

令和5年度 事業年報



Okinawa Health Promotion Foundation
一般
財団法人 沖縄県健康づくり財団

目 次

- はじめに
- 理念・基本方針
- ロゴマークの制定について
- 個人情報保護方針

I 職域健診

1 職域健診総括	1
2 定期健診の受診者数及び有所見率	3
3 項目別・年代別有所見率	5
4 メタボリックシンドローム判定・保健指導階層化判定	7
5 服薬歴・喫煙歴	8
6 特定業務従事者の受診数	9
7 ストレスチェック事業	10
8 職域がん検診実績	
8の1 肺がん検診	11
8の2 胃がん検診	14
8の3 大腸がん検診	18
8の4 乳がん検診	20
8の5 子宮がん検診	22
8の6 前立腺がん検診	24

II 地域健診

1 地域健診総括	26
2 市町村別健診事業実績	28
3 特定健診等の受診者数及び有所見率	29
4 項目別・年代別有所見率	31
5 特定健診等 健康診査集計	33
6 地域がん検診実績	
6の1 肺がん検診	38
6の2 結核検診	43
6の3 胃がん検診	47
6の4 大腸がん検診	53
6の5 乳がん検診	57
6の6 子宮がん検診	62
6の7 前立腺がん検診	67

III 人間ドック

1 人間ドック総括(一般+アンチエイジング+脳)	71
2 人間ドック受診者数及び有所見率	73
3 項目別・年代別有所見率	77
4 メタボリックシンドローム判定・保健指導階層化判定	79
5 服薬歴・喫煙歴	80
6 人間ドックがん検診実績	
6の1 肺がん・結核検診	81
6の2 胃がん検診	84
6の3 大腸がん検診	87
6の4 乳がん検診	89
6の5 子宮がん検診	91
6の6 前立腺がん検診	93

IV 健康増進事業

1 労災保険二次健康診断	95
2 生活習慣病予防外来	96
3 皮膚科外来	97
4 酸化療法外来	97
5 特定保健指導	98
6 各種教室他	100
7 ラウンジの利用件数	101

V 学校健診

1 学校健診総括	102
2 尿検査	105
3 ぎょう虫検査	108
4 貧血検査	109
5 聴力検査	110
6 視力検査	111
7 心臓検診	112
8 結核検診	113

VI 財団紹介

1 組織図	114
2 業務内容	115
3 役員名簿	116
4 学会・大会・会議・研修会への参加	117
5 健康増進講演・指導業務	119
6 沿革	120
7 財団概要・職員構成	121

事業年報 はじめに

当財団の各種事業運営につきましては、平素より格別のご支援、ご指導を賜り深く感謝申し上げます。

前身の財団法人沖縄県総合保健協会は、平成3年に財団法人結核予防会沖縄県支部、財団法人沖縄県予防医学協会、財団法人沖縄対ガン協会の3団体の組織を統合発足して以来「地域住民の健康増進と福祉の向上に貢献する」を基本理念として掲げ、生活習慣病を主軸とする各種疾病予防のための健診・検査を行う総合保健機関として30年余りに亘り事業を推進してきました。新法人定款の趣旨に基づき「沖縄県民の皆様の疾病予防、健康の保持増進、並びにいつまでも若々しく生きるために必要な事業を行い、もって県民の皆様の保健医療及び福祉の向上に寄与すること」を目的として取り組んでおります。

さて、当財団は令和元年度に「新・経営健全化5ヵ年行動計画」を策定しました。

本計画では、地域における集団健診の減少と職域も含めたがん検診および人間ドックの需要の拡大を踏まえ、特に個別健診受入の強化を徹底するとともに、新規の団体および受診者を獲得し、健診事業の安定した収益の確保、現在の経営状況と雇用情勢の変化を踏まえ、業務の効率化と事業の合理的な実践を図るための組織改変を行いました。

また、各部課室（部署）に分散している業務を一元的に管理できる体制へ見直しを行い、一人ひとりがマルチ（三役）に活躍できる業務体制と、実践できる人材確保および育成のための雇用環境等を整備し、収益確保および費用削減を実践するための必要な施設と機器の整備を行い、健康経営として職員がより働きやすい職場環境の構築を目指しております。

今後とも精度管理の向上に意を配り、より質の高い健診検査を実施し、県民の総合的な健康づくりに寄与できるよう研鑽を重ねて参りたいと存じます。

このたび、令和5年度の事業活動状況を「事業年報」として発刊することができました。

健康管理に携わる多くの皆様方の一助としてお役に立てれば幸いに存じます。

令和7年12月吉日
一般財団法人 沖縄県健康づくり財団
理事長 川畑 勉



《理 念》

地域住民の健康と福祉の向上に
一層貢献できることを目指す

《基本方針》

- 1 幅広い年齢層の検診及び健診活動を実施することにより、県民の疾病の予防に努めます。
- 2 予防医療の実践を図り、県民の健康保持・増進に努め、県民が健康で豊かな生活を営むことができるよう支援します。
- 3 健康長寿の実現に向けて、抗加齢(アンチエイジング)医療の事業を推進します。



ロゴマークについて

全体の形は、アルファベットの **h** (health, hoken, haebaru, hobby, hope, happy) を沖縄県の “ **O** ” の文字に発展させました。その中心に位置する赤い太陽は、健康の中心となる「一般財団法人 沖縄県健康づくり財団」を比喻しています。

その健康の輪がさわやかな“南風”のように沖縄の空に広がり、“健やか”に伸びる生命力を表現した若葉と呼応します。

さらに4つの色相（**赤**は健診・**緑**は成長・**青**はスポーツ・**白**は白寿）は、当財団の大切な役割である「赤・健診」「緑・予防」「青・増進」「白・アンチエイジング」を意味します。

個人情報保護方針

(プライバシーポリシー)

一般財団法人 沖縄県健康づくり財団は、個人情報保護に関する法令及びその他の規範を遵守し、次のとおり個人情報保護方針を定め、お客様の個人情報保護に努めます。

- 1 当財団の役員並びにすべての職員に対して、個人情報に関する法令およびその他の規範を遵守するための啓蒙活動や社内研修を実施します。
- 2 お客様の個人情報を収集する際には、利用目的を通知し、必要な範囲の個人情報のみを収集いたします。
- 3 当財団では、個人情報はお客様ご本人以外には原則として公開いたしません。但し、会社や健康保険組合等への健診結果につきましては、契約した内容のみをお客様ご本人との同意が得られている範囲内においてお知らせいたします。
- 4 お客様の個人情報に関しては、受診者の承諾を得ずに業務の再委託は行いません。
- 5 個人情報の紛失、破壊、社外への不正な流出、漏洩、改ざん、または不正アクセス等がないように十分な安全対策を講じ、危険防止に努めます。
- 6 お客様の個人情報を取り扱う部門においては、部署単位に管理責任者を置き、適切な管理を行います。
- 7 個人情報の保護に万全を期すため、個人情報保護に関するコンプライアンス・プログラムを策定し、実施し、維持し、及び継続的改善に努めます。
- 8 上記の基本方針に関するお問い合わせは、下記までお願いいたします。

お問い合わせ窓口 : 総務課

TEL : 098-889-6474

FAX : 098-889-6485

ホームページ <https://www.ganjuu.or.jp/>

平成 17 年 4 月 1 日 制定
平成 26 年 4 月 1 日 改正 (法人名、理事長名)
平成 30 年 7 月 1 日 改正 (理事長名)
令和 06 年 7 月 1 日 改正 (理事長名)

一般財団法人 沖縄県健康づくり財団
理事長 川畑 勉

I 職域健診

1. 職域健診総括
2. 定期健診の受診者数及び有所見率
3. 項目別・年代別有所見率
4. メタボリックシンドローム判定・保健指導階層化判定
5. 服薬歴・喫煙歴
6. 特定業務従事者の受診数
7. ストレスチェック事業
8. 職域がん検診実績

職域健診

『心身の健康はみんなの願い』です。糖尿病・高血圧・脂質異常等、生活習慣病の増加が危惧されています。働き盛りの方々の健康管理と健康づくりをサポート致します。



定期健康診断



特殊健康診断



労災保険二次健康診断等給付事業

1 職域健診総括

平成20年度4月より労働安全衛生法に基づく一般健康診断内容が改正され、腹囲検査を追加し、血清総コレステロールがLDLコレステロールに、血糖検査は、空腹時血糖またはヘモグロビンA1cに変更になり、服薬歴と喫煙歴が必須となった。

■ 実施状況

定期健康診断は、表1)に示すように65,033人(男性36,220人、女性28,813人)で、前年度の64,244人より789人増となった。

表1) 健診種別・年度別受診者数

※定期健診には大学・専門学校生は計上せず。
 ※特定業務従事者健診には令和元年度のみ省略検査を含む。

	性別	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
定期健診	男性	25,812	23,973	23,683	23,197	24,027
	女性	20,015	18,925	18,879	18,218	19,112
	合計	45,827	42,898	42,562	41,415	43,139
特定業務従事者健診	男性	6,599	4,295	6,220	6,364	6,279
	女性	2,950	2,660	2,618	2,641	2,794
	合計	9,549	6,955	8,838	9,005	9,073
協会けんぽ	男性	5,822	6,432	6,673	6,485	5,914
	女性	6,286	7,107	7,233	7,339	6,907
	合計	12,108	13,539	13,906	13,824	12,821
総合計	男性	38,233	34,700	36,576	36,046	36,220
	女性	29,251	28,692	28,730	28,198	28,813
	合計	67,484	63,392	65,306	64,244	65,033

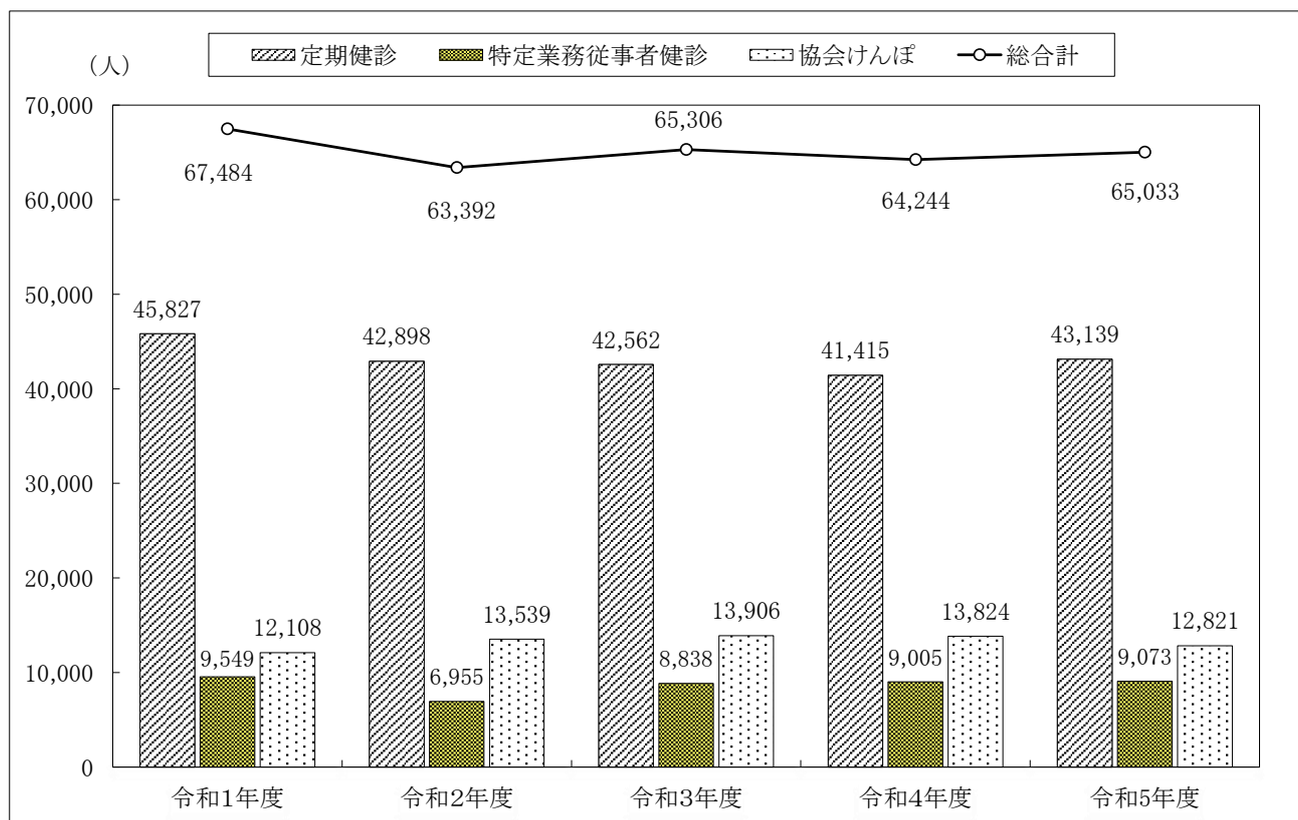
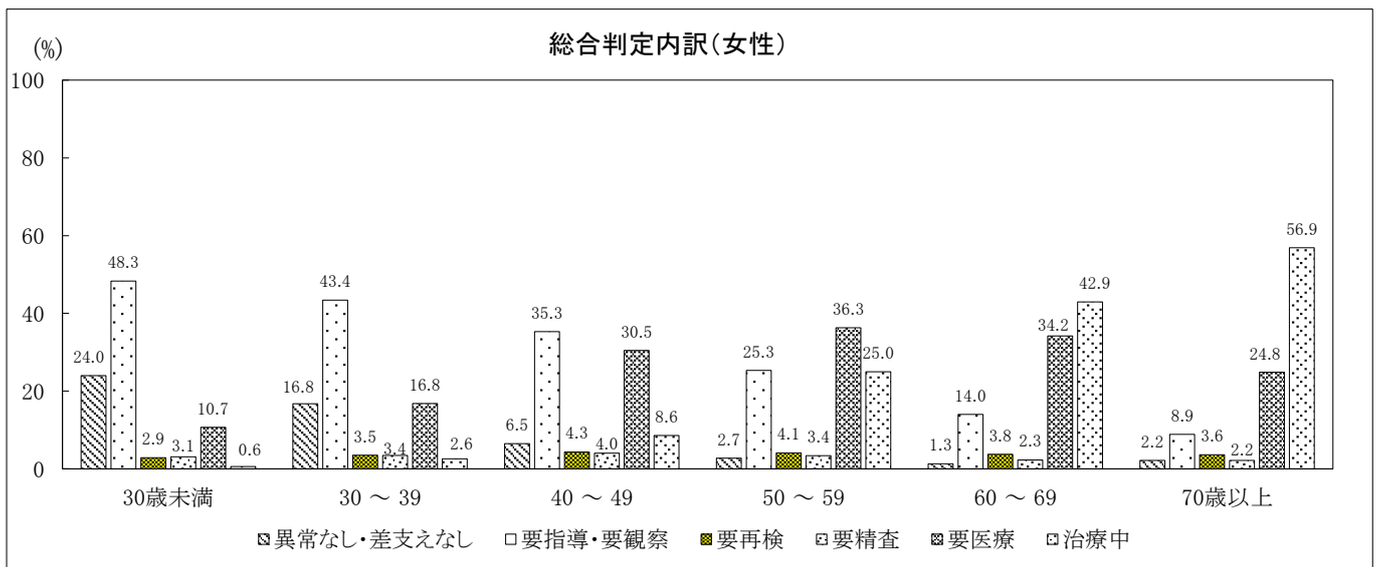
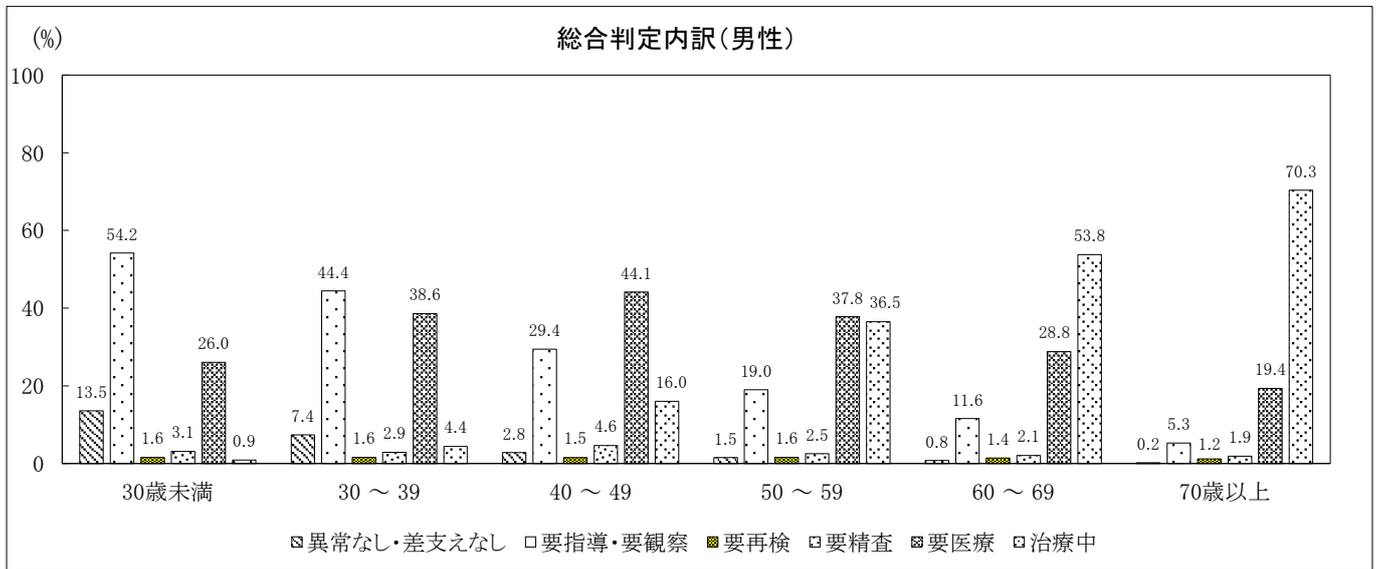


表2) 定期健康診断の年齢別受診者数及び有所見率

※定期健診には大学・専門学校生は計上せず。

性別	判定 年齢	受診者数	A・B		C・D		E		F		G		H		I	
			異常なし・差支えなし		要指導・要観察		要再検		要精査		要医療		治療中		判定不能	
			(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
男性	30歳未満	6,889	933	13.5	3,732	54.2	109	1.6	213	3.1	1,793	26.0	63	0.9	46	0.7
	30～39	7,783	575	7.4	3,458	44.4	125	1.6	226	2.9	3,005	38.6	342	4.4	52	0.7
	40～49	7,239	203	2.8	2,131	29.4	112	1.5	335	4.6	3,194	44.1	1,160	16.0	104	1.4
	50～59	7,972	122	1.5	1,512	19.0	129	1.6	200	2.5	3,010	37.8	2,911	36.5	88	1.1
	60～69	4,648	35	0.8	537	11.6	66	1.4	97	2.1	1,338	28.8	2,501	53.8	74	1.6
	70歳以上	1,689	3	0.2	89	5.3	20	1.2	32	1.9	327	19.4	1,188	70.3	30	1.8
	計	36,220	1,871	5.2	11,459	31.6	561	1.5	1,103	3.0	12,667	35.0	8,165	22.5	394	1.1
女性	30歳未満	5,574	1,338	24.0	2,694	48.3	159	2.9	174	3.1	595	10.7	34	0.6	580	10.4
	30～39	6,403	1,073	16.8	2,779	43.4	224	3.5	220	3.4	1,078	16.8	164	2.6	865	13.5
	40～49	5,917	384	6.5	2,089	35.3	256	4.3	238	4.0	1,802	30.5	509	8.6	639	10.8
	50～59	6,186	170	2.7	1,567	25.3	253	4.1	210	3.4	2,245	36.3	1,544	25.0	197	3.2
	60～69	3,956	51	1.3	555	14.0	149	3.8	90	2.3	1,352	34.2	1,699	42.9	60	1.5
	70歳以上	777	17	2.2	69	8.9	28	3.6	17	2.2	193	24.8	442	56.9	11	1.4
	計	28,813	3,033	10.5	9,753	33.8	1,069	3.7	949	3.3	7,265	25.2	4,392	15.2	2,352	8.2
総合計	65,033	4,904	7.5	21,212	32.6	1,630	2.5	2,052	3.2	19,932	30.6	12,557	19.3	2,746	4.2	



2 定期健診の受診者数及び有所見率

職域＝男女別の受診者数

機能別	項目名	合計			男性			女性		
		検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)
総受診者数		65,033	60,129	92.5	36,220	34,349	94.8	28,813	25,780	89.5
身体計測	身長	64,549			35,882			28,667		
	体重	64,556			35,884			28,672		
	B M I	64,549	27,190	42.1	35,882	16,135	45.0	28,667	11,055	38.6
体型	肥満症	6,156		9.5	3,714		10.4	2,442		8.5
	肥満	16,564		25.7	11,134		31.0	5,430		18.9
	標準	37,359		57.9	19,747		55.0	17,612		61.4
	やせ	4,954		7.7	1,625		4.5	3,329		11.6
	腹囲	61,342	22,732	37.1	34,035	17,426	51.2	27,307	5,306	19.4
感覚器	視力	62,444	14,073	22.5	34,280	7,138	20.8	28,164	6,935	24.6
	聴力	55,668	7,602	13.7	30,970	5,699	18.4	24,698	1,903	7.7
循環器	血圧	64,700	25,977	40.1	36,012	17,228	47.8	28,688	8,749	30.5
	心電図	52,448	4,584	8.7	28,339	2,850	10.1	24,109	1,734	7.2
	眼底	4,252	381	9.0	2,601	266	10.2	1,651	115	7.0
	総コレステロール	17,116	5,515	32.2	8,233	2,352	28.6	8,883	3,163	35.6
	HDLコレステロール	59,045	4,187	7.1	32,310	2,705	8.4	26,735	1,482	5.5
	LDLコレステロール	59,066	25,476	43.1	32,329	14,576	45.1	26,737	10,900	40.8
	中性脂肪	59,045	11,304	19.1	32,310	8,529	26.4	26,735	2,775	10.4
尿検査	蛋白	63,672	1,813	2.8	35,979	1,326	3.7	27,693	487	1.8
	潜血	52,320	3,978	7.6	28,063	1,060	3.8	24,257	2,918	12.0
	糖	63,671	2,209	3.5	35,979	1,734	4.8	27,692	475	1.7
	ウロビリノーゲン	49,205	176	0.4	26,297	147	0.6	22,908	29	0.1
	沈渣	48	6	12.5	29		0.0	19	6	31.6
血液一般	Hb(ヘモグロビン)	58,738	4,894	8.3	31,981	1,299	4.1	26,757	3,595	13.4
	Ht(ヘマトクリット)	50,243	3,275	6.5	26,351	1,151	4.4	23,892	2,124	8.9
	RBC(赤血球数)	58,738	3,157	5.4	31,981	1,550	4.8	26,757	1,607	6.0
	WBC(白血球数)	34,630	3,200	9.2	17,424	1,368	7.9	17,206	1,832	10.6
	PLT(血小板数)	7,409	738	10.0	3,569	291	8.2	3,840	447	11.6
肝機能	A S T (G O T)	59,086	6,847	11.6	32,519	4,999	15.4	26,567	1,848	7.0
	A L T (G P T)	59,198	11,844	20.0	32,616	9,284	28.5	26,582	2,560	9.6
	γ-GT(γ-GTP)	59,078	10,504	17.8	32,511	8,186	25.2	26,567	2,318	8.7
	A L P	18,993	839	4.4	9,852	377	3.8	9,141	462	5.1
	Z T T	0	0	0.0						
	総蛋白	1,950	119	6.1	1,081	44	4.1	869	75	8.6
	C H E	118	7	5.9	92	5	5.4	26	2	7.7
	L D H	708	53	7.5	631	48	7.6	77	5	6.5
	A L B	159	25	15.7	82	9	11.0	77	16	20.8
	H B s 抗原	177	1	0.6	105		0.0	72	1	1.4
	H C V 抗体	480	3	0.6	274	3	1.1	206		0.0
T - B i L	833	78	9.4	735	71	9.7	98	7	7.1	
腎機能	B U N	8,801	38	0.4	4,688	29	0.6	4,113	9	0.2
	C R E	31,366	661	2.1	16,286	398	2.4	15,080	263	1.7
	e G F R	31,366	2,665	8.5	16,286	1,549	9.5	15,080	1,116	7.4
痛風	尿酸(UA)	29,643	4,717	15.9	15,355	4,233	27.6	14,288	484	3.4
脾臓	A M Y	522	52	10.0	299	31	10.4	223	21	9.4
糖尿	血糖	52,237	12,324	23.6	27,645	8,115	29.4	24,592	4,209	17.1
	H b A 1 c (NGSP)	31,701	9,635	30.4	19,450	6,295	32.4	12,251	3,340	27.3
診察		62,421	9,566	15.3	34,210	5,812	17.0	28,211	3,754	13.3
腹部超音波		1,185	993	83.8	976	846	86.7	209	147	70.3
喀痰細胞診		409	13	3.2	296	12	4.1	113	1	0.9
骨密度		204	81	39.7	27	3	11.1	177	78	44.1

表1) 定期健診項目別有所見率

職域＝検査項目別有所見率

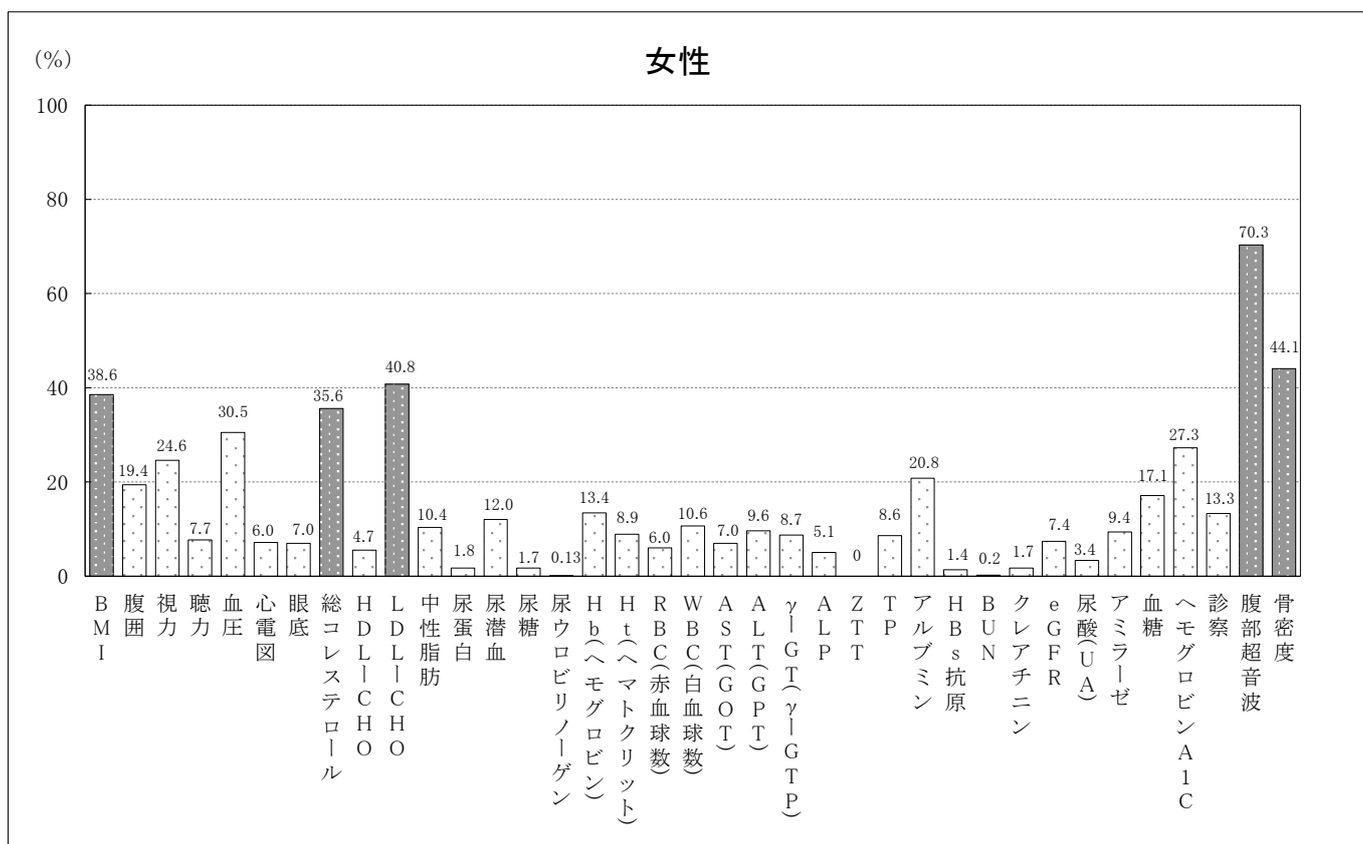
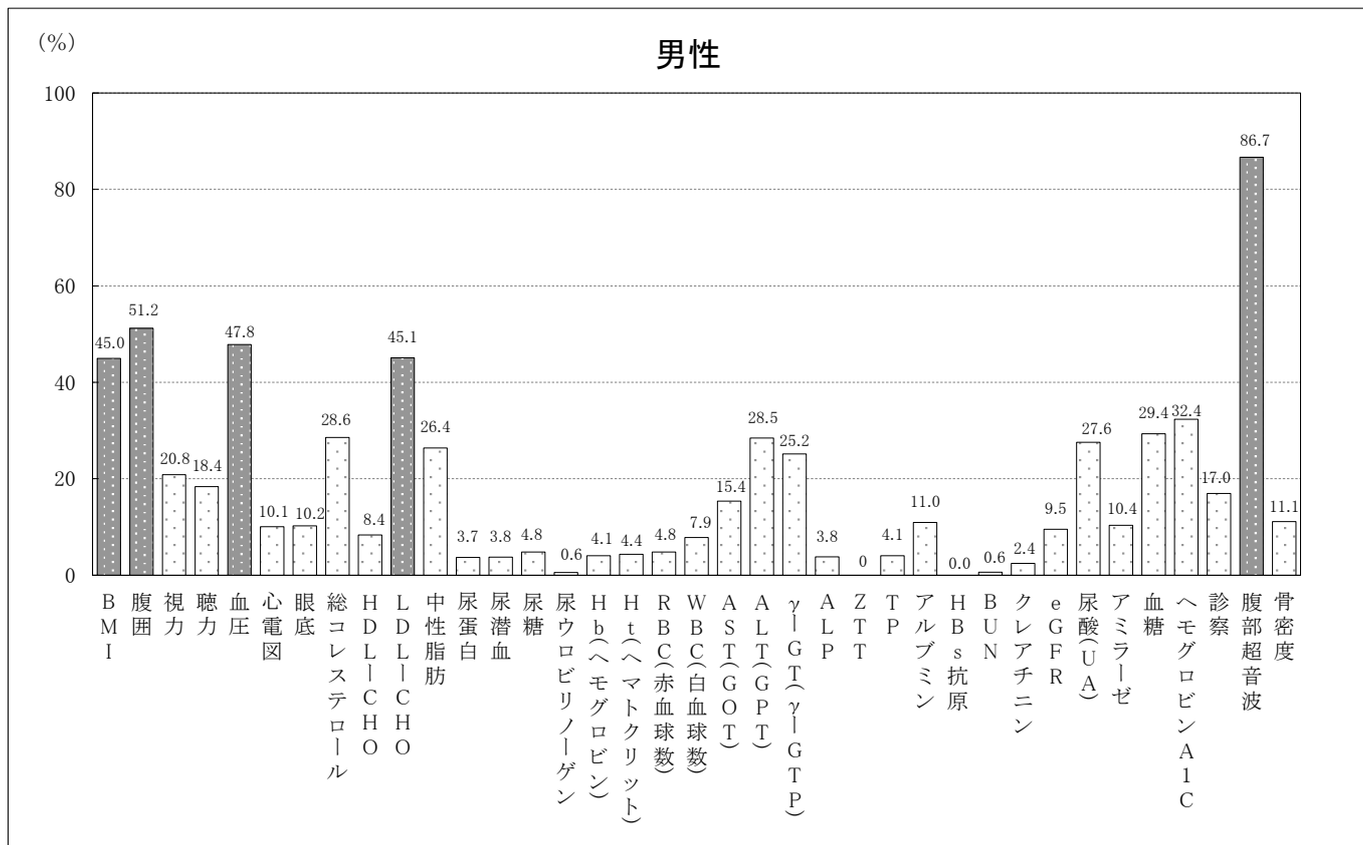
有所見率の高い項目は次のとおりです。

(男性)

- ①腹部超音波(86.7%) ②腹囲(51.2%) ③血圧(47.8%) ④LDL-CHO(45.1%) ⑤BMI(45.0%)

(女性)

- ①腹部超音波(70.3%) ②骨密度(44.1%) ③LDL-CHO(40.8%) ④BMI(38.6%) ⑤総コレステロール(35.6%)



