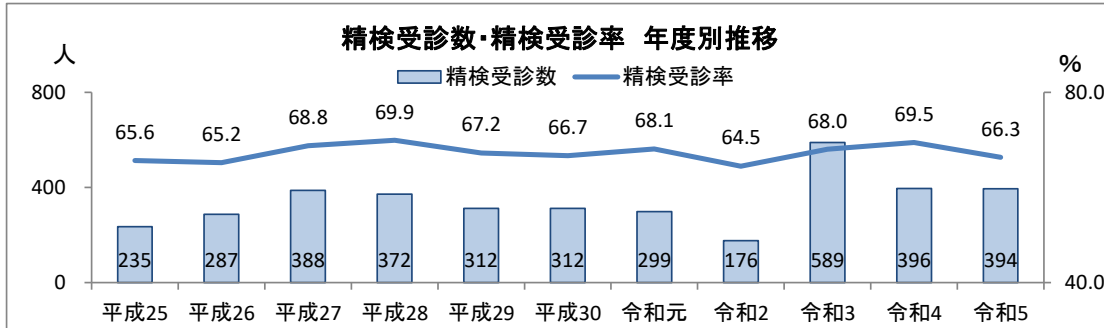
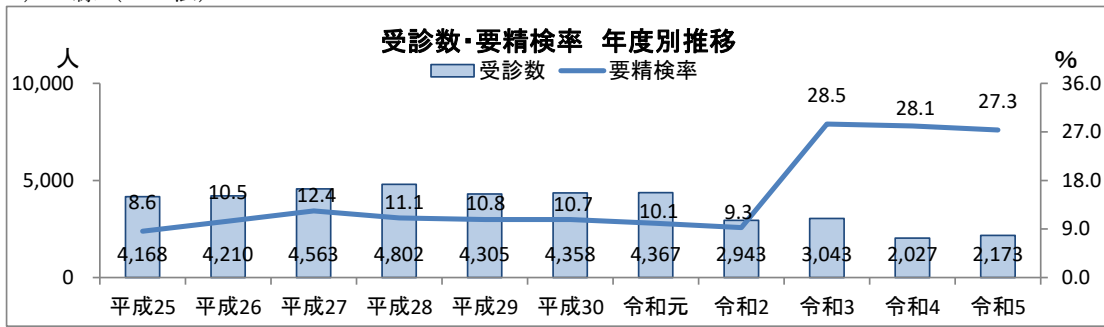
判定区分

- 異常なし：今回の検査結果は異常はありません。これからもバランスの良い食事や適度な運動を心掛けましょう。
- 要指導：今回の検査結果は要指導です。骨量がやや低下しています。バランスの良い食事や適度な運動を心掛け生活習慣などの改善をはかりましょう。定期的に検査を受けて下さい。
- 要精検：今回の検査結果は要精検です。骨量が低下しています。別紙の書類を持参の上、お早めに医療機関を受診して下さい。

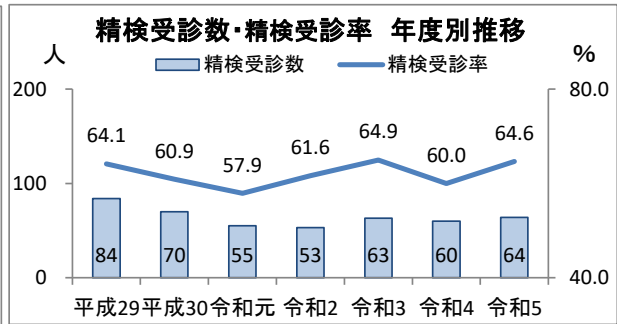
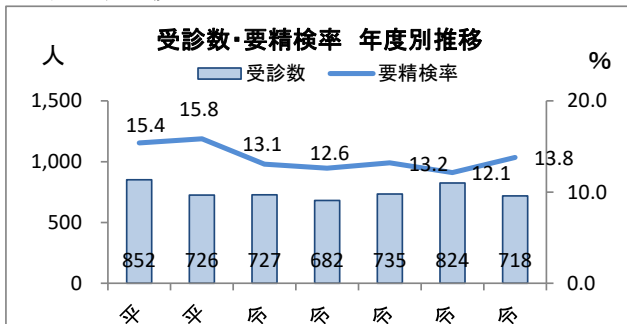
骨粗鬆症検診

住民検診

1) X線 (DEXA法)



2) 超音波検査



骨粗鬆症検診 年度別推移

区分	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29	平成30	令和元	令和2	令和3	令和4	令和5	
X線	受診数	4,168	4,210	4,563	4,802	4,305	4,358	4,367	2,943	3,043	2,027	2,173
	市町数	11	13	13	14	14	14	15	14	15	15	15
	要精検数	358	440	564	532	464	468	439	273	866	570	594
	精検受診数	235	287	388	372	312	312	299	176	589	396	394
	要精検率	8.6	10.5	12.4	11.1	10.8	10.7	10.1	9.3	28.5	28.1	27.3
	精検受診率	65.6	65.2	68.8	69.9	67.2	66.7	68.1	64.5	68.0	69.5	66.3
	計											
超音波	受診数	—	—	—	—	852	726	727	682	735	824	718
	市町数	—	—	—	—	1	1	2	3	3	3	3
	要精検数	—	—	—	—	131	115	95	86	97	100	99
	精検受診数	—	—	—	—	84	70	55	53	63	60	64
	要精検率	—	—	—	—	15.4	15.8	13.1	12.6	13.2	12.1	13.8
	精検受診率	—	—	—	—	64.1	60.9	57.9	61.6	64.9	60.0	64.6
	計	4,168	4,210	4,563	4,802	5,157	5,084	5,094	3,625	3,778	2,851	2,891
要精検数	358	440	564	532	595	583	534	359	963	670	693	
精検受診数	235	287	388	372	396	382	354	229	652	456	458	
要精検率	8.6	10.5	12.4	11.1	11.5	11.5	10.5	9.9	25.5	23.5	24.0	
精検受診率	65.6	65.2	68.8	69.9	66.6	65.5	66.3	63.8	67.7	68.1	66.1	

①市町別別骨粗鬆症検診実施状況（X線）

（令和7年9月30日現在）

区分	受診数	要指導数		要精検数		精検受診数		精密検査結果					
		人員	率	人員	率	人員	率	骨粗鬆症	骨量減少	異常なし	その他	未把握	
佐賀中部	佐賀市	46	7	15.2	15	32.6	9	60.0	5	3	1		
	多久市	183	54	29.5	27	14.8	17	63.0	7	4	6		
	小城市	62	20	32.3	18	29.0	11	61.1	4	3	4		
	神埼市	273	54	19.8	79	28.9	46	58.2	25	12	9		
	吉野ヶ里町	54	18	33.3	20	37.0	13	65.0	5	3	5		
	小計	618	153	24.8	159	25.7	96	60.4	46	25	25	0	0
鳥栖	鳥栖市												
	基山町												
	みやき町	43	8	18.6	13	30.2	9	69.2	5	2	1	1	
	上峰町	135	19	14.1	22	16.3	10	45.5	5	4	1		
	小計	178	27	15.2	35	19.7	19	54.3	10	6	2	1	0
唐津	唐津市	453	92	20.3	128	28.3	77	60.2	51	13	13		
	玄海町												
	小計	453	92	20.3	128	28.3	77	60.2	51	13	13	0	0
伊万里	伊万里市	93	21	22.6	31	33.3	18	58.1	7	7	4		
	有田町	458	113	24.7	146	31.9	117	80.1	74	37	6		
	小計	551	134	24.3	177	32.1	135	76.3	81	44	10	0	0
杵藤	武雄市												
	鹿島市	129	13	10.1	20	15.5	19	95.0	11	7	1		
	嬉野市												
	大町町	40	12	30.0	7	17.5	6	85.7	4		2		
	江北町	45	5	11.1	18	40.0	11	61.1	6	4	1		
	白石町	98	22	22.4	25	25.5	12	48.0	8	2	2		
	太良町	61	13	21.3	25	41.0	19	76.0	10	9			
	小計	373	65	17.4	95	25.5	67	70.5	39	22	6	0	0
合計	2,173	471	21.7	594	27.3	394	66.3	227	110	56	1	0	

