

事業報告書

令和2年度

令和2年度

事業報告書

公益財団法人 とくしま未来健康づくり機構

目次

I	事業内容	4
II	施設概要	4
III	役員名簿	5
IV	組 織	6
	1 機 構 図	6
	2 職種別・組織別職員数	6
V	事業報告	7
	1 運営方針	7
	2 公益目的事業	7
	3 結核予防会徳島県支部としての事業	13
	4 会議等の開催	14
VI	健診事業	15
	1 住民健診	
	(1)特定健康診査	16
	(2)肝炎ウイルス検査	19
	2 事業所健診	
	(1)定期健康診断	20
	(2)結核検診	26
	(3)特殊業務従事者健康診断	28
	3 がん検診	
	(1)胃がん検診	30
	(2)子宮頸がん検診	40
	(3)乳がん検診	48

(4)大腸がん検診	60
(5)肺がん検診	70
(6)前立腺がん検診	84
(7)超音波検査	89
(8)胃内視鏡検査（胃カメラ）	105
4 学校保健	
(1)結核検診	106
(2)心電図検査	106
(3)尿検査	108
(4)ぎょう虫検査	108
5 その他	
(1)骨粗鬆症検診	109
6 人間ドック（再掲）	113
7 特定保健指導	117
VII 令和2年度 健診データの分析	
1 特定健診・定期健診の性別・年齢階級別集計	120
2 各種検診問診集計	147
VIII 研究発表等	156

I 事業内容

- 疾病の予防に関する健診及び診療並びに調査研究
- 疾病の予防に関する知識の普及啓発及び相談指導
- 疾病の予防に係る技術者の研修
- 学校保健に関する調査研究
- 産業衛生に関する調査研究
- 保健情報の収集及び提供
- 他の検診機関及び専門医療機関との相互協力
- 公益財団法人結核予防会及び公益財団法人日本対がん協会の徳島県支部としての事業
- 生活習慣病健診の研究を行うための基金の造成及び管理
- その他この法人の目的を達成するために必要な事業

II 施設概要

- 1 所在地 徳島市蔵本町1丁目10番地3
- 2 敷地面積 1,927㎡
- 3 建設規模 鉄骨鉄筋コンクリート造 地上5階建一部6階建
延床面積 4,439.04㎡
- 4 施設内容
 - 1階 受付、オリエンテーション室、診察室、超音波、心電、眼底、眼圧、聴力各検査室 他
 - 2階 婦人科診察室、内視鏡室、X線撮影室 他
 - 3階 検体検査室、読影室、資料保管室 他
 - 4階 事務室 他
 - 5階 医局、図書資料室、研修室、会議室 他

Ⅲ 役員名簿

令和3年3月31日現在

役職名	氏名	現職名
代表理事	福井 廣祐	徳島県副知事
副理事長	延 良朗	とくしま未来健康づくり機構
専務理事	本田 浩仁	とくしま未来健康づくり機構
理事	蛭原 淑文	徳島県保健福祉部健康づくり課長
〃	高山 哲治	徳島大学大学院医歯薬学研究部教授
〃	島田 光生	徳島大学大学院医歯薬学研究部教授
〃	苛原 稔	徳島大学大学院医歯薬学研究部長
〃	森 俊明	徳島県医師会副会長
〃	春名 充	徳島県産婦人科医会会長
〃	小泉 吉太郎	徳島県市長会事務局長
〃	小原 直樹	徳島県町村会常務理事
〃	喜島 寧子	徳島県婦人団体連合会副会長
〃	鴨川 美佐子	とくしま未来健康づくり機構
監事	海出 隆夫	阿波銀行取締役監査等委員
〃	吉次 範孫	徳島大正銀行取締役監査等委員
評議員	齋藤 義郎	徳島県医師会会長
〃	仁井谷 興史	徳島県保健福祉部長
〃	坂口 博文	徳島県町村会会長(那賀町長)
〃	赤池 雅史	徳島大学医学部長
〃	藤田 育美	徳島県婦人団体連合会会長
〃	大木元 繁	徳島県保健所長会会長
〃	山中 俊和	徳島県国民健康保険団体連合会常務理事
〃	品川 晴旨	全国健康保険協会徳島支部支部長

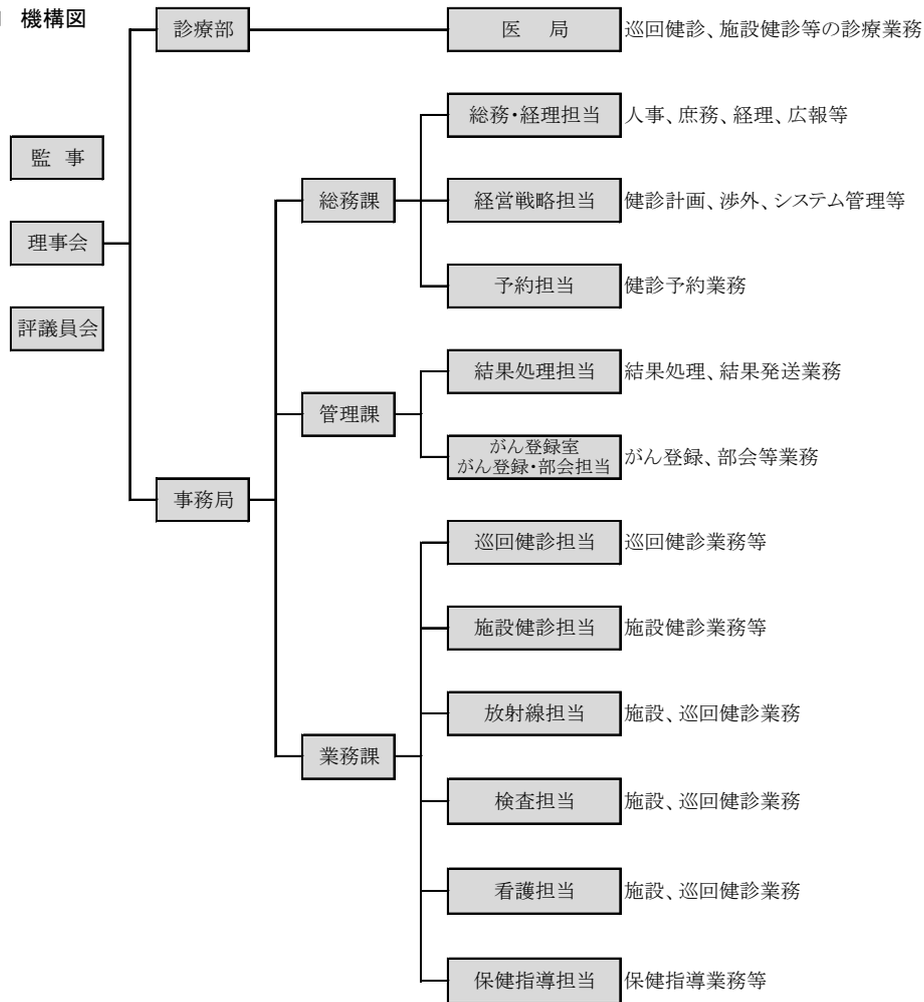
理事 13名

監事 2名

評議員 8名

IV 組織

1 機構図



2 職種別、組織別職員数 (定数職員65人、定数外職員32人)

令和3年3月31日現在

係名 \ 職種	医師	事務	事務運転	放射線技師	臨床検査技師	看護師	保健師	管理栄養士
管理	2	4		2	1			
診療部	5 (1)							
総務・経理担当		3 (1)						
経営戦略担当		4 (1)		1				
予約担当		2 (3)						
結果処理担当		3 (5)						
がん登録・部会担当		(1)			1			
巡回健診担当		5 (2)	(7)					
施設健診担当		3 (3)						
放射線担当				8 (1)				
検査担当					10 (1)			
看護担当		(2)				9 (3)	1	
保健指導担当								1 (1)
計	7 (1)	24 (18)	(7)	11 (1)	12 (1)	9 (3)	1	1 (1)

※ () は定数外職員

V 事業報告

1 運営方針

当法人は、疾病の早期発見や早期治療のための健診だけでなく、健康教育などの一次予防を一体的に行い、県民が健康な生活を送ることに貢献すべく事業の推進に取り組んできました。

特に、巡回健診と施設健診等の総合的な健診を実施することにより、調査研究に必要なデータをより多く確保し、収集した情報を分析し、研究成果を社会に情報発信することにより、疾病の予防や治療の質の向上に寄与することを目的に業務の遂行を実施しました。

また、県、市町村、各団体等と連携しながら普及啓発活動を実施したことにより、県内のさらなる健診受診率の向上に努めました。

2 公益目的事業

1) 調査研究等事業

健診事業等を通じて得られた情報を基に結果を分析し、その成果をまとめた事業報告書を発刊し、県、市町村、各関係機関等に配布し、健診事業全般についてのあらゆる情報提供に努めました。

(1) 県受託事業

ア 生活習慣病管理指導等事業の実施に関する業務

生活習慣病管理指導等事業の部会・委員会・講習会の運営と、がん登録を受託し、罹患率受診状況等の集計及び解析を行いました。

部会開催状況 7回

委員会開催状況 1回

講習会開催状況 2回

イ「HPVワクチン効果検証事業」に関するデータ入力業務

(2) 疫学調査

国立大学法人徳島大学（糖尿病対策センター）とインスリン抵抗性惹起により糖尿病及びメタボリック症候群発症に寄与する因子を同定する疫学調査の血液検査を実施（実施人数 696名）。

2) 健診検査事業

(1) 巡回健診

	巡回健診		
	検診項目	稼働日数(台数)	実施人数
各種がん	胃	501	11,283
	子宮 細胞診検査 (HPV)	40	1,380 (113)
	乳腺マンモ	106	3,301
	前立腺		2,952
	大腸 1日法 事業所		2,369
	2日法 事業所		1,335
	2日法 住民		10,062
	肺 (再掲) (喀痰)	(325)	(21,851) (938)
胸部	胸部	515	40,783
骨粗鬆症		42	1,475
循環器	特定健康診査 (肝炎ウイルス検査) (ピロリ菌検査)	127	7,567 (357) (254)
	事業所定期健診 (眼底検査)	237	19,629 (1,521)
	頸部超音波検査	31	758
	腹部超音波検査	54	1,343
	頸部超音波検査(2次)	14	410
	生活習慣病健診(協会けんぽ)	24	668
学校検診	内科健診	4	1,306
	胸部デジタル学生	57	9,949
	心電図検査(生徒)	21	2,139
	心電図検査(職員)		3
	便細菌検査	1	5
	尿検査	7	2,490
	ぎょう虫検査	2	152
特殊検診	VDT		814
	有機溶剤		1,202
	漁業取締		
	騒音検診		117
	振動工具取扱	133	418
	トキソプラズマ		20
	放射線業務		562
	特定化学		1,416
	ペニシリン		
	じん肺		199

(2) 施設健診

		施設検診	
		検査項目	実施人数
がん 検診 単独	胃直接撮影		812
	内視鏡		213
	協会けんぽ子宮のみ(細胞診)		68
	細胞診検査 (HPV)		1,678 (133)
	乳腺マンモ		1,597
	乳腺超音波		483
	前立腺		315
	大腸 1日法		97
	2日法		1,419
	肺 (喀痰)		647 (49)
胸部	胸部		3,389
骨粗鬆症			981
循環 器	特定健康診査		1,568
	事業所定期健診		2,815
	頸部超音波検査		139
	腹部超音波検査		337
	糖負荷検査		4
	原子爆弾被曝者健診		16
	競輪選手健康診断		57
	総合健診(協会けんぽ)		4,038
	〃 (事業所)		3,421
	〃 (国保) (特定受診券使用)		707 (1,455)
学校 検診			
特殊 検診	VDT		12
	有機溶剤		107
	漁業取締		11
	騒音検診		
	振動工具取扱		12
	トキソプラズマ		
	放射線業務		89
	特定化学		116
	ペニシリン		99
	じん肺		38

巡 回		施 設	
ストレスチェック	(人) 6,267	健康診断書等	(件) 2,348
		精 密 検 査	
			(人)
		胃部精密 直接 内視鏡 生検	217 151
		子宮精密 血液 細胞診 超音波 生検	6 18 5
		大腸精密 注腸 内視鏡 生検 超音波	4 260 53 135
		その他精密 血液検査 腹部超音波 尿検査 尿細胞診	70 12 2 1

特定保健指導	巡回検診実施分		施設検診実施分	
	実施回数	実施人数	実施回数	実施人数
出張	95	57	来所	94
電話	32		電話	74
メール	69		メール	56
計		137	人	

3) 普及啓発事業

(1) 広報活動

- ア がん、結核をはじめとした生活習慣病や各種疾病の予防知識の啓発と意識の高揚を図るため、全県的に幅広い広報活動を積極的に展開しました。
- イ (公財)日本対がん協会が発行する「対がん協会報」等や(公財)結核予防会が発行する「複十字」等を各市町村、関係機関等に無料配布をしました。
- ウ 生活習慣病、がん等の啓発資材を市町村に貸し出しを行いました。
- エ 四国労働金庫が社会貢献活動の一環として実施している「ピンクリボンプロジェクト」による寄附を活用し、乳がんパネルを整備するほか、乳がんのセルフチェック等パンフレットを配布し、乳がんの自己検診法の普及啓発を行いました。
- オ 機関紙「健診センターだより」を発行し、各市町村、保健所、事業所等に配布し生活習慣病予防の普及啓発に努めました。

(2) 各種行事への参加・共催

- ア 国、県、中央団体が実施する「がん征圧月間」「結核予防週間」等に呼応して集中的な広報活動を県下一円で展開しました。
特に、がん征圧月間である9月には、4台の胃がん検診車にがん征圧月間PR用カッティングシールを貼付し広報活動に努めました。
- イ 新型コロナウイルスの影響で、毎年開催している「健康を考える県民のつどい」が中止になりましたが、多年にわたり、がん及び結核予防対策推進のため献身的に活動している功労者に対し理事長表彰を行いました。
- ウ 11月14日の「世界糖尿病デー」にあわせて約3週間、施設建物前の植木をブルーライトアップし、糖尿病予防の普及啓発に努めました。

(3) (公財)日本対がん協会との連携事業

- ア がん征圧月間である9月18日に、東京から全国へコロナ時代のがん征圧というテーマで開催された「がん征圧全国大会オンライン」に職員5名が参加しました。
- イ 10月3日に徳島市東新町商店街で開催された、「リレー・フォー・ライフ・ジャパン2020 とくしま」については、新型コロナウイルスの影響により規模が縮小され、がん征圧へのメッセージを書いたルミナリエキャンドルの点灯式のみが行われました。当機構からは、日本対がん協会が作成するマンモグラフィの無料クーポンを、がん検診受診の動機付けになるよう提供しました。

(4) (公財)結核予防会との連携事業

- ア 毎年8月1日から全国的に行われる複十字シール運動の開始にあわせ、一般財団法人徳島県婦人団体連合会会長及び4名の副会長と、当機構の幹部の役職員が徳島県知事を表敬訪問し、同運動に対する理解と協力をお願いしました。また、複十字シール運動の広報用カッティングシールを徳島県の公用車に掲載し普及啓発に努めました。
- イ 結核予防会が発行する結核に関する図書の斡旋を行い、結核予防に関する知識の向上と普及啓発に努めました。

4) 事業報告の附属明細書

(1) パンフレット・リーフレット等配布数

種別	数量	種別	数量
対がん協会報	2,400部	あなたは大丈夫？子宮がん	100部
〃 増刊号	200部	ようこそ！からだ改善プログラム	100部
がん検診のすすめ	2,000部	健康の輪	270部
乳がんのセルフチェック	7,000部	複十字	1,146部
がん征圧月間ポスター	1,300枚	結核の常識2020	2,000部
がん予防ポスター	1,300枚	複十字リーフレット	10,000部
あなたは高血圧です	40部	複十字ポスター	100枚
あなたは高血糖です	100部	結核予防週間ポスター	750枚
あなたは脂質異常です	100部	禁煙ポスター	200枚
健診結果はいかがでしたか？	100部	生活習慣病のしおり	40部
太ってなくても危険！検査値改善13のポイント	100部	健診センターだより	33,000部
いま がん検診が必要です	100部	計	62,446部

3 結核予防会徳島県支部としての事業

ア 募金内訳

依頼先	区分	依頼数量			目標額	募金額
		シール・封筒	シール大型	シール小型		
各保健所管内市町村他		6,265			1,253,000	821,373
徳島県立高等学校		271			54,200	54,200
徳島県婦人団体連合会		4,735			947,000	909,500
その他支部直接依頼分		3,729	728	300	1,503,800	985,214
計		15,000	728	300	3,758,000	2,770,287

イ 教育資材内訳

品名	数量
結核の統計2020	8 冊
保健師・看護師の結核展望 115号	3 冊
〃 116号	3 冊

4 会議等の開催

区 分	開催年月日	会 場	議 題
第44回 理事会	2.4.6	センター 事務室	1. 役員(理事長・副理事長)の選定について 2. 重要な使用人(センター長・事務局長)の選任について 3. 監事・事務局員から評議員選任委員会委員の推薦について 4. 理事会から評議員候補者の推薦について
第10回 評議員選任 委員会	2.4.16	センター 大会議室	1. 議長の選出について 2. 評議員の選任について 3. 報告事項 評議員選任委員会委員の任期満了と理事会(監事・事務局員)及び評議員会(評議員)から評議員選任委員会委員の推薦があったこと
第45回 理事会	2.6.3	センター 大会議室	1. 平成31年度事業報告について 2. 平成31年度決算について 3. 評議員選任委員会の外部委員の選任について 4. 評議員選任委員会委員の承認について 5. 評議員会の招集について 6. 報告事項 評議員の改選について
第20回 評議員会	2.6.19	センター 事務室	1. 役員(理事・監事)の選任について 2. 平成31年度貸借対照表・正味財産増減計算書及び財産目録について 3. 平成31年度事業報告について
第46回 理事会	2.6.25	センター 事務室	1. 役員(専務理事)の選定について 2. 役員の報酬について 3. 重要な使用人(センター長)の選任について
第47回 理事会	2.11.9	センター 大会議室	1. 職務の執行の状況について 2. 報告事項 理事会等の日程について
第48回 理事会	3.3.12	センター 大会議室	1. 令和2年度収入支出補正予算について 2. 令和3年度事業計画及び収入支出予算について 3. 臨時評議員会の招集について 4. 役員の報酬について 5. 事務局の運営に関して必要な事項に係る規程の改正について
第21回 評議員会	3.3.29	センター 事務室	1. 理事の選任について 2. 評議員会から評議員選任委員会委員の推薦について

健 診 事 業

VI 健診事業

1 住民健診

(1) 特定健康診査

総受診者数は9,308人で、メタボリックシンドロームの基準に該当し、食生活の見直しや運動療法が必要な者が1,178人(12.7%)、予備群該当者が774人(8.3%)、該当しなかった者が7,356人(79.0%)であった。男女別割合では、基準該当の割合が男性で25.0%、女性で5.5%であり、該当割合は男性が女性の約5倍であった。保健指導レベルにおいては、積極的支援の割合が男性で4.7%、女性で1.5%であり、該当割合は男性が女性の約3倍であった。

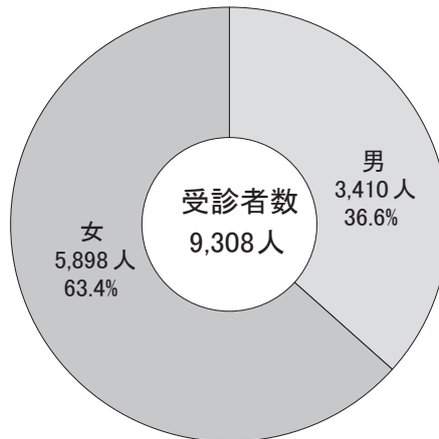
特定健康診査結果集計表(年齢別・男女別)

性別	年齢区分	受診者数	検査項目別														所見													
			基本的な健診項目										追加項目				詳細な													
			身体計測		血圧		血中脂質検査			肝機能検査			血糖検査		尿検査		実施者数		尿		クレアチニン		実施者数		赤血球数		血色素量		ヘマトクリット	
			腹囲	BMI	要指導	要医療	中性脂肪	コレステロール	LDL	AST	ALT	γ-GTP	血糖	ヘモグロビンA1C	尿糖	尿蛋白	実施者数	尿酸	クレアチニン	実施者数	赤血球数	血色素量	ヘマトクリット							
正常参考値			男85cm未満 女90cm未満	18.5~ 24.9(%)	収縮期 129以下 拡張期 84以下	149 (mg/dl) 以下	40 (mg/dl) 以上	119 (mg/dl) 以下	30 (U/L) 以下	30 (U/L) 以下	50 (U/L) 以下	空腹時 99(mg/dl) 随時 139(mg/dl) 以下	5.5% 以下	-	-or±	7.0 (mg/dl) 以下	男0.50~ 1.00 (mg/dl) 女0.40~ 0.70 (mg/dl)					男13.1~ 17.9 (g/dl) 女12.1~ 15.9 (g/dl)								
男	40歳未満	12	4	4	3		4	1	7	1	2	3		3		12	1													
	40~44	166	67	64	23	24	45	17	93	21	59	42	44	79	8	7	164	34	12	1				1						
	45~49	151	80	63	20	43	40	16	79	28	52	43	45	88	9	7	151	35	20	2										
	50~54	138	64	61	22	60	40	12	83	24	50	42	59	81	8	11	137	35	26	1	1									
	55~59	180	90	69	34	73	55	18	92	23	34	48	73	111	9	13	179	38	37	5										
	60~64	421	211	128	56	223	116	38	219	57	73	98	176	282	28	21	418	62	110	6	3	2	2							
	65~69	1009	479	351	133	566	260	113	482	134	167	205	457	732	61	81	1007	163	288	18	1	2	1							
	70~74	1333	606	435	173	802	292	126	560	184	189	233	647	1016	92	122	1332	201	390	35	9	13	7							
75歳以上																														
計	3,410	1,601	1,175	464	1,791	852	341	1,615	472	626	714	1,501	2,392	215	262	3,400	569	883	68	14	18	10								
女	40歳未満	46	2	12	3	2	5	1	11	2	2	3	5	12	1	2	46		11	14	2	4	1							
	40~44	441	37	133	28	26	34	5	140	13	18	13	63	131	9	19	433	1	100	111	7	44	19							
	45~49	429	38	135	36	55	44	3	181	20	26	34	68	171	6	19	425	1	111	62	8	27	21							
	50~54	411	47	147	53	79	46	8	236	26	43	35	73	223	5	12	408	3	120	61	9	11	14							
	55~59	543	74	192	62	141	79	8	367	52	65	50	128	373	5	13	542	6	176	78	17	10	14							
	60~64	1059	101	333	171	316	167	14	661	82	95	96	280	780	19	23	1058	11	421	97	11	15	14							
	65~69	1518	162	448	211	631	238	35	873	111	98	92	478	1180	18	37	1516	17	580	99	4	11	9							
	70~74	1451	169	415	175	830	237	34	788	103	76	61	522	1173	29	69	1451	31	631	86	10	26	12							
75歳以上																														
計	5,898	630	1,815	739	2,080	850	108	3,257	409	423	384	1,617	4,043	92	194	5,879	70	2,150	608	68	148	104								
合計	9,308	2,231	2,990	1,203	3,871	1,702	449	4,872	881	1,049	1,098	3,118	6,435	307	456	9,279	639	3,033	676	82	166	114								

(単位:人)

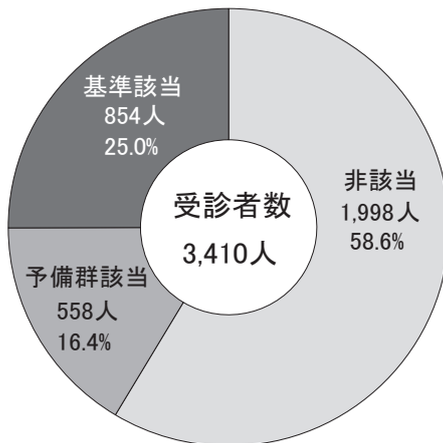
者数				メタボリック シンドローム判定				該当する危険因子				保健指導レベル				採血時間		服薬歴			既往歴			喫煙	
健診項目		眼底検査		基準該当	予備群該当	非該当	判定不能	肥満	高血圧	脂質異常	高血糖	積極的支援	動機付け支援	情報提供	判定不能	10時間未満	10時間以上	血圧	血糖	脂質	脳血管	心血管	腎不全・人工透析	喫煙	
心電図検査	眼底検査	実施者数	所見あり																						
1	1			1	2	9		4	3	4		2	1	9		3	9								2
23	6	19	5	24	25	117		67	47	53	15	25	22	119		27	139	7	8	7		3			55
37	5	35	7	30	29	92		80	63	55	21	30	16	105		17	134	14	8	16	1	2	1		55
45	12	41	12	26	28	84		64	82	46	29	28	15	95		22	116	26	9	10	6	4	1		32
52	15	44	11	51	22	107		90	107	74	39	29	10	141		35	145	45	10	22	4	8	3		42
150	37	129	55	105	88	228		211	279	176	95	46	38	337		64	357	134	36	60	11	19	5		96
350	125	300	133	277	158	574		479	699	442	264		161	848		169	840	407	117	202	41	81	22		163
507	210	399	210	340	206	787		606	975	558	391		186	1147		213	1120	609	173	307	80	147	27		192
1,165	411	967	433	854	558	1,998		1,601	2,255	1,408	854	160	449	2,801		550	2,860	1,242	361	624	143	264	59		637
2	0	2	1		1	45		2	5	5			2	44		20	26					1			4
21	4	17	0	10	13	418		37	54	44	12	11	32	398		156	285	10	2	10	4	2	2		28
46	12	42	9	12	16	401		38	91	55	21	12	31	386		157	272	23	5	10	3	2			35
65	17	58	11	24	13	374		47	132	65	30	19	22	370		113	298	35	2	19	5	1	1		31
90	14	81	23	30	33	480		74	203	133	70	25	40	478		175	368	77	13	60	9	12	2		24
207	49	188	49	46	41	972		101	487	327	129	24	56	979		259	800	191	28	201	16	24	4		33
400	93	356	156	87	59	1,372		162	842	565	240		110	1,408		298	1,220	405	70	395	23	43	8		25
485	133	417	217	115	40	1,296		169	1,005	654	301		86	1,365		288	1,163	568	90	496	44	84	17		23
1,316	322	1,161	466	324	216	5,358		630	2,819	1,848	803	91	379	5,428	0	1,466	4,432	1,309	210	1,191	104	169	34		203
2,481	733	2,128	899	1,178	774	7,356	0	2,231	5,074	3,256	1,657	251	828	8,229	0	2,016	7,292	2,551	571	1,815	247	433	93		840

男女別受診割合

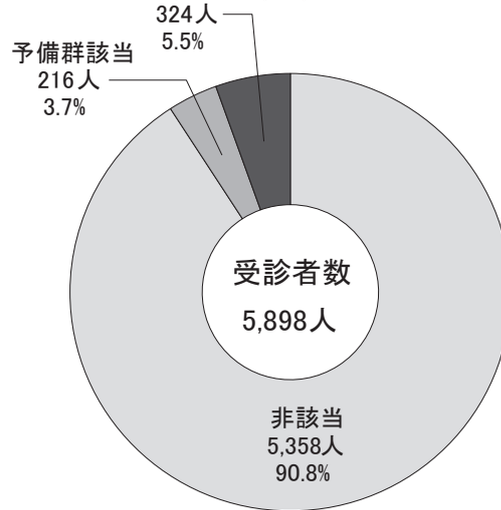


メタボリックシンドローム判定結果

(男)



基準該当 (女)



年度別メタボリックシンドローム判定

性別	年度	平成29年度		平成30年度		平成31年度		令和2年度	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
男性	基準該当	1,031	23.6%	1,176	26.0%	1,151	25.6%	854	25.0%
	予備軍該当	815	18.6%	784	17.4%	783	17.4%	558	16.4%
	非該当	2,531	57.8%	2,558	56.6%	2,556	56.9%	1,998	58.6%
	男性計	4,377		4,518		4,490		3,410	
女性	基準該当	332	5.5%	440	5.7%	418	5.8%	324	5.5%
	予備軍該当	260	4.3%	345	4.5%	314	4.4%	216	3.7%
	非該当	5,432	90.2%	6,944	89.8%	6,425	89.8%	5,358	90.8%
	女性計	6,024		7,729		7,157		5,898	

男性のメタボ該当者の割合は、女性の約5倍である。

女性のメタボ該当者の割合は、29年度以降増加傾向であったが2年度では低下した。

(2) 肝炎ウイルス検査

肝炎ウイルス検査を特定健康診査に併用し市町村において実施した。総受診者数は、290人で、そのうちB型肝炎（HBs抗原検査）受診者数は290人、陽性者が3人（1.0%）であった。C型肝炎（HCV抗体検査）受診者数は290人で、感染している可能性が高いものは0人（0.0%）であった。

肝炎ウイルス検診実績表(年齢別・男女別)

男性 年齢区分	受診者数	HBs抗原検査			HCV抗体検査				受診者数			
		陽性	陰性	合計	性感染 がる可 しい能 て		性感染 がる可 低い能 て		合計	HBs 検査 のみ	HCV 検査 のみ	両 方
					①HCV 抗体検 査高力 価	②HCV -RNA 陽性	③HCV -RNA 陰性	④HCV 抗体検 査陰性				
40歳未満	3		3	3				3	3			3
40～44	12		12	12				12	12			12
45～49	7		7	7				7	7			7
50～54	7		7	7				7	7			7
55～59	10		10	10				10	10			10
60～64	21		21	21				21	21			21
65～69	41		41	41				41	41			41
70～74	34		34	34			1	33	34			34
75～79	5		5	5				5	5			5
80歳以上	2		2	2				2	2			2
計	142	0	142	142	0	0	1	141	142	0	0	142

女性 年齢区分	受診者数	HBs抗原検査			HCV抗体検査				受診者数			
		陽性	陰性	合計	性感染 がる可 しい能 て		性感染 がる可 低い能 て		合計	HBs 検査 のみ	HCV 検査 のみ	両 方
					①HCV 抗体検 査高力 価	②HCV -RNA 陽性	③HCV -RNA 陰性	④HCV 抗体検 査陰性				
40歳未満	8		8	8				8	8			8
40～44	26		26	26				26	26			26
45～49	16		16	16				16	16			16
50～54	14		14	14				14	14			14
55～59	13		13	13				13	13			13
60～64	29	1	28	29				29	29			29
65～69	27	2	25	27				27	27			27
70～74	11		11	11				11	11			11
75～79	3		3	3				3	3			3
80歳以上	1		1	1				1	1			1
計	148	3	145	148	0	0	0	148	148	0	0	148

合計	290	3	287	290	0	0	1	289	290	0	0	290
----	-----	---	-----	-----	---	---	---	-----	-----	---	---	-----

2 事業所健診

(1) 定期健康診断

労働安全衛生法による定期健康診断と、血液検査項目等を追加した健康診断を合わせて 31,620 人に実施した。

総合的な判定区分は、異常なし 2,798 人 (8.8%)、要指導 10,694 人 (33.8%)、要医療 18,071 人 (57.2%) であった。

定期健康診断結果集計表(年齢別・男女別)

性別	年齢区分	受診者数	検査項目別受診者													
			理学検査		身体測定		聴力		血圧		検尿		心電図			
			検査実施者数	検査実施者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数	有所見者数		
正常参考値					男85cm未満 女90cm未満	18.5 ~ 24.9 (%)		30dB 以下所見無し	40dB 以下所見無し		収縮期 129以下 拡張期 84以下		-	- or ±		所見無し
男性	35歳未満	5953	5874	5874	1247	2175	5203	54	46	5212	1018	5945	73	244	4189	11
	35 ~ 39	1609	1566	1565	565	620	1394	28	48	1566	449	1605	36	65	1386	5
	40 ~ 44	1778	1729	1729	720	759	1611	30	84	1729	633	1773	62	72	1637	12
	45 ~ 49	1944	1911	1911	818	854	1737	52	155	1911	809	1939	119	81	1769	17
	50 ~ 54	1525	1501	1500	696	668	1388	47	186	1501	712	1521	101	90	1424	14
	55 ~ 59	1548	1513	1513	761	657	1439	97	331	1513	805	1544	160	98	1471	39
	60 ~ 64	1648	1625	1625	840	659	1571	187	554	1626	921	1640	155	98	1605	37
	65 ~ 69	672	656	652	332	249	614	132	314	656	395	652	69	59	645	17
	70歳以上	839	832	815	370	247	370	118	255	832	488	790	66	72	795	43
計	17,516	17,207	17,184	6,349	6,888	15,327	745	1,973	16,546	6,230	17,409	841	879	14,921	195	
女性	35歳未満	4371	4359	4359	179	1442	4041	51	31	4,199	230	4117	35	202	3113	7
	35 ~ 39	1319	1314	1313	104	472	1152	18	16	1,314	124	1271	13	53	1185	4
	40 ~ 44	1387	1376	1376	137	471	1345	19	13	1,376	206	1324	14	61	1360	4
	45 ~ 49	1623	1616	1617	200	589	1565	34	30	1,617	372	1568	19	70	1592	4
	50 ~ 54	1373	1368	1368	195	502	1323	47	48	1,368	404	1358	39	46	1351	11
	55 ~ 59	1424	1422	1422	188	517	1387	84	80	1,422	470	1417	25	45	1406	6
	60 ~ 64	1213	1205	1204	167	428	1169	117	128	1,204	506	1203	32	39	1189	11
	65 ~ 69	509	502	500	78	163	454	75	89	502	262	496	17	18	484	4
	70歳以上	885	876	760	92	247	217	66	90	876	527	687	14	35	785	35
計	14,104	14,038	13,919	1,340	4,831	12,653	511	525	13,878	3,101	13,441	208	569	12,465	86	
合計	31,620	31,245	31,103	7,689	11,719	27,980	1,256	2,498	30,424	9,331	30,850	1,049	1,448	27,386	281	

(単位:人)

検査実施者数													総合判定			
血液検査	検査項目												異常なし	要指導	要医療	
	貧血	肝機能検査			脂質検査			糖代謝			ヘモグロビンA1C					
	有所見者数	有所見者数	A S T	A L T	γ - G T P	有所見者数	中性脂肪	コレステロール HDL	コレステロール LDL	有所見者数		血糖				
検査実施者数	血色素量											空腹時 99(mg/dl) 随時139 (mg/dl) 以下				
	男13.1~ 17.9(g/dl) 女12.1~ 15.9(g/dl)		30 (U/L) 以下	30 (U/L) 以下	50 (U/L) 以下		149 (mg/dl) 以下	40 (mg/dl) 以上	119 (mg/dl) 以下			5.5% 以下				
4446	58	1438	592	1275	519	2023	775	315	1576	1103	546	738	1047	2779	2127	
1461	19	566	207	467	304	886	353	129	730	534	289	373	153	639	817	
1651	37	722	247	579	419	1102	460	134	941	746	391	553	107	572	1098	
1790	57	810	280	540	569	1220	514	158	998	953	562	696	77	561	1304	
1446	60	627	222	437	410	959	430	115	791	830	527	599	52	330	1142	
1469	67	600	225	346	429	991	405	119	800	959	646	693	49	240	1259	
1605	78	605	220	325	431	1025	455	127	775	1152	758	886	26	246	1374	
656	35	222	95	106	147	397	174	72	295	481	337	361	2	86	568	
829	127	190	89	72	114	433	139	95	319	651	420	536	1	119	712	
15,353	538	5,780	2,177	4,147	3,342	9,036	3,705	1,264	7,225	7,409	4,476	5,435	1,514	5,572	10,401	
3374	397	216	101	160	76	900	176	61	778	775	366	511	888	2186	1297	
1251	233	116	46	79	57	428	86	25	389	363	140	279	152	627	540	
1368	290	126	52	84	64	554	104	35	501	429	187	329	106	584	697	
1607	321	208	82	121	113	780	152	26	721	666	260	547	79	585	959	
1364	173	238	89	149	121	820	149	16	779	751	295	634	33	410	928	
1415	88	276	110	153	160	955	207	24	895	875	401	733	12	337	1073	
1195	74	189	90	109	98	839	192	9	784	826	382	702	8	212	985	
498	38	68	35	34	35	315	79	11	286	347	149	309	1	76	425	
875	180	91	60	47	38	492	141	64	407	691	376	598	5	105	766	
12,947	1,794	1,528	665	936	762	6,083	1,286	271	5,540	5,723	2,556	4,642	1,284	5,122	7,670	
28,300	2,332	7,308	2,842	5,083	4,104	15,119	4,991	1,535	12,765	13,132	7,032	10,077	2,798	10,694	18,071	

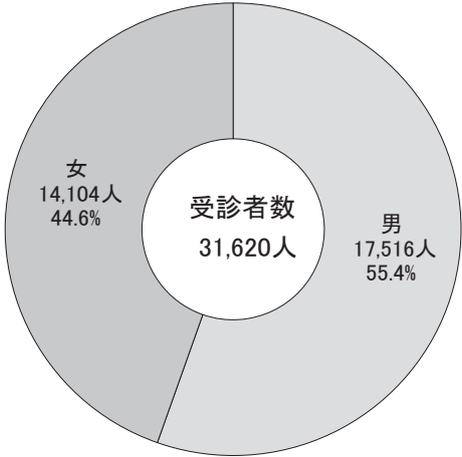
その他の検査項目別結果集計表(年齢別・男女別)

性別	年齢区分	その他検査実施者数	検査項目別受								
			視力検査		尿潜血・ウロビリ	肝機能検査				脂質	蛋白
			裸眼・矯正 右	裸眼・矯正 左		A L P	C H E	L D H	総ビリルビン	総コレステロール	総蛋白
正常参考値			裸眼0.7以上・ 矯正0.7以上	裸眼0.7以上・ 矯正0.7以上	潜血 -or± ウロビリ 正常or±	100~ 340 (U/L)	165~ 470 (U/L)	110~ 220 (U/L)	1.0 (mg/dl) 以下	130~219 (mg/dl)	6.5~8.2 (g/dl)
男性	35歳未満	5880	939	821	97	25	19	21	32	324	2
	35~39	1574	185	147	34	15	13	11	57	242	1
	40~44	1731	233	207	38	21	23	30	68	279	8
	45~49	1911	361	336	53	35	20	44	81	346	6
	50~54	1500	297	245	64	26	20	28	81	297	14
	55~59	1513	266	236	71	26	9	35	68	331	12
	60~64	1626	311	247	95	27	7	21	74	289	6
	65~69	655	130	113	44	10	1	11	33	109	4
	70歳以上	827	122	102	51	9	4	19	39	59	4
	計	17,217	2,844	2,454	547	194	116	220	533	2,276	57
女性	35歳未満	4359	733	626	469	13			15	234	1
	35~39	1315	145	112	180	25	1	2	26	163	5
	40~44	1376	212	176	252	24	4	8	40	216	8
	45~49	1616	312	267	276	25	10	8	51	313	12
	50~54	1368	298	266	226	17	6	17	29	398	7
	55~59	1422	277	244	233	28	13	20	34	486	7
	60~64	1204	275	217	213	21	2	17	23	377	1
	65~69	496	132	91	79	14	2	10	6	118	2
	70歳以上	875	64	61	153	8	4	16	17	62	2
	計	14,031	2,448	2,060	2,081	175	42	98	241	2,367	45
合計	31,248	5,292	4,514	2,628	369	158	318	774	4,643	102	
検査実施者数	31,248	28,815	28,800	30,240	8,814	2,813	3,728	2,893	15,253	4,433	

(単位:人)

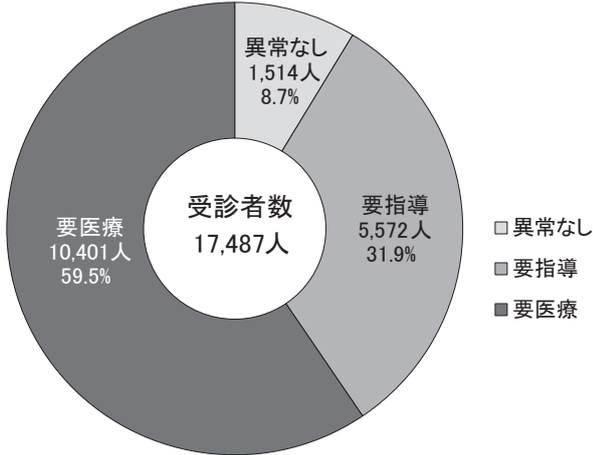
診 者 数				有 所 見 者										
白 代 謝		腎機能		尿酸	瞬	肝 炎			炎症	血液一般			眼 底	
アルブミン	A G 比	尿素窒素	クレアチニン		血清アミラーゼ	H B s 抗原	H B s 抗体	H C V 抗体	C R P	白血球数	血 小 板	血 清 鉄	検査実施者数	有所見者数
3.8~5.3 (g/dl)	1.00~ 2.00	8~ 20(mg/ dl)	男0.50~ 1.00(mg/dl) 女0.40~ 0.70(mg/dl)	7.0 (mg/dl) 以下	37~ 125 (U/L)	(-) 0.05 (IU/ml) 未満	(-) 10.0 (mIU/ml) 未満	(-) 1.0 (C.O.I) 未満	0.3 (mg/dl) 以下	40~85 ($\times 100/\mu l$)	15.0~ 35.0 ($\times 104/\mu l$)	男65~160 ($\mu g/dl$) 女55~150 ($\mu g/dl$)		
	150	15	107	711	137		13		6	576	219	33	230	8
	26	4	42	280	59		6		7	193	74	26	269	25
	25	29	58	335	46	2			7	264	71	24	442	50
3	13	25	72	322	55	3	3		7	325	103	38	549	71
1	12	25	96	256	45	3	3	1	11	213	64	27	470	102
3	7	26	130	247	73	2	1	1	12	226	81	45	520	134
3	4	18	149	243	96	1		1	5	216	75	33	436	135
3	3	11	65	82	27	1		1	5	81	44	11	192	74
11	5	20	142	100	26		1		8	62	42	10	351	184
24	245	173	861	2,576	564	12	27	4	68	2,156	773	247	3,459	783
2	27	9	24	23	116		14		3	489	247	56	162	9
2	4	13	9	11	50		5		6	175	93	43	215	17
2	7	10	7	10	61		7		5	249	137	70	322	30
5	3	12	16	19	66	1	9		9	264	169	81	402	45
2	4	9	31	23	71		6		5	273	109	37	364	66
3	7	5	21	33	58	2	4	1	4	258	76	17	376	70
3	2	6	23	14	45		1		3	191	56	12	265	54
3		4	12	1	18		2	1		79	21		118	41
41	1	19	60	15	15			1	5	84	48	1	239	132
63	55	87	203	149	500	3	48	3	40	2,062	956	317	2,463	464
87	300	260	1,064	2,725	1,064	15	75	7	108	4,218	1,729	564	5,922	1,247
4,054	7,501	4,125	20,994	22,318	8,043	2,022	298	1,636	2,084	26,657	22,390	3,244	-	-

男女別受診割合

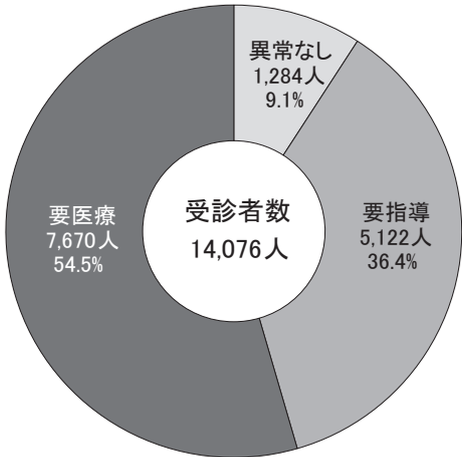


総合判定結果

(男)



(女)



(2) 結核検診

X線撮影による総受診者数は 30,362 人。

要精検者数は 357 人で、そのうち精検受診者数は 159 人（精検受診率 44.5%）であった。

結核検診・精密検診実績表（年齢別・男女別） 事業所

男性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精検受診者数	精検受診率（%）
		異常認めず	経過観察	要精検		
30 歳 未 満	3,537	3500	36	1	1	100.0
30 ~ 34	1300	1264	34	2		0.0
35 ~ 39	1351	1304	38	9	2	22.2
40 ~ 44	1557	1503	47	7		0.0
45 ~ 49	1711	1605	92	14	4	28.6
50 ~ 54	1351	1228	110	13	2	15.4
55 ~ 59	1390	1257	118	15	3	20.0
60 ~ 64	1479	1294	167	18	2	11.1
65 ~ 69	894	739	137	18	5	27.8
70 ~ 74	649	494	128	27	15	55.6
75 ~ 79	162	115	44	3	2	66.7
80 歳 以 上	390	222	140	28	22	78.6
計	15,771	14,525	1,091	155	58	37.4

女性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精検受診者数	精検受診率（%）
		異常認めず	経過観察	要精検		
30 歳 未 満	2,858	2836	20	2		0.0
30 ~ 34	949	933	13	3	1	33.3
35 ~ 39	1,089	1071	17	1	1	100.0
40 ~ 44	1,282	1244	31	7	1	14.3
45 ~ 49	1,522	1452	61	9	2	22.2
50 ~ 54	1,311	1225	76	10		0.0
55 ~ 59	1,398	1261	119	18	5	27.8
60 ~ 64	1,334	1176	139	19	6	31.6
65 ~ 69	780	674	96	10	5	50.0
70 ~ 74	434	348	77	9	2	22.2
75 ~ 79	183	142	37	4	3	75.0
80 歳 以 上	1,451	890	451	110	75	68.2
計	14,591	13,252	1,137	202	101	50.0

合 計	30,362	27,777	2,228	357	159	44.5
-----	--------	--------	-------	-----	-----	------

精 検 結 果 判 明 数										
肺 癌	肺 癌 疑	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 疾 患	そ の 他 の 疾 患	異 常 な し	結 果 不 明
									1	
								1	1	
						1		3		
					1				1	
						2			1	
								1	1	
1	1					2		1		
2					1	9		1	2	
1					1					
1	1					17			3	
5	2	0	0	0	3	31	0	7	10	0

精 検 結 果 判 明 数										
肺 癌	肺 癌 疑	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 疾 患	そ の 他 の 疾 患	異 常 な し	結 果 不 明
									1	
						1				
							1			
						1		1		
						3		1	1	
1						5				
						2	1	1	1	
						1		1		
						1	1		1	
1	5	1			4	36	2	13	10	3
2	5	1	0	0	4	50	5	17	14	3
7	7	1	0	0	7	81	5	24	24	3

(3) 特殊業務従事者健康診断

特殊健康診断の種類は、じん肺検診、放射線業務従事者検診、漁業取締等業務従事者検診、振動工具取扱業務従事者検診、有機溶剤取扱業務従事者検診、トキソプラズマ検診、VDT作業従事者検診、特定化学物質等検診である。

総受診者数は4,416人で、そのうち要精密検査338人(7.7%)であった。

じん肺

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	228	224	2	2		
女性	9	9				
合計	237	233	2	2	0	0

放射線業務従事者

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	385	307	68		10	
女性	235	158	58		19	
合計	620	465	126	0	29	0

漁業取締等業務従事者

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	11	4	7			
女性	0					
合計	11	4	7	0	0	0

振動工具取扱業務従事者

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	424	91	314		19	
女性	6		6			
合計	430	91	320	0	19	0

有機溶剤取扱業務従事者

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	1143	834	207		102	
女性	166	128	25		13	
合計	1,309	962	232	0	115	0

トキソプラズマ検査

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	11	11				
女性	9	9				
合計	20	20	0	0	0	0

福祉現業職員等

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	1				1	
女性	4	4				
合計	5	4	0	0	1	0

VDT作業従事者

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	486	315	144		27	
女性	340	233	93		14	
合計	826	548	237	0	41	0

特定化学物質等

性別	受診者数	異常なし	経過観察	要再検査	要精密検査	要治療
男性	749	382	249		118	
女性	114	61	38		15	
合計	863	443	287	0	133	0

ペニシリン掻皮テスト検査

性別	受診者数	陰性	疑陽性	陽性
男性	87	87		
女性	8	8		
合計	95	95	0	0

3 がん検診

(1) 胃がん検診

胃がん検診は、一般住民を対象とした住民検診と事業所、団体等の職員を対象にした事業所検診を実施した。令和2年度の総受診者数は、16,043人であった。

住民検診受診者数は、9,037人、要精検者数885人（要精検率9.8%）、精検受診者数730人（精検受診率82.5%）、がん発見者数11人（がん発見率0.12%）であった。事業所検診受診者数は、3,405人、要精検者数190人（要精検率5.6%）、精検受診者数108人（精検受診率56.8%）、がん発見者数0人（がん発見率0.00%）であった。