3 項目別・年代別有所見率

職域＝項目別・年代別有所見率

性別	年齢区分 (年度末年齢)	B M I	腹 囲	血 圧	診 察	尿 検 査				糖 尿 病 検 査		脂 質 検 査				
						尿 蛋 白	尿 潜 血	尿 糖	尿 ウ ロ ビ リ	血 糖	H b A 1 c	総 コ レ ス テ ロ ール	H D L コ レ ス テ ロ ール	L D L コ レ ス テ ロ ール	中 性 脂 肪	
男	30歳未満	受診数	6,847	6,288	6,866	6,783	6,867	6,154	6,867	5,678	5,902	3,460	711	6,140	6,145	6,140
		有所見数	2,515	1,809	1,493	623	106	82	53	34	695	316	101	435	1,947	962
		%	36.7	28.8	21.7	9.2	1.5	1.3	0.8	0.6	11.8	9.1	14.2	7.1	31.7	15.7
	30～39	受診数	7,747	7,044	7,766	7,611	7,772	6,480	7,772	6,035	6,464	3,489	1,821	6,781	6,784	6,781
		有所見数	3,353	3,211	2,334	1,051	126	136	88	21	1,141	551	488	578	3,281	1,607
		%	43.3	45.6	30.1	13.8	1.6	2.1	1.1	0.3	17.7	15.8	26.8	8.5	48.4	23.7
	40～49	受診数	7,159	6,960	7,177	6,909	7,175	5,467	7,175	5,091	5,396	3,639	2,411	6,542	6,550	6,542
		有所見数	3,332	3,708	3,319	1,194	198	192	274	21	1,608	1,111	795	554	3,452	2,043
		%	46.5	53.3	46.2	17.3	2.8	3.5	3.8	0.4	29.8	30.5	33.0	8.5	52.7	31.2
	50～59	受診数	7,879	7,697	7,928	7,564	7,902	4,875	7,902	4,555	4,807	4,647	1,991	6,939	6,942	6,939
		有所見数	3,946	4,735	5,126	1,668	383	243	635	27	2,101	2,115	621	595	3,498	2,296
		%	50.1	61.5	64.7	22.1	4.8	5.0	8.0	0.6	43.7	45.5	31.2	8.6	50.4	33.1
	60～69	受診数	4,571	4,426	4,596	4,086	4,600	3,442	4,600	3,305	3,440	2,883	1,098	4,250	4,250	4,250
		有所見数	2,200	2,849	3,505	917	324	265	457	25	1,745	1,507	306	366	1,835	1,170
		%	48.1	64.4	76.3	22.4	7.0	7.7	9.9	0.8	50.7	52.3	27.9	8.6	43.2	27.5
	70歳以上	受診数	1,679	1,620	1,679	1,257	1,663	1,645	1,663	1,633	1,636	1,332	201	1,658	1,658	1,658
		有所見数	789	1,114	1,451	359	189	142	227	19	825	695	41	177	563	451
		%	47.0	68.8	86.4	28.6	11.4	8.6	13.7	1.2	50.4	52.2	20.4	10.7	34.0	27.2
合 計	受診数	35,882	34,035	36,012	34,210	35,979	28,063	35,979	26,297	27,645	19,450	8,233	32,310	32,329	32,310	
	有所見数	16,135	17,426	17,228	5,812	1,326	1,060	1,734	147	8,115	6,295	2,352	2,705	14,576	8,529	
	%	45.0	51.2	47.8	17.0	3.7	3.8	4.8	0.6	29.4	32.4	28.6	8.4	45.1	26.4	
女	30歳未満	受診数	5,560	5,141	5,564	5,523	5,252	4,606	5,252	4,347	4,693	2,591	472	4,956	4,957	4,956
		有所見数	1,925	397	305	430	74	448	23	4	312	189	50	146	1,024	235
		%	34.6	7.7	5.5	7.8	1.4	9.7	0.4	0.1	6.6	7.3	10.6	2.9	20.7	4.7
	30～39	受診数	6,385	5,789	6,390	6,322	6,058	5,222	6,057	4,845	5,544	2,757	1,660	5,858	5,859	5,858
		有所見数	2,342	861	780	729	86	596	43	3	488	412	310	247	1,719	497
		%	36.7	14.9	12.2	11.5	1.4	11.4	0.7	0.1	8.8	14.9	18.7	4.2	29.3	8.5
	40～49	受診数	5,883	5,803	5,888	5,810	5,582	4,727	5,582	4,433	5,035	2,617	2,527	5,615	5,615	5,615
		有所見数	2,374	1,246	1,696	826	110	706	78	10	741	662	659	323	2,208	609
		%	40.4	21.5	28.8	14.2	2.0	14.9	1.4	0.2	14.7	25.3	26.1	5.8	39.3	10.8
	50～59	受診数	6,169	6,096	6,170	6,093	6,084	5,250	6,084	4,975	5,127	2,563	2,503	5,842	5,842	5,842
		有所見数	2,534	1,579	2,929	979	100	586	171	8	1,301	1,108	1,287	440	3,452	826
		%	41.1	25.9	47.5	16.1	1.6	11.2	2.8	0.2	25.4	43.2	51.4	7.5	59.1	14.1
	60～69	受診数	3,918	3,806	3,921	3,797	3,947	3,697	3,947	3,579	3,482	1,433	1,515	3,736	3,736	3,736
		有所見数	1,577	1,032	2,467	652	85	461	131	4	1,138	810	775	281	2,169	534
		%	40.3	27.1	62.9	17.2	2.2	12.5	3.3	0.1	32.7	56.5	51.2	7.5	58.1	14.3
	70歳以上	受診数	752	672	755	666	770	755	770	729	711	290	206	728	728	728
		有所見数	303	191	572	138	32	121	29		229	159	82	45	328	74
		%	40.3	28.4	75.8	20.7	4.2	16.0	3.8	0.0	32.2	54.8	39.8	6.2	45.1	10.2
合 計	受診数	28,667	27,307	28,688	28,211	27,693	24,257	27,692	22,908	24,592	12,251	8,883	26,735	26,737	26,735	
	有所見数	11,055	5,306	8,749	3,754	487	2,918	475	29	4,209	3,340	3,163	1,482	10,900	2,775	
	%	38.6	19.4	30.5	13.3	1.8	12.0	1.7	0.1	17.1	27.3	35.6	5.5	40.8	10.4	
総 合 計	受診数	64,549	61,342	64,700	62,421	63,672	52,320	63,671	49,205	52,237	31,701	17,116	59,045	59,066	59,045	
	有所見数	27,190	22,732	25,977	9,566	1,813	3,978	2,209	176	12,324	9,635	5,515	4,187	25,476	11,304	
	%	42.1	37.1	40.1	15.3	2.8	7.6	3.5	0.4	23.6	30.4	32.2	7.1	43.1	19.1	

3 項目別・年代別有所見率

職域＝項目別・年代別有所見率

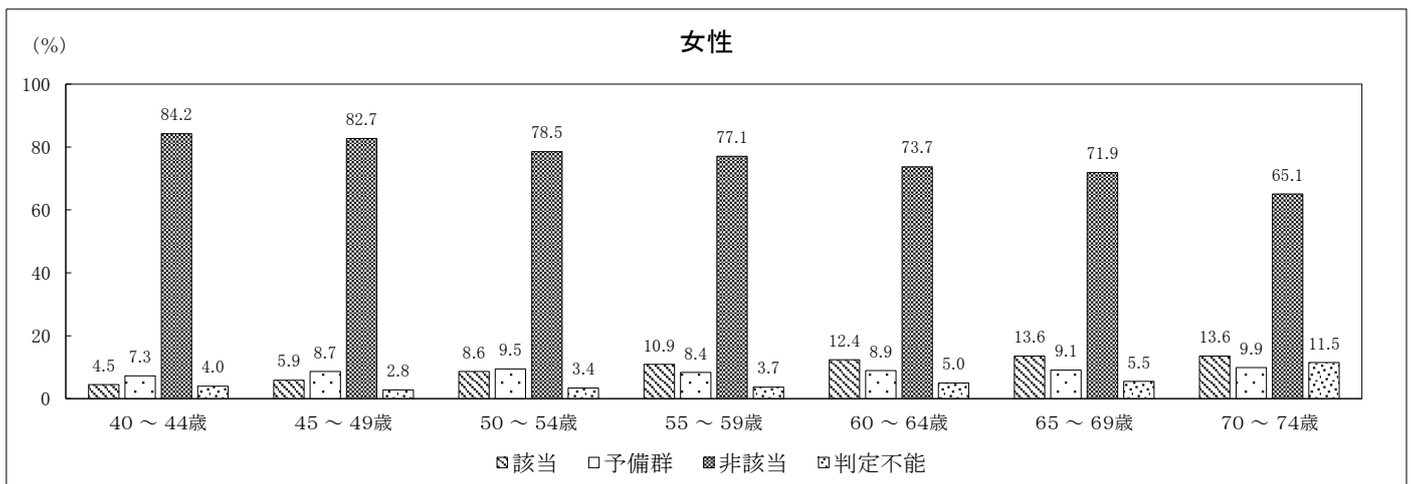
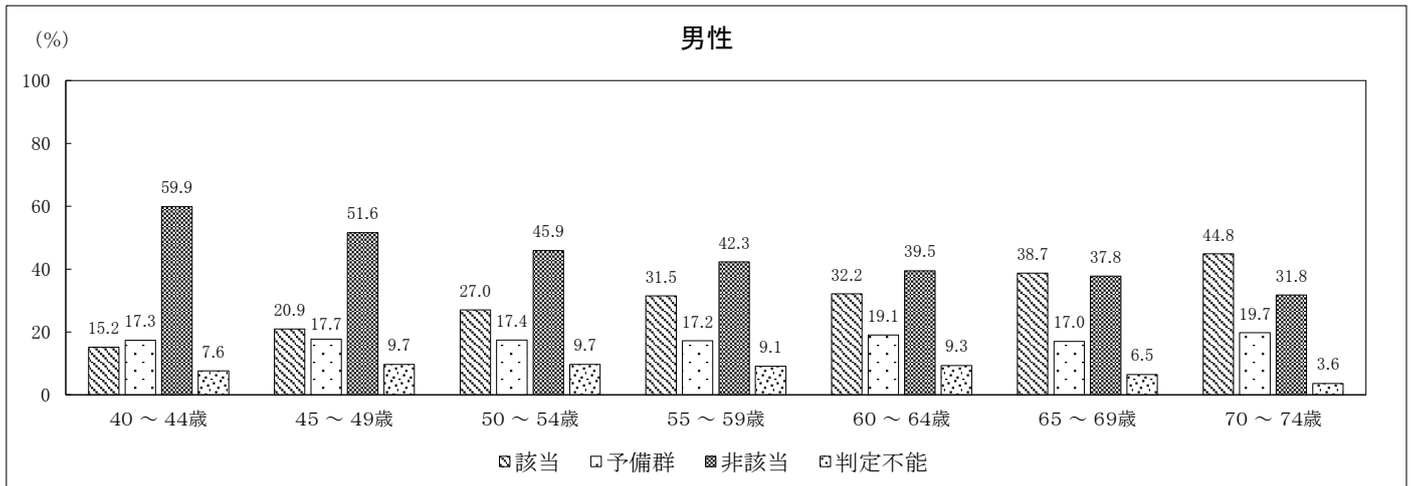
性別	年齢区分 (年度末年齢)	肝機能検査			貧血検査				腎機能検査		尿酸	心電図検査	聴力	視力	眼底	
		A S T (G O T)	A L T (G P T)	γ - G T P	H b	H t	R B C	W B C	ク レ ア チ ニ ン	e G F R						
男	30歳未満	受診数	6,141	6,144	6,141	6,196	5,959	6,196	3,283	2,280	2,280	2,136	4,642	5,468	6,792	243
		有所見数	433	1,326	570	101	87	27	199	18	7	591	120	109	1,480	7
		%	7.1	21.6	9.3	1.6	1.5	0.4	6.1	0.8	0.3	27.7	2.6	2.0	21.8	2.9
	30～39	受診数	6,824	6,832	6,824	6,848	6,259	6,848	4,097	3,656	3,656	3,585	6,014	6,810	7,642	556
		有所見数	568	1,745	1,191	186	183	121	325	43	73	1,137	207	219	1,217	26
		%	8.3	25.5	17.5	2.7	2.9	1.8	7.9	1.2	2.0	31.7	3.4	3.2	15.9	4.7
	40～49	受診数	6,588	6,616	6,588	6,583	5,195	6,583	4,192	4,069	4,069	3,843	6,081	6,370	6,934	815
		有所見数	1,449	2,617	2,358	198	159	237	358	59	238	1,145	426	710	1,263	57
		%	22.0	39.6	35.8	3.0	3.1	3.6	8.5	1.4	5.8	29.8	7.0	11.1	18.2	7.0
	50～59	受診数	7,031	7,076	7,030	6,993	4,550	6,993	3,496	3,446	3,446	3,242	6,527	7,222	7,570	617
		有所見数	1,571	2,393	2,532	315	252	470	276	100	479	844	827	1,845	1,536	93
		%	22.3	33.8	36.0	4.5	5.5	6.7	7.9	2.9	13.9	26.0	12.7	25.5	20.3	15.1
	60～69	受診数	4,277	4,290	4,270	4,049	3,088	4,049	1,935	2,184	2,184	1,969	3,816	3,920	4,080	266
		有所見数	774	985	1,221	343	311	498	173	119	513	422	810	1,977	1,140	53
		%	18.1	23.0	28.6	8.5	10.1	12.3	8.9	5.4	23.5	21.4	21.2	50.4	27.9	19.9
	70歳以上	受診数	1,658	1,658	1,658	1,312	1,300	1,312	421	651	651	580	1,259	1,180	1,262	104
		有所見数	204	218	314	156	159	197	37	59	239	94	460	839	502	30
		%	12.3	13.1	18.9	11.9	12.2	15.0	8.8	9.1	36.7	16.2	36.5	71.1	39.8	28.8
	合 計	受診数	32,519	32,616	32,511	31,981	26,351	31,981	17,424	16,286	16,286	15,355	28,339	30,970	34,280	2,601
		有所見数	4,999	9,284	8,186	1,299	1,151	1,550	1,368	398	1,549	4,233	2,850	5,699	7,138	266
		%	15.4	28.5	25.2	4.1	4.4	4.8	7.9	2.4	9.5	27.6	10.1	18.4	20.8	10.2
女	30歳未満	受診数	4,922	4,924	4,922	4,997	4,604	4,997	2,592	1,664	1,664	1,564	3,711	4,249	5,513	171
		有所見数	81	179	81	412	193	115	219	9	2	26	93	46	1,231	4
		%	1.6	3.6	1.6	8.2	4.2	2.3	8.4	0.5	0.1	1.7	2.5	1.1	22.3	2.3
	30～39	受診数	5,828	5,829	5,828	5,869	5,299	5,869	3,572	2,990	2,990	2,929	5,113	5,420	6,341	362
		有所見数	149	307	224	731	360	229	394	19	30	74	172	109	1,116	10
		%	2.6	5.3	3.8	12.5	6.8	3.9	11.0	0.6	1.0	2.5	3.4	2.0	17.6	2.8
	40～49	受診数	5,586	5,592	5,586	5,625	4,836	5,625	3,930	3,804	3,804	3,503	5,431	5,357	5,805	484
		有所見数	432	629	603	1,401	924	462	426	43	136	104	308	207	1,373	27
		%	7.7	11.2	10.8	24.9	19.1	8.2	10.8	1.1	3.6	3.0	5.7	3.9	23.7	5.6
	50～59	受診数	5,798	5,804	5,798	5,790	4,952	5,790	3,965	3,684	3,684	3,456	5,586	5,564	6,067	431
		有所見数	705	901	900	612	375	377	475	75	367	162	533	440	1,578	39
		%	12.2	15.5	15.5	10.6	7.6	6.5	12.0	2.0	10.0	4.7	9.5	7.9	26.0	9.0
	60～69	受診数	3,706	3,706	3,706	3,719	3,455	3,719	2,640	2,483	2,483	2,385	3,569	3,480	3,783	180
		有所見数	432	495	457	331	201	313	267	84	426	95	491	818	1,309	29
		%	11.7	13.4	12.3	8.9	5.8	8.4	10.1	3.4	17.2	4.0	13.8	23.5	34.6	16.1
	70歳以上	受診数	727	727	727	757	746	757	507	455	455	451	699	628	655	23
		有所見数	49	49	53	108	71	111	51	33	155	23	137	283	328	6
		%	6.7	6.7	7.3	14.3	9.5	14.7	10.1	7.3	34.1	5.1	19.6	45.1	50.1	26.1
	合 計	受診数	26,567	26,582	26,567	26,757	23,892	26,757	17,206	15,080	15,080	14,288	24,109	24,698	28,164	1,651
		有所見数	1,848	2,560	2,318	3,595	2,124	1,607	1,832	263	1,116	484	1,734	1,903	6,935	115
		%	7.0	9.6	8.7	13.4	8.9	6.0	10.6	1.7	7.4	3.4	7.2	7.7	24.6	7.0
総 合 計	受診数	59,086	59,198	59,078	58,738	50,243	58,738	34,630	31,366	31,366	29,643	52,448	55,668	62,444	4,252	
	有所見数	6,847	11,844	10,504	4,894	3,275	3,157	3,200	661	2,665	4,717	4,584	7,602	14,073	381	
	%	11.6	20.0	17.8	8.3	6.5	5.4	9.2	2.1	8.5	15.9	8.7	13.7	22.5	9.0	

4 メタボリックシンドローム判定・保健指導階層化判定

職域＝特定健診関連項目

性別	年～ 年齢 区度 分～	メタボリックシンドローム判定										保健指導階層化判定									
		総数		該当		予備群		非該当		判定不能		総数		積極的支援		動機づけ支援		情報提供		判定不能	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
男性	30歳未満	6,889	317	4.6	696	10.1	5,126	74.4	750	10.9	6,889	637	9.2	545	7.9	4,991	72.4	716	10.4		
	30～34	4,262	335	7.9	618	14.5	2,792	65.5	517	12.1	4,262	620	14.5	436	10.2	2,735	64.2	471	11.1		
	35～39	3,521	379	10.8	614	17.4	2,027	57.6	501	14.2	3,521	592	16.8	409	11.6	2,076	59.0	444	12.6		
	40～44	3,346	508	15.2	580	17.3	2,004	59.9	254	7.6	3,346	667	19.9	319	9.5	2,155	64.4	205	6.1		
	45～49	3,893	815	20.9	691	17.7	2,010	51.6	377	9.7	3,893	750	19.3	408	10.5	2,451	63.0	284	7.3		
	50～54	4,348	1,176	27.0	757	17.4	1,994	45.9	421	9.7	4,348	820	18.9	385	8.9	2,850	65.5	293	6.7		
	55～59	3,624	1,141	31.5	623	17.2	1,532	42.3	328	9.1	3,624	589	16.3	227	6.3	2,615	72.2	193	5.3		
	60～64	2,889	929	32.2	551	19.1	1,140	39.5	269	9.3	2,889	396	13.7	200	6.9	2,141	74.1	152	5.3		
	65～69	1,758	681	38.7	299	17.0	664	37.8	114	6.5	1,758			286	16.3	1,413	80.4	59	3.4		
	70～74	1,211	543	44.8	239	19.7	385	31.8	44	3.6	1,211			165	13.6	1,022	84.4	24	2.0		
75～79	372	161	43.3	61	16.4	131	35.2	19	5.1	62			8	12.9	53	85.5	1	1.6			
計	36,113	6,985	19.3	5,729	15.9	19,805	54.8	3,594	10.0	35,803	5,071	14.2	3,388	9.5	24,502	68.4	2,842	7.9			
女性	30歳未満	5,574	39	0.7	126	2.3	4,930	88.4	479	8.6	5,574	68	1.2	193	3.5	4,820	86.5	493	8.8		
	30～34	3,421	52	1.5	112	3.3	2,873	84.0	384	11.2	3,421	74	2.2	186	5.4	2,767	80.9	394	11.5		
	35～39	2,982	78	2.6	188	6.3	2,405	80.7	311	10.4	2,982	102	3.4	232	7.8	2,342	78.5	306	10.3		
	40～44	2,825	127	4.5	206	7.3	2,379	84.2	113	4.0	2,825	155	5.5	256	9.1	2,305	81.6	109	3.9		
	45～49	3,092	181	5.9	268	8.7	2,556	82.7	87	2.8	3,092	174	5.6	272	8.8	2,566	83.0	80	2.6		
	50～54	3,281	283	8.6	311	9.5	2,577	78.5	110	3.4	3,281	179	5.5	281	8.6	2,732	83.3	89	2.7		
	55～59	2,905	316	10.9	243	8.4	2,239	77.1	107	3.7	2,905	191	6.6	198	6.8	2,451	84.4	65	2.2		
	60～64	2,460	304	12.4	220	8.9	1,814	73.7	122	5.0	2,460	95	3.9	186	7.6	2,107	85.7	72	2.9		
	65～69	1,496	203	13.6	136	9.1	1,075	71.9	82	5.5	1,496			156	10.4	1,300	86.9	40	2.7		
	70～74	619	84	13.6	61	9.9	403	65.1	71	11.5	619			55	8.9	530	85.6	34	5.5		
75～79	125	14	11.2	11	8.8	73	58.4	27	21.6	41			6	14.6	31	75.6	4	9.8			
計	28,780	1,681	5.8	1,882	6.5	23,324	81.0	1,893	6.6	28,696	1,038	3.6	2,021	7.0	23,951	83.5	1,686	5.9			
男女合計	64,893	8,666	13.4	7,611	11.7	43,129	66.5	5,487	8.5	64,499	6,109	9.5	5,409	8.4	48,453	75.1	4,528	7.0			
男性(40～74)	21,069	5,793	27.5	3,740	17.8	9,729	46.2	1,807	8.6	21,069	3,222	15.3	1,990	9.4	14,647	69.5	1,210	5.7			
女性(40～74)	16,678	1,498	9.0	1,445	8.7	13,043	78.2	692	4.1	16,678	794	4.8	1,404	8.4	13,991	83.9	489	2.9			

4-1 メタボリックシンドローム判定(年度年齢40～74歳)

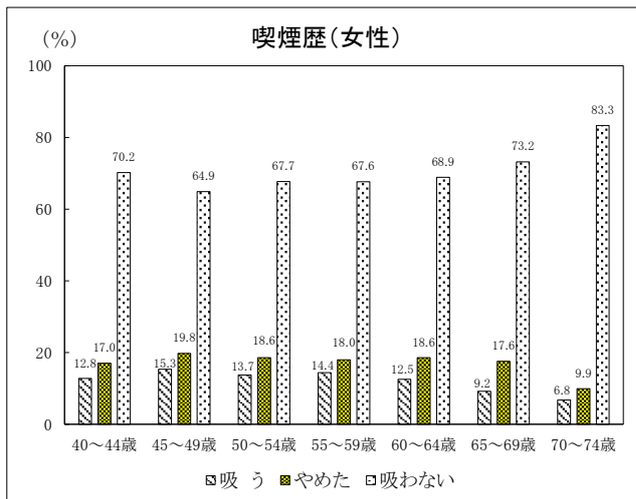
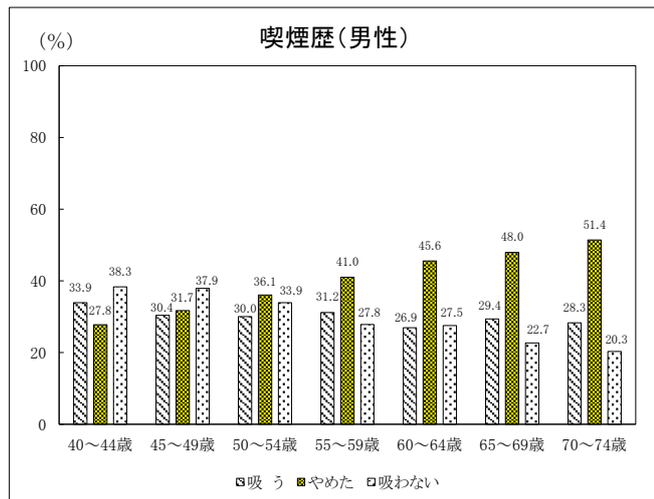
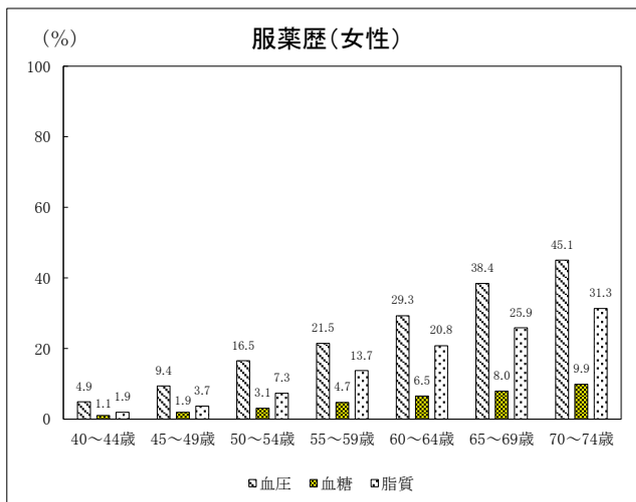
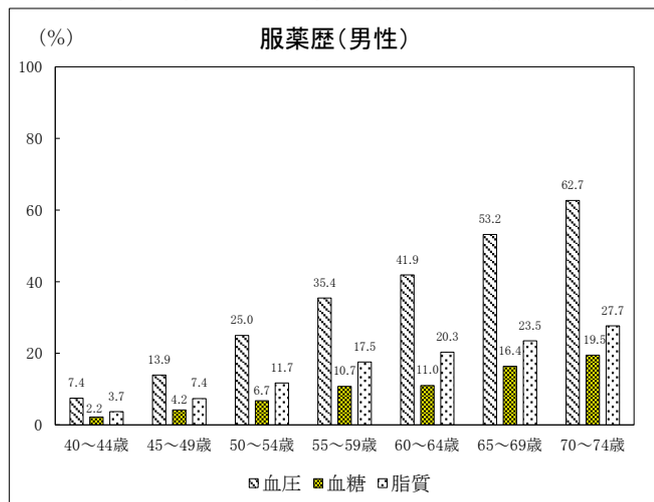


5 服薬歴・喫煙歴

職域＝特定健診関連項目

性別	年～ 年齢区 区分	服薬歴								喫煙歴							
		総数		血圧		血糖		脂質		総数		吸う		やめた		吸わない	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
男性	30歳未満	6,889	20	0.3	22	0.3	21	0.3	6,866	1,911	27.8	566	8.2	4,389	63.9		
	30～34	4,262	60	1.4	14	0.3	28	0.7	4,254	1,290	30.3	703	16.5	2,261	53.1		
	35～39	3,521	132	3.7	51	1.4	61	1.7	3,513	1,105	31.5	720	20.5	1,688	48.1		
	40～44	3,346	249	7.4	73	2.2	124	3.7	3,323	1,127	33.9	923	27.8	1,273	38.3		
	45～49	3,893	541	13.9	163	4.2	287	7.4	3,859	1,173	30.4	1,223	31.7	1,463	37.9		
	50～54	4,348	1,085	25.0	293	6.7	510	11.7	4,321	1,297	30.0	1,558	36.1	1,466	33.9		
	55～59	3,624	1,284	35.4	389	10.7	636	17.5	3,607	1,125	31.2	1,479	41.0	1,003	27.8		
	60～64	2,890	1,210	41.9	317	11.0	587	20.3	2,856	769	26.9	1,301	45.6	786	27.5		
	65～69	1,758	935	53.2	288	16.4	413	23.5	1,741	511	29.4	835	48.0	395	22.7		
	70～74	1,211	759	62.7	236	19.5	335	27.7	1,202	340	28.3	618	51.4	244	20.3		
	75～79	372	235	63.2	71	19.1	107	28.8	371	74	19.9	192	51.8	105	28.3		
80歳以上	106	68	64.2	19	17.9	23	21.7	106	13	12.3	46	43.4	47	44.3			
計	36,220	6,578	18.2	1,936	5.3	3,132	8.6	36,019	10,735	29.8	10,164	28.2	15,120	42.0			
女性	30歳未満	5,574	7	0.1	15	0.3	13	0.2	5,564	302	5.4	175	3.1	5,087	91.4		
	30～34	3,421	26	0.8	20	0.6	11	0.3	3,416	238	7.0	232	6.8	2,946	86.2		
	35～39	2,982	82	2.7	27	0.9	30	1.0	2,976	320	10.8	369	12.4	2,287	76.8		
	40～44	2,825	139	4.9	30	1.1	55	1.9	2,813	359	12.8	479	17.0	1,975	70.2		
	45～49	3,092	290	9.4	60	1.9	114	3.7	3,079	472	15.3	609	19.8	1,998	64.9		
	50～54	3,281	543	16.5	101	3.1	240	7.3	3,272	449	13.7	608	18.6	2,215	67.7		
	55～59	2,905	624	21.5	137	4.7	399	13.7	2,898	417	14.4	521	18.0	1,960	67.6		
	60～64	2,460	721	29.3	161	6.5	512	20.8	2,436	305	12.5	453	18.6	1,678	68.9		
	65～69	1,496	575	38.4	119	8.0	387	25.9	1,485	137	9.2	261	17.6	1,087	73.2		
	70～74	619	279	45.1	61	9.9	194	31.3	606	41	6.8	60	9.9	505	83.3		
	75～79	125	59	47.2	13	10.4	39	31.2	120	3	2.5	9	7.5	108	90.0		
80歳以上	33	16	48.5		0.0	11	33.3	29		0.0	1	3.4	28	96.6			
計	28,813	3,361	11.7	744	2.6	2,005	7.0	28,694	3,043	10.6	3,777	13.2	21,874	76.2			
男女合計	65,033	9,939	15.3	2,680	4.1	5,137	7.9	64,713	13,778	21.3	13,941	21.5	36,994	57.2			
男性(40～74)	21,070	6,063	28.8	1,759	8.3	2,892	13.7	20,909	6,342	30.3	7,937	38.0	6,630	31.7			
女性(40～74)	16,678	3,171	19.0	669	4.0	1,901	11.4	16,589	2,180	13.1	2,991	18.0	11,418	68.8			

5-1 服薬歴・喫煙歴(年度年齢40～74歳)



6 特定業務従事者の受診数

職域＝特殊健康診断

種 別	合 計			事業所			駐留軍従事者		
	検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)
深夜業務	8,112	7,287	89.8	7,204	6,462	89.7	908	825	90.9
振動	48	45	93.8				48	45	93.8
重量（倉庫）	599	569	95.0				599	569	95.0
低温作業	181	174	96.1	115	112	97.4	66	62	93.9
粉塵	166	152	91.6				166	152	91.6
高温	1	1	100.0				1	1	100.0
合 計	9,107	8,228	90.3	7,319	6,574	89.8	1,788	1,654	92.5

6-1 特殊健康診断の受診者数

特殊健康診断	合 計			事業所			駐留軍従事者				
	受診数	有所見数	有所見率	受診数	有所見数	有所見率	受診数	有所見数	有所見率		
有機溶剤	3,799	391	10.3	1,219	90	7.4	2,580	301	11.7		
鉛	882	49	5.6	55	2	3.6	827	47	5.7		
石綿	2,661	652	24.5	204	46	22.5	2,457	606	24.7		
高気圧業務	363	204	56.2	101	46	45.5	262	158	60.3		
電離放射線	1,004	336	33.5	995	332	33.4	9	4	44.4		
じん肺	455	124	27.3	455	124	27.3					
特定化学物質健康診断	第1類物質	シクロロペンジシン	138	11	8.0			138	11	8.0	
		アルファナフチルアミン	0	0	0.0						
		P C B	357	6	1.7	3		0.0	354	6	1.7
		ヘリリウム	0	0	0.0						
		ヘンソトリクロリト	0	0	0.0						
	第2類物質	アクリルアミド	14	2	14.3	14	2	14.3			
		アルキル水銀	38	1	2.6			38	1	2.6	
		インシウム化合物	120	9	7.5			120	9	7.5	
		エチルヘンセン	1,442	55	3.8	734	15	2.0	708	40	5.6
		エチレンイミン	0	0	0.0						
		塩化ビニル	14	13	92.9			14	13	92.9	
		塩素	211	11	5.2	19	1	5.3	192	10	5.2
		オーラミン	0	0	0.0						
		カトミウム	29	6	20.7	6	1	16.7	23	5	21.7
		クロム酸	645	41	6.4	627	39	6.2	18	2	11.1
		クロホルム他9物質	422	197	46.7	102	38	37.3	320	159	49.7
		五酸化バナシウム	15	14	93.3	15	14	93.3			
		コハルト	578	28	4.8	11	2	18.2	567	26	4.6
		コールタール	46	12	26.1				46	12	26.1
		シアン化合物	5	1	20.0	5	1	20.0			
		M O C A	0	0	0.0						
		シクロロメタン	645	249	38.6	643	247	38.4	2	2	100.0
		D D V P	32	3	9.4				32	3	9.4
		臭化メチル	2	0	0.0	2		0.0			
		水銀	129	12	9.3	37	4	10.8	92	8	8.7
		弗化水素	51	2	3.9	4		0.0	47	2	4.3
		ヘンセン	492	59	12.0				492	59	12.0
		P C P	41	15	36.6				41	15	36.6
		マセンタ	2	0	0.0	2		0.0			
		マンカ	286	14	4.9	70	8	11.4	216	6	2.8
		沃化メチル	0	0	0.0						
		硫化水素	148	8	5.4				148	8	5.4
		硫酸シメチル	0	0	0.0						
溶接ヒューム	652	63	9.7	419	50	11.9	233	13	5.6		
指導管掌による特殊健康診断	V D T	581	451	77.6	581	451	77.6				
	騒音	5,433	2,724	50.1	983	226	23.0	4,450	2,498	56.1	
	自動車等運転業務	5	4	80.0	5	4	80.0				
	沃素	0	0	0.0							
	海洋業務	0	0	0.0							
	リン及びその化合物	18	0	0.0	18		0.0				
脂肪族炭化水素	10	5	50.0	10	5	50.0					

7. ストレスチェック事業

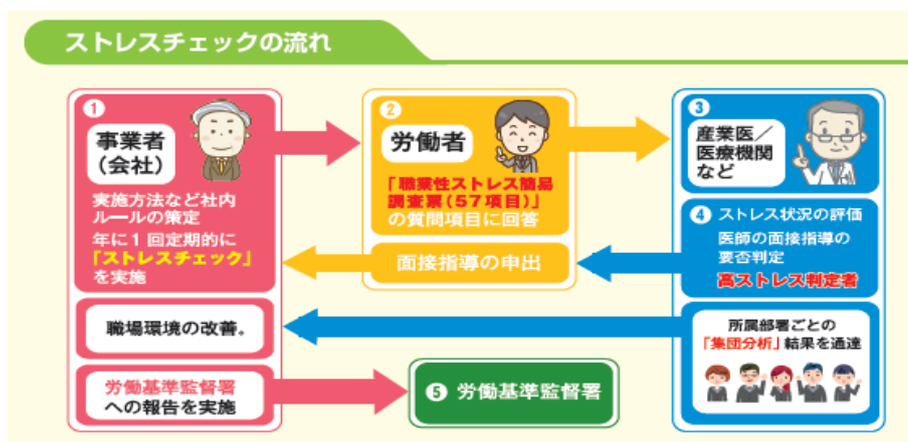
職域＝ストレスチェック

【ストレスチェック集計】 ※平成28年度7月から実施

		実施団体数	申込人数	実施者数	Web実施数	未提出者	判定不能	高ストレス者	産業医面談
R2年度	数	63	17,190	14,896	9,593	2,294	334	1,219	11
	%			86.7	64.4	13.3	2.2	8.2	0.9
R3年度	数	61	16,451	14,803	10,045	2,491	284	1,238	23
	%			90.0	67.9	15.1	1.9	8.4	1.9
R4年度	数	60	16,096	13,873	10,016	2,223	232	1,194	10
	%			86.2	72.2	13.8	1.7	8.6	0.8
R5年度	数	40	7,010	5,393	2,050	494	191	562	7
	%			76.9	38.0	7.0	3.5	10.4	1.2

【ストレスチェック制度とは】

ストレスチェック制度は、定期的に労働者のストレスの状況について検査を行い、本人にその結果を通知して自らのストレスの状況について気付きを促し、個人のメンタルヘルス不調のリスクを低減させるとともに、検査結果を集团的に分析し、職場環境の改善につなげる取組みです。「労働安全衛生法」という法律が改正されて、労働者が50人以上いる事業所では、平成27年12月から毎年1回この検査を労働者に対して実施することが義務付けられました。



【高ストレス者の選定について】

高ストレス者の選定については、厚生労働省の評価基準(その2)を使用します。

調査票の各質問の回答の点数を素点換算表に基づき5段階評価(ストレスの高い方が1点、低い方が5点)に換算し、その評価点の合計点を用います。

※以下の①と②に該当する者を高ストレスとします。

- ①「心身のストレス反応」(29項目)の合計点が**12点以下**である者
- ②「仕事のストレス要因」(17項目)及び「周囲のサポート」(9項目)の合計点が**26点以下でかつ**、「心身のストレス反応」(29項目)の合計点が**17点以下**である者

8の1 肺がん・結核検診（職域）

職域＝肺がん・結核検診

1. 職域による肺がん・結核検診の受診者数は、54,602人(男性29,515人、女性25,087人)で、前年度の53,745人より857人の増となり、うちヘリカルCTの受診者数は48人であった。
2. 要再精検者数は546人(1.0%)、再精検受診者数は326人(59.7%)で、再精検受診率は前年度の受診率59.1%より0.6ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、肺癌の発見数は9人(0.02%)であった。(前年度:6人)

表1) 年齢別精密検査結果

※令和2年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

性別	年齢区分	受診者数 (A)	要再精検者数 (B)	要再精検率 (B/A×100)	再精検受診者数 (C)	再精検受診率 (C/B×100)	精密検査結果													未受診者数				
							原発性の肺癌				がまたは疑い確定	肺ら以外の肺への腫瘍転移	胸腔内			肺結核	左記以外の異常							
							0期がん	I期がん	II期以上がん	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患	肺以外の疾患	その他の		異常なし			
男性	30歳未満	6,019	19	0.3	9	47.4																		
	30～34	3,671	13	0.4	9	69.2																		
	35～39	2,808	17	0.6	11	64.7																		
	40～44	2,723	22	0.8	10	45.5																		
	45～49	3,050	36	1.2	23	63.9																		
	50～54	3,391	42	1.2	21	50.0																		
	55～59	2,855	43	1.5	19	44.2																		
	60～64	2,318	34	1.5	25	73.5																		
	65～69	1,402	36	2.6	19	52.8																		
	70～74	909	26	2.9	16	61.5																		
	75歳以上	369	15	4.1	9	60.0																		
計	29,515	303	1.0	171	56.4	0	4	1	1	8	0	1	3	0	1	44	0	38	70	132				
女性	30歳未満	4,824	16	0.3	8	50.0																		
	30～34	2,857	10	0.4	7	70.0																		
	35～39	2,521	12	0.5	7	58.3																		
	40～44	2,506	21	0.8	11	52.4																		
	45～49	2,773	24	0.9	14	58.3																		
	50～54	2,877	35	1.2	22	62.9																		
	55～59	2,506	35	1.4	25	71.4																		
	60～64	2,135	37	1.7	26	70.3																		
	65～69	1,336	28	2.1	20	71.4																		
	70～74	559	15	2.7	9	60.0																		
	75歳以上	193	10	5.2	6	60.0																		
計	25,087	243	1.0	155	63.8	0	2	1	0	2	0	0	5	1	1	35	4	48	56	88				
男女合計	54,602	546	1.0	326	59.7	0	6	2	1	10	0	1	8	1	2	79	4	86	126	220				