②市町別別骨粗鬆症検診実施状況（超音波）

（令和7年9月30日現在）

区分	受診数	要指導数		要精検数		精検受診数		精密検査結果					
		人員	率	人員	率	人員	率	骨粗鬆症	骨量減少	異常なし	その他	未把握	
佐賀中部	佐賀市	704	297	42.2	98	13.9	63	64.3	37	16	9	1	
	小城市	9	2	22.2		0.0							
	多久市	5	3	60.0	1	20.0	1	100.0			1		
合計	718	302	42.1	99	13.8	64	64.6	37	16	10	1	0	

③年齢別骨粗鬆症検診実施状況（X線）

（令和7年9月30日現在）

性別	年齢	受診数	要指導数	要精検数	精検受診数	精密検査結果					未受診
						骨粗鬆症	骨量減少	異常なし	その他	未把握	
男	～ 29										
	30 ～ 34										
	35 ～ 39										
	40 ～ 44	7	1								
	45 ～ 49	9	1	1							1
	50 ～ 54	7	3								
	55 ～ 59	10	3	1							1
	60 ～ 64	10	3								
	65 ～ 69	46	9	1	1	1					
	70 ～ 74	62	14	4	3	1	1	1			1
	75 ～ 79	33	15	5	3	2	1				2
80 ～	20	6	6	6	1	3	2				
計	204	55	18	13	5	5	3	0	0	5	
女	～ 29	4									
	30 ～ 34	4									
	35 ～ 39	7									
	40 ～ 44	155	1								
	45 ～ 49	141	3								
	50 ～ 54	224	17	5	3	3					2
	55 ～ 59	227	42	17	10	6	2	2			7
	60 ～ 64	293	81	77	51	32	15	4			26
	65 ～ 69	414	130	194	115	72	26	16	1		79
	70 ～ 74	441	129	245	171	90	52	29			74
	75 ～ 79	33	8	19	16	10	5	1			3
80 ～	26	5	19	15	9	5	1			4	
計	1,969	416	576	381	222	105	53	1	0	195	
合計	2,173	471	594	394	227	110	56	1	0	200	

④年齢別骨粗鬆症検診実施状況（超音波）

（令和7年9月30日現在）

性別	年齢	受診数	要指導数	要精検数	精検受診数	精密検査結果					未受診
						骨粗鬆症	骨量減少	異常なし	その他	未把握	
男	～ 29										
	30 ～ 34										
	35 ～ 39										
	40 ～ 44										
	45 ～ 49										
	50 ～ 54										
	55 ～ 59										
	60 ～ 64										
	65 ～ 69										
	70 ～ 74										
	75 ～ 79										
80 ～											
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
女	～ 29										
	30 ～ 34										
	35 ～ 39										
	40 ～ 44	71	13	2	1			1			1
	45 ～ 49	47	9	1							1
	50 ～ 54	94	26	1	1	1					
	55 ～ 59	92	34	9	4	1	1	2			5
	60 ～ 64	97	49	18	12	5	3	3	1		6
	65 ～ 69	139	76	25	17	10	5	2			8
	70 ～ 74	178	95	43	29	20	7	2			14
	75 ～ 79										
80 ～											
計	718	302	99	64	37	16	10	1	0	35	
合計	718	302	99	64	37	16	10	1	0	35	

⑤年齢別骨粗鬆症検診実施状況（X線+超音波）

（令和5年9月30日現在）

区分	年齢	受診数	要指導数	要精検数	精検受診数	精密検査結果					未受診
						骨粗鬆症	骨量減少	異常なし	その他	未把握	
男女計	～ 29	4									
	30 ～ 34	4									
	35 ～ 39	7									
	40 ～ 44	233	15	2	1			1			1
	45 ～ 49	197	13	2							2
	50 ～ 54	325	46	6	4	4					2
	55 ～ 59	329	79	27	14	7	3	4			13
	60 ～ 64	400	133	95	63	37	18	7	1		32
	65 ～ 69	599	215	220	133	83	31	18	1		87
	70 ～ 74	681	238	292	203	111	60	32			89
	75 ～ 79	66	23	24	19	12	6	1			5
80 ～	46	11	25	21	10	8	3			4	
計	2,891	773	693	458	264	126	66	2	0	235	

幼稚園・保育園尿検査実施状況

(令和6年3月31日現在)

	検査数	検査項目	陽性者数	陽性率	陽性内容			
					+	++	+++	++++
佐賀市	776	糖	0	0.00%				
		蛋白	3	0.39%	1	2		
		潜血	4	0.52%	3	1		
佐賀大学	57	糖	0	0.00%				
		蛋白	0	0.00%				
		潜血	0	0.00%				
神埼市郡	790	糖	0	0.00%				
		蛋白	3	0.38%	3			
		潜血	3	0.38%	2	1		
その他	22,437	糖	4	0.02%	3		1	
		蛋白	135	0.60%	108	18	8	1
		潜血	160	0.71%	113	31	15	1
合計	24,060	糖	4	0.02%	3		1	
		蛋白	141	0.59%	112	20	8	1
		潜血	167	0.69%	118	33	15	1

15 学校検診・尿検査

学校腎臓検診・尿検査実施状況

佐賀市 (令和6年3月31日現在)

学校・園	対象者数 (名)	実施者数 (名)	検診実施率 (%)	一次検診				再検査				二次検診		備考
				異常なし		要再検査		異常なし		要二次検診		対象者数 (名)	占有率 (%)	
				(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)			
小学校(36校)	12,814	12,767	99.6%	12,570	98.46%	197	1.54%	145	1.14%	34	0.27%	37	0.29%	☆3 ※11
中学校(19校)	5,982	5,797	96.9%	5,459	94.17%	338	5.83%	261	4.50%	43	0.74%	54	0.93%	★4 ☆7 ※5
幼稚園(2園)	89	88	98.9%	88	100.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	0	0.00%	
特別支援学校(1校)	55	54	98.2%	51	94.44%	3	5.56%	2	3.70%	1	1.85%	1	1.85%	
合計	18,940	18,706	98.8%	18,168	97.12%	538	2.88%	408	2.18%	78	0.42%	92	0.49%	★4 ☆10 ※16

多久市・小城市(小学校2校のみ)

学校	対象者数 (名)	実施者数 (名)	検診実施率 (%)	一次検診				二次検診				三次検診		備考
				異常なし		要二次検診		異常なし		要三次検診		対象者数 (名)	占有率 (%)	
				(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)			
小学校(5校)	1,633	1,632	99.9%	1,606	98.41%	26	1.59%	23	1.41%	0	0.00%	2	0.12%	★1 ☆1
中学校(3校)	452	447	98.9%	417	93.29%	30	6.71%	25	5.59%	5	1.12%	5	1.12%	
合計	2,085	2,079	99.7%	2,023	97.31%	56	2.69%	48	2.31%	5	0.24%	7	0.34%	★1 ☆1