ドック健診での受診者数は、3,601人、要精検者数101人（要精検率2.8%）、精検受診者数56人（精検受診率55.4%）、がん発見者数0人（がん発見率0.00%）であった。

胃がん検診・精密検診実績表

実施主体名	受診者数	異常認めず	所見あり (精検不要)	所見あり (要精検者数)	要精検率 (%)	精				
						精検受診者数	精検受診率 (%)	異常認めず	胃がん	うち早期胃がん
市 町 村	9,037	4,596	3,556	885	9.8	730	82.5	37	11	9
事業所	3,405	2,364	851	190	5.6	108	56.8	10		
ドック	3,601	2,690	810	101	2.8	56	55.4	4		
合計	16,043	9,650	5,217	1,176	7.3	894	76.0	51	11	9

密 検 診									がん発見率 (%)	陽性反応的 中度 (%)
胃がん疑い	粘膜下腫瘍	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃炎	胃潰瘍癒痕	その他の疾患	結果不明		
4	27	87	12	10	480	44	18		0.12	1.2
	1	12		4	69	5	7		0.00	0.0
	1	2	4		34	4	7		0.00	0.0
4	29	101	16	14	583	53	32	0	0.07	0.9

※ 陽性反応的中度＝がん発見数／要精検者数×100(%)

胃がん検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) 一般住民

男 性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	(精 所見あり 検不要)	(要 所見あり 精検者数)	要 精 検 率 (%)	精					
						精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率 (%)	異 常 認 め ず	胃 が ん	胃 が ん うち 早 期	
30 歳 未 満											
30 ~ 34	4	3	1		0.0						
35 ~ 39	6	5	1		0.0						
40 ~ 44	149	117	28	4	2.7	3	75.0				
45 ~ 49	150	102	38	10	6.7	7	70.0				
50 ~ 54	202	136	53	13	6.4	10	76.9				
55 ~ 59	215	131	62	22	10.2	18	81.8	3			
60 ~ 64	435	237	153	45	10.3	32	71.1	2			
65 ~ 69	889	454	338	97	10.9	77	79.4	3	1	1	
70 ~ 74	1054	445	468	141	13.4	114	80.9	1	6	5	
75 ~ 79	595	220	277	98	16.5	80	81.6	6	2	2	
80 歳 以 上	456	132	248	76	16.7	60	78.9	2	1	1	
計	4,155	1,982	1,667	506	12.2	401	79.2	17	10	9	

女 性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	(精 所見あり 検不要)	(要 所見あり 精検者数)	要 精 検 率 (%)	精					
						精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率 (%)	異 常 認 め ず	胃 が ん	胃 が ん うち 早 期	
30 歳 未 満	1	1			0.0						
30 ~ 34	2	2			0.0						
35 ~ 39	21	19	1	1	4.8	1	100.0				
40 ~ 44	229	197	29	3	1.3	3	100.0				
45 ~ 49	218	166	46	6	2.8	3	50.0				
50 ~ 54	310	224	77	9	2.9	8	88.9	1			
55 ~ 59	411	278	109	24	5.8	22	91.7	2			
60 ~ 64	651	374	229	48	7.4	46	95.8	2			
65 ~ 69	952	489	399	64	6.7	55	85.9	1			
70 ~ 74	1104	503	497	104	9.4	88	84.6	8	1		
75 ~ 79	603	237	304	62	10.3	52	83.9	2			
80 歳 以 上	380	124	198	58	15.3	51	87.9	4			
計	4,882	2,614	1,889	379	7.8	329	86.8	20	1	0	

合 計	9,037	4,596	3,556	885	9.8	730	82.5	37	11	9	
-----	-------	-------	-------	-----	-----	-----	------	----	----	---	--

密 検 診									がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
胃がん疑い	粘膜下腫瘍	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃炎	胃潰瘍癒痕	その他の疾患	結果不明		
									0.00	
									0.00	
		1			1	1			0.00	0.0
		2			4	1			0.00	0.0
			1		9				0.00	0.0
			1		11	3			0.00	0.0
	2	1			23	2	2		0.00	0.0
	3	9	2	1	53	5			0.11	1.0
2	5	10	1	1	72	9	7		0.57	4.3
1	1	8		2	53	4	3		0.34	2.0
	1	2	1	3	41	7	2		0.22	1.3
3	12	33	6	7	267	32	14	0	0.24	2.0

密 検 診									がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
胃がん疑い	粘膜下腫瘍	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃炎	胃潰瘍癒痕	その他の疾患	結果不明		
									0.00	
									0.00	
					1				0.00	0.0
					3				0.00	0.0
					3				0.00	0.0
	1	2		1	2	1			0.00	0.0
	3	2			13	2			0.00	0.0
	1	11			30	2			0.00	0.0
	2	15			35	2			0.00	0.0
	2	14	2	2	57	1	1		0.09	1.0
	3	4	2		38	2	1		0.00	0.0
1	3	6	2		31	2	2		0.00	0.0
1	15	54	6	3	213	12	4		0.02	0.3

4	27	87	12	10	480	44	18	0	0.12	1.2
---	----	----	----	----	-----	----	----	---	------	-----

※ 陽性反応的中度＝がん発見数／要精検者数×100(%)

胃がん検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) 事業所

男 性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	(精検不要) 所見あり	(要精検者数) 所見あり	要精検率 (%)	精					
						精検受診者数	精検受診率 (%)	異常認めず	胃がん	うち早期 胃がん	
30 歳 未 満	32	29	3		0.0						
30 ~ 34	52	45	6	1	1.9	1	100.0				
35 ~ 39	116	97	15	4	3.4	3	75.0				
40 ~ 44	257	200	49	8	3.1	5	62.5	3			
45 ~ 49	306	236	58	12	3.9	4	33.3				
50 ~ 54	265	171	78	16	6.0	10	62.5	1			
55 ~ 59	327	216	89	22	6.7	8	36.4				
60 ~ 64	391	207	147	37	9.5	22	59.5	1			
65 ~ 69	128	61	57	10	7.8	3	30.0				
70 ~ 74	53	25	19	9	17.0	8	88.9	1			
75 ~ 79	11	4	7		0.0						
80 歳 以 上	4	0	2	2	50.0	1	50.0				
計	1,942	1,291	530	121	6.2	65	53.7	6	0	0	0

女 性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	(精検不要) 所見あり	(要精検者数) 所見あり	要精検率 (%)	精					
						精検受診者数	精検受診率 (%)	異常認めず	胃がん	うち早期 胃がん	
30 歳 未 満	27	24	2	1	3.7		0.0				
30 ~ 34	32	31		1	3.1	1	100.0	1			
35 ~ 39	80	64	12	4	5.0	1	25.0				
40 ~ 44	242	191	38	13	5.4	7	53.8				
45 ~ 49	335	260	59	16	4.8	11	68.8				
50 ~ 54	219	164	45	10	4.6	5	50.0				
55 ~ 59	236	167	60	9	3.8	7	77.8	2			
60 ~ 64	215	129	78	8	3.7	7	87.5				
65 ~ 69	61	35	21	5	8.2	3	60.0				
70 ~ 74	13	7	4	2	15.4	1	50.0	1			
75 ~ 79	3	1	2		0.0						
80 歳 以 上											
計	1,463	1,073	321	69	4.7	43	62.3	4	0	0	0

合 計	3,405	2,364	851	190	5.6	108	56.8	10	0	0	0
-----	-------	-------	-----	-----	-----	-----	------	----	---	---	---

密 検 診									がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
胃がん疑い	粘膜下腫瘍	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃炎	胃潰瘍癒痕	その他の疾患	結果不明		
									0.00	
							1		0.00	0.0
		1		1	1				0.00	0.0
		1			1				0.00	0.0
					4				0.00	0.0
		1			5	1	2		0.00	0.0
		1			6	1			0.00	0.0
		3		2	12	3	1		0.00	0.0
		1			2				0.00	0.0
					7				0.00	0.0
									0.00	
					1				0.00	0.0
0	0	8	0	3	39	5	4	0	0.00	0.0

密 検 診									がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
胃がん疑い	粘膜下腫瘍	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃炎	胃潰瘍癒痕	その他の疾患	結果不明		
									0.00	0.0
									0.00	0.0
		1							0.00	0.0
		1			5		1		0.00	0.0
		2			8		1		0.00	0.0
					4		1		0.00	0.0
					5				0.00	0.0
					7				0.00	0.0
	1			1	1				0.00	0.0
									0.00	0.0
									0.00	
0	1	4	0	1	30	0	3	0	0.00	0.0

0	1	12	0	4	69	5	7	0	0.00	0.0
---	---	----	---	---	----	---	---	---	------	-----

※ 陽性反応的中度＝がん発見数／要精検者数×100(%)

胃がん検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) ドック

男 性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	(精 所見あり 検不要)	(要 所見あり 精検者数)	要 精 検 率 (%)	精					
						精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率 (%)	異 常 認 め ず	胃 が ん	う ち 早 期 胃 が ん	
30 歳 未 満	14	14			0.0						
30 ~ 34	80	63	17		0.0						
35 ~ 39	235	197	33	5	2.1	2	40.0	1			
40 ~ 44	294	253	39	2	0.7	1	50.0	1			
45 ~ 49	327	262	56	9	2.8	6	66.7	1			
50 ~ 54	273	211	49	13	4.8	3	23.1	1			
55 ~ 59	279	185	86	8	2.9	6	75.0				
60 ~ 64	212	139	65	8	3.8	4	50.0				
65 ~ 69	148	77	60	11	7.4	5	45.5				
70 ~ 74	127	61	53	13	10.2	11	84.6				
75 ~ 79	13	6	6	1	7.7		0.0				
80 歳 以 上	3	1	2		0.0						
計	2,005	1,469	466	70	3.5	38	54.3	4	0	0	0

女 性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	(精 所見あり 検不要)	(要 所見あり 精検者数)	要 精 検 率 (%)	精					
						精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率 (%)	異 常 認 め ず	胃 が ん	う ち 早 期 胃 が ん	
30 歳 未 満	7	6	1		0.0						
30 ~ 34	41	35	5	1	2.4	1	100.0				
35 ~ 39	170	157	13		0.0						
40 ~ 44	226	188	35	3	1.3	1	33.3				
45 ~ 49	269	218	48	3	1.1	2	66.7				
50 ~ 54	240	193	44	3	1.3	2	66.7				
55 ~ 59	239	180	54	5	2.1	2	40.0				
60 ~ 64	184	118	58	8	4.3	5	62.5				
65 ~ 69	135	82	48	5	3.7	4	80.0				
70 ~ 74	76	37	36	3	3.9	1	33.3				
75 ~ 79	6	5	1		0.0						
80 歳 以 上	3	2	1		0.0						
計	1,596	1,221	344	31	1.9	18	58.1	0	0	0	0

合 計	3,601	2,690	810	101	2.8	56	55.4	4	0	0	0
-----	-------	-------	-----	-----	-----	----	------	---	---	---	---

密 検 診									がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
胃がん疑い	粘膜下腫瘍	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃炎	胃潰瘍癒痕	その他の疾患	結果不明		
									0.00	
									0.00	
					1				0.00	0.0
									0.00	0.0
					3		2		0.00	0.0
					2				0.00	0.0
			1		5				0.00	0.0
	1				2		1		0.00	0.0
			1		3		1		0.00	0.0
			2		7	2			0.00	0.0
									0.00	0.0
									0.00	
0	1	0	4	0	23	2	4	0	0.00	0.0

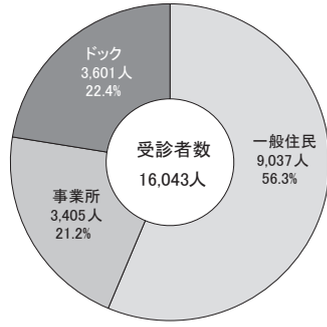
密 検 診									がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
胃がん疑い	粘膜下腫瘍	胃ポリープ	胃潰瘍	十二指腸潰瘍	胃炎	胃潰瘍癒痕	その他の疾患	結果不明		
									0.00	
						1			0.00	0.0
									0.00	
					1				0.00	0.0
					2				0.00	0.0
		1			1				0.00	0.0
					1		1		0.00	0.0
		1			2		2		0.00	0.0
					3	1			0.00	0.0
					1				0.00	0.0
									0.00	
									0.00	
0	0	2	0	0	11	2	3	0	0.00	0.0

0	1	2	4	0	34	4	7	0	0.00	0.0
---	---	---	---	---	----	---	---	---	------	-----

※ 陽性反応的中度＝がん発見数／要精検者数×100(%)

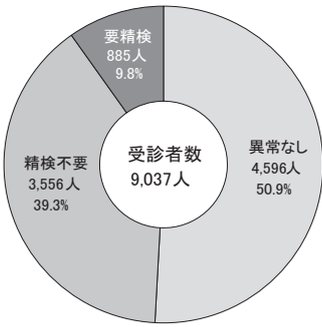
胃がん検診

一般住民・事業所別受診割合

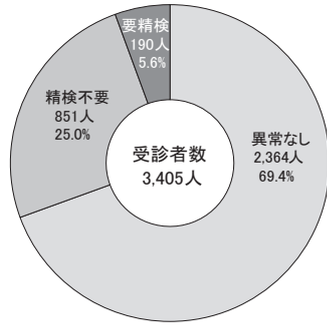


1次検診結果

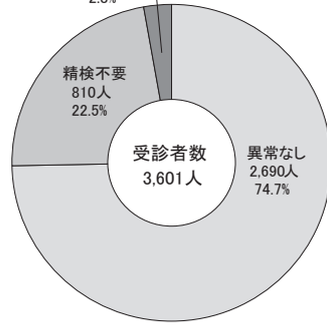
一般住民



事業所

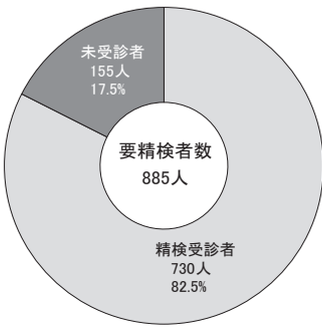


ドック

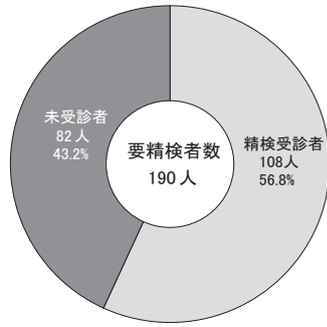


精密検診受診者 未受診者(未回答)割合

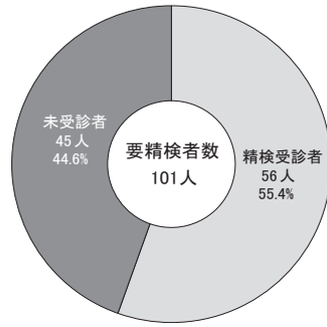
一般住民



事業所

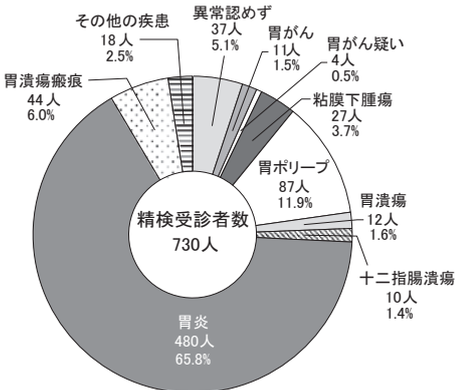


ドック

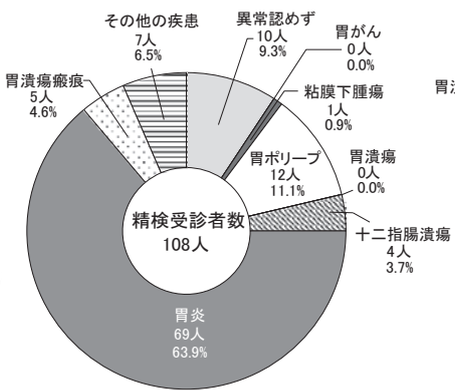


精密検診結果

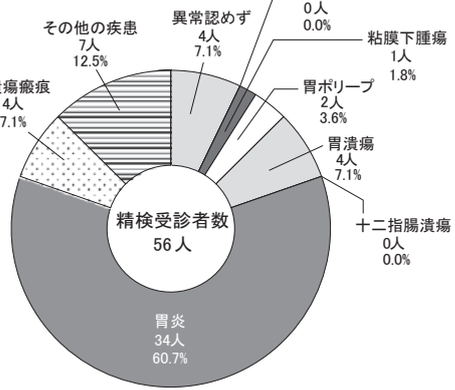
一般住民



事業所



ドック



(2) 子宮頸がん検診

子宮頸がん検診は、日本産婦人科医会の協力を得て、一般住民と事業所を対象に実施し、ドックの受診者数を加えて令和2年度の総受診者数は、4,798人であった。

住民検診受診者数は1,836人、頸部細胞診要精検者数43人（要精検率2.3%）、精検受診者数37人（精検受診率86.0%）、頸がん発見者数0人（がん発見率0.00%）であった。体がん精密対象者は5人（0.3%）、精検受診者数は1人（精検受診率20.0%）、体がん発見者数は0人であった。

事業所検診受診者数は1,222人、頸部細胞診要精検者数は54人（要精検率4.4%）、精検受診者数45人（精検受診率83.3%）で頸がん発見者数は0人（がん発見率0.00%）であった。体がん精密対象者は0人、精検受診者数は0人、体がん発見者数は0人であった。

ドック健診での受診者数は1,740人、頸部細胞診要精検者数は23人（要精検率1.3%）、精検受診者数16人（精検受診率69.6%）で頸がん発見者数は0人（がん発見率0.00%）であった。

なお、併用して任意で行ったHPV-DNA検査は、住民検診で受診者数178人うち陽性者は8人、事業所検診では受診者数100人うち陽性者は12人、ドック受診者では141人、うち陽性者は10人であった。

子宮頸がん検診・精密検診実績表

実施主体名	受診者数	子宮頸がん検診															
		ベセスタ分類										HPV-DNA		判定			
		不 標 十 分 本	N I L M	A S C I U S	L S I L	A S C I H	H S I L	S C C	A G C	A I S	腺 が ん	陰 性	陽 性	精 検 不 要 な 著 し 変	疾 一 患 般	者 要 精 検 数	要 精 検 率 (%)
市 町 村	1,836		1,787	34	2	10	3					170	8	1,753	34	43	2.3
事 業 所	1,222		1,162	38	5	9	7		1			88	12	1,132	30	54	4.4
ド ッ ク	1,740		1,661	56	2	13	8					131	10	1,661		23	1.3
合 計	4,798		4,610	128	9	32	18		1			389	30	4,546	64	120	2.5

子宮頸がん精密検診																	
者 精 検 受 診 数	精 密 検 診 結 果												未 受 診 者 数	発 見 者 数 頸 が ん	発 見 率 (%) 頸 が ん	陽 性 反 応 的 中 度 (%)	
	率 精 検 受 診 (%)	異 常 な し	上 皮 内 腫 瘍						浸 潤 が ん	体 が ん	の が ん の 他	の 疾 患 の 他					把 診 断 未 握
			C I N I	C I N II	C I N III	H S I L	A I S	未 分 類									
37	86.0	6	6	1	3							21	6		0	0.0	
45	83.3	4	13	2	4			1				21	9		0	0.0	
16	69.6	4	5		1						1	5	7		0	0.0	
98	81.7	14	24	3	8			1			1	47	22	0	0	0.0	

子宮頸がん検診・精密検診実績表(年齢別) 一般住民

年齢区分	受診者数	子宮頸がん検診															
		ベセスダ分類										HPV-DNA		判定			
		不 標 十 分 本	N I L M	A S C U S	L S I L	A S C H	H S I L	S C C	A G C	A I S	腺 が ん	陰 性	陽 性	精 検 不 要	精 検 不 要	者 要 精 検	要 精 検 率 (%)
20 歳 未 満																	
20 ~ 24	11		10	1										9	1	1	9.1
25 ~ 29	26		26									3		25	1		0.0
30 ~ 34	40		34	4	1	1						14	3	31	3	4	10.0
35 ~ 39	84		82	1		1						13	1	80	2	2	2.4
40 ~ 44	151		144	5	1	1						38	1	137	7	7	4.6
45 ~ 49	123		120	3								17	2	120		2	1.6
50 ~ 54	141		134	3		2	2					16		132	2	6	4.3
55 ~ 59	160		152	5		3						18		149	3	7	4.4
60 ~ 64	255		249	6								16	1	246	3	5	2.0
65 ~ 69	331		324	5		1	1					18		320	4	7	2.1
70 ~ 74	316		314	1		1						9		308	6	2	0.6
75 ~ 79	131		131									7		130	1		0.0
80 歳 以 上	67		67									1		66	1		0.0
合 計	1,836		1,787	34	2	10	3					170	8	1,753	34	43	2.3

子宮頸がん検診・精密検診実績表(年齢別) 事業所

年齢区分	受診者数	子宮頸がん検診															
		ベセスダ分類										HPV-DNA		判定			
		不 標 十 分 本	N I L M	A S C U S	L S I L	A S C H	H S I L	S C C	A G C	A I S	腺 が ん	陰 性	陽 性	精 検 不 要	精 検 不 要	者 要 精 検	要 精 検 率 (%)
20 歳 未 満	3		3											3			0.0
20 ~ 24	83		76	4	2	1						1	1	75	1	5	6.0
25 ~ 29	162		148	10	2	1	1					11	1	140	8	10	6.2
30 ~ 34	153		148	2	1	2						16	4	142	6	5	3.3
35 ~ 39	126		122	2			2					19	3	115	7	4	3.2
40 ~ 44	145		138	3		2	1		1			11	1	137	1	7	4.8
45 ~ 49	174		161	11		1	1					13	1	157	4	13	7.5
50 ~ 54	123		118	2		1	2					3	1	118		5	4.1
55 ~ 59	129		125	3		1						7		123	2	4	3.1
60 ~ 64	90		90									7		90			0.0
65 ~ 69	25		24	1										23	1	1	4.0
70 ~ 74	6		6											6			0.0
75 ~ 79	1		1											1			0.0
80 歳 以 上	2		2											2			0.0
合 計	1,222		1,162	38	5	9	7		1			88	12	1,132	30	54	4.4

子宮頸がん精密検診																	
者 精 検 受 診 数	精 密 検 診 結 果											未 受 診 者 数	発 見 者 数 頸 が ん	発 見 率 (%) 頸 が ん	中 陽 性 反 応 的 中 度 (%)		
	率 精 検 受 診 (%)	異 常 な し	上 皮 内 腫 瘍					浸 潤 が ん	体 が ん	の が ん 他	の 疾 患 他					把 診 断 未 握	
			C I N I	C I N II	C I N III	H S I L	A I S										未 分 類
1	100.0	1														0	0.0
0																0	
3	75.0	2											1	1		0	0.0
2	100.0			1									1			0	0.0
5	71.4												5	2		0	0.0
2	100.0												2			0	0.0
6	100.0	1			2								3			0	0.0
6	85.7		4										2	1		0	0.0
5	100.0	1	1										3			0	0.0
5	71.4	1	1										3	2		0	0.0
2	100.0				1								1			0	0.0
0																0	
0																0	
37	86.0	6	6	1	3								21	6	0	0	0.0

子宮頸がん精密検診																	
者 精 検 受 診 数	精 密 検 診 結 果											未 受 診 者 数	発 見 者 数 頸 が ん	発 見 率 (%) 頸 が ん	中 陽 性 反 応 的 中 度 (%)		
	率 精 検 受 診 (%)	異 常 な し	上 皮 内 腫 瘍					浸 潤 が ん	体 が ん	の が ん 他	の 疾 患 他					把 診 断 未 握	
			C I N I	C I N II	C I N III	H S I L	A I S										未 分 類
0																0	
4	80.0	1	3											1		0	0.0
7	70.0		4										3	3		0	0.0
3	60.0		2		1									2		0	0.0
3	75.0				2								1	1		0	0.0
5	71.4		1	1	2								1	2		0	0.0
13	100.0	2	3										8			0	0.0
5	100.0	1											4			0	0.0
4	100.0			1									3			0	0.0
0																0	
1	100.0												1			0	0.0
0																0	
0																0	
0																0	
45	83.3	4	13	2	5								21	9	0	0	0.0

子宮頸がん検診・精密検診実績表(年齢別) ドック

年齢区分	受診者数	子宮頸がん検診															
		ベセスダ分類										HPV-DNA		判定			
		不 十 分 本	N I L M	A S C I U S	L S I L	A S C I H	H S I L	S C C	A G C	A I S	腺 が ん	陰 性	陽 性	精 査 不 要 者	精 査 要 者	要 精 査 率 (%)	
20 歳 未 満																	
20 ~ 24	4		3	1									3				0.0
25 ~ 29	7		5	1		1						1	5		1		14.3
30 ~ 34	40		38	2								8	38				0.0
35 ~ 39	177		169	6		1	1					23	3	169		2	1.1
40 ~ 44	245		235	5	1	3	1					20	1	235		5	2.0
45 ~ 49	291		273	13	1	1	3					28	3	273		5	1.7
50 ~ 54	247		232	10		4	1					9	1	232		5	2.0
55 ~ 59	270		260	8		1	1					18		260		2	0.7
60 ~ 64	219		211	8								20		211			0.0
65 ~ 69	139		135	1		2	1					5	1	135		3	2.2
70 ~ 74	85		85											85			0.0
75 ~ 79	9		9											9			0.0
80 歳 以 上	7		6	1										6			0.0
合 計	1,740		1,661	56	2	13	8					131	10	1,661		23	1.3

子宮頸がん精密検診																		
者 精 検 受 診 数	精 密 検 診 結 果											未 受 診 者 数	発 見 者 数 頸 が ん	発 見 率 (%) 頸 が ん	中 陽 性 反 応 的 度 (%)			
	率 精 検 受 診 (%)	異 常 な し	上 皮 内 腫 瘍					浸 潤 が ん	体 が ん	の そ 他 の が ん	の そ 他 の 疾 患					把 診 断 未 握		
			C I N I	C I N II	C I N III	H S I L	A I S										未 分 類	
1	100.0		1														0	0.0
																	0	
1	50.0				1								1				0	0.0
4	80.0	1	2									1	1				0	0.0
4	80.0	2										2	1				0	0.0
4	80.0	1										3	1				0	0.0
1	50.0		1										1				0	0.0
																	0	
1	33.3		1										2				0	0.0
																	0	
																	0	
																	0	
16	69.6	4	5		1							1	5	7	0	0	0	0.0

子宮体がん精密検診実績表

実施主体名	要精密受診 対象者数	子宮体がん精密検診									備考
		受精 診者 数	精密検診結果							未 受 診 者 数	
			受 精 率 検	組 織 検 査 行 わ ず	な 悪 性 所 見	増 内 殖 症	体 が ん	疾 そ の 他 の 患	未 診 断 把 握		
市 町 村	5	1	20.0	1						4	
事 業 所											
合 計	5	1	20.0	1	0	0	0	0	0	4	

子宮体がん精密検診実績表(年齢別) 一般住民

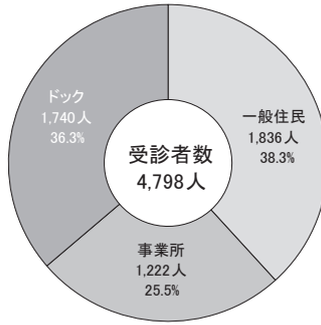
年齢区分	要精密受診 対象者数	子宮体がん精密検診									備考
		受精 診者 数	精密検診結果							未 受 診 者 数	
			受 精 率 検	組 織 検 査 行 わ ず	な 悪 性 所 見	増 内 殖 症	体 が ん	疾 そ の 他 の 患	未 診 断 把 握		
20 歳 未 満											
20 ~ 24											
25 ~ 29											
30 ~ 34											
35 ~ 39	2	0	0.0							2	
40 ~ 44											
45 ~ 49											
50 ~ 54											
55 ~ 59											
60 ~ 64	1	0	0.0							1	
65 ~ 69	1	1	100.0	1							
70 ~ 74	1	0	0.0							1	
75 ~ 79											
80 歳 以 上											
合 計	5	1	20.0	1	0	0	0	0	0	4	

子宮体がん精密検診実績表(年齢別) 事業所

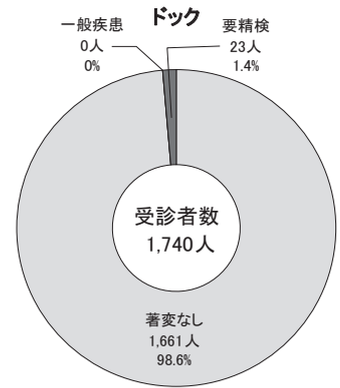
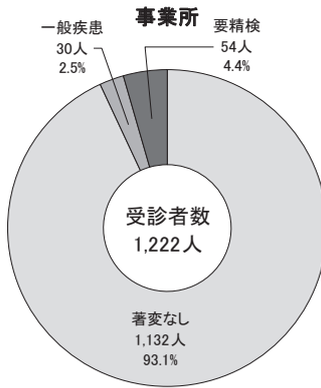
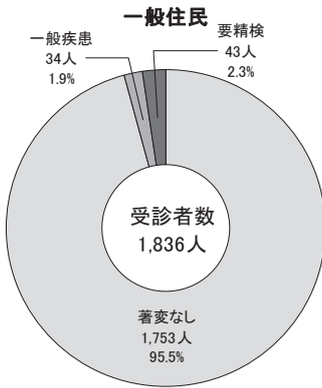
年齢区分	要精密受診 対象者数	子宮体がん精密検診									備考
		受精 診者 数	精密検診結果							未 受 診 者 数	
			受 精 率 検	組 織 検 査 行 わ ず	な 悪 性 所 見	増 内 殖 症	体 が ん	疾 そ の 他 の 患	未 診 断 把 握		
20 歳 未 満											
20 ~ 24											
25 ~ 29											
30 ~ 34											
35 ~ 39											
40 ~ 44											
45 ~ 49											
50 ~ 54											
55 ~ 59											
60 ~ 64											
65 ~ 69											
70 ~ 74											
75 ~ 79											
80 歳 以 上											
合 計											

子宮頸がん検診

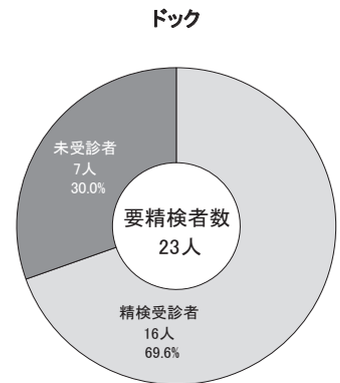
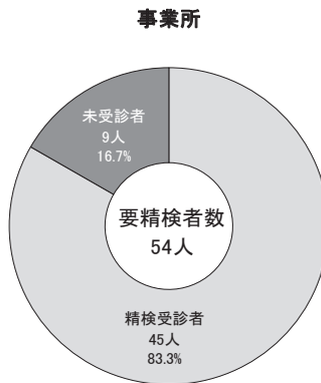
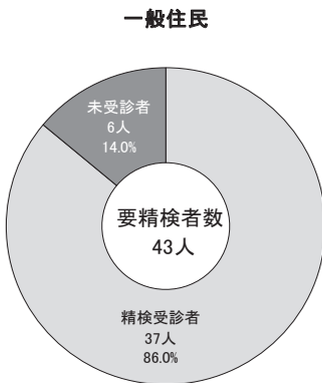
一般住民・事業所別受診割合



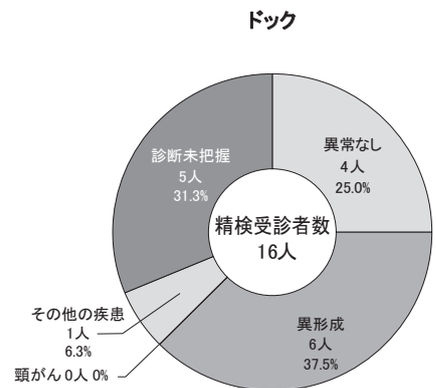
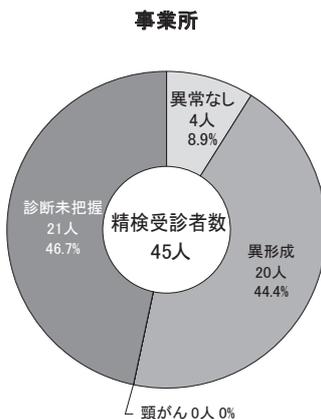
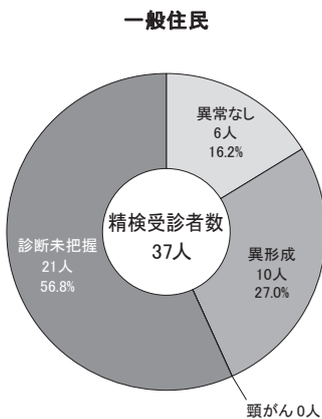
1次検診結果



精密検診受診者 未受診者(未回答)割合



精密検診結果



(3) 乳がん検診

令和2年度の総受診者数は、7,216人であった。

住民検診は受診者数4,235人のうち、マンモグラフィのみの受診者は4,179人で要精検者数153人（要精検率3.7%）、精検受診者数138人（精検受診率90.2%）、がん発見者数17人（がん発見率0.41%）であった。

事業所検診は、受診者数1,060人のうち、マンモグラフィのみの受診者数は633人で要精検者数28人（要精検率4.4%）精検受診者数25人（精検受診率89.3%）、がん発見者数は3人（発見率0.47%）、乳腺超音波検査のみによる受診者数は381人、要精検者数15人（要精検率3.9%）、精検受診者数15人（精検受診率100.0%）、がん発見者数はなし、マンモグラフィと乳腺超音波検診併用による受診者数は46人、要精検者数は5人（要精検率10.9%）、精検受診者数は4人（精検受診率80.0%）、がん発見者数はなかった。

ドック健診は、受診者数1,921人のうち、マンモグラフィのみの受診者数は1,468人で要精検者数37人（要精検率2.5%）精検受診者数35人（精検受診率94.6%）、がん発見者数は2人（発見率0.14%）、乳腺超音波検査のみによる受診者数は289人、要精検者数8人（要精検率2.8%）、精検受診者数8人（精検受診率100.0%）、がん発見者数はなし、マンモグラフィと乳腺超音波検診併用による受診者数は164人、要精検者数は14人（要精検率8.5%）、精検受診者数は11人（精検受診率78.6%）、がん発見者数は0人（発見率0.0%）であった。

乳がん検診・精密検診実績表

実施主体名	乳がん検診				精 密 診						
	受診者数	指 導 区 分			受精 受診者 数 検	診					
		精 検 不 要	者 要 精 数 検	(%) 検 要 率 精		(%) 受 精 診 率 検	正 常	乳 慢 腺 症 性	の う 胞	線 維 腺 腫	Tis
市 町 村	4,235	4,080	155	3.7	138	89.0	27	40	1		2
事 業 所	1,060	1,012	48	4.5	44	91.7	9	12	1		
ド ッ ク	1,921	1,862	59	3.1	54	91.5	4	23	2		
合 計	7,216	6,954	262	3.6	236	90.1	40	75	4	0	2

検診方法別受診者数

検 診 方 法	市町村	事業所	ドック	計
視 触 診 の み				0
マ ン モ グ ラ フ ィ の み	4,179	633	1,468	6,280
エ コ ー の み	16	381	289	686
視 触 診 ・ マ ン モ グ ラ フ ィ 併 用				0
視 触 診 ・ エ コ ー 併 用				0
マ ン モ グ ラ フ ィ ・ エ コ ー 併 用	40	46	164	250
視 触 診 ・ マ ン モ グ ラ フ ィ ・ エ コ ー 併 用				

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	陽性 反応的 中度 (%)
断 名							がん 疑い	そ の 他			
乳 I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
13	5		1			3		48	24	0.57	17.4
	1					2	1	18	3	0.28	6.8
2						1	3	19	3	0.16	5.6
15	6	0	1	0	0	6	4	85	30	0.42	12.7

※ 陽性反応的中度＝がん発見数／要精検者数×100(%)

乳がん検診(マンモグラフィのみ)・精密検診実績表

実施主体名	乳がん検診				精密検診							
	受診者数	指導区分			受精者数	受精率(%)	診					Tis
		精検不要	者要精数	(%)要精			正	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫		
市 町 村	4,179	4,026	153	3.7	138	90.2	27	40	1			2
事業所	633	605	28	4.4	25	89.3	8	7	1			
ドック	1,468	1,431	37	2.5	35	94.6	3	14	1			
合計	6,280	6,062	218	3.5	198	90.8	38	61	3	0		2

乳がん検診(マンモグラフィのみ)・精密検診実績表 一般住民

年齢区分	乳がん検診				精密検診							
	受診者数	指導区分			受精者数	受精率(%)	診					Tis
		精検不要	者要精数	(%)要精			正	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫		
40歳未満	67	63	4	6.0	4	100.0	1	1				
40～44	454	437	17	3.7	16	94.1	3	4				1
45～49	370	353	17	4.6	14	82.4	3	4				
50～54	352	334	18	5.1	17	94.4	2	7	1			
55～59	349	333	16	4.6	16	100.0	4	2				
60～64	548	531	17	3.1	14	82.4	3	6				
65～69	750	721	29	3.9	24	82.8	5	6				1
70～74	737	712	25	3.4	24	96.0	4	9				
75～79	372	366	6	1.6	5	83.3	1					
80歳以上	180	176	4	2.2	4	100.0	1	1				
合計	4,179	4,026	153	3.7	138	90.2	27	40	1	0		2

乳がん検診(マンモグラフィのみ)・精密検診実績表 事業所

年齢区分	乳がん検診				精密検診							
	受診者数	指導区分			受精者数	受精率(%)	診					Tis
		精検不要	者要精数	(%)要精			正	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫		
40歳未満	25	23	2	8.0	1	50.0	1					
40～44	106	102	4	3.8	4	100.0	1	1	1			
45～49	142	137	5	3.5	5	100.0	1	2				
50～54	101	96	5	5.0	5	100.0	2					
55～59	126	118	8	6.3	7	87.5	1	4				
60～64	94	91	3	3.2	3	100.0	2					
65～69	30	29	1	3.3		0.0						
70～74	6	6		0.0								
75～79	2	2		0.0								
80歳以上	1	1		0.0								
合計	633	605	28	4.4	25	89.3	8	7	1	0		0

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	陽性 反応的 中 度 (%)
断 名											
乳 がん							がん 疑い	そ の 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
8	5					2		45	17	0.41	12.3
	1					2		6	3	0.47	12.0
						2	2	11	2	0.14	5.7
8	6	0	0	0	0	6	2	62	22	0.35	11.1

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	陽性 反応的 中 度 (%)
断 名											
乳 がん							がん 疑い	そ の 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
1								1	1	1.49	25.0
								8	1	0.22	6.3
	1							6	1	0.27	7.1
1						1		4	2	0.57	11.8
	1					1		8	2	0.57	12.5
1								4	1	0.18	7.1
1								7	2	0.27	8.3
4	1							4	5	0.68	20.8
	1							2	1	0.27	20.0
	1							1	1	0.56	25.0
8	5	0	0	0	0	2	0	45	17	0.41	12.3

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	陽性 反応的 中 度 (%)
断 名											
乳 がん							がん 疑い	そ の 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
									0	0.00	0.0
								1	0	0.00	0.0
								2	0	0.00	0.0
						1		2	1	0.99	20.0
						1		1	1	0.79	14.3
	1								1	1.06	33.3
0	1	0	0	0	0	2	0	6	3	0.47	12.0

乳がん検診(マンモグラフィのみ 年齢別)・精密検診実績表 ドック

年齢区分	乳がん検診							精密検診				
	受診者数	指導区分			受精者数	受精率(%)	正常	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫	Tis	
		精検不要	者要精数検	(%) 検要精率精								
40 歳 未 満	36	35	1	2.8	1	100.0		1				
40 ~ 44	223	214	9	4.0	7	77.8	1	4				
45 ~ 49	261	251	10	3.8	10	100.0	1	3				
50 ~ 54	235	225	10	4.3	10	100.0	1	4				
55 ~ 59	264	261	3	1.1	3	100.0			1			
60 ~ 64	216	213	3	1.4	3	100.0		2				
65 ~ 69	139	138	1	0.7	1	100.0						
70 ~ 74	78	78		0.0								
75 ~ 79	12	12		0.0								
80 歳 以 上	4	4		0.0								
合 計	1,468	1,431	37	2.5	35	94.6	3	14	1	0	0	

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	陽性 反応的 中 度 (%)
乳 がん 断 名							がん 疑い	そ の 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
									0	0.00	0.0
								1	0	0.00	0.0
							1	5	0	0.00	0.0
						1	1	3	1	0.43	10.0
								2	0	0.00	0.0
						1			1	0.46	33.3
									0	0.00	0.0
0	0	0	0	0	0	2	2	11	2	0.14	5.7

乳がん検診(エコーのみ)・精密検診実績表

実施主体名	乳がん検診				精密検診							
	受診者数	指導区分			受精者数	受精率(%)	診					Tis
		精検不要	者要精数	(%)要精			正常	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫		
事業所	381	366	15	3.9	15	100.0		5				
ドック	289	281	8	2.8	8	100.0		5				
合計	670	647	23	3.4	23	100.0	0	10	0	0	0	0

乳がん検診(エコーのみ 年齢別)・精密検診実績表 事業所

年齢区分	乳がん検診				精密検診							
	受診者数	指導区分			受精者数	受精率(%)	診					Tis
		精検不要	者要精数	(%)要精			正常	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫		
40歳未満	262	254	8	3.1	8	100.0		2				
40～44	36	32	4	11.1	4	100.0		1				
45～49	23	23		0.0								
50～54	25	23	2	8.0	2	100.0		1				
55～59	16	15	1	6.3	1	100.0		1				
60～64	11	11		0.0								
65～69	6	6		0.0								
70～74	2	2		0.0								
75～79												
80歳以上												
合計	381	366	15	3.9	15	100.0	0	5	0	0	0	0

乳がん検診(エコーのみ 年齢別)・精密検診実績表 ドック

年齢区分	乳がん検診				精密検診							
	受診者数	指導区分			受精者数	受精率(%)	診					Tis
		精検不要	者要精数	(%)要精			正常	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫		
40歳未満	172	171	1	0.6	1	100.0		1				
40～44	29	26	3	10.3	3	100.0		1				
45～49	26	24	2	7.7	2	100.0		1				
50～54	23	23		0.0								
55～59	16	16		0.0								
60～64	14	13	1	7.1	1	100.0		1				
65～69	6	5	1	16.7	1	100.0		1				
70～74	2	2		0.0								
75～79	1	1		0.0								
80歳以上												
合計	289	281	8	2.8	8	100.0	0	5	0	0	0	0

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	中 度 陽 性 反 応 的 度 (%)
断 名											
乳 が ん							がん 疑い	そ の 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
							1	9	0	0.00	0.0
								3	0	0.00	0.0
0	0	0	0	0	0	0	1	12	0	0.00	0.0

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	中 度 陽 性 反 応 的 度 (%)
断 名											
乳 が ん							がん 疑い	そ の 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
								6	0	0.00	0.0
							1	2	0	0.00	0.0
								1	0	0.00	0.0
									0	0.00	0.0
0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0.00	0.0

検 診									がん 発見者数	がん 発見率 (%)	中 度 陽 性 反 応 的 度 (%)
断 名											
乳 が ん							がん 疑い	そ の 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
									0	0.00	0.0
								2	0	0.00	0.0
								1	0	0.00	0.0
									0	0.00	0.0
									0	0.00	0.0
0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0

乳がん検診(マンモグラフィ・エコー併用)・精密検診実績表

実施主体名	乳がん検診				精密検診						
	受診者数	指導区分			受精者数	（受精率） （%）	正常	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫	Tis
		精検不要	者要精数検	（%） （検要率精）							
事業所	46	41	5	10.9	4	80.0	1				
ドック	164	150	14	8.5	11	78.6	1	4	1		
合計	210	191	19	9.0	15	78.9	2	4	1	0	0

乳がん検診(マンモグラフィ・エコー併用 年齢別)・精密検診実績表 事業所

年齢区分	乳がん検診				精密検診						
	受診者数	指導区分			受精者数	（受精率） （%）	正常	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫	Tis
		精検不要	者要精数検	（%） （検要率精）							
40歳未満	12	11	1	8.3	1	100.0					
40～44	5	5		0.0							
45～49	12	10	2	16.7	1	50.0	1				
50～54	3	3		0.0							
55～59	6	4	2	33.3	2	100.0					
60～64	3	3		0.0							
65～69	3	3		0.0							
70～74	2	2		0.0							
75～79											
80歳以上											
合計	46	41	5	10.9	4	80.0	1	0	0	0	0

乳がん検診(マンモグラフィ・エコー併用 年齢別)・精密検診実績表 ドック

年齢区分	乳がん検診				精密検診						
	受診者数	指導区分			受精者数	（受精率） （%）	正常	乳慢腺症性	のう胞	線維腺腫	Tis
		精検不要	者要精数検	（%） （検要率精）							
40歳未満	16	14	2	12.5	2	100.0		1			
40～44	28	24	4	14.3	3	75.0		1			
45～49	37	33	4	10.8	3	75.0	1	1	1		
50～54	31	30	1	3.2	1	100.0					
55～59	22	20	2	9.1	1	50.0					
60～64	11	11		0.0							
65～69	11	10	1	9.1	1	100.0		1			
70～74	7	7		0.0							
75～79											
80歳以上	1	1		0.0							
合計	164	150	14	8.5	11	78.6	1	4	1	0	0

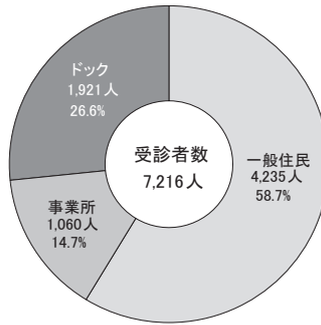
検 診 名									がん発見者数	がん発見率 (%)	陽性反応的 中度 (%)
乳 がん							がん 疑い	そ 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
								3	0	0.00	0.0
								5	0	0.00	0.0
0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0.00	0.0

検 診 名									がん発見者数	がん発見率 (%)	陽性反応的 中度 (%)
乳 がん							がん 疑い	そ 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
								1	0	0.00	0.0
									0	0.00	0.0
								2	0	0.00	0.0
0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0.00	0.0

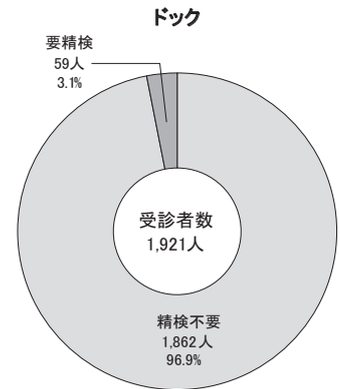
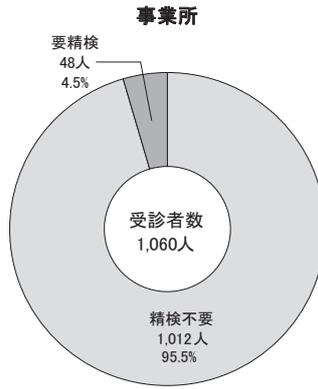
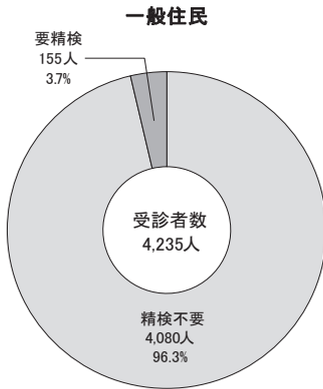
検 診 名									がん発見者数	がん発見率 (%)	陽性反応的 中度 (%)
乳 がん							がん 疑い	そ 他			
I 期	II a期	II b期	III a期	III b期	IV期	不明					
								1	0	0.00	0.0
								2	0	0.00	0.0
									0	0.00	0.0
								1	0	0.00	0.0
								1	0	0.00	0.0
									0	0.00	0.0
0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0.00	0.0