《 精密検査受診者の結果内訳 》

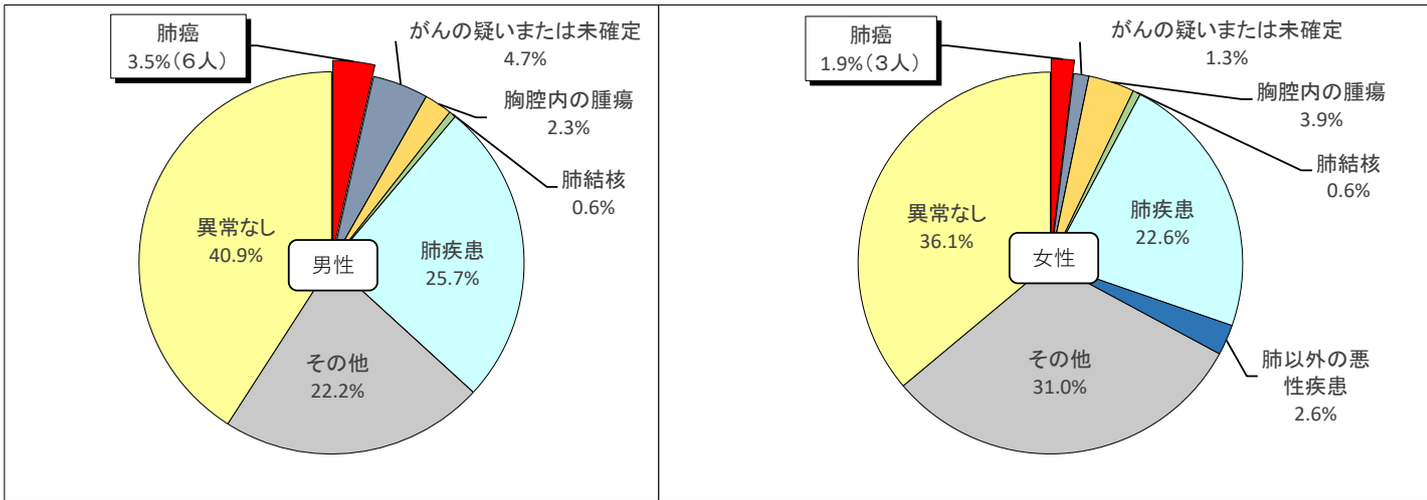
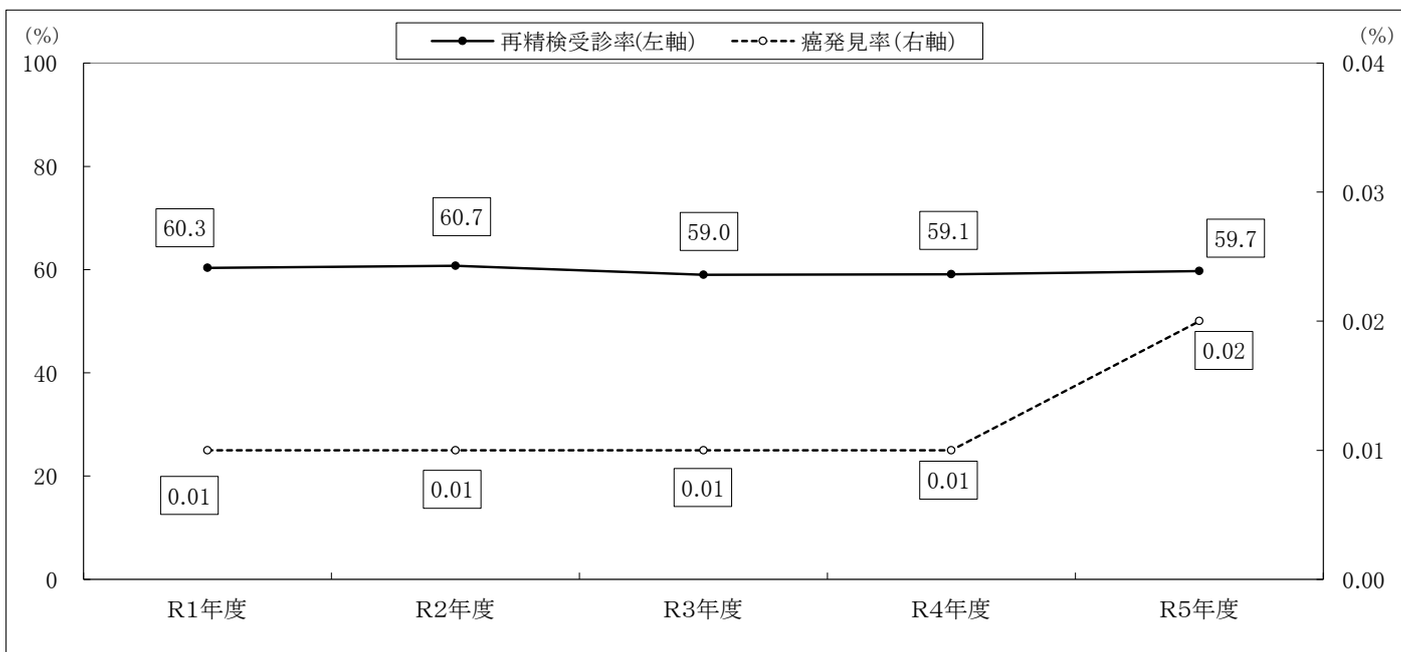
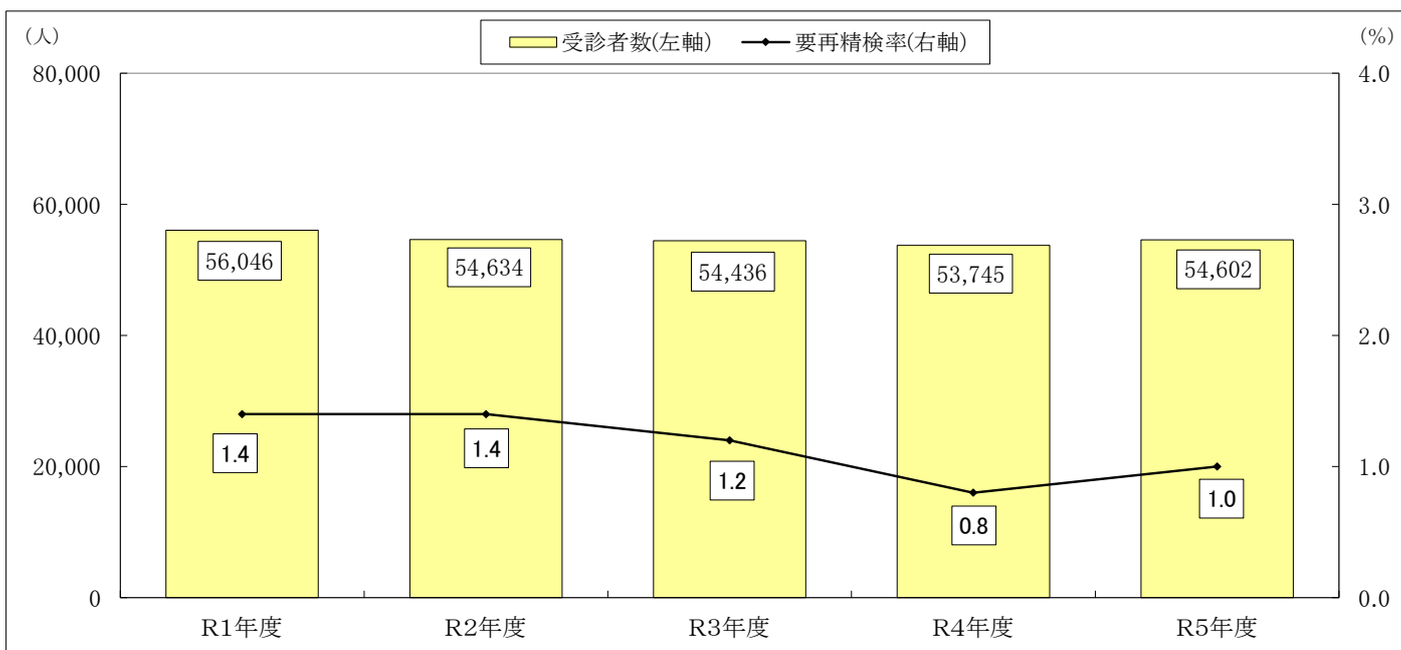


表2) 年度別精密検査結果

職域＝肺がん・結核検診

受診年度	受診者数	要再精検者数	要再精検率	再精検受診者数	再精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果														
								原発性の肺癌				がまたはの疑い	肺以外の腫瘍転移	胸腔内			肺結核	左記以外の異常			異常なし	
								0期がん	I期がん	II期以上がん	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患	肺以外疾患	その他		
R1年度	56,046	761	1.4	459	60.3	0.01	0.66	1	0	2	2	マスタ変更に伴い未集計										178
R2年度	54,634	787	1.4	478	60.7	0.01	0.38	0	2	0	1	26	1	2	4	2	1	125	2	84	228	
R3年度	54,436	678	1.2	400	59.0	0.01	1.03	0	1	4	2	14	0	1	10	3	3	94	3	97	168	
R4年度	53,745	430	0.8	254	59.1	0.01	1.40	0	2	4	0	14	1	0	2	2	0	61	0	74	94	
R5年度	54,602	546	1.0	326	59.7	0.02	1.65	0	6	2	1	10	0	1	8	1	2	79	4	86	126	



8の2 胃がん検診（職域）

職域＝胃がん検診

1. 職域による胃がん検診の受診者数は7,399人(男性4,622人、女性2,777人)で、前年度の6,667人より732人の増となった。
2. 要精検者数は117人(1.6%)、精検受診者数は66人(56.4%)で、精検受診率は前年度の受診率53.8%より2.6ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、胃癌の発見数は1人(0.01%)であった。(前年度:0人)

表1) 年齢別精密検査結果

※令和2年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

性別	年齢区分	受診者数 (A)	要精検者数 (B)	要精検率 (B/A×100)	精検受診者数 (C)	精検受診率 (C/B×100)	精密検査結果											未受診者数		
							胃癌			胃がんは未確定	胃からの胃部分への転移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常				異常なし	
							粘膜T1内1がらん	粘膜T1下層がらん	進行T2以上がらん			悪性腫瘍	良性の腫瘍	その他	良性病変	胃の悪性腫瘍以外	その他			
男性	30歳未満	80																		
	30～34	111	1	0.9	1	100.0									1					
	35～39	902	17	1.9	10	58.8									9			1	7	
	40～44	826	6	0.7	3	50.0									2			1	3	
	45～49	795	9	1.1	3	33.3									2		1		6	
	50～54	752	17	2.3	7	41.2									2	1	1	3	10	
	55～59	531	13	2.4	8	61.5		1							5		2		5	
	60～64	395	14	3.5	7	50.0									6		1		7	
	65～69	161	9	5.6	4	44.4									2			2	5	
	70～74	62	2	3.2	2	100.0									1			1		
	75歳以上	7																		
計	4,622	88	1.9	45	51.1	0	1	0	0	0	0	0	0	30	1	5	8	43		
女性	30歳未満	21																		
	30～34	37																		
	35～39	509	2	0.4	1	50.0								1					1	
	40～44	439	5	1.1	4	80.0								4					1	
	45～49	487	2	0.4	1	50.0								1					1	
	50～54	441	4	0.9	2	50.0								1		1			2	
	55～59	388	4	1.0	3	75.0								1		2			1	
	60～64	282	6	2.1	5	83.3							1	1		1		2	1	
	65～69	132	5	3.8	5	100.0						1		4						
	70～74	37																		
	75歳以上	4	1	25.0																1
計	2,777	29	1.0	21	72.4	0	0	0	0	0	0	1	1	13	0	4	2	8		
男女合計	7,399	117	1.6	66	56.4	0	1	0	0	0	0	1	1	43	1	9	10	51		

《 精密検査受診者の結果内訳 》

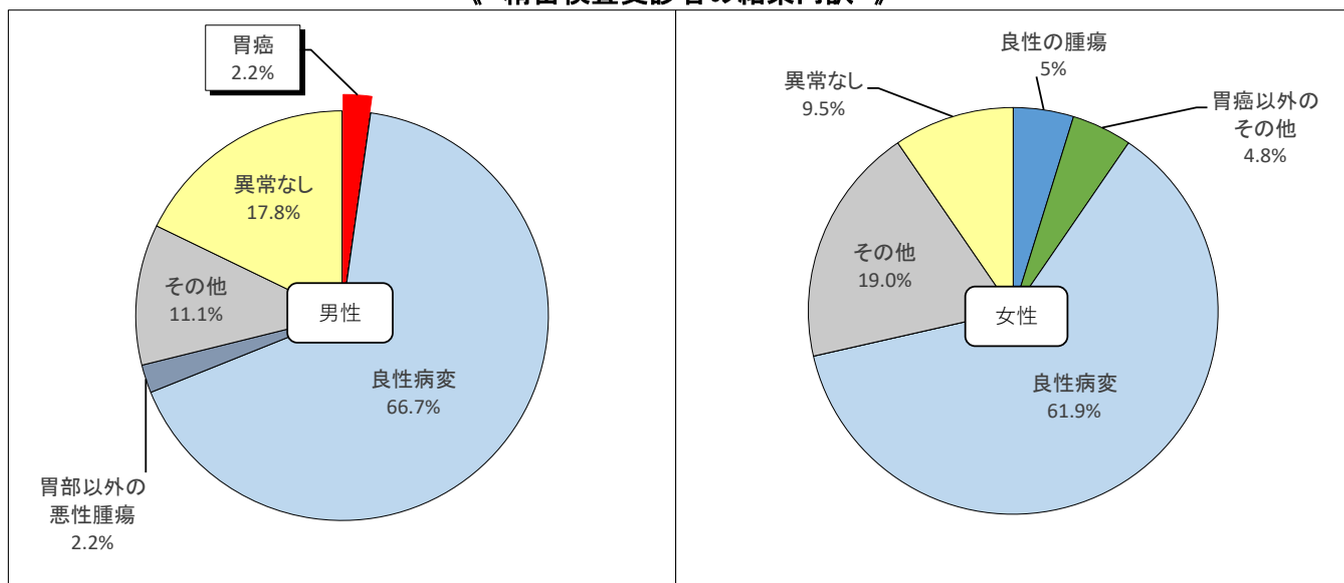


表2) 年度別精密検査結果

職域＝胃がん検診

受診年度	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																
								胃癌				がま んた はの 未 疑 い 定	胃か ら の 胃 部 へ の 腫 瘍 移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常			異 常 な し				
								粘(膜T内1層がa)	粘(膜T下1層がb)	進(行T2以上)	進(行)度不明			悪性腫瘍	良性腫瘍	その他	良性病変	胃の悪性腫瘍	その他					
R1年度	7,435	314	4.2	186	59.2	0.00	0.00	0	0	0	0	マスタ変更に伴い未集計												10
R2年度	7,317	352	4.8	221	62.8	0.00	0.00	0	0	0	0	1	0	0	4	3	163	0	26	24				
R3年度	7,270	230	3.2	132	57.4	0.01	0.43	0	0	1	0	1	0	0	0	4	93	0	14	19				
R4年度	6,667	158	2.4	85	53.8	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	4	59	1	12	9				
R5年度	7,399	117	1.6	66	56.4	0.01	0.85	0	1	0	0	0	0	0	1	1	43	1	9	10				

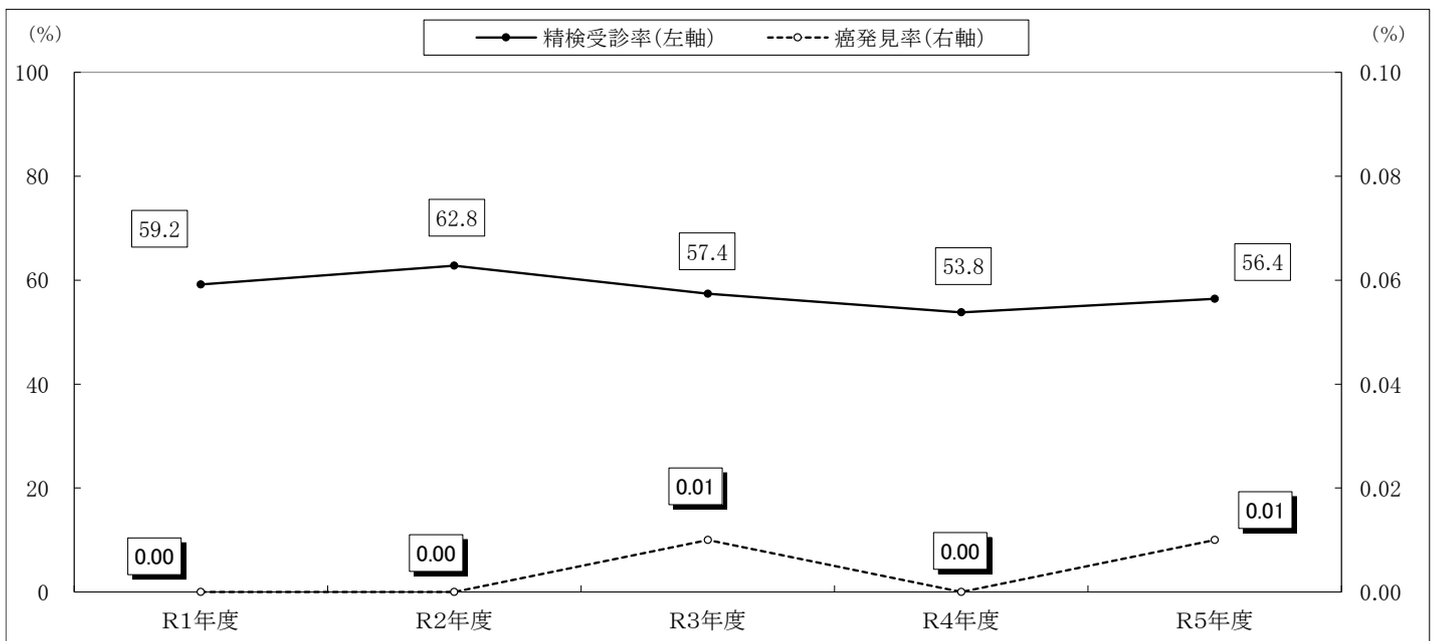
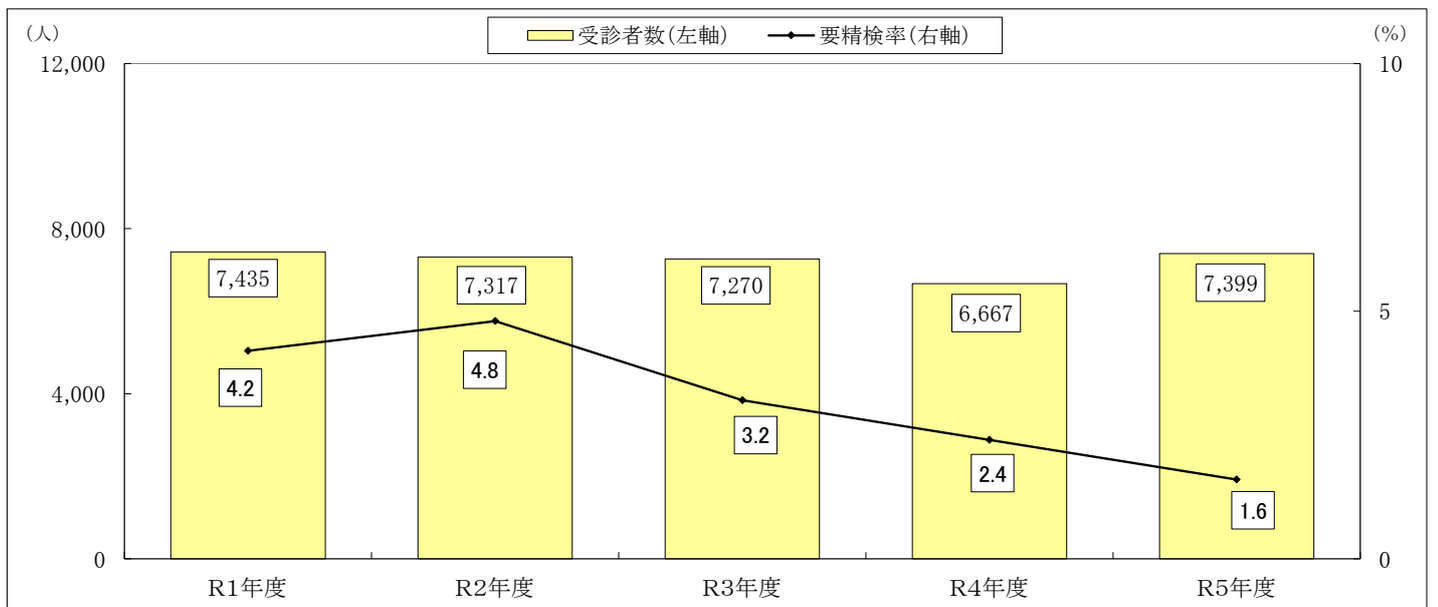


表3) 年齢別・撮影区分別精密検査結果(胃内視鏡)

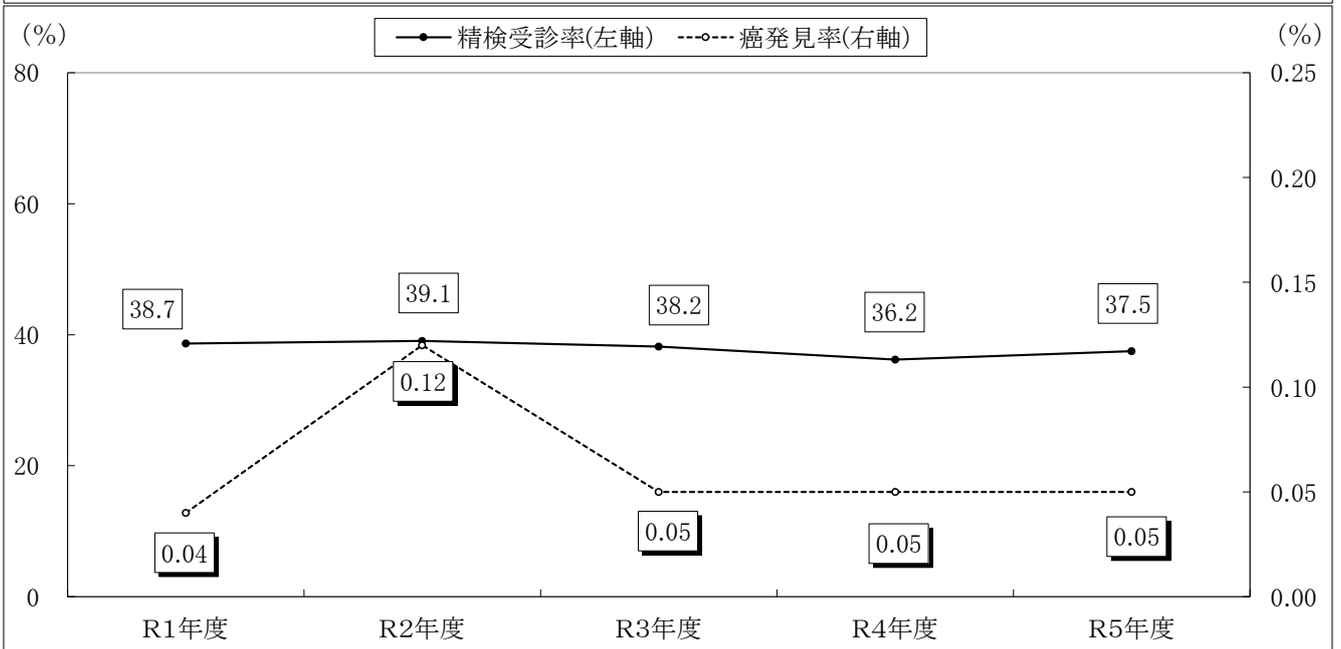
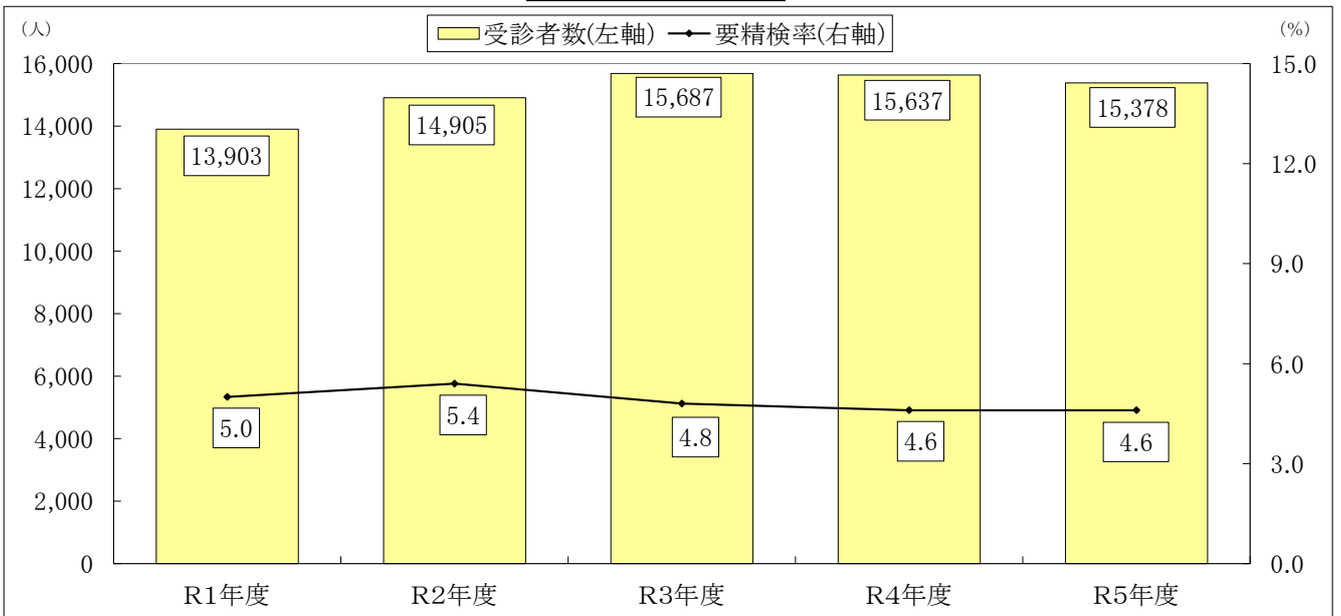
職域＝胃がん検診

撮 影 区 分	年 齢 区 分	性 別	受 診 者 数	要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 率	精 密 検 査 結 果											未 受 診 者 数					
								胃 癌			が ま ん は の 未 疑 確 定	胃 か ら の 外 部 へ の 腫 瘍 移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常				異 常 な し				
								粘 膜 内 が ん	粘 膜 下 層 が ん	進 行 2 以 上 が ん			悪 性 腫 瘍	良 性 の 腫 瘍	そ の 他	良 性 病 変	胃 部 以 外 の 腫 瘍	そ の 他						
胃 内 視 鏡	30歳未満	男	1		0.0																			
		女																						
		計	1	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	30～39	男	41		0.0																			
		女	23		0.0																			
		計	64	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	40～49	男	82	1	1.2	1	100.0									1								
		女	41		0.0																			
		計	123	1	0.8	1	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
	50～59	男	67	1	1.5		0.0																	1
		女	40	1	2.5	1	100.0															1		
		計	107	2	1.9	1	50.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	
	60～69	男	44	2	4.5	1	50.0									1								1
		女	33	1	3.0	1	100.0									1								
		計	77	3	3.9	2	66.7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1
	70歳以上	男	7		0.0																			
		女	6		0.0																			
		計	13	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合 計	男	242	4	1.7	2	50.0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
		女	143	2	1.4	2	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
		計	385	6	1.6	4	66.7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	2

表2) 年齢別精密検査結果

職域＝大腸がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果														異常なし		
								(I) 大腸の癌種					(II) がんの疑い又は未確定	(III) 大腸の転移性腫瘍	(IV) 大腸の癌種以外の腫瘍				(V) (I)～(IV)以外					
								粘膜内癌	粘膜下層癌	粘膜内癌又は下層癌	進行癌	進行度不明			癌腫以外の悪性腫瘍	ポリープ			その他	良性病変	大腸以外の悪性腫瘍		その他	
																10mm以上	10mm未満	組織不明						
R1年度	13,903	693	5.0	268	38.7	0.04	0.72	2	0	1	2	0	3	0	1	30	94	8	13	41	0	6	67	
R2年度	14,905	804	5.4	314	39.1	0.12	2.24	4	2	4	5	3	3	0	0	40	86	14	10	51	0	13	79	
R3年度	15,687	749	4.8	286	38.2	0.05	1.07	2	1	0	4	1	2	0	0	38	81	17	9	26	0	11	94	
R4年度	15,637	715	4.6	259	36.2	0.05	1.12	4	2	1	1	0	1	0	0	30	77	13	11	30	0	11	78	
R5年度	15,378	707	4.6	265	37.5	0.05	1.13	6	1	1	0	0	9	0	2	33	84	7	12	33	1	14	62	



8の4 乳がん検診（職域）

職域＝乳がん検診

1. 職域による乳がん検診の受診者数は1,991人で、前年度の1,548人より443人の増となった。
2. 要精検者数は78人(3.9%)、精検受診者数は67人(85.9%)で、精検受診率は前年度の受診率85.5%より0.4ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、乳癌の発見数は2人(0.10%)であった。(前年度:4人)

表1) 年齢別精密検査成績

※令和元年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

年 齢 区 分	受 診 者 数 (A)	要 精 検 者 数 (B)	要 精 検 率 (B/A × 100)	精 検 受 診 者 数 (C)	精 検 受 診 率 (C/B × 100)	精 密 検 査 結 果										未 受 診 者 数		
						乳 癌			が ま た は 未 確 定 疑 い	乳 房 の 転 移 性 腫 瘍	乳 房 癌 腫 以 外			良 性 病 変	乳 房 以 外 の 悪 性 腫 瘍		そ の 他	異 常 な し
						【 0 期 】	【 I 期 】	【 II 期 以 上 】			悪 性 の 腫 瘍	良 性 の 腫 瘍	腫 瘍 等 そ の 他					
30歳未満	161	3	1.9	3	100.0						1		2					
30～34	200	5	2.5	4	80.0						3		1				1	
35～39	214	6	2.8	5	83.3						1		3		1		1	
40～44	277	14	5.1	12	85.7				1		4		4		1	2	2	
45～49	318	17	5.3	15	88.2						1		10			4	2	
50～54	303	16	5.3	15	93.8		1				2		8		2	2	1	
55～59	227	5	2.2	4	80.0								1		2	1	1	
60～64	181	5	2.8	4	80.0						2		2				1	
65～69	63	4	6.3	2	50.0								1			1	2	
70～74	45	2	4.4	2	100.0								1			1		
75歳以上	2	1	50.0	1	100.0			1										
合計	1,991	78	3.9	67	85.9		1	1	1		14		33		6	11	11	

《 精密検査受診者の結果内訳 》

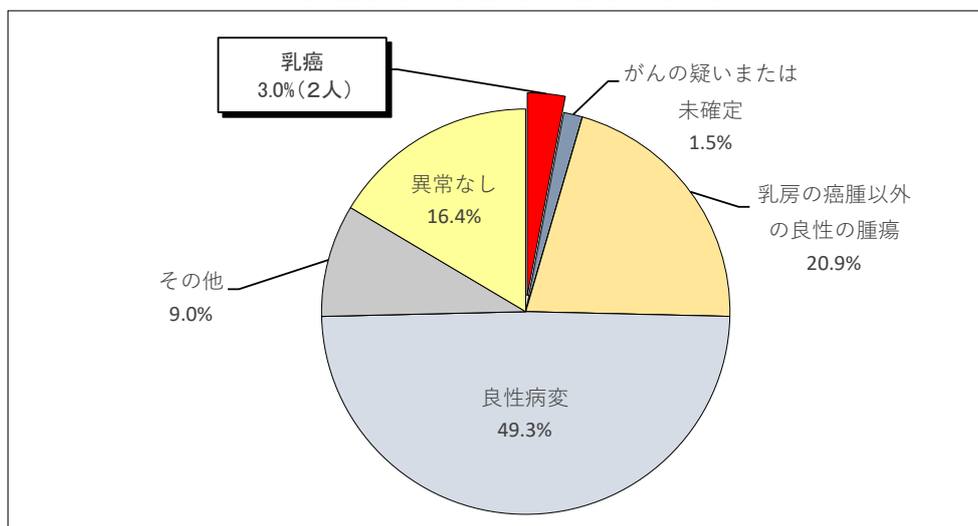


表2) 年度別精密検査結果

職域=乳がん検診

受診年度	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果												
								乳 癌				が ま た は の 未 確 定	乳 房 の 転 移 性 腫 瘍	乳房癌腫以外			良 性 病 変	乳 房 以 外 の 悪 性 腫 瘍	そ の 他	異 常 な し
								【 0 期 】	【 I 期 】	【 II 期 以 上 】	【 病 期 不 明 】			悪 性 の 腫 瘍	良 性 の 腫 瘍	腫 瘍 等 そ の 他				
R1年度	1,426	116	8.1	93	80.2	0.07	0.86	0	1	0	0	0	0	0	23	0	29	0	5	35
R2年度	1,411	108	7.7	89	82.4	0.21	2.78	1	1	1	0	0	0	0	15	1	38	0	4	28
R3年度	1,520	93	6.1	72	77.4	0.33	5.38	2	0	3	0	0	0	0	10	0	42	0	3	12
R4年度	1,548	55	3.6	47	85.5	0.26	7.27	1	3	0	0	1	0	0	12	1	21	0	2	6
R5年度	1,991	78	3.9	67	85.9	0.10	2.56	0	1	1	0	1	0	0	14	0	33	0	6	11