神埼市郡

学校	対象者数 (名)	実施者数 (名)	検診実施率 (%)	一次検診				二次検診				三次検診		備考
				異常なし		要二次検診		異常なし		要三次検診		対象者数 (名)	占有率 (%)	
				(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)			
小学校(9校)	2,491	2,480	99.6%	2,456	99.03%	24	0.97%	17	0.69%	5	0.20%	7	0.28%	☆2
中学校(5校)	1,298	1,280	98.6%	1,192	93.13%	88	6.88%	75	5.86%	12	0.94%	13	1.02%	☆1
幼稚園(5園)	346	341	98.6%	340	99.71%	1	0.29%	0	0.00%	1	0.29%	1	0.29%	
合計	4,135	4,101	99.2%	3,988	97.24%	113	2.76%	92	2.24%	18	0.44%	21	0.51%	☆3

鳥栖市三養基郡(中学三年生は含まず)

学校	対象者数 (名)	実施者数 (名)	検診実施率 (%)	一次検診				二次検診				三次検診		備考
				異常なし		要二次検診		異常なし		要三次検診		対象者数 (名)	占有率 (%)	
				(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)			
小学校(15校)	7,410	7,375	99.5%	7,269	98.56%	106	1.44%	65	0.88%	25	0.34%	32	0.43%	★7 ※1
中学校(9校)	2,225	2,175	97.8%	2,077	95.49%	98	4.51%	76	3.49%	15	0.69%	16	0.74%	★1
合計	9,635	9,550	99.1%	9,346	97.86%	204	2.14%	141	1.48%	40	0.42%	48	0.50%	★8 ※1

嬉野市・太良町

学校	対象者数 (名)	実施者数 (名)	検診実施率 (%)	一次検診				二次検診				三次検診		備考
				異常なし		要二次検診		異常なし		要三次検診		対象者数 (名)	占有率 (%)	
				(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)			
小学校(10校)	1,611	1,608	99.8%	1,586	98.63%	22	1.37%	15	0.93%	5	0.31%	6	0.37%	★1 ※1
中学校(6校)	833	828	99.4%	787	95.05%	41	4.95%	34	4.11%	6	0.72%	6	0.72%	
合計	2,444	2,436	99.7%	2,373	97.41%	63	2.59%	49	2.01%	11	0.45%	12	0.49%	★1 ※1

合計

学校・園	対象者数 (名)	実施者数 (名)	検診実施率 (%)	一次検診				再検査(二次検診)				二次検診(三次検診)		備考
				異常なし		要再検査(二次検診)		異常なし		要二次検診(三次検診)		対象者数 (名)	占有率 (%)	
				(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)	(名)	(%)			
小学校(75校)	25,959	25,862	99.6%	25,487	98.55%	375	1.45%	265	1.02%	69	0.27%	84	0.32%	★9 ☆6 ※13
中学校(42校)	10,790	10,527	97.6%	9,932	94.35%	595	5.65%	471	4.47%	81	0.77%	94	0.89%	★5 ☆8 ※5
幼稚園(7園)	676	668	98.8%	665	99.55%	3	0.45%	1	0.15%	1	0.15%	1	0.15%	
特別支援学校(1校)	55	54	98.2%	51	94.44%	3	5.56%	2	3.70%	1	1.85%	1	1.85%	
総計	37,480	37,111	99.0%	36,135	97.37%	976	2.63%	739	1.99%	152	0.41%	180	0.49%	★14 ☆14 ※18

★ … 尿糖マニュアル該当者数

一次検診において尿糖(定性):(+)と判定され、二次検診(佐賀)三次(多久小城、神埼、鳥栖)の受診対象となった児童生徒数

☆ … 緊急受診システム対象者数

①蛋白単独で(4+)以上 ②肉眼的血尿 ③糖(2+)以上 ④蛋白・潜血ともに(3+)以上 のいずれかが確認された児童生徒数

※ … 病院管理中

一次検診または再検査(二次検診)後に、病院管理中との通知があった児童生徒数

令和5年度佐賀県健康づくり財団学校心臓検診統計表【一次検診】

日程

- 一次検診 4月10日(月) ~ 5月30日(火)
- 欠席者検診 4月26日(水) ~ 6月2日(金)
- センター来所 4月12日(水) ~ 6月7日(水)

実施日数

- 31日間
- 5日間
- 10日間

※1 小、中学からの継続検診者を含む
 ※2 編入等で初めての受検者を含む
 (抽出率は一次検診受診者数に対する比率となります)

一次検診の結果
 要精密となった者

区分	対象校数	対象者数	受診者数	受診率(%)	※2 異常なし	抽出率(%)	※1 管理解除	抽出率(%)	※1 管理継続	抽出率(%)	自己管理	抽出率(%)	病院受診	抽出率(%)	要二次検診	抽出率(%)	要精密検診	抽出率(%)		
佐賀市	41校	2,123	2,100	(98.9)	1,956	(93.1)	31	(1.5)	19	(0.9)	46	(2.2)	0	(0.0)	0	(0.0)	47	(2.2)	1	(0.05)
	29校	2,456	2,400	(97.7)	2,249	(93.7)	10	(0.4)	11	(0.5)	63	(2.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	50	(2.1)	17	(0.71)
	22校	3,224	3,192	(99.0)	3,013	(94.4)	26	(0.8)	0	(0.0)	58	(1.8)	4	(0.1)	0	(0.0)	68	(2.1)	23	(0.72)
小計	92校	7,803	7,692	(98.6)	7,218	(93.8)	67	(0.9)	30	(0.4)	167	(2.2)	4	(0.1)	0	(0.0)	165	(2.1)	41	(0.53)
多久・小城	11校	548	548	(100.0)	505	(92.2)	3	(0.5)	5	(0.9)	14	(2.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	19	(3.5)	2	(0.36)
	7校	557	552	(99.1)	507	(91.8)	4	(0.7)	2	(0.4)	21	(3.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	11	(2.0)	7	(1.27)
	3校	399	399	(100.0)	379	(95.0)	1	(0.3)	0	(0.0)	10	(2.5)	0	(0.0)	0	(0.0)	6	(1.5)	3	(0.75)
小計	21校	1,504	1,499	(99.7)	1,391	(92.8)	8	(0.5)	7	(0.5)	45	(3.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	36	(2.4)	12	(0.80)
神埼市郡	9校	410	409	(99.8)	385	(94.1)	1	(0.2)	7	(1.7)	8	(2.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	7	(1.7)	1	(0.24)
	5校	432	427	(98.8)	401	(93.9)	0	(0.0)	0	(0.0)	11	(2.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	10	(2.3)	5	(1.17)
	2校	274	274	(100.0)	263	(96.0)	1	(0.4)	0	(0.0)	2	(0.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	7	(2.6)	1	(0.36)
小計	16校	1,116	1,110	(99.5)	1,049	(94.5)	2	(0.2)	7	(0.6)	21	(1.9)	0	(0.0)	0	(0.0)	24	(2.2)	7	(0.63)
鹿島	18校	511	507	(99.2)	473	(93.3)	7	(1.4)	6	(1.2)	10	(2.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	9	(1.8)	2	(0.39)
藤津	9校	537	533	(99.3)	501	(94.0)	1	(0.2)	1	(0.2)	13	(2.4)	0	(0.0)	0	(0.0)	13	(2.4)	4	(0.75)
小計	33校	1,529	1,518	(99.3)	1,429	(94.1)	10	(0.7)	7	(0.5)	37	(2.4)	1	(0.1)	0	(0.0)	28	(1.8)	6	(0.40)
鳥栖	2校	23	18	(78.3)	16	(88.9)	1	(5.6)	1	(5.6)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.00)
三養基	3校	153	144	(94.1)	135	(93.8)	0	(0.0)	0	(0.0)	1	(0.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	8	(5.6)	0	(0.00)
小計	6校	895	879	(98.2)	821	(93.4)	2	(0.2)	0	(0.0)	21	(2.4)	1	(0.1)	0	(0.0)	24	(2.7)	10	(1.14)
養基	11校	1,071	1,041	(97.2)	972	(93.4)	3	(0.3)	1	(0.1)	22	(2.1)	1	(0.1)	0	(0.0)	32	(3.1)	10	(0.96)
全体	81校	3,615	3,582	(99.1)	3,335	(93.1)	43	(1.2)	38	(1.1)	78	(2.2)	0	(0.0)	0	(0.0)	82	(2.3)	6	(0.17)
	53校	4,135	4,056	(98.1)	3,793	(93.5)	15	(0.4)	14	(0.3)	109	(2.7)	0	(0.0)	0	(0.0)	92	(2.3)	33	(0.81)
	39校	5,273	5,222	(99.0)	4,931	(94.4)	32	(0.6)	0	(0.0)	105	(2.0)	6	(0.1)	0	(0.0)	111	(2.1)	37	(0.71)
合計	173校	13,023	12,860	(98.7)	12,089	(93.8)	90	(0.7)	52	(0.4)	292	(2.3)	6	(0.0)	0	(0.0)	285	(2.2)	76	(0.59)