乳がん検診

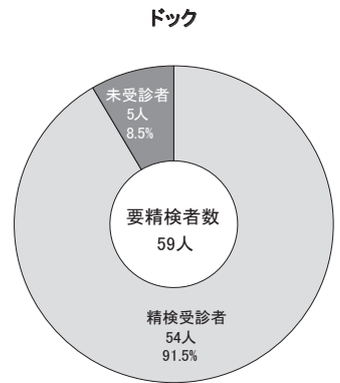
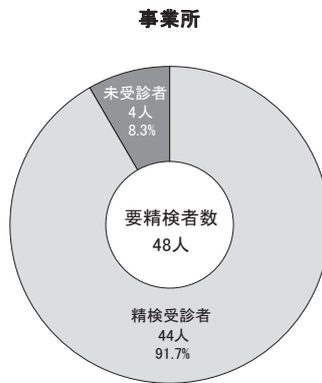
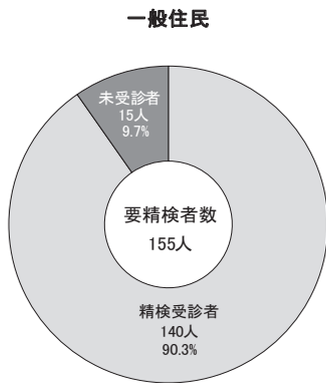
一般住民・事業所・ドック別受診割合



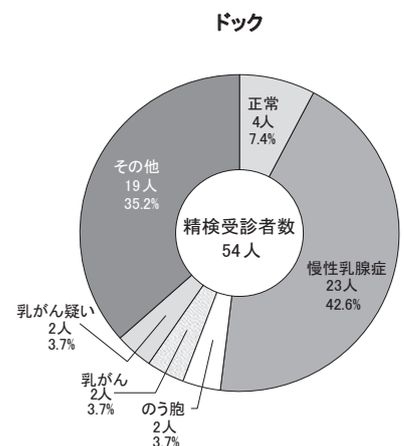
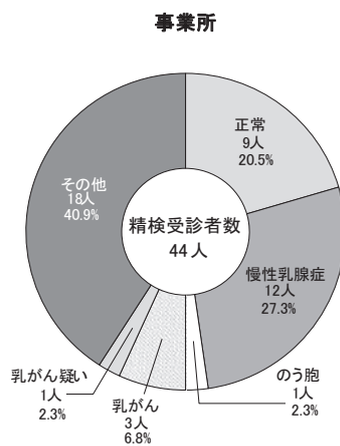
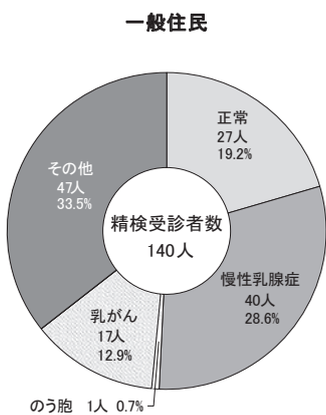
1次検診結果



精密検診受診者 未受診者(未回答)割合

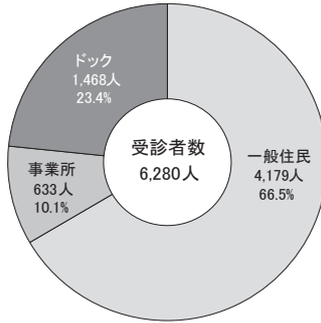


精密検診結果

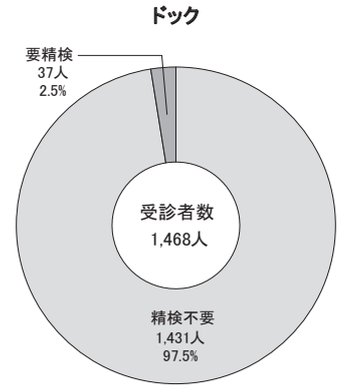
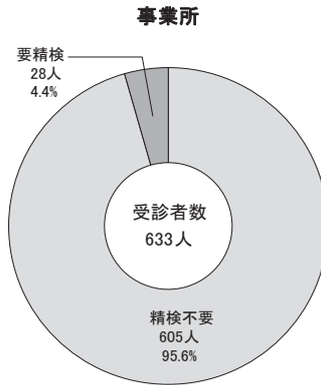
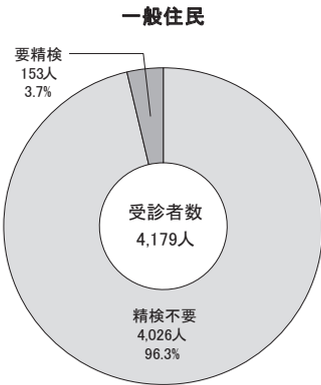


マンモグラフィ単独検診

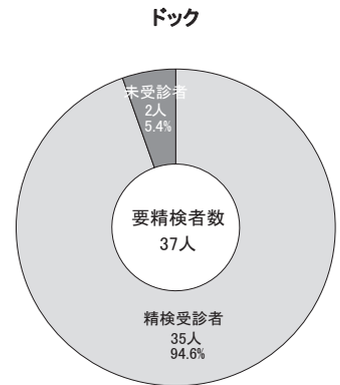
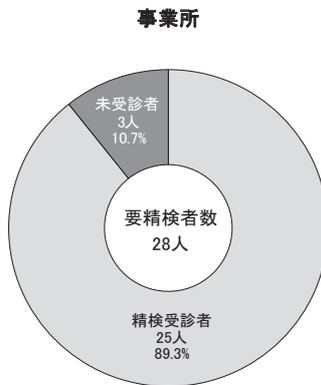
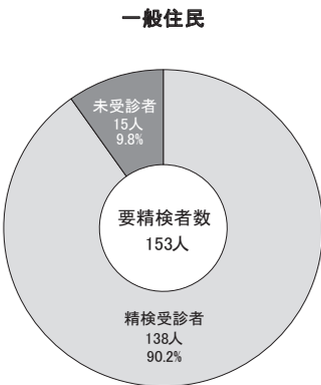
一般住民・事業所・ドック別受診割合



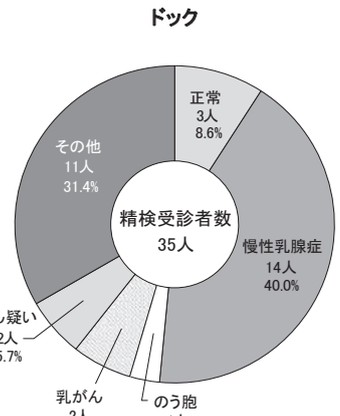
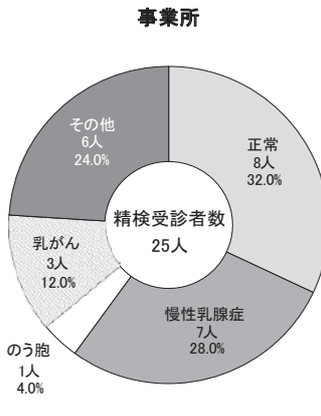
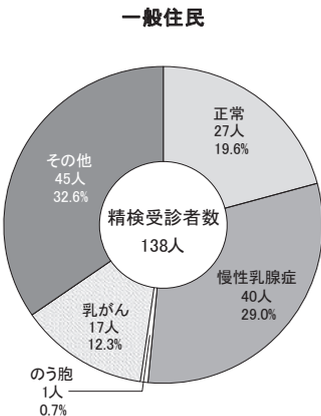
1次検診結果



精密検診受診者 未受診者(未回答)割合



精密検診結果



(4) 大腸がん検診

大腸がん検診は、免疫学的便潜血反応検査を実施した。

令和2年度の総受診者数は、23,629人であるが、2日法で実施したのは20,425人、1日法で実施したのは3,204人であった。

住民検診では2日法の受診者数は11,047人、要精検者数1,034人（要精検率9.4%）、精検受診者数698人（精検受診率67.5%）、がん発見者数17人（がん発見率0.15%）であった。

事業所検診の受診者数は、2日法で2,240人、1日法で2,592人を実施した。要精検者数は328人（要精検率6.8%）で、がん発見者数1人（がん発見率0.02%）であった。

ドック健診での受診者数は、2日法で7,138人、1日法で612人を実施した。要精検者数は614人（要精検率7.9%）で、がん発見者数4人（がん発見率0.05%）であった。

大腸がん検診・精密検診実績表

実施主体名	受診者数	検診結果			精				
		便潜血陰性	要精検者数	（%） 要精 検率	受精 者数 検	（%） 受精 率 検	異常認めず	大腸がん	早う 期が んち
市 町 村	11,047	10,013	1,034	9.4	698	67.5	147	17	7
事 業 所	4,832	4,504	328	6.8	149	45.4	50	1	0
ド ッ ク	7,750	7,136	614	7.9	321	52.3	92	4	1
合 計	23,629	21,653	1,976	8.4	1,168	59.1	289	22	8

		受診者数	陰性	陽性	要精検率	精検受診者数	精検受診率	がん	発見率
市 町 村	一日法	—	—	—	—	—	—	—	—
	二日法	11,047	10,013	1,034	9.4	698	67.5	17	0.15
	計	11,047	10,013	1,034	9.4	698	67.5	17	0.15
事 業 所	一日法	2,592	2,447	145	5.6	74	51.0	0	0.00
	二日法	2,240	2,057	183	8.2	75	41.0	1	0.04
	計	4,832	4,504	328	6.8	149	45.4	1	0.02
ド ッ ク	一日法	612	563	49	8.0	23	46.9	0	0.00
	二日法	7,138	6,573	565	7.9	298	52.7	4	0.06
	計	7,750	7,136	614	7.9	321	52.3	4	0.05
総 計		23,629	21,653	1,976	8.4	1,168	59.1	22	0.09

密 疑大腸がん	検			診				中陽性 （反応的 ％）
	大腸ポリープ			疾その 他の 患の	結 果 不 明	発 見 者 数 人	（発 見 率 ％）	
	腺 腫	非 腺 腫	不 明					
3	282	43	54	152	0	17	0.15	1.6
0	47	11	11	29	0	1	0.02	0.3
1	127	28	8	61	0	4	0.05	0.7
4	456	82	73	242	0	22	0.09	1.1

大腸がん検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) 一般住民

男 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精					
		便潜血陰性	要精検者数	(%) 検 要 率 精	受精 診者 数 検	(%) 受精 診率 検	異常認めず	大腸がん	早う 期が んち	
30 歳 未 満	1	1		0.0						
30 ~ 34	6	6		0.0						
35 ~ 39	13	12	1	7.7		0.0				
40 ~ 44	195	185	10	5.1	7	70.0	1			
45 ~ 49	187	179	8	4.3	4	50.0	1			
50 ~ 54	172	155	17	9.9	11	64.7	5			
55 ~ 59	190	172	18	9.5	13	72.2	1	1	1	1
60 ~ 64	441	398	43	9.8	24	55.8	3	1	1	1
65 ~ 69	1,042	925	117	11.2	77	65.8	11	1		
70 ~ 74	1,246	1,098	148	11.9	101	68.2	13	7	4	4
75 ~ 79	599	535	64	10.7	40	62.5	5	1		
80 歳 以 上	458	390	68	14.8	47	69.1	4	2	1	1
計	4,550	4,056	494	10.9	324	65.6	44	13	7	7

女 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精					
		便潜血陰性	要精検者数	(%) 検 要 率 精	受精 診者 数 検	(%) 受精 診率 検	異常認めず	大腸がん	早う 期が んち	
30 歳 未 満	2	2		0.0						
30 ~ 34	2	1	1	50.0		0.0				
35 ~ 39	57	54	3	5.3	2	66.7	1			
40 ~ 44	374	349	25	6.7	17	68.0	7			
45 ~ 49	341	315	26	7.6	22	84.6	12			
50 ~ 54	351	328	23	6.6	12	52.2	4			
55 ~ 59	407	380	27	6.6	16	59.3	4			
60 ~ 64	866	800	66	7.6	51	77.3	14			
65 ~ 69	1,408	1,305	103	7.3	66	64.1	18	1		
70 ~ 74	1,484	1,349	135	9.1	100	74.1	27	3		
75 ~ 79	720	652	68	9.4	47	69.1	8			
80 歳 以 上	485	422	63	13.0	41	65.1	8			
計	6,497	5,957	540	8.3	374	69.3	103	4	0	0

合 計	11,047	10,013	1,034	9.4	698	67.5	147	17	7	7
-----	--------	--------	-------	-----	-----	------	-----	----	---	---

密 疑大腸がいん	検			診			中陽性反応的 度(%)	
	大腸ポリープ			疾その他の患	結果不明	発が見者数ん		発が見率ん (%)
	腺腫	非腺腫	不明					
							0.00	
							0.00	
							0.00	0.0
	3	1		2			0.00	0.0
	1	1		1			0.00	0.0
	4	1	1				0.00	0.0
	8		1	2		1	0.53	5.6
	13	1	1	5		1	0.23	2.3
	38	4	10	13		1	0.10	0.9
1	48	3	10	19		7	0.56	4.7
	19	2	6	7		1	0.17	1.6
2	23	2	4	10		2	0.44	2.9
3	157	15	33	59	0	13	0.29	2.6

密 疑大腸がいん	検			診			中陽性反応的 度(%)	
	大腸ポリープ			疾その他の患	結果不明	発が見者数ん		発が見率ん (%)
	腺腫	非腺腫	不明					
							0.00	
							0.00	0.0
				1			0.00	0.0
	3	1	1	5			0.00	0.0
	4		1	5			0.00	0.0
	4	1		3			0.00	0.0
	3	2		7			0.00	0.0
	17	4		16			0.00	0.0
	22	5	4	16		1	0.07	1.0
	34	7	10	19		3	0.20	2.2
	19	4	3	13			0.00	0.0
	19	4	2	8			0.00	0.0
0	125	28	21	93	0	4	0.06	0.7

3	282	43	54	152	0	17	0.15	1.6
---	-----	----	----	-----	---	----	------	-----

大腸がん検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) 事業所

男 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精				
		便潜血陰性	要精検者数	(%) 検 要 率 精	受精 診者 数 検	(%) 受精 診率 検	異常認めず	大腸がん	早う 期が んち
30 歳 未 満	164	156	8	4.9	4	50.0	3		
30 ~ 34	203	194	9	4.4	5	55.6	1		
35 ~ 39	247	228	19	7.7	11	57.9	3		
40 ~ 44	379	353	26	6.9	11	42.3	7		
45 ~ 49	488	463	25	5.1	5	20.0	3		
50 ~ 54	397	365	32	8.1	9	28.1	3		
55 ~ 59	444	402	42	9.5	21	50.0	6		
60 ~ 64	480	440	40	8.3	19	47.5	2		
65 ~ 69	159	139	20	12.6	6	30.0	1		
70 ~ 74	54	52	2	3.7	2	100.0		1	
75 ~ 79	8	7	1	12.5	1	100.0			
80 歳 以 上	4	3	1	25.0		0.0			
計	3,027	2,802	225	7.4	94	41.8	29	1	0

女 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精				
		便潜血陰性	要精検者数	(%) 検 要 率 精	受精 診者 数 検	(%) 受精 診率 検	異常認めず	大腸がん	早う 期が んち
30 歳 未 満	96	88	8	8.3	4	50.0	2		
30 ~ 34	175	159	16	9.1	10	62.5	3		
35 ~ 39	169	160	9	5.3	5	55.6	4		
40 ~ 44	233	223	10	4.3	3	30.0	2		
45 ~ 49	288	276	12	4.2	6	50.0	2		
50 ~ 54	245	231	14	5.7	5	35.7	2		
55 ~ 59	258	247	11	4.3	7	63.6	3		
60 ~ 64	230	217	13	5.7	8	61.5	2		
65 ~ 69	75	68	7	9.3	4	57.1	1		
70 ~ 74	30	29	1	3.3	1	100.0			
75 ~ 79	6	4	2	33.3	2	100.0			
80 歳 以 上									
計	1,805	1,702	103	5.7	55	53.4	21	0	0

合 計	4,832	4,504	328	6.8	149	45.4	50	1	0
-----	-------	-------	-----	-----	-----	------	----	---	---

密 疑大腸がいん	検			診			中陽性反応的 度(%)	
	大腸ポリープ			疾その他の患	結果不明	発が見者数ん		発が見率ん (%)
	腺腫	非腺腫	不明					
		1					0.00	0.0
	2		1	1			0.00	0.0
	2	1		5			0.00	0.0
	2	1		1			0.00	0.0
	1			1			0.00	0.0
	4		1	1			0.00	0.0
	7	3	4	1			0.00	0.0
	10	4	1	2			0.00	0.0
	2	1		2			0.00	0.0
	1					1	1.85	50.0
	1						0.00	0.0
							0.00	0.0
0	32	11	7	14	0	1	0.03	0.4

密 疑大腸がいん	検			診			中陽性反応的 度(%)	
	大腸ポリープ			疾その他の患	結果不明	発が見者数ん		発が見率ん (%)
	腺腫	非腺腫	不明					
	1			1			0.00	0.0
	3			4			0.00	0.0
				1			0.00	0.0
			1				0.00	0.0
	1		1	2			0.00	0.0
	1			2			0.00	0.0
	1		1	2			0.00	0.0
	6						0.00	0.0
			1	2			0.00	0.0
	1						0.00	0.0
	1			1			0.00	0.0
0	15	0	4	15	0	0	0.00	0.0

0	47	11	11	29	0	1	0.02	0.3
---	----	----	----	----	---	---	------	-----

大腸がん検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) ドック

男 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精					
		便潜血陰性	要精検者数	(%) 検 要 率 精	受精 診者 数 検	(%) 受精 診率 検	異常認めず	大腸がん	早う 期が んち	
30 歳 未 満	28	27	1	3.6		0.0				
30 ~ 34	118	109	9	7.6	3	33.3	2			
35 ~ 39	390	364	26	6.7	16	61.5	5			
40 ~ 44	496	458	38	7.7	20	52.6	4			
45 ~ 49	546	510	36	6.6	13	36.1	5			
50 ~ 54	494	453	41	8.3	18	43.9	2			
55 ~ 59	533	488	45	8.4	31	68.9	7			
60 ~ 64	538	471	67	12.5	35	52.2	3	1	1	
65 ~ 69	387	354	33	8.5	18	54.5	2	2		
70 ~ 74	365	318	47	12.9	24	51.1	1			
75 ~ 79	47	43	4	8.5	1	25.0				
80 歳 以 上	21	18	3	14.3	3	100.0				
計	3,963	3,613	350	8.8	182	52.0	31	3	1	

女 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精					
		便潜血陰性	要精検者数	(%) 検 要 率 精	受精 診者 数 検	(%) 受精 診率 検	異常認めず	大腸がん	早う 期が んち	
30 歳 未 満	20	18	2	10.0	1	50.0	1			
30 ~ 34	72	67	5	6.9	2	40.0	2			
35 ~ 39	354	324	30	8.5	12	40.0	8			
40 ~ 44	483	443	40	8.3	12	30.0	6			
45 ~ 49	574	533	41	7.1	16	39.0	9			
50 ~ 54	535	494	41	7.7	28	68.3	10			
55 ~ 59	580	550	30	5.2	21	70.0	6			
60 ~ 64	525	497	28	5.3	19	67.9	7			
65 ~ 69	362	340	22	6.1	15	68.2	6			
70 ~ 74	227	208	19	8.4	10	52.6	5	1		
75 ~ 79	42	37	5	11.9	2	40.0	1			
80 歳 以 上	13	12	1	7.7	1	100.0				
計	3,787	3,523	264	7.0	139	52.7	61	1	0	

合 計	7,750	7,136	614	7.9	321	52.3	92	4	1
-----	-------	-------	-----	-----	-----	------	----	---	---

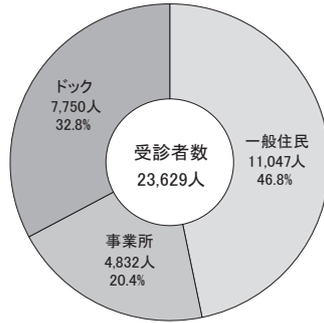
密 疑大腸がいん	検			診			中陽性反応的 度(%)	
	大腸ポリープ			疾その他の患	結果不明	発が見者数ん		発が見率ん (%)
	腺腫	非腺腫	不明					
							0.00	0.0
				1			0.00	0.0
	5	2		4			0.00	0.0
	8	2	1	5			0.00	0.0
	4	2		2			0.00	0.0
	15			1			0.00	0.0
	14	2	1	7			0.00	0.0
1	21	6	1	2		1	0.19	1.5
	9	2	1	2		2	0.52	6.1
	14	2	1	6			0.00	0.0
	1						0.00	0.0
	3						0.00	0.0
1	94	18	5	30	0	3	0.08	0.9

密 疑大腸がいん	検			診			中陽性反応的 度(%)	
	大腸ポリープ			疾その他の患	結果不明	発が見者数ん		発が見率ん (%)
	腺腫	非腺腫	不明					
							0.00	0.0
							0.00	0.0
		1		3			0.00	0.0
	1	2		3			0.00	0.0
	2	1		4			0.00	0.0
	8	4	1	5			0.00	0.0
	8		1	6			0.00	0.0
	4	1	1	6			0.00	0.0
	6	1		2			0.00	0.0
	3			1		1	0.44	5.3
				1			0.00	0.0
	1						0.00	0.0
0	33	10	3	31	0	1	0.03	0.4

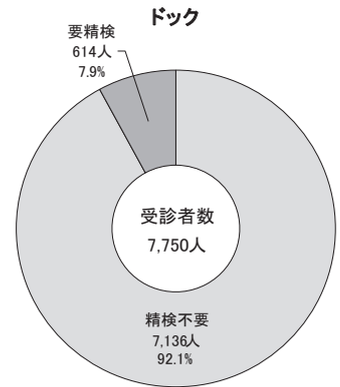
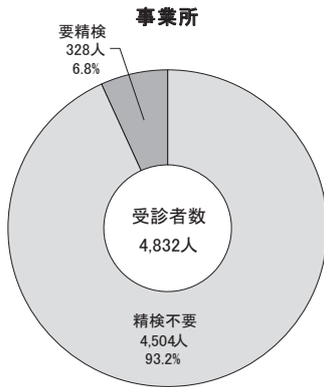
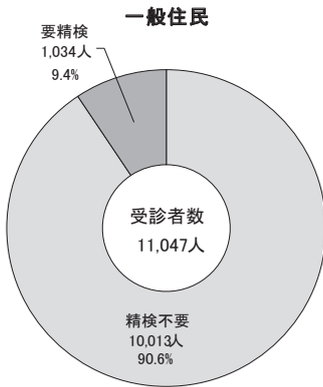
1	127	28	8	61	0	4	0.05	0.7
---	-----	----	---	----	---	---	------	-----

大腸がん検診

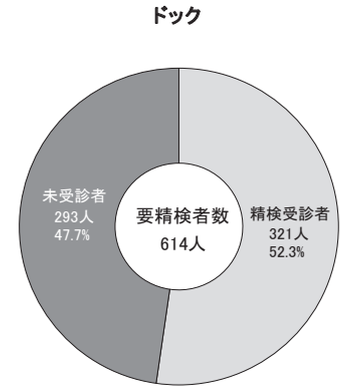
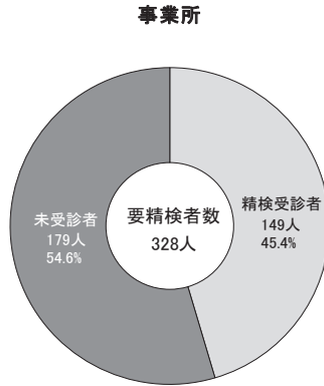
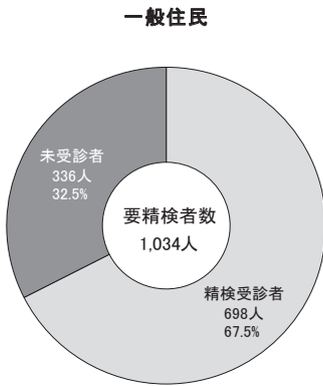
一般住民・事業所別受診割合



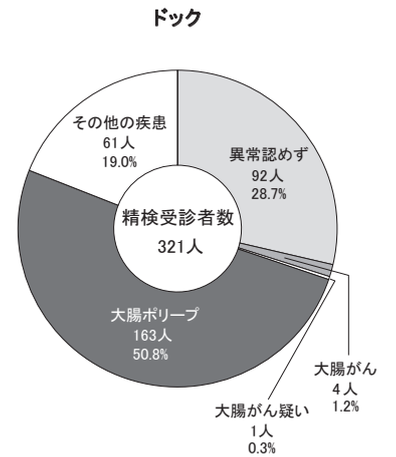
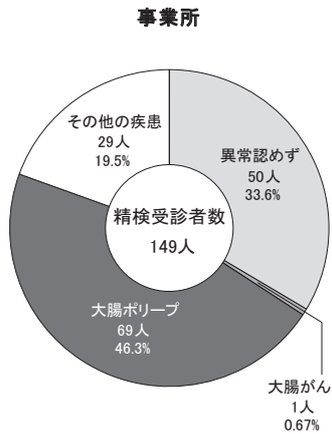
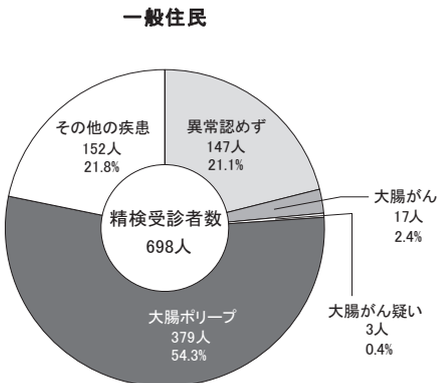
1次検診結果



精密検診受診者 未受診者(未回答)割合



精密検診結果



(5) 肺がん検診

肺癌検診における胸部X線写真の判定基準と指導区分

二重読影時の仮判定区分	比較読影を含む決定判定区分	エックス線所見	二重読影時の仮指導区分	比較読影を含む決定指導区分
a	A	「読影不能」 撮影条件不良、現像処理不良、位置付不良、フィルムのキズなどで読影不能のもの。	再撮影	
b	B	「異常所見を認めない」	定期検診	
c	C	「異常所見を認めるが精査を必要としない」 明らかな石灰陰影あるいは繊維性変化などで精査や治療を必要としないと判定できる陰影。		
d	D	「異常所見を認めるが肺がん以外の疾患が考えられる」肺結核、非結核性病変、心大血管異常、その他。	比較読影	肺癌以外の該当疾患に対する精査
d1	D1	「活動性肺結核」治療を要する肺結核を強く疑う。		
d2	D2	「活動性非結核性病変」肺炎、気胸など治療を要する状態。		
d3	D3	「循環器疾患」冠状動脈石灰化、大動脈瘤など心大血管異常。		
d4	D4	「その他」縦隔腫瘍、胸壁腫瘍など精査を要する状態。		
e	E	「肺癌の疑い」	比較読影	肺癌に対する精査
e1	E1	「肺癌の疑いを否定しえない」		
e2	E2	「肺癌を強く疑う」孤立性陰影、陳旧性病変に新しい陰影が出現、肺門部の異常(肺瘤影、血管・気管支などの肺門構造の偏位など)気管支の狭窄・閉塞による二次変化(区域・葉・全葉性の肺炎、無気肺、肺気腫など)、その他肺癌を疑う所見。		

集団検診における喀痰細胞診の判定基準と指導区分

肺癌学会 肺癌細胞診判定基準改訂委員会

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、再検査
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 繊毛円柱上皮細胞	現在異常を認めない 次回定期検診
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ヵ月以内の追加検査と追跡
D	高度(境界)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	ただちに精密検査
E	悪性腫瘍細胞を認める	

- [注] 1 個々の細胞ではなく、喀痰1検体の全標本に関する総合判定である。
 2 全標本上の細胞異型の最も高度な部分によって判定するが、異型細胞少数例では再検査を考慮する。
 3 扁平上皮細胞の異型度の判定は異型扁平上皮細胞の判定基準、写真を参照に行う。
 4 再検査とは検体が喀痰でない場合に再度検査を行うことを意味する。
 5 追加検査とはC判定の場合に喀痰検査を追加して行うことを意味する。
 6 再検査や追加検査が困難なときには、次回定期検査の受診を勧める。
 7 D・E判定で精密検査の結果、癌が発見されない場合には常に厳重な追跡を行う。

総合判定に当たっては、次の表を参考にするものとする。

喀痰判定結果 X線判定結果	なし	A	B	C	D E
A	—	—	—	—	—
B	I	V	I	III	IV
C	II	VI	II	III	IV
D・E	IV	IV	IV	IV	IV

総合判定

- I 今回の検査では、異常を認めません。
- II 今回の検査では、精密検査の必要はありませんが、必ず次回の定期検診を受けるようにしましょう。
- III 今回の検査では、精密検査の必要はありませんが、喀痰細胞診の経過観察の必要性がありますから、6ヶ月以内に再検査を受けてください。
- IV 念のため、さらに「精密検査」をお受けになる必要があります。
「胸部精密検診依頼書」をもって、もよりの医療機関窓口で指示を受けてください。なお、健康保険証は必ず持参してください。
- V 今回のエックス線検査では、異常を認めませんが、喀痰材料が不適當のため再検査が必要です。
- VI 今回のエックス線検査では、精密検査の必要はありませんが、喀痰材料が不適當のため再検査が必要です。なお、次回の定期検診を必ず受けるようにしましょう。

肺がん検診は、胸部X線撮影とそのダブルチェック、比較読影のうえ、高危険群の3日連続喀痰細胞診により総合判定する方法で実施した。

令和2年度のX線検査実施者数は22,654人、喀痰細胞診実施者は980人であった。住民検診はX線検査20,245人実施し要精検者数543人（要精検率2.7%）、喀痰細胞診はX線検査者の4.5%に当たる910人に実施し、要精検者0人であり、総合判定で要精検者数543人（要精検率2.7%）、精検受診者数465人（精検受診率85.6%）、がん発見者数18人（がん発見率0.09%）であった。

事業所検診は、X線検査2,409人、喀痰細胞診70人実施し、要精検者数32人（要精検率1.3%）、精検受診者数24人（精検受診率75.0%）、がん発見者数1人（がん発見率0.04%）であった。

肺がん検診実績表

実施主体名	受X線検査者数	受診者数 経年	受診者中 高危険 者数	容器 配布 検査 者数	喀痰 提出 者数	肺				
						X線判定結果				
						A	B	C	D	E
市 町 村	20,245	13,137	3,042	959	910		15,341	4,361	53	490
事業所	2,409	1,472	185	76	70		2,128	249	0	32
合計	22,654	14,609	3,227	1,035	980	0	17,469	4,610	53	522

がん検診											要 精 検 率 (%)
喀痰細胞診判定結果					総合判定						
A	B	C	D	E	I	II	III	IV	V	VI	
123	784	3			15,245	4,335	3	543	93	26	2.7
13	57				2,117	246		32	11	2	1.3
136	841	3	0	0	17,362	4,581	3	575	104	28	2.5

肺がん精密検診実績表

実施主体名	要精 検者 数	精 密 検								
		受精 診者 数 検	(受精 率 検 (%)	異 常 認 め ず	肺 が ん	密		肺 が ん 疑 い	他 悪 性 腫 瘍	(活 動 ・ 不 活 肺 結 核)
						0~1期 (再掲)	切除数 (再掲)			
市 町 村	543	465	85.6	131	18	7		11	3	
事 業 所	32	24	75.0	10	1	1			1	
合 計	575	489	85.0	141	19	8	0	11	4	0

肺がん検診実績表(年齢別・男女別) 一般住民

男 性 年 齢 区 分	受 X 診者 数 線 検 査	受 経 診者 数 年	陰 受 群 診 所 者 所 属 者 数 中 高 危	容 器 配 布 者 数 喀 痰 検 査	提 出 者 数 喀 痰 容 器	肺 X 線 判 定 結 果				
						A	B	C	D	E
						30 歳 未 満	1			
30 ~ 34	6	2					6			
35 ~ 39	23	3					20	3		
40 ~ 44	305	104	15	1	1		276	26		3
45 ~ 49	300	160	20	3	3		271	23	1	5
50 ~ 54	288	157	87	33	30		248	37		3
55 ~ 59	324	209	109	42	36		259	55	2	8
60 ~ 64	663	351	263	102	95		538	114		11
65 ~ 69	1650	1002	673	217	210		1271	332	7	40
70 ~ 74	2275	1624	911	280	264		1652	543	7	73
75 ~ 79	1393	1018	445	148	143		905	428	8	52
80 歳 以 上	1231	975	321	77	77		672	514	8	37
計	8,459	5,605	2,844	903	859	0	6,118	2,076	33	232

女 性 年 齢 区 分	受 X 診者 数 線 検 査	受 経 診者 数 年	陰 受 群 診 所 者 所 属 者 数 中 高 危	容 器 配 布 者 数 喀 痰 検 査	提 出 者 数 喀 痰 容 器	肺 X 線 判 定 結 果				
						A	B	C	D	E
						30 歳 未 満	4	2		
30 ~ 34	7	3					7			
35 ~ 39	87	3					82	5		
40 ~ 44	573	168	5				541	30		2
45 ~ 49	552	261	3	1	1		516	32		4
50 ~ 54	525	284	30	8	5		491	27		7
55 ~ 59	673	369	38	12	10		582	80		11
60 ~ 64	1282	691	28	9	9		1043	218	1	20
65 ~ 69	2211	1481	37	14	14		1774	384	8	45
70 ~ 74	2719	1936	35	9	9		2094	554	4	67
75 ~ 79	1676	1216	17	2	2		1180	449	3	44
80 歳 以 上	1477	1118	5	1	1		909	506	4	58
計	11,786	7,532	198	56	51	0	9,223	2,285	20	258

合 計	20,245	13,137	3,042	959	910	0	15,341	4,361	53	490
-----	--------	--------	-------	-----	-----	---	--------	-------	----	-----

診				肺がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
他呼吸器 疾患	循環器疾患	その他の 疾患	結果不明		
272	8	22		0.09	3.3
11		1		0.04	3.1
283	8	23	0	0.08	3.3

がん検診											要精 検率 (%)
喀痰細胞診判定結果					総合判定						
A	B	C	D	E	I	II	III	IV	V	VI	
						1					0.0
					6						0.0
					20	3					0.0
	1				276	26		3			1.0
	3				271	23		6			2.0
7	23				241	37		3	7		1.0
6	30				254	54		10	5	1	3.1
8	87				532	113		11	6	1	1.7
29	181				1247	329		47	24	3	2.8
37	226	1			1623	535	1	80	28	8	3.5
18	125				895	420		60	10	8	4.3
7	69	1			666	512	1	45	5	2	3.7
112	745	2	0	0	6,031	2,053	2	265	85	23	3.1

がん検診											要精 検率 (%)
喀痰細胞診判定結果					総合判定						
A	B	C	D	E	I	II	III	IV	V	VI	
					4						0.0
					7						0.0
					82	5					0.0
					541	30		2			0.3
	1				516	32		4			0.7
1	4				490	27		7	1		1.3
3	6	1			579	79	1	11	2	1	1.6
3	6				1041	217		21	2	1	1.6
3	11				1772	383		53	2	1	2.4
1	8				2093	554		71	1		2.6
	2				1180	449		47			2.8
	1				909	506		62			4.2
11	39	1	0	0	9,214	2,282	1	278	8	3	2.4
123	784	3	0	0	15,245	4,335	3	543	93	26	2.7

肺がん検診実績表(年齢別・男女別) 事業所

男性 年齢区分	受X線検査 者数	受診者 経年 数	受診者中 高危険 者数	容 器 配 布 者 数	喀 痰 検 査 者 数	肺				
						X線判定結果				
						A	B	C	D	E
30 歳 未 満	134	69					132	2		
30 ~ 34	64	55					61	3		
35 ~ 39	34	23					31	3		
40 ~ 44	89	58	1	2	2		85	4		
45 ~ 49	133	101	6	4	4		115	16		2
50 ~ 54	161	116	25	5	5		134	24		3
55 ~ 59	193	141	53	13	13		164	24		5
60 ~ 64	253	124	68	37	31		211	37		5
65 ~ 69	68	42	17	9	9		53	13		2
70 ~ 74	26	12	7	1	1		18	6		2
75 ~ 79	5	4	1				4	1		
80 歳 以 上										
計	1,160	745	178	71	65	0	1,008	133	0	19

女性 年齢区分	受X線検査 者数	受診者 経年 数	受診者中 高危険 者数	容 器 配 布 者 数	喀 痰 検 査 者 数	肺				
						X線判定結果				
						A	B	C	D	E
30 歳 未 満	186	90		0	0		182	3		1
30 ~ 34	96	58		0	0		94	2		
35 ~ 39	69	40		0	0		69			
40 ~ 44	148	72		1	1		144	4		
45 ~ 49	191	124		0	0		178	13		
50 ~ 54	169	100	3	2	2		152	16		1
55 ~ 59	169	110	3	1	1		138	30		1
60 ~ 64	160	89	1	1	1		120	34		6
65 ~ 69	48	33		0	0		34	12		2
70 ~ 74	12	10		0	0		8	2		2
75 ~ 79	1	1		0	0		1			
80 歳 以 上										
計	1,249	727	7	5	5	0	1,120	116	0	13

合 計	2,409	1,472	185	76	70	0	2,128	249	0	32
-----	-------	-------	-----	----	----	---	-------	-----	---	----

がん 検 診											要 精 検 率 (%)
喀痰細胞診判定結果					総 合 判 定						
A	B	C	D	E	I	II	III	IV	V	VI	
					132	2					0.0
					61	3					0.0
					31	3					0.0
1	1				84	4			1		0.0
1	3				114	16		2	1		1.5
1	4				133	24		3	1		1.9
	13				164	24		5			2.6
7	24				206	34		5	5	2	2.0
	9				53	13		2			2.9
1					17	6		2	1		7.7
					4	1					0.0
11	54	0	0	0	999	130	0	19	9	2	1.6

がん 検 診											要 精 検 率 (%)
喀痰細胞診判定結果					総 合 判 定						
A	B	C	D	E	I	II	III	IV	V	VI	
					182	3		1			0.5
					94	2					0.0
					69						0.0
1					143	4			1		0.0
					178	13					0.0
1	1				151	16		1	1		0.6
	1				138	30		1			0.6
	1				120	34		6			3.8
					34	12		2			4.2
					8	2		2			16.7
					1						0.0
2	3	0	0	0	1,118	116	0	13	2	0	1.0

13	57	0	0	0	2,117	246	0	32	11	2	1.3
----	----	---	---	---	-------	-----	---	----	----	---	-----

肺がん精密検診実績表(年齢別・男女別) 一般住民

男性 年齢区分	要 精 検 者 数	精 密 検								
		受 精 診 者 数 検	(受 精 診 率 %)	異 常 認 め ず	肺 が ん	密		肺 が ん 疑 い	他 悪 性 腫 瘍	(活 動 ・ 不 活 動) 肺 結 核
						0~1期 (再掲)	切除数 (再掲)			
30 歳 未 満										
30 ~ 34										
35 ~ 39										
40 ~ 44	3	2	66.7	1						
45 ~ 49	6	5	83.3	5						
50 ~ 54	3	1	33.3							
55 ~ 59	10	8	80.0	2						
60 ~ 64	11	9	81.8	1					1	
65 ~ 69	47	40	85.1	12	1	1		2		
70 ~ 74	80	60	75.0	23	4	2				
75 ~ 79	60	54	90.0	13	5	2		1		
80 歳 以 上	45	39	86.7	9	1	1		1	1	
計	265	218	82.3	66	11	6	0	4	2	0

女性 年齢区分	要 精 検 者 数	精 密 検								
		受 精 診 者 数 検	(受 精 診 率 %)	異 常 認 め ず	肺 が ん	密		肺 が ん 疑 い	他 悪 性 腫 瘍	(活 動 ・ 不 活 動) 肺 結 核
						0~1期 (再掲)	切除数 (再掲)			
30 歳 未 満										
30 ~ 34										
35 ~ 39										
40 ~ 44	2	1	50.0							
45 ~ 49	4	4	100.0	1						
50 ~ 54	7	6	85.7	1						
55 ~ 59	11	9	81.8	1						
60 ~ 64	21	16	76.2	9						
65 ~ 69	53	49	92.5	10	1			2		
70 ~ 74	71	63	88.7	21	1			1		
75 ~ 79	47	44	93.6	11	1	1		2		
80 歳 以 上	62	55	88.7	11	4	2		2	1	
計	278	247	88.8	65	7	3	0	7	1	0

合 計	543	465	85.6	131	18	9	0	11	3	0
-----	-----	-----	------	-----	----	---	---	----	---	---

診				肺がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
他呼吸器 疾患	循環器疾患	その他の 疾患	結果不明		
				0.00	
				0.00	
				0.00	
1				0.00	0.0
				0.00	0.0
1				0.00	0.0
5	1			0.00	0.0
7				0.00	0.0
23	1	1		0.06	2.1
30	1	2		0.18	5.0
31	1	3		0.36	8.3
24	2	1		0.08	2.2
122	6	7	0	0.13	4.2

診				肺がん発見率 (%)	陽性反応的 中度(%)
他呼吸器 疾患	循環器疾患	その他の 疾患	結果不明		
				0.00	
				0.00	
				0.00	
1				0.00	0.0
3				0.00	0.0
4		1		0.00	0.0
7		1		0.00	0.0
7				0.00	0.0
31	1	4		0.05	1.9
37		3		0.04	1.4
28	1	1		0.06	2.1
32		5		0.27	6.5
150	2	15	0	0.06	2.5

272	8	22	0	0.09	3.3
-----	---	----	---	------	-----

肺癌精密検診実績表(年齢別・男女別) 事業所

男性 年齢区分	要 精 検 者 数	精 密 検								
		受 精 診 者 数 検	(受 精 診 率 %)	異 常 認 め ず	肺 が ん	密		肺 が ん 疑 い	他 悪 性 腫 瘍	(活 動 ・ 不 活 動) 肺 結 核
						0~1期 (再掲)	切除数 (再掲)			
30 歳 未 満										
30 ~ 34										
35 ~ 39										
40 ~ 44										
45 ~ 49	2	2	100.0	1					1	
50 ~ 54	3	3	100.0	2						
55 ~ 59	5	2	40.0							
60 ~ 64	5	5	100.0	2						
65 ~ 69	2	2	100.0	1						
70 ~ 74	2	1	50.0	1						
75 ~ 79										
80 歳 以 上										
計	19	15	78.9	7	0	0	0	0	1	0

女性 年齢区分	要 精 検 者 数	精 密 検								
		受 精 診 者 数 検	(受 精 診 率 %)	異 常 認 め ず	肺 が ん	密		肺 が ん 疑 い	他 悪 性 腫 瘍	(活 動 ・ 不 活 動) 肺 結 核
						0~1期 (再掲)	切除数 (再掲)			
30 歳 未 満	1	1	100.0	1						
30 ~ 34										
35 ~ 39										
40 ~ 44										
45 ~ 49										
50 ~ 54	1		0.0							
55 ~ 59	1		0.0							
60 ~ 64	6	5	83.3	1	1					
65 ~ 69	2	2	100.0	1						
70 ~ 74	2	1	50.0							
75 ~ 79										
80 歳 以 上										
計	13	9	69.2	3	1	0	0	0	0	0

合 計	32	24	75.0	10	1	0	0	0	1	0
-----	----	----	------	----	---	---	---	---	---	---

診				肺がん 発見率 (%)	陽性反 応的中 度(%)
他呼吸 器疾患	循環器 疾患	その他 の疾患	結果不 明		
				0.00	
				0.00	
				0.00	
				0.00	
				0.00	0.0
1				0.00	0.0
2				0.00	0.0
3				0.00	0.0
1				0.00	0.0
				0.00	0.0
				0.00	
7	0	0	0	0.00	0.0

診				肺がん 発見率 (%)	陽性反 応的中 度(%)
他呼吸 器疾患	循環器 疾患	その他 の疾患	結果不 明		
				0.00	0.0
				0.00	
				0.00	
				0.00	
				0.00	
				0.00	0.0
				0.00	0.0
3				0.63	16.7
		1		0.00	0.0
1				0.00	0.0
				0.00	
4	0	1	0	0.08	7.7

11	0	1	0	0.04	3.1
----	---	---	---	------	-----

ドック検診では、胸部X線撮影とそのダブルチェック、比較読影による検査を実施した。実施者数 8,079 人、要精検者数 95 人（要精検率 1.2%）、精検受診者数 64 人（精検受診率 67.4%）、がん発見者数 1 人（がん発見率 0.01%）であった。

肺がん検診実績表(年齢別・男女別) ドック

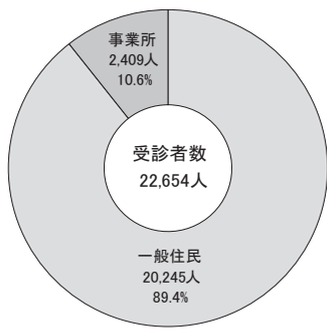
男性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	経過観察	要精密検査	要精検率 (%)	受精者数	精検受診率 (%)	異常認めず	肺がん	精 検 結 果										肺がん発見率 (%)	陽性反応的 中位(%)		
										0~1期	切除数	肺がん疑い	他悪性腫瘍	(活動・不 肺結核)	他呼吸器疾 患	循環器疾 患	その他の疾 患	結果不明					
30 歳 未 満	30	30			0.0																	0.00	
30 ~ 34	122	117	5		0.0																	0.00	
35 ~ 39	407	390	13	4	1.0	4	100.0									4						0.00	
40 ~ 44	514	491	18	5	1.0	4	80.0	4														0.00	
45 ~ 49	564	529	29	6	1.1	2	33.3									2						0.00	
50 ~ 54	500	454	39	7	1.4	3	42.9	3														0.00	
55 ~ 59	561	508	48	5	0.9	3	60.0									3						0.00	
60 ~ 64	556	477	68	11	2.0	6	54.5	2								4						0.00	
65 ~ 69	394	320	70	4	1.0	2	50.0									2						0.00	
70 ~ 74	370	281	78	11	3.0	6	54.5								1	5				1		0.00	
75 ~ 79	48	37	10	1	2.1	1	100.0	1														0.00	
80 歳 以 上	22	14	8		0.0																	0.00	
計	4,088	3,648	386	54	1.3	31	57.4	10	0	0	0	0	0	1	20	0	1	0	0	0	0.00		

女性 年齢区分	受診者数	異常を認めず	経過観察	要精密検査	要精検率 (%)	受精者数	精検受診率 (%)	異常認めず	肺がん	精 検 結 果										肺がん発見率 (%)	陽性反応的 中位(%)		
										0~1期	切除数	肺がん疑い	他悪性腫瘍	(活動・不 肺結核)	他呼吸器疾 患	循環器疾 患	その他の疾 患	結果不明					
30 歳 未 満	23	23			0.0																	0.00	
30 ~ 34	72	70		2	2.8	1	50.0															0.00	
35 ~ 39	366	359	7		0.0																	0.00	
40 ~ 44	523	513	9	1	0.2	1	100.0									1						0.00	
45 ~ 49	633	605	24	4	0.6	4	100.0	3				1										0.00	
50 ~ 54	573	528	36	9	1.6	8	88.9	1							1	5				1		0.00	
55 ~ 59	615	553	53	9	1.5	6	66.7	3	1							2						0.16	11.11
60 ~ 64	540	472	62	6	1.1	5	83.3	1				1				3						0.00	
65 ~ 69	366	313	49	4	1.1	2	50.0					1				1						0.00	
70 ~ 74	226	178	43	5	2.2	5	100.0	1								3					1	0.00	
75 ~ 79	42	31	10	1	2.4	1	100.0	1														0.00	
80 歳 以 上	12	10	2		0.0																	0.00	
計	3,991	3,655	295	41	1.0	33	80.5	10	1	0	0	3	0	1	15	0	2	0	0	0	0.03		