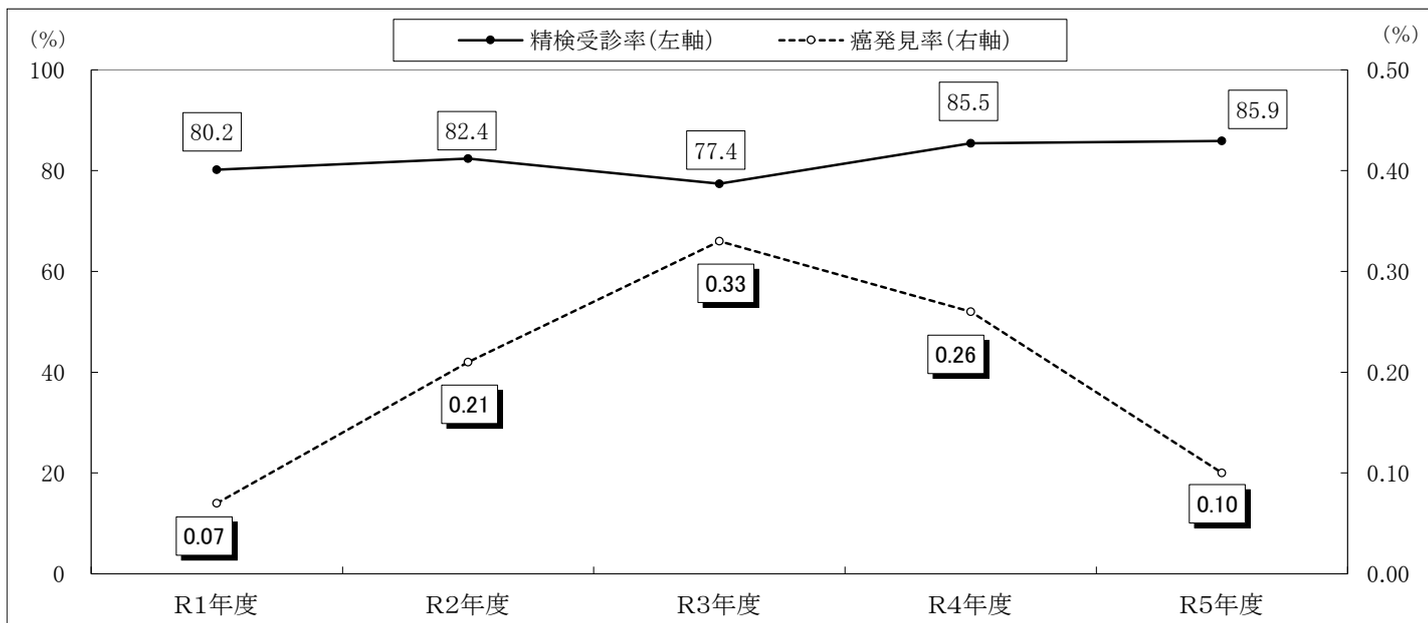
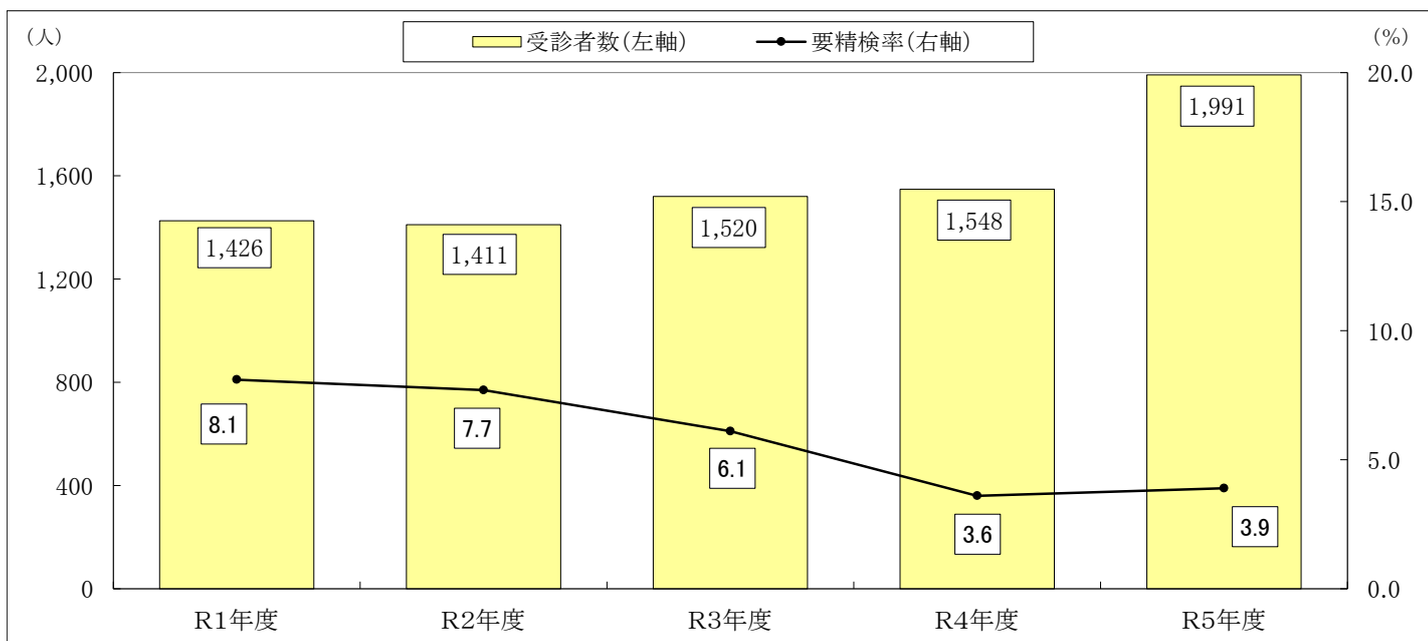
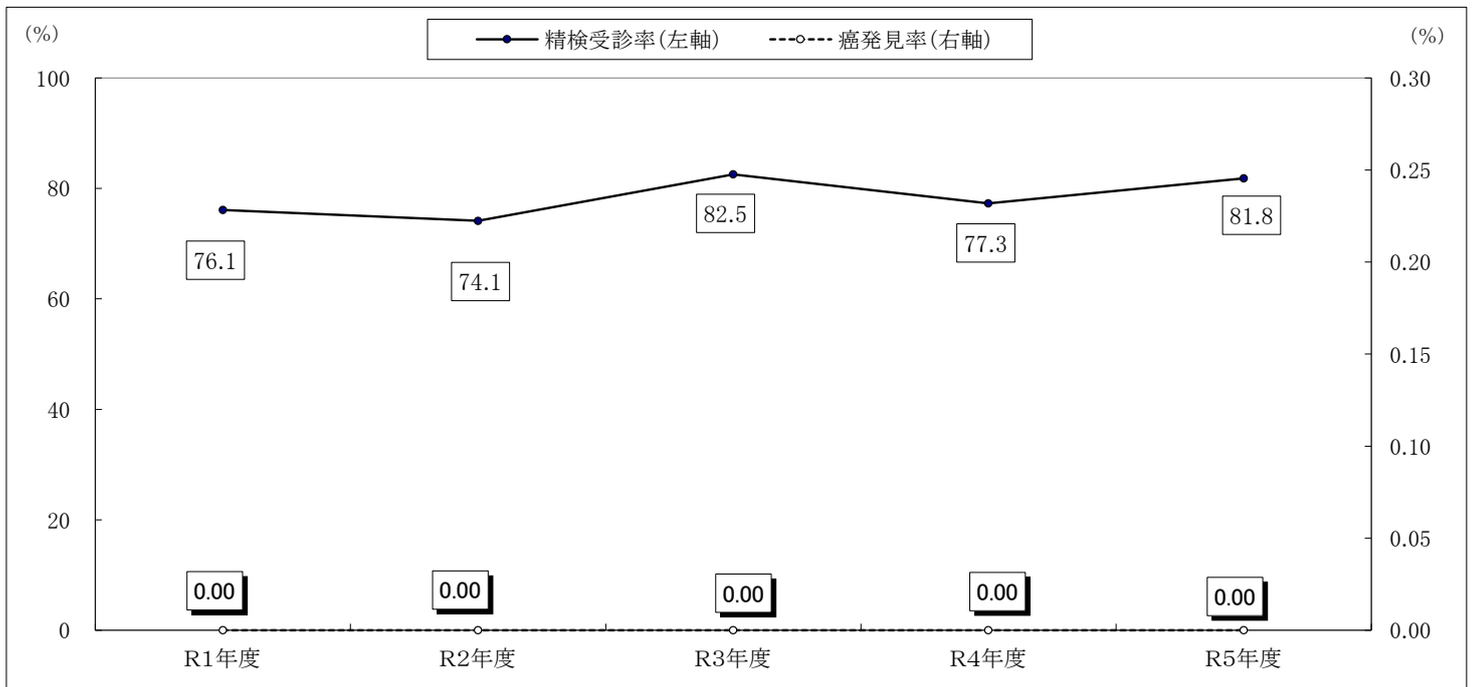
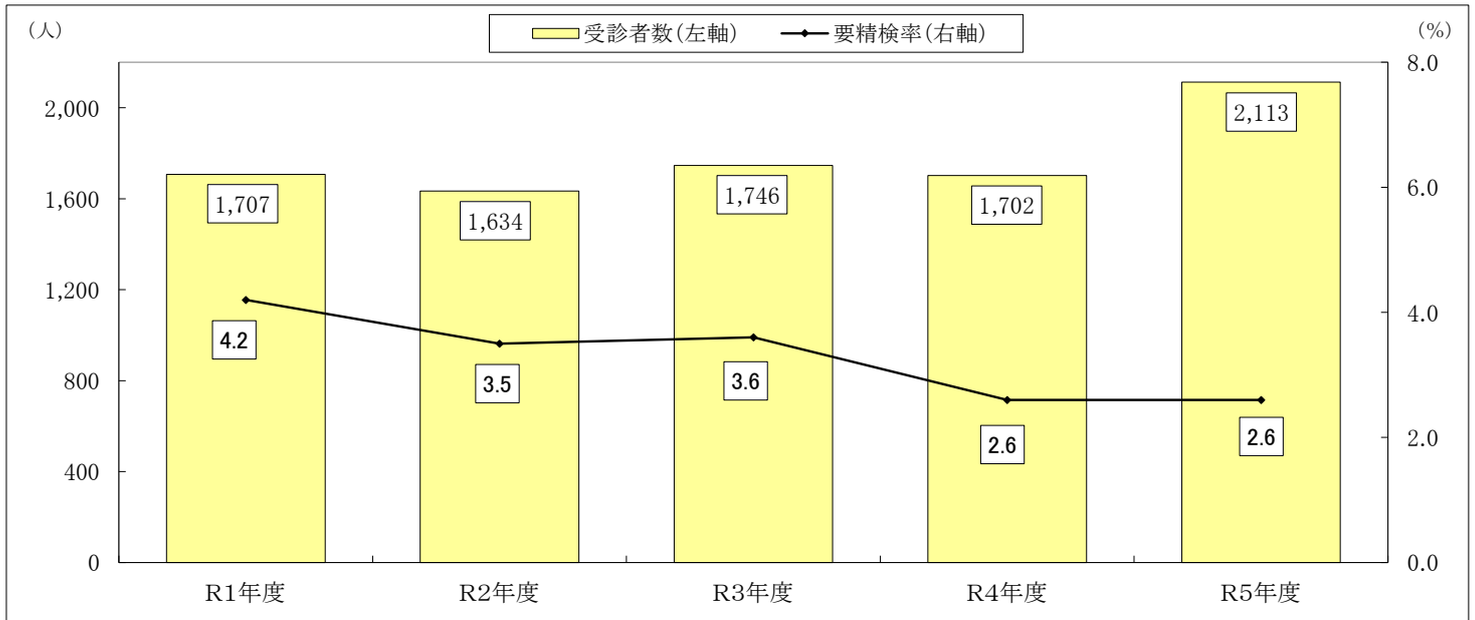


表4) 年度別精密検査結果(子宮頸部がん検診)

職域=子宮がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																子宮体癌			
								扁平上皮癌			腺癌			扁平上皮癌			その他悪性子宮頸癌	上皮内癌	がまは未確定	異形成					子宮頸部腫瘍	その他	
								I A 期微小浸潤	I B 期以上	不明	I A 期微小浸潤	I B 期以上	不明	I A 期微小浸潤	I B 期以上	不明				高度	中等	軽度	HSIL				
R1年度	1,707	71	4.2	54	76.1	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	1	22	0	0	8	14	0
R2年度	1,634	58	3.5	43	74.1	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	2	11	1	0	4	17	0
R3年度	1,746	63	3.6	52	82.5	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	5	12	0	0	9	16	0
R4年度	1,702	44	2.6	34	77.3	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	10	0	0	3	13	0
R5年度	2,113	55	2.6	45	81.8	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	3	14	0	0	4	16	0



8の6 前立腺がん（PSA）検診（職域）

職域＝前立腺がん検診

1. 職域による前立腺がん検診の受診者数は782人で、前年度の720人より62人の増となった。
2. 要精検者数は30人（3.8%）、精検受診者数は22人（73.3%）で、精検受診率は前年度の受診率63.9%より9.4ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、前立腺癌の発見数は4人（0.51%）であった。（前年度：3人）

表1) 年齢別精密検査結果

年 齢 区 分	受 診 者 数 (A)	要 精 検 者 数 (B)	要 精 検 率 (B / A × 100)	精 検 受 診 者 数 (C)	精 検 受 診 率 (C / B × 100)	精 密 検 査 結 果						未 受 診 者 数	
						前立腺癌			が ん 疑 い	前 立 腺 肥 大 症	そ の 他		異 常 な し
						早 期 癌	進 行 癌	進 行 度 不 明					
30歳未満	6		0.0										
30～34	10		0.0										
35～39	26		0.0										
40～44	60		0.0										
45～49	66		0.0										
50～54	87	2	2.3	1	50.0			1				1	
55～59	210	5	2.4	3	60.0				2	1		2	
60～64	151	10	6.6	7	70.0		1			4	2	3	
65～69	105	5	4.8	4	80.0				2	1	1	1	
70～74	45	4	8.9	3	75.0	1			2			1	
75歳以上	16	4	25.0	4	100.0			1		3			
合 計	782	30	3.8	22	73.3	1	1	2	6	9	3	0	8

《 精密検査受診者の結果内訳 》

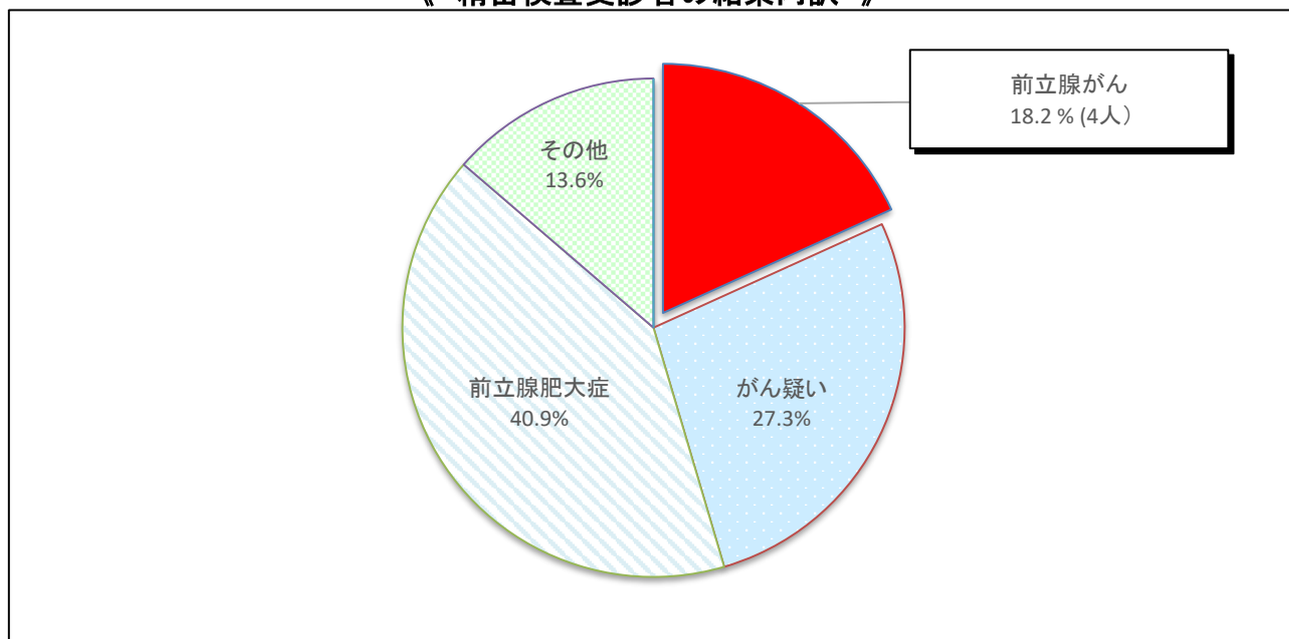
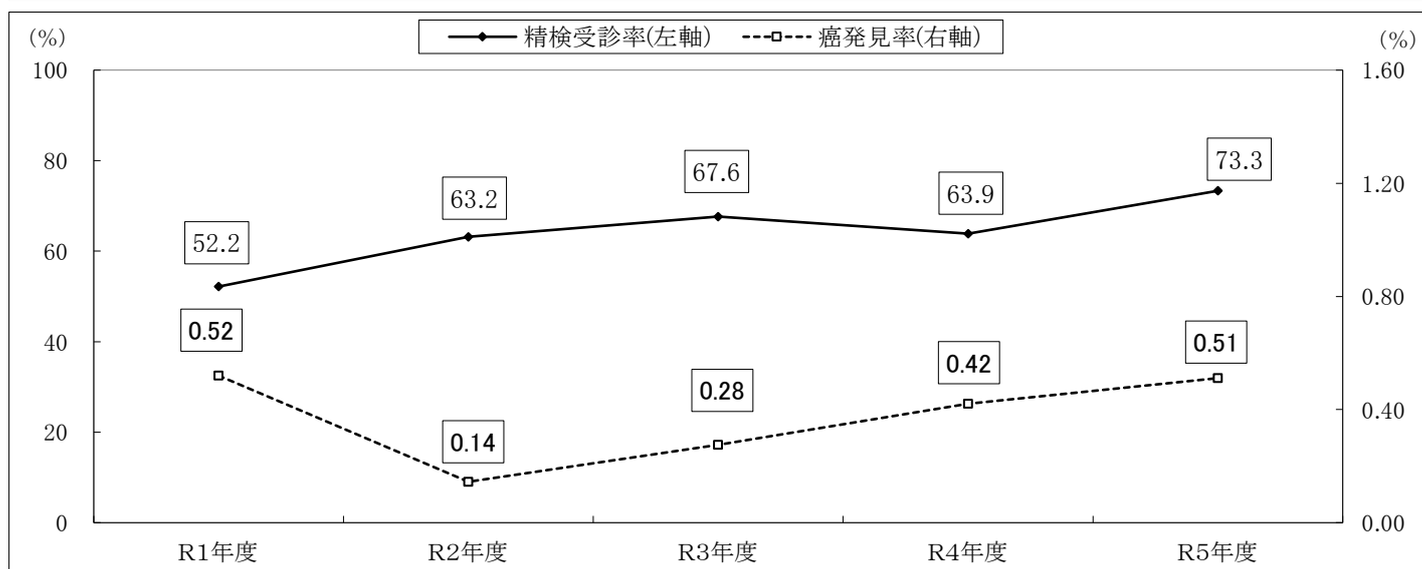
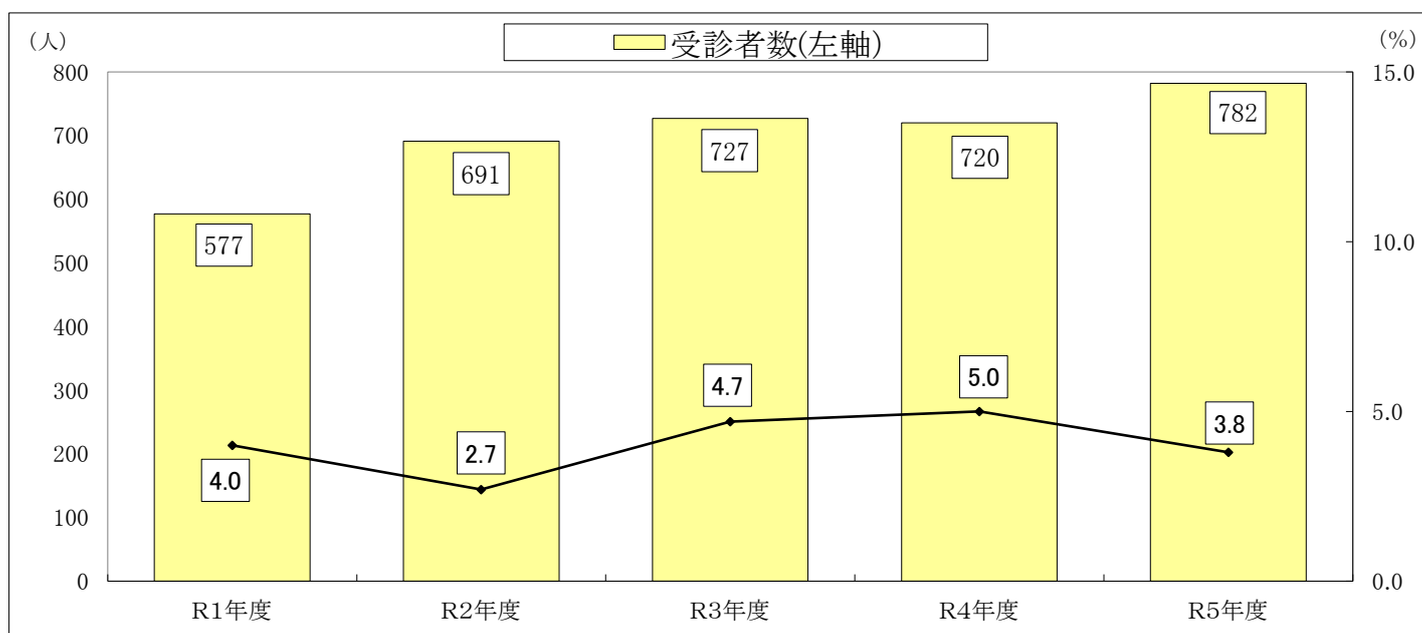


表2) 年度別精密検査結果

職域=前立腺がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精検受診者数	精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果						
								前立腺癌			がん疑い	前立腺肥大症	その他の	異常なし
								早期癌	進行癌	進行度不明				
R1年度	577	23	4.0	12	52.2	0.52	13.04	1	0	2	2	2	3	2
R2年度	691	19	2.7	12	63.2	0.14	5.26	1	0	0	4	4	2	1
R3年度	727	34	4.7	23	67.6	0.28	5.88	0	0	2	9	9	3	0
R4年度	720	36	5.0	23	63.9	0.42	8.33	1	1	1	4	6	9	1
R5年度	782	30	3.8	22	73.3	0.51	13.33	1	1	2	6	9	3	0



Ⅱ 地 域 健 診

1. 地域健診総括
2. 市町村別健診事業実績
3. 特定健診等の受診者数及び有所見率
4. 項目別・年代別有所見率
5. 特定健診等健康診査集計
6. 地域がん検診実績

地域健診

各地域の集会所(公民館等)を巡回して、特定健診やがん検診等の健康診断を実施しています。



特定健診



胃がん検診



大腸がん検診



結核検診



乳がん検診



子宮がん検診

1 地域健診総括

平成20年度より「高齢者の医療の確保に関する法律」が施行され、国民健康保険や健保組合などの医療保険者に対して40～74歳の加入者本人及び被扶養者に、メタボリックシンドロームの概念を導入した特定健康診査・特定保健指導が開始された。75歳以上の後期高齢者については生活習慣病改善の為の特定保健指導をせずに腹囲を除き（※平成26年度より後期高齢者も腹囲を実施）、74歳以下と同様な項目で基本診査を実施することになった。

■ 実施状況

地域健診（個別健診、まちかど健診含む）は、表1）に示すように特定健診等19,360人、結核検診14,349人、肺がん検診13,523人、胃がん検診4,205人、大腸がん検診12,184人、乳がん検診5,069人、子宮頸がん検診5,735人、前立腺がん検診3,265人であった。

表1） 年度別健診実績 ※市町村数は巡回健診のみの数、受診者数は個別健診も含む。
※特定健診等受診者数に「まちかど健診」も含む。

年	特定健診等 (総受診数)		結核 検診		肺がん 検診			胃がん 検診		大腸がん 検診		乳がん 検診		子宮頸がん 検診		前立腺がん 検診	
	市 町 村 数	受 診 者 数	市 町 村 数	受 診 者 数	市 町 村 数	X 受 診 者 線 数	喀 痰 検 査	市 町 村 数	受 診 者 数								
26	22	30,662	22	24,244	22	22,858	446	19	8,518	22	16,292	14	6,252	14	7,369	21	3,614
27	22	30,954	22	24,865	22	23,342	456	19	8,862	22	17,866	14	7,752	14	8,598	21	4,292
28	22	30,294	22	23,341	22	21,900	474	19	7,145	22	16,475	14	7,111	14	7,936	21	4,529
29	21	28,658	21	22,051	21	20,679	418	18	6,640	21	15,644	13	7,016	13	7,667	21	4,109
30	21	27,765	21	21,011	21	19,779	280	18	6,334	21	15,445	13	6,519	13	7,342	21	4,031
R1	21	24,261	21	18,952	21	17,769	232	18	5,221	21	14,857	13	5,364	13	6,261	21	3,862
R2	21	14,211	21	10,640	21	9,998	129	18	3,367	21	8,459	13	3,590	13	3,959	21	2,528
R3	21	17,779	20	13,853	20	12,908	183	17	3,978	20	11,177	12	4,432	12	4,948	20	3,055
R4	21	17,172	20	12,869	19	12,133	222	17	3,956	19	10,623	13	4,662	13	5,338	19	2,945
R5	19	19,360	21	14,349	21	13,523	185	18	4,205	21	12,184	14	5,069	15	5,735	20	3,265

【5年間の特定健診等及び各がん検診受診者数】

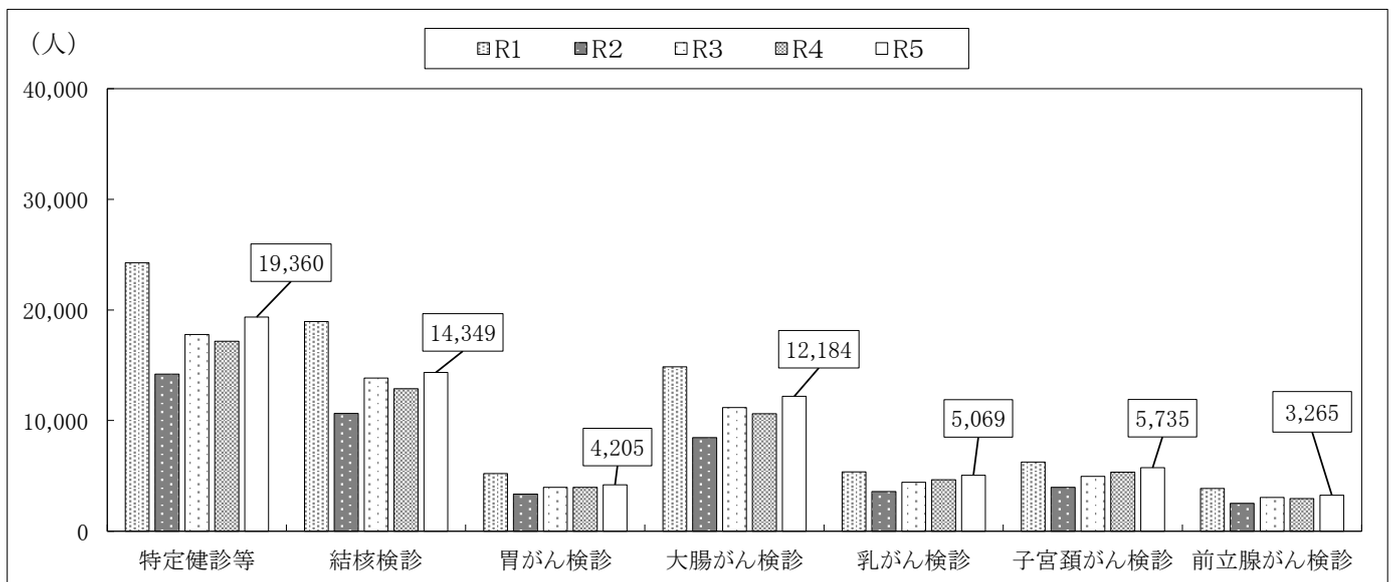


表2) 特定健診等年度別実績

※「○」印は個別健診のみ
 ※「まちかど健診」の実績含む(平成28年度から)

	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
今 帰 仁 村	1,492	1,496	1,370							
恩 納 村	799	772	746	777	729	714	580	429	475	365
宜 野 座 村	945	940	971	897	822	810	803	795	802	701
読 谷 村	3,004	3,013	2,749	2,682	2,517	2,456	945	7	○ 10	○ 11
中 城 村	1,126	1,231	1,184	1,206	1,186	1,162	700	745	818	977
宜 野 湾 市	2,225	2,076	1,939	1,851	1,844	1,454	1,516	1,457	2,170	2,407
那 覇 市	1,087	1,373	1,558	1,507	1,435	1,184	678	1,023	1,270	1,697
西 原 町	1,198	1,323	1,236	1,228	1,119	1,032	597	707	794	1,049
浦 添 市	1,815	1,663	1,691	1,763	1,648	1,750	973	1,409	1,558	1,420
糸 満 市	2,520	2,410	2,424	2,295	2,425	1,797	1,384	1,409	1,668	1,892
豊 見 城 市	970	1,138	1,204	1,262	873	905	731	794	1,029	1,071
与 那 原 町	○ 86	○ 96	○ 99	○ 112	○ 114	○ 102	○ 78	○ 106	○ 107	○ 115
南 風 原 町	1,807	1,891	1,659	1,495	1,303	1,270	850	1,107	1,147	1,185
渡 嘉 敷 村	118	119	112	123	126	137	153	157	147	152
座 間 味 村	269	262	265	258	258	244	248	251	244	240
南 大 東 村	266	311	316	287	285	287	335	315	286	252
北 大 東 村	119	120	106	111	98	94	106	105	87	94
多 良 間 村	295	308	288	259	253	258	262	273	224	238
石 垣 市	4,457	4,345	4,271	4,257	3,984	2,806		2,036	○ 1	1,083
竹 富 町	1,068	1,087	1,054	1,080	1,067	1,038	1,021	1,047	1,031	957
与 那 国 町	366	379	357	326	329	336	345	329	279	266
宮 古 島 市	2,295	2,226	2,153	2,583	2,906	2,170		1,395	1,100	1,123
南 城 市	○ 204	○ 192	○ 230	○ 227	○ 232	○ 197	○ 183	○ 194	○ 195	○ 213
八 重 瀬 町	2,126	2,179	2,298	2,043	2,024	1,925	1,500	1,441	1,458	1,601
個別契約外	5	4	14	29	188	133	223	248	272	251
合 計	30,662	30,954	30,294	28,658	27,765	24,261	14,211	17,779	17,172	19,360

2 市町村別健診事業実績

地域＝市町村別健診事業実績

表1) 特定健診等と各種がん検診の受診状況(市町村別)

市町村名	総受診者数	特定健診等	まちかど健診	人間ドック受診者数	結核検診受診者数	肺がん検診			胃がん検診		大腸がん検診		乳がん検診		子宮頸がん検診		前立腺がん検診	
						胸部X線受診者数	喀痰受診者数	がん発見数	受診者数	がん発見数	受診者数	がん発見数	受診者数	乳がん発見数	受診者数	がん発見数	受診者数	がん発見数
恩納村	365	364	1	3	341	309			96		295						41	1
宜野座村	701	701			677	606	14	1	175		586		108		128		289	
読谷村	11	2	9	33	2	1			1		2		1		1			
中城村	977	966	11	62	808	791	4		263		643	3	※5	※4		120		
宜野湾市	2,407	2,328	79	176	1,338	1,332	8	1	539		1,616	6	※18	※23		369	1	
那覇市	1,697	1,512	185	996	1,076	1,065	4	1	267		1,100	2	352	2	367		225	1
西原町	1,049	998	51	193	693	686	7	1	242		660	2	※30	※28		161	1	
浦添市	1,420	1,370	50	214	1,280	1,278	2		627		1,252	3	375		535		330	
糸満市	1,892	1,876	16	212	1,035	1,002	10		339	1	946	3	※101	1	※126		266	3
豊見城市	1,071	1,047	24	201	962	863	15	1	349		812	3	394	4	430		197	
与那原町	※115	※105	10	117	※53	※50			※26		※53	※144	2	※149	※2			
南風原町	1,185	1,163	22	616	779	742	5		225		649	2	347	2	472		121	
渡嘉敷村	152	152		1	120	115	3		14		60	1	50		53		46	
座間味村	240	240		11	147	135	7		23		98		73	1	75		36	
南大東村	252	252		6	187	164	4				88		72		64		55	1
北大東村	94	94		6	75	70	4				72		34		29		4	
多良間村	238	238		2	231	220	12		43		122		76		71	1	87	3
石垣市	1,083	1,083		6	862	793	14				693	9					202	4
竹富町	957	957			840	753	17	1	123		284						145	5
与那国町	266	266		2	258	227	5		159		111				1		56	
宮古島市	1,123	1,123		14	1,129	985	21	3	294		863	4	2,074	3	2,164	2	70	2
南城市	※213	※206	7	398	※85	※73	1		※20		※78	1	490	1	592	※11		
八重瀬町	1,601	1,597	4	186	1,368	1,260	28	2	377	1	1,098	1	324	3	422		429	3
※国頭村	2		2	2														
※大宜味村				1														
※東村	1		1	2														
※今帰仁村	3		3	1														
※本部町	4		4															
※名護市	51	1	50	6													2	
※伊江村				2														
※伊平屋村				1														
※伊是名村				7														
※金武町	3		3	2													1	
※沖繩市	79	2	77	33														
※嘉手納町	6	1	5	5														
※北谷町	6	1	5	6														
※北中城村	12	4	8	18	3	3			3		3							
※栗国村				1														
※渡名喜村				3														
※久米島町				15														
※うるま市	84	6	78	30									1		1			
合計	19,360	18,655	705	3,590	14,349	13,523	185	11	4,205	2	12,184	40	5,069	19	5,735	3	3,265	25

※印は巡回健診未実施(個別健診のみ)

3 特定健診等の受診者数及び有所見率(個別健康教育除く)

地域=受診者数及び有所見率

検査項目			区分			合計			男性			女性		
			検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)			
受診者数			19,360	18,751	96.9	8,527	8,380	98.3	10,833	10,371	95.7			
基本的な検査項目	計測	身長	19,358			8,527			10,831					
		体重	19,358			8,527			10,831					
		BMI	19,358	7,596	39.2	8,527	3,616	42.4	10,831	3,980	36.7			
	体型	肥満症	1,296			628			668					
		肥満	5,039			2,747			2,292					
		標準	11,762			4,911			6,851					
		やせ	1,263			241			1,022					
	腹囲	19,347	7,468	38.6	8,527	4,979	58.4	10,820	2,489	23.0				
	診察	19,357	3,653	18.9	8,526	1,944	22.8	10,831	1,709	15.8				
	血圧	19,358	11,181	57.8	8,527	5,522	64.8	10,831	5,659	52.2				
	脂質検査	HDL-コレステロール	19,357	1,192	6.2	8,527	703	8.2	10,830	489	4.5			
		LDL-コレステロール	19,357	8,771	45.3	8,527	3,499	41.0	10,830	5,272	48.7			
		中性脂肪	19,357	3,871	20.0	8,527	2,225	26.1	10,830	1,646	15.2			
	糖尿病	血糖	19,357	5,724	29.6	8,527	3,283	38.5	10,830	2,441	22.5			
		HbA1c(NGSP)	19,356	8,094	41.8	8,527	3,613	42.4	10,829	4,481	41.4			
	肝機能	AST(GOT)	19,357	2,044	10.6	8,527	1,196	14.0	10,830	848	7.8			
ALT(GPT)		19,357	2,609	13.5	8,527	1,642	19.3	10,830	967	8.9				
γ-GT(γ-GTP)		19,357	2,665	13.8	8,527	1,840	21.6	10,830	825	7.6				
尿検査	蛋白	19,062	769	4.0	8,447	482	5.7	10,615	287	2.7				
	糖	19,062	977	5.1	8,447	666	7.9	10,615	311	2.9				
詳細な検査項目	●貧血	Hb(ヘモグロビン)	10,842	1,318	12.2	3,939	369	9.4	6,903	949	13.7			
		Ht(ヘマトクリット)	10,825	947	8.7	3,930	335	8.5	6,895	612	8.9			
		RBC(赤血球数)	10,842	1,205	11.1	3,939	441	11.2	6,903	764	11.1			
	●循環器	心電図	13,676	2,434	17.8	6,079	1,386	22.8	7,597	1,048	13.8			
		眼底(Scheie分類)	8,758	1,327	15.2	4,014	654	16.3	4,744	673	14.2			
追加項目	尿潜血	16,782	1,302	7.8	8,247	370	4.5	8,535	932	10.9				
	CRE	18,199	1,066	5.9	8,439	496	5.9	9,760	570	5.8				
	eGFR	18,199	4,458	24.5	8,439	2,019	23.9	9,760	2,439	25.0				
	尿酸(UA)	17,032	2,153	12.6	8,326	1,819	21.8	8,706	334	3.8				
その他	HBs抗原	581	10	1.7	273	6	2.2	308	4	1.3				
	HCV抗体	582	6	1.0	273	4	1.5	309	2	0.6				
	CHE(コリンエステラーゼ)	300	20	6.7	157	10	6.4	143	10	7.0				
	●骨密度	190	100	52.6	6	1	16.7	184	99	53.8				