未受診者 163人

令和5年度 佐賀県健康づくり財団中学校心臓検診統計表【二次検診】

日程	地区	会場	日程	受診者数
<input type="checkbox"/> 鹿島藤津地区	鹿島藤津地区	独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター	6月 3日(土)	26人
<input type="checkbox"/> 鹿島藤津地区以外	佐賀県健康づくり財団健診・検査センター		6月 10日(土)	58人
<input type="checkbox"/> "	"	"	7月 2日(日)	91人
<input type="checkbox"/> "	"	"	7月 9日(日)	85人
			7月 16日(日)	14人
			合計	274人

※1 小、中学からの継続検診者を含む

※2 編入等で初めての受検者を含む

(抽出率は一次検診受診者数に対する比率となります)

区分	一次検診		要二次検診 抽出率(%)	受診者数	受診率(%)	※2 異常なし 抽出率(%)	※1 管理解除 抽出率(%)	※1 管理継続 抽出率(%)	病院政管理 抽出率(%)	要自己管理 抽出率(%)	追加医療機関受診 抽出率(%)	要三次検診 抽出率(%)
	対象校数	受診者数										
佐賀市	小学校	41校	47(2.2)	47	100.0	26(1.2)	11(0.5)	5(0.2)	1(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	4(0.19)
	中学校	29校	50(2.1)	45	90.0	39(1.6)	0(0.0)	2(0.1)	1(0.0)	0(0.0)	1(0.0)	2(0.08)
	高等学校	22校	68(2.1)	67	98.5	54(1.7)	6(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	2(0.1)	4(0.1)	1(0.03)
	小計	92校	165(2.1)	159	96.4	119(1.5)	17(0.2)	7(0.1)	2(0.0)	2(0.0)	5(0.1)	7(0.09)
多久・小城	小学校	11校	19(3.5)	19	100.0	17(3.1)	1(0.2)	1(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)
	中学校	7校	11(2.0)	11	100.0	8(1.4)	0(0.0)	1(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	2(0.36)
	高等学校	3校	6(1.5)	6	100.0	2(0.5)	2(0.5)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	2(0.5)	0(0.0)
	小計	21校	36(2.4)	36	100.0	27(1.8)	3(0.2)	2(0.1)	0(0.0)	0(0.0)	2(0.1)	2(0.13)
神埼市郡	小学校	9校	7(1.7)	6	85.7	3(0.7)	1(0.2)	1(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.24)
	中学校	5校	10(2.3)	10	100.0	8(1.9)	0(0.0)	1(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.23)
	高等学校	2校	7(2.6)	7	100.0	6(2.2)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.4)	0(0.0)	0(0.0)
	小計	16校	24(2.2)	23	95.8	17(1.5)	1(0.1)	2(0.2)	0(0.0)	1(0.1)	0(0.0)	2(0.18)
鹿島藤津	小学校	18校	9(1.8)	9	100.0	7(1.4)	0(0.0)	1(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.20)
	中学校	9校	13(2.4)	13	100.0	8(1.5)	0(0.0)	2(0.4)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	3(0.56)
	高等学校	6校	6(1.3)	6	100.0	1(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.2)	3(0.6)	1(0.21)
	小計	33校	28(1.8)	28	100.0	16(1.1)	0(0.0)	3(0.2)	0(0.0)	1(0.1)	3(0.2)	5(0.33)
鳥栖三養基	小学校	2校	0(0.0)	0	0.0	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)
	中学校	3校	8(5.6)	6	75.0	5(3.5)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.7)	0(0.0)	0(0.0)	0(0.0)
	高等学校	6校	24(2.7)	22	91.7	19(2.2)	1(0.1)	0(0.0)	0(0.0)	1(0.1)	1(0.1)	0(0.0)
	小計	11校	32(3.1)	28	87.5	24(2.3)	1(0.1)	0(0.0)	1(0.1)	1(0.1)	1(0.1)	0(0.0)
全体	小学校	81校	82(2.3)	81	98.8	53(1.5)	13(0.4)	8(0.2)	1(0.0)	0(0.0)	0(0.0)	6(0.17)
	中学校	53校	92(2.3)	85	92.4	68(1.7)	0(0.0)	6(0.1)	2(0.0)	0(0.0)	1(0.0)	8(0.20)
	高等学校	39校	111(2.1)	108	97.3	82(1.6)	9(0.2)	0(0.0)	0(0.0)	5(0.1)	10(0.2)	2(0.04)
	合計	173校	285(2.2)	274	96.1	203(1.6)	22(0.2)	14(0.1)	3(0.0)	5(0.0)	11(0.1)	16(0.12)

未受診者 11人

VI 健診結果フォロー事業

VI 健診結果フォロー事業

保健指導事業

平成20年度から、メタボリックシンドロームの概念を導入した特定健診・特定保健指導が開始された。特定健康診断の結果から、血圧・血糖・脂質・喫煙のリスクが重複している方を保健指導の対象として、生活習慣病の予防を目的とした特定保健指導が実施されることになった。