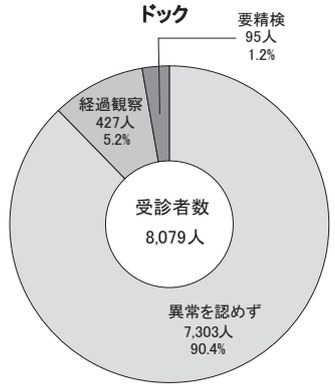
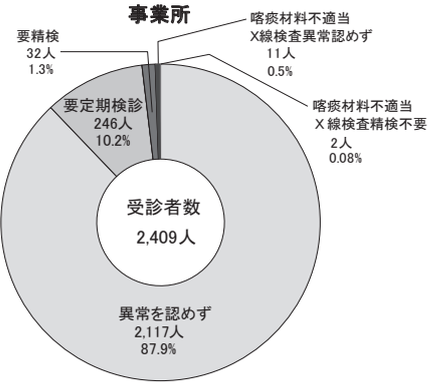
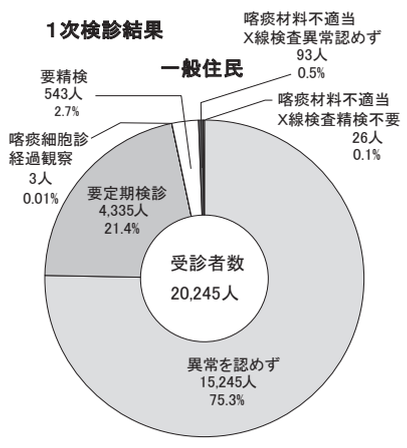
合 計	8,079	7,303	681	95	1.2	64	67.4	20	1	0	0	3	0	2	35	0	3	0	0	0	0.01	1.05
-----	-------	-------	-----	----	-----	----	------	----	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	------	------

肺がん検診

一般住民・事業所別受診割合

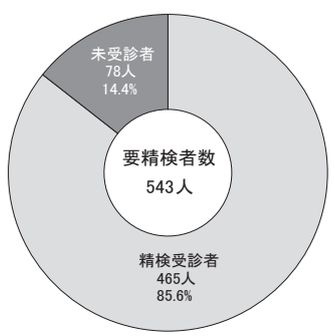


1次検診結果

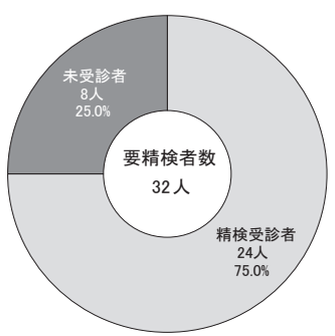


精密検診受診者 未受診者(未回答)割合

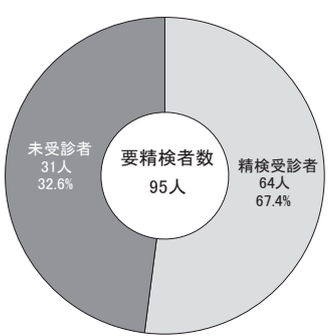
一般住民



事業所

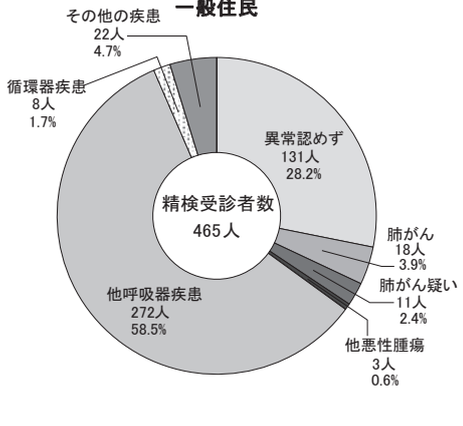


ドック

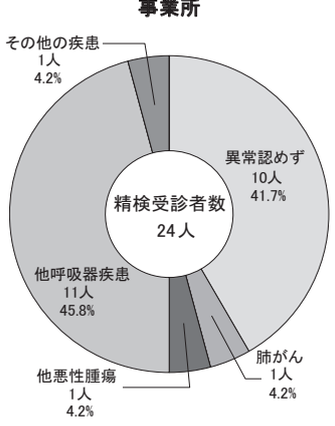


精密検診結果

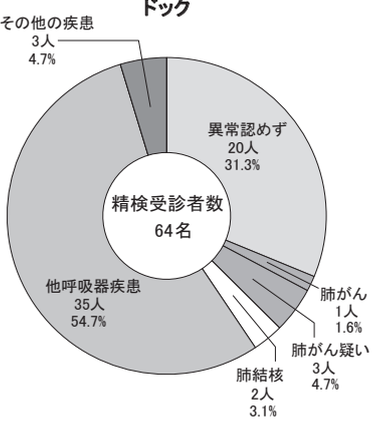
一般住民



事業所



ドック



(6) 前立腺がん検診

前立腺がん検診は、血液中のP S A（前立腺特異抗原）による検査を特定健康診査、事業所検診に併用、または単独で実施した。受診者数4,613人、がん発見者数11人（がん発見率0.24%）であった。

前立腺がん検診・精密検診実績表

実施主体名	受診者数	検 診 結 果			精 密					
		異常認めず	要精検者数	要精検率 (%)	受精者数 検	受精率 (%) 診 検	認め常 ずを	前立腺がん	が前 ん立 疑腺	
市 町 村	2,571	2,390	181	7.0	115	63.5	23	8	4	
事 業 所	742	711	31	4.2	11	35.5	2			
ド ッ ク	1,300	1,226	74	5.7	30	40.5	2	3	2	
合 計	4,613	4,327	286	6.2	156	54.5	27	11	6	

前立腺がん検診・精密検診実績表(年齢別) 市町村

年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精 密					
		異常認めず	要精検者数	要精検率 (%)	受精者数 検	受精率 (%) 診 検	認め常 ずを	前立腺がん	が前 ん立 疑腺	
40 歳 未 満	4	4		0.0						
40 ~ 44	28	28		0.0						
45 ~ 49	27	25	2	7.4	2	100.0				
50 ~ 54	94	92	2	2.1	1	50.0				
55 ~ 59	138	133	5	3.6	2	40.0				
60 ~ 64	295	279	16	5.4	9	56.3	2	1		
65 ~ 69	619	585	34	5.5	19	55.9	3		1	
70 ~ 74	849	784	65	7.7	40	61.5	10	1	1	
75 ~ 79	307	271	36	11.7	26	72.2	5	3	2	
80 歳 以 上	210	189	21	10.0	16	76.2	3	3		
合 計	2,571	2,390	181	7.0	115	63.5	23	8	4	

前立腺がん検診・精密検診実績表(年齢別) 事業所

年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精 密					
		異常認めず	要精検者数	要精検率 (%)	受精者数 検	受精率 (%) 診 検	認め常 ずを	前立腺がん	が前 ん立 疑腺	
40 歳 未 満	6	6		0.0						
40 ~ 44	17	17		0.0						
45 ~ 49	41	41		0.0						
50 ~ 54	152	150	2	1.3	1	50.0	1			
55 ~ 59	174	166	8	4.6	2	25.0				
60 ~ 64	237	225	12	5.1	4	33.3				
65 ~ 69	74	70	4	5.4	3	75.0	1			
70 ~ 74	30	27	3	10.0						
75 ~ 79	9	7	2	22.2	1	50.0				
80 歳 以 上	2	2		0.0						
合 計	742	711	31	4.2	11	35.5	2	0	0	

検 診						陽性反応的中 度（％）
前立腺炎	肥前 大立 症腺	その他	結果不明	発が 見者 数ん	（発が ％見 率ん）	
6	72	2		8	0.31	7.0
1	8				0.00	0.0
2	21			3	0.23	10.0
9	101	2	0	11	0.24	7.1

検 診						陽性反応的中 度（％）
前立腺炎	肥前 大立 症腺	その他	結果不明	発が 見者 数ん	（発が ％見 率ん）	
					0.00	
					0.00	
2					0.00	0.0
	1				0.00	0.0
	2				0.00	0.0
	5	1		1	0.34	11.1
2	13				0.00	0.0
	27	1		1	0.12	2.5
2	14			3	0.98	11.5
	10			3	1.43	18.8
6	72	2	0	8	0.31	7.0

検 診						陽性反応的中 度（％）
前立腺炎	肥前 大立 症腺	その他	結果不明	発が 見者 数ん	（発が ％見 率ん）	
					0.00	
					0.00	
					0.00	
					0.00	0.0
	2				0.00	0.0
	4				0.00	0.0
1	1				0.00	0.0
					0.00	
	1				0.00	0.0
					0.00	
1	8	0	0	0	0.00	0.0

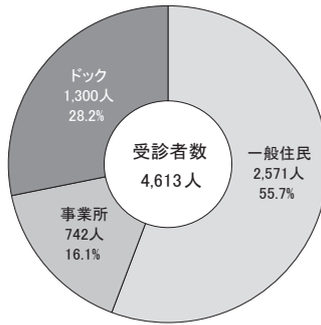
前立腺がん検診・精密検診実績表(年齢別) ドック

年齢区分	受診者数	検 診 結 果			精 密				
		異常認めず	要精検者数	要精検率 (%)	受精者数 検	受精率 (%)	認め常 ずを	前立腺がん	が前 ん立 疑腺
40 歳 未 満	133	133		0.0					
40 ~ 44	102	99	3	2.9	1	33.3			
45 ~ 49	127	125	2	1.6	1	50.0			
50 ~ 54	153	146	7	4.6	3	42.9	1		
55 ~ 59	231	219	12	5.2	5	41.7			
60 ~ 64	182	174	8	4.4	3	37.5	1		
65 ~ 69	176	162	14	8.0	7	50.0		3	1
70 ~ 74	161	141	20	12.4	7	35.0			
75 ~ 79	28	24	4	14.3	1	25.0			
80 歳 以 上	7	3	4	57.1	2	50.0			1
合 計	1,300	1,226	74	5.7	30	40.5	2	3	2

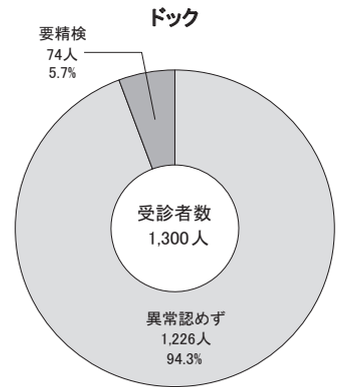
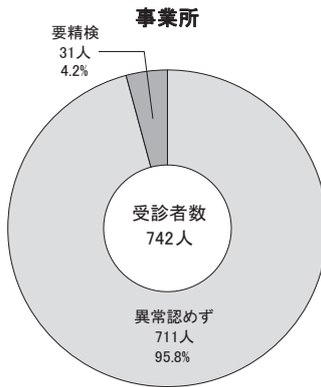
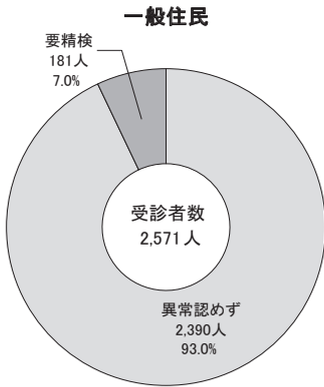
検 診						陽性反応的中 度(%)
前立腺炎	肥前 大立 症腺	その他	結果不明	発がん 発見者 数人	(発がん %) (率人)	
					0.00	
	1				0.00	0.0
	1				0.00	0.0
	2				0.00	0.0
1	4				0.00	0.0
	2				0.00	0.0
	3			3	1.70	42.9
1	6				0.00	0.0
	1				0.00	0.0
	1				0.00	0.0
2	21	0	0	3	0.23	10.0

前立腺がん検診

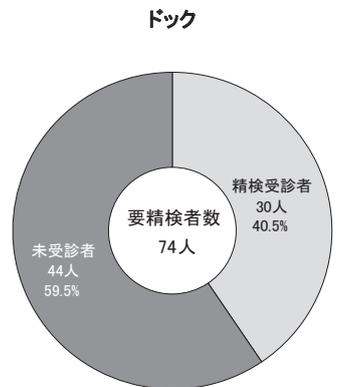
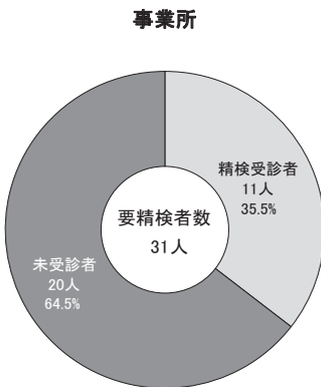
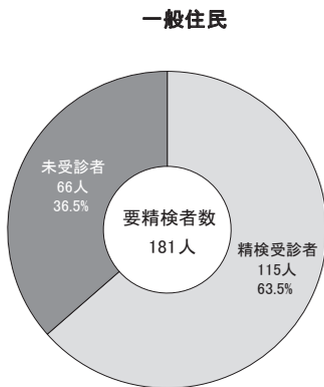
一般住民・事業所別受診割合



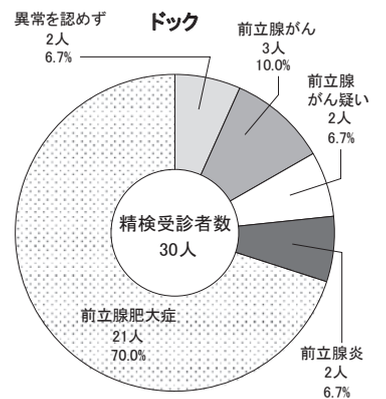
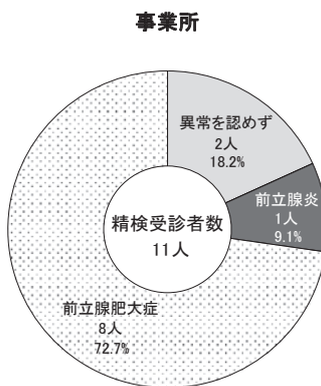
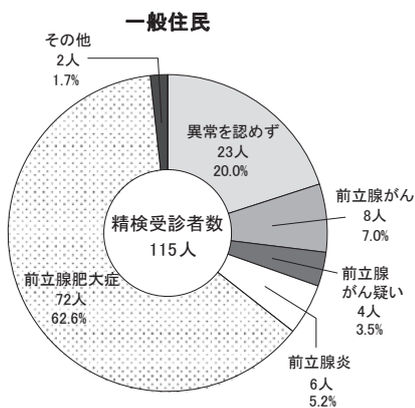
1次検診結果



精密検診受診者 未受診者(未回答)割合



精密検診結果



(7) 超音波検査

腹部・頸部超音波検査は、施設健診に加え、一般住人と事業所を対象とした超音波検診車による巡回検診を実施した。

腹部超音波検査の総受診者数は、6,646 人であった。住民検診受診者数は 1,438 人、要精検者数 90 人（要精検率 6.3%）、がん発見者数 1 人（がん発見率 0.07%）であった。事業所検診受診者数は 242 人、要精検者数 6 人、（要精検率 2.5%）、がん発見者数は 0 人（がん発見率 0.00%）であった。

ドック検診受診者数は 4,966 人、要精検者数 112 人、（要精検率 2.3%）、がん発見者数は 1 人（がん発見率 0.02%）であった。

頸部超音波検査の総受診者数は、2,934 人であった。

住民検診受診者数は 858 人、要精検者数 28 人（要精検率 3.3%）、がん発見者数は 1 人（がん発見率 0.12%）であった。

事業所検診受診者数は 39 人、要精検者数 0 人（要精検率 0.0%）、がん発見者数は 0 人（がん発見率 0.00%）であった。

ドック検診受診者数は 2,037 人、要精検者数 23 人（要精検率 1.1%）、がん発見者数は 0 人（がん発見率 0.00%）であった。

頸部・腹部受診者(全体)

実施主体名	総計	腹部のみ	頸部のみ	頸部腹部	頸動脈
市 町 村	2,111	843	263	595	410
事業所	253	214	11	28	
ドック	5,041	3,004	75	1,962	
合計	7,405	4,061	349	2,585	410

頸動脈受診者(二次検診)

実施主体名	受診者数
市 町 村	342
事業所	
ドック	
合計	342

頸部・腹部受診者(巡回)

実施主体名	総計	腹部のみ	頸部のみ	頸部腹部	頸動脈
市 町 村	1,985	817	245	513	410
事業所	13	13			
合計	1,998	830	245	513	410

頸部・腹部受診者(施設)

実施主体名	総計	腹部のみ	頸部のみ	頸部腹部
市 町 村	126	26	18	82
事業所	240	201	11	28
ドック	5,041	3,004	75	1,962
合計	5,407	3,231	104	2,072

腹部超音波検査実績表

実施主体名	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	精密受診 把握者数	がん			肝血管腫
									膵癌	腎癌	膀胱癌	
市 町 村	1,438	111	255	977		90	5	70		1		4
事業所	242	46	40	149		6	1	5				
ドック	4,966	671	1,016	3,147	1	112	19	93	1			11
合計	6,646	828	1,311	4,273	1	208	25	168	1			15

頸部超音波検査実績表

実施主体名	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	精密受診 把握者数	がん (乳頭癌 甲状腺癌)	腺腫様 甲状腺腫	結節性 甲状腺腫	甲状腺腫瘍
事業所	39	1	4	34								
ドック	2,037	200	324	1,485		23	5	10		9		
合計	2,934	261	445	2,170		51	7	20	1	18		

頸動脈超音波実績表

実施主体名	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	精密受診 把握者数	内頸動脈 狭窄症	動脈硬化性変化	異常なし
市 町 村	410	93	63	245		9		4	1		

のう胞	胆のう・ 総胆管結石	胆嚢ポリープ ・腺腫	胆嚢腺筋症	膵嚢胞	I P M N	慢性膵炎	腎血管筋脂肪腫	脾リンパ腫	副腎腫瘍	大動脈瘤	子宮筋腫	卵巣のう腫	その他
1				6	7					1	2	2	8
					1								
1	1	2	1	7	7						2	1	9
2	1	2	1	13	15					1	4	3	17

甲状腺嚢胞	慢性甲状腺炎	総頸動脈 プラーク	内頸動脈 狭窄症	その他
1				
1				

腹部超音波検査実績表(年齢別・男女別)一般住民

男性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん		
											膵癌	腎癌	膀胱癌
30 歳 未 満													
30 ~ 34													
35 ~ 39	5	2		3				0.0					
40 ~ 44	26	5	7	13		1		3.8		0.0		1	
45 ~ 49	27	6	3	18				0.0					
50 ~ 54	29	1	7	20		1		3.4		0.0			
55 ~ 59	24	1	3	20				0.0					
60 ~ 64	55	5	8	38		4		7.3	1	25.0			
65 ~ 69	124	3	20	94		6	1	4.8	2	33.3			
70 ~ 74	154	2	19	121		11	1	7.1	3	27.3			
75 ~ 79	55		6	42		7		12.7		0.0			
80 歳 以 上	24		2	19		3		12.5		0.0			
計	523	25	75	388		33	2	6	6	18			1

女性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん		
											膵癌	腎癌	膀胱癌
30 歳 未 満													
30 ~ 34													
35 ~ 39	2	1	1					0.0					
40 ~ 44	54	13	9	27		5		9.3	1	20.0			
45 ~ 49	53	8	9	33		3		5.7	3	100.0			
50 ~ 54	54	10	9	33		1	1	1.9	1	100.0			
55 ~ 59	62	9	13	34		6		9.7	3	50.0			
60 ~ 64	118	16	25	73		4		3.4		0.0			
65 ~ 69	228	14	49	150		14	1	6.1	6	42.9			
70 ~ 74	242	10	48	165		18	1	7.4	8	44.4			
75 ~ 79	68	4	15	46		3		4.4	1	33.3			
80 歳 以 上	34	1	2	28		3		8.8	2	66.7			
計	915	86	180	589		57	3	6	25	44			

合 計	1,438	111	255	977		90	5	6	31	34			1
-----	-------	-----	-----	-----	--	----	---	---	----	----	--	--	---

肝血管腫	のう胞	胆のう・ 総胆管結石	胆嚢ポリープ ・腺腫	胆嚢腺筋症	膵嚢胞	I P M N	慢性膵炎	腎血管筋脂肪腫	脾リンパ腫	副腎腫瘍	大動脈瘤	子宮筋腫	卵巣のう腫	その他
							1							
							1							1
	1						1							1
							2				1			
	1						5				1			2

肝血管腫	のう胞	胆のう・ 総胆管結石	胆嚢ポリープ ・腺腫	胆嚢腺筋症	膵嚢胞	I P M N	慢性膵炎	腎血管筋脂肪腫	脾リンパ腫	副腎腫瘍	大動脈瘤	子宮筋腫	卵巣のう腫	その他
												1		
1							1							1
					1									
1							1							1
2					1		1					1		1
					3		2						1	2
					1									
													1	1
4					6		5					2	2	6

4	1				6	10					1	2	2	8
---	---	--	--	--	---	----	--	--	--	--	---	---	---	---

腹部超音波検査実績表(年齢別・男女別)事業所

男性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん		
											膵癌	腎癌	膀胱癌
30 歳 未 満	4	2	1	1				0.0					
30 ~ 34	4	1		3				0.0					
35 ~ 39	4		1	3				0.0					
40 ~ 44	22	4	4	14				0.0					
45 ~ 49	29	5	6	17	1		1	0.0					
50 ~ 54	26	3	7	15		1		3.8		0.0			
55 ~ 59	23	5	3	14		1		4.3		0.0			
60 ~ 64	17	3	1	12		1		5.9		0.0			
65 ~ 69	6			6				0.0					
70 ~ 74	4	1		2		1		25.0		0.0			
75 ~ 79	2			2				0.0					
80 歳 以 上													
計	141	24	23	89	1	4	1	3					

女性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん		
											膵癌	腎癌	膀胱癌
30 歳 未 満	4	2		2				0.0					
30 ~ 34	6	2		4				0.0					
35 ~ 39	6	2	1	3				0.0					
40 ~ 44	12	7	1	4				0.0					
45 ~ 49	15	3	3	8		1		6.7		0.0			
50 ~ 54	15	2	3	10				0.0					
55 ~ 59	11	3		8				0.0					
60 ~ 64	12		4	8				0.0					
65 ~ 69	11	1	3	6		1		9.1	1	100.0			
70 ~ 74	8		2	6				0.0					
75 ~ 79	1			1				0.0					
80 歳 以 上													
計	101	22	17	60		2		2	1	50			

合 計	242	46	40	149	1	6	1	2	1	17			
-----	-----	----	----	-----	---	---	---	---	---	----	--	--	--

腹部超音波検査実績表(年齢別・男女別)ドック

男性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん		
											膵癌	腎癌	膀胱癌
30 歳 未 満	16	8	1	7				0.0					
30 ~ 34	81	30	10	41				0.0					
35 ~ 39	180	60	33	86		1		0.6	1	100.0			
40 ~ 44	244	49	48	145		2		0.8	1	50.0			
45 ~ 49	297	37	64	190		6		2.0	1	16.7			
50 ~ 54	294	26	54	206		8		2.7	3	37.5			
55 ~ 59	354	20	75	250		7	2	2.0	5	71.4			
60 ~ 64	343	13	75	243		7	5	2.0	3	42.9			
65 ~ 69	276	6	57	200	1	12		4.3	2	16.7			
70 ~ 74	303	5	50	239		4	5	1.3		0.0			
75 ~ 79	45		9	35		1		2.2		0.0			
80 歳 以 上	21		2	18		1		4.8	1	100.0			
計	2,454	254	478	1,660	1	49	12	2	17	35			

女性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん		
											膵癌	腎癌	膀胱癌
30 歳 未 満	17	11	2	4				0.0					
30 ~ 34	43	24	4	15				0.0					
35 ~ 39	158	66	27	62		3		1.9		0.0			
40 ~ 44	283	73	64	133		10	3	3.5	6	60.0			
45 ~ 49	374	74	74	221		4	1	1.1	2	50.0			
50 ~ 54	352	52	68	223		8	1	2.3	2	25.0			
55 ~ 59	374	47	90	228		9		2.4	3	33.3			
60 ~ 64	359	32	84	233		10		2.8	4	40.0			
65 ~ 69	300	32	65	191		11	1	3.7	6	54.5	1		
70 ~ 74	202	5	50	139		7	1	3.5	3	42.9			
75 ~ 79	38	1	9	27		1		2.6		0.0			
80 歳 以 上	12		1	11				0.0					
計	2,512	417	538	1,487		63	7	3	26	41	1		

合 計	4,966	671	1,016	3,147	1	112	19	2	43	38	1		
-----	-------	-----	-------	-------	---	-----	----	---	----	----	---	--	--

肝血管腫	のう胞	総胆管結石 胆のう・ 腺腫	胆嚢ポリープ ・腺腫	胆嚢腺筋症	膵嚢胞	I P M N	慢性膵炎	腎血管筋脂肪腫	脾リンパ腫	副腎腫瘍	大動脈瘤	子宮筋腫	卵巣のう腫	その他
1														1
						1								
1		1												1
			1		2									2
2						1								
					1									1
						1								
4		1	1		4	2								5

肝血管腫	のう胞	総胆管結石 胆のう・ 腺腫	胆嚢ポリープ ・腺腫	胆嚢腺筋症	膵嚢胞	I P M N	慢性膵炎	腎血管筋脂肪腫	脾リンパ腫	副腎腫瘍	大動脈瘤	子宮筋腫	卵巣のう腫	その他
2					1							1	1	1
2														
				1								1		
1			1			1								
2						1								1
	1				1	3								
					1									2
7	1		1	1	3	5						2	1	4

11	1	1	2	1	7	7						2	1	9
----	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	---	---	---

頸部超音波検査実績表(年齢別・男女別)一般住民

男性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん	腺腫様 甲状腺腫	結節性 甲状腺腫
											(乳頭癌) 甲状腺癌		
30 歳 未 満													
30 ~ 34													
35 ~ 39	3	1	1	1				0.0					
40 ~ 44	10	5	3	2				0.0					
45 ~ 49	12	4	1	7				0.0					
50 ~ 54	9	1	6	2				0.0					
55 ~ 59	17	2	1	13		1		5.9	1	100.0		1	
60 ~ 64	30	5	5	19		1		3.3		0.0			
65 ~ 69	81	4	6	69		2		2.5	2	100.0	1	1	
70 ~ 74	132	3	15	113		1		0.8	1	100.0		1	
75 ~ 79	27	1		24		2		7.4		0.0			
80 歳 以 上	3			3				0.0					
計	324	26	38	253		7		2	4	57	1	3	

女性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん	腺腫様 甲状腺腫	結節性 甲状腺腫
											(乳頭癌) 甲状腺癌		
30 歳 未 満	1			1				0.0					
30 ~ 34													
35 ~ 39													
40 ~ 44	14	9	2	2		1		7.1		0.0			
45 ~ 49	18	6	3	8		1		5.6		0.0			
50 ~ 54	28	4	7	16		1		3.6		0.0			
55 ~ 59	36	3	6	24		3		8.3		0.0			
60 ~ 64	60	6	11	42		1		1.7		0.0			
65 ~ 69	167	6	22	130		7	2	4.2	4	57.1		4	
70 ~ 74	180		22	152		6		3.3	2	33.3		2	
75 ~ 79	25		5	19		1		4.0		0.0			
80 歳 以 上	5		1	4				0.0					
計	534	34	79	398		21	2	4	6	29		6	

合 計	858	60	117	651		28	2	3	10	36	1	9	
-----	-----	----	-----	-----	--	----	---	---	----	----	---	---	--

頸部超音波検査実績表(年齢別・男女別)事業所

男性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん	腺腫様 甲状腺腫	甲狀腺腫 結節性
											(乳頭癌) 甲状腺癌		
30 歳 未 満													
30 ~ 34													
35 ~ 39													
40 ~ 44													
45 ~ 49													
50 ~ 54													
55 ~ 59	3			3				0.0					
60 ~ 64	6			6				0.0					
65 ~ 69	2			2				0.0					
70 ~ 74	1			1				0.0					
75 ~ 79	1			1				0.0					
80 歳 以 上													
計	13			13									

女性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん	腺腫様 甲状腺腫	甲狀腺腫 結節性
											(乳頭癌) 甲状腺癌		
30 歳 未 満													
30 ~ 34	2	1		1				0.0					
35 ~ 39	1			1				0.0					
40 ~ 44													
45 ~ 49	2		1	1				0.0					
50 ~ 54	1		1					0.0					
55 ~ 59	2		1	1				0.0					
60 ~ 64	3		1	2				0.0					
65 ~ 69	7			7				0.0					
70 ~ 74	6			6				0.0					
75 ~ 79	1			1				0.0					
80 歳 以 上	1			1				0.0					
計	26	1	4	21									

合 計	39	1	4	34									
-----	----	---	---	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

頸部超音波検査実績表(年齢別・男女別)ドック

男性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん	腺腫様 甲状腺腫	結節性 甲状腺腫
											(乳頭癌 甲状腺癌)		
30 歳 未 満	3	3						0.0					
30 ~ 34	20	13	3	4				0.0					
35 ~ 39	25	10	5	9		1		4.0	1	100.0		1	
40 ~ 44	70	27	13	28		2		2.9	1	50.0			
45 ~ 49	76	13	20	43				0.0					
50 ~ 54	81	10	11	60				0.0					
55 ~ 59	128	9	13	104		1	1	0.8		0.0			
60 ~ 64	142	9	22	109		1	1	0.7		0.0			
65 ~ 69	155	3	14	138				0.0					
70 ~ 74	189	1	18	169		1		0.5		0.0			
75 ~ 79	32		2	30				0.0					
80 歳 以 上	16		1	15				0.0					
計	937	98	122	709		6	2	1	2	33		1	

女性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	がん	腺腫様 甲状腺腫	結節性 甲状腺腫
											(乳頭癌 甲状腺癌)		
30 歳 未 満	3	2	1					0.0					
30 ~ 34	6	3	1	2				0.0					
35 ~ 39	39	11	6	19		3		7.7	2	66.7		2	
40 ~ 44	76	21	23	30		2		2.6	2	100.0		2	
45 ~ 49	126	34	27	62		3		2.4	1	33.3		1	
50 ~ 54	146	12	37	93		3	1	2.1	2	66.7		2	
55 ~ 59	172	10	39	123				0.0					
60 ~ 64	185	5	29	150		1		0.5	1	100.0		1	
65 ~ 69	187	4	24	155		3	1	1.6		0.0			
70 ~ 74	116		11	102		2	1	1.7		0.0			
75 ~ 79	33		3	30				0.0					
80 歳 以 上	11		1	10				0.0					
計	1,100	102	202	776		17	3	2	8	47		8	

合 計	2,037	200	324	1,485		23	5	1	10	43		9	
-----	-------	-----	-----	-------	--	----	---	---	----	----	--	---	--

頸動脈超音波検査実績表(年齢別・男女別)二次検診

男性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	内頸動脈 狭窄症	動脈硬化性変化	異常なし
30 歳 未 満													
30 ~ 34													
35 ~ 39													
40 ~ 44	5	2		3				0.0					
45 ~ 49	8	5	1	2				0.0					
50 ~ 54	13	5	1	6		1		7.7		0.0			
55 ~ 59	15	3	3	8		1		6.7		0.0			
60 ~ 64	32	4	3	25				0.0					
65 ~ 69	52	6	7	38		1		1.9		0.0			
70 ~ 74	52	5	5	40		2		3.8	1	50.0	1		
75 ~ 79	1	1						0.0					
80 歳 以 上													
計	178	31	20	122		5		3	1	20	1		

女性 年齢区分	受診者数	正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	要精検率(%)	精密受診 把握者数	精検受診率(%)	内頸動脈 狭窄症	動脈硬化性変化	異常なし
30 歳 未 満													
30 ~ 34													
35 ~ 39													
40 ~ 44	2	2						0.0					
45 ~ 49	6	3	3					0.0					
50 ~ 54	20	8	3	8		1		5.0		0.0			
55 ~ 59	20	5	7	8				0.0					
60 ~ 64	44	14	8	22				0.0					
65 ~ 69	55	10	12	33				0.0					
70 ~ 74	85	20	10	52		3		3.5		0.0			
75 ~ 79													
80 歳 以 上													
計	232	62	43	123		4		2					

合 計	410	93	63	245		9		2	1	11	1		
-----	-----	----	----	-----	--	---	--	---	---	----	---	--	--

(8) 胃内視鏡検査<胃カメラ>

人間ドックにおける受診者は3,041人(男1,597人、女1,444人)、精密受診者は90人(男61人、女29人)であった。なお、精密受診者は住民・事業所・人間ドックの胃がん検診(X線検査)において要精密の判定だった人等のうち、当機構で胃内視鏡検査を受けた人である。

胃がん発見数は6人(早期6人、進行0人)、食道がん発見数は2人(早期2人、進行0人)であった。

【ドック】

男性 年齢区分	受診者数	胃がん			食道がん		胃腺腫	十二指腸腺腫
		早期胃がん	進行胃がん	食道がん	早期食道がん	進行食道がん		
40歳未満	149							
40～44	156	1	1					
45～49	188							
50～54	176							
55～59	221	2	2					
60～64	275							
65～69	200	1	1			1		
70～74	197	1	1					
75～79	24			1	1			
80歳以上	11							
計	1,597	5	5	1	1	1		

女性 年齢区分	受診者数	胃がん			食道がん		胃腺腫	十二指腸腺腫
		早期胃がん	進行胃がん	食道がん	早期食道がん	進行食道がん		
40歳未満	129							
40～44	156							
45～49	192							
50～54	196							
55～59	218							
60～64	244							
65～69	160							
70～74	123			1	1			
75～79	20							
80歳以上	6							
計	1,444			1	1			

【精密】

男性 年齢区分	受診者数	胃がん			食道がん		胃腺腫	十二指腸腺腫
		早期胃がん	進行胃がん	食道がん	早期食道がん	進行食道がん		
40歳未満	2							
40～44	1							
45～49	4							
50～54	4							
55～59	8							
60～64	9							
65～69	6							
70～74	13							
75～79	10							
80歳以上	4	1	1					
計	61	1	1					

女性 年齢区分	受診者数	胃がん			食道がん		胃腺腫	十二指腸腺腫
		早期胃がん	進行胃がん	食道がん	早期食道がん	進行食道がん		
40歳未満	1							
40～44	1							
45～49	1							
50～54	2							
55～59	1							
60～64	5							
65～69	5							
70～74	6							
75～79	6							
80歳以上	1							
計	29							

【徳島県広域胃がん検診(胃内視鏡検査)】

市町村の広域化による胃内視鏡検診(一次検診)の実施をおこなった。一次検診を行った206人のうち、胃がん発見数は0人(早期0人、進行がん0人)であった。

また、検診実施施設で検診医と読影医のダブルチェックができない場合、検診医の読影した画像データは(公財)とくしま未来健康づくり機構にて二次読影を行った。二次読影を行った687人のうち、胃がん発見数は0人(早期0人、進行がん0人)であった。

【一次検診】

実施人数(人)	胃がん		
	早期	進行	
206			

【二次読影】

実施人数(人)	胃がん		
	早期	進行	
687			

- ・ 検診医の条件について(①か②のいずれかを満たすこと)
- ① 消化器がん検診学会認定医・総合認定、日本消化器内視鏡学会専門医、日本消化器病学会認定医・総合認定医のいずれかの資格を有し概ね年間100件以上の胃内視鏡検査を実施している医者。

- ② 概ね年間300件以上の胃内視鏡検査を実施している医師(専門医の資格を問わない。)

- ・ 読影医は、日本消化器がん検診学会認定医・総合認定医、日本消化器内視鏡学会専門医のいずれかの資格を有する医師とし、検査医の読影後、ダブルチェックを行うこと。

4 学校保健

(1) 結核検診

学校検診については、10,053 人実施し、要精検者数は 5 人（要精検率 0.05 %）、精検受診者数は 5 人（精検受診率 100.0 %）であった。

結核検診・精密検診実績表 学 校

区分	受診者数		検 診 結 果						精検受診者数	
			異常認めず		経過観察		要精検			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
高等学校	2,913	2,770	2,904	2,763	8	5	1	2	1	2
大 学	1,197	2,906	1,163	2,888	4	16	0	2		2
その他学校	97	170	96	170	1	0	0	0		
合 計	4,207	5,846	4,163	5,821	13	21	1	4	1	4

(2) 心電図検査

検診総受診者は 2,139 人で、その内訳は小学校 473 人、中学校 611 人、高等学校 738 人、支援学校 317 人、大学は新型コロナウイルス感染症のため中止となり 0 人であった。

結果は、異常なし 1,992 人（93.1%）、経過観察 54 人（2.5%）、要精検 106 人（5.0%）であった。

心電図検査実施状況

区 分	稼働日数	受診者数	異常なし	経過観察	要精密検診	要精検率(%)
小 学 校	21	473	452	8	13	2.7
中 学 校		611	580	11	22	3.6
高 等 学 校		738	689	10	48	6.5
支 援 学 校		317	271	25	23	7.3
大 学						
計		2,139	1,992	54	106	5.0

精 検 結 果 判 明 数																	
肺・ 縦隔腫瘍		肺結核 要医療		マル初		肺結核 治療不要		その他 呼吸器		心疾患		その他の 疾患		異常なし		結果不明	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
													2			1	
	1														1		

(3) 尿検査

幼児、児童、生徒、教職員を対象に2,490人の検査を実施した。
項目毎の陽性率は、全体で蛋白1.29%、潜血1.45%、糖0.08%であった。

尿検査実施状況

区分	稼働日数(日)	被験者数(人)	検査項目	検査結果								
				－	±	＋	＋＋	＋＋＋	判定不能	陽性数	陽性率(%)	
保 育 所 園	10	276	蛋白	272	2	1			1		2	0.72
			潜血	267	2	6			1		7	2.54
			糖	274	1		1				1	0.36
小 学 校	10	979	蛋白	960	15	2	2				4	0.41
			潜血	966	8	2			3		5	0.51
			糖	977	2							0.00
中 学 校	10	728	蛋白	687	24	14	3				17	2.34
			潜血	697	12	6	3	10			19	2.61
			糖	724	3	1					1	0.14
高 等 学 校	10	362	蛋白	344	10	6	2				8	2.21
			潜血	354	3	1	1	3			5	1.38
			糖	359	3							0.00
支 援 学 校	10	141	蛋白	137	3	1					1	0.71
			潜血	141								0.00
			糖	141								0.00
教 職 員	10	4	蛋白	4								0.00
			潜血	4								0.00
			糖	4								0.00
合 計	10	2,490	蛋白	2,404	54	24	7	1			32	1.29
			潜血	2,429	25	15	4	17			36	1.45
			糖	2,479	9	1	1				2	0.08

※ 陽性率(%) = 陽性数 ÷ 受診者数 × 100

(4) ぎょう虫検査

乳幼児、小学校、支援学校の児童、生徒を対象にセロハンテープ法によるぎょう虫検査を実施した。
実施人数は152人で、陽性率は0.0%であった。

ぎょう虫検査実施表

区分	稼働日数	受診者数	陽性者数	陽性率(%)
保育所・幼稚園	2	61	0	0.0
小学校				
支援学校		91	0	0.0
計		152	0	0.0

5 その他

(1) 骨粗鬆症検診

骨粗鬆症検診は、橈骨の骨密度を DXA 法で測定し実施した。受診者数は 5,167 人、異常なし 3,741 人 (72.4%)、要指導 893 人 (17.3%)、要精検 533 人 (10.3%) であった。また、要精検 533 人のうち精検受診者数は 227 人 (42.6%)、精密検査の結果、治療を必要としない 34 人 (15.0%)、治療を必要とする 193 人 (85.0%) であった。

骨粗鬆症検診・精密検診実績表

実施主体名	受診者数	検 診 結 果				精 密 検 診						
		異常なし	要指導	要精検	要精検率 (%)	受診者数	精検率 (%)	骨粗鬆症	異常を認めず	骨粗鬆症以外	治療を必要としない	(再掲) 他院を紹介
市 町 村	1,832	1,050	476	306	16.7	157	51.3	141	15	1		
事 業 所	624	535	57	32	5.1	15	46.9	9	5		1	
ド ッ ク	2,711	2,156	360	195	7.2	55	28.2	43	11		1	
合 計	5,167	3,741	893	533	10.3	227	42.6	193	31	1	2	0

骨粗鬆症検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) 一般住民

男 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果				精 密 検 診						
		異常なし	要指導	要精検	要精検率 (%)	受診者数	精検率 (%)	骨粗鬆症	異常を認めず	骨粗鬆症以外	治療を必要としない	(再掲) 他院を紹介
30 歳 未 満												
30 ~ 34												
35 ~ 39	2	2										
40 ~ 44	4	4										
45 ~ 49	2	2										
50 ~ 54	1	1										
55 ~ 59	5	5										
60 ~ 64	8	7	1									
65 ~ 69	16	16										
70 ~ 74	20	16	4									
75 ~ 79	5	3	1	1	20.0	1	100.0	1				
80 歳 以 上	2	1	1	50.0			0.0					
計	65	56	7	2	3.1	1	50.0	1	0	0	0	0

女 性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果				精 密 検 診						
		異常なし	要指導	要精検	要精検率 (%)	受診者数	精検率 (%)	骨粗鬆症	異常を認めず	骨粗鬆症以外	治療を必要としない	(再掲) 他院を紹介
30 歳 未 満	20	20			0.0							
30 ~ 34	13	13			0.0							
35 ~ 39	47	47			0.0							
40 ~ 44	103	103			0.0							
45 ~ 49	104	104			0.0							
50 ~ 54	134	127	4	3	2.2	1	33.3	1				
55 ~ 59	157	119	33	5	3.2	4	80.0	3	1			
60 ~ 64	271	154	80	37	13.7	22	59.5	19	3			
65 ~ 69	379	146	151	82	21.6	38	46.3	32	5	1		
70 ~ 74	338	108	133	97	28.7	45	46.4	41	4			
75 ~ 79	129	44	40	45	34.9	29	64.4	27	2			
80 歳 以 上	72	9	28	35	48.6	17	48.6	17				
計	1,767	994	469	304	17.2	156	51.3	140	15	1	0	0

合 計	1,832	1,050	476	306	16.7	157	51.3	141	15	1	0	0
-----	-------	-------	-----	-----	------	-----	------	-----	----	---	---	---

骨粗鬆症検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) 事業所

男性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果				精 密 検 診						
		異常なし	要指導	要精検	要精検率 (%)	受精検 受診者数	受精 率 (%)	骨粗鬆症	異常を認めず	骨粗鬆症以外	治療を必要 としない	(再掲) 他院を紹介
30 歳 未 満	1	1			0.0							
30 ~ 34												
35 ~ 39												
40 ~ 44												
45 ~ 49												
50 ~ 54												
55 ~ 59												
60 ~ 64	2	2			0.0							
65 ~ 69												
70 ~ 74												
75 ~ 79												
80 歳 以 上												
計	3	3	0	0	0.0	0		0	0	0	0	0

女性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果				精 密 検 診						
		異常なし	要指導	要精検	要精検率 (%)	受精検 受診者数	受精 率 (%)	骨粗鬆症	異常を認めず	骨粗鬆症以外	治療を必要 としない	(再掲) 他院を紹介
30 歳 未 満	47	47			0.0							
30 ~ 34	45	45			0.0							
35 ~ 39	31	31			0.0							
40 ~ 44	85	85			0.0							
45 ~ 49	96	96			0.0							
50 ~ 54	92	86	5	1	1.1	1	100.0	1				
55 ~ 59	107	79	15	13	12.1	6	46.2	3	2		1	
60 ~ 64	86	51	24	11	12.8	5	45.5	3	2			
65 ~ 69	25	10	9	6	24.0	3	50.0	2	1			
70 ~ 74	7	2	4	1	14.3		0.0					
75 ~ 79												
80 歳 以 上												
計	621	532	57	32	5.2	15	46.9	9	5	0	1	0

合 計	624	535	57	32	5.1	15	46.9	9	5	0	1	0
-----	-----	-----	----	----	-----	----	------	---	---	---	---	---

骨粗鬆症検診・精密検診実績表(年齢別・男女別) ドック

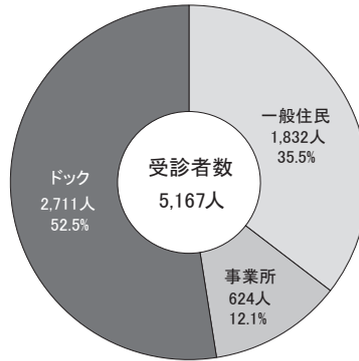
男性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果				精 密 検 診							
		異常なし	要指導	要精検	要精検率 (%)	受精検 受診者数	受精 率 (%)	骨粗鬆症	異常を認めず	骨粗鬆症以外	治療を必要 としない	(再掲) 他院を紹介	
30 歳 未 満	7	7			0.0								
30 ~ 34	27	27			0.0								
35 ~ 39	70	70			0.0								
40 ~ 44	93	91	2		0.0								
45 ~ 49	109	107	2		0.0								
50 ~ 54	106	102	4		0.0								
55 ~ 59	116	110	5	1	0.9		0.0						
60 ~ 64	148	142	6		0.0								
65 ~ 69	138	125	12	1	0.7		0.0						
70 ~ 74	158	135	19	4	2.5	1	25.0		1				
75 ~ 79	35	31	3	1	2.9		0.0						
80 歳 以 上	20	12	5	3	15.0		0.0						
計	1027	959	58	10	1.0	1	10.0	0	1	0	0	0	0

女性 年齢区分	受診者数	検 診 結 果				精 密 検 診							
		異常なし	要指導	要精検	要精検率 (%)	受精検 受診者数	受精 率 (%)	骨粗鬆症	異常を認めず	骨粗鬆症以外	治療を必要 としない	(再掲) 他院を紹介	
30 歳 未 満	13	13			0.0								
30 ~ 34	37	37			0.0								
35 ~ 39	93	93			0.0								
40 ~ 44	156	156			0.0								
45 ~ 49	232	229	3		0.0								
50 ~ 54	193	189	3	1	0.5		0.0						
55 ~ 59	230	189	31	10	4.3	5	50.0	4	1				
60 ~ 64	242	127	85	30	12.4	11	36.7	8	2		1		
65 ~ 69	255	98	106	51	20.0	13	25.5	10	3				
70 ~ 74	183	54	59	70	38.3	18	25.7	16	2				
75 ~ 79	37	11	10	16	43.2	5	31.3	4	1				
80 歳 以 上	13	1	5	7	53.8	2	28.6	1	1				
計	1684	1197	302	185	11.0	54	29.2	43	10	0	1	0	0

合 計	2711	2156	360	195	7.2	55	28.2	43	11	0	1	0	0
-----	------	------	-----	-----	-----	----	------	----	----	---	---	---	---