※「●」: 希望検査を含む

表1) 特定健診項目別有所見率

地域＝検査項目別有所見率

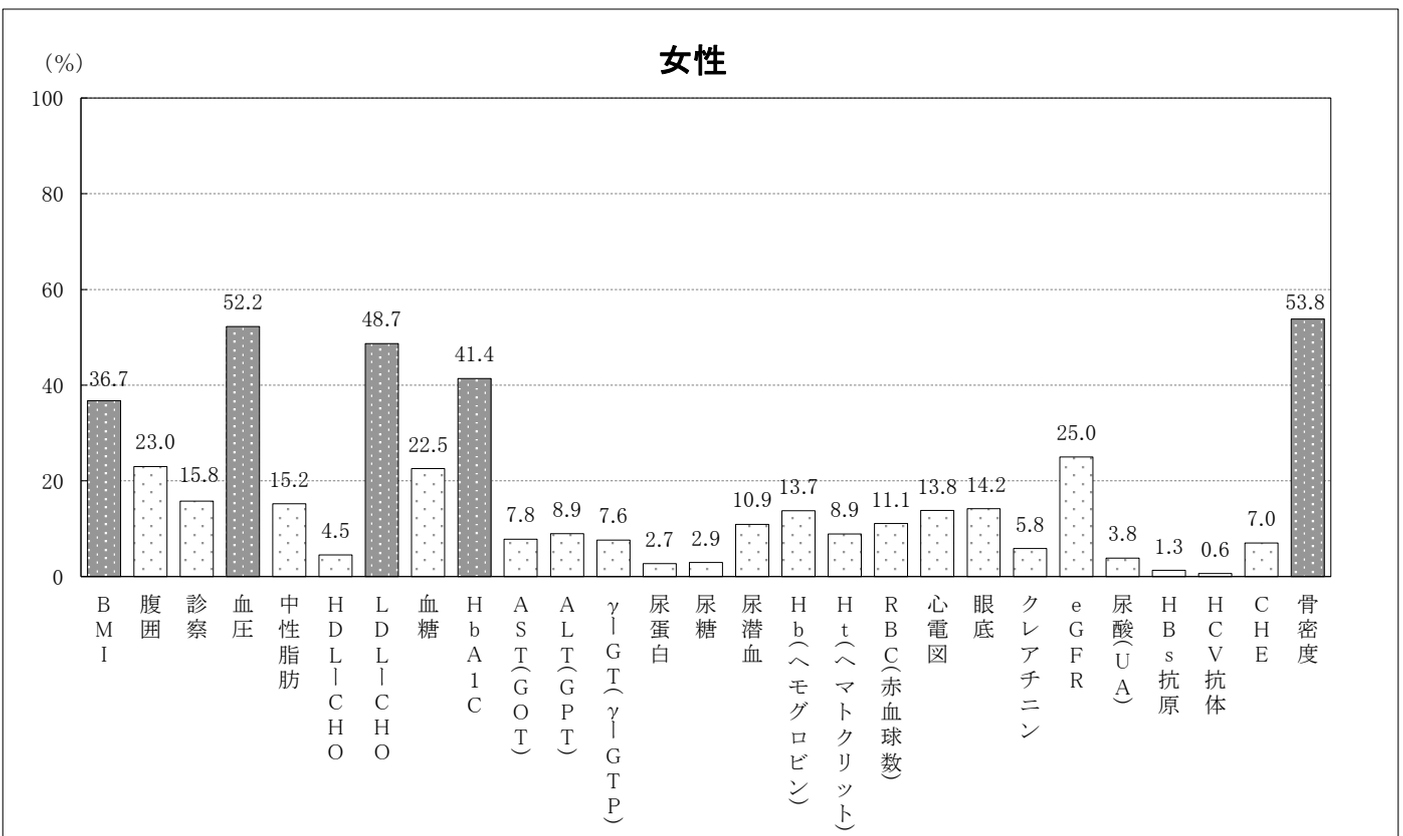
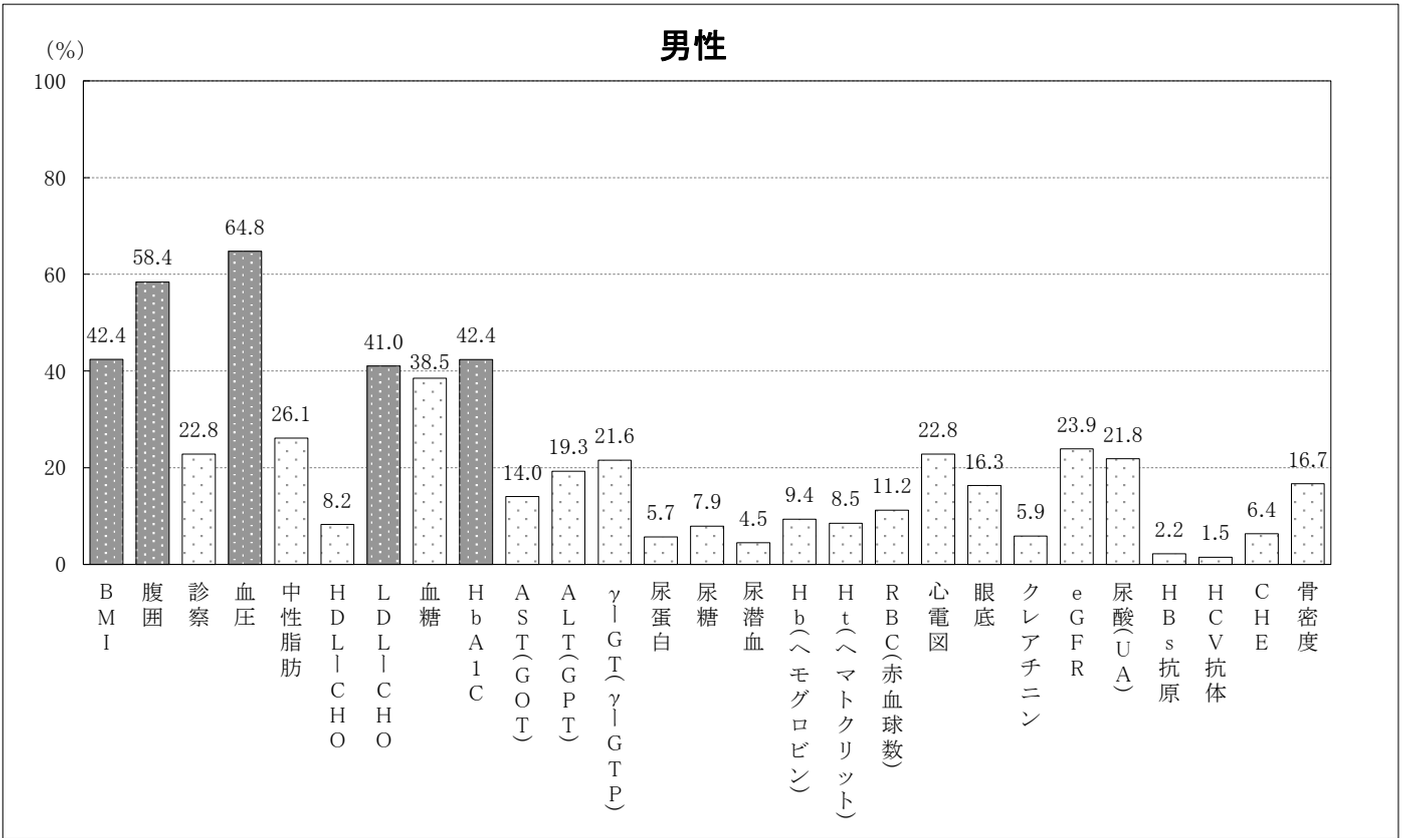
有所見率の高い項目は次のとおりです。

(男性)

- ①血圧(64.8%) ②腹囲(58.4%) ③BMI(42.4%) ④ヘモグロビンA1c(42.4%) ⑤LDL-CHO(41.0%)

(女性)

- ①骨密度(53.8%) ②血圧(52.2%) ③LDL-CHO(48.7%) ④HbA1c(41.4%) ⑤BMI(36.7%)



4 項目別・年代別有所見率

地域＝項目別・年代別有所見率

性別	年齢区分 (年度末年齢)	B M I	腹 囲	診 察	血 圧	心 電 図 検 査	尿 酸	眼 底	糖 尿 病 検 査		脂 質 検 査			
									血 糖	H b A 1 c	H D L コ レ ス テ ロ ール	L D L コ レ ス テ ロ ール	中 性 脂 肪	
男	30歳未満	受診数	329	329	329	329	106	329	35	329	329	329	329	329
		有所見数	123	94	33	43	3	94	2	28	33	32	92	44
		%	37.4	28.6	10.0	13.1	2.8	28.6	5.7	8.5	10.0	9.7	28.0	13.4
	30～39	受診数	558	558	558	558	214	558	130	558	558	558	558	558
		有所見数	224	226	80	132	13	164	3	97	107	60	276	187
		%	40.1	40.5	14.3	23.7	6.1	29.4	2.3	17.4	19.2	10.8	49.5	33.5
	40～49	受診数	979	979	979	979	678	951	433	979	979	979	979	979
		有所見数	447	520	195	380	43	267	32	286	299	85	524	320
		%	45.7	53.1	19.9	38.8	6.3	28.1	7.4	29.2	30.5	8.7	53.5	32.7
	50～59	受診数	986	986	986	986	714	950	499	986	986	986	986	986
		有所見数	457	561	211	550	76	257	48	354	389	78	478	328
		%	46.3	56.9	21.4	55.8	10.6	27.1	9.6	35.9	39.5	7.9	48.5	33.3
	60～69	受診数	2,146	2,146	2,145	2,146	1,669	2,059	1,149	2,146	2,146	2,146	2,146	2,146
		有所見数	958	1,353	464	1,594	304	469	162	1,090	1,155	150	885	610
		%	44.6	63.0	21.6	74.3	18.2	22.8	14.1	50.8	53.8	7.0	41.2	28.4
70歳以上	受診数	3,529	3,529	3,529	3,529	2,698	3,479	1,768	3,529	3,529	3,529	3,529	3,529	
	有所見数	1,407	2,225	961	2,823	947	568	407	1,428	1,630	298	1,244	736	
	%	39.9	63.0	27.2	80.0	35.1	16.3	23.0	40.5	46.2	8.4	35.3	20.9	
合 計	受診数	8,527	8,527	8,526	8,527	6,079	8,326	4,014	8,527	8,527	8,527	8,527	8,527	
	有所見数	3,616	4,979	1,944	5,522	1,386	1,819	654	3,283	3,613	703	3,499	2,225	
	%	42.4	58.4	22.8	64.8	22.8	21.8	16.3	38.5	42.4	8.2	41.0	26.1	
女	30歳未満	受診数	308	306	308	308	115	308	24	308	307	308	308	308
		有所見数	125	23	22	12	9	5	1	13	26	7	71	19
		%	40.6	7.5	7.1	3.9	7.8	1.6	4.2	4.2	8.5	2.3	23.1	6.2
	30～39	受診数	880	872	880	880	371	880	119	880	880	880	880	880
		有所見数	292	81	68	58	12	10	6	63	113	17	245	69
		%	33.2	9.3	7.7	6.6	3.2	1.1	5.0	7.2	12.8	1.9	27.8	7.8
	40～49	受診数	1,421	1,420	1,421	1,421	863	828	493	1,421	1,421	1,421	1,421	1,421
		有所見数	472	197	159	280	37	24	13	178	283	85	518	167
		%	33.2	13.9	11.2	19.7	4.3	2.9	2.6	12.5	19.9	6.0	36.5	11.8
	50～59	受診数	1,436	1,436	1,436	1,436	955	856	631	1,436	1,436	1,436	1,436	1,436
		有所見数	534	308	195	557	70	37	39	319	560	88	805	227
		%	37.2	21.4	13.6	38.8	7.3	4.3	6.2	22.2	39.0	6.1	56.1	15.8
	60～69	受診数	2,650	2,650	2,650	2,650	1,970	1,975	1,419	2,650	2,650	2,650	2,650	2,650
		有所見数	991	691	400	1,597	237	68	168	762	1,508	138	1,548	450
		%	37.4	26.1	15.1	60.3	12.0	3.4	11.8	28.8	56.9	5.2	58.4	17.0
70歳以上	受診数	4,136	4,136	4,136	4,136	3,323	3,859	2,058	4,135	4,135	4,135	4,135	4,135	
	有所見数	1,566	1,189	865	3,155	683	190	446	1,106	1,991	154	2,085	714	
	%	37.9	28.7	20.9	76.3	20.6	4.9	21.7	26.7	48.1	3.7	50.4	17.3	
合 計	受診数	10,831	10,820	10,831	10,831	7,597	8,706	4,744	10,830	10,829	10,830	10,830	10,830	
	有所見数	3,980	2,489	1,709	5,659	1,048	334	673	2,441	4,481	489	5,272	1,646	
	%	36.7	23.0	15.8	52.2	13.8	3.8	14.2	22.5	41.4	4.5	48.7	15.2	
総 合 計	受診数	19,358	19,347	19,357	19,358	13,676	17,032	8,758	19,357	19,356	19,357	19,357	19,357	
	有所見数	7,596	7,468	3,653	11,181	2,434	2,153	1,327	5,724	8,094	1,192	8,771	3,871	
	%	39.2	38.6	18.9	57.8	17.8	12.6	15.2	29.6	41.8	6.2	45.3	20.0	

4 項目別・年代別有所見率

地域=項目別・年代別有所見率

性別	年齢区分 (年度末年齢)	肝機能検査			尿検査			貧血検査			腎機能検査		C H E	
		A S T (G O T)	A L T (G P T)	γ G T P	尿 蛋 白	尿 糖	尿 潜 血	H b	H t	R B C	ク レ ア チ ニ ン	e G F R		
男	30歳未満	受診数	329	329	329	328	328	328	77	74	77	329	329	4
		有所見数	19	58	24	9	2	7				3	3	
		%	5.8	17.6	7.3	2.7	0.6	2.1	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	0.0
	30～39	受診数	558	558	558	554	554	554	138	137	138	558	558	18
		有所見数	47	126	85	13	15	5	2	2	5	4	6	2
		%	8.4	22.6	15.2	2.3	2.7	0.9	1.4	1.5	3.6	0.7	1.1	11.1
	40～49	受診数	979	979	979	977	977	949	384	381	384	966	966	4
		有所見数	207	392	361	14	31	16	13	12	14	11	44	1
		%	21.1	40.0	36.9	1.4	3.2	1.7	3.4	3.1	3.6	1.1	4.6	25.0
	50～59	受診数	986	986	986	980	980	944	416	415	416	967	967	12
		有所見数	185	274	341	39	62	24	33	28	42	23	113	
		%	18.8	27.8	34.6	4.0	6.3	2.5	7.9	6.7	10.1	2.4	11.7	0.0
	60～69	受診数	2,146	2,146	2,146	2,134	2,134	2,048	945	945	945	2,112	2,112	46
		有所見数	372	441	558	138	195	107	94	84	128	101	458	3
		%	17.3	20.5	26.0	6.5	9.1	5.2	9.9	8.9	13.5	4.8	21.7	6.5
70歳以上	受診数	3,529	3,529	3,529	3,474	3,474	3,424	1,979	1,978	1,979	3,507	3,507	73	
	有所見数	366	351	471	269	361	211	227	209	252	354	1,395	4	
	%	10.4	9.9	13.3	7.7	10.4	6.2	11.5	10.6	12.7	10.1	39.8	5.5	
合計	受診数	8,527	8,527	8,527	8,447	8,447	8,247	3,939	3,930	3,939	8,439	8,439	157	
	有所見数	1,196	1,642	1,840	482	666	370	369	335	441	496	2,019	10	
	%	14.0	19.3	21.6	5.7	7.9	4.5	9.4	8.5	11.2	5.9	23.9	6.4	
女	30歳未満	受診数	308	308	308	285	285	285	155	153	155	308	308	3
		有所見数	3	10	2	4		26	14	5	3			
		%	1.0	3.2	0.6	1.4	0.0	9.1	9.0	3.3	1.9	0.0	0.0	0.0
	30～39	受診数	880	880	880	838	838	838	516	514	516	880	880	12
		有所見数	13	26	12	8	2	88	58	25	24	4	7	
		%	1.5	3.0	1.4	1.0	0.2	10.5	11.2	4.9	4.7	0.5	0.8	0.0
	40～49	受診数	1,421	1,421	1,421	1,349	1,349	792	948	946	948	1,017	1,017	15
		有所見数	86	124	118	20	16	103	252	185	87	11	39	
		%	6.1	8.7	8.3	1.5	1.2	13.0	26.6	19.6	9.2	1.1	3.8	0.0
	50～59	受診数	1,436	1,436	1,436	1,422	1,422	848	894	894	894	1,149	1,149	11
		有所見数	170	211	207	28	41	92	99	74	66	24	127	2
		%	11.8	14.7	14.4	2.0	2.9	10.8	11.1	8.3	7.4	2.1	11.1	18.2
	60～69	受診数	2,650	2,650	2,650	2,640	2,640	1,966	1,611	1,610	1,611	2,383	2,383	35
		有所見数	297	336	274	63	91	225	173	106	164	104	567	4
		%	11.2	12.7	10.3	2.4	3.4	11.4	10.7	6.6	10.2	4.4	23.8	11.4
70歳以上	受診数	4,135	4,135	4,135	4,081	4,081	3,806	2,779	2,778	2,779	4,023	4,023	67	
	有所見数	279	260	212	164	161	398	353	217	420	427	1,699	4	
	%	6.7	6.3	5.1	4.0	3.9	10.5	12.7	7.8	15.1	10.6	42.2	6.0	
合計	受診数	10,830	10,830	10,830	10,615	10,615	8,535	6,903	6,895	6,903	9,760	9,760	143	
	有所見数	848	967	825	287	311	932	949	612	764	570	2,439	10	
	%	7.8	8.9	7.6	2.7	2.9	10.9	13.7	8.9	11.1	5.8	25.0	7.0	
総合計	受診数	19,357	19,357	19,357	19,062	19,062	16,782	10,842	10,825	10,842	18,199	18,199	300	
	有所見数	2,044	2,609	2,665	769	977	1,302	1,318	947	1,205	1,066	4,458	20	
	%	10.6	13.5	13.8	4.0	5.1	7.8	12.2	8.7	11.1	5.9	24.5	6.7	

5 特定健診等 健康診査集計(年度年齢別)

地域＝特定健診関連項目

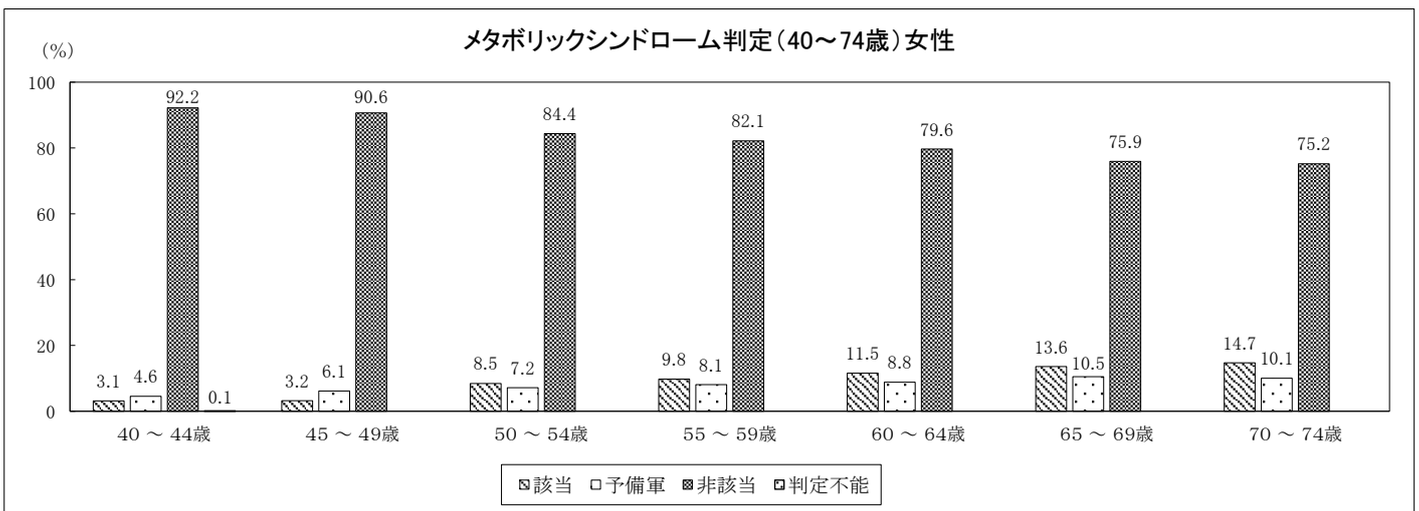
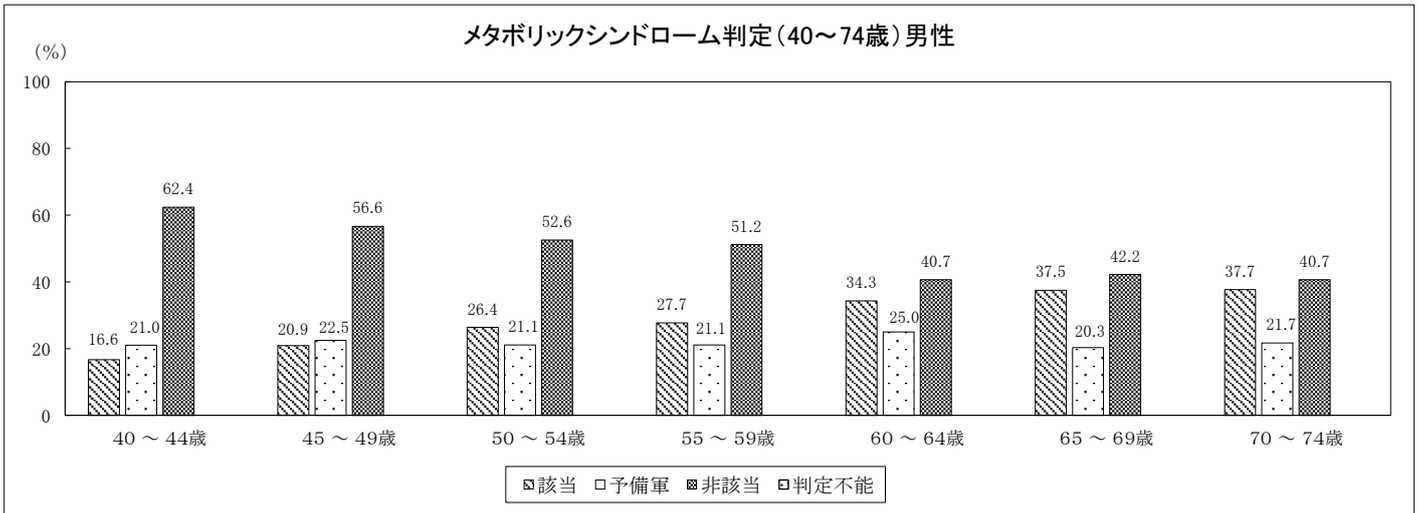
※ 75歳(年度年齢)についてはメタボリックシンドローム判定、階層化実施。但し、国への報告は受診券に基づく。

性別	～年度区～分	保険別受診数										メタボリックシンドローム判定									
		総数		国保		被扶養者(社保)		後期高齢者		その他		総数		該当		予備軍		非該当		判定不能	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	
男性	40歳未満	887	10.4	665	75.0	201	22.7			21	2.4	887	78	8.8	129	14.5	680	76.7		0.0	
	40～44	481	5.6	459	95.4	16	3.3			6	1.2	481	80	16.6	101	21.0	300	62.4		0.0	
	45～49	498	5.8	480	96.4	11	2.2			7	1.4	498	104	20.9	112	22.5	282	56.6		0.0	
	50～54	470	5.5	439	93.4	21	4.5			10	2.1	470	124	26.4	99	21.1	247	52.6		0.0	
	55～59	516	6.1	482	93.4	16	3.1			18	3.5	516	143	27.7	109	21.1	264	51.2		0.0	
	60～64	740	8.7	680	91.9	39	5.3			21	2.8	740	254	34.3	185	25.0	301	40.7		0.0	
	65～69	1,406	16.5	1,329	94.5	46	3.3	6	0.4	25	1.8	1,406	527	37.5	285	20.3	594	42.2		0.0	
	70～74	1,800	21.1	1,717	95.4	49	2.7	4	0.2	30	1.7	1,800	678	37.7	390	21.7	732	40.7		0.0	
	※75～79	864	10.1	133	15.4	1	0.1	713	82.5	17	2.0	864	317	36.7	193	22.3	354	41.0		0.0	
	80歳以上	865	10.1		0.0		0.0	848	98.0	17	2.0	865	287	33.2	211	24.4	367	42.4		0.0	
計	8,527	100.0	6,384	74.9	400	4.7	1,571	18.4	172	2.0	8,527	2,592	30.4	1,814	21.3	4,121	48.3	0	0.0		
女性	40歳未満	1,188	11.0	707	59.5	430	36.2			51	4.3	1,188	11	0.9	29	2.4	1,138	95.8	10	0.8	
	40～44	769	7.1	444	57.7	313	40.7			12	1.6	769	24	3.1	35	4.6	709	92.2	1	0.1	
	45～49	652	6.0	368	56.4	274	42.0			10	1.5	652	21	3.2	40	6.1	591	90.6		0.0	
	50～54	781	7.2	448	57.4	319	40.8			14	1.8	781	66	8.5	56	7.2	659	84.4		0.0	
	55～59	655	6.0	382	58.3	259	39.5			14	2.1	655	64	9.8	53	8.1	538	82.1		0.0	
	60～64	1,022	9.4	658	64.4	352	34.4			12	1.2	1,022	118	11.5	90	8.8	814	79.6		0.0	
	65～69	1,629	15.0	1,285	78.9	322	19.8	1	0.1	21	1.3	1,628	221	13.6	171	10.5	1,236	75.9		0.0	
	70～74	2,198	20.3	1,906	86.7	260	11.8	3	0.1	29	1.3	2,197	324	14.7	221	10.1	1,652	75.2		0.0	
	※75～79	917	8.5	113	12.3	16	1.7	763	83.2	25	2.7	917	152	16.6	103	11.2	662	72.2		0.0	
	80歳以上	1,022	9.4	3	0.3		0.0	990	96.9	29	2.8	1,022	221	21.6	103	10.1	698	68.3		0.0	
計	10,833	100.0	6,314	58.3	2,545	23.5	1,757	16.2	217	2.0	10,831	1,222	11.3	901	8.3	8,697	80.3	11	0.1		
男女合計	19,360	100.0	12,698	65.6	2,945	15.2	3,328	17.2	389	2.0	19,358	3,814	19.7	2,715	14.0	12,818	66.2	11	0.1		
男性(40～74)	5,911	69.3	5,586	65.5	198	2.3	10	0.1	117	1.4	5,911	1,910	32.3	1,281	21.7	2,720	46.0	0	0.0		
女性(40～74)	7,706	71.1	5,491	50.7	2,099	19.4	4	0.0	112	1.0	7,704	838	10.9	666	8.6	6,199	80.5	1	0.0		

は特定健診(まちかど健診含む)

★個人負担にて受診した数も含む

表1) メタボリックシンドローム判定(年度年齢40～74歳)



5 特定健診等 健康診査集計(年度年齢別)

地域＝特定健診関連項目

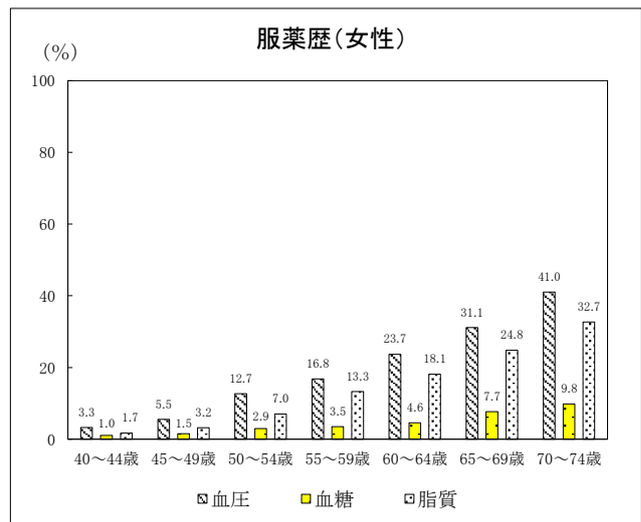
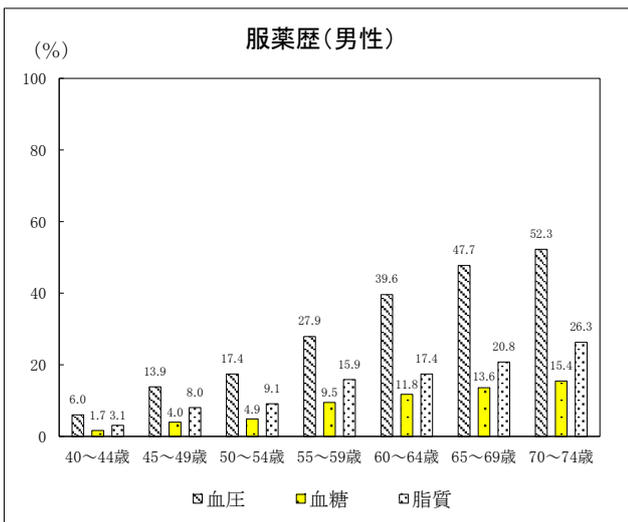
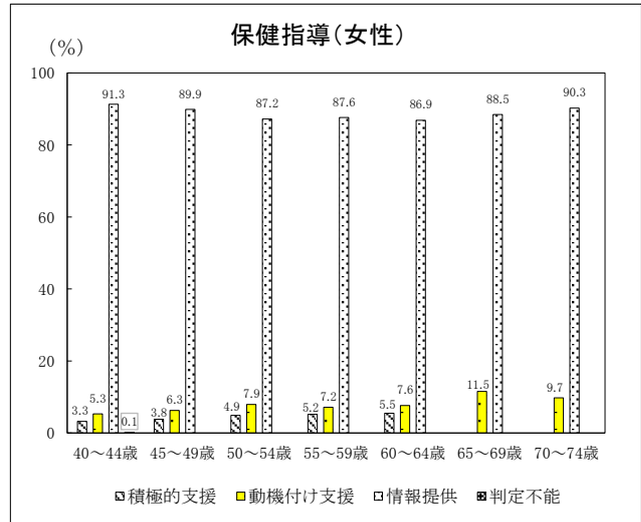
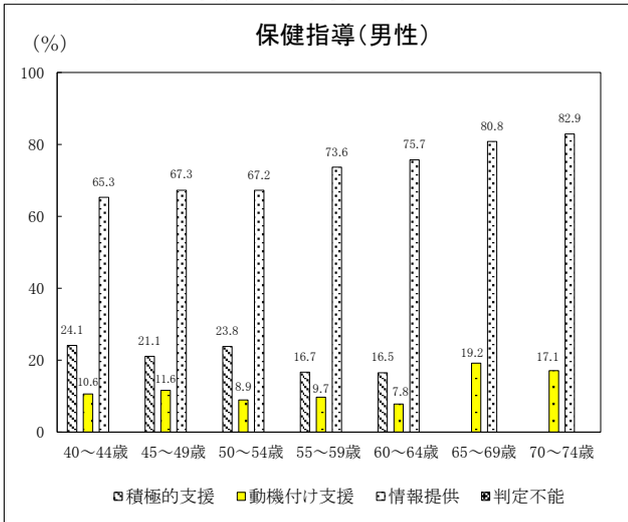
※ 75歳(年度年齢)についてはメタボリックシンドローム判定、階層化実施。但し、国への報告は受診券に基づく。

性別	年～ 年齢 区分	保健指導階層化								服薬歴						たばこ					
		総数		積極的支援		動機付け支援		情報提供		判定不能		総数		血圧		血糖		脂質		吸う	
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
男性	40歳未満	887	14.8	81	9.1	675	76.1		0.0	887	12	1.4	8	0.9	12	1.4	284	32.0			
	40～44	481	24.1	51	10.6	314	65.3		0.0	481	29	6.0	8	1.7	15	3.1	193	40.1			
	45～49	498	21.1	58	11.6	335	67.3		0.0	498	69	13.9	20	4.0	40	8.0	161	32.3			
	50～54	470	23.8	42	8.9	316	67.2		0.0	470	82	17.4	23	4.9	43	9.1	159	33.8			
	55～59	516	16.7	50	9.7	380	73.6		0.0	516	144	27.9	49	9.5	82	15.9	186	36.0			
	60～64	740	16.5	58	7.8	560	75.7		0.0	740	293	39.6	87	11.8	129	17.4	189	25.5			
	65～69	1,406		270	19.2	1,136	80.8		0.0	1,406	671	47.7	191	13.6	292	20.8	302	21.5			
	70～74	1,800		308	17.1	1,492	82.9		0.0	1,800	941	52.3	278	15.4	473	26.3	288	16.0			
	※75～79	138		10	7.2	128	92.8		0.0	864	515	59.6	163	18.9	254	29.4	100	11.6			
80歳以上	-		-	-	-	-	-	-	865	562	65.0	138	16.0	242	28.0	48	5.5				
計	6,936	9.7	928	13.4	5,336	76.9	0	0.0	8,527	3,318	38.9	965	11.3	1,582	18.6	1,910	22.4				
女性	40歳未満	1,188	1.5	45	3.8	1,115	93.9	10	0.8	1,188	5	0.4	3	0.3	5	0.4	119	10.0			
	40～44	769	3.3	41	5.3	702	91.3	1	0.1	769	25	3.3	8	1.0	13	1.7	97	12.6			
	45～49	652	3.8	41	6.3	586	89.9		0.0	652	36	5.5	10	1.5	21	3.2	72	11.0			
	50～54	781	4.9	62	7.9	681	87.2		0.0	781	99	12.7	23	2.9	55	7.0	97	12.4			
	55～59	655	5.2	47	7.2	574	87.6		0.0	655	110	16.8	23	3.5	87	13.3	63	9.6			
	60～64	1,022	5.5	78	7.6	888	86.9		0.0	1,022	242	23.7	47	4.6	185	18.1	59	5.8			
	65～69	1,628		188	11.5	1,440	88.5		0.0	1,629	507	31.1	125	7.7	404	24.8	86	5.3			
	70～74	2,197		214	9.7	1,983	90.3		0.0	2,198	902	41.0	216	9.8	718	32.7	48	2.2			
	※75～79	131		8	6.1	123	93.9		0.0	917	487	53.1	96	10.5	345	37.6	14	1.5			
80歳以上	-		-	-	-	-	-	-	1,022	653	63.9	111	10.9	418	40.9	8	0.8				
計	9,023	2.2	724	8.0	8,092	89.7	11	0.1	10,833	3,066	28.3	662	6.1	2,251	20.8	663	6.1				
男女合計	15,959	5.4	1,652	10.4	13,428	84.1	11	0.1	19,360	6,384	33.0	1,627	8.4	3,833	19.8	2,573	13.3				
男性(40～74)	5,911	9.2	837	14.2	4,533	76.7	0	0.0	5,911	2,229	37.7	656	11.1	1,074	18.2	1,478	25.0				
女性(40～74)	7,704	2.3	671	8.7	6,854	89.0	1	0.0	7,706	1,921	24.9	452	5.9	1,483	19.2	522	6.8				

は特定健診(まちかど健診含む)

★個人負担にて受診した数も含む

表1) 服薬歴・喫煙歴(年度年齢40～74歳)



5-1 特定健診等 健康診査(市町村別)