専門的スタッフ（保健師、管理栄養士）が、面接や通信（電話・手紙等）によって、対象者と生活習慣を振り返り、生活習慣改善に向けた実践的な指導を行っている。

(1) 巡回健診における特定保健指導および情報提供

① 特定保健指導

市町（国民健康保険）からの委託により、市町を訪問し、特定保健指導を行っている。

	動機付け支援		
	総数	完了者数	終了率
神崎市	23	19	82.6%
太良町	26	26	100.0%
計	49	45	91.8%

② 結果説明会における情報提供（健康相談）

市町または事業所を訪問し、結果説明・情報提供を行っている。

内 容	場 所
特定健診結果説明会（情報提供）	嬉野市、鹿島市
事業所健診結果説明会（情報提供）	佐賀広域消防局

(2) 施設健診における特定保健指導および人間ドック受診者に対する情報提供

① 特定保健指導

集合契約、事業所・保険者からの委託により、来所にて特定保健指導を行っている。

	積極的支援			動機付け支援		
	総数	完了者数	終了率	総数	完了者数	終了率
協会けんぽ	8	8	100.0%	7	7	100.0%
警察共済組合佐賀県支部	11	11	100.0%	16	16	100.0%
東京都総合組合保健施設振興協会	4	4	100.0%	4	4	100.0%
佐賀県医師国民健康保険組合	0	0	-	1	1	100.0%
佐賀県市町村職員共済組合	1	1	100.0%	4	4	100.0%
スズキ健康保険組合	3	3	100.0%	2	2	100.0%
全国信用保証協会健康保険組合	2	2	100.0%	1	1	100.0%
日本ハードメタル	0	0	-	1	1	100.0%
エヌ・ティ・ティ健康保険組合	0	0	-	1	1	100.0%
厚生労働省共済組合	0	0	-	3	3	100.0%
公立学校共済組合佐賀支部	2	2	100.0%	3	3	100.0%
計	31	31	100.0%	43	43	100.0%

② 人間ドック受診者に対する情報提供

人間ドック受診者に対し、午後から医師による結果説明、保健師・管理栄養士による情報提供を行っている。

人間ドック受診者数	R5年度
	2,639

(3) 特定保健指導の代行入力

佐賀県医師会会員へのサービスの一環として、各医療機関にて実施された特定保健指導について、保健指導システムへの入力及び請求業務を代行し、実施している。

入力件数	R5年度
	153

Ⅶ 関係団体への施設貸与事業

VII 関係団体への施設貸与事業

当財団が保有する、城内記念ホール（４階）及び研修室（３階）について、当財団の用途に優先使用した上で、県民の健康増進及び疾病の予防に資する団体へ、平成３０年３月より施設を貸与しました。（公益財団法人佐賀県健康づくり財団研修施設使用規程に基づき、使用料を徴収）

年 度	貸 与 回 数
平成 29 年度	9 回
平成 30 年度	1 2 3 回
令和元年度	1 2 8 回
令和 2 年度	9 2 回
令和 3 年度	1 4 2 回
令和 4 年度	1 0 9 回
令和 5 年度	1 2 9 回

VIII 臨床検査事業

VIII 臨床検査事業

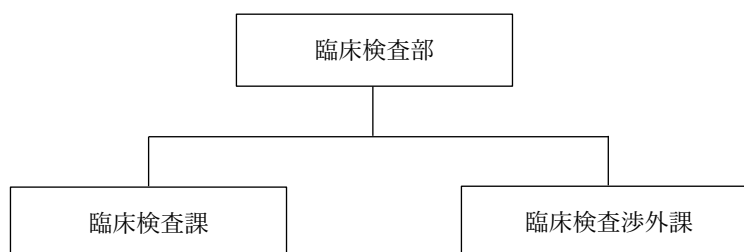
県内医療機関の診療支援の一環として、検体検査を主体とし、医療機関から委託される尿・糞便等検査、血液学的検査、生化学的検査、免疫学的検査、輸血検査、微生物学的検査、病理学的検査を実施しました。

臨床検査の実施に当たっては、検査結果の質を担保するため、各事業の外部精度管理調査に参加し、精度管理の向上を通して、医療機関からの信頼を得られるよう取り組みました。

医療機関からの委託検査については、診療を適切にサポートする上で正確、且つ迅速な検査結果の提供が重要なため、検体の受領に当たっては、十分な集配体制で取り組み、検査結果の報告に当たっては、必要に応じてFAXや電話を利用するとともに、インターネットを活用した臨床検査データ通信システム「Web きゃどらいん」による迅速かつ、利便性の高い情報サービスを実施しました。また、電子カルテを利用の医療機関に「中継器システム」の導入を行い、採血検査の依頼作業を確実に効率的にしました。また、検査結果を電子カルテに自動受信することで利便性が向上しました。

令和5年度の新型コロナウイルス感染症に係る検査実施状況については、感染症の分類見直し等の影響により、PCR遺伝子検査の実施数は、大幅に減少しました。

(1) 臨床検査部体制図（令和5.4.1現在）



(2) 臨床検査課の業務内容

①検体前処理分注

〈使用装置〉

- ・検体前処理モジュールシステム LabFLEX3500（株式会社日立製作所ヘルスケア）

②生化学的検査

i. 生化学関連

- ・総ビリルビン、直接ビリルビン、総蛋白、アルブミン、AST、ALT、ALP、 γ -GT、LD、LAP、コリンエステラーゼ、血糖、尿糖、グリコアルブミン、アミラーゼ、リパーゼ、カルシウム、無機リン、ナトリウム、カリウム、クロール、マグネシウム、総コレステロール、中性脂肪、HDL-コレステロール、LDL-コレステロール、尿素窒素、クレアチニン、 β 2マイクログロブリン、 α 1マイクログロブリン、リウマチ因子、CK、CK-MB、尿酸、血清鉄、UIBC、フェリチン、CRP、尿蛋白、尿中アルブミン

〈使用装置〉

- ・ディスクリット方式臨床化学分析装置 LABOSPECT 008（株式会社日立ハイテク）

ii. 血液ガス測定

- ・pH、PCO₂、PO₂、HCO₃a、BEvt、O₂SAT、BP、ヘモグロビン濃度

〈使用装置〉

- ・汎用血液ガス分析装置 OPTI -CCA-TS（シスメックス株式会社）

iii. 血中アンモニア

〈使用装置〉

- ・7012形 日立臨床検査用分光光度計（株式会社日立ハイテック）

③血液学的検査

i. 末梢血液一般検査

- ・白血球数、赤血球数、血色素量、ヘマトクリット値、血小板数、網状赤血球、血液像

〈使用装置〉

- ・血球計数装置 XN-3100（シスメックス株式会社）
- ・血液塗抹標本作成装置 SP-50（シスメックス株式会社）

ii. 末梢血液像

- ・メイギムザ染色、ペルオキシダーゼ染色、鉄染色、エステラーゼ染色、PAS 染色

iii. 凝固・線溶系検査

- ・プロトロンビン時間（PT-INR）、活性化部分トロンビン時間（APTT）、フィブリノゲン、Dダイマー

〈使用装置〉

- ・血液凝固分析装置 CS-1600（シスメックス株式会社）

iv. HbA1c 検査

〈使用装置〉

- ・自動グリコヘモグロビン分析計 HLC-723 G11（東ソー株式会社）

④免疫学的検査

〈使用装置及び分析項目〉

i. 免疫発光測定装置 アリニティ i（アボットジャパン株式会社）

- ・HBs抗原、HBs抗体、HBe抗原、HBe抗体、HBc抗体、IgM-HA抗体、HCV抗体、TP抗体、CEA、CA19-9、PSA、AFP、インスリン、HIV抗原抗体（令和5年4月より稼働）
令和6年2月29日より測定追加項目
- ・HTLV-1抗体

ii. 免疫発光測定装置 ルミパルス G1200（富士レビオ株式会社）

- ・BNP、HCV抗体（第3世代）、バルプロ酸ナトリウム、フェニトイン、カルバマゼピン、ジゴキシン、テオフィリン

iii. 血液型分析装置 ビジョン（オーソ・クリニカルダイアグノスティックス株式会社）

- ・免疫血液学検査（ABO・Rh式血液型検査、不規則抗体、不規則抗体同定、交差適合試験、直接クームス

iv. 尿素呼気試験）

- ・炭酸ガス炭素同位体比分析装置 呼気中¹³C₂分析装置（大塚電子株式会社）

v. 免疫発光測定装置 コバス pure (ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社)