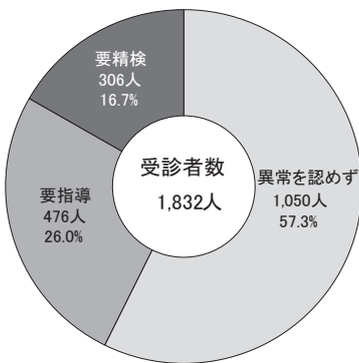
骨粗鬆症検診

一般住民・事業所別受診割合

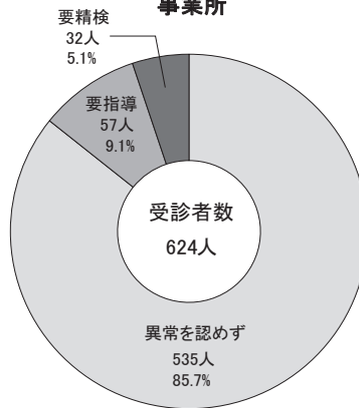


1次検診結果

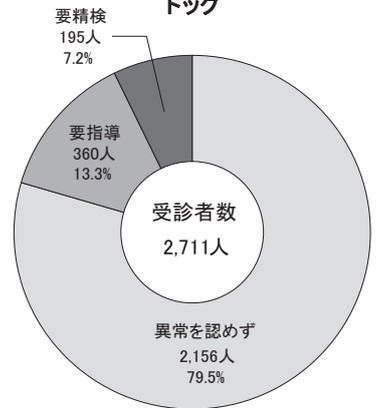
一般住民



事業所

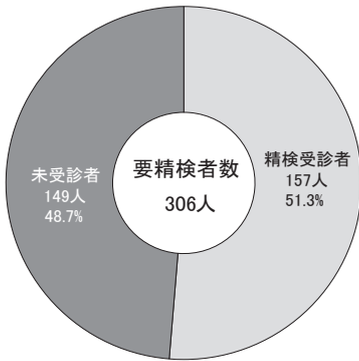


ドック

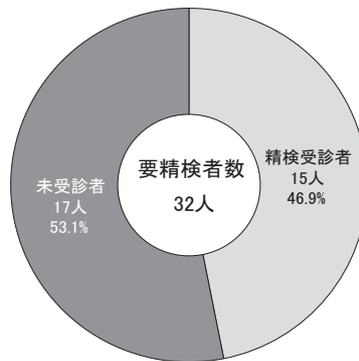


精密検診受診者 未受診者(未回答)割合

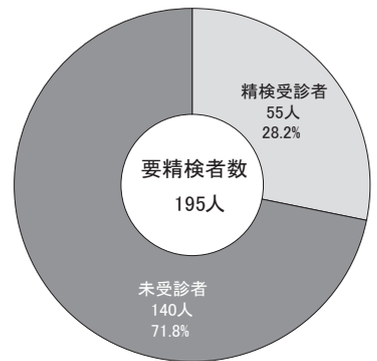
一般住民



事業所

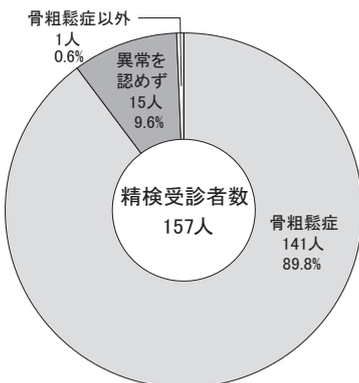


ドック

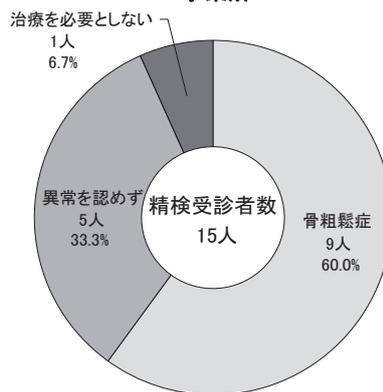


精密検診結果

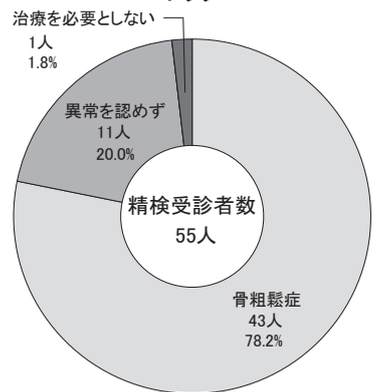
一般住民



事業所



ドック



6 人間ドック（再掲）

施設における総合健診（協会けんぽ・事業所ドック・国保ドック）は、住民健診・事業所健診がん検診の集計にも含まれているが、総合健診について改めて再掲する。受診者数は、8,166人で、男女別の受診状況をみると、男性が4,109人（全体に占める割合は50.3%）、女性が4,057人（49.7%）であり、男性と女性に大きな差は無かった。年齢別の受診状況をみると、50～59歳が2,264人（27.7%）と最も多く、40～49歳が2,245人（27.5%）と続いおり、40歳代と50歳代をあわせて全体の約55.2%を占めている。有所見率は、男性99.1%、女性で98.5%であった。がん検診、超音波検査結果に関しては前述。

ドック(総合)健診(再掲)
総合判定

区分		正常	ほぼ正常	要経過観察	要治療	要精密検査	治療中	総計
男 性	35歳未満	2	1	64	33	50	2	152
	35～39	16	4	157	97	121	13	408
	40～44	6	5	141	138	170	55	515
	45～49	3	2	148	149	188	76	566
	50～54	5	1	86	96	177	139	504
	55～59	2		76	96	178	210	562
	60～64			74	68	138	276	556
	65～69	1		41	37	79	239	397
	70歳以上			25	13	120	291	449
	計	35	13	812	727	1,221	1,301	4,109
女 性	35歳未満	5	2	43	16	33	1	100
	35～39	20	9	160	68	120	8	385
	40～44	20	13	192	76	201	26	528
	45～49	11	6	204	123	240	52	636
	50～54	6	7	134	110	210	110	577
	55～59		3	133	142	156	187	621
	60～64			81	106	140	219	546
	65～69			32	37	133	169	371
	70歳以上			18	11	90	174	293
	計	62	40	997	689	1,323	946	4,057
合計	97	53	1,809	1,416	2,544	2,247	8,166	

ドック受診結果(再掲)

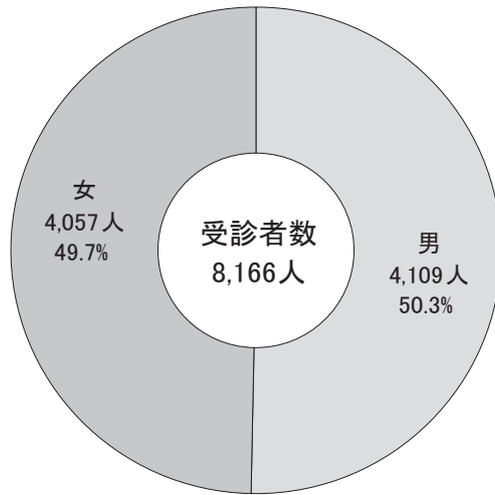
区 分		総合判定	胸部腹部	身体計測	視力	聴力	血圧	脂質	肝機能	糖代謝	蛋白代謝	血液一般	B型肝炎	C型肝炎
男性	正 常	35	4049	1,953	3,159	2,873	2,053	1,148	1,956	1,951	2,014	3,284	742	578
	ほ ぼ 正 常	13	15						20					
	要経過観察	812	19	1,691	945	1,232	496	1,170	1,531	1,714	112	685	3	
	要 治 療	727	3	465			600	1,196		74				
	要精密検査	1221	9						600	99	1	138	11	4
	治 療 中	1301	14				960	593		271				
	計	4,109	4,109	4,109	4,104	4,105	4,109	4,107	4,107	4,109	2,127	4,107	756	582
女性	正 常	62	3988	2,667	3,149	3,489	2,758	1,486	2,933	2,358	1,937	2,802	635	540
	ほ ぼ 正 常	40	17						89					
	要経過観察	997	31	880	906	562	404	1,017	870	1,519	86	942	31	
	要 治 療	689	1	510			315	1,023		26				
	要精密検査	1,323	8						165	45		313	7	2
	治 療 中	946	12				580	531		109				
	計	4,057	4,057	4,057	4,055	4,051	4,057	4,057	4,057	4,057	2,023	4,057	673	542
合 計	8,166	8,166	8,166	8,159	8,156	8,166	8,164	8,164	8,166	4,150	8,164	1,429	1,124	

区 分		貧血	血液像	腎機能	膵機能	尿酸	炎症反応等	腫瘍マーカー	尿検査	眼底	眼圧	心電図	肺機能	胸部X線	喀痰
男性	正 常	3,743	414	3,109	1,756	3,306	1,245	1,333	2,146	1,857	1,515	3,438	1,610	3,648	20
	ほ ぼ 正 常		1,342	208	38				1,243	14		340	35	115	45
	要経過観察	306		720		539	191		574	52	15	271	97	257	
	要 治 療					262						2			
	要精密検査	58		70	124		108	100	144	736	88	20	10	54	
	治 療 中											36		14	
	計	4,107	1,756	4,107	1,918	4,107	1,544	1,433	4,107	2,659	1,618	4,107	1,752	4,088	65
女性	正 常	3,398	371	2,676	1,636	3,988	1,287	272	2,179	1819	1,517	3,639	1,606	3,655	3
	ほ ぼ 正 常		1,391	755	21				569	16		245	19	109	3
	要経過観察	436		610		54	150		985	33	4	153	76	169	
	要 治 療			3		11						1			
	要精密検査	223		2	145		127	13	302	511	71	12	4	41	
	治 療 中											6		17	
	計	4,057	1,762	4,046	1,802	4,053	1,564	285	4,035	2,379	1,592	4,056	1,705	3,991	6
合 計	8,164	3,518	8,153	3,720	8,160	3,108	1,718	8,142	5,038	3,210	8,163	3,457	8,079	71	

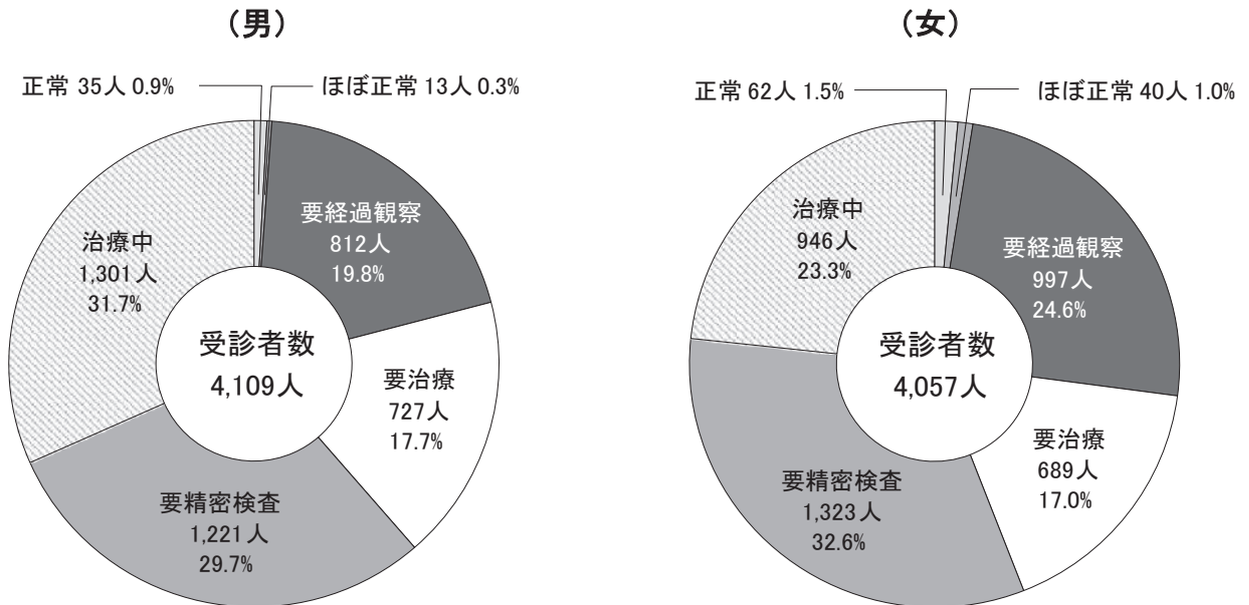
ドック受診結果(再掲)

区 分		胃部 X線	胃内 視鏡	ヘリコバク タピロリ	ペプシ ノーゲン	子宮 細胞診	経膈 エコー	マン モグラ ファイ	乳腺 超音波	頸部 超音波	腹部 超音波	便潜 血	骨密 度	前立 腺
男性	正 常	1,434	281	1,521	1,453					98	254	3,613	959	1,226
	ほ ぼ 正 常	35	375							122	478			
	要経過観 察	466	852	100	32					709	1,660		58	
	要 治 療		8								1			
	要精密検 査	70	75							6	49	350	10	74
	治 療 中		3							2	12			
	計	2,005	1,594	1,621	1,485					937	2,454	3,963	1,027	1,300
女性	正 常	1,185	310	1,575	1,476	1,661	399	1,586	198	102	417	3,523	1,197	
	ほ ぼ 正 常	36	400				126		240	202	538			
	要経過観 察	344	661	103	28	56	9			776	1,487		302	
	要 治 療		6				2							
	要精密検 査	31	64			23	2	46	12	17	63	264	185	
	治 療 中		1							3	7			
	計	1,596	1,442	1,678	1,504	1,740	538	1,632	450	1,100	2,512	3,787	1,684	
合 計	3,601	3,036	3,299	2,989	1,740	538	1,632	450	2,037	4,966	7,750	2,711	1,300	

男女別受診割合



総合判定結果



7 特定保健指導

令和2年度、特定保健指導該当者のうち、依頼のあった137人に対して、保健指導を実施した。そのうち、女性1人が途中脱落した。

動機付け支援				積極的支援			
受診者数		改善率		受診者数		改善率	
男性	43人	体重	74.4%	男性	61人	体重	73.0%
		腹囲	46.6%			腹囲	67.0%
女性	25人	体重	64.0%	女性	8人	体重	50.0%
		腹囲	44.0%			腹囲	37.5%

令和2年度

健診データの分析

VII 令和2年度 健診データの分析

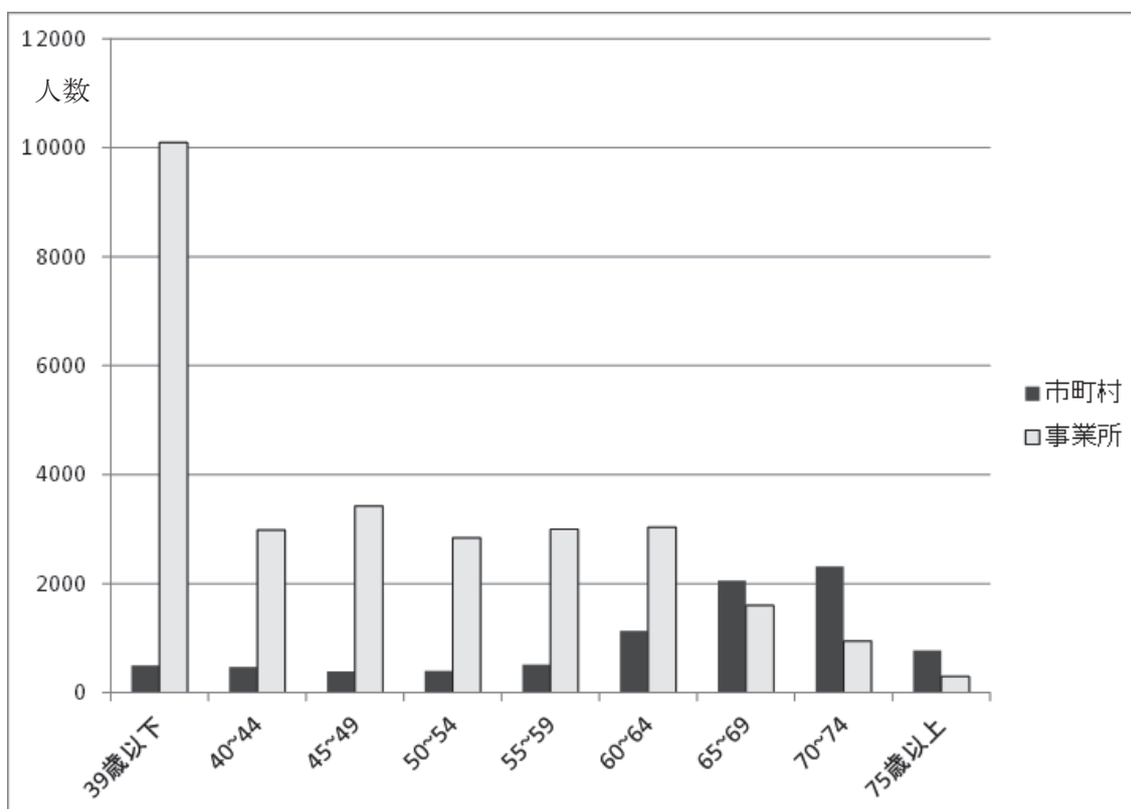
1 特定健診・定期健診の性別・年齢階級別集計

令和2年度、特定健診・定期健診を受診した対象者 36,801 人（1年間に複数回受診した場合、1回目を分析に採用）について健診結果を集計して報告する。

1) 人数内訳

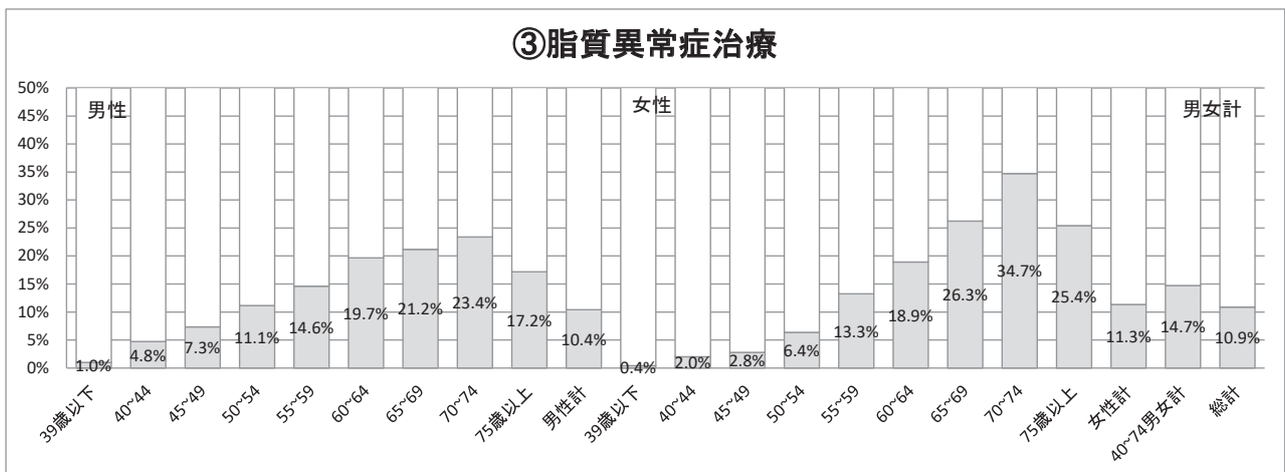
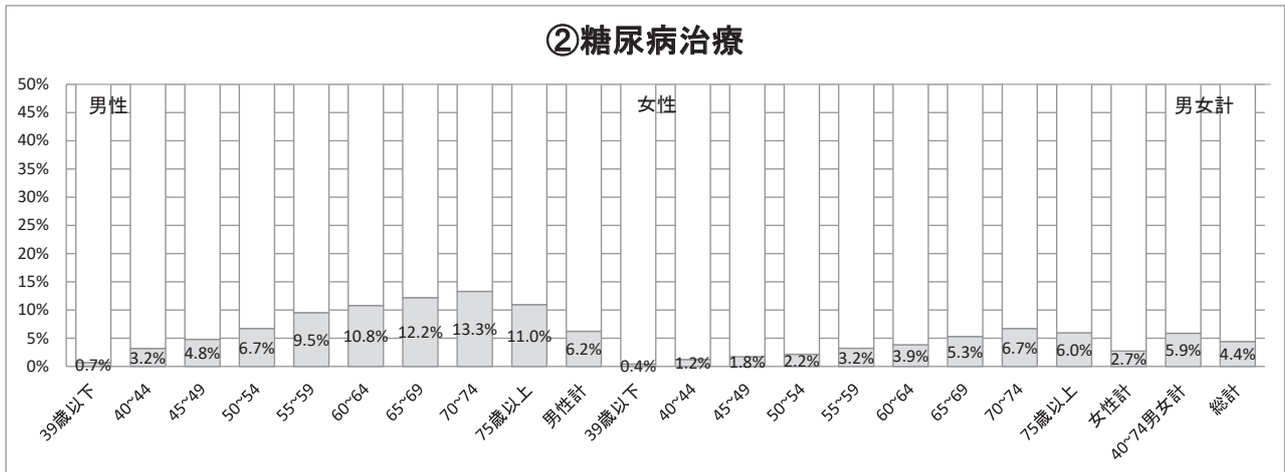
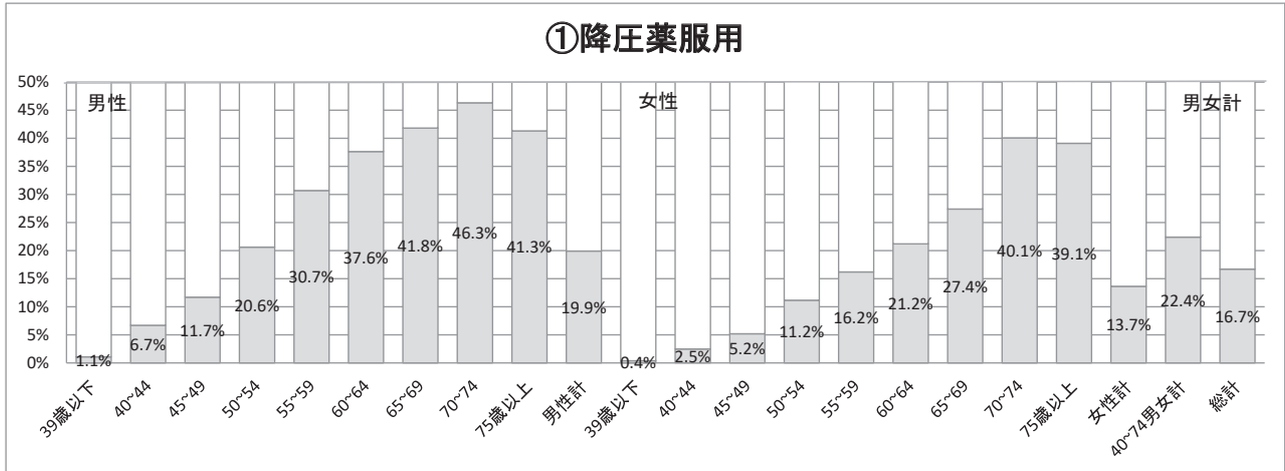
本集計の対象は市町村受診者 8,559 人、事業所受診者 28,242 人である。年齢構成を下図に示した。市町村は 65 歳以上が 60.4%（事業所は 10.1%）と多く、事業所は 39 歳以下が 35.7%であった。

年齢階級	市町村			事業所			全体		
	男性	女性	計	男性	女性	計	男性	女性	計
39歳以下	181	319	500	5435	4658	10093	5616	4977	10593
40~44	137	333	470	1547	1443	2990	1684	1776	3460
45~49	114	281	395	1712	1713	3425	1826	1994	3820
50~54	116	282	398	1382	1461	2843	1498	1743	3241
55~59	142	375	517	1453	1549	3002	1595	1924	3519
60~64	343	790	1133	1599	1440	3039	1942	2230	4172
65~69	830	1222	2052	817	785	1602	1647	2007	3654
70~74	1093	1226	2319	547	405	952	1640	1631	3271
75歳以上	362	413	775	139	157	296	501	570	1071
合計	3318	5241	8559	14631	13611	28242	17949	18852	36801



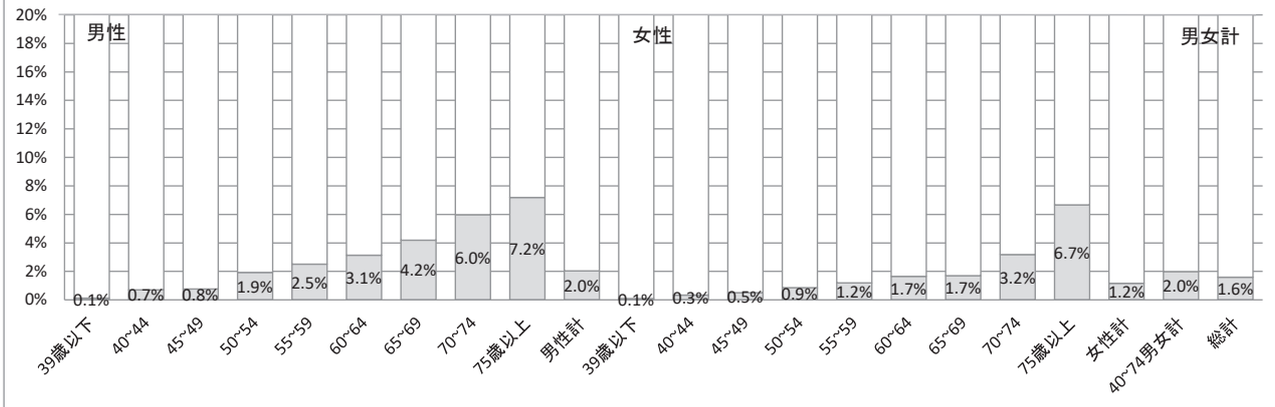
2) 特定健康診査質問項目

市町村特定健康診査も定期健康診断も既往歴、生活習慣等について同じ質問項目である。36,801人について、性別年齢階級別に各質問項目の回答割合を示した。



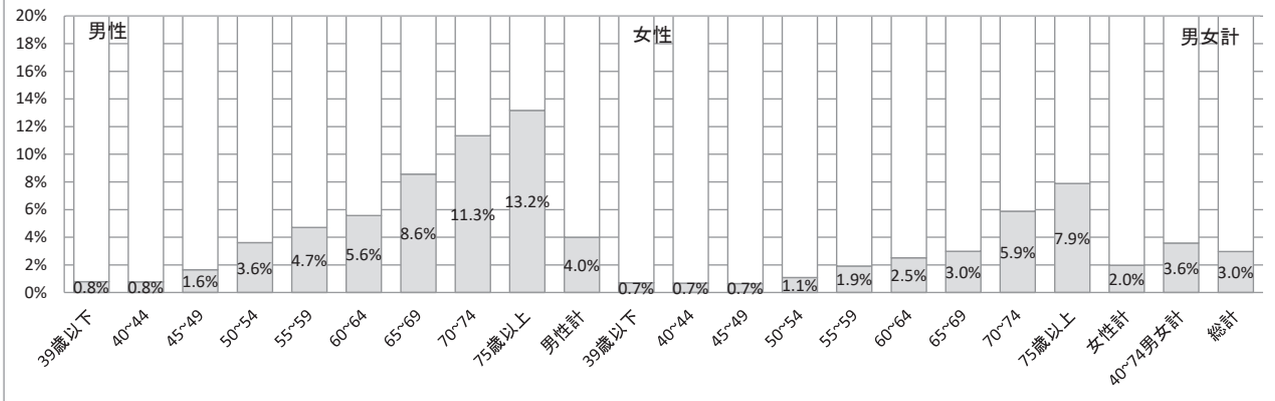
高血圧、糖尿病、脂質異常症を治療している人は年齢とともに増加するが、例年通り75歳以上ではむしろ少なかった。全体で、治療中はそれぞれ16.7%、4.4%、10.9%であった。

④脳卒中の既往



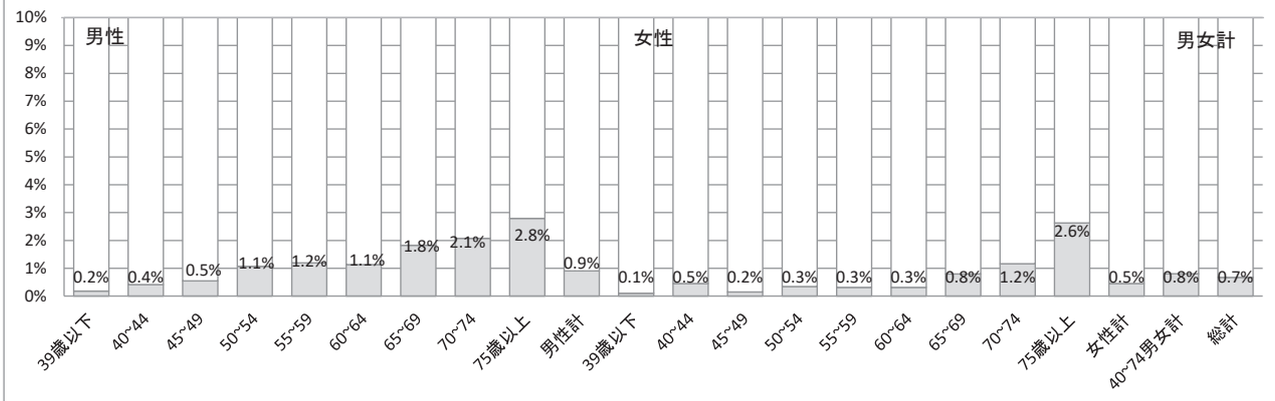
脳卒中の既往は男性の方が多く、特に70歳以降は受診者の6%以上であった。

⑤心臓病の既往



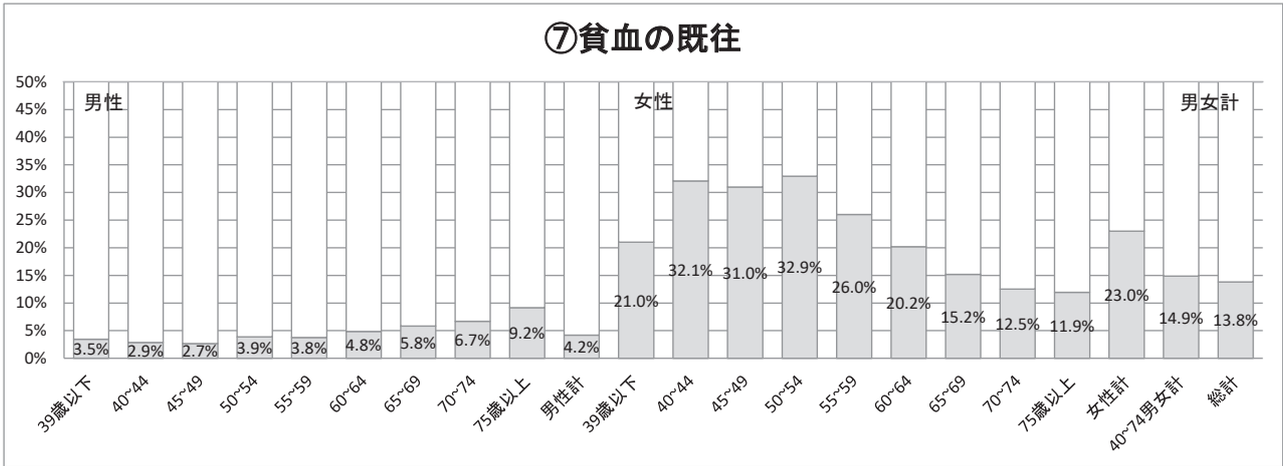
心臓病の既往も男性の方が多く特に65歳以降で高くなっている。女性も75歳以上は7.9%だった。

⑥慢性腎不全



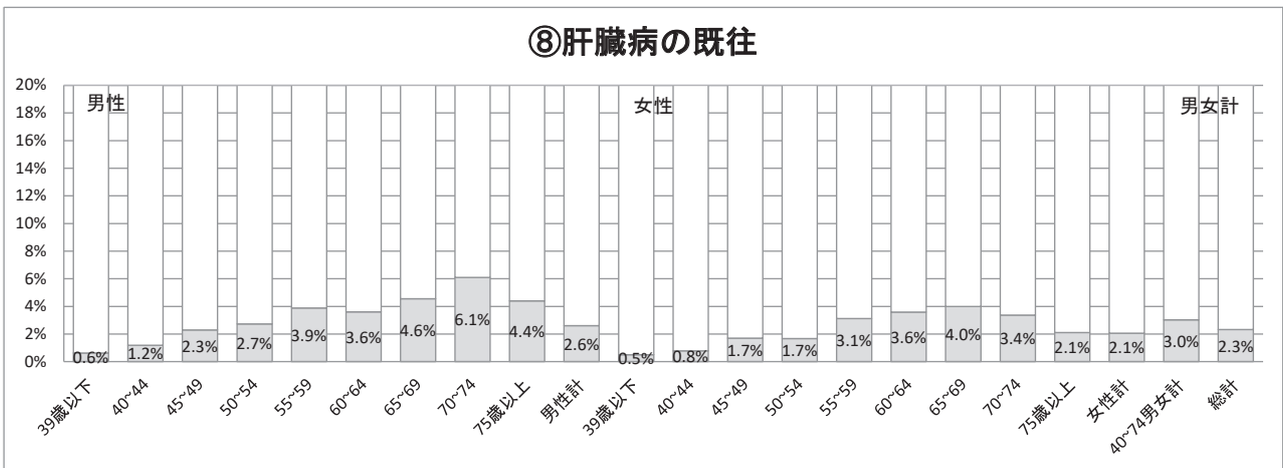
慢性腎不全（『医師から慢性の腎不全にかかっていると言われたり、治療（人工透析等）を受けたことがありますか』の問いに『はい』と答えた方）の割合は少なく、男性0.9%、女性0.5%だった。

⑦貧血の既往



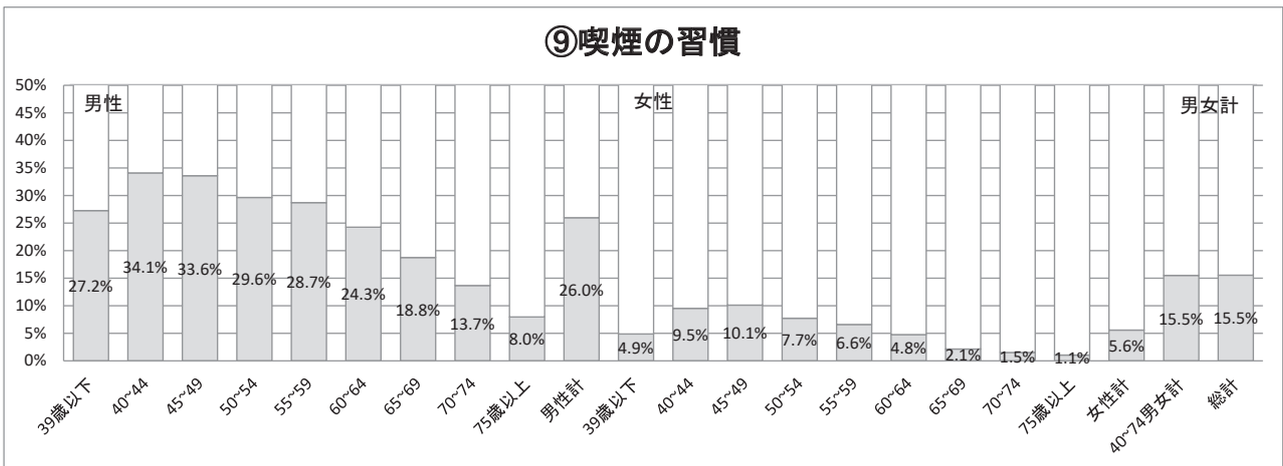
貧血の既往は女性に多く（女性計で 23.0%）、特に 40～54 歳は例年通り約 3 割であった。

⑧肝臓病の既往



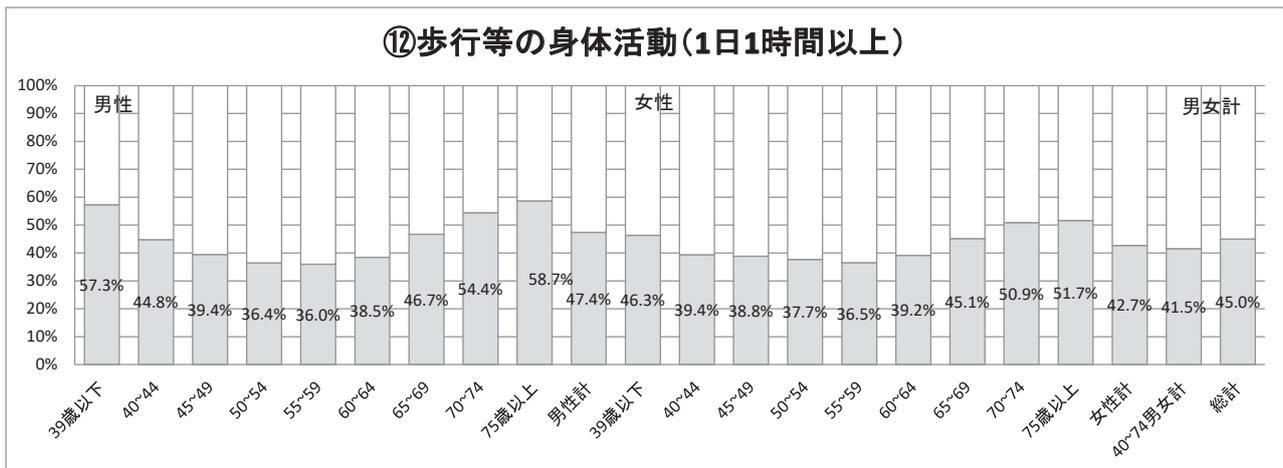
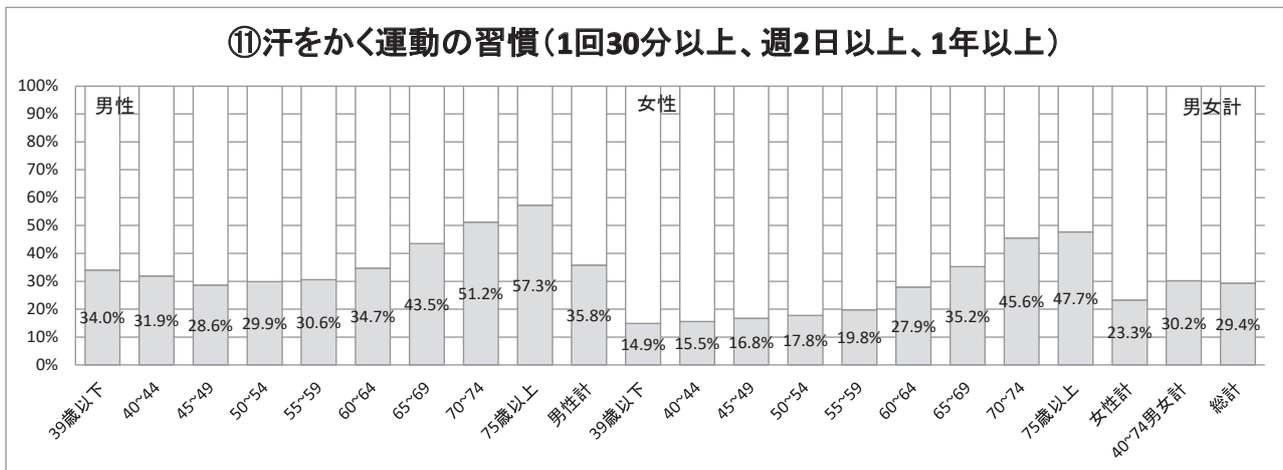
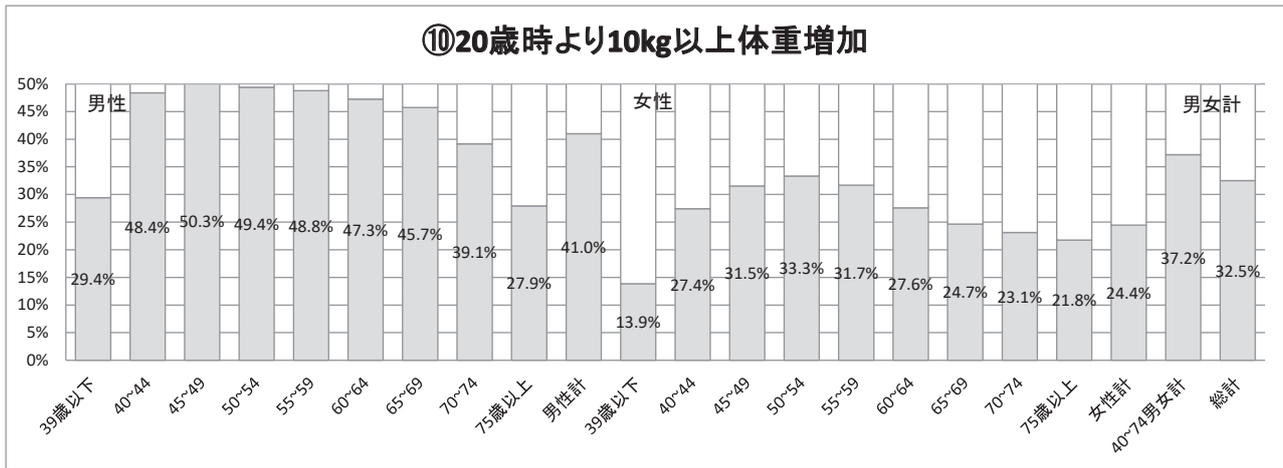
肝臓病の既往は少ないが、年齢とともにやや増加し、全体では 2.3%だった。

⑨喫煙の習慣



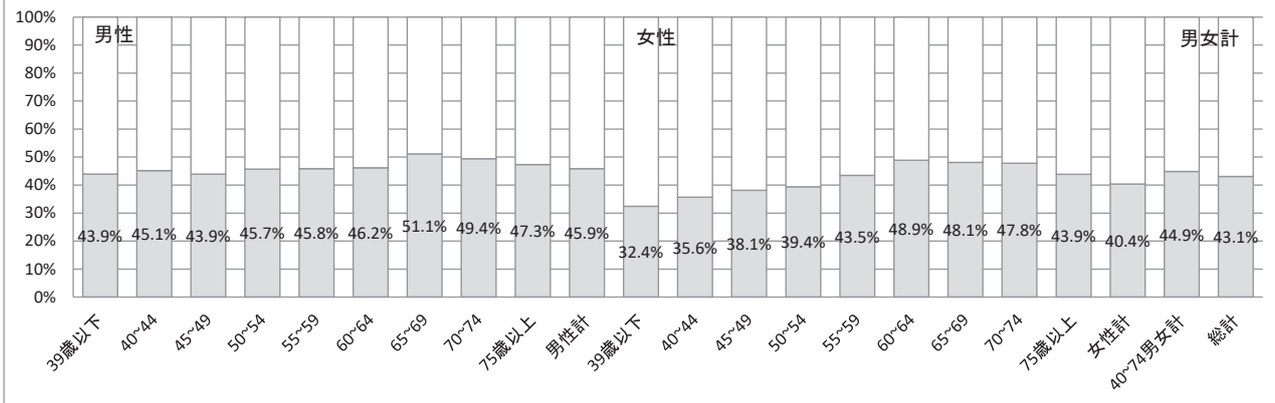
喫煙の習慣は男性 26.0%、女性 5.6%、全体で 15.5%だった。

高齢者の方が低く、男性は 40-44 歳、女性は 45-49 歳が最も高かった（それぞれ 34.1%、10.1%）。



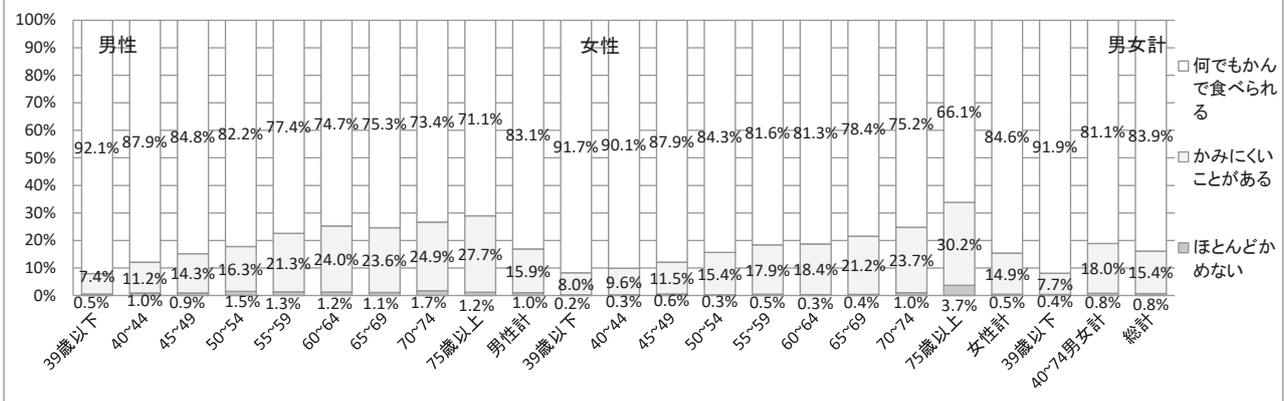
40~74歳で、「20歳の時より10kg以上体重が増加している」と答えた人は37.2%だった。
「汗をかく程度の運動習慣」は今回、75歳以上が最も多く、「歩行等の身体活動」は39歳以下と60歳以降で高い割合が示された。

⑬歩く速度が速い



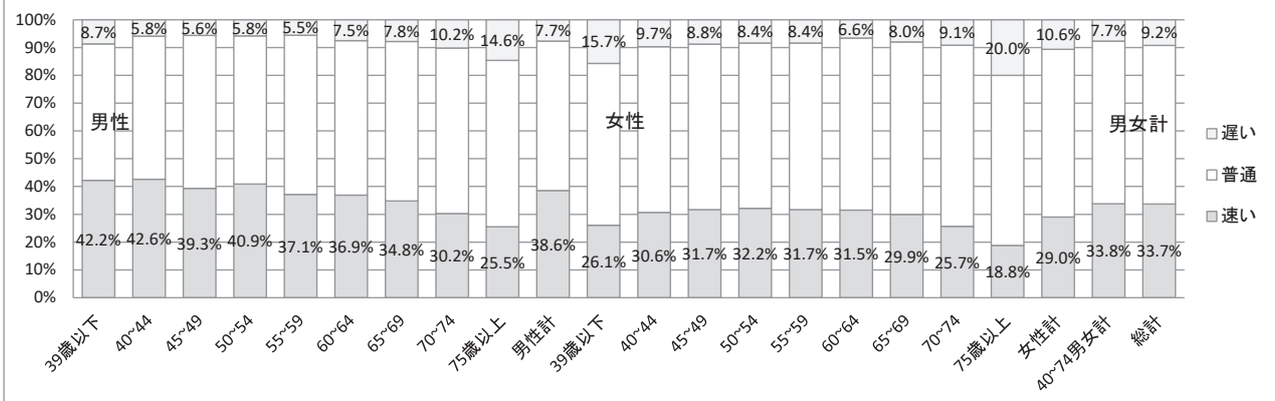
男性の 45.9%、女性の 40.4%が「同年齢・同性の人と比べて歩く速度が速い」と答えていた。

⑭食事をかんで食べる時の状態



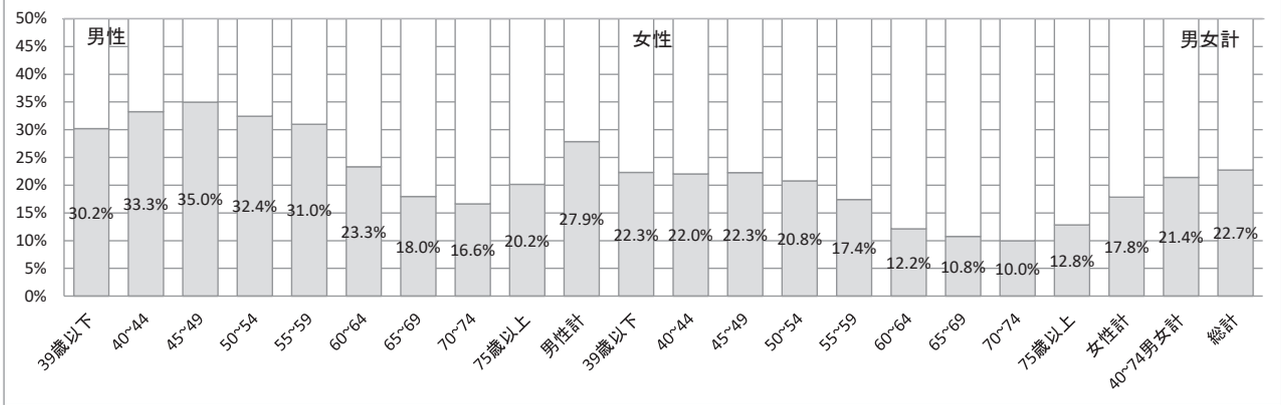
「何でもかんで食べることができる」を選択する人は年齢とともに減少する。75歳以上の男性 1.2%、女性 3.7%が「ほとんどかめない」と答えた。

⑮食べる速度



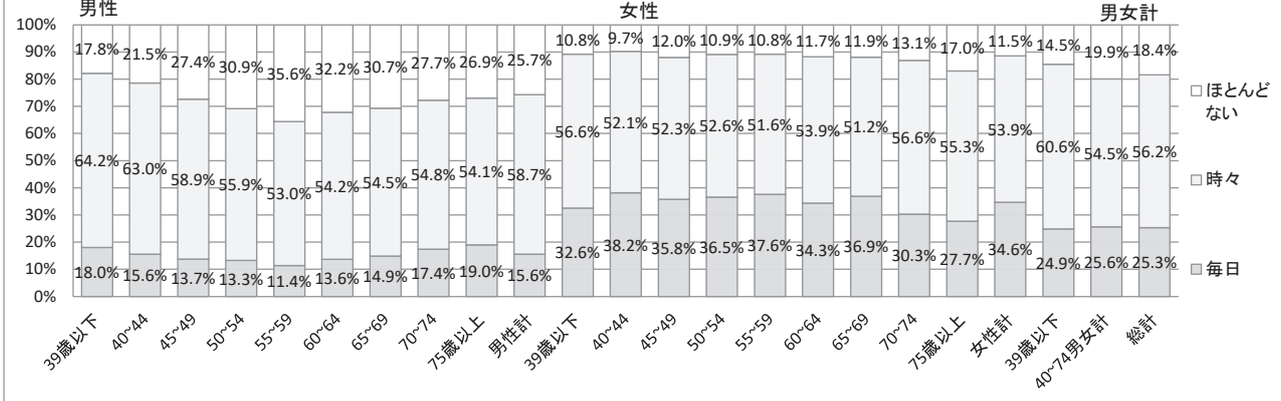
食べる速度が「速い」と答えた人は男性 38.6%、女性 29.0%だった。

⑩遅い夕食(就寝前2時間以内、週3回以上)