地域=特定健診等健康診査

市町村名	性別	受診数								メタボリックシンドローム判定(年度年齢40~74歳)								
		保険		別		受診		数		総数	該		予		非		判定不能	
		総数	国保	被(扶社)	養保	後(期)	高(齢)	そ(の)	他		該	当	予	備	該	当		
(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	
恩納村	男	187	134	71.7	9	4.8	42	22.5	2	1.1	119	38	31.9	22	18.5	59	49.6	0.0
	女	178	93	52.2	27	15.2	57	32.0	1	0.6	97	14	14.4	9	9.3	74	76.3	0.0
	計	365	227	62.2	36	9.9	99	27.1	3	0.8	216	52	24.1	31	14.4	133	61.6	0.0
宜野座村	男	357	228	63.9	21	5.9	105	29.4	3	0.8	203	77	37.9	39	19.2	87	42.9	0.0
	女	344	204	59.3	38	11.0	100	29.1	2	0.6	201	32	15.9	18	9.0	151	75.1	0.0
	計	701	432	61.6	59	8.4	205	29.2	5	0.7	404	109	27.0	57	14.1	238	58.9	0.0
読谷村	男	1	1	100.0		0.0		0.0		0.0	0		0		0		0	0.0
	女	10	1	10.0	9	90.0		0.0		0.0	10		0.0	1	10.0	9	90.0	0.0
	計	11	2	18.2	9	81.8	0	0.0	0	0.0	10	0	0.0	1	10.0	9	90.0	0.0
中城村	男	454	323	71.1	31	6.8	89	19.6	11	2.4	314	102	32.5	63	20.1	149	47.5	0.0
	女	523	295	56.4	120	22.9	103	19.7	5	1.0	358	43	12.0	29	8.1	286	79.9	0.0
	計	977	618	63.3	151	15.5	192	19.7	16	1.6	672	145	21.6	92	13.7	435	64.7	0.0
宜野湾市	男	1,138	926	81.4	55	4.8	130	11.4	27	2.4	924	291	31.5	193	20.9	440	47.6	0.0
	女	1,269	866	68.2	238	18.8	145	11.4	20	1.6	992	104	10.5	87	8.8	800	80.6	1.0
	計	2,407	1,792	74.4	293	12.2	275	11.4	47	2.0	1,916	395	20.6	280	14.6	1,240	64.7	1.0
那覇市	男	625	530	84.8	35	5.6	51	8.2	9	1.4	503	166	33.0	118	23.5	219	43.5	0.0
	女	1,072	578	53.9	393	36.7	78	7.3	23	2.1	903	75	8.3	90	10.0	738	81.7	0.0
	計	1,697	1,108	65.3	428	25.2	129	7.6	32	1.9	1,406	241	17.1	208	14.8	957	68.1	0.0
西原町	男	438	301	68.7	30	6.8	95	21.7	12	2.7	304	87	28.6	77	25.3	140	46.1	0.0
	女	611	317	51.9	179	29.3	106	17.3	9	1.5	449	52	11.6	36	8.0	361	80.4	0.0
	計	1,049	618	58.9	209	19.9	201	19.2	21	2.0	753	139	18.5	113	15.0	501	66.5	0.0
浦添市	男	603	470	77.9	14	2.3	111	18.4	8	1.3	454	146	32.2	98	21.6	210	46.3	0.0
	女	817	500	61.2	188	23.0	109	13.3	20	2.4	658	68	10.3	61	9.3	529	80.4	0.0
	計	1,420	970	68.3	202	14.2	220	15.5	28	2.0	1,112	214	19.2	159	14.3	739	66.5	0.0
糸満市	男	967	700	72.4	46	4.8	206	21.3	15	1.6	566	162	28.6	132	23.3	272	48.1	0.0
	女	925	539	58.3	189	20.4	185	20.0	12	1.3	571	50	8.8	52	9.1	469	82.1	0.0
	計	1,892	1,239	65.5	235	12.4	391	20.7	27	1.4	1,137	212	18.6	184	16.2	741	65.2	0.0
豊見城市	男	422	322	76.3	17	4.0	81	19.2	2	0.5	293	74	25.3	71	24.2	148	50.5	0.0
	女	649	351	54.1	181	27.9	105	16.2	12	1.8	454	42	9.3	33	7.3	379	83.5	0.0
	計	1,071	673	62.8	198	18.5	186	17.4	14	1.3	747	116	15.5	104	13.9	527	70.5	0.0
※南城市	男	42	31	73.8	5	11.9	4	9.5	2	4.8	30	6	20.0	9	30.0	15	50.0	0.0
	女	171	76	44.4	84	49.1	5	2.9	6	3.5	142	18	12.7	15	10.6	109	76.8	0.0
	計	213	107	50.2	89	41.8	9	4.2	8	3.8	172	24	14.0	24	14.0	124	72.1	0.0
八重瀬町	男	709	454	64.0	45	6.3	204	28.8	6	0.8	416	143	34.4	68	16.3	205	49.3	0.0
	女	892	442	49.6	199	22.3	240	26.9	11	1.2	544	62	11.4	45	8.3	437	80.3	0.0
	計	1,601	896	56.0	244	15.2	444	27.7	17	1.1	960	205	21.4	113	11.8	642	66.9	0.0
南風原町	男	487	346	71.0	33	6.8	88	18.1	20	4.1	340	112	32.9	75	22.1	153	45.0	0.0
	女	698	379	54.3	186	26.6	112	16.0	21	3.0	474	52	11.0	37	7.8	385	81.2	0.0
	計	1,185	725	61.2	219	18.5	200	16.9	41	3.5	814	164	20.1	112	13.8	538	66.1	0.0
※与那原町	男	20	14	70.0	3	15.0	1	5.0	2	10.0	12	7	58.3	1	8.3	4	33.3	0.0
	女	95	33	34.7	42	44.2	7	7.4	13	13.7	63	3	4.8	5	7.9	55	87.3	0.0
	計	115	47	40.9	45	39.1	8	7.0	15	13.0	75	10	13.3	6	8.0	59	78.7	0.0
渡嘉敷村	男	83	57	68.7	1	1.2	24	28.9	1	1.2	51	16	31.4	10	19.6	25	49.0	0.0
	女	69	42	60.9		0.0	25	36.2	2	2.9	33	7	21.2	2	6.1	24	72.7	0.0
	計	152	99	65.1	1	0.7	49	32.2	3	2.0	84	23	27.4	12	14.3	49	58.3	0.0
座間味村	男	123	104	84.6		0.0	17	13.8	2	1.6	85	25	29.4	19	22.4	41	48.2	0.0
	女	117	82	70.1	8	6.8	25	21.4	2	1.7	73	5	6.8	6	8.2	62	84.9	0.0
	計	240	186	77.5	8	3.3	42	17.5	4	1.7	158	30	19.0	25	15.8	103	65.2	0.0
南大東村	男	122	83	68.0		0.0	36	29.5	3	2.5	65	31	47.7	10	15.4	24	36.9	0.0
	女	130	64	49.2	17	13.1	41	31.5	8	6.2	68	15	22.1	6	8.8	47	69.1	0.0
	計	252	147	58.3	17	6.7	77	30.6	11	4.4	133	46	34.6	16	12.0	71	53.4	0.0
北大東村	男	54	45	83.3		0.0	9	16.7		0.0	34	18	52.9	6	17.6	10	29.4	0.0
	女	40	20	50.0	5	12.5	15	37.5		0.0	23	8	34.8	1	4.3	14	60.9	0.0
	計	94	65	69.1	5	5.3	24	25.5	0	0.0	57	26	45.6	7	12.3	24	42.1	0.0
宮古島市	男	481	406	84.4	7	1.5	57	11.9	11	2.3	345	108	31.3	84	24.3	153	44.3	0.0
	女	642	511	79.6	67	10.4	56	8.7	8	1.2	453	50	11.0	30	6.6	373	82.3	0.0
	計	1,123	917	81.7	74	6.6	113	10.1	19	1.7	798	158	19.8	114	14.3	526	65.9	0.0
多良間村	男	131	85	64.9	6	4.6	35	26.7	5	3.8	87	42	48.3	12	13.8	33	37.9	0.0
	女	107	46	43.0	16	15.0	41	38.3	4	3.7	57	19	33.3	8	14.0	30	52.6	0.0
	計	238	131	55.0	22	9.2	76	31.9	9	3.8	144	61	42.4	20	13.9	63	43.8	0.0
石垣市	男	484	394	81.4	10	2.1	61	12.6	19	3.9	359	127	35.4	79	22.0	153	42.6	0.0
	女	599	434	72.5	67	11.2	72	12.0	26	4.3	436	54	12.4	42	9.6	340	78.0	0.0
	計	1,083	828	76.5	77	7.1	133	12.3	45	4.2	795	181	22.8	121	15.2	493	62.0	0.0
竹富町	男	467	353	75.6	8	1.7	99	21.2	7	1.5	312	95	30.4	69	22.1	148	47.4	0.0
	女	490	344	70.2	40	8.2	98	20.0	8	1.6	321	26	8.1	27	8.4	268	83.5	0.0
	計	957	697	72.8	48	5.0	197	20.6	15	1.6	633	121	19.1	96	15.2	416	65.7	0.0
与那国町	男	115	76	66.1	9	7.8	26	22.6	4	3.5	78	30	38.5	24	30.8	24	30.8	0.0
	女	151	92	60.9	24	15.9	31	20.5	4	2.6	93	14	15.1	5	5.4	74	79.6	0.0
	計	266	168	63.2	33	12.4	57	21.4	8	3.0	171	44	25.7	29	17.0	98	57.3	0.0
契約外市町村	男	17	1	5.9	15	88.2		0.0	1	5.9	17	7	41.2					

5-2 特定健診等 健康診査(市町村別)

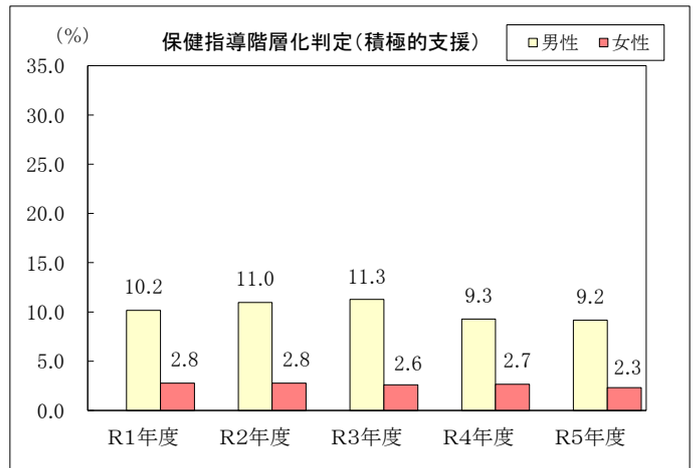
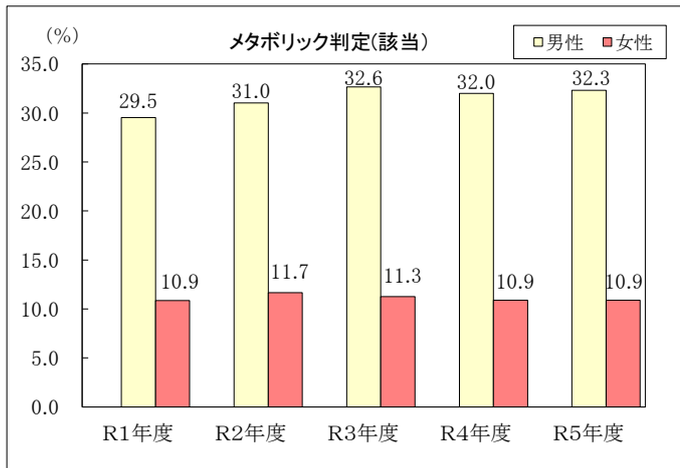
地域=特定健診等健康診査

市町村名	性別	受診者総数	保健指導階層化(年度年齢40~74歳)								服薬歴(年度年齢40~74歳)						たばこ					
			総数		積極的支援		動機づけ支援		情報提供		判定不能		総数		血圧		血糖		脂質		喫煙	
			(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
恩納村	男	187	119	10	8.4	10	8.4	99	83.2	0.0	119	48	40.3	10	8.4	15	12.6	38	20.3			
	女	178	97	3	3.1	10	10.3	84	86.6	0.0	97	26	26.8	7	7.2	24	24.7	13	7.3			
	計	365	216	13	6.0	20	9.3	183	84.7	0.0	216	74	34.3	17	7.9	39	18.1	51	14.0			
宜野座村	男	357	203	8	3.9	28	13.8	167	82.3	0.0	203	93	45.8	39	19.2	60	29.6	56	15.7			
	女	344	201	2	1.0	16	8.0	183	91.0	0.0	201	63	31.3	25	12.4	69	34.3	7	2.0			
	計	701	404	10	2.5	44	10.9	350	86.6	0.0	404	156	38.6	64	15.8	129	31.9	63	9.0			
読谷村	男	1	0		0		0		0	0												
	女	10	10		0.0	1	10.0	9	90.0	0.0	10		0.0		0.0		0.0					
	計	11	10	0	0.0	1	10.0	9	90.0	0.0	10	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
中城村	男	454	314	13	4.1	49	15.6	252	80.3	0.0	314	125	39.8	40	12.7	69	22.0	75	16.5			
	女	523	358	8	2.2	37	10.3	313	87.4	0.0	358	86	24.0	17	4.7	83	23.2	13	2.5			
	計	977	672	21	3.1	86	12.8	565	84.1	0.0	672	211	31.4	57	8.5	152	22.6	88	9.0			
宜野湾市	男	1,138	924	106	11.5	132	14.3	686	74.2	0.0	924	309	33.4	85	9.2	167	18.1	257	22.6			
	女	1,269	992	27	2.7	92	9.3	872	87.9	1	0.1	993	222	22.4	57	5.7	177	17.8	77	6.1		
	計	2,407	1,916	133	6.9	224	11.7	1,558	81.3	1	0.1	1,917	531	27.7	142	7.4	344	17.9	334	13.9		
那覇市	男	625	503	73	14.5	86	17.1	344	68.4	0.0	503	152	30.2	33	6.6	84	16.7	132	21.1			
	女	1,072	903	21	2.3	95	10.5	787	87.2	0.0	903	178	19.7	23	2.5	107	11.8	61	5.7			
	計	1,697	1,406	94	6.7	181	12.9	1,131	80.4	0.0	1,406	330	23.5	56	4.0	191	13.6	193	11.4			
西原町	男	438	304	16	5.3	53	17.4	235	77.3	0.0	304	111	36.5	28	9.2	47	15.5	70	16.0			
	女	611	449	10	2.2	39	8.7	400	89.1	0.0	449	113	25.2	26	5.8	84	18.7	16	2.6			
	計	1,049	753	26	3.5	92	12.2	635	84.3	0.0	753	224	29.7	54	7.2	131	17.4	86	8.2			
浦添市	男	603	454	46	10.1	59	13.0	349	76.9	0.0	454	169	37.2	50	11.0	84	18.5	102	16.9			
	女	817	658	14	2.1	51	7.8	593	90.1	0.0	658	158	24.0	43	6.5	125	19.0	58	7.1			
	計	1,420	1,112	60	5.4	110	9.9	942	84.7	0.0	1,112	327	29.4	93	8.4	209	18.8	160	11.3			
糸満市	男	967	566	64	11.3	78	13.8	424	74.9	0.0	566	208	36.7	60	10.6	97	17.1	157	16.2			
	女	925	571	11	1.9	54	9.5	506	88.6	0.0	571	132	23.1	31	5.4	119	20.8	40	4.3			
	計	1,892	1,137	75	6.6	132	11.6	930	81.8	0.0	1,137	340	29.9	91	8.0	216	19.0	197	10.4			
豊見城市	男	422	293	19	6.5	36	12.3	238	81.2	0.0	293	113	38.6	27	9.2	63	21.5	62	14.7			
	女	649	454	8	1.8	42	9.3	404	89.0	0.0	454	94	20.7	24	5.3	97	21.4	21	3.2			
	計	1,071	747	27	3.6	78	10.4	642	85.9	0.0	747	207	27.7	51	6.8	160	21.4	83	7.7			
※南城市	男	42	30	3	10.0	3	10.0	24	80.0	0.0	30	14	46.7	4	13.3	2	6.7	3	7.1			
	女	171	142	4	2.8	16	11.3	122	85.9	0.0	143	29	20.3	10	7.0	28	19.6	9	5.3			
	計	213	172	7	4.1	19	11.0	146	84.9	0.0	173	43	24.9	14	8.1	30	17.3	12	5.6			
八重瀬町	男	709	416	22	5.3	60	14.4	334	80.3	0.0	416	168	40.4	53	12.7	81	19.5	102	14.4			
	女	892	544	8	1.5	45	8.3	491	90.3	0.0	544	178	32.7	30	5.5	143	26.3	23	2.6			
	計	1,601	960	30	3.1	105	10.9	825	85.9	0.0	960	346	36.0	83	8.6	224	23.3	125	7.8			
南風原町	男	487	340	31	9.1	48	14.1	261	76.8	0.0	340	125	36.8	46	13.5	78	22.9	65	13.3			
	女	698	474	7	1.5	31	6.5	436	92.0	0.0	474	144	30.4	26	5.5	111	23.4	33	4.7			
	計	1,185	814	38	4.7	79	9.7	697	85.6	0.0	814	269	33.0	72	8.8	189	23.2	98	8.3			
※与那原町	男	20	12	2	16.7	2	16.7	8	66.7	0.0	12	6	50.0	2	16.7	4	33.3	2	10.0			
	女	95	63		0.0	1	1.6	62	98.4	0.0	63	12	19.0	2	3.2	11	17.5	3	3.2			
	計	115	75	2	2.7	3	4.0	70	93.3	0.0	75	18	24.0	4	5.3	15	20.0	5	4.3			
渡嘉敷村	男	83	51	2	3.9	5	9.8	44	86.3	0.0	51	22	43.1	5	9.8	11	21.6	22	26.5			
	女	69	33	1	3.0	2	6.1	30	90.9	0.0	33	14	42.4	3	9.1	11	33.3	2	2.9			
	計	152	84	3	3.6	7	8.3	74	88.1	0.0	84	36	42.9	8	9.5	22	26.2	24	15.8			
座間味村	男	123	85	9	10.6	12	14.1	64	75.3	0.0	85	31	36.5	6	7.1	15	17.6	25	20.3			
	女	117	73	3	4.1	4	5.5	66	90.4	0.0	73	18	24.7	6	8.2	9	12.3	10	8.5			
	計	240	158	12	7.6	16	10.1	130	82.3	0.0	158	49	31.0	12	7.6	24	15.2	35	14.6			
南大東村	男	122	65	6	9.2	1	1.5	58	89.2	0.0	65	39	60.0	15	23.1	15	23.1	19	15.6			
	女	130	68	4	5.9	2	2.9	62	91.2	0.0	68	24	35.3	8	11.8	21	30.9	14	10.8			
	計	252	133	10	7.5	3	2.3	120	90.2	0.0	133	63	47.4	23	17.3	36	27.1	33	13.1			
北大東村	男	54	34	4	11.8	3	8.8	27	79.4	0.0	34	21	61.8	8	23.5	11	32.4	11	20.4			
	女	40	23		0.0	3	13.0	20	87.0	0.0	23	8	34.8	5	21.7	9	39.1	3	7.5			
	計	94	57	4	7.0	6	10.5	47	82.5	0.0	57	29	50.9	13	22.8	20	35.1	14	14.9			
宮古島市	男	481	345	20	5.8	60	17.4	265	76.8	0.0	345	140	40.6	37	10.7	35	10.1	93	19.3			
	女	642	453	13	2.9	31	6.8	409	90.3	0.0	453	125	27.6	32	7.1	76	16.8	28	4.4			
	計	1,123	798	33	4.1	91	11.4	674	84.5	0.0	798	265	33.2	69	8.6	111	13.9	121	10.8			
多良間村	男	131	87	2	2.3	7	8.0	78	89.7	0.0	87	52	59.8	15	17.2	21	24.1	17	13.0			
	女	107	57	5	8.8	4	7.0	48	84.2	0.0	57	27	47.4	6	10.5	14	24.6	8	7.5			
	計	238	144	7	4.9	11	7.6	126	87.5	0.0	144	79	54.9	21	14.6	35	24.3	25	10.5			
石垣市	男	484	359	48	13.4	49	13.6	262	73.0	0.0	359	116	32.3	35	9.7	41	11.4	77	15.9			
	女	599	436	14	3.2	48	11.0	374	85.8	0.0	436	100	22.9	36	8.3	73	16.7	30	5.0			
	計	1,083	795	62	7.8	97	12.2	636	80.0	0.0	795	216	27.2	71	8.9	114	14.3	107	9.9			
竹富町	男	467	312	28	9.0	42	13.5	242	77.6													

5-3 特定健診等健康診査 特定保健指導(年度別:40～74歳)

※判定不能を除く

	性別	年度	R1年度		R2年度		R3年度		R4年度		R5年度	
			人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)
メ タ ボ リ ッ ク 判 定	男 性	該 当	2,199	29.5	1,355	31.0	1,838	32.6	1,680	32.0	1,910	32.3
		予 備 群	1,654	22.2	962	22.0	1,269	22.5	1,126	21.4	1,281	21.7
		非 該 当	3,594	48.3	2,052	47.0	2,523	44.8	2,445	46.6	2,720	46.0
		合 計	7,447		4,369		5,630		5,251		5,911	
	女 性	該 当	973	10.9	654	11.7	809	11.3	737	10.9	838	10.9
		予 備 群	807	9.0	526	9.4	679	9.5	602	8.9	666	8.6
		非 該 当	7,172	80.1	4,428	79.0	5,692	79.3	5,426	80.2	6,199	80.5
		合 計	8,952		5,608		7,180		6,765		7,703	
	合 計	該 当	3,172	19.3	2,009	20.1	2,647	20.7	2,417	20.1	2,748	20.2
		予 備 群	2,461	15.0	1,488	14.9	1,948	15.2	1,728	14.4	1,947	14.3
		非 該 当	10,766	65.7	6,480	64.9	8,215	64.1	7,871	65.5	8,919	65.5
		総 合 計	16,399		9,977		12,810		12,016		13,614	
保 健 指 導 階 層 化 判 定	男 性	積 極 的 支 援	757	10.2	479	11.0	634	11.3	487	9.3	541	9.2
		動 機 づ け 支 援	1,107	14.9	619	14.2	819	14.5	717	13.7	837	14.2
		情 報 提 供	5,583	75.0	3,271	74.9	4,177	74.2	4,047	77.1	4,533	76.7
		合 計	7,447		4,369		5,630		5,251		5,911	
	女 性	積 極 的 支 援	248	2.8	156	2.8	187	2.6	180	2.7	178	2.3
		動 機 づ け 支 援	897	10.0	505	9.0	672	9.4	611	9.0	671	8.7
		情 報 提 供	7,807	87.2	4,947	88.2	6,321	88.0	5,974	88.3	6,854	89.0
		合 計	8,952		5,608		7,180		6,765		7,703	
	合 計	積 極 的 支 援	1,005	6.1	635	6.4	821	6.4	667	5.6	719	5.3
		動 機 づ け 支 援	2,004	12.2	1,124	11.3	1,491	11.6	1,328	11.1	1,508	11.1
		情 報 提 供	13,390	81.7	8,218	82.4	10,498	82.0	10,021	83.4	11,387	83.6
		総 合 計	16,399		9,977		12,810		12,016		13,614	



6の1 肺がん検診（地域：40歳以上）

地域＝肺がん検診

1. 肺がん検診は特定健診等と並行して40歳以上を対象に実施した。
2. 地域(巡回+個別)による受診者数は13,523人(男性6,275人、女性7,248人)で、前年度の12,133人より1,390人増となった。(巡回検診は県内20市町村で実施)
3. 要再精検者数は373人(2.8%)、精検受診者数は312人(83.6%)で、再精検受診率は前年度の受診率83.7%より0.1ポイント低下した。
4. 再検査・精密検査の結果、肺癌の発見数は11人(0.08%)であった。(前年度:11人)

表1) 年齢別精密検査結果

※令和2年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

性別	年齢区分	受診者数 (A)	要再精検者数 (B)	要再精検率 (B/A×100)	再精検受診者数 (C)	再精検受診率 (C/B×100)	精密検査結果											未受診者数			
							原発性の肺癌				がまたはの未確定	肺ら以のへ腫瘍転か移	胸腔内			肺結核	左記以外の異常				
							0期がん	I期がん	II期以上がん	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患		肺以外の疾患	その他	異常なし
男性	40～44	420	3	0.7	2	66.7											1		1		1
	45～49	410	6	1.5	1	16.7															1
	50～54	381	9	2.4	8	88.9					1						3			4	1
	55～59	423	10	2.4	8	80.0		1									1		3	3	2
	60～64	627	8	1.3	8	100.0				1	1						1		4	1	0
	65～69	1,159	34	2.9	30	88.2							1				7		14	8	4
	70～74	1,435	56	3.9	48	85.7				3	4			2	1	1	16		11	10	8
	75歳以上	1,420	43	3.0	34	79.1		1	1					1			9		12	10	9
計	6,275	169	2.7	139	82.2	0	2	4	1	6	0	0	4	1	1	38	0	45	37	30	
女性	40～44	542	3	0.6	3	100.0														3	0
	45～49	483	5	1.0	5	100.0					1						1		2	1	0
	50～54	531	3	0.6	1	33.3											1				2
	55～59	438	10	2.3	8	80.0											4		1	3	2
	60～64	700	12	1.7	8	66.7					1						1		3	3	4
	65～69	1,180	33	2.8	32	97.0		1			2				1		8		7	13	1
	70～74	1,729	59	3.4	52	88.1		1	1		4						16	1	12	17	7
	75歳以上	1,645	79	4.8	64	81.0			1		3	1			1		16		24	18	15
計	7,248	204	2.8	173	84.8	0	2	2	0	11	1	0	0	2	0	47	1	49	58	31	
男女合計	13,523	373	2.8	312	83.6	0	4	6	1	17	1	0	4	3	1	85	1	94	95	61	

《 精密検査受診者の結果内訳 》

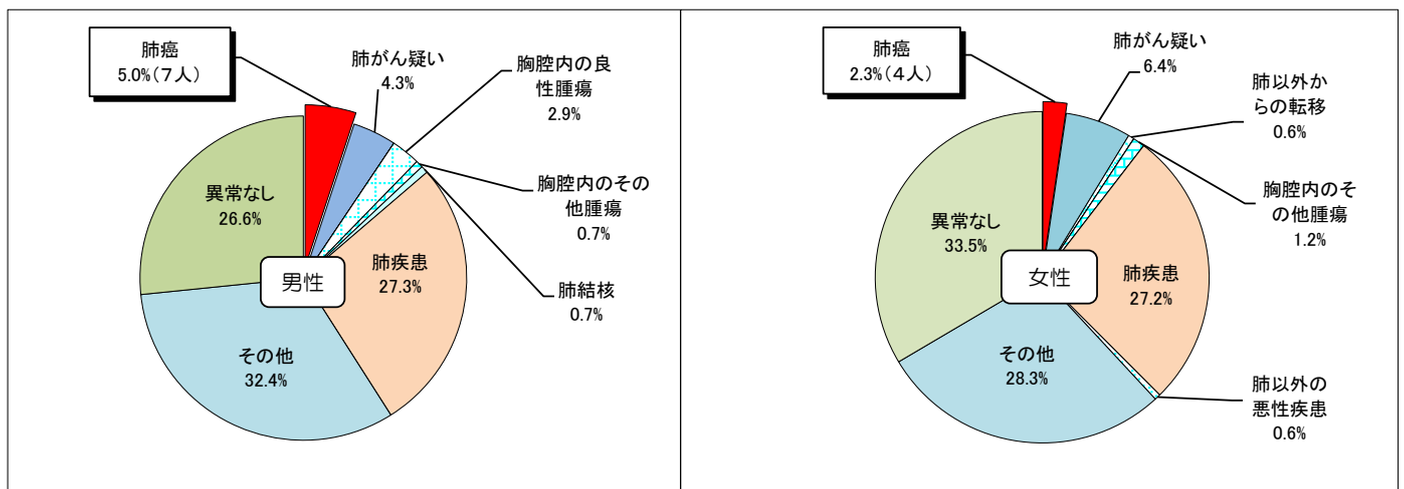


表2) 年度別精密検査結果

地域＝肺がん検診

実施年度	受診者数	要再精検者数	要再精検率	再精検受診者数	再精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																
								原発性の肺がん				がんは未確定	肺以外の腫瘍転移	胸腔内			肺核	左記以外の異常			異常なし			
								0期がん	I期がん	II期以上がん	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患	肺以外の疾患	その他				
R1年度	17,769	529	3.0	425	80.3	0.06	2.08	1	5	3	2	マスタ変更に伴い未集計												132
R2年度	9,998	298	3.0	239	80.2	0.04	1.34	0	0	4	0	9	1	0	6	1	2	79	2	46	89			
R3年度	12,908	468	3.6	390	83.3	0.05	1.50	0	2	2	3	25	2	0	3	2	4	112	0	93	140			
R4年度	12,133	233	1.9	195	83.7	0.09	4.72	0	2	5	4	8	1	0	5	1	0	47	0	60	62			
R5年度	13,523	373	2.8	312	83.6	0.08	2.95	0	4	6	1	17	1	0	4	3	1	85	1	94	95			

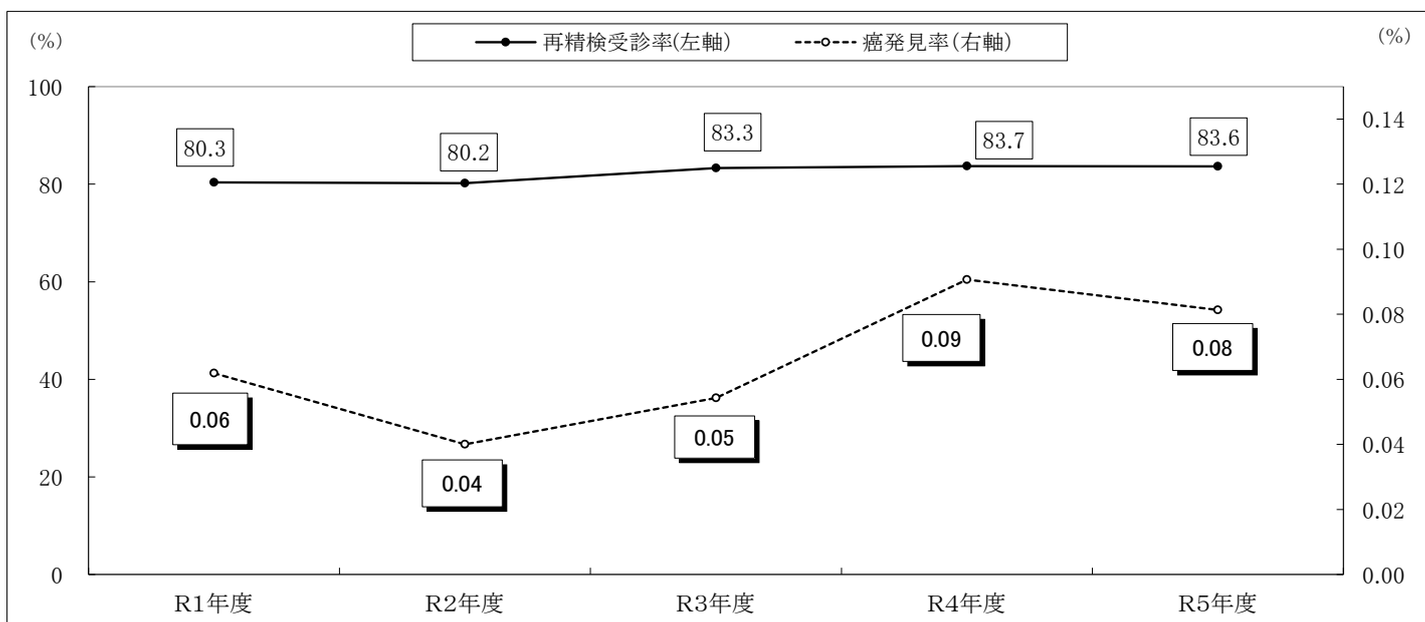
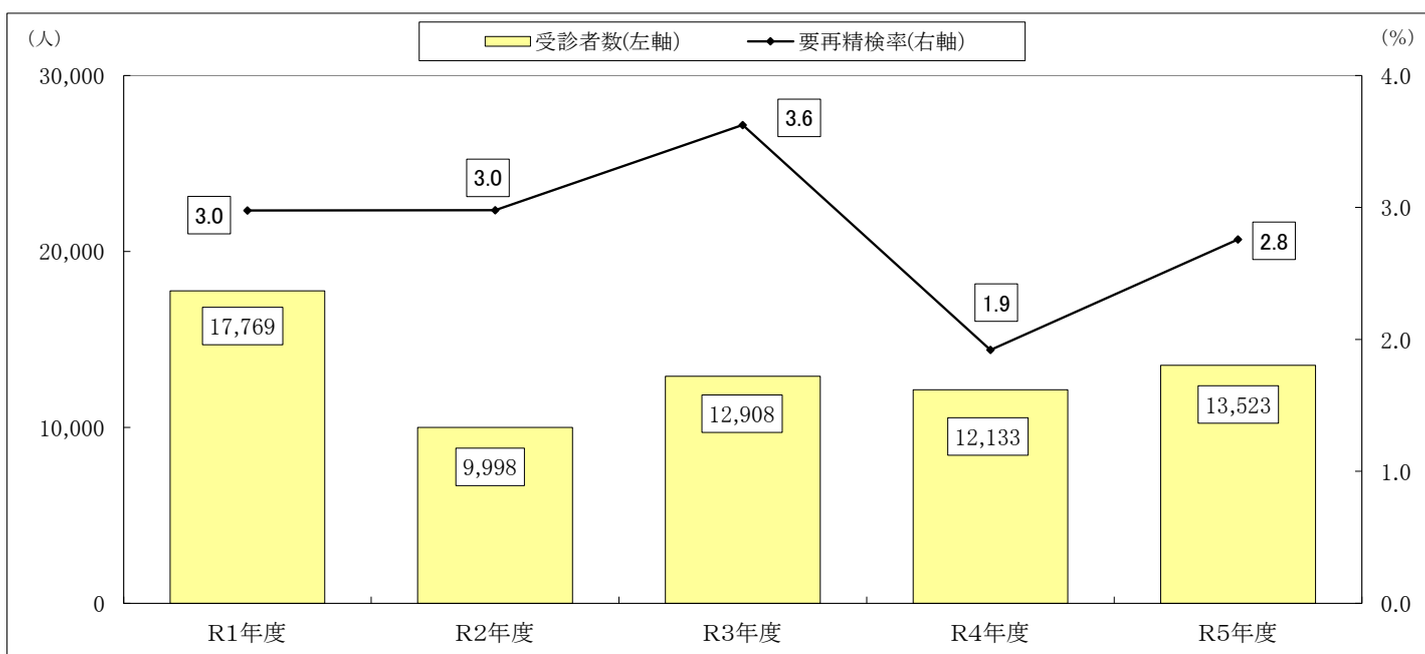


表4) 年度別・市町村別受診者数推移(肺がん検診)