- ・ TSH、FT₄、FT₃、T₄、T₃、PTH インタクト、NT-proBNP、HCG (血清・尿)

⑤尿・糞便等一般検査

i. 尿中一般物質定性検査

- ・ 比重、pH、尿グルコース、尿蛋白、ウロビリノーゲン、ケトン体、ビリルビン、潜血、亜硝酸塩
(使用装置)

- ・ 尿化学分析装置 US-3500 (栄研化学株式会社)

- ・ 尿化学分析装置 US-3500MS (栄研化学株式会社)

ii. 尿沈渣検査

- ・ 尿沈渣：鏡検法

iii. 便潜血検査

- ・ 便中ヘモグロビン測定

(使用装置)

- ・ 便潜血測定装置 OC センサー PLEDIA (栄研化学株式会社)

iv. 寄生虫検査

- ・ セロファン法

v. 髄液

- ・ 一般性状検査 (pH、比重、細胞数、細胞種類、ノンネアペルト反応、パンディー反応、トリプトファン反応)

- ・ 生化学検査 (糖定量、蛋白定量、Cl⁻等)

vi. 胸水、心嚢液、腹水

- ・ 一般性状検査 (比重、細胞数、細胞種類、リバルタ反応)

- ・ 生化学検査 (糖定量、蛋白定量、LD、アルブミン等)

- ・ 腫瘍マーカー (CEA)

vii. 関節液

- ・ 一般性状検査 (細胞数、細胞種類)

- ・ 生化学検査 (糖定量、蛋白定量等)

- ・ 結晶検査

viii. 精液

- ・ 一般性状検査 (検査時間、pH、精子濃度、精子運動率、精子正常率)

ix. その他

- ・ 鼻汁好酸球、喀痰好酸球、便中好酸球、疥癬検査

⑥微生物学的検査

- ・一般細菌検査：塗抹検査（グラム染色、KOH法）、培養同定検査、薬剤感受性検査
- ・抗酸菌検査：塗抹検査（チール・ネルゼン染色、蛍光染色）
- ・遺伝子検査：結核菌群 LAMP 法、SARS-CoV-2 核酸検出

〈使用装置〉

- ・血液培養検査装置 バクテアラート 3D（バイオメリュー・ジャパン株式会社）
- ・同定感受性検査装置 バイテック 2 ブルー（バイオメリュー・ジャパン株式会社）
- ・汎用分光光度分析装置 Loopamp EXIA（栄研化学株式会社）
- ・自動遺伝子解析装置 GeneXpert システム GX-IV（ベックマン・コールター株式会社）
- ・リアルタイム PCR 装置 CronoSTAR96 Real-Time PCR System 4ch（タカラバイオ株式会社）

⑦病理学的検査

- ・病理組織検査：生検材料、手術材料、免疫染色、特殊染色
- ・細胞診検査：婦人科細胞診、尿細胞診、喀痰細胞診、髄液細胞診、胆汁細胞診
体腔液（胸腹水、心嚢液、関節液など）細胞診、擦過細胞診、穿刺細胞診

〈使用装置〉

- ・密閉式自動固定包埋装置 VIP-5-Jr-J0（サクラファインテックジャパン株式会社）
- ・パラフィン包埋ブロック作製装置 TEC-P-S-J0（サクラファインテックジャパン株式会社）
- ・パラフィンブロック冷却装置 TEC-P-CC-J0（サクラファインテックジャパン株式会社）
- ・自動ガラス封入装置 Glas g2-J0（サクラファインテックジャパン株式会社）
- ・自動染色装置 DRS-Prisma-J0D（サクラファインテックジャパン株式会社）
- ・液化化検体細胞診（LBC）Thinprep®5000 プロセッサ Auto Loader（ホロジック）

⑧提携外部委託先

- ・株式会社 エスアールエル
- ・株式会社 LSI メディエンス

（3）臨床検査渉外課の業務内容

臨床検査渉外課では、佐賀市にある当財団（佐賀県メディカルセンタービル内）を拠点とし、佐賀県全域（唐津東松浦地区を除く）を対象に集配体制を整備（ルート設定）し、医療機関へ検査物・健診関連の検体等の回収、報告書等の配送を実施しました。県内遠方の地区では、武雄杵島地区医師会、鹿島藤津地区医師会、伊万里・有田地区医師会を中継基地として、各々地区専属の集配担当者が集配した検体を当財団の中継者と連携し集荷業務を行いました。唐津東松浦医師会では、健診事業等の検体中継を行い当財団の事業に協力いただきました。

また、ルート設定した医療機関には、原則として1日2回訪問しており、緊急集配の場合は特別集配にて対応を実施しました。

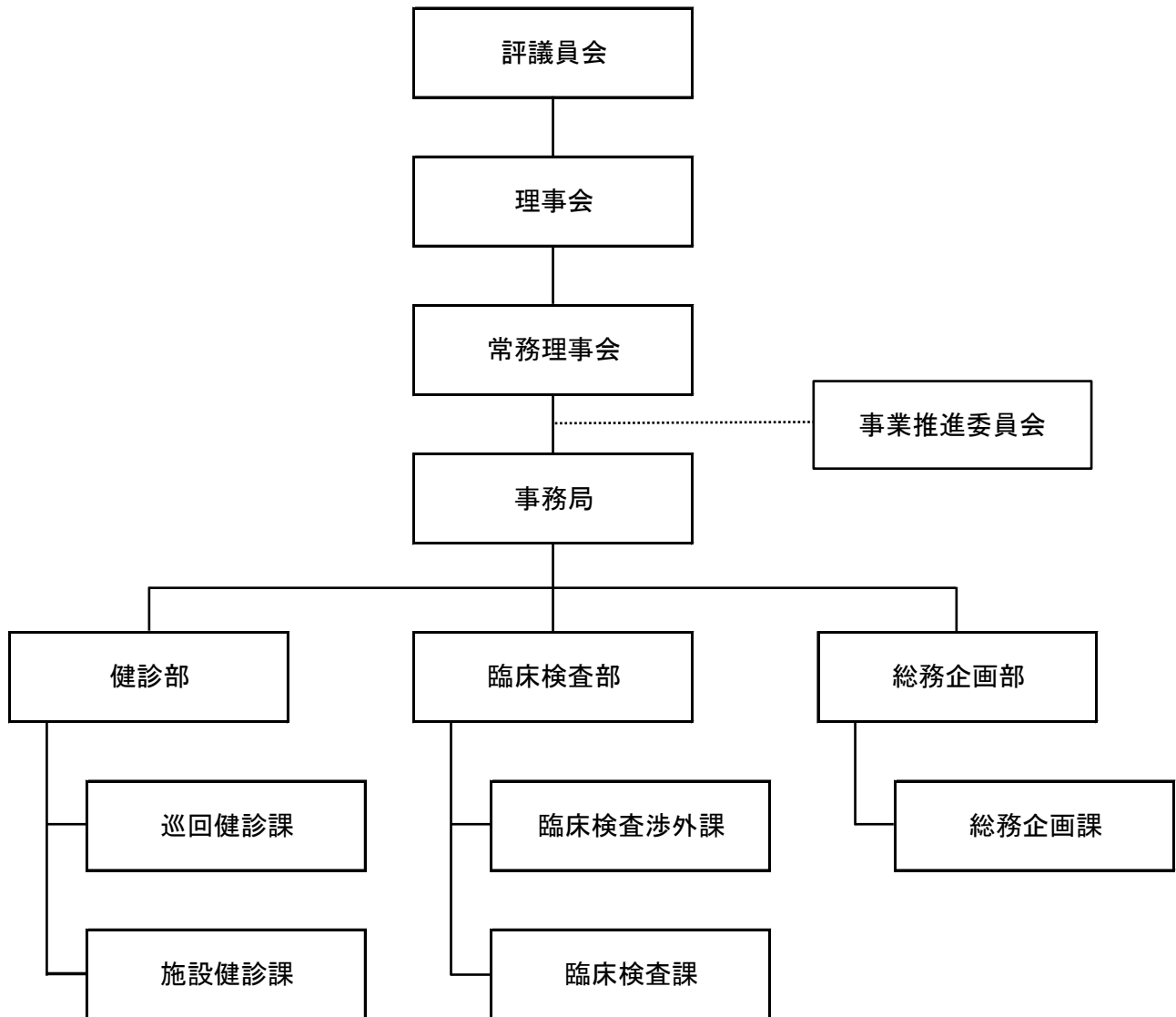
なお、訪問する集配担当者は、検体回収及び検査結果報告書の配送等の教育・研修を受けた者が医療機関から検体を受領し適切な温度管理・運搬を行い、また、迅速かつ確実に検査結果をお届けする集配業務を実施しました。