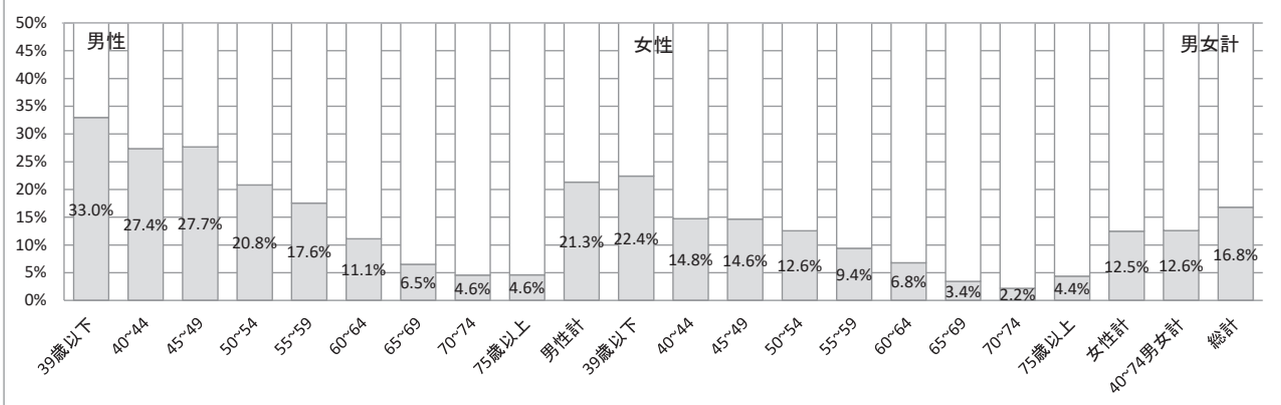
食習慣の乱れと捉えられる「遅い夕食」は50歳代までの男性に多く、例年と同じく3割以上だった。女性も若い年齢に多く、54歳以下は2割以上であった。

⑪間食や甘い飲み物の摂取



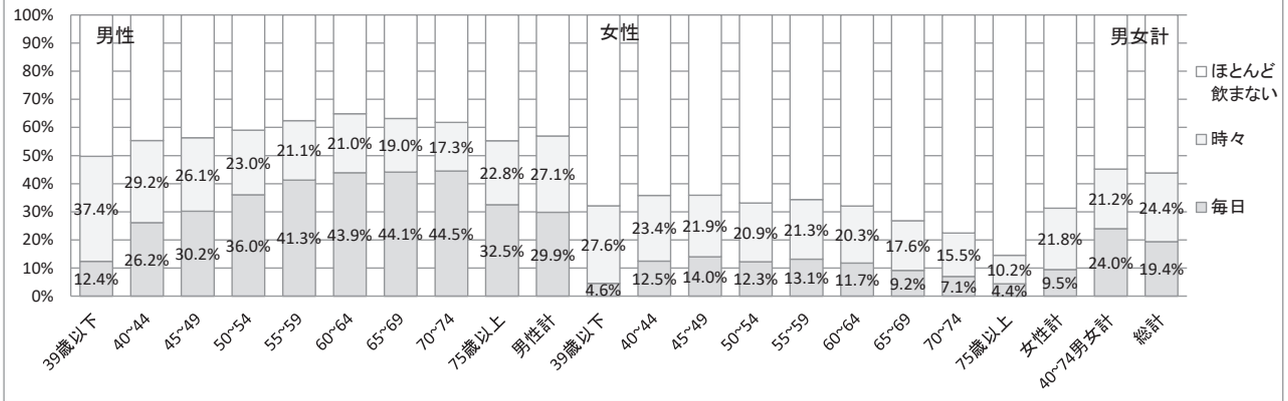
「朝昼夕の3食以外に間食や甘い飲み物を摂取していますか」という質問に女性の34.6%が「毎日」と答えた。男性は女性より少なかった。

⑫朝食欠食(週3回以上)

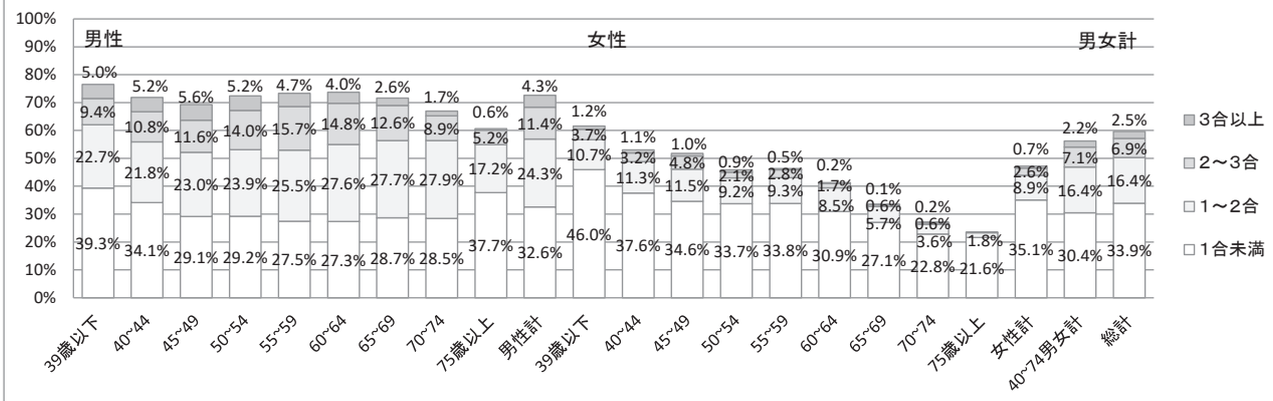


朝食欠食は男女とも若い世代に多く、特に39歳以下の男性は3人に1人が欠食していた。

⑱-1 飲酒頻度

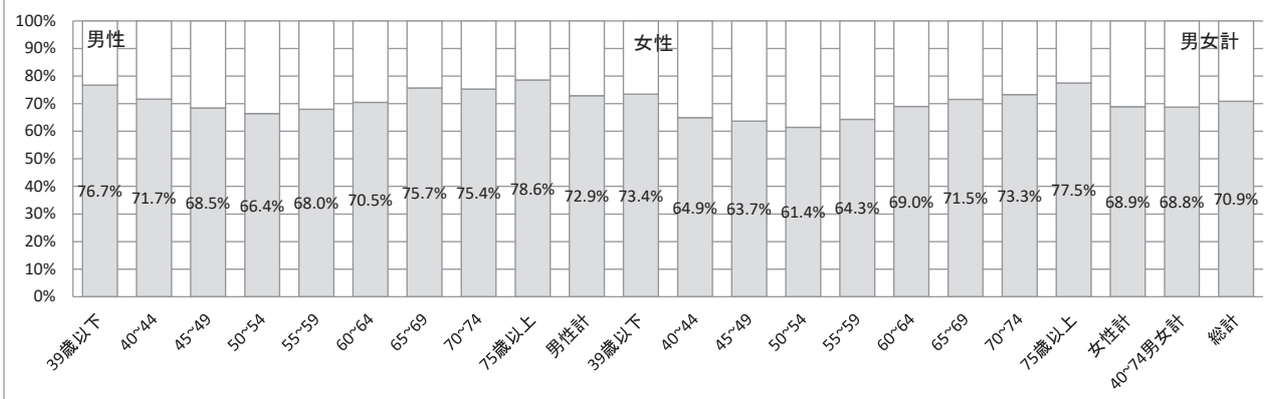


⑱-2 飲酒量(1日当たり)

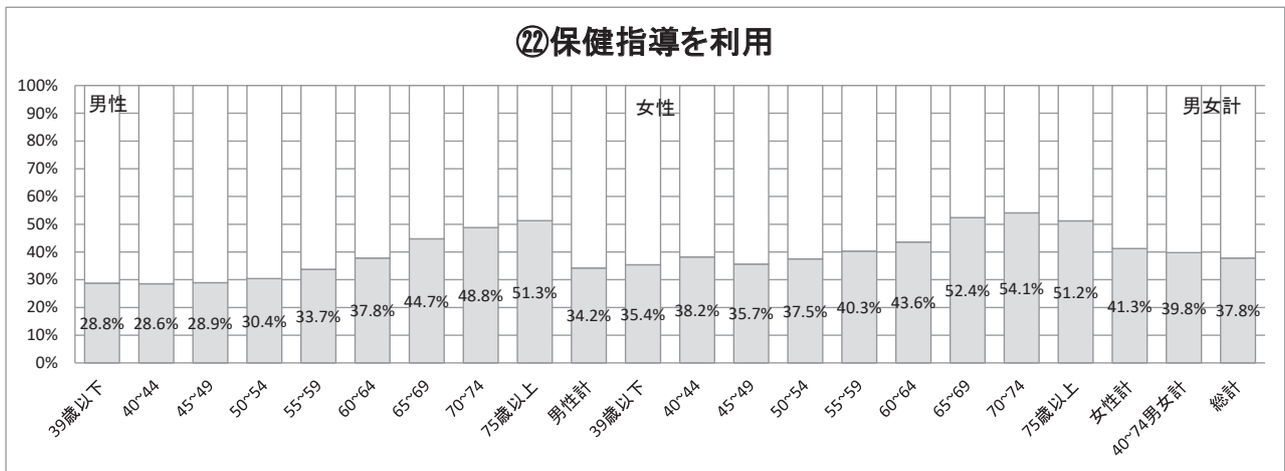
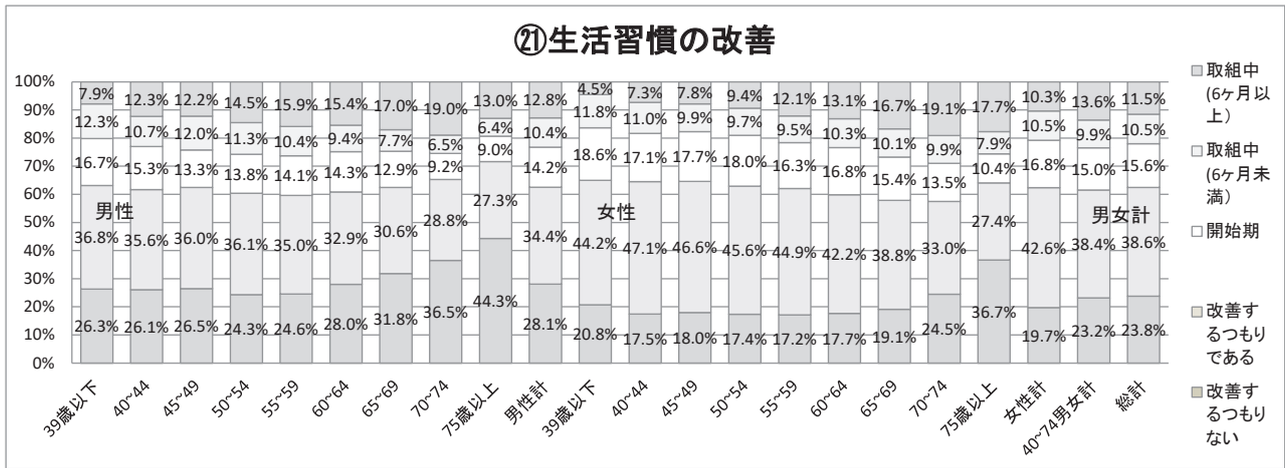


飲酒が「毎日」であるのは男性全体の約3割であった（女性は9.5%）。全体の飲酒量については適正飲酒（一合未満）が33.9%、それ以上の飲酒量が25.8%であった。

⑳睡眠で休養が十分とれている



睡眠で休養が十分とれているのは全体の約7割であったが、50~54歳女性が61.4%で、最も少なかった。



生活習慣について「改善するつもりがない」は男女ともおおむね年齢とともに増加する。一方、良い生活習慣に長く取り組んでいる割合も年齢が高いほど大きい傾向である。例年同様である。

「保健指導を受ける機会があれば利用する」人は男女とも年齢が高いほど多い傾向であった。全体の37.8%が「利用する」と答えていた。

3) 検査項目平均値 (標準偏差)

検査項目を実施した人数が異なるため、それぞれの人数 (度数) と平均値、標準偏差を性別・年齢階級別に示した。

【男性】

年齢階級		BMI (kg/m ²)	腹囲 (cm)	収縮期 血圧 (mmHg)	拡張期 血圧 (mmHg)	総コレステロール (mg/dl)	空腹時 中性脂肪 (mg/dl)	HDL (mg/dl)	LDL (mg/dl)	AST (U/l)	ALT (U/l)	γGT (U/l)	ALP (IU/l)	LDH (IU/l)	総蛋白 (g/dl)
39歳以下	平均値	24.0	81.9	121.0	72.2	192.3	102.5	55.7	114.8	23.4	30.3	33.9	215.8	171.6	7.4
	度数	5,616	4,900	5,616	5,616	2,372	2,993	5,032	5,053	5,062	5,061	916	416	543	
	標準偏差	4.4	11.0	12.9	10.0	33.3	96.1	12.6	30.5	14.6	27.3	39.4	59.1	33.4	0.4
40-44	平均値	24.6	84.6	123.7	78.7	206.1	126.4	55.7	126.4	24.0	30.7	46.5	210.5	178.1	7.3
	度数	1,684	1,637	1,684	1,684	865	1,219	1,658	1,677	1,678	1,678	1,678	780	364	411
	標準偏差	4.2	10.4	15.5	11.6	33.7	120.7	14.0	30.9	14.0	23.2	50.5	54.9	39.9	0.4
45-49	平均値	24.7	85.5	125.4	81.0	209.8	131.0	56.1	125.7	24.0	29.3	53.3	215.4	177.8	7.2
	度数	1,826	1,797	1,826	1,826	946	1,402	1,813	1,817	1,820	1,820	1,820	909	461	509
	標準偏差	4.1	10.3	16.6	11.9	34.2	121.7	14.3	32.1	10.9	19.7	71.1	64.3	33.2	0.4
50-54	平均値	24.7	86.0	127.3	82.4	207.1	130.1	56.8	124.5	25.0	28.6	54.7	212.5	177.5	7.2
	度数	1,498	1,477	1,498	1,498	873	1,134	1,486	1,493	1,493	1,493	1,492	698	366	397
	標準偏差	4.0	10.1	16.9	11.6	34.2	94.4	14.7	31.5	22.8	22.3	82.6	58.4	30.0	0.4
55-59	平均値	24.4	86.1	129.1	82.7	208.1	128.0	57.9	123.3	24.4	26.1	53.0	211.7	179.9	7.2
	度数	1,595	1,585	1,595	1,595	955	1,245	1,585	1,583	1,584	1,584	1,585	762	411	437
	標準偏差	3.7	9.6	16.7	10.7	33.6	109.8	15.1	31.0	13.5	18.4	73.8	61.1	31.5	0.4
60-64	平均値	24.2	85.6	131.3	82.5	202.7	120.0	57.4	119.9	24.0	23.8	50.6	208.1	177.4	7.2
	度数	1,942	1,932	1,942	1,942	1,046	1,463	1,935	1,935	1,935	1,935	1,935	684	306	340
	標準偏差	3.3	8.6	17.4	10.3	32.6	71.9	14.6	30.6	13.4	14.8	72.1	73.1	31.3	0.4
65-69	平均値	23.8	85.1	132.1	80.4	198.5	124.8	56.2	118.0	24.7	23.1	46.6	205.9	183.4	7.2
	度数	1,647	1,646	1,647	1,647	564	1,310	1,647	1,645	1,647	1,647	1,647	449	233	262
	標準偏差	3.1	8.6	16.8	9.9	33.9	113.7	14.8	30.9	13.3	15.4	81.1	57.3	28.4	0.4
70-74	平均値	23.6	84.8	132.4	78.2	195.5	111.8	56.0	114.2	24.1	21.5	38.4	210.4	184.7	7.2
	度数	1,640	1,640	1,640	1,640	433	1,365	1,637	1,637	1,637	1,637	1,637	393	272	275
	標準偏差	3.0	8.3	16.5	9.8	29.9	61.2	14.0	28.3	9.6	11.8	42.4	55.7	31.8	0.4
75歳以上	平均値	23.1	83.7	134.9	76.2	188.9	101.2	54.6	111.4	23.4	18.9	31.7	206.8	196.5	7.2
	度数	501	491	501	501	82	399	501	501	501	501	501	73	57	57
	標準偏差	2.9	8.4	17.6	9.7	32.6	51.8	13.9	28.3	7.5	9.3	32.1	62.0	38.1	0.4
合計	平均値	24.1	84.3	126.5	78.0	201.1	118.4	56.3	119.4	24.0	27.1	44.1	211.9	178.6	7.2
	度数	17,949	17,105	17,949	17,949	8,136	12,530	17,294	17,341	17,357	17,357	17,356	5,664	2,886	3,231
	標準偏差	3.9	10.0	16.3	11.4	34.1	99.2	14.0	31.0	14.2	21.4	61.5	61.2	33.2	0.4

年齢階級		アルブミン (g/dl)	血清 アミラーゼ (IU/l)	空腹時血糖 (mg/dl)	随時血糖 (mg/dl)	HbA1c (%) NGSP	尿酸 (mg/dl)	クレアチニン (mg/dl)	eGFR	Hb (g/dl)	A/G比	尿窒素率 (mg/dl)	白血球数 (10 ³ /μl)	血小板数 (10 ³ /μl)	血清鉄 (μg/dl)
39歳以下	平均値	4.6	74.6	91.0	94.2	5.4	6.2	0.90	84.8	15.6	1.7	13.3	62.5	25.3	114.8
	度数	474	1,486	3,012	2,035	4,670	3,945	3,604	3,604	5,073	1,392	589	4,816	4,482	430
	標準偏差	0.2	25.3	13.4	21.7	0.5	1.3	0.33	13.2	1.0	0.2	3.1	17.0	5.2	35.2
40-44	平均値	4.5	74.5	95.5	99.3	5.6	6.2	0.89	76.9	15.5	1.7	13.4	62.1	25.4	120.7
	度数	358	396	1,238	435	1,303	1,438	1,401	1,401	1,660	352	424	1,529	1,160	185
	標準偏差	0.2	24.8	16.5	23.7	0.7	1.3	0.13	11.4	1.0	0.2	3.7	17.4	5.3	32.4
45-49	平均値	4.4	75.2	98.5	106.0	5.7	6.2	0.91	74.3	15.5	1.6	13.8	62.1	25.5	119.0
	度数	468	430	1,410	402	1,425	1,522	1,484	1,484	1,812	378	511	1,689	1,308	212
	標準偏差	0.2	26.0	21.8	34.5	0.8	1.3	0.45	12.2	1.1	0.2	4.4	17.8	6.3	38.4
50-54	平均値	4.4	76.9	101.1	106.6	5.8	6.1	0.94	71.6	15.4	1.6	14.1	61.5	25.0	112.1
	度数	366	439	1,141	341	1,163	1,283	1,272	1,483	392	370	1,362	1,059	200	
	標準偏差	0.2	27.7	23.6	37.8	0.9	1.3	0.59	12.6	1.2	0.2	4.4	17.0	5.5	34.3
55-59	平均値	4.3	80.2	103.1	110.7	5.8	6.1	0.93	68.9	15.3	1.5	14.5	61.0	24.2	116.4
	度数	401	518	1,245	329	1,272	1,385	1,364	1,364	1,574	501	425	1,432	1,117	250
	標準偏差	0.2	32.4	20.5	41.3	0.8	1.3	0.35	12.4	1.2	0.2	3.9	17.5	5.6	40.0
60-64	平均値	4.3	83.6	104.2	113.0	5.9	6.0	0.93	67.1	15.1	1.5	14.8	60.7	23.2	114.6
	度数	310	585	1,463	462	1,593	1,661	1,645	1,645	1,874	539	308	1,572	1,234	253
	標準偏差	0.3	36.0	20.8	37.5	0.7	1.2	0.39	12.4	1.2	0.2	3.7	16.1	5.1	33.0
65-69	平均値	4.3	83.5	103.7	117.1	5.9	5.9	0.95	64.6	15.0	1.5	16.0	59.2	22.0	115.1
	度数	259	300	1,310	329	1,472	1,463	1,503	1,503	1,586	267	211	796	622	193
	標準偏差	0.2	26.3	19.2	37.9	0.7	1.2	0.36	12.9	1.2	0.2	3.4	15.7	5.3	36.2
70-74	平均値	4.2	91.5	104.3	119.4	5.9	5.9	0.94	63.4	14.8	1.5	16.6	57.1	21.3	113.4
	度数	285	258	1,365	267	1,536	1,526	1,589	1,589	1,580	208	210	526	438	186
	標準偏差	0.3	30.1	20.1	40.2	0.6	1.2	0.20	12.6	1.3	0.2	4.1	15.2	6.4	34.6
75歳以上	平均値	4.1	90.2	103.6	116.5	5.9	5.7	0.98	60.7	14.4	1.4	17.6	57.1	19.7	103.3
	度数	79	64	399	102	501	454	477	477	499	61	69	137	137	58
	標準偏差	0.3	33.7	20.8	34.5	0.7	1.3	0.33	15.0	1.5	0.2	5.6	14.8	4.4	27.5
合計	平均値	4.4	78.5	99.1	103.1	5.7	6.1	0.92	72.9	15.3	1.6	14.3	61.5	24.6	115.3
	度数	3,000	4,476	12,583	4,702	14,935	14,677	14,339	14,339	17,141	4,090	3,117	13,859	11,557	1,967
	標準偏差	0.3	28.9	19.7	31.9	0.7	1.3	0.36	15.0	1.2	0.2	4.0	17.0	5.6	35.5

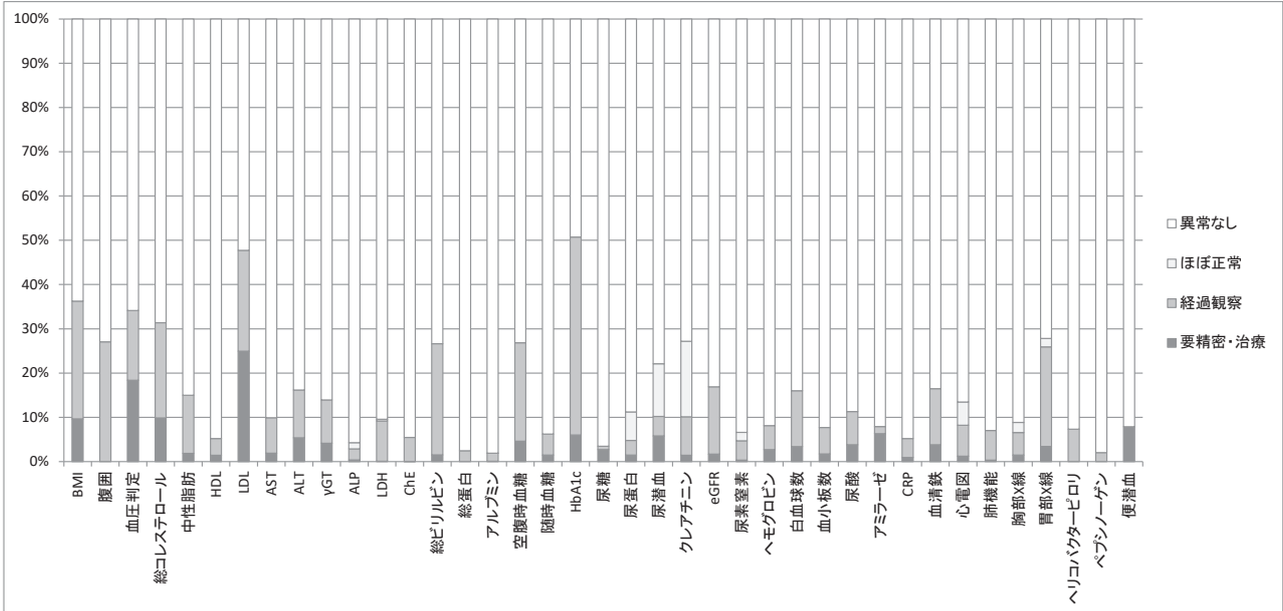
【女性】

年齢階級	BMI (kg/m ²)	腹囲 (cm)	収縮期 血圧 (mmHg)	拡張期 血圧 (mmHg)	総コレステロール (mg/dl)	空腹時 中性脂肪 (mg/dl)	HDL (mg/dl)	LDL (mg/dl)	AST (U/l)	ALT (U/l)	γGT (U/l)	ALP (IU/l)	LDH (IU/l)	総蛋白 (g/dl)	
39歳以下	平均値	21.9	73.4	110.9	67.2	188.7	66.1	66.1	104.8	17.7	14.9	17.6	161.0	154.6	7.3
	度数	4,977	4,094	4,976	4,976	2,305	2,443	4,259	4,261	4,266	4,266	4,261	633	192	337
	標準偏差	4.2	9.7	13.0	9.4	31.1	36.4	14.1	27.7	7.1	13.2	17.2	48.3	21.7	0.4
40-44	平均値	22.6	76.4	114.8	70.4	197.7	76.4	67.3	111.4	18.1	15.7	19.9	162.4	157.3	7.2
	度数	1,776	1,709	1,776	1,776	947	1,229	1,768	1,768	1,768	1,768	1,768	588	235	273
	標準偏差	4.4	10.3	15.0	10.8	31.6	52.9	15.2	28.8	6.6	11.5	17.1	48.2	25.5	0.4
45-49	平均値	22.9	77.9	118.3	72.9	204.6	80.7	68.3	117.6	19.1	16.4	23.6	170.7	167.0	7.2
	度数	1,994	1,953	1,994	1,994	1,064	1,439	1,989	1,988	1,988	1,989	1,989	693	312	348
	標準偏差	4.4	10.6	16.2	11.2	33.3	68.5	15.4	30.7	12.9	11.4	26.8	48.9	25.9	0.4
50-54	平均値	22.8	78.2	121.5	74.3	219.8	87.5	69.9	127.1	20.7	18.6	26.0	202.3	175.8	7.2
	度数	1,743	1,724	1,743	1,743	919	1,258	1,741	1,741	1,741	1,741	1,741	621	263	304
	標準偏差	4.3	10.5	17.6	11.6	35.1	64.3	16.8	31.3	8.3	12.5	26.9	55.6	30.0	0.4
55-59	平均値	22.7	79.1	123.4	75.2	225.0	94.2	69.9	132.1	21.9	19.8	29.7	225.4	185.9	7.2
	度数	1,924	1,911	1,924	1,924	983	1,399	1,923	1,923	1,923	1,923	1,923	678	268	303
	標準偏差	4.0	10.0	17.2	11.2	34.4	55.2	16.2	31.2	8.2	13.6	59.1	61.1	26.3	0.4
60-64	平均値	22.5	79.1	126.3	75.6	225.4	98.4	69.0	132.0	22.4	19.5	27.0	222.7	190.9	7.2
	度数	2,230	2,228	2,229	2,229	816	1,601	2,226	2,226	2,226	2,226	2,226	590	265	289
	標準偏差	3.7	9.5	17.1	10.5	32.6	63.9	16.3	30.9	8.8	13.3	28.4	69.2	27.7	0.4
65-69	平均値	22.5	79.7	129.8	75.3	218.3	98.6	66.7	127.2	22.3	18.1	24.1	221.9	193.3	7.2
	度数	2,007	2,001	2,007	2,007	457	1,521	2,004	2,004	2,004	2,004	2,004	391	267	278
	標準偏差	3.4	8.8	17.5	10.1	33.2	49.2	15.7	29.9	7.5	9.4	21.0	63.2	38.1	0.4
70-74	平均値	22.6	80.0	132.4	74.9	211.1	99.7	64.8	123.5	22.7	17.7	22.7	216.4	199.1	7.2
	度数	1,631	1,626	1,631	1,631	271	1,293	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	244	179	183
	標準偏差	3.4	9.0	16.9	9.9	34.0	50.1	15.3	29.1	7.5	10.8	22.3	62.3	31.8	0.4
75歳以上	平均値	22.5	80.0	134.5	73.4	216.3	93.9	62.0	118.6	23.0	16.7	22.5	200.2	204.3	7.2
	度数	570	524	570	570	62	404	570	570	570	570	570	56	47	48
	標準偏差	3.5	9.4	18.5	10.3	34.0	43.4	15.3	29.5	9.6	10.4	27.9	96.2	29.4	0.4
合計	平均値	22.5	77.5	120.7	72.3	206.7	86.4	67.4	119.8	20.3	17.3	23.1	195.0	178.6	7.2
	度数	18,852	17,770	18,850	18,850	7,824	12,587	18,110	18,111	18,116	18,117	18,112	4,494	2,028	2,363
	標準偏差	4.0	10.1	17.7	10.9	35.9	55.7	15.6	31.4	8.7	12.3	29.2	63.4	32.6	0.4

年齢階級	アルブミン (g/dl)	血清 アミラーゼ (IU/l)	空腹時血糖 (mg/dl)	随時血糖 (mg/dl)	HbA1c (%) NGSP	尿酸 (mg/dl)	クレアチニン (mg/dl)	eGFR	Hb (g/dl)	A/G比	尿素窒素 (mg/dl)	白血球数 (10 ³ /μl)	血小板数 (10 ³ /μl)	血清鉄 (μg/dl)	
39歳以下	平均値	4.4	79.7	87.7	92.8	5.3	4.3	0.64	90.0	13.2	1.5	10.9	63.5	26.5	95.4
	度数	239	1,248	2,443	1,809	3,968	3,369	3,004	3,004	4,357	1,236	266	3,980	3,679	456
	標準偏差	0.3	26.4	8.6	16.6	0.4	1.0	0.09	15.5	1.2	0.2	2.6	17.7	5.8	40.0
40-44	平均値	4.3	80.9	90.4	95.9	5.5	4.2	0.66	80.1	12.9	1.5	11.3	59.4	27.1	94.3
	度数	230	512	1,229	535	1,467	1,279	1,434	1,434	1,596	403	280	1,369	1,070	235
	標準偏差	0.2	31.7	11.7	20.0	0.5	1.0	0.19	12.8	1.4	0.2	2.7	17.7	6.7	47.2
45-49	平均値	4.2	81.4	91.9	97.6	5.5	4.3	0.66	76.4	13.0	1.5	11.8	58.4	27.3	97.2
	度数	324	601	1,439	543	1,667	1,487	1,573	1,573	1,838	487	368	1,613	1,294	321
	標準偏差	0.2	31.8	12.7	23.2	0.5	1.0	0.09	12.2	1.5	0.2	2.9	17.1	7.0	45.1
50-54	平均値	4.3	81.4	93.9	100.2	5.7	4.5	0.67	72.8	13.4	1.5	12.9	55.4	26.0	98.4
	度数	278	495	1,258	477	1,445	1,276	1,373	1,373	1,591	392	297	1,381	1,071	263
	標準偏差	0.2	28.7	14.9	24.6	0.5	1.1	0.10	12.4	1.3	0.2	3.2	16.6	6.5	38.3
55-59	平均値	4.3	81.9	96.2	100.7	5.8	4.7	0.67	71.1	13.6	1.5	13.8	52.9	25.0	108.8
	度数	280	506	1,399	515	1,604	1,393	1,564	1,564	1,727	409	348	1,460	1,106	277
	標準偏差	0.2	32.9	16.8	19.8	0.6	1.1	0.11	11.6	1.0	0.2	3.1	14.6	5.5	27.9
60-64	平均値	4.3	87.8	96.6	103.7	5.8	4.7	0.69	67.8	13.6	1.5	14.3	54.9	24.1	108.9
	度数	284	463	1,601	616	1,999	1,600	1,817	1,817	1,958	339	338	1,339	1,085	279
	標準偏差	0.3	31.5	16.2	25.3	0.5	1.0	0.15	10.9	0.9	0.2	3.3	15.1	5.4	27.6
65-69	平均値	4.3	88.0	97.8	102.6	5.8	4.6	0.69	66.7	13.5	1.5	15.1	54.6	23.2	104.8
	度数	283	323	1,521	483	1,910	1,545	1,816	1,816	1,762	250	278	695	600	214
	標準偏差	0.2	33.1	15.4	22.9	0.5	1.0	0.13	11.7	1.0	0.2	3.4	14.5	4.9	25.0
70-74	平均値	4.2	86.4	99.1	106.8	5.9	4.7	0.70	64.2	13.4	1.5	15.7	53.7	22.8	102.0
	度数	194	191	1,293	337	1,587	1,369	1,587	1,587	1,453	157	188	351	299	146
	標準偏差	0.3	27.9	15.0	25.6	0.5	1.1	0.15	12.2	1.1	0.2	3.8	14.0	5.7	21.1
75歳以上	平均値	3.9	84.9	98.9	117.1	5.9	4.7	0.74	60.8	13.1	1.4	16.3	56.3	22.1	102.0
	度数	102	52	404	166	570	475	531	531	567	50	95	55.6	156	47
	標準偏差	0.4	31.5	15.2	41.5	0.6	1.1	0.28	13.4	1.2	0.2	6.5	17.6	10.9	23.0
合計	平均値	4.3	82.3	93.9	98.6	5.6	4.5	0.67	74.5	13.3	1.5	13.2	58.4	25.9	100.7
	度数	2,214	4,391	12,587	5,481	16,217	13,793	14,699	14,699	16,849	3,723	2,458	12,344	10,360	2,238
	標準偏差	0.3	30.1	14.4	22.7	0.5	1.0	0.14	15.8	1.2	0.2	3.7	17.1	6.3	36.6

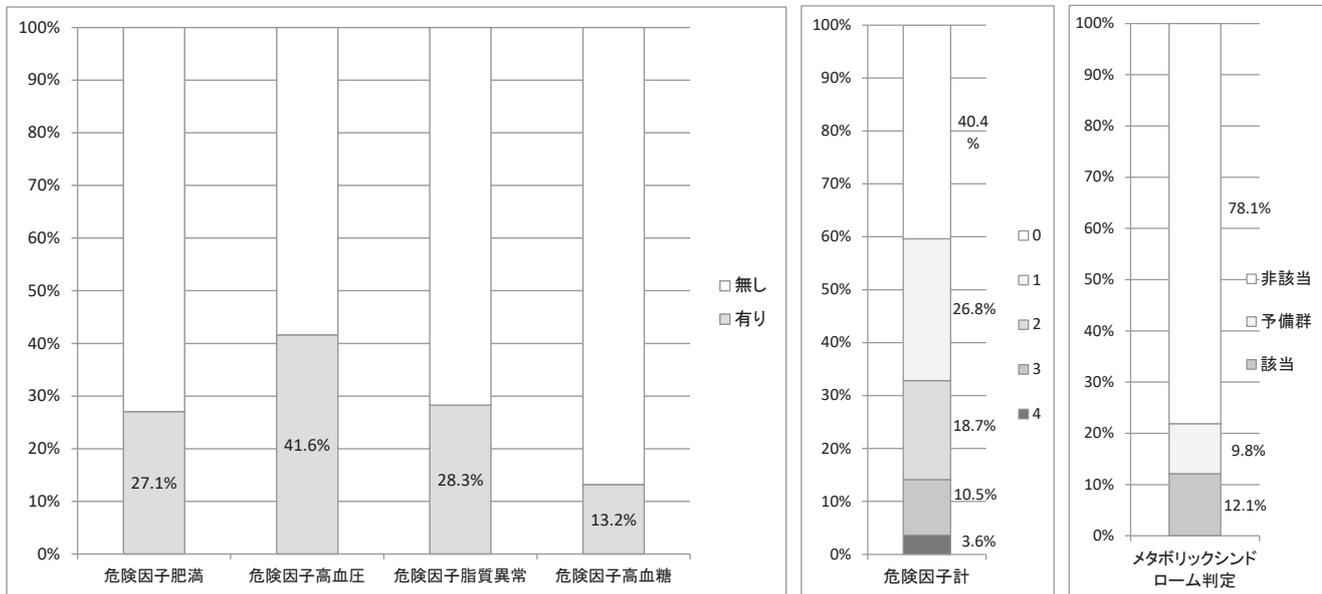
4) 有所見率

受診時の検査結果により、全体の有所見率を示した。クレアチニンから算出する eGFR の「異常なし」は 60 以上とした。例年通り、「経過観察」が多いのは HbA1c であり、「要治療」は LDL コレステロールが最も多かった。

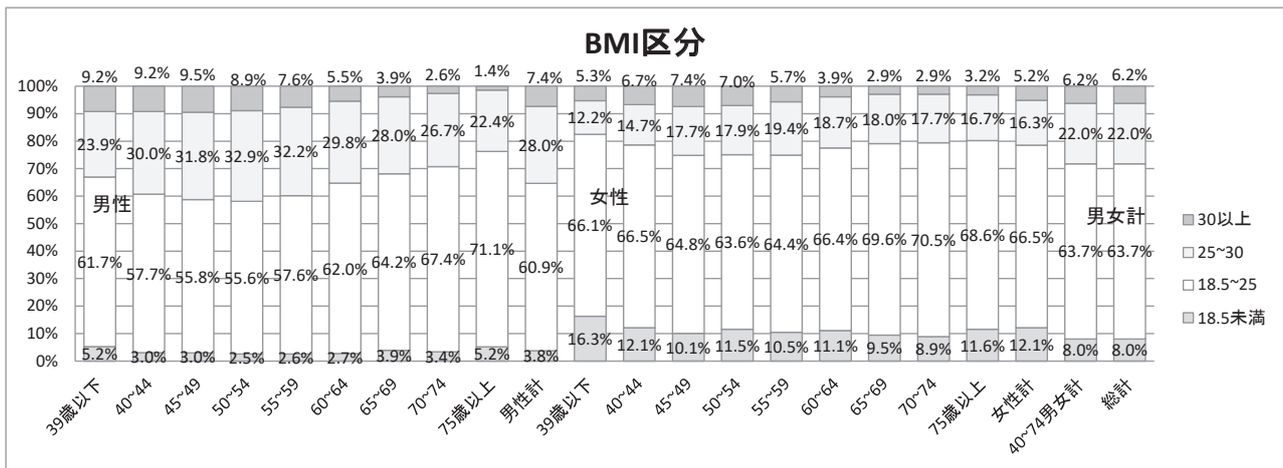


メタボリックシンドロームの各リスクの割合、4つのリスク計、メタボリックシンドローム判定割合を下に示した。

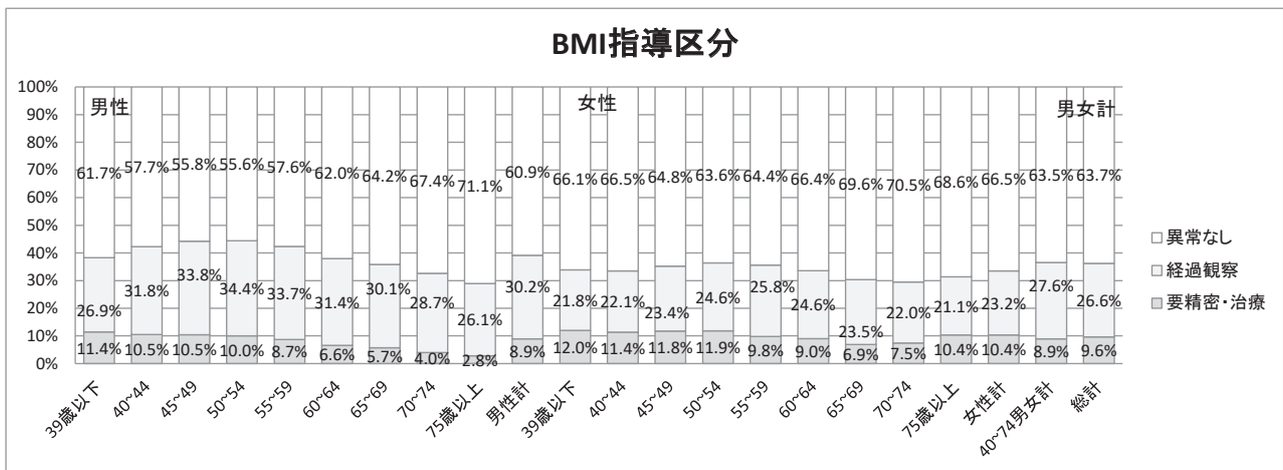
全体でメタボリックシンドローム該当 12.1%、予備群 9.8%であった。



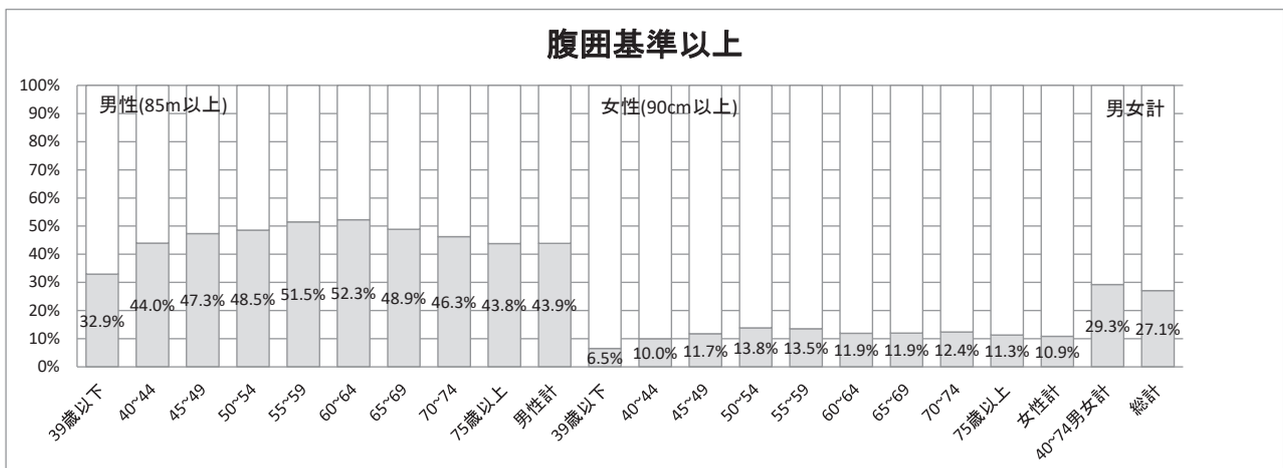
次ページ以降、それぞれ検査項目について有所見率（判定区分の割合）を性別・年齢階級別に示した。



総数 36,801



総数 36,801

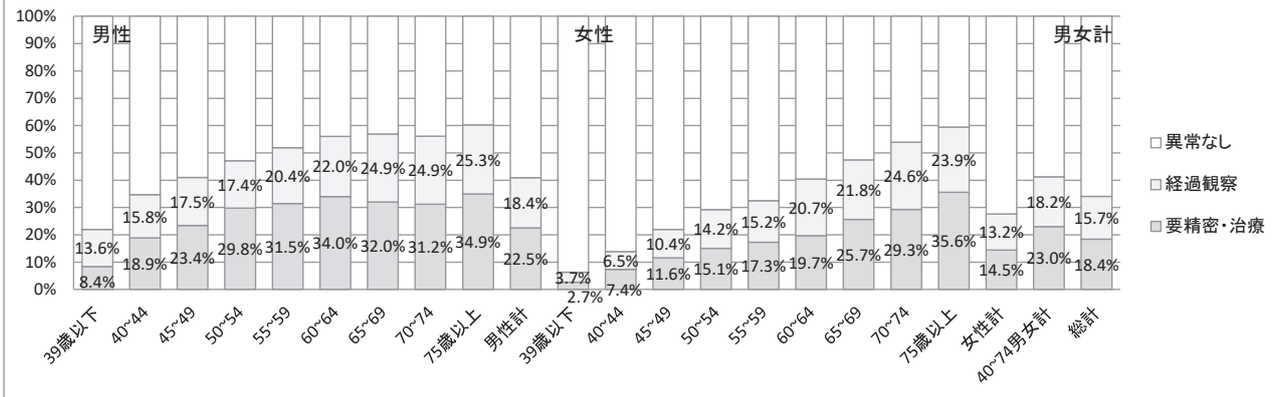


総数 34,875

BMIは体重 kg ÷ 身長 m²の式で求められる体格指数で、基準値は18.5~25である。18.5未満を「やせ」、25以上を「肥満」と判定する。全体で「ふつう」は63.7%、「肥満」は28.2%であった。

腹囲は男性85cm以上、女性90cm以上を内臓脂肪型肥満と判定する。全体で男性は85cm以上が43.9%、女性は90cm以上が10.9%であった。

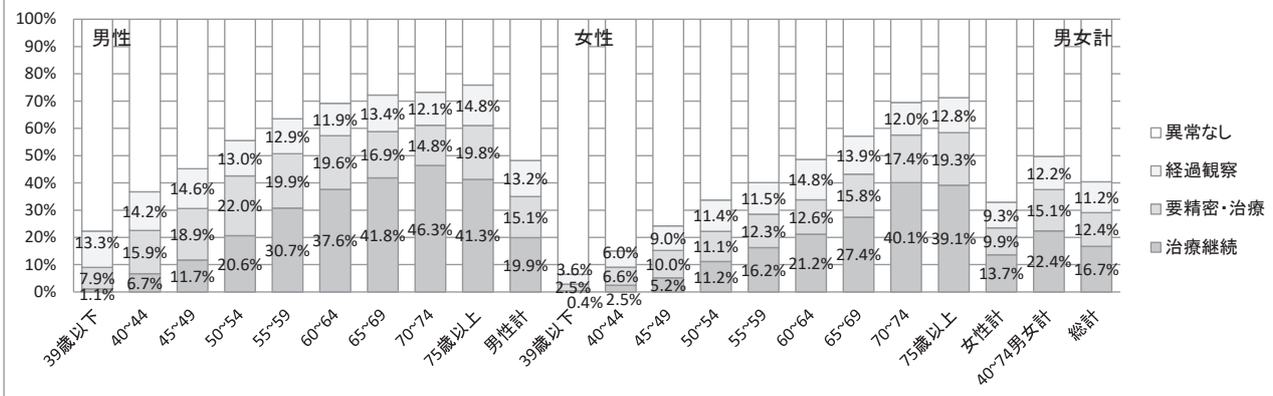
受診時の血圧



総数 36,799

受診時の血圧によって判定(130/85以上:経過観察、140/90以上:要治療)した場合、上記割合になる。

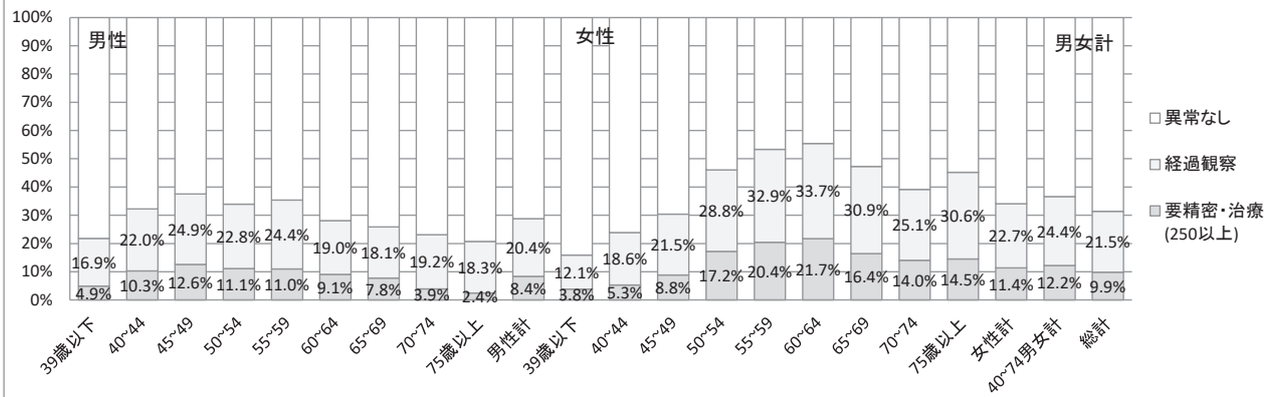
血圧(指導区分)