地域=肺がん検診

市町村名	R1年度			R2年度				R3年度				R4年度				R5年度			
	全体	巡回	個別	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差
	A	B	C	D	E	F	D-A	G	H	I	G-D	J	K	L	J-G	M	N	O	M-J
恩納村	718	718		556	556		-162	346	346		-210	391	391		45	309	309		-82
宜野座村	755	755		674	674		-81	695	695		21	672	672		-23	606	606		-66
読谷村	1,922	1,922		689	689		-1,233				-689				0	1		1	1
中城村	889	887	2	541	539	2	-348	598	595	3	57	655	653	2	57	791	789	2	136
宜野湾市	917	911	6	882	870	12	-35	849	835	14	-33	1,312	1,295	17	463	1,332	1,319	13	20
那覇市	667	403	264	310	37	273	-357	644	350	294	334	791	525	266	147	1,065	788	277	274
西原町	709	686	23	408	375	33	-301	471	445	26	63	490	472	18	19	686	661	25	196
浦添市	1,328	1,296	32	828	794	34	-500	1,224	1,197	27	396	1,299	1,264	35	75	1,278	1,240	38	-21
糸満市	1,113	1,082	31	808	774	34	-305	788	758	30	-20	924	893	31	136	1,002	970	32	78
豊見城市	766	726	40	541	501	40	-225	626	592	34	85	780	743	37	154	863	817	46	83
南城市	66		66	69		69	3	74		74	5	66		66	-8	73		73	7
八重瀬町	1,543	1,518	25	1,190	1,149	41	-353	1,185	1,140	45	-5	1,204	1,163	41	19	1,260	1,226	34	56
南風原町	818	674	144	514	393	121	-304	687	565	122	173	733	592	141	46	742	579	163	9
与那原町	36		36	26		26	-10	39		39	13	45		45	6	50		50	5
渡嘉敷村	108	108		110	110		2	121	121		11	108	108		-13	115	115		7
座間味村	163	163		156	156		-7	147	147		-9	134	134		-13	135	135		1
南大東村	192	192		240	240		48	205	205		-35	180	180		-25	164	164		-16
北大東村	71	71		76	76		5	80	80		4	66	66		-14	70	70		4
宮古島市	2,005	2,005					-2,005	1,281	1,281		1,281	1,025	1,025		-256	985	985		-40
多良間村	239	239		246	246		7	255	255		9	195	195		-60	220	220		25
石垣市	2,413	2,413					-2,413	1,500	1,500		1,500				-1,500	793	793		793
竹富町	997	997		815	815		-182	800	800		-15	816	816		16	753	753		-63
与那国町	334	334		313	313		-21	289	289		-24	244	244		-45	227	226	1	-17
うるま市	1		1	6		6	5	1		1	-5				-1				0
名護市								2	2			2	1	1					-2
北中城村								1		1		0				3		3	3
今帰仁村												1		1					-1
総合計	18,770	18,100	670	9,998	9,307	691	-8,772	12,908	12,198	710	2,910	12,133	11,432	701	-775	13,523	12,765	758	1,390

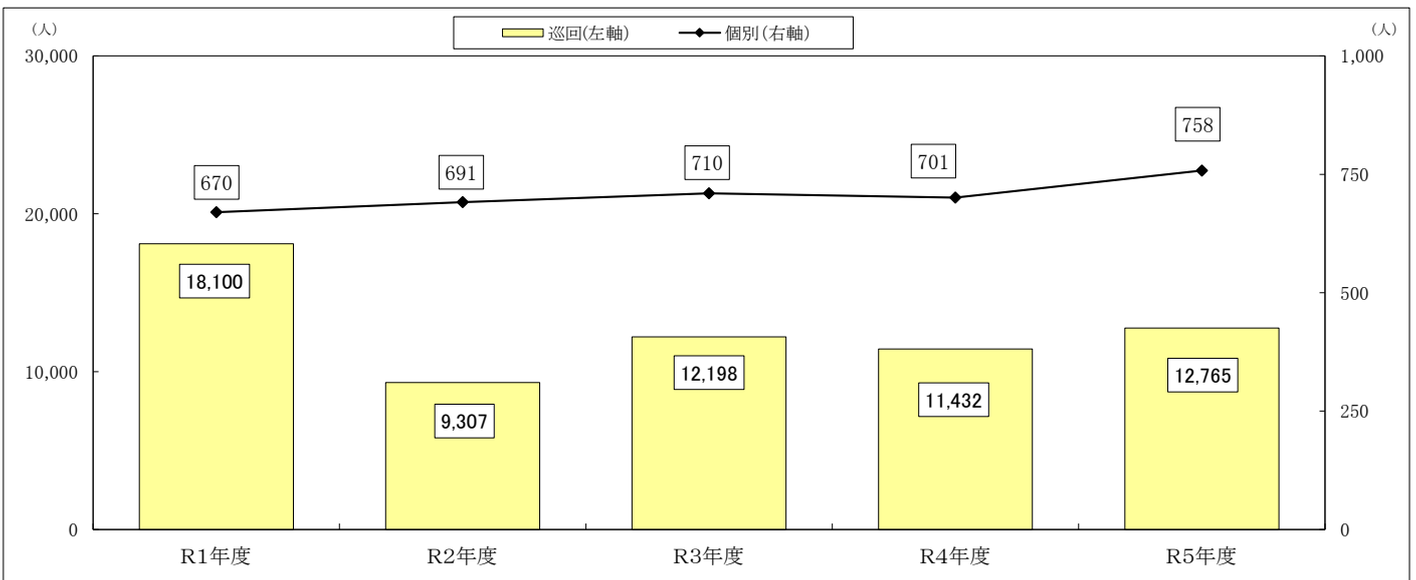


表5) 喀痰細胞診市町村別・年齢別検査成績

地域＝肺がん検診

1. 肺がん検診と同時に、健康調査による喫煙指数(BI)400以上の者に対し、問診と喀痰細胞診検査を実施した。

※平成27年度より問診で血痰があった場合は要精査となった(厚生労働省:がん検診のための指針の一部改正)

喀 痰 細 胞 診																					
性別	年齢区分	受診者数	材料不適	異常なし	要再検	要精検	性別	年齢区分	受診者数	材料不適	異常なし	要再検	要精検	年齢区分	受診者数	材料不適	異常なし	要再検	要精検		
			A	B	C	D+E				A	B	C	D+E			A	B	C	D+E		
男	40～44	4		4			女	40～44	0				男女合計	40～44	4		4				
	45～49	1		1				45～49	1		1				45～49	2		2			
	50～54	12		12				50～54	4	1	3				50～54	16	1	15			
	55～59	11		11				55～59	2		1	1			55～59	13		12	1		
	60～64	25		24	1			60～64	1		1				60～64	26		25	1		
	65～69	42	2	39	1			65～69	3		3				65～69	45	2	42	1		
	70～74	34		33	1			70～74	5		5				70～74	39		38	1		
	75歳以上	30		30				75歳以上	6		6				75歳以上	36	0	36			
	計	159	2	154	3	0		計	22	1	20	1		0	計	181	3	174	4	0	
	40歳未満	4		4				40歳未満	0						40歳未満	4	0	4			
総合計	163	2	158	3	0	総合計	22	1	20	1	0	総合計	185	3	178	4	0				

市町村名	性別	40歳以上				40歳未満				計
		材料不適	異常なし	要再検	要精検	材料不適	異常なし	要再検	要精検	
恩納村	男									0
	女									0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜野座村	男		10				1			11
	女		3							3
	計	0	13	0	0	0	1	0	0	14
読谷村	男									0
	女									0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中城村	男		4							4
	女									0
	計	0	4	0	0	0	0	0	0	4
宜野湾市	男		7							7
	女		1							1
	計	0	8	0	0	0	0	0	0	8
那覇市	男		3							3
	女		1							1
	計	0	4	0	0	0	0	0	0	4
西原町	男		6				1			7
	女									0
	計	0	6	0	0	0	1	0	0	7
浦添市	男		2							2
	女									0
	計	0	2	0	0	0	0	0	0	2
糸満市	男		7							7
	女		3							3
	計	0	10	0	0	0	0	0	0	10
豊見城市	男		13							13
	女		2							2
	計	0	15	0	0	0	0	0	0	15
南城市	男		1							1
	女									0
	計	0	1	0	0	0	0	0	0	1
八重瀬町	男	1	24	1						26
	女		2							2
	計	1	26	1	0	0	0	0	0	28

市町村名	性別	40歳以上				40歳未満				計
		材料不適	異常なし	要再検	要精検	材料不適	異常なし	要再検	要精検	
南風原町	男		3				1			4
	女		1							1
	計	0	4	0	0	0	1	0	0	5
渡嘉敷村	男		3							3
	女									0
	計	0	3	0	0	0	0	0	0	3
座間味村	男		6							6
	女			1						1
	計	0	6	1	0	0	0	0	0	7
南大東村	男		4							4
	女									0
	計	0	4	0	0	0	0	0	0	4
北大東村	男		4							4
	女									0
	計	0	4	0	0	0	0	0	0	4
宮古島市	男		18	1						19
	女		2							2
	計	0	20	1	0	0	0	0	0	21
多良間村	男		12							12
	女									0
	計	0	12	0	0	0	0	0	0	12
石垣市	男		13	1						14
	女									0
	計	0	13	1	0	0	0	0	0	14
竹富町	男		10				1			11
	女	1	5							6
	計	1	15	0	0	0	1	0	0	17
与那国町	男	1	4							5
	女									0
	計	1	4	0	0	0	0	0	0	5
合計	男	2	154	3	0	0	4	0	0	163
	女	1	20	1	0	0	0	0	0	22
	計	3	174	4	0	0	4	0	0	185

表2) 年度別精密検査結果

地域=結核検診

実施年度	受診者数	要再精検者数	要再精検率	再精検受診者数	再精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																
								原発性の肺癌				がんは未確定	肺以外の腫瘍転移	胸腔内			肺結核	左記以外の異常			異常なし			
								0期がん	I期がん	II期以上がん	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患	肺以外の疾患	その他				
R1年度	18,952	534	2.8	426	79.8	0.06	2.06	1	5	3	2	マスタ変更に伴い未集計												132
R2年度	10,640	302	2.8	242	80.1	0.04	1.32	0	0	4	0	9	1	0	6	1	2	79	2	48	90			
R3年度	13,853	476	3.4	397	83.4	0.05	1.47	0	2	2	3	25	2	0	3	2	5	113	0	94	144			
R4年度	12,869	234	1.8	196	83.8	0.09	4.70	0	2	5	4	9	1	0	5	1	0	47	0	60	62			
R5年度	14,349	377	2.6	314	83.3	0.08	2.92	0	4	6	1	17	1	0	4	4	1	85	1	94	96			

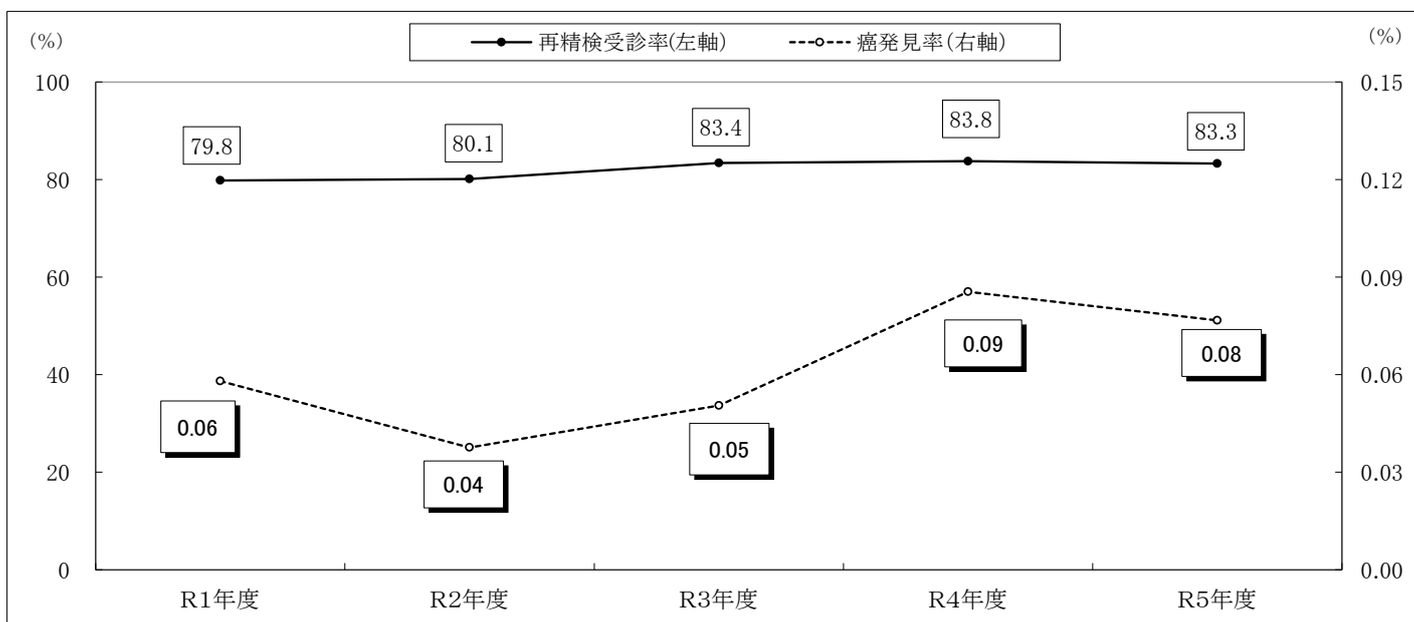
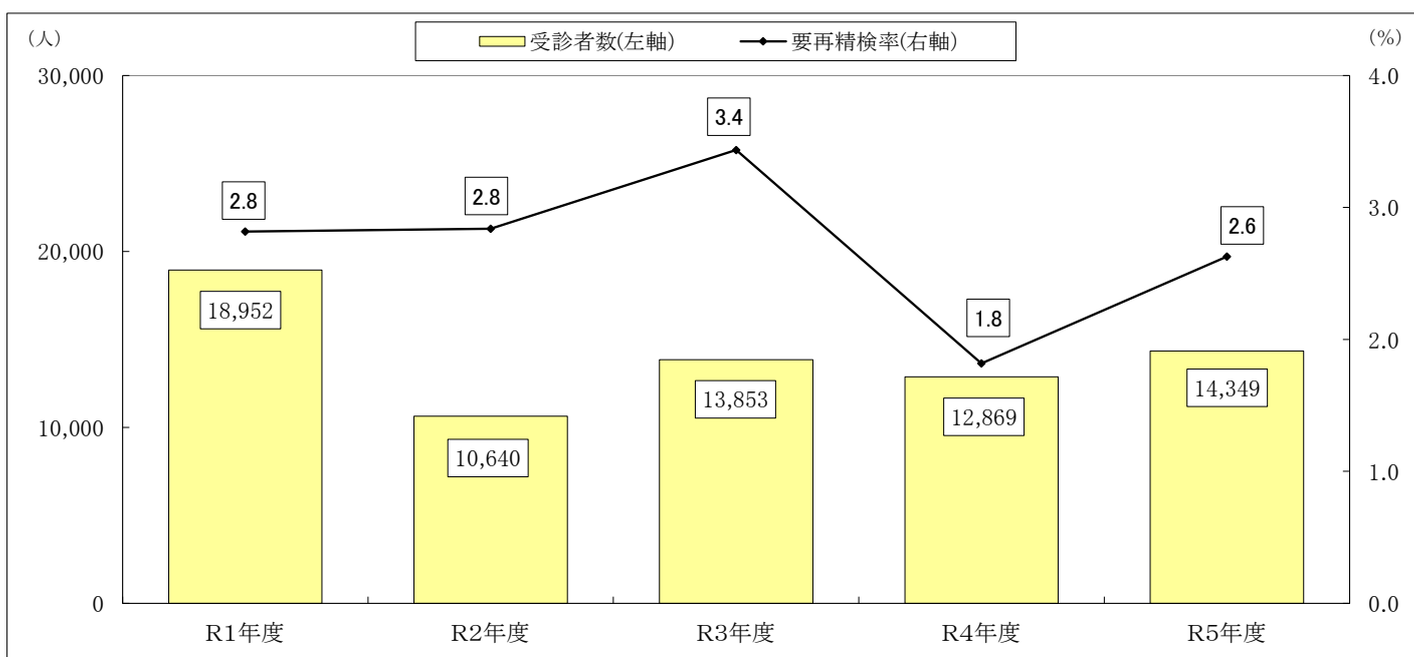


表3) 市町村別健診成績

地域＝結核検診

市町村名	性別	受診者数	要再精検者数	再精検受診者数	精密検査結果												異常なし	未受診者数				
					原発性の肺癌				がんの疑い	肺以外の腫瘍転移	胸腔内			肺結核	左記以外の異常							
					0期がん	I期がん	II期以上	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他		肺疾患	肺以外疾患			その他			
恩納村	男	180	10	8													2		4	2	2	
	女	161	1	1																1	0	
	計	341	11	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	3	2	
宜野座村	男	348	9	8			1										4			3	1	
	女	329	11	7													3	1	2	1	4	
	計	677	20	15	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	2	4	5	5	
※読谷村	男	1																			0	
	女	1																			0	
	計	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
中城村	男	392	4	4													2		1	1	0	
	女	416	13	11													1		4	6	2	
	計	808	17	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	7	2	2	
宜野湾市	男	679	32	28			1										6		12	6	4	
	女	659	17	14						1			1	1	1		4		6	3	3	
	計	1,338	49	42	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	10	0	18	9	7	7	
那覇市	男	420	13	11			1										2		6	2	2	
	女	656	10	8													1		3	4	2	
	計	1,076	23	19	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	9	6	4	4	
西原町	男	314	17	15						2							3		5	5	2	
	女	379	23	21			1						1				6		5	8	2	
	計	693	40	36	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	0	9	0	10	13	4	4	
浦添市	男	564	8	7													4		1	2	1	
	女	716	21	19						3							9		4	3	2	
	計	1,280	29	26	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	13	0	5	5	3	3	
糸満市	男	497	11	7													2		3	2	4	
	女	538	11	9						1	1						2		3	2	2	
	計	1,035	22	16	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	4	0	6	4	6	6	
豊見城市	男	411	7	3				1											1	1	4	
	女	551	10	9						1							1		3	4	1	
	計	962	17	12	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	5	5	5	
※南城市	男	18																			0	
	女	67																			0	
	計	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
八重瀬町	男	632	12	12			2										3		3	4	0	
	女	736	12	9						3							2		3	1	3	
	計	1,368	24	21	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	5	0	6	5	3	3	
南風原町	男	356	10	8						3							1		3	1	2	
	女	423	11	11						1							3		5	2	0	
	計	779	21	19	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	8	3	2	2	
※与那原町	男	12	1	1																1	0	
	女	41	1	1													1				0	
	計	53	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	
渡嘉敷村	男	67	2	1															1		1	
	女	53	3	2															1	1	1	
	計	120	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	2	
座間味村	男	81	1	1													1				0	
	女	66	3	1															1		2	
	計	147	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	2	
南大東村	男	88	1	1													1				0	
	女	99	2	1															1		1	
	計	187	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	
北大東村	男	39	2	2															1	1	0	0
	女	36	1	1													1				0	
	計	75	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	
宮古島市	男	486	11	7			1										3		1	2	4	
	女	643	23	23			1	1		1				2			2		4	12	0	
	計	1,129	34	30	0	2	1	0	1	0	0	0	2	0	0	5	0	5	14	4	4	
多良間村	男	126	1																		1	
	女	105	6	4													2			2	2	
	計	231	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	3	3	
石垣市	男	393	11	10						1							1		2	4	1	
	女	469	15	11													4		2	5	4	
	計	862	26	21	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	5	0	4	9	5	5	
竹富町	男	407	3	3													1			1	0	
	女	433	10	8			1										3		2	2	2	
	計	840	13	11	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	2	3	2	2	
与那国町	男	109	4	3													2		1		1	
	女	149	3	3													2			1	0	
	計	258	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1	1	1	
※うるま市	男																				0	
	女																				0	
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
※名護市	男																				0	
	女																				0	
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
※北中城村	男	2																			0	
	女	1																			0	
	計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
※今帰仁村	男																				0	
	女																				0	
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
総合計	男	6,622	170	140	0	2	4	1	6	0	0	4	1	1	38	0	45	38	30	30	30	
	女	7,727	207	174	0	2	2	0	11	1	0	0	3	0	47	1	49	58	33	33	33	
	計	14,349	377	314	0	4	6	1	17	1	0	4	4	1	85	1	94	96	63	63	63	

※は巡回検診未実施(個別検診のみ)

表4) 年度別・市町村別受診者数推移(結核検診)

地域=結核検診

健診年度	R1年度			R2年度				R3年度				R4年度				R5年度			
	全体	巡回	個別	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差
	A	B	C	D	E	F	D-A	G	H	I	G-D	J	K	L	J-G	M	N	O	M-J
恩納村	718	718		625	625		-93	407	407		-218	455	455		48	341	341		-114
宜野座村	755	755		765	765		10	791	791		26	760	760		-31	677	677		-83
読谷村	1,946	1,945	1	704	704		-1,242				-704				0	2		2	2
中城村	889	887	2	554	551	3	-335	612	608	4	58	667	664	3	55	808	806	2	141
宜野湾市	927	917	10	895	883	12	-32	866	849	17	-29	1,320	1,303	17	454	1,338	1,321	17	18
那覇市	738	464	274	318	37	281	-420	652	352	300	334	801	525	276	149	1,076	790	286	275
西原町	712	688	24	412	378	34	-300	475	448	27	63	492	474	18	17	693	665	28	201
浦添市	1,333	1,296	37	828	794	34	-505	1,225	1,198	27	397	1,301	1,264	37	76	1,280	1,240	40	-21
糸満市	1,126	1,092	34	817	779	38	-309	801	768	33	-16	931	896	35	130	1,035	1,000	35	104
豊見城市	771	726	45	611	563	48	-160	698	657	41	87	889	849	40	191	962	907	55	73
南城市	72		72	80		80	8	88		88	8	72		72	-16	85		85	13
八重瀬町	1,546	1,518	28	1,250	1,207	43	-296	1,252	1,201	51	2	1,267	1,223	44	15	1,368	1,331	37	101
南風原町	850	691	159	558	405	153	-292	733	586	147	175	773	608	165	40	779	592	187	6
与那原町	45		45	26		26	-19	44		44	18	49		49	5	53		53	4
渡嘉敷村	109	108	1	118	118		9	131	131		13	115	115		-16	120	120		5
座間味村	163	163		166	166		3	152	152		-14	141	141		-11	147	147		6
南大東村	192	192		260	260		68	230	230		-30	197	197		-33	187	187		-10
北大東村	71	71		91	91		20	94	94		3	75	75		-19	75	75		0
宮古島市	2,005	2,005					-2,005	1,444	1,444		1,444	1,174	1,174		-270	1,129	1,129		-45
多良間村	239	239		254	254		15	266	266		12	209	209		-57	231	231		22
石垣市	2,413	2,413					-2,413	1,658	1,658		1,658				-1,658	862	862		862
竹富町	997	997		956	956		-41	907	907		-49	910	910		3	840	840		-70
与那国町	334	334		346	346		12	323	323		-23	268	268		-55	258	257	1	-10
うるま市	1		1	6		6	5	1		1	-5				-1				0
名護市							0	2	2		2	2	1	1	0				-2
北中城村							0	1		1	1				-1	3		3	3
今帰仁村							0				0	1		1	1				-1
総合計	18,952	18,219	733	10,640	9,882	758	-8,312	13,853	13,072	781	3,213	12,869	12,111	758	-984	14,349	13,518	831	1,480

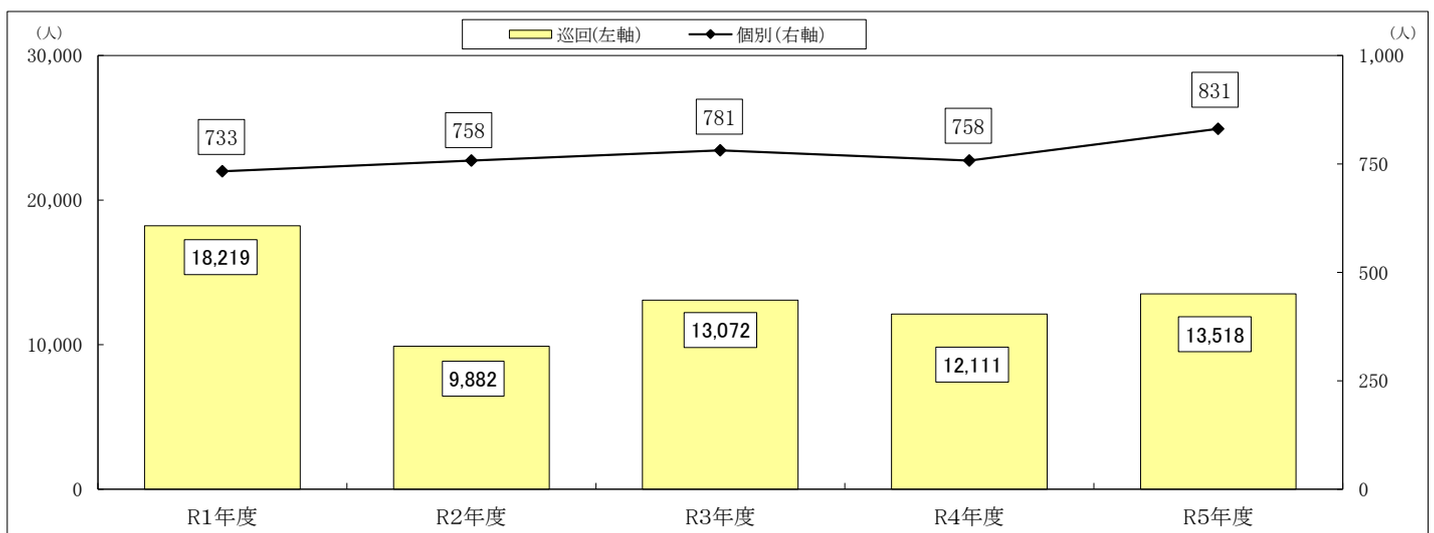


表2) 年度別精密検査結果

地域＝胃がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果												異常なし				
								胃 癌				胃がんは未確定	胃からの胃外部への転瘍			胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常					
								粘(膜T1がa)	粘(膜T1層がb)	進(行T2以上)	進(行度不明)		悪性腫瘍	良性腫瘍	その他	良性病変	胃の悪性以外	その他						
R1年度	5,221	324	6.2	264	81.5	0.04	0.62	0	0	0	2	マスタ変更に伴い未集計												28
R2年度	3,367	199	5.9	159	79.9	0.03	0.50	0	1	0	0	1	0	0	1	6	113	0	19	18				
R3年度	3,978	197	5.0	158	80.2	0.15	3.05	1	1	4	0	1	0	0	3	3	109	0	25	11				
R4年度	3,956	132	3.3	104	78.8	0.08	2.27	1	0	2	0	2	0	0	0	2	64	1	14	18				
R5年度	4,205	122	2.9	95	77.9	0.05	1.64	0	0	2	0	0	0	0	2	1	65	0	14	11				

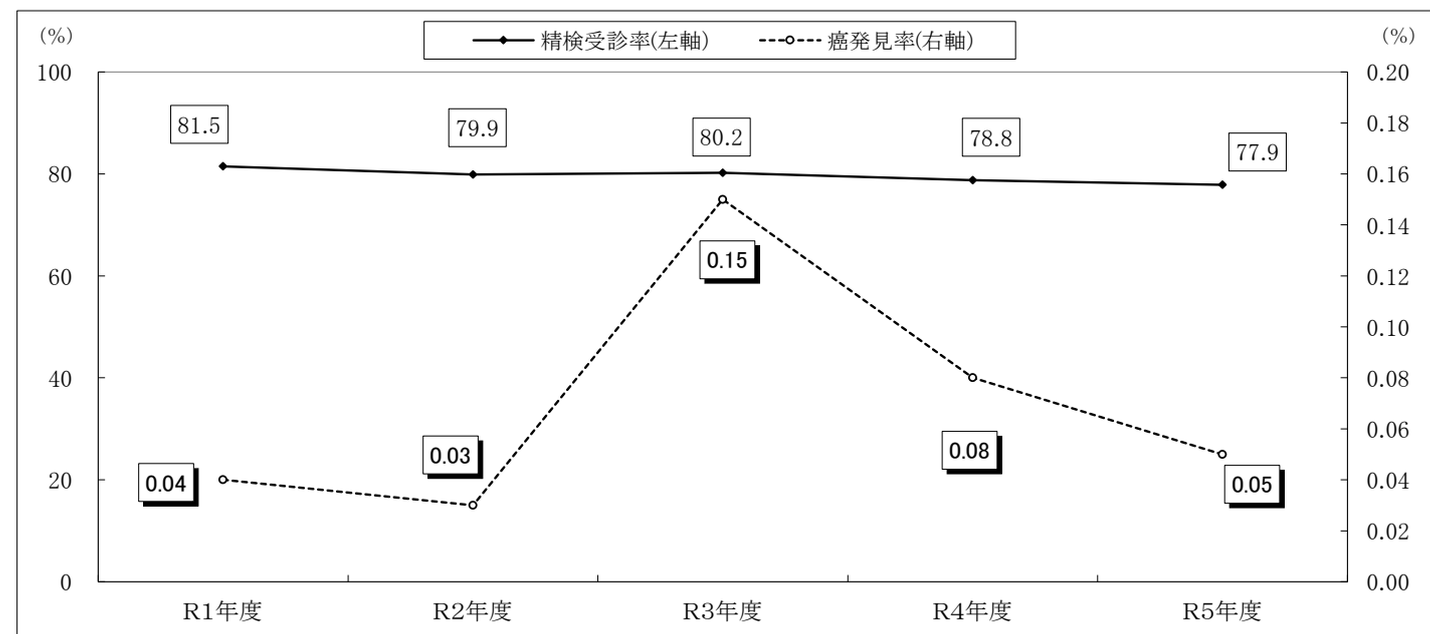
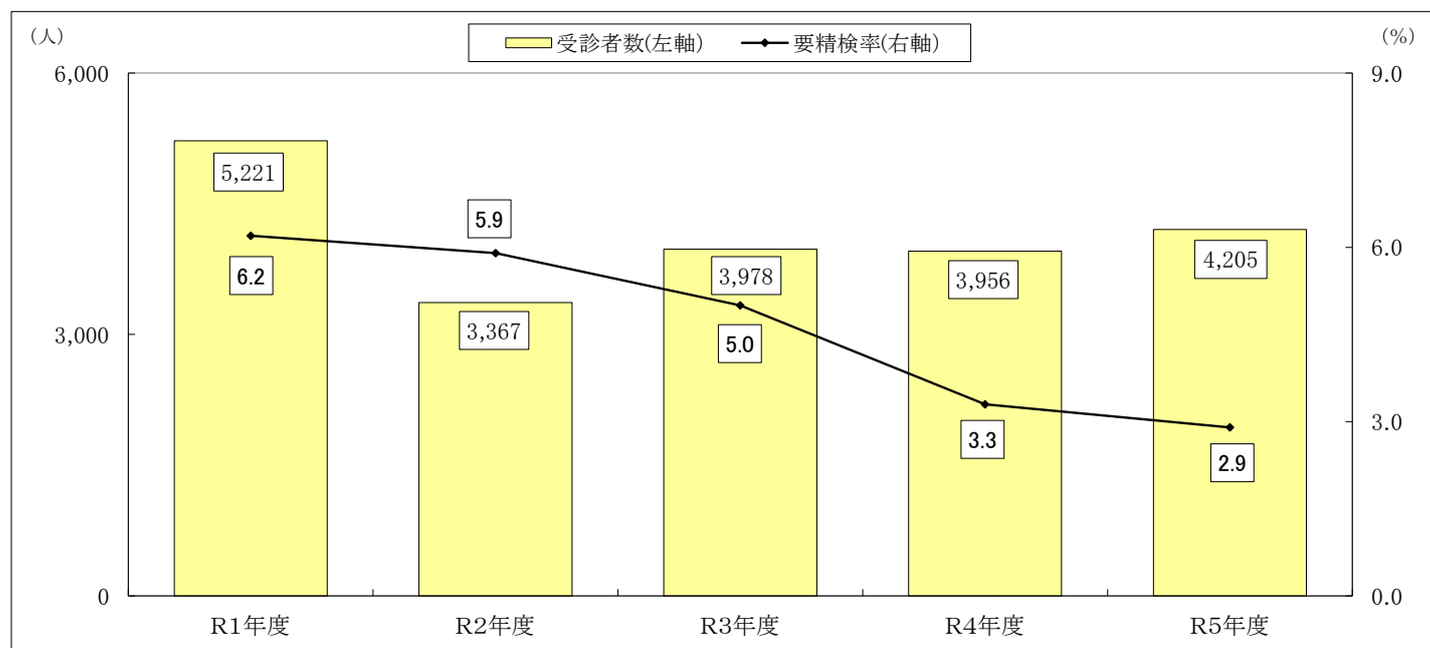


表3) 市町村別検査結果

地域＝胃がん検診

市町村名	性別	受診者数	要精検者数	精検受診者数	精密検査結果											未受診者数		
					胃癌			がま た は の 未 疑 確 い 定	胃 か ら の 胃 外 部 へ の 腫 瘍 移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常				異 常 な し	
					粘 膜 T 1 が ん	粘 膜 T 下 1 層 が ん	進 行 T 2 が 以 上			悪 性 腫 瘍	良 性 腫 瘍	そ の 他	良 性 病 変	胃 の 悪 性 腫 瘍 以 外	そ の 他			
恩納村	男	58	4	2								1			1		2	
	女	38	2	2										2			0	
	計	96	6	4	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	2	
宜野座村	男	108	3	3										3			0	
	女	67	1	1										1			0	
	計	175	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	
※読谷村	男																0	
	女	1															0	
	計	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
中城村	男	140	7	4										3		1	3	
	女	123	2	2										2			0	
	計	263	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	3	
宜野湾市	男	313	10	7										4		2	1	3
	女	226	3	3										2			1	0
	計	539	13	10	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	2	3	
那覇市	男	87	3	3										1		1		0
	女	180	3	2										2				1
	計	267	6	5	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	1	
西原町	男	122	4	3										3				1
	女	120	1	1										1				0
	計	242	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	
浦添市	男	305	6	5										2		1	2	1
	女	322	4	2										1		1		2
	計	627	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	2	3	
糸満市	男	175	11	6										5				5
	女	164	4	2										1			1	2
	計	339	15	8	0	0	1	0	0	0	0	0	6	0	0	1	7	
豊見城市	男	167	7	4										2		1	1	3
	女	182	2	2										1			1	0
	計	349	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	2	3	
※南城市	男	6																0
	女	14																0
	計	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八重瀬町	男	207	11	8										7				3
	女	170	3	3										2		1		0
	計	377	14	11	0	0	1	0	0	0	0	0	9	0	1	0	3	
南風原町	男	120	6	6										5			1	0
	女	105	4	4										4				0
	計	225	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	
※与那原町	男	9																0
	女	17																0
	計	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
渡嘉敷村	男	12																0
	女	2																0
	計	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
座間味村	男	16	1	1										1				0
	女	7																0
	計	23	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
宮古島市	男	134	5	5										1			1	0
	女	160	1	1														0
	計	294	6	6	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	1	0	0
多良間村	男	30																0
	女	13																0
	計	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
竹富町	男	73	5	5										3		1	1	0
	女	50	1															1
	計	123	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	1	1	1
与那国町	男	122	7	7										3		3	1	0
	女	37	1	1										1				0
	計	159	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	3	1	0	0
※北中城村	男	2																0
	女	1																0
	計	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
総合計	男	2,206	90	69	0	0	2	0	0	0	2	1	45	0	11	8	21	21
	女	1,999	32	26	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	3	3	6	6
	計	4,205	122	95	0	0	2	0	0	0	2	1	65	0	14	11	27	27

※は巡回検診未実施(個別検診のみ)

表4) 年度別・市町村別受診者数推移(胃がん検診)