Ⅸ 財団概要

IX 財団概要

(1) 組織図

(令和5年4月1日現在)



(2) 職員構成

各年度当初

職種		令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
事務職		45 (4)	45 (4)	49 (5)	43 (4)	46 (3)
技術職	医師	0 (6)	0 (6)	0 (6)	0 (6)	0 (7)
	診療放射線技師	10	9 (1)	10 (1)	9 (1)	9 (2)
	マンモグラフィ撮影 技術講習会認定技師 (再掲)	5	5	4	5	4
	臨床検査技師	32 (1)	31 (1)	33 (1)	33	30 (1)
	細胞検査士資格認定 技師 (再掲)	7	8	7 (1)	7	5
	認定超音波検査士 (再掲)	4	3	3	3	3
	保健師	8	6	7	6	8
	看護師	6 (1)	6 (2)	6 (2)	4 (2)	5 (1)
	管理栄養士	1	1	1	1	1
	小計 (再掲除く)	57 (8)	53 (10)	57 (10)	53 (9)	53 (11)
合計	102 (12)	98 (14)	106 (15)	96 (13)	99 (14)	

- 注 1. 医師2名は常勤役員
2. () は嘱託職員の別掲

(3) 役員

公益財団法人佐賀県健康づくり財団理事・監事名簿（令和5年6月22日現在）

理事の任期：令和4年6月23日～令和6年度定時評議員会の終結の時
 監事の任期：令和2年6月23日～令和6年度定時評議員会の終結の時

役職名	氏名	職名	備考
理事長	松永 啓介	一般社団法人佐賀県医師会会長	代表理事
副理事長	志田 正典	一般社団法人佐賀県医師会副会長	
	枝國源一郎	一般社団法人佐賀県医師会常任理事	
専務理事	佐野 雅之	公益財団法人佐賀県健康づくり財団佐賀県健診・検査センター管理者	業務執行理事
常務理事	甲佐 和宏	公益財団法人佐賀県健康づくり財団佐賀県健診・検査センター健診医	
理事	樗木 等	地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館理事長	
	木村 晋也	国立大学法人佐賀大学医学部内科学講座教授	
	前山 英彦	一般社団法人佐賀県医師会代議員	
	林田 俊彦	一般社団法人佐賀県歯科医師会副会長	
	本田 茂樹	一般社団法人佐賀県薬剤師会副会長	
	南里 玲子	公益社団法人佐賀県看護協会会長	
	福山 隆志	公益社団法人佐賀県栄養士会会長	
	黒田 研二	学校法人永原学園西九州大学教授	
監事	原 節治	佐賀県国民健康保険団体連合会常務理事	
	古賀 宏	株式会社佐賀銀行人事企画部長	

公益財団法人佐賀県健康づくり財団評議員名簿（令和5年6月16日現在）

評議員の任期：令和4年6月23日～令和8年度定時評議員会の終結の時

氏名	職名	備考
實松 尊徳	佐賀県健康福祉部長	
横尾 俊彦	佐賀県市長会理事（多久市長）	
水川 一哉	佐賀県町村会監事（大町町長）	
沖田 信光	一般社団法人佐賀県医師会顧問	
中尾 偕主	一般社団法人佐賀県医師会代議員会議長	
吉原 正博	一般社団法人佐賀市医師会会長	
内田 信子	学校法人旭学園理事長	
古園 裕久	佐賀県商工会議所連合会専務理事	
山口 七重	佐賀県地域婦人連絡協議会会長	

(4) 検診車保有状況

年度別検診車保有台数の推移

	結核検診車	胃検診車	子宮がん検診車	循環器検診車	乳がん検診車	骨粗鬆症検診車
平成2年	7 (5)	4 (1)	3	1		
平成3年	7 (5)	4 (1)	3	1		
平成4年	7 (5)	4 (1)	3	1		
平成5年	7 (5)	4 (1)	3	1		
平成6年	7 (5)	7	3	1		
平成7年	7 (5)	7	3	1		
平成8年	7 (5)	8	3	1		
平成9年	6 (4)	7	3	1		
平成10年	6 (4)	7	3	1		
平成11年	6 (4)	7	3	1		
平成12年	6 (4)	7	3	1	1	
平成13年	6 (4)	7	3	1	1	
平成14年	6 (4)	7	3	1	1	
平成15年	6 (4)	7	3	1	1	1
平成16年	6 (4)	7	3	1	1	1
平成17年	6 (4)	7	3	1	2	1
平成18年	6 (4)	7	3	1	2	1
平成19年	6 (4)	7	3	1	2	1
平成20年	6 (4)	7	3	1	2	1
平成21年	6 (4)	7	3	1	2	1
平成22年	6 (4)	7	3	1	2	1
平成23年	6 (4)	7	3	1	2	1
平成24年	6 (3)	7	3	1	2	1
平成25年	6 (3)	7	3	1	2	1
平成26年	6 (3)	7	3	1	2	1
平成27年	6 (3)	7	3	1	2	1
平成28年	6 (3)	7	3	1	2	1
平成29年	6 (2)	7	3	1	2	1
平成30年	6 (2)	7	3	2 (1)	2	1
令和元年	6 (2)	7	3	2 (1)	2	1
令和2年	6 (2)	7	3	2 (1)	2	1
令和3年	6 (2)	7	3	2 (1)	2	1
令和4年	6 (2)	6	3	2 (1)	2	1
令和5年	6 (2)	6	3	2 (1)	2	1

- 注) 1. 結核検診車の () 数は自己所有車の再掲、他は全て県からの貸与車
 2. 胃検診車の () 数は寄贈車の再掲、他は全て県からの貸与車
 3. 子宮、乳がん検診車は全て県からの貸与車
 4. 骨粗鬆症検診車は自己所有車
 5. 循環器検診車の () 数は自己所有車の再掲、他は全て県からの貸与車