総数 36,799

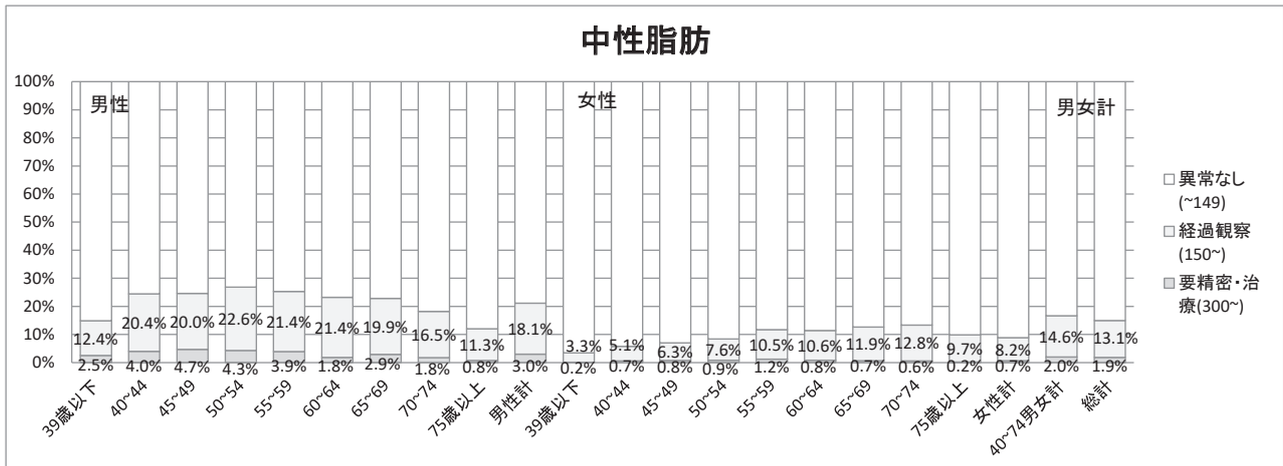
血圧の指導区分は質問項目①(降圧剤の服用)が「はい」の場合、「治療継続」としている。全体の12.4%の人が高血圧の治療中ではないが受診時血圧が140/90以上だった。

総コレステロール



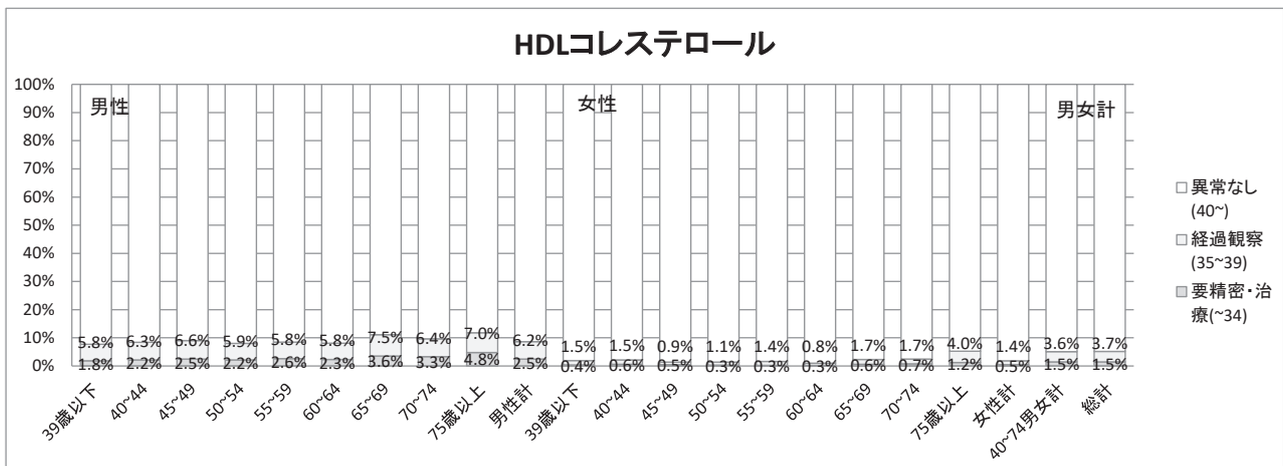
総数 15,960

総コレステロール値の基準値(異常なし)は130~219mg/dlとした。総コレステロール値の異常は男性より女性の方が多く、特に50歳以降で増加していた。



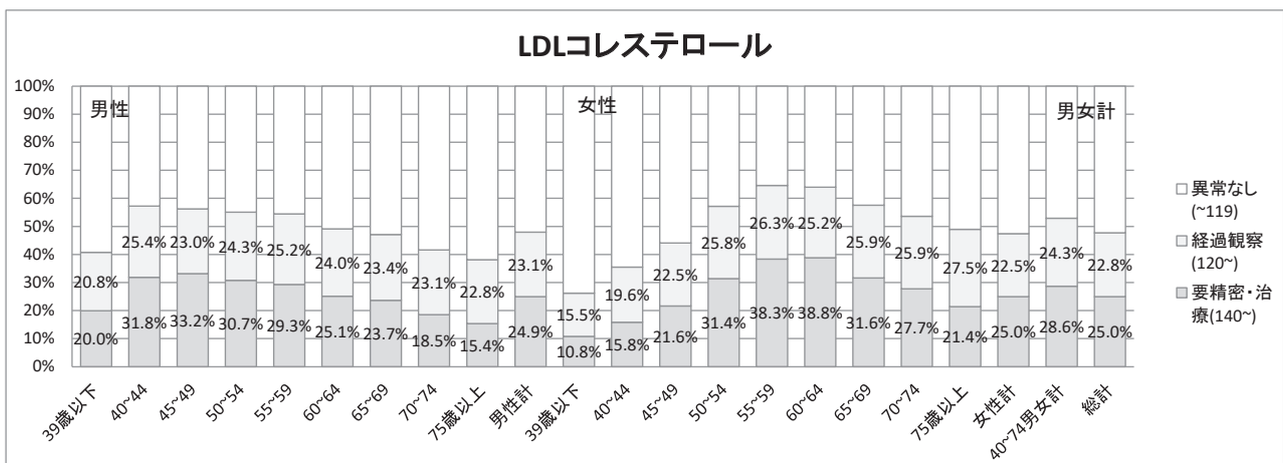
総数 25,119

中性脂肪(空腹時)の高値(150mg/dl 以上)は男性の方が多く、男性全体で 21.1%、女性全体は 8.9%であった。



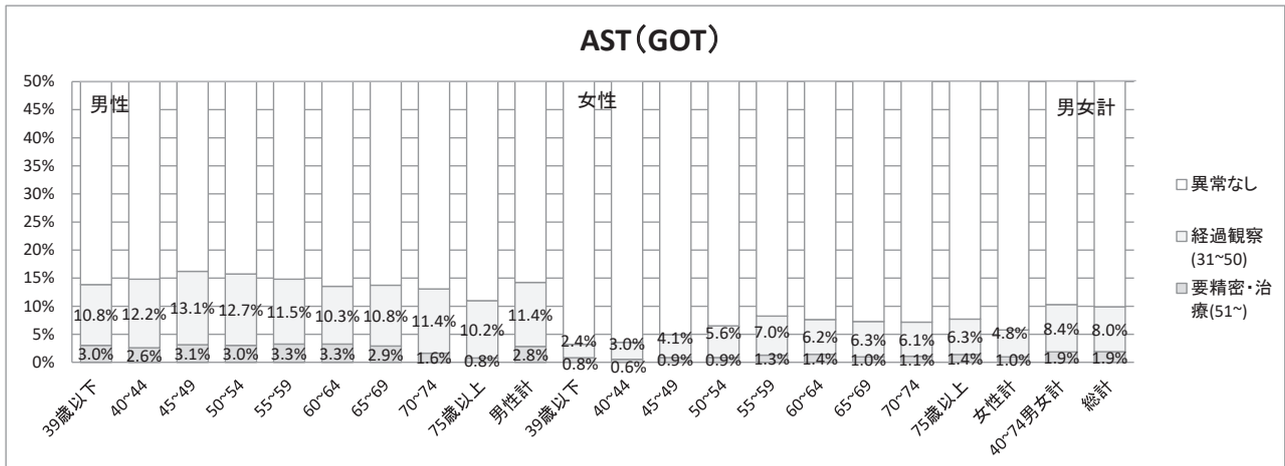
総数 35,404

HDL コレステロール低値も男性の方が多かったが、全体で「異常なし」が 95.2%であった。

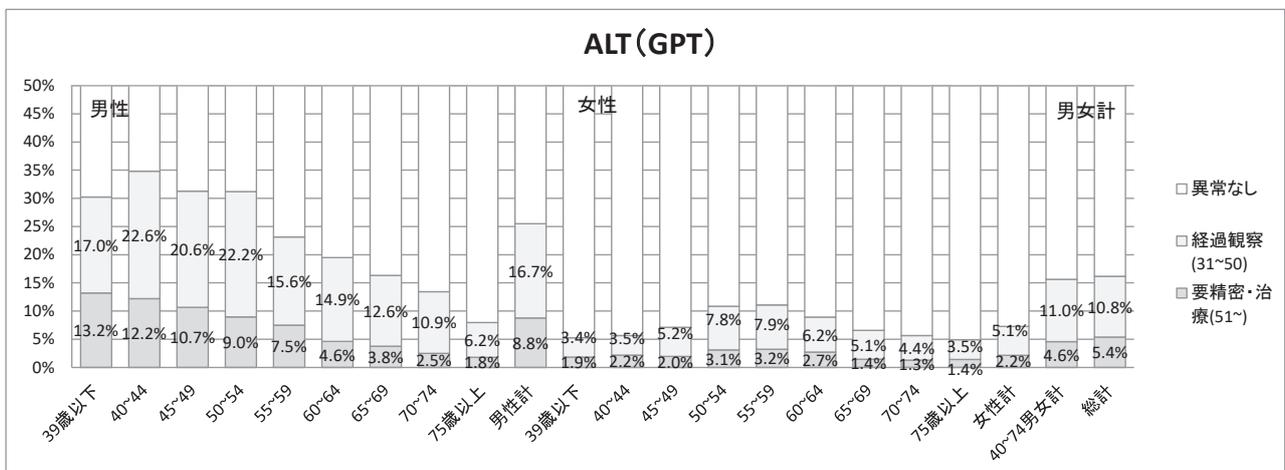


総数 35,466

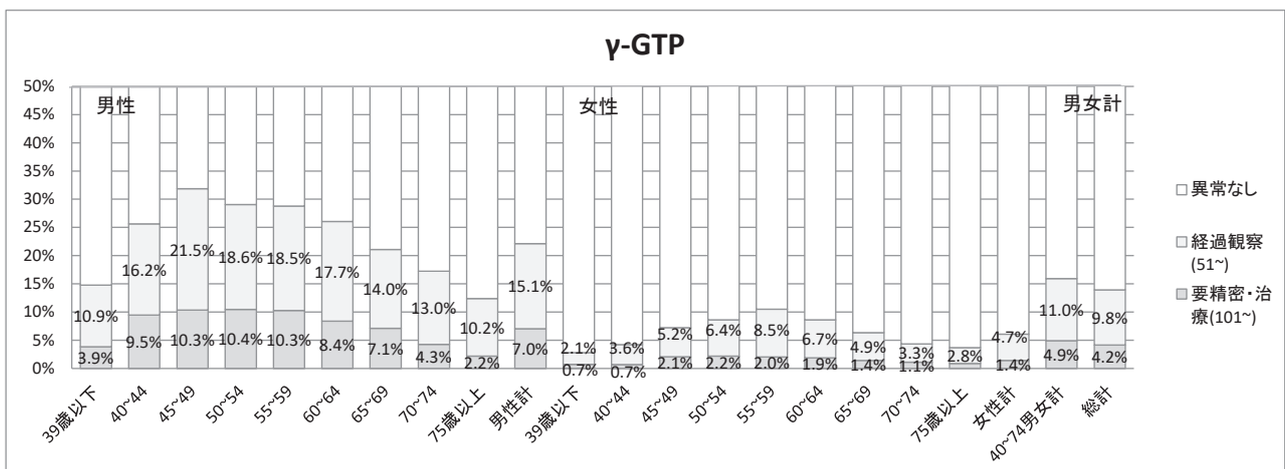
LDL コレステロール高値 (120mg/dl 以上) は全体で 47.7%であった。女性の 60 歳前後が多く、55~59 歳 64.6%、60~64 歳 64.0%だった。



総数 35,476

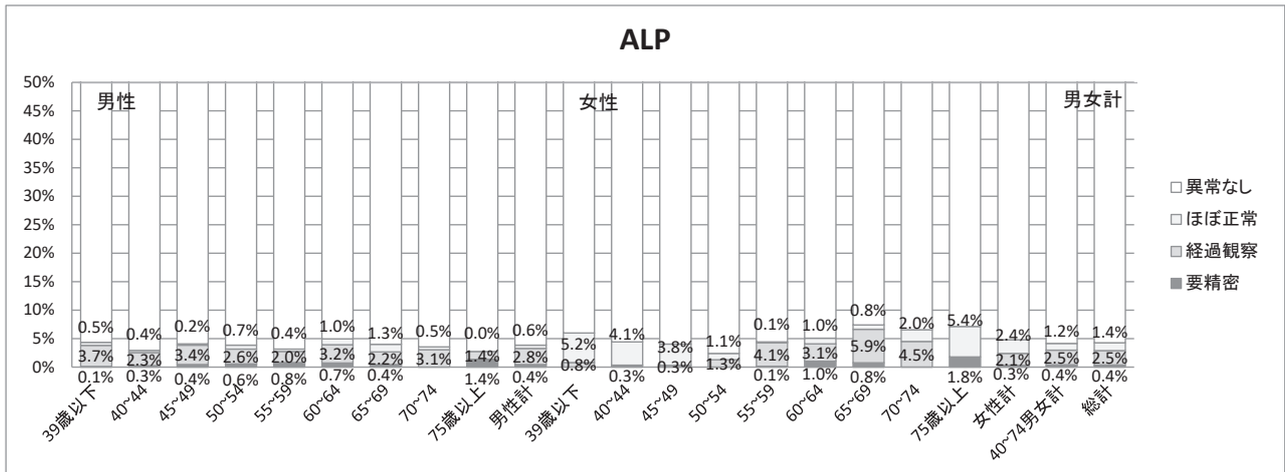


総数 35,476



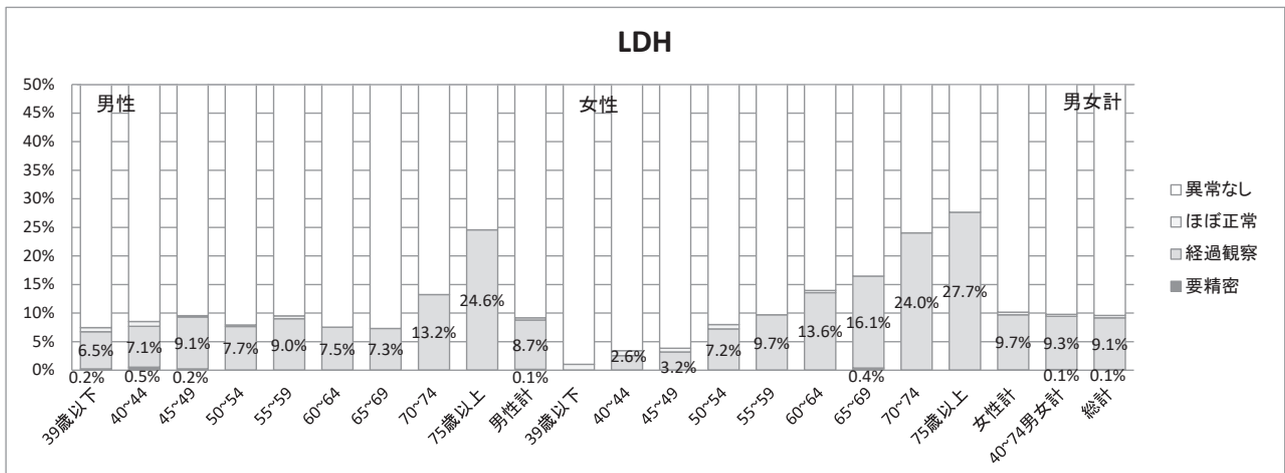
総数 35,469

肝機能検査である AST、ALT、 γ GTP の異常は男性に多い。特に ALT は 54 歳まで、 γ GTP は 45~59 歳の男性が高値を示していた。



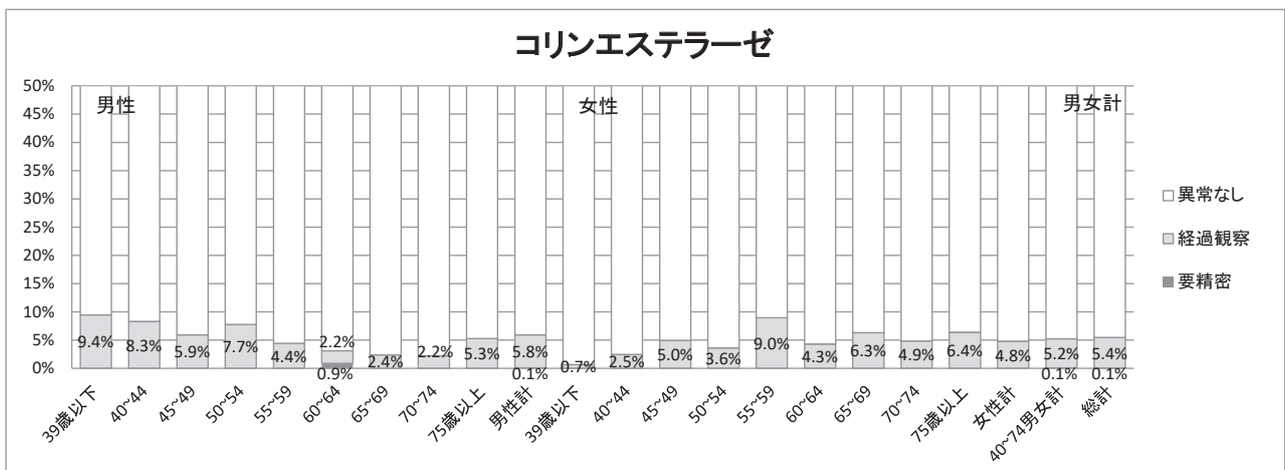
総数 10,158

ALPは100~340U/lの場合「異常なし」、100未満ほぼ正常、341~449を経過観察、450以上を要精密とした。要精密は全体の0.4%だった。



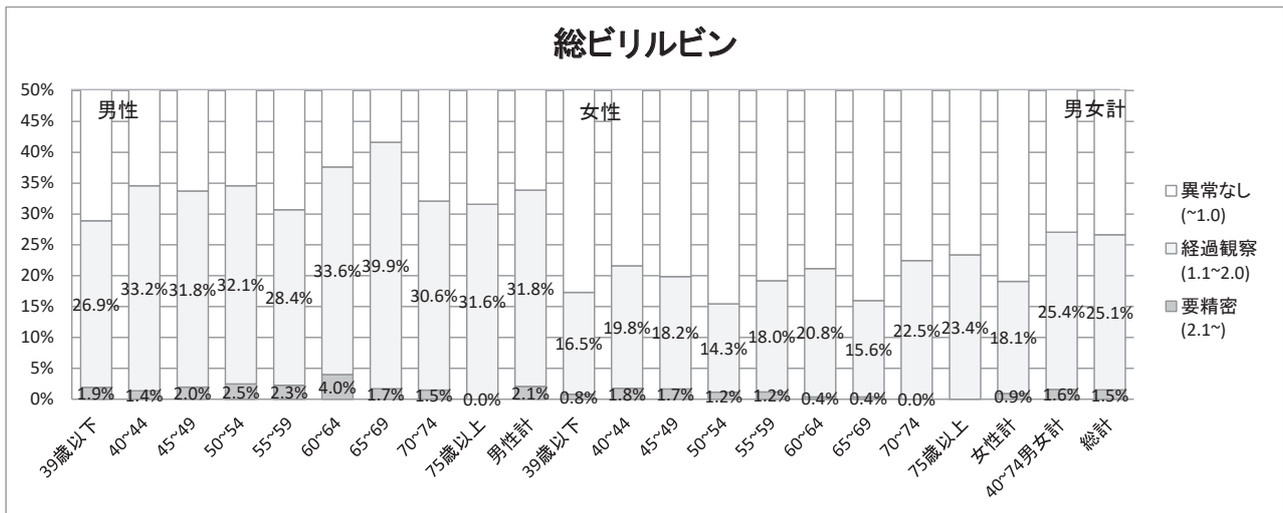
総数 4,914

LDHは110~220U/lを異常なし、110未満ほぼ正常、221~349を経過観察、350以上を要精密とした。要精密は4,914人中5人(0.1%)だった。

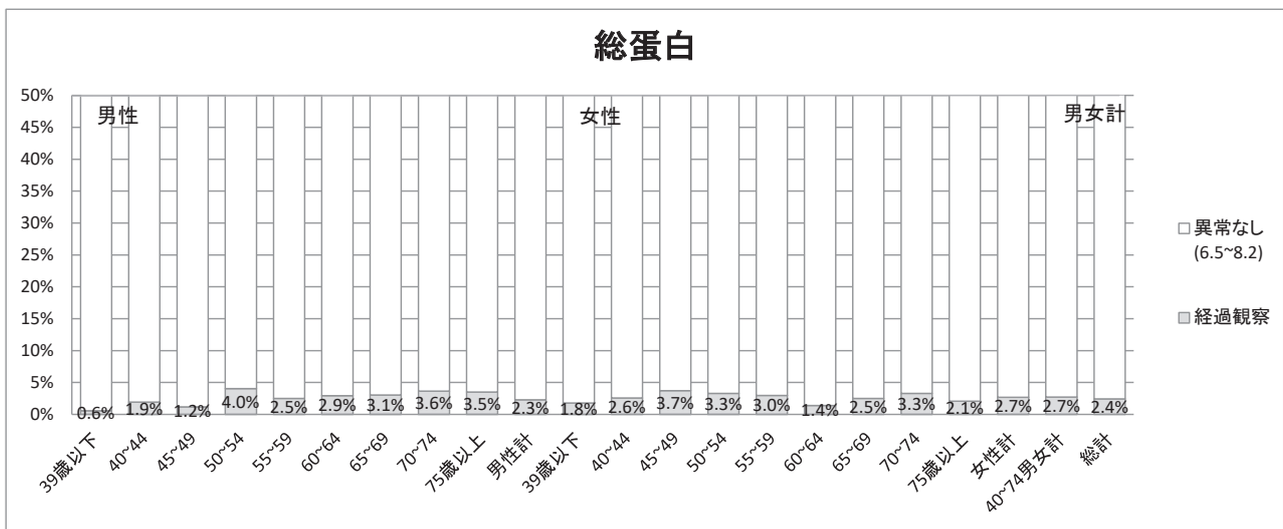


総数 3,784

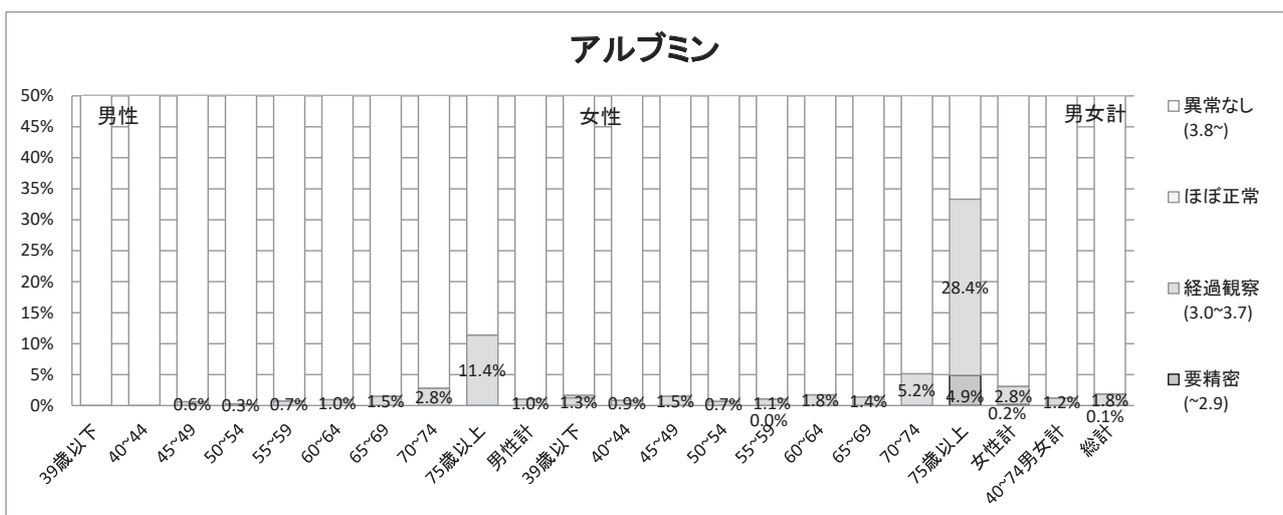
コリンエステラーゼの基準値は165~470 U/lとした。99 U/l以下の要精密は2人だけだった。



総数 4,103



総数 5,594



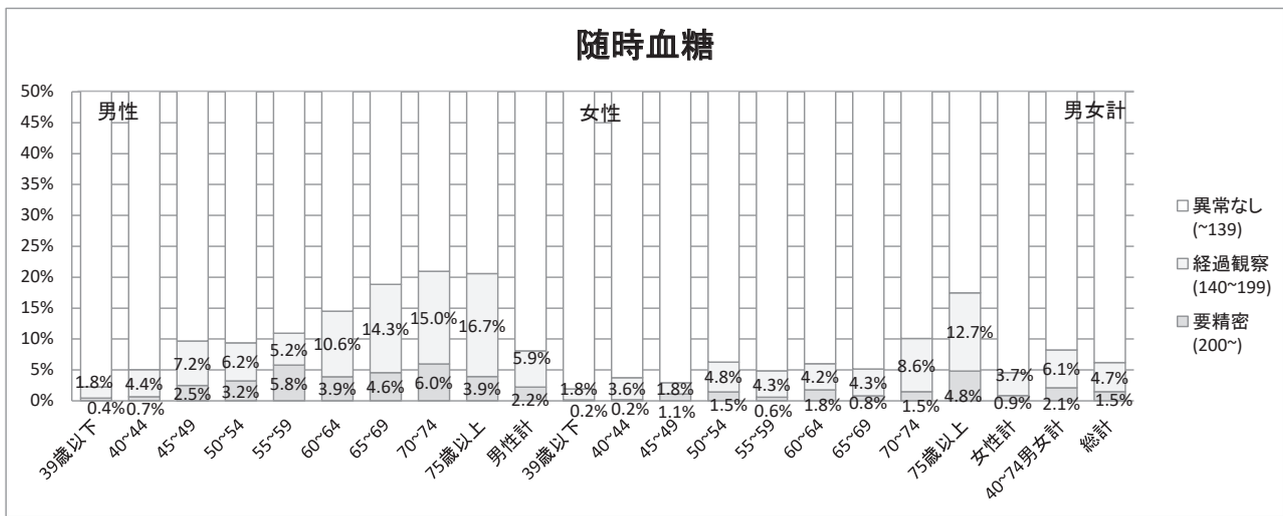
総数 5,214

アルブミンは75歳以上の女性102人中5人が2.9mg/dl以下、29人が経過観察の値だった。

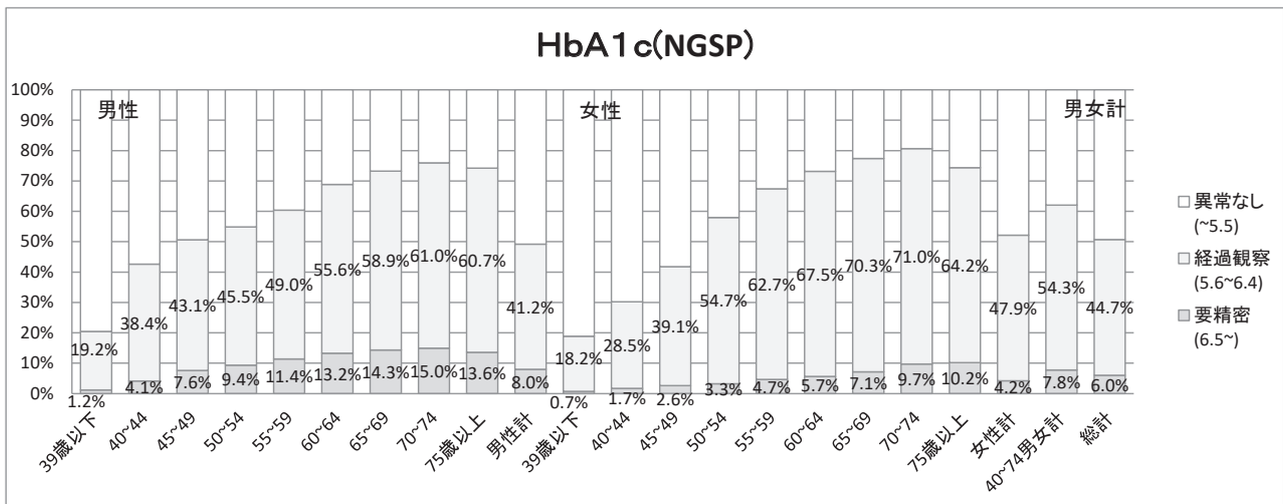


総数 25,170

空腹時血糖 126mg/dl 以上の「糖尿病型」は対象者の 4.6%だった。

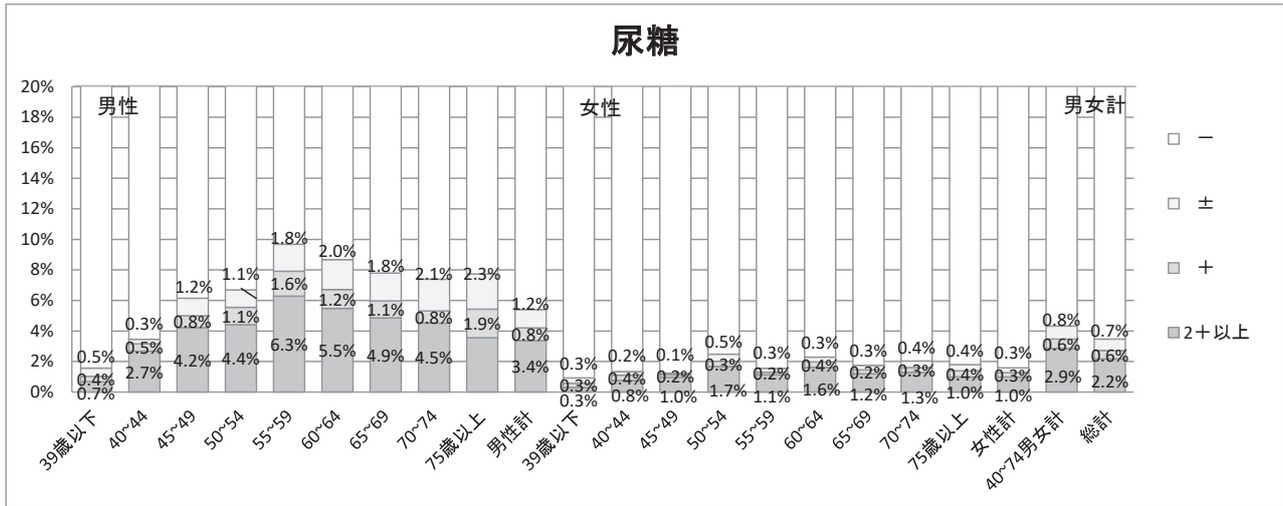


総数 10,183

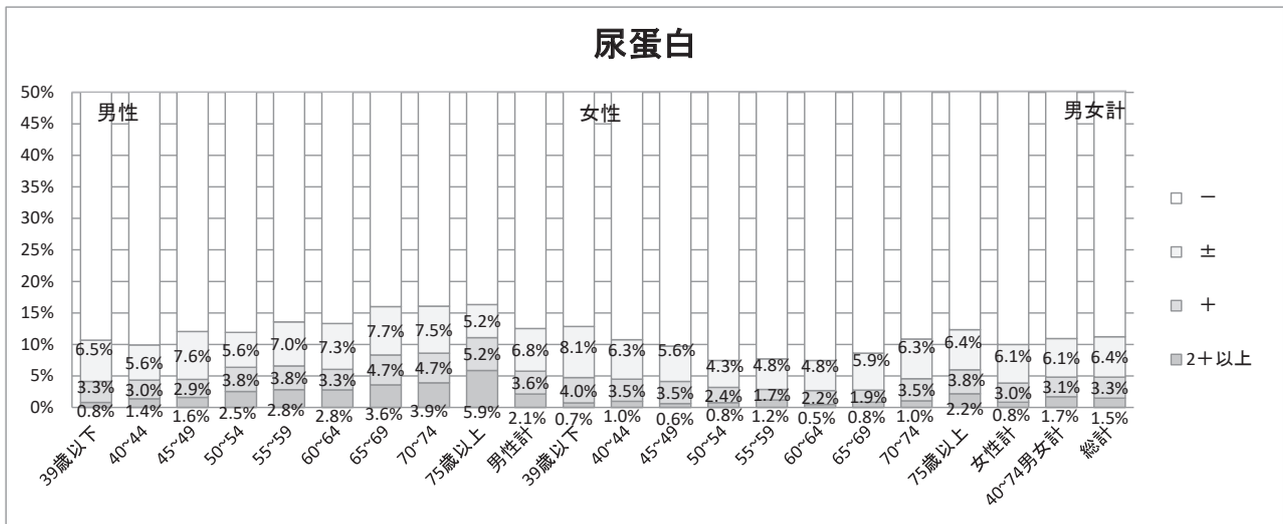


総数 31,156

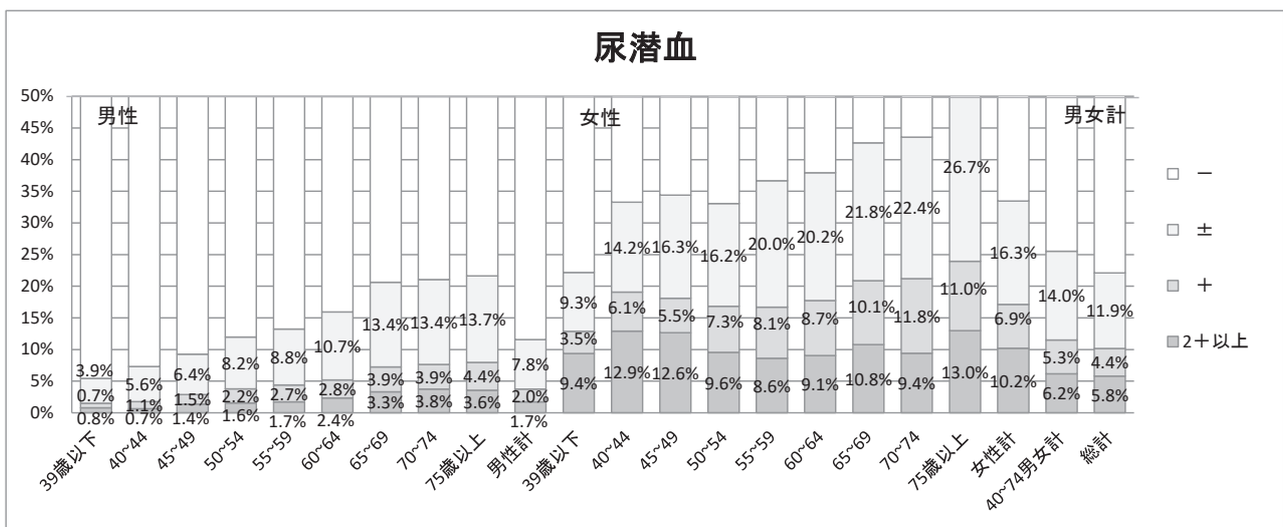
HbA1c が基準値内 (5.5%以下) の人は対象者の 49.3%であった。HbA1c 5.6~6.4%は全体の 44.7%、糖尿病の診断に用いられる値 (6.5%以上) に該当する人は 6.0%だった。



総数 36,270

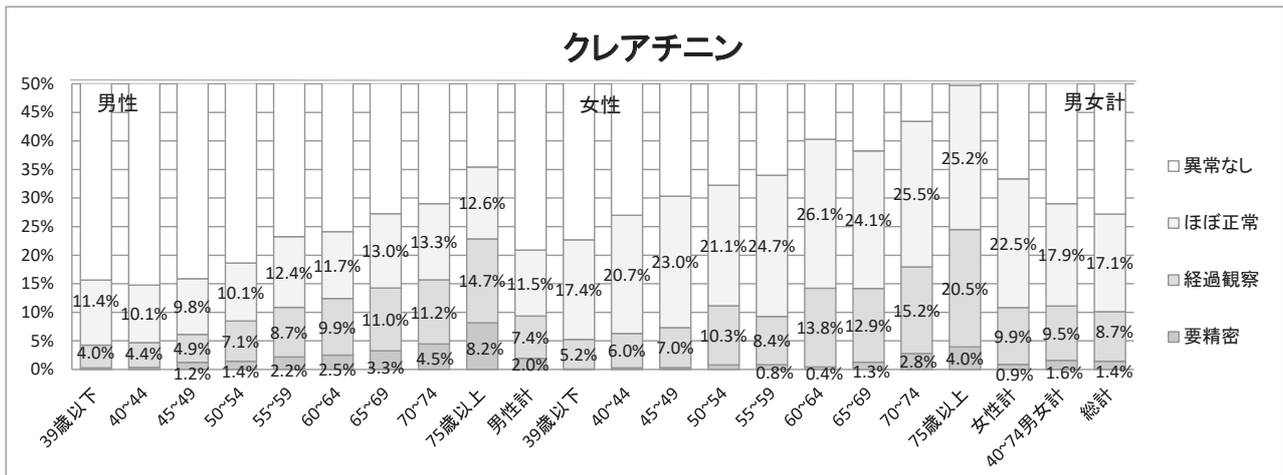


総数 36,271



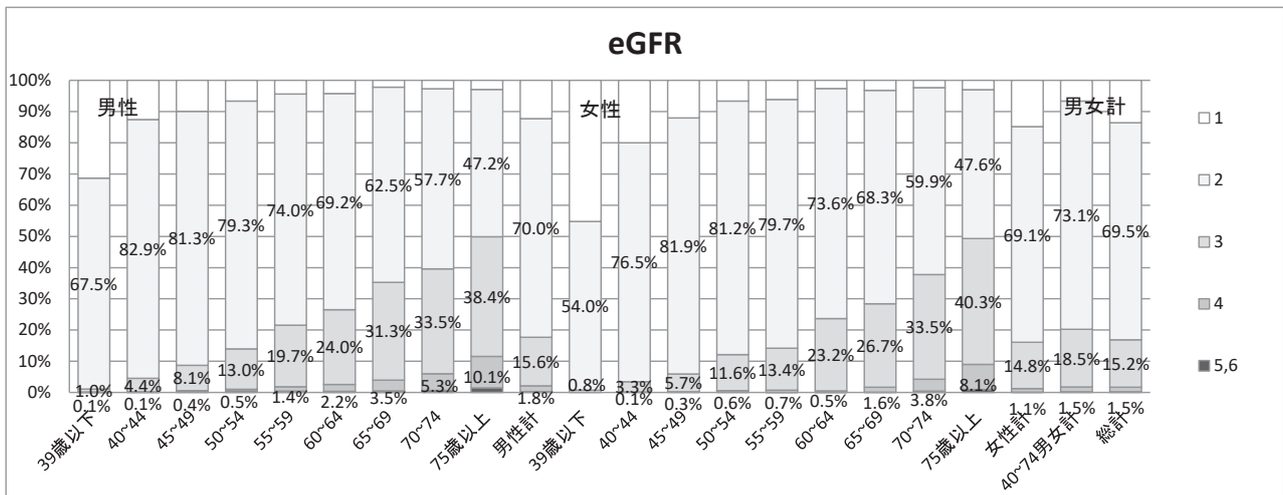
総数 33,670

尿潜血の所見あり（±以上）は女性全体の約3割（33.5%）にみられた。男性は11.6%だった。



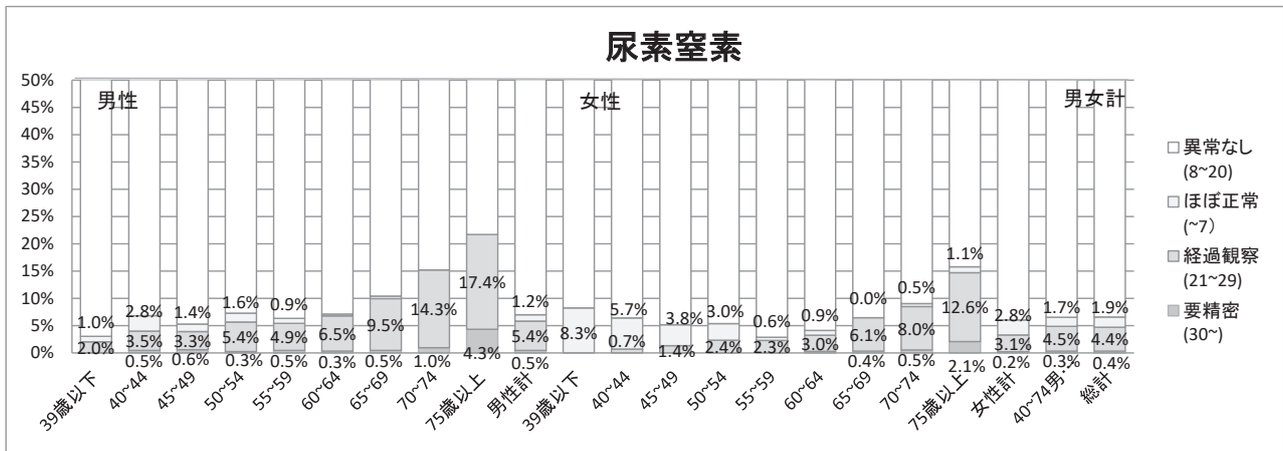
総数 29,038

クレアチニンの判定は男女それぞれ「異常なし」：~1.00、~0.70、「ほぼ正常」：1.01~1.09、0.71~0.79、「経過観察」：1.10~1.29、0.80~0.99、「要精査」：1.30以上、1.00以上とした。

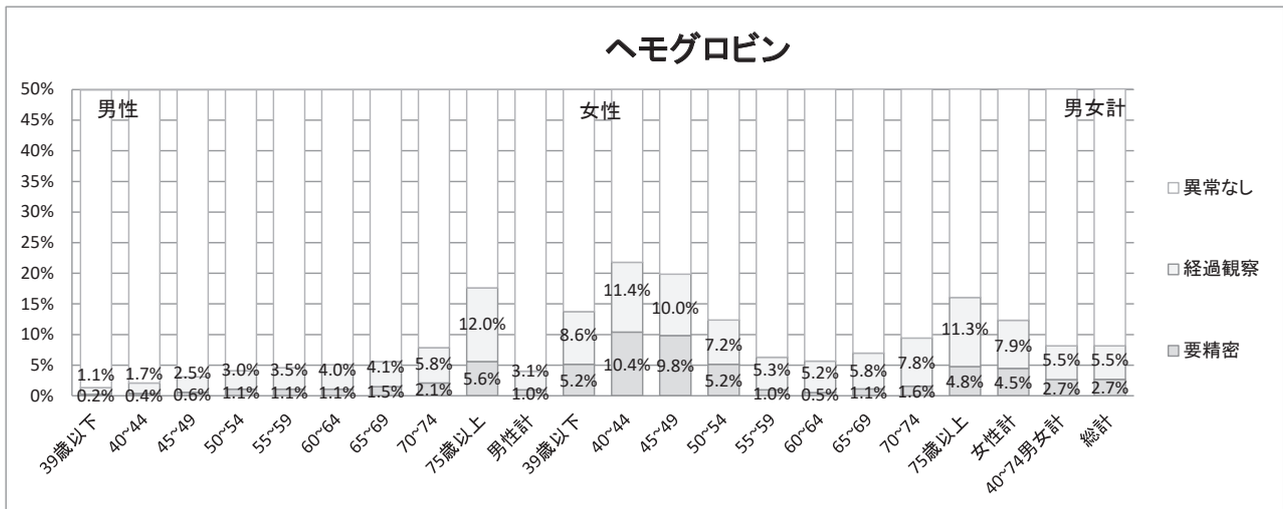


総数 29,038

eGFR は血清クレアチニン値と性別と年齢から算出される「推定糸球体濾過量」である。90 以上を「1」、60~89「2」、45~59「3」、30~44「4」、15~29「5」とした。15 未満（「6」判定）の人は 26 人、「5」は 43 人だった。「2」が最も多く、全体の 73.1%であった。eGFR が 60 未満（「3」~「6」判定）で、腎機能低下の可能性のある人は全体の 16.9%、40~74 歳の 20.3%であった。

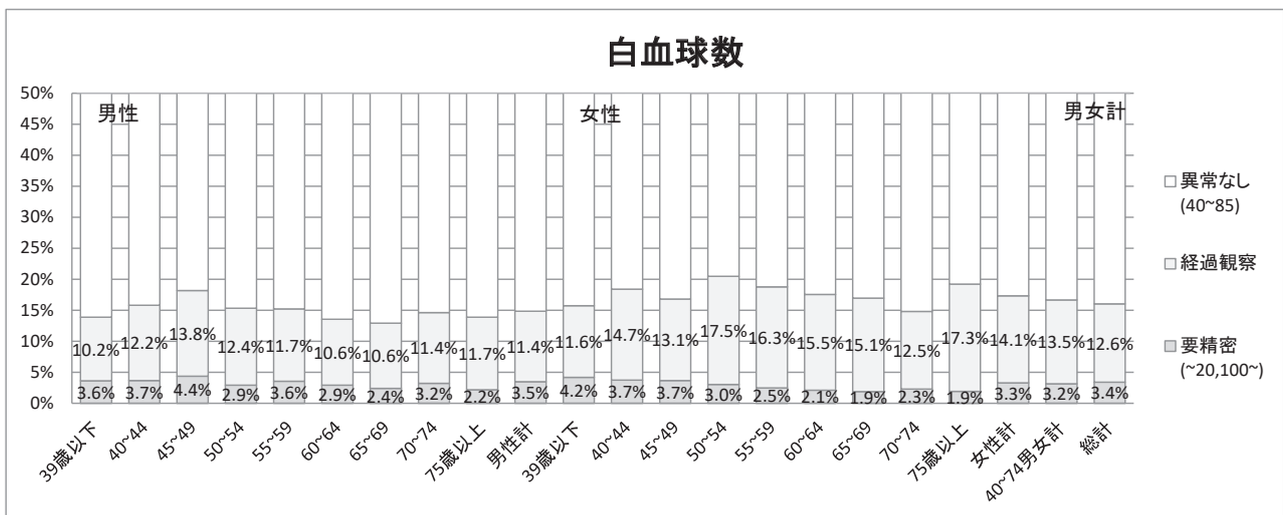


総数 5, 575

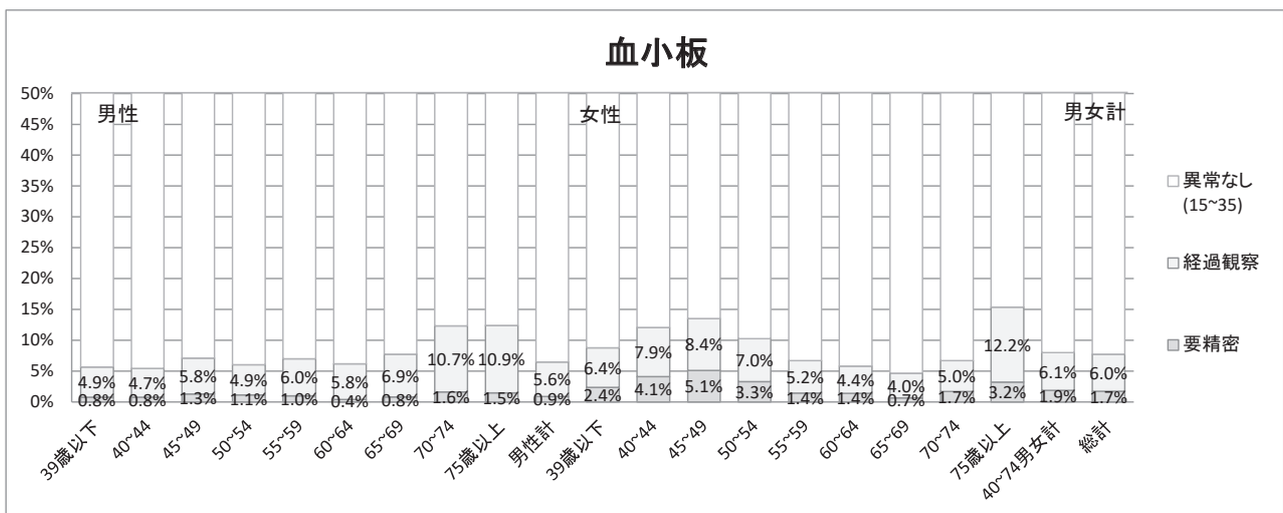


総数 33,990

ヘモグロビンの判定は男性「異常なし」：13.1~17.9g/dl、「要精密」：12以下または20以上、女性「異常なし」：12.1~15.9、「要精密」：11以下または18以上、それ以外を「経過観察」とした。