(5) 検診車稼働状況

①結核（肺がん）検診

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号車	稼働日数	18	15	10	12	12	10	15	6	4	2	2		106
	受診数	1,959	1,545	679	982	796	732	1,238	429	189	90	93		8,732
2号車	稼働日数	21	19	1	17	14	13	15	13	12	3	3	5	136
	受診数	1,982	1,229	1,196	1,169	1,004	852	1,073	584	469	188	144	146	10,036
3号車	稼働日数		14	16	12	17	21	21	15	9	3	3	2	133
	受診数		1,938	1,306	792	1,171	1,551	1,776	982	468	106	171	76	10,337
4号車	稼働日数	20	21	22	21	13	19	17	15	3	2	3	2	158
	受診数	2,277	1,583	2,002	1,528	1,049	1,300	1,205	1,216	150	78	97	145	12,630
5号車	稼働日数	15	11	5	2	5	7	4	2					51
	受診数	2,104	1,461	379	172	531	1,149	651	182					6,629
6号車	稼働日数	18	7	9	2	2	3	1		2		1	2	47
	受診数	2,007	742	939	24	30	169	7		158		6	76	4,158
ポータブル	稼働日数	3	4	10		8	10	15	14	2		1	3	70
	受診数	48	47	241		184	319	437	481	35		7	55	1,854
合計	稼働日数	95	91	73	66	71	83	88	65	32	10	13	14	701
	受診数	10,377	8,545	6,742	4,667	4,765	6,072	6,387	3,874	1,469	462	518	498	54,376

②胃がん検診

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号車	稼働日数													
	受診数													
2号車	稼働日数	3	9	14	16	20	19	16	16	5	3	2		123
	受診数	45	232	432	363	390	462	353	289	126	47	52		2,791
3号車	稼働日数	2	9	11	7	5	6	11	5	1	3			60
	受診数	34	247	381	166	100	121	258	147	10	62			1,526
4号車	稼働日数	2	14	16	17	17	15	14	14	6	3	2		120
	受診数	28	336	342	379	282	295	320	393	193	114	51		2,733
5号車	稼働日数	2	2											4
	受診数	30	52											82
6号車	稼働日数	1	11	16	13	12	13	9	3	1		4		83
	受診数	6	271	345	256	210	356	246	77	13		42		1,822
7号車	稼働日数	2	12	20	19	14	17	15	10	5	4			118
	受診数	26	278	458	439	289	390	376	264	123	116			2,759
合計	稼働日数	12	57	77	72	68	70	65	48	18	13	8		508
	受診数	169	1,416	1,958	1,603	1,271	1,624	1,553	1,170	465	339	145		11,713

③子宮がん検診

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号車	稼働日数		12	10	4	3	8	5	4					46
	受診数		518	412	204	65	253	204	99					1,755
2号車	稼働日数	3	12	21	19	11	20	23	15	6	4	3		137
	受診数	86	396	1,032	880	496	797	1,075	701	332	200	168		6,163
3号車	稼働日数	2	5	11	10	10	21	21	11	7	4	6	1	109
	受診数	54	117	342	262	458	858	876	596	333	150	219	29	4,294
合計	稼働日数	5	29	42	33	24	49	49	30	13	8	9	1	292
	受診数	140	1,031	1,786	1,346	1,019	1,908	2,155	1,396	665	350	387	29	12,212

④乳がん検診

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号車	稼働日数	4	16	21	21	15	24	27	15	10	7	7	2	169
	受診数	151	456	728	787	584	970	1,199	752	456	227	194	29	6,533
2号車	稼働日数	4	15	24	16	17	27	24	18	4	4	4	1	158
	受診数	97	557	823	550	604	941	1,108	706	189	192	171	5	5,943
合計	稼働日数	8	31	45	37	32	51	51	33	14	11	11	3	327
	受診数	248	1,013	1,551	1,337	1,188	1,911	2,307	1,458	645	419	365	34	12,476

⑤骨粗鬆症検診

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号車	稼働日数	2	6	8	11	7	15	11	12	6	2	2		82
	受診数	44	182	247	182	128	219	519	315	153	66	117		2,172

⑥循環器検診

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
1号車	稼働日数	1	14	14	12	14	7	5	15	5	16	11	1	115
	受診数	40	838	1,123	726	956	223	211	466	121	896	565	47	6,212
2号車	稼働日数	4	5	8	8	7	6	8	4	2	2	10	2	66
	受診数	129	245	390	355	301	229	464	217	67	38	274	76	2,785
合計	稼働日数	5	19	22	20	21	13	13	19	7	18	21	3	181
	受診数	169	1,083	1,513	1,081	1,257	452	675	683	188	934	839	123	8,997

(6) 沿革

昭和15年2月	(財) 結核予防会佐賀県支部設立
昭和34年10月	佐賀県寄生虫予防会設立
昭和41年12月	(財) 佐賀県対がん協会設立
昭和58年3月	(財) 佐賀県総合保健協会設立
昭和58年4月	婦人科細胞診検査開始
昭和59年4月	老人保健法による健診開始 (胃がん検診、子宮がん検診、一般・精密診査開始)
昭和61年3月	佐賀県総合保健会館新築移転
昭和61年4月	肺がん検診(喀痰検査)開始
昭和62年4月	老人保健法による肺がん検診開始及び基本健康診査開始
平成2年4月	大腸がん検診開始
平成4年4月	乳がん検診開始 基本健康診査電算化開始
平成5年4月	がん検診電算化開始
平成5年10月	季刊誌「すくらむ佐賀」創刊
平成6年5月	第45回結核予防全国大会開催
平成7年4月	骨粗鬆症検診開始
平成8年9月	平成8年度ガン征圧全国大会開催
平成10年3月	事業年報創刊
平成11年4月	歯周疾患検診開始
平成12年4月	マンモグラフィ併用検診開始
平成13年4月	前立腺がん検診開始
平成15年11月	動脈硬化検診開始
平成17年4月	総合情報システム開始
平成18年4月	腹部超音波検査開始 政府管掌保険生活習慣病予防健診開始
平成19年9月	がん電話相談事業「がんの悩み相談ダイヤル」開始
平成20年4月	特定健康診査、特定保健指導開始 佐賀保健指導支援ステーション事業開始
平成23年3月	がん患者交流事業「がん患者・家族集いの会」開始
平成23年4月	子宮がん検診にHPV検査併用開始
平成25年4月	公益財団法人 認定
平成25年6月	広報誌「すくらむ佐賀」リニューアル
平成27年9月	佐賀県がん総合支援センター開設
平成29年4月	(公財) 佐賀県健康づくり財団に改組(佐賀県医師会成人病予防センター部門と事業統合) 総合保健協会事業所と成人病予防センター事業所にて事業継続(平成29年12月末まで) 子宮がん検診広域化事業、対策型胃内視鏡検診運営委員会事業開始
平成29年11月末	佐賀メディカルセンタービル竣工(佐賀市水ヶ江・好生館跡地)
平成30年1月	佐賀メディカルセンタービルに移転・開業 佐賀県健診・検査センターによる1事業所体制で運営開始
平成30年3月	さが健財だより「すこやか」創刊
平成30年4月	さん愛プラザ 新設
平成31年4月	LBC(液状化細胞診)開始 HPV併用検診開始(30~44歳)
令和2年9月	臨床検査(細菌検査)部門で新型コロナウイルス遺伝子検査開始 (集荷及び検査体制整備)
令和3年4月	新型コロナウイルスワクチン接種開始
令和6年4月	乳がん検診広域化事業開始 臨床検査部門の公益目的事業認定
令和8年1月	健診施設機能評価(日本人間ドック・予防医療学会)認定調査実施

令和5年度 事業年報

発行日：令和8年3月

発行者：公益財団法人佐賀県健康づくり財団

〒840-0054 佐賀県佐賀市水ヶ江一丁目12番10号

T E L : 0952-37-3301 (代表)

F A X : 0952-37-3061