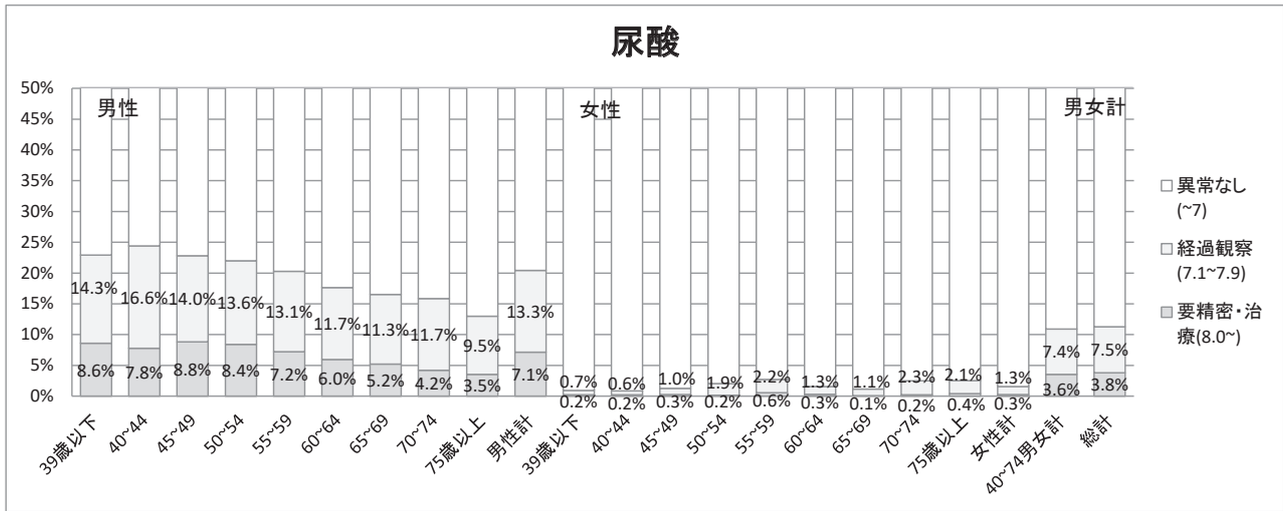


総数 26,203

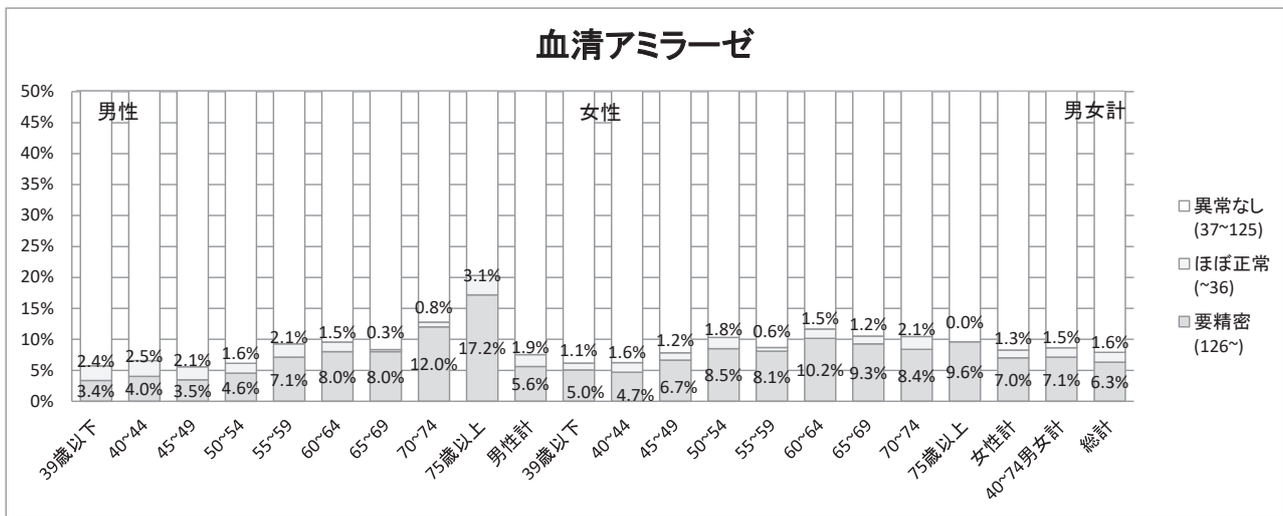


総数 21,916

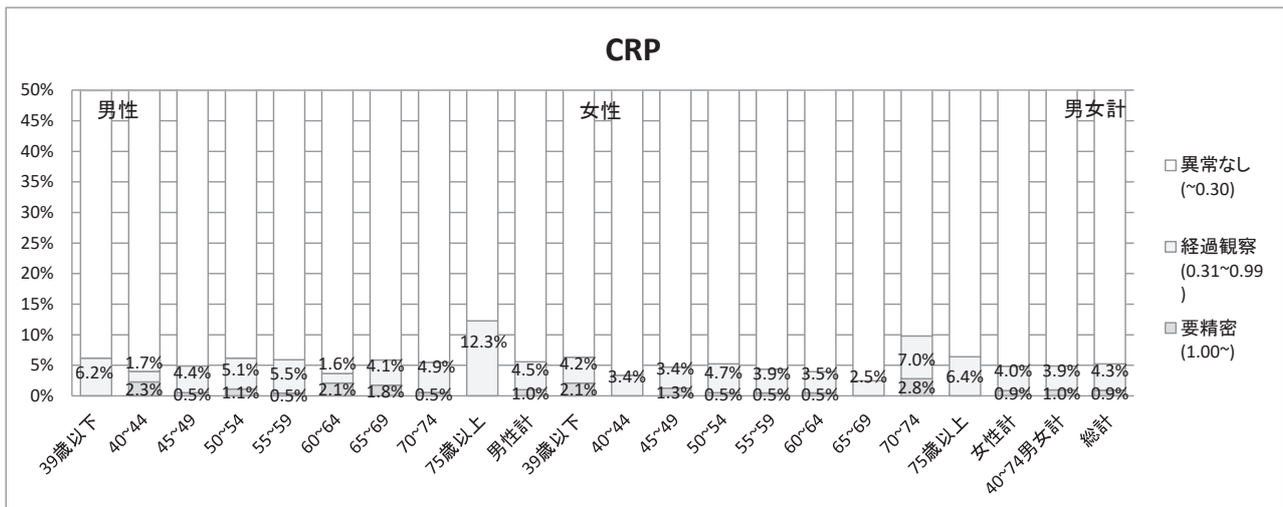
血小板の要精密 ($9.9 \times 10^4/\mu\text{l}$ 以下または $40 \times 10^4/\mu\text{l}$ 以上) は全体の 1.7%であった。



総数 28,470

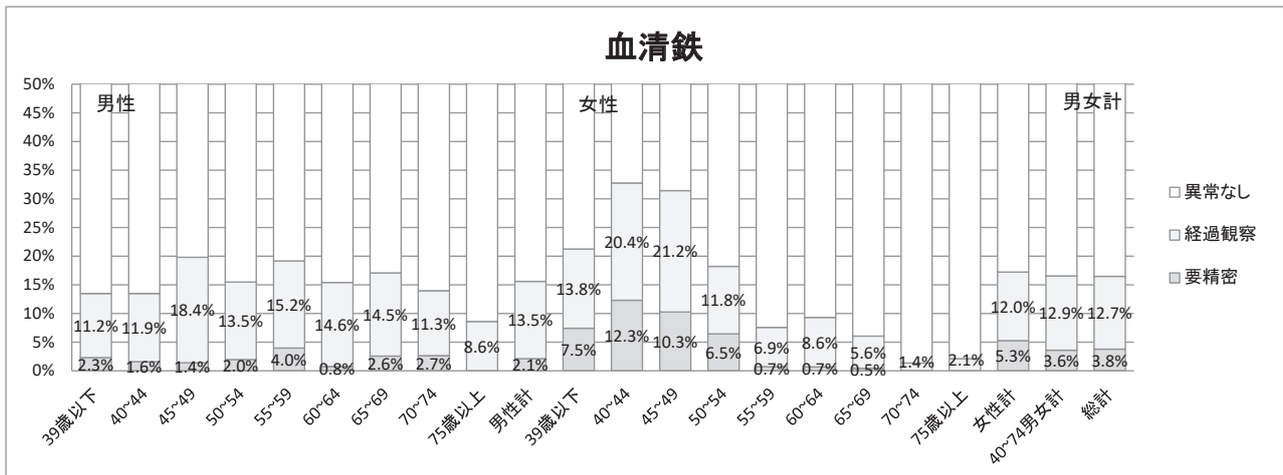


総数 8,867



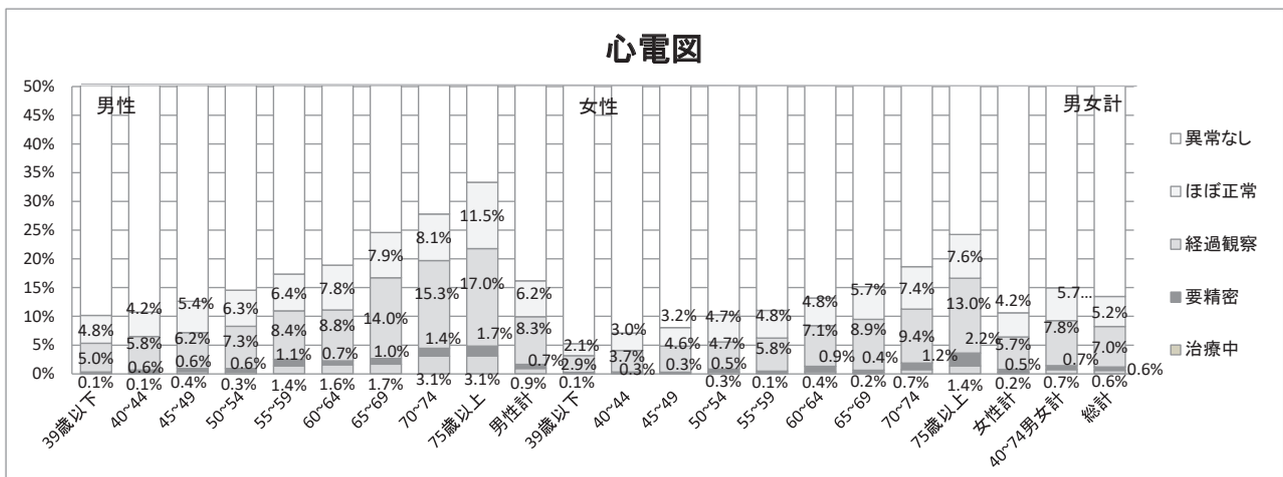
総数 3,080

CRP 等、一般の特定・定期健診検査項目以外のものの多くは人間ドックを受診された方の集計である。



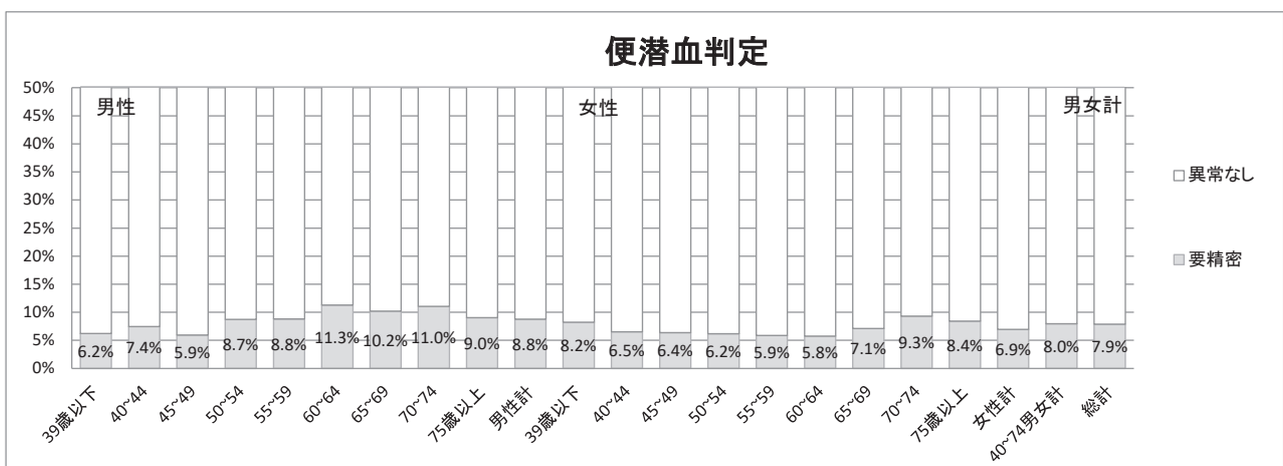
総数 4,205

血清鉄の判定は男性「異常なし」：65~160 μ g/dl、「要精密」：39 以下または 200 以上、女性「異常なし」：55~150、「要精密」：34 以下または 200 以上、それ以外を「経過観察」とした。



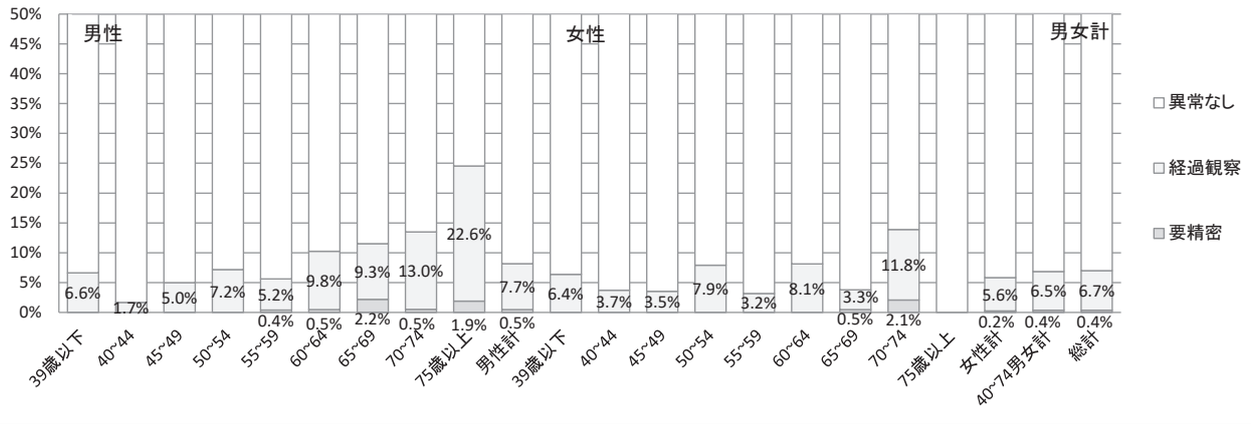
総数 33,064

心電図は 33,064 人中、86.5%が「異常なし」、要治療・要精密 0.6%、治療中 0.6% だった。



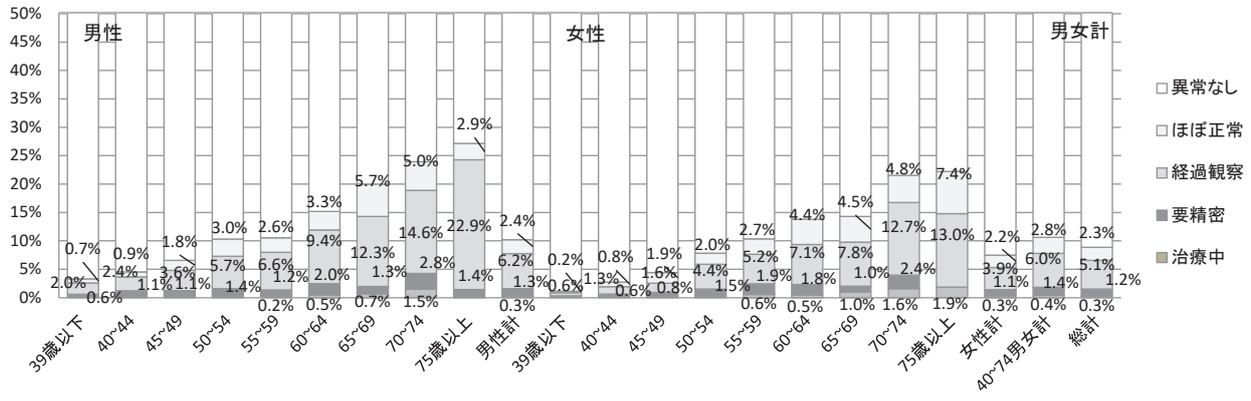
総数 16,226 (特定健診時等の大腸がん検診受診者)

肺機能検査



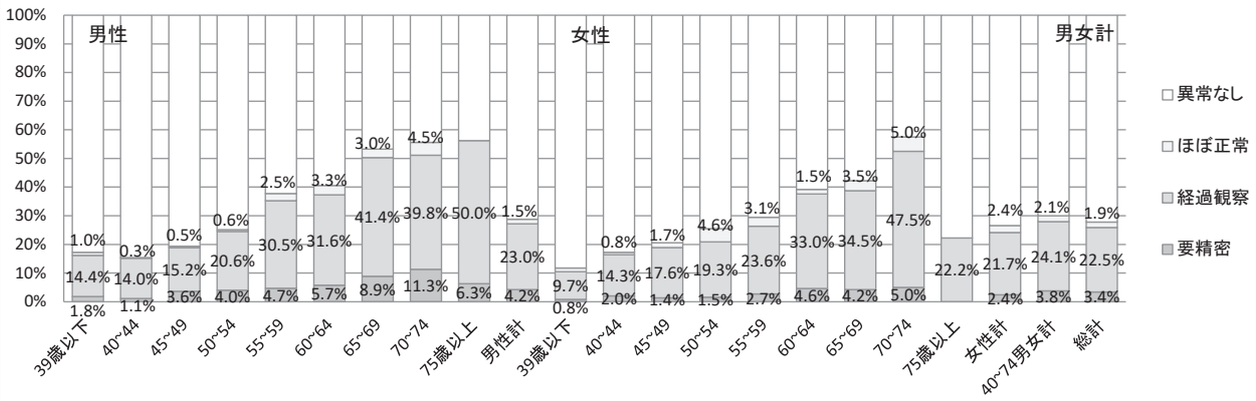
総数 3,378

胸部X線

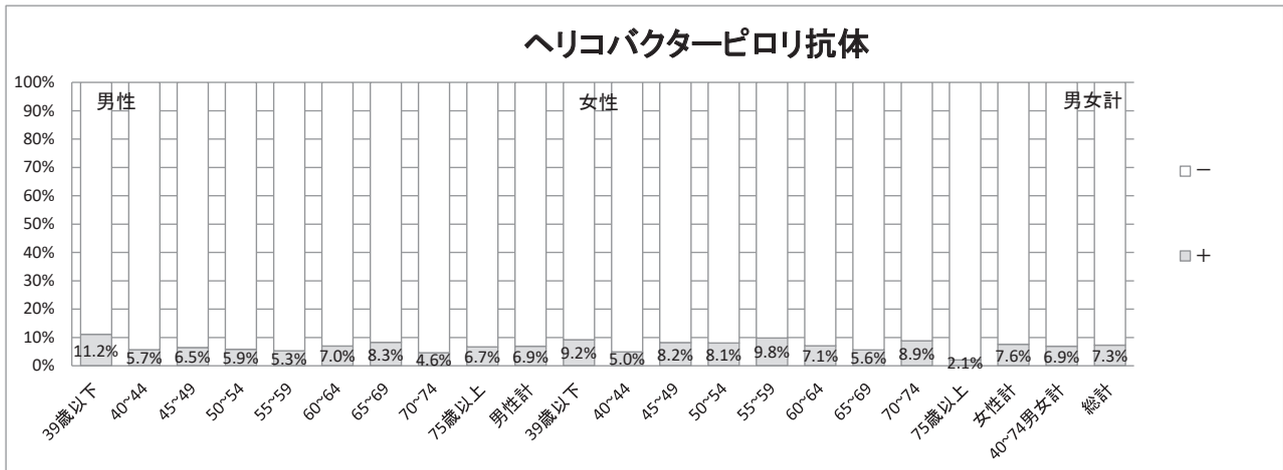


総数 10,730 (特定健診時等の胸部 X 線受診者)

胃部X線

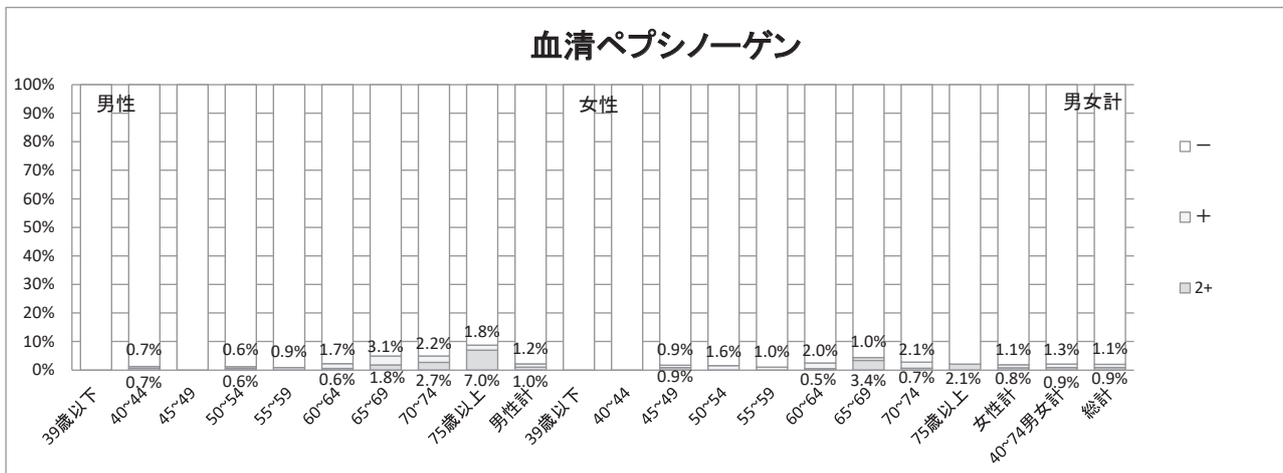


総数 4,046 (特定健診時等の胃部 X 線受診者)



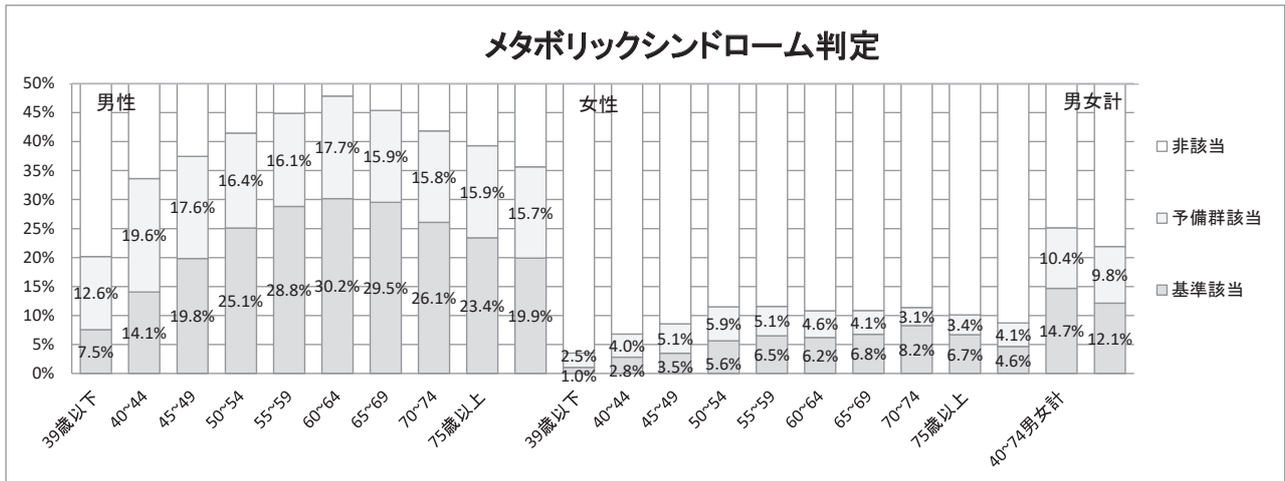
総数 3,680

ヘリコバクターピロリ抗体は 10U/ml 以上を陽性「+」とした。



総数 2,974

血清ペプシノーゲン I 値 70ng/ml 以下かつ I/II 比 3 以下は陽性「+」、I 値 30 ng/ml 以下かつ I/II 比 2 以下は強陽性「2+」とした。



総数 34,715

メタボリックシンドロームの診断は腹囲基準（男性 85cm 以上、女性 90cm 以上）が必須条件で、それに加えて、下記の血圧・血糖・血清脂質のうち 2 つ以上が基準値を超えていることが条件である（それぞれ薬物治療を受けている場合は該当）。3 つのうちひとつだけの場合、「予備群該当」とした。

①血圧 収縮期（最大）血圧 130 mmHg 以上かつ/または拡張期（最小）血圧 85 mmHg 以上

②血糖 空腹時高血糖 110mg/dl 以上

（血糖を測定していない、または空腹時血糖でない場合 HbA1c6.0%以上を採用）

③血清脂質

高中性脂肪血症（150mg/dl 以上）かつ/または低 HDL コレステロール血症（40mg/dl 未満）

当センター受診者全体では前述したように基準該当が 12.1%、予備群該当が 9.8%であったが、それぞれ男性は 19.9%、15.7%、女性は 4.6%、4.1%と大きな性差がみられた。男性は 50~74 歳の 4 人に 1 人以上がメタボリックシンドロームに基準該当しており、60~64 歳はほぼ 5 割（47.8%）が予備群または基準該当であった。

2 各種検診問診集計

胃がん検診問診集計

	男性	女性	総計
回答数	5703	6,159	11,862

前回の受診結果

	男性	女性	総計
異常なし	4982	5424	10,406
不明	3	3	6
要精検	241	194	435
無回答・無効	477	538	1,015

今までの既往歴

	男性	女性	総計
ある	1711	1730	3,441
ない	3920	4356	8,276
無回答・無効	72	73	145

既往の病名

	男性	女性	総計
胃炎	640	858	1,498
胃潰瘍	437	247	684
ポリープ	224	295	519
十二指腸潰瘍	455	210	665
胆石	213	229	442
膵臓疾患	18	22	40
胃がん	24	11	35
その他	245	315	560

※重複回答項目

手術を受けたことがありますか

	男性	女性	総計
ある	411	325	736
ない	1,379	1,475	2,854
無回答・無効	3,913	4,359	8,272

胃を切除していますか

	男性	女性	総計
はい	70	61	131
いいえ	74	49	3
無回答・無効	5,693	6,146	11,839

血縁者でがんになった人は

	男性	女性	総計
ある	2,844	3,810	6,654
ない	2,823	2,321	5,144
無回答・無効	36	28	64

胃の調子はどうですか

	男性	女性	総計
よい	4,500	4,257	8,757
悪い	544	750	1,294
無回答・無効	659	1,152	1,811

胃の調子が悪い頻度

	男性	女性	総計
いつも	21	27	48
ときどき	972	1,641	2,613
無回答・無効	4,710	4,491	9,201

調子が悪い時の症状

	男性	女性	総計
胃の痛み	198	469	667
胸やけ	485	664	1,149
げっぷ	241	362	603
胃もたれ	508	966	1,474
吐き気	63	113	176
食欲がない	56	69	125
その他	57	120	177

※重複回答項目

最近痩せてきましたか

	男性	女性	総計
はい	421	334	755
いいえ	5,279	5,814	11,093
無回答・無効	3	11	14

アレルギーはありますか

	男性	女性	総計
はい	691	1,096	1,787
いいえ	4,742	4,742	9,484
無回答・無効	270	321	591

便は毎日ありますか

	男性	女性	総計
はい	4,762	4,045	8,807
いいえ	924	2,099	3,023
無回答・無効	17	15	32

便は何日に一回いきますか

日数	男性	女性	総計
1	86	48	134
2	546	1041	1,587
3	265	748	1,013
4	39	123	162
5	18	65	83
6	1	12	13
7	6	20	26
8			0
9			0
10以上	3	2	5
無回答・無効	4,739	4,100	8,839

便の状態は

	男性	女性	総計
普通便	4,461	4,768	9,229
下痢便	394	235	629
硬い便	516	911	1,427
無回答・無効	332	245	577

タバコを吸いますか

	男性	女性	総計
吸う	996	252	1,248
吸わない	4,701	5,902	10,603
無回答・無効	6	5	11

お酒を飲みますか

	男性	女性	総計
飲まない	2,361	4,582	6,943
飲む	3,334	1,567	4,901
無回答・無効	8	10	18

肺がん検診問診集計

	男性	女性	総計
回答数	9,367	12,509	21,876

たばこを吸いますか

	男性	女性	総計
吸う	1,618	425	2,043
やめた	3,924	614	4,538
吸わない	3,727	11,410	15,137
無回答・無効	98	60	158

喫煙指数

	男性	女性	総計
0	2,067	6585	8,652
1-99	198	159	357
100-199	305	189	494
200-299	416	156	572
300-399	446	151	597
400-499	700	120	820
500-599	527	70	597
600-699	525	66	591
700-799	459	36	495
800-899	482	27	509
900-999	384	22	406
1000-	1096	33	1,129
無回答・無効	1,762	4,895	6,657

6か月以内に血痰がでたことがありますか

	男性	女性	総計
ある	30	23	53
ない	9,270	12,454	21,724
無回答・無効	65	31	96

昨年受診しましたか

	男性	女性	総計
はい	7,168	9,385	16,553
いいえ	2,169	3,081	5,250
無回答・無効	30	43	73

その時、異常があるといわれましたか

	男性	女性	総計
ある	141	176	317
ない	6,974	9,081	16,055
無回答・無効	2,252	3,252	5,504

既往歴

	男性	女性	総計
結核	148	133	281
肺炎	462	697	1,159
気管支炎	276	657	933
肋膜炎	70	64	134
喘息	313	582	895
塵肺珪肺	8	13	21
心臓病	860	515	1,375
肺がん	31	32	63

※重複回答項目

大腸がん検診問診集計

	男性	女性	総計
回答数	6,814	7,472	14,286

大腸がん検診をいつ受けましたか

	男性	女性	総計
初めて	545	532	1,077
1年前	5,137	5,287	10,424
2年前	2,928	3,422	6,350
3年前	2,605	3,005	5,610
4年前	2,710	3,241	5,951

その結果精密検査を受けましたか

	男性	女性	総計
はい	1,689	1,682	3,371
いいえ	4,654	5,326	9,980
無回答・無効	471	464	935

その時の精密検査方法は

	男性	女性	総計
大腸内視鏡	1,652	1,629	3,281
その他	23	25	48
無回答・無効	5,139	5,818	10,957

便に血がついたり、混じったりしますか

	男性	女性	総計
はい	359	254	613
いいえ	6,235	7,027	13,262
無回答・無効	220	191	411

排便時に出血することがありますか

	男性	女性	総計
はい	670	630	1,300
いいえ	5,924	6,655	12,579
無回答・無効	220	187	407

排便時もすっきりせず、残った感じがしますか

	男性	女性	総計
はい	1,201	1,392	2,593
いいえ	5,386	5,882	11,268
無回答・無効	227	198	425

最近、便が細くなってきましたか

	男性	女性	総計
はい	1,383	1,087	2,470
いいえ	5,198	6,185	11,383
無回答・無効	233	200	433

便秘と下痢をくり返すようになりましたか

	男性	女性	総計
はい	503	427	930
いいえ	6,079	6,847	12,926
無回答・無効	232	198	430

家系に大腸がんにかかった人がいますか

	男性	女性	総計
はい	753	1,063	1,816
いいえ	5,693	6,069	11,762
無回答・無効	368	340	708

罹った人

	男性	女性	総計
祖父祖母	162	241	403
父母	490	569	1,059
兄弟姉妹	132	254	386
その他	117	192	309

※重複回答項目

今までに大腸の病気に罹ったことがありますか

	男性	女性	総計
はい	1,728	1,674	3,402
いいえ	4,802	5,542	10,344
無回答・無効	284	256	540

罹った病気

	男性	女性	総計
痔	997	1,172	2,169
大腸ポリープ	949	634	1,583
大腸がん	82	58	140
その他	104	145	249

※重複回答項目

乳がん検診問診集計

回答数	3,469
-----	-------

受診歴

	回答数
初診	460
再診	3,005
無回答・無効	4

妊娠歴

	回答数
無	323
有	3141
無回答・無効	5

授乳歴

	回答数
有	2852
無	596
無回答・無効	21

前回受診は何年前ですか

何年前	回答数
1	504
2	1,765
3	259
4	144
5以上	309
無回答・無効	488

妊娠回数

回数	回答数
1	322
2	1,359
3	1,006
4	445
5以上	0
無回答・無効	337

授乳方法

	回答数
母乳	816
混合	1,924
人工	303
無回答・無効	426

自己触診していますか

	回答数
有	1,248
無	2,197
無回答・無効	24

出産歴

	回答数
有	3,106
無	361
無回答・無効	2

受診動機

	回答数
しこり	46
痛み	80
分泌物	12
その他の症状	17
市町村の呼びかけ	1,628
自発的	1,513
その他	148

※重複回答項目

家族に乳がんになった人は

	回答数
有	456
無	3,011
無回答・無効	2

出産回数

回数	回答数
1	395
2	1,731
3	844
4	100
5以上	17
無回答・無効	382

家族に他のがんになった人は

	回答数
有	1,754
無	1,630
無回答・無効	85

初産年齢

年齢	回答数
20未満	33
20-24	1,263
25-29	1,243
30-34	366
35-40	149
40以上	415
無回答・無効	0

乳腺の疾患既往歴

	回答数
有	379
無	3,084
無回答・無効	6

閉経-初経(月経年数)

期間(年数)	回答数
1-9	2
10-19	16
20-29	186
30-39	1,718
40-49	729
50-59	2
閉経まえ	775
無回答・無効	41

最終産年齢

年齢	回答数
20未満	7
20-24	196
25-29	1,206
30-34	959
35-39	406
40-44	64
45以上	9
無回答・無効	622

子宮がん検診問診集計

回答数	4,732
-----	-------

月経は順調ですか

	回答数
順調	1,574
不順	558
無回答・無効	2,600

閉経は何歳頃ですか

年齢	回答数
40未満	23
40-44	113
45-49	504
50-54	1,520
55以上	357
無回答・無効	2,216

性経験の有無

	回答数
あり	1,545
なし	46
無回答・無効	4,733

妊娠回数

回数	回答数
0	254
1	147
2	519
3	439
4	151
5以上	63
無回答・無効	3,160

分娩回数

回数	回答数
0	203
1	187
2	636
3	414
4	53
5以上	6
無回答・無効	3,234

帝王切開の回数

回数	回答数
0	1,266
1	78
2	54
3	15
4以上	1
無回答・無効	3,319

喫煙習慣

	回答数
あり	21
やめた	41
なし	1,443
無回答・無効	3,228

喫煙習慣(1日に吸う本数)

本数	回答数
10未満	41
10-19	65
20以上	36

喫煙習慣(吸った年数)

年数	回答数
10未満	43
10-19	45
20-29	31
30以上	20

産婦人科の病気になったことがありますか

	回答数
あり	329
なし	1,256
無回答・無効	3,148

その時の病名は

	回答数
異形成	37
筋腫	126
内膜症	42
卵巣嚢腫	74
その他	97

※重複回答項目

産婦人科での手術歴

	回答数
あり	148
なし	1,445
無回答・無効	3,140

子宮摘出

	回答数
一部	8
全部	29
不明	5

卵巣摘出

	回答数
一部	41
全部	16
不明	4

性ホルモンの使用は

	回答数
あり	98
なし	1,495
無回答・無効	3,140

性ホルモンの使用期間

期間	回答数
1年未満	26
1年-5年未満	43
5年以上	22

不正な出血や褐色のおりものがありますか

	回答数
あり	72
なし	1,523
無回答・無効	3,138

不正な出血や褐色のおりもの色は

	回答数
やや黒い	4
褐色	46
赤い	17
無回答・無効	4,666

気になる症状はありますか

	回答数
あり	99
なし	1,484
無回答・無効	3,150

検診は何年前に受けましたか

年数	回答数
1-4	1,287
5-9	84
10以上	39
無回答・無効	3,323

その時の検診結果は

	回答数
異常あり	23
異常なし	1,388
無回答・無効	3,322

HPVワクチン接種したことがありますか

	回答数
あり	68
なし	1517
無回答・無効	3148

HPVワクチン接種は何歳頃

年齢	回答数
20未満	29
20~24	5
25~29	3
30~34	4
35~39	1
40以上	10
無回答・無効	4,681

HPVワクチン接種は何回接種

回数	回答数
1	15
2	9
3	21
無回答・無効	4,688

HPVワクチン接種の種類は

	回答数
ガーダシル	5
サーバリス	12
不明	32
無回答・無効	4,684

前立腺がん検診問診集計

回答数	3,029
-----	-------

検診を過去に受けたことがありますか

	回答数
はじめて	612
1年前	1,606
2年前	191
3年前	129
4年以上前	469
無回答・無効	22

その時の結果は

	回答数
異常あり	97
異常なし	2,074
無回答・無効	858

最近、前立腺の治療を受けましたか

	回答数
以前受けたことがある	161
現在治療中	138
受けたことない	2,702
無回答・無効	28

排尿後に尿がまだ残っている感じが
ありますか

	回答数
はい	716
いいえ	2,306
無回答・無効	7

排尿後2時間以内にもう一度行きたく
なったことがありますか

	回答数
はい	1,734
いいえ	1,288
無回答・無効	7

排尿中に尿が途切れることが
ありましたか

	回答数
はい	702
いいえ	2,318
無回答・無効	9

排尿を我慢するのがつらいことが
ありますか

	回答数
はい	1,021
いいえ	1,992
無回答・無効	16

尿の勢いが弱いことがありましたか

	回答数
はい	1,579
いいえ	1,439
無回答・無効	11

排尿開始時におなかに力を入れないと
出ないことがありましたか

	回答数
はい	563
いいえ	2,455
無回答・無効	11

朝起きるまでに平均何回ぐらい
排尿に起きますか

回数	回答数
0	467
1	1,204
2	737
3	362
4	96
5以上	154
無回答・無効	9

父兄弟祖父に前立腺がんになった
方がいますか

	回答数
はい	189
いいえ	2,831
無回答・無効	9

骨粗鬆症検診問診

	男性	女性	総計
回答数	47	1,624	1,671

受診歴

	男性	女性	総計
初回受診	18	395	413
1年前受診	13	504	517
2年前受診	6	301	307
3年前以上	9	412	421
無回答・無効	1	13	14

骨粗鬆症の治療をされていますか

	男性	女性	総計
はい	1	181	182
いいえ	46	1,442	1,488
無回答・無効		2	2

利き腕はどちらになりますか

	男性	女性	総計
右	44	1561	1605
左	3	64	67
無回答・無効			

骨が弱くなっている可能性がある項目

	男性	女性	総計
身長が低くなってきた	22	823	844
背中や腰が丸くなった	15	499	513
ちょっとしたことで骨折した	4	133	136
腰痛がある	28	862	889

※重複回答項目

骨が弱くなる可能性がある項目

	男性	女性	総計
女性閉経男性60歳以上	34	1,325	1,358
牛乳・乳製品をあまり摂らない	19	364	382
小魚豆腐青菜をあまり摂らない	7	218	224
タバコを吸う・アルコールを飲む	22	219	241
室内座り仕事で、休日も戸外へ出ない	12	467	478
体を使ったり、運動することが少ない	18	848	865
やせ気味	6	285	290
糖尿病・胃切除	10	122	132
月経が不順である		338	337
子宮卵巣を摘出している		236	236
母姉妹に骨粗鬆症	8	332	339
骨折の経験	19	474	492
ダイエットの経験	9	443	452

※重複回答項目

骨が弱くなっている可能性 4項目

該当項目数	総計	異常なし	要指導	要精検	要精検率
0	413	284	90	39	9.4
1	527	329	120	78	14.8
2	383	200	105	78	20.4
3	303	127	110	66	21.8
4	46	20	11	15	32.6
総計	1,672	960	436	276	16.5

骨が弱くなる可能性 13項目

該当項目数	総計	異常なし	要指導	要精検	要精検率
0	11	9	2		0.0
1	160	84	46	30	18.8
2	321	179	88	54	16.8
3	414	236	111	67	16.2
4	331	204	72	55	16.6
5	240	148	54	38	15.8
6以上	195	100	63	32	16.4
総計	1,672	960	436	276	16.5

研究発表等

VIII 研究発表等

令和2年度

【学会発表】（当機構の者にアンダーライン）

- 中林 愛恵（島根大学医学部付属病院），松田 智大，柴田 亜希子，齊藤 真美，川上 真希，中村 洋子，田仲 百合子，小井出 佳代子，川村 知江子，石田 理恵，菅 幸恵，篠塚 徳子，美馬 佳久，登坂 小百合，津地 三津子
全国がん登録における届出元施設への疑義照会の標準化に向けて。
日本がん登録協議会第29回学術集会 2020/6/4~6/14 栃木（Web）

- 春藤 譲治，青木 利佳，岡久 稔也
組織所見、胃自己抗体で AIG と確診された症例での臨床検査値の検討
第99回日本消化器内視鏡学会総会 2020/9/2（附置研究会・誌上発表）

- 青木 利佳，本田 浩仁，高山 哲治
理想的な対策型内視鏡検診における精度管理の課題と対策
徳島県における対策型内視鏡検診の課題
第59回日本消化器がん検診学会総会（ワークショップ）2020/10/1 福岡（Web）

- 中島 滋美，青木 利佳，勢井 雅子，伊藤 高広，小林 正夫，白坂 今日子，安田 貢，山岡 水容子，三浦 行矣
一致率の高い胃 X 線背景胃粘膜診断法確立のための研究
第59回日本消化器がん検診学会総会（一般演題）2020/10/1 福岡（Web）

- 青木 利佳，本田 浩仁
死亡数減少を目指した胃がん内視鏡検診のエビデンス（経鼻内視鏡も含めて）
地方における内視鏡検診システムの現状と問題点から今後の展望を考える
第100回日本消化器内視鏡学会総会 JDDW2020（パネルディスカッション8，基調講演）
2020/11/6 神戸

- 青木 利佳，本田 浩仁，勢井 雅子
人口減少・超高齢社会・医療過疎地域における胃がん検診の在り方を考える
第51回日本消化器がん検診学会中国四国地方会（シンポジウム） 2020/11/28 山口

【講演会等】

■ 青木 利佳

上部消化管スクリーニング検査の新展開～新型極細径内視鏡と最新 IEE の使用経験～
第 59 回日本消化器がん検診学会総会 ランチョンセミナー 2020/10/1 福岡 (Web)

■ 青木 利佳

検診現場から見た検査への要望
大塚製薬社内勉強会 2020/10/14 大阪 (Web)

■ 青木 利佳

2019 年度の徳島県対策型内視鏡検診の成績
徳島県内視鏡検診従事者講習会 2020/11/12 徳島

■ 岡山 由美

心臓からの危険信号を見逃さないために～健診データについて学ぼう～
板野町血管若返り教室 2021/2/24 徳島

■ 青木 利佳

対策型内視鏡検診におけるスクリーニング法のコツ
～除菌後胃がん発見のノウハウを含め～
第 51 回 岡山東部消化器内視鏡懇話会 2021/2/26 岡山

■ 青木 利佳

萎縮性胃炎の評価とピロリ菌感染診断について
～内視鏡機種特性を考慮した判定方法～
令和 2 年度 大阪市胃内視鏡検査取扱い医療機関向け研修会 2021/3/26 大阪 (Web)

【関係学会・研究会等への参加ならびに協力】

事業推進に関係する学会、研修会、講習会等への参加状況は下に示したとおりである。

■ 事務部

開催月	開催地	学会・研究会等の名称
2020-09	Web	がん征圧全国大会オンライン
2020-11	Web	結核予防会・日本対がん協会中国・四国ブロック会議

■ 診療部

開催月	開催地	学会・研究会等の名称
2020-08	Web（東京）	第117回日本内科学会総会・講演会
2020-08	Web（広島）	第106回日本消化器病学会
2020-08	Web（大阪）	第56回日本肝臓学会総会
2020-09	Web（京都）	第99回日本消化器内視鏡学会総会
2020-10	Web（福岡）	第59回日本消化器がん検診学会・
2020-10	Web（京都）	第79回日本公衆衛生学会総会
2020-11	神戸& Web	第28回日本消化器関連学会週間JDDW2020 第100回日本消化器内視鏡学会総会
2020-11	山口	第51回日本消化器がん検診学会中国四国地方会
2021-01	Web（浜松）	第26回ヘリコバクターピロリ学会学術集会
2021-02	Web（愛媛）	四国公衆衛生学会総会

■ 放射線

開催月	開催地	学会・研究会等の名称
2020-07	Web	第5回胃X線読影勉強会（日本消化器がん検診精度管理評価機構）
2020-09	Web	第88回徳島乳腺研究会
2020-09	Web	第412回大阪消化管撮影技術研究会
2020-10	Web	第413回大阪消化管撮影技術研究会
2020-10	Web	第5回胃がん検診専門技師研修会（日本消化器がん検診学会）
2020-11	Web	第6回胃X線読影勉強会（日本消化器がん検診精度管理評価機構）
2020-11	山口	第51回日本消化器がん検診学会中国四国地方会
2020-11	山口	第51回中国四国地方胃集検の会
2020-11	Web（仙台）	第30回日本乳癌検診学会学術総会
2020-11	Web	Global Conference on Breast Health（乳房健康研究会）
2021-01		令和2年度胸部画像精度管理研究会（結核予防会・画像提出による評価に参加）
2021-01	Web	第36回日本診療放射線技師学術大会
2021-02	Web	岩手県生活習慣病検診等従事者指導講習会
2021-02	Web	東京都生活習慣病検診従事者講習会
2021-02	Web	第30回日本乳癌画像研究会
2021-03	Web	第89回徳島乳腺研究会

2021-03	徳島	診療用放射線の安全利用の研修会
2021-03	Web	日本消化器がん検診学会胃X線読影判定講習（読影補助認定）
2021.03	徳島	乳がん検診従事者講習会

■ 検査室

開催月	開催地	学会・研究会等の名称
2020-04	徳島	徳島県臨床検査技師会病理細胞診勉強会ならびに徳島県細胞検査士会支部総会
2020-06~07	Web	第 61 回日本臨床細胞学会総会（春期大会）
2020-08~09	Web	第 79 回細胞検査士教育セミナー
2020-10	Web	第 80 回細胞検査士教育セミナー
2020-12	Web	日本超音波医学会第 93 回学術集会
2020-12	Web	日立製作所 腹部エコー Web セミナー
2020-12	Web	第 45 回日本超音波検査学会学術集会
2020-12	Web	日本超音波医学会必修講習会
2021-01	Web	JSS 関西第 34 回地方会研修会
2021-02	Web	令和 2 年度徳島県肝炎医療コーディネーター養成講習会
2021-03	Web	令和 2 年度徳島臨床細胞学会総会ならびに学術集会
2021-03	徳島& Web	乳がん検診従事者講習会
2021-03	Web	第 89 回徳島乳腺研究会
2021-03	Web	日立製作所 腹部エコー Web セミナー

■ 看護保健

開催月	開催地	学会・研究会等の名称
2020-11	Web	第 17 回四国内視鏡技師学会
2020-12	Web	日本保健指導協会 WEB セミナー

■ 徳島県がん登録室

開催月	開催地	学会・研究会等の名称
2020-06	Web（栃木）	日本がん登録協議会第 29 回学術集会
2020-12	Web（徳島）	徳島県がん登録研修会（院内がん登録）
2021-01~03	Web（東京）	令和 2 年度全国がん登録都道府県実務者研修（中級）
2021-02	Web（愛媛）	がん登録実務者のための 5 大がん登録講座 2020 第 1 回
2021-02	Web（愛媛）	がん登録実務者のための 5 大がん登録講座 2020 第 2 回

事業報告書 令和2年度

令和5年7月

発行 公益財団法人 とくしま未来健康づくり機構
〒770-0042 徳島市蔵本町1丁目10番地3
TEL (088) 633-2266 FAX (088) 633-1811

印刷 星印刷株式会社
〒770-0936 徳島市中央通り2丁目19番地
TEL (088) 652-7508 FAX (088) 623-9698