地域=胃がん検診

健診年度	R1年度			R2年度				R3年度				R4年度				R5年度			
	全体	巡回	個別	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差
	A	B	C	D	E	F	D-A	G	H	I	G-D	J	K	L	J-G	M	N	O	M-J
恩納村	268	268		271	271		3	174	174		-97	147	147		-27	96	96		-51
宜野座村	229	229		236	236		7	264	264		28	223	223		-41	175	175		-48
読谷村	323	323		229	229		-94	0			-229	0		0	1		1		1
中城村	214	212	2	155	153	2	-59	198	196	2	43	196	194	2	-2	263	260	3	67
宜野湾市	511	505	6	445	433	12	-66	405	400	5	-40	500	493	7	95	539	533	6	39
那覇市	335	209	126	146	12	134	-189	204	73	131	58	188	68	120	-16	267	121	146	79
西原町	313	303	10	189	179	10	-124	209	203	6	20	201	193	8	-8	242	235	7	41
浦添市	719	702	17	475	460	15	-244	629	620	9	154	646	632	14	17	627	615	12	-19
糸満市	461	444	17	329	318	11	-132	264	255	9	-65	317	309	8	53	339	331	8	22
豊見城市	284	269	15	252	224	28	-32	226	204	22	-26	284	270	14	58	349	329	20	65
南城市	31	/	31	15	/	15	-16	21	/	21	6	15	/	15	-6	20	/	20	5
八重瀬町	426	420	6	372	360	12	-54	353	342	11	-19	344	335	9	-9	377	369	8	33
南風原町	253	193	60	135	93	42	-118	209	170	39	74	216	172	44	7	225	177	48	9
与那原町	16	/	16	14	/	14	-2	15	/	15	1	17	/	17	2	26	/	26	9
渡嘉敷村	18	18		13	13		-5	13	13		0	15	15		2	14	14		-1
座間味村	21	21		22	22		1	18	18		-4	17	17		-1	23	23		6
宮古島市	582	582		0			-582	466	466		466	345	345		-121	294	294		-51
多良間村	71	71		69	69		-2	66	66		-3	33	33		-33	43	43		10
竹富町	146	146		0			-146	115	115		115	115	115		0	123	123		8
与那国町	0			0			0	127	127		127	136	136		9	159	159		23
北中城村	0			0			0	0			0	0		0	3		3		3
総合計	5,221	4,915	306	3,367	3,072	295	-1,854	3,978	3,706	272	611	3,956	3,697	259	-22	4,205	3,897	308	249

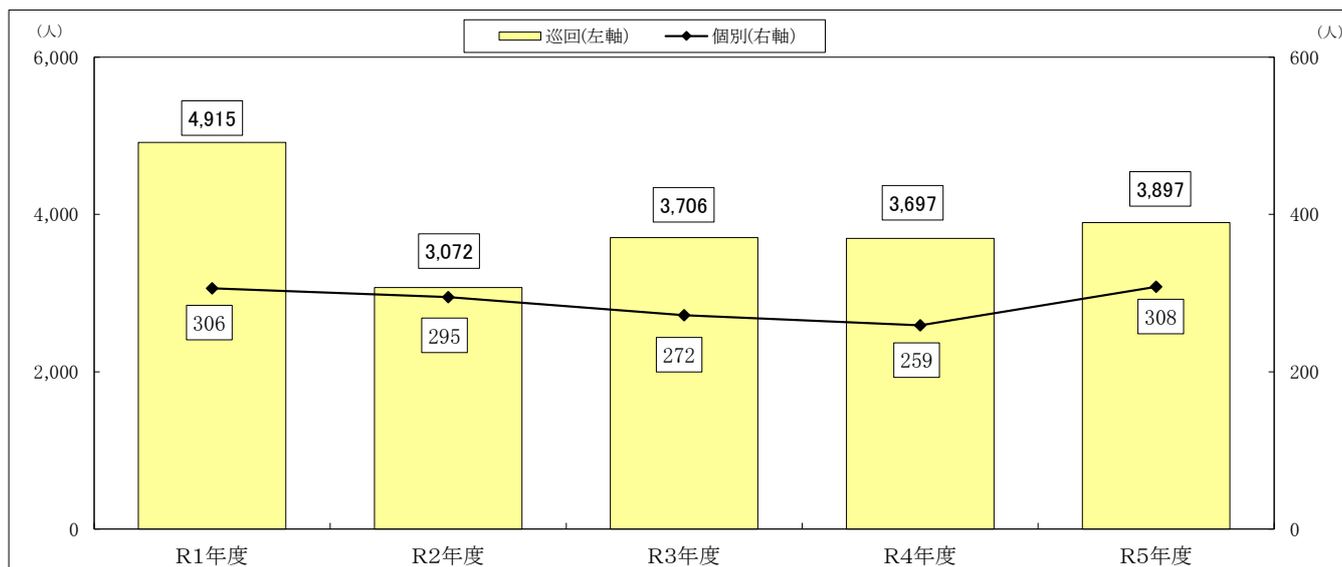


表5) 年齢別・撮影区分別検査結果-1

地域＝胃がん検診

撮 影 区 分	年 齢 区 分	性 別	受 診 者 数	要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 密 検 査 結 果											未 受 診 者 数		
								胃 癌			が ま た は の 未 確 定	胃 部 以 外 の 腫 瘍 移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常				異 常 な し	
								粘 膜 内 が ん	粘 膜 下 層 が ん	進 行 が ん			悪 性 腫 瘍	良 性 の 腫 瘍	そ の 他	良 性 病 変	胃 部 以 外 の 腫 瘍	そ の 他			
間 接	40歳未満	男	100		0.0															0	
		女	97	3	3.1	3	100.0								1		1	1	1	0	
		計	197	3	1.5	3	100.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	
	40～49	男	386	14	3.6	10	71.4								8		1	1	1	4	
		女	374	4	1.1	1	25.0											1	1	3	
		計	760	18	2.4	11	61.1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	2	7		
	50～59	男	322	5	1.6	3	60.0								2		1			2	
		女	293	4	1.4	4	100.0								4					0	
		計	615	9	1.5	7	77.8	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	2		
	60～69	男	569	24	4.2	16	66.7								1	8		4	3	8	
		女	439	10	2.3	9	90.0								6		2	1	1		
		計	1,008	34	3.4	25	73.5	0	0	0	0	0	0	1	14	0	6	4	9		
	70歳以上	男	724	46	6.4	39	84.8			2				2	26		5	4	7		
		女	593	10	1.7	9	90.0								9				1		
		計	1,317	56	4.3	48	85.7	0	0	2	0	0	0	2	35	0	5	4	8		
	合 計	男	2,101	89	4.2	68	76.4	0	0	2	0	0	0	2	1	44	0	11	8	21	
		女	1,796	31	1.7	26	83.9	0	0	0	0	0	0	0	20	0	3	3	5		
		計	3,897	120	3.1	94	78.3	0	0	2	0	0	0	2	1	64	0	14	11	26	
	直 接	40歳未満	男	2		0.0															0
			女	9		0.0															0
			計	11	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49		男	19		0.0															0	
		女	38		0.0															0	
		計	57	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
50～59		男	11		0.0															0	
		女	33		0.0															0	
		計	44	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60～69		男	32		0.0															0	
		女	51		0.0															0	
		計	83	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70歳以上		男	24		0.0															0	
		女	36	1	2.8		0.0													1	
		計	60	1	1.7	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
合 計		男	88	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女	167	1	0.6	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		計	255	1	0.4	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	

表5) 年齢別・撮影区別検査結果-2

地域=胃がん検診

撮 影 区 分	年 齢 区 分	性 別	受 診 者 数	要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 密 検 査 結 果										未 受 診 者 数			
								胃 癌			が ま た は の 未 疑 い 定	胃 か ら の 胃 部 以 外 の 腫 瘍 移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常			異 常 な し		
								粘 膜 内 が ん (T 1 a)	粘 膜 下 層 が ん (T 1 b)	進 行 が ん (T 2 以 上)			悪 性 腫 瘍	良 性 の 腫 瘍	そ の 他	良 性 病 変	胃 の 悪 性 腫 瘍 以 外 の			そ の 他	
内 視 鏡	40歳未満	男			0.0															0	
		女			0.0																0
		計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	40～49	男				0.0															0
		女	4			0.0															0
		計	4	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	50～59	男				0.0															0
		女	6			0.0															0
		計	6	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	60～69	男	5			0.0															0
		女	8			0.0															0
		計	13	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	70歳以上	男	12	1	8.3	1	100.0								1						0
		女	18			0.0															0
		計	30	1	3.3	1	100.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	合 計	男	17	1	5.9	1	100.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
		女	36	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		計	53	1	1.9	1	100.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	

表2) 年度別精密検査結果

地域＝大腸がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																異常なし	未把握
								(I) 大腸の癌種						(II) がんの疑い又は未確定	(III) 大腸の転移性腫瘍	(IV) 大腸の癌種以外の腫瘍			(V) (I)～(IV)以外						
								粘膜内癌	粘膜下層癌	粘膜内癌又は下層癌	進行癌	進行度不明	癌腫以外の悪性腫瘍			ポリープ			その他	良性病変	大腸以外の悪性腫瘍	その他			
																10mm以上	10mm未満	組織不明							
R1年度	14,857	1,023	6.9	726	71.0	0.25	3.62	13	6	1	10	7	9	0	1	88	244	23	7	109	1	36	171	297	
R2年度	8,459	591	7.0	407	68.9	0.21	3.05	5	0	3	9	1	4	0	1	34	134	23	4	71	0	29	89	184	
R3年度	11,178	685	6.1	492	71.8	0.24	3.94	5	2	3	6	11	3	0	1	56	154	35	3	57	0	29	127	193	
R4年度	10,625	605	5.7	425	70.2	0.20	3.47	9	0	6	4	2	2	0	0	74	125	32	5	56	1	27	82	180	
R5年度	12,184	674	5.5	493	73.1	0.33	5.93	13	4	3	13	7	2	0	0	51	167	23	1	66	0	41	102	181	

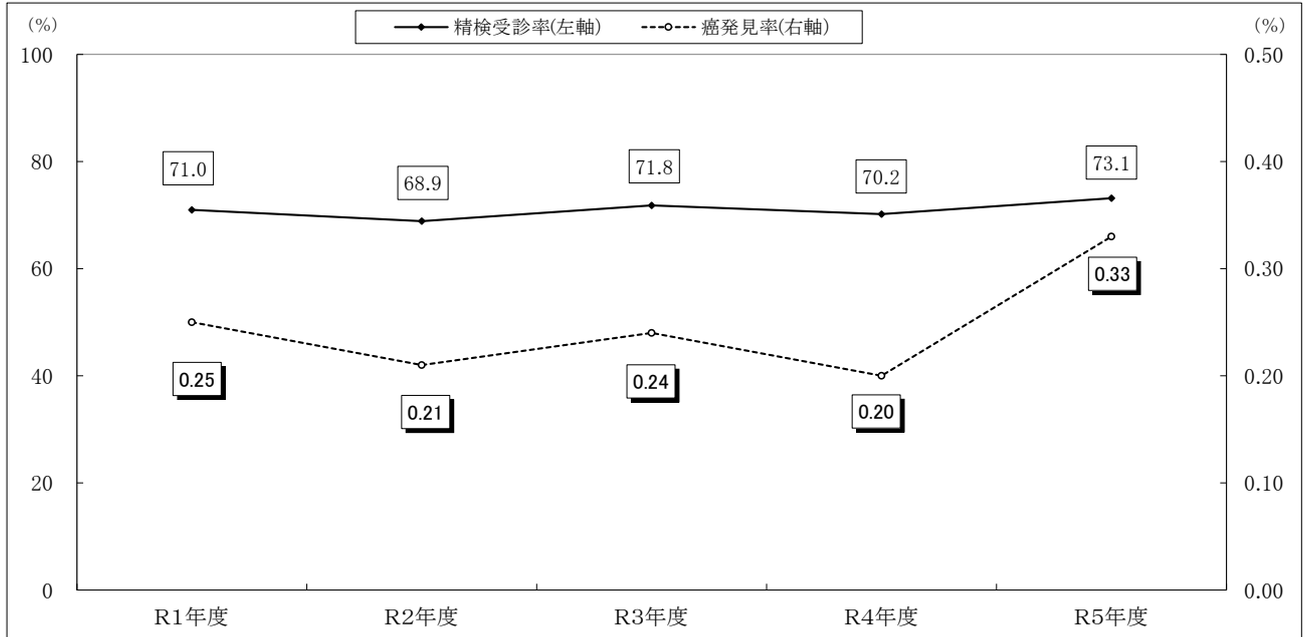
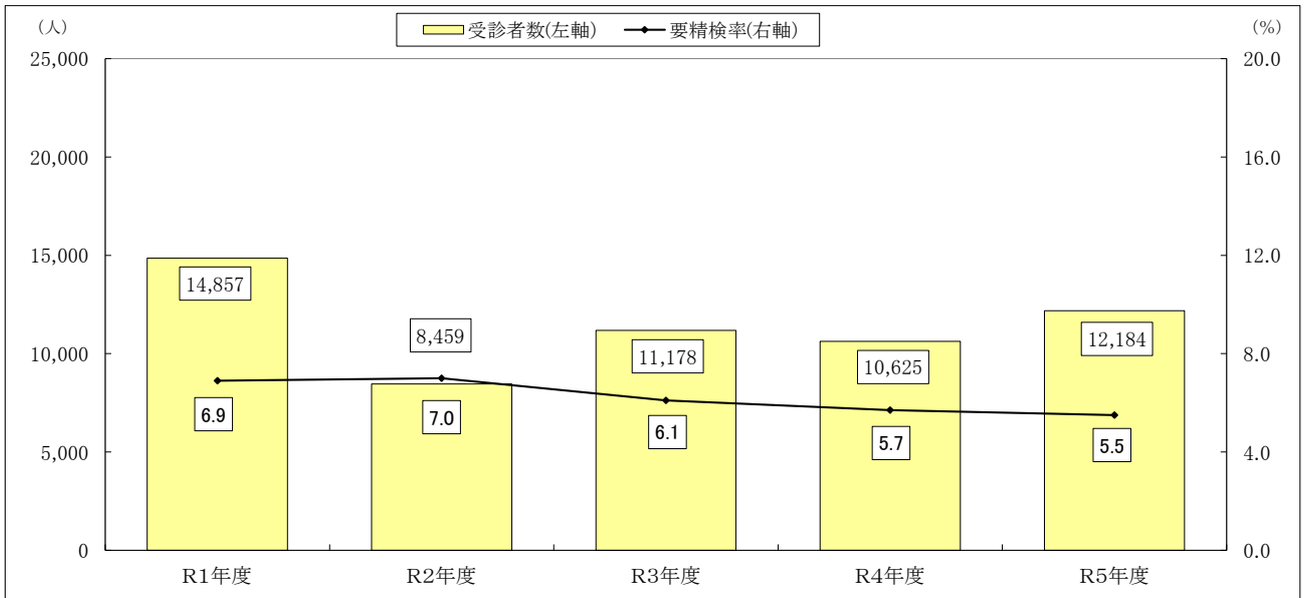
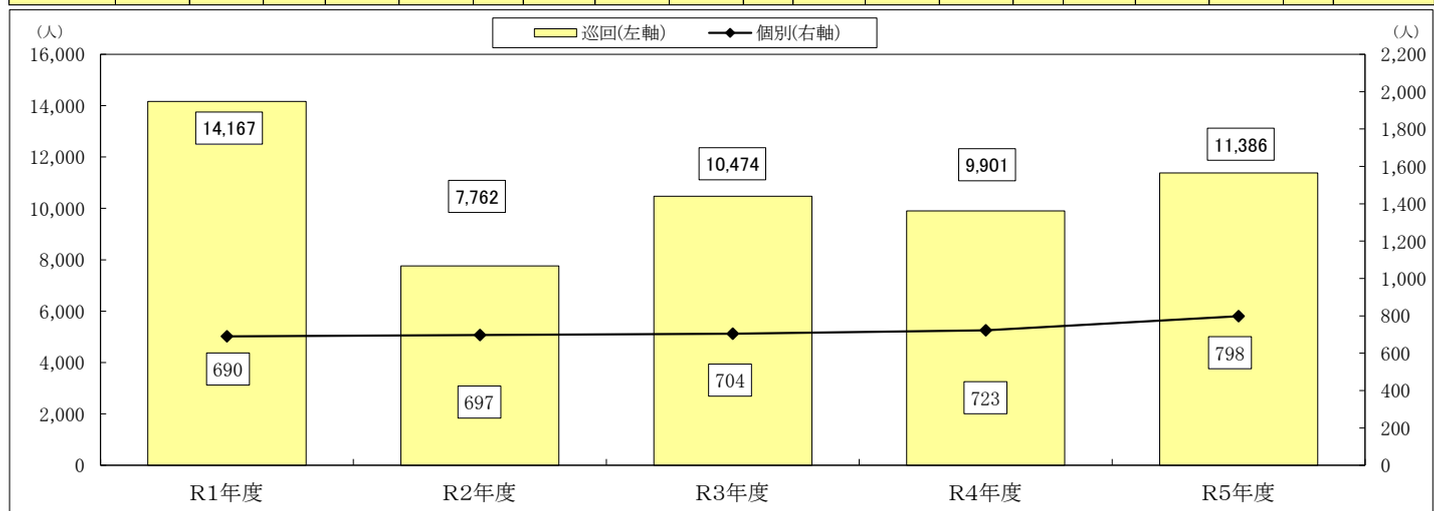


表4) 年度別・市町村別受診者数推移(大腸がん検診)

地域=大腸がん検診

健診年度	R1年度			R2年度				R3年度				R4年度				R5年度			
	全体	巡回	個別	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差
	A	B	C	D	E	F	D-A	G	H	I	G-D	J	K	L	J-G	M	N	O	M-J
今帰仁村							0				0	1		1	1				-1
恩納村	543	543		570	570		27	354	354		-216	361	361		7	295	295		-66
宜野座村	543	543		533	533		-10	670	670		137	667	667		-3	586	586		-81
読谷村	1,146	1,146		608	608		-538				-608				0	2		2	2
中城村	475	474	1	328	325	3	-147	410	408	2	82	442	440	2	32	643	639	4	201
宜野湾市	977	970	7	1,038	1,018	20	61	1,038	1,026	12	0	1,484	1,464	20	446	1,616	1,603	13	132
那覇市	698	433	265	323	37	286	-375	673	365	308	350	768	480	288	95	1,100	786	314	332
西原町	657	632	25	402	379	23	-255	478	461	17	76	498	482	16	20	660	640	20	162
浦添市	2,033	2,006	27	815	785	30	-1,218	1,199	1,176	23	384	1,269	1,241	28	70	1,252	1,223	29	-17
糸満市	1,025	994	31	742	719	23	-283	715	690	25	-27	848	828	20	133	946	918	28	98
豊見城市	625	580	45	549	502	47	-76	581	544	37	32	769	727	42	188	812	758	54	43
南城市	69	/	69	68	/	68	-1	69	/	69	1	65	/	65	-4	78	/	78	13
八重瀬町	1,094	1,072	22	956	930	26	-138	998	965	33	42	1,001	968	33	3	1,098	1,073	25	97
南風原町	673	511	162	454	317	137	-219	616	482	134	162	647	487	160	31	649	475	174	2
与那原町	34	/	34	28	/	28	-6	42	/	42	14	47	/	47	5	53	/	53	6
渡嘉敷村	72	72		56	56		-16	71	71		15	56	56		-15	60	60		4
座間味村	121	121		114	114		-7	107	107		-7	108	108		1	98	98		-10
北大東村	74	74		76	76		2	74	74		-2	53	53		-21	72	72		19
南大東村	108	108		111	111		3	108	108		-3	90	90		-18	88	88		-2
宮古島市	1,457	1,457					-1,457	1,114	1,114		1,114	874	874		-240	863	862	1	-11
多良間村	145	145		138	138		-7	139	139		1	102	102		-37	122	122		20
石垣市	1,679	1,679					-1,679	1,238	1,238		1,238				-1,238	693	693		693
竹富町	420	420		366	366		-54	352	352		-14	348	348		-4	284	284		-64
与那国町	187	187		178	178		-9	130	130		-48	125	125		-5	111	111		-14
北中城村							0				0				0	3		3	3
本部町							0				0				0				0
沖縄市							0				0				0				0
うるま市	2		2	6		6	4	2		2	-4	1		1	-1				-1
総合計	14,857	14,167	690	8,459	7,762	697	-6,398	11,178	10,474	704	3,416	10,624	9,901	723	150	12,184	11,386	798	1,560



1. 乳がん検診は14市町村巡回検診を実施した。（個別検診を含めると20市町村で実施）
2. 地域（巡回+個別）による受診者数は5,069人で、前年度の4,662人より407人の増になった。
3. 要精検者数は172人（3.4%）で、精検受診者数は157人（91.3%）で、精検受診率は前年度の受診率91.0%より0.3ポイント上昇した。
4. 精密検査の結果、乳癌の発見数は19人（0.37%）であった。（前年度：15人）

表1) 年齢別精密検査結果

※令和元年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

年 齢 区 分	受 診 者 数 (A)	要 精 検 者 数 (B)	要 精 検 率 (B/A ×100)	精 検 受 診 者 数 (C)	精 検 受 診 率 (C/B ×100)	精 密 検 査 結 果										未 受 診 者 数		
						(I)			(II)	(III)	(IV)			(V)			異 常 な し	
						乳 癌					乳 房 の 転 移 性 腫 瘍	乳房の癌巣以外の腫瘍			I～IV以外			
						0 期	I 期	Ⅱ 期 以 上				悪 性 腫 瘍	良 性 腫 瘍	そ の 他	良 性 病 変			乳 房 以 外 の 悪 性 腫 瘍
30歳未満	147	2	1.4	2	100.0							1				1		0
30～34	254	5	2.0	5	100.0							2		1			2	0
35～39	353	8	2.3	7	87.5							2		5				1
40～44	563	24	4.3	20	83.3							7	1	7			1	4
45～49	507	19	3.7	17	89.5			1				7		5		2	2	2
50～54	525	17	3.2	14	82.4							2		10		1	1	3
55～59	420	13	3.1	13	100.0							1		9			3	0
60～64	518	26	5.0	25	96.2		4	1				8		7		1	4	1
65～69	606	19	3.1	18	94.7		1	1				5		8			3	1
70～74	675	28	4.1	25	89.3		3	5				6		3		1	7	3
75歳以上	501	11	2.2	11	100.0	2	1					1		3			4	0
合計	5,069	172	3.4	157	91.3	2	9	8	0	0	0	42	1	58	0	7	30	15

《 精密検査受診者の結果内訳 》

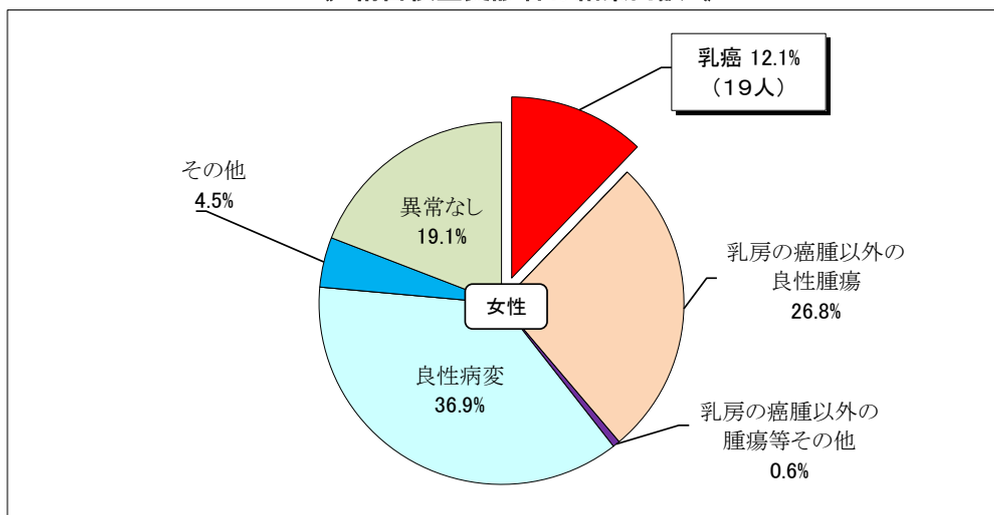


表2) 年度別精密検査結果

地域=乳がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果											異常なし	
								(I) 乳癌				(II) がんの疑いまたは未確定	(III) 乳房の転移性腫瘍	(IV) 乳房の癌以外の腫瘍			(V) I~IV以外			
								0期	I期	II期以上	不明			悪性腫瘍	良性腫瘍	その他	良性病変	乳房以外の悪性腫瘍		その他
R1年度	5,530	373	6.7	336	90.1	0.33	4.83	2	8	1	7	3	0	0	61	0	113	0	10	131
R2年度	3,590	295	8.2	257	87.1	0.22	2.71	0	3	5	0	0	0	0	34	1	112	0	13	89
R3年度	4,432	231	5.2	216	93.5	0.38	7.36	2	10	5	0	0	0	0	40	0	92	0	8	59
R4年度	4,662	167	3.6	152	91.0	0.32	8.98	2	10	3	0	2	0	0	36	1	51	0	6	41
R5年度	5,069	172	3.4	157	91.3	0.37	11.05	2	9	8	0	0	0	0	42	1	58	0	7	30

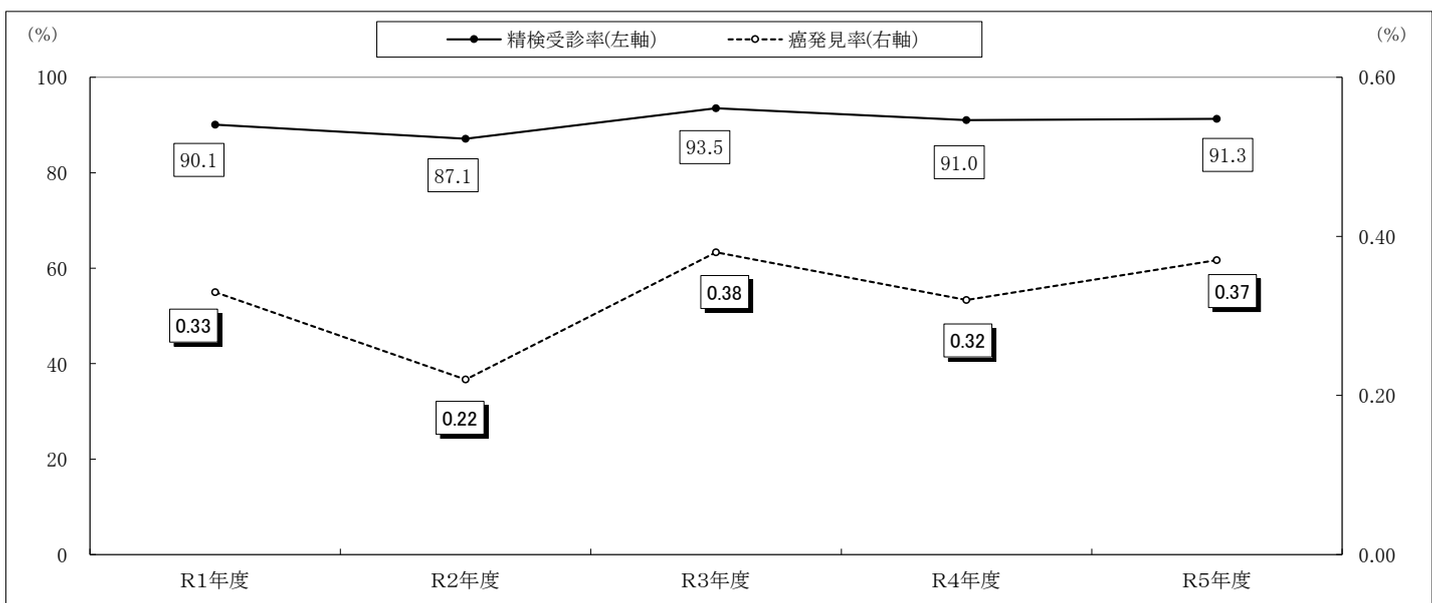
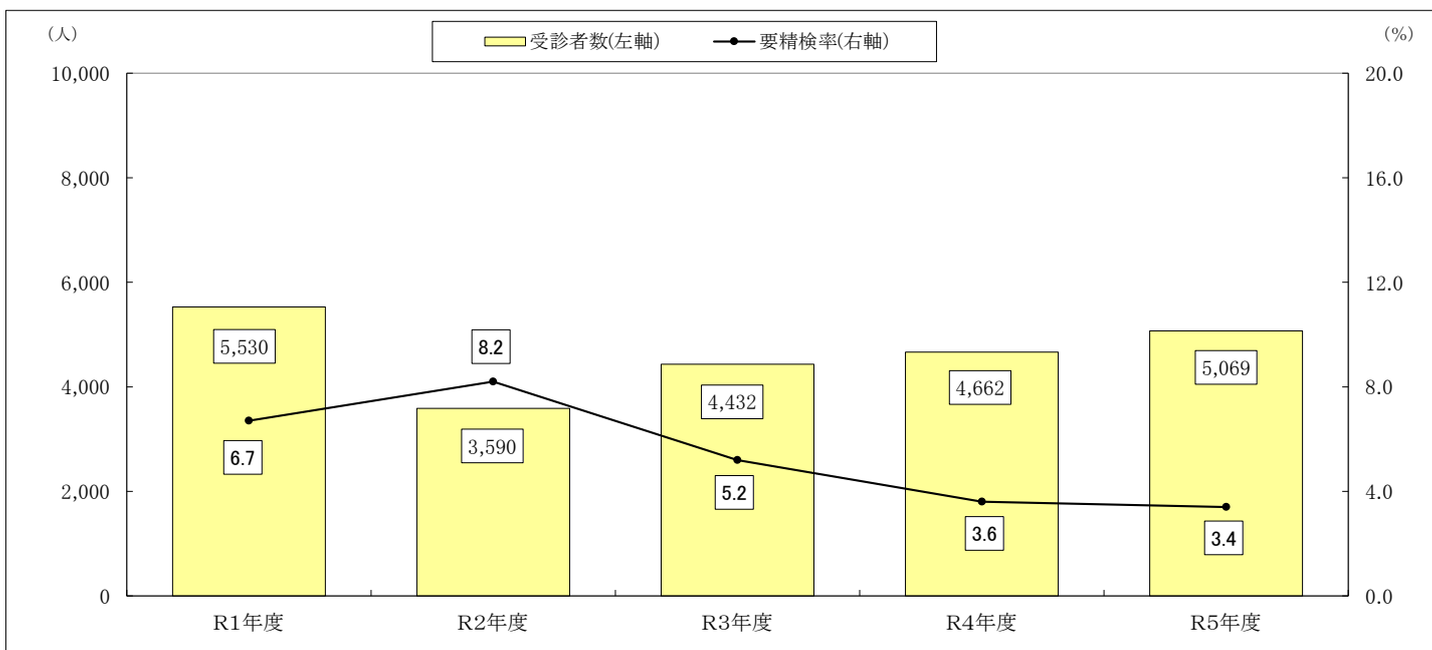


表3) 市町村別検査成績

地域=乳がん検診

市町村名	受診者数	要精検者数	精検受診者数	精密検査結果											異常なし	未受診者数		
				(I) 乳癌			(II) がんの疑いまたは未確定	(III) 乳房の転移性腫瘍	(IV) 乳房の癌巣以外の腫瘍			(V) I~IV以外						
				【0期】	【I期】	【II期以上】			悪性腫瘍	良性腫瘍	その他	良性病変	乳房以外の悪性腫瘍	その他				
宜野座村	108	1	1									1					0	
那覇市	352	9	9		1	1						1		3		1	2	0
浦添市	375	14	11									4		3			4	3
糸満市	101	4	4		1							1		1		1		0
豊見城市	394	19	17	1		3								10		1	2	2
南城市	490	16	15		1							3	1	6			4	1
八重瀬町	324	18	16		2	1						6		5			2	2
南風原町	347	12	12		2							2		6			2	0
渡嘉敷村	50																	0
座間味村	73	4	4		1							1		2				0
南大東村	72	2	1									1						1
北大東村	34																	0
宮古島市	2,074	64	58		1	2						19		18		4	14	6
多良間村	76	2	2									1		1				0
※読谷村	1																	0
※中城村	5																	0
※宜野湾市	18																	0
※西原町	30	2	2									1		1				0
※与那原町	144	5	5	1		1						2		1				0
※うるま市	1																	0
総合計	5,069	172	157	2	9	8	0	0	0	42	1	58	0	7	30		15	

※は巡回検診未実施(個別検診のみ)

表4) 検査方法別・市町村別受診者数(乳がん検診)

地域=乳がん検診

市町村名	総受診者数	巡回							個別								
		受診者数	①視触診単独	②視+マンモグラフィ	③視+超音波	④触++マンモグラフィ	⑤単マンモグラフィ	⑥超音波単独	⑦マンモ超音波	受診者数	①視触診単独	②視+マンモグラフィ	③視+超音波	④触++マンモグラフィ	⑤単マンモグラフィ	⑥超音波単独	⑦マンモ超音波
宜野座村	108	108					101	7		0							
那覇市	352	163					163			189				144	38	7	
浦添市	375	346					346			29				25	4		
糸満市	101	39					39			62				53	5	4	
豊見城市	394	288					219	69		106				71	30	5	
南城市	490	237					237			253				216	21	16	
八重瀬町	324	224					224			100				61	31	8	
南風原町	347	114					114			233				203	16	14	
渡嘉敷村	50	50					50			0							
座間味村	73	73					17	24	32	0							
南大東村	72	72						72		0							
北大東村	34	34						34		0							
宮古島市	2,074	2,073					1,155	918		1				1			
多良間村	76	76					22	44	10	0							
※読谷村	1	0								1				1			
※中城村	5	0								5				5			
※宜野湾市	18	0								18				18			
※西原町	30	0								30				26	3	1	
※与那原町	144	0								144				104	33	7	
※うるま市	1	0								1				1			
総合計	5,069	3,897	0	0	0	0	2,687	1,168	42	1,172	0	0	0	0	929	181	62

※は巡回検診未実施(個別検診のみ)

表5) 年度別・市町村別受診者数推移(乳がん検診)

地域=乳がん検診

健診年度 市町村名	R1年度			R2年度				R3年度				R4年度				R5年度			
	全 体	巡 回	個 別	全 体	巡 回	個 別	前 年 度 差												
	A	B	C	D	E	F	D-A	G	H	I	G-D	J	K	L	J-G	M	N	O	M-J
今 婦 仁 村							0				0				0				0
宜 野 座 村	127	127		98	98		-29	99	99		1	113	113		14	108	108		-5
那 覇 市	343	136	207	182	14	168	-161	289	95	194	107	275	89	186	-14	352	163	189	77
浦 添 市	379	341	38	344	312	32	-35	395	372	23	51	407	380	27	12	375	346	29	-32
糸 満 市	119	41	78	82	41	41	-37	82	26	56	0	84	43	41	2	101	39	62	17
豊 見 城 市	407	305	102	267	175	92	-140	336	248	88	69	374	295	79	38	394	288	106	20
南 城 市	486	251	235	379	169	210	-107	427	231	196	48	434	233	201	7	490	237	253	56
八 重 瀬 町	339	210	129	288	196	92	-51	336	213	123	48	324	232	92	-12	324	224	100	0
南 風 原 町	396	107	289	220	36	184	-176	318	108	210	98	332	110	222	14	347	114	233	15
渡 嘉 敷 村	54	54		56	56		2	58	58		2	36	36		-22	50	50		14
座 間 味 村	90	90		92	92		2	94	94		2	82	82		-12	73	73		-9
南 大 東 村	109	108	1	109	109		0	93	93		-16	67	67		-26	72	72		5
北 大 東 村	30	30		48	48		18	45	45		-3	9	9		-36	34	34		25
宮 古 島 市	2,351	2,351		1,159	1,159		-1,192	1,690	1,690		531	1,881	1,881		191	2,074	2,073	1	193
多 良 間 村	97	97		99	99		2				-99	79	79		79	76	76		-3
※ 読 谷 村							0				0				0	1		1	1
※ 中 城 村	8		8	5		5	-3	4		4	-1	3		3	-1	5		5	2
※ 宜 野 湾 市	15		15	17		17	2	28		28	11	27		27	-1	18		18	-9
※ 西 原 町	36		36	34		34	-2	23		23	-11	18		18	-5	30		30	12
※ 与 那 原 町	139		139	100		100	-39	112		112	12	115		115	3	144		144	29
※ 国 頭 村							0				0				0				0
※ 名 護 市							0				0				0				0
※ 本 部 町							0				0				0				0
※ う る ま 市	5		5	11		11	6	2		2	-9	2		2	0	1		1	-1
※ 沖 縄 市							0	1		1	1				-1				0
※ 嘉 手 納 町							0				0				0				0
※ 北 谷 町							0				0				0				0
※ 北 中 城 村							0				0				0				0
※ 与 那 国 町							0				0				0				0
総 合 計	5,530	4,248	1,282	3,590	2,604	986	-1,940	4,432	3,372	1,060	842	4,662	3,649	1,013	230	5,069	3,897	1,172	407

※は巡回検診未実施(個別検診のみ)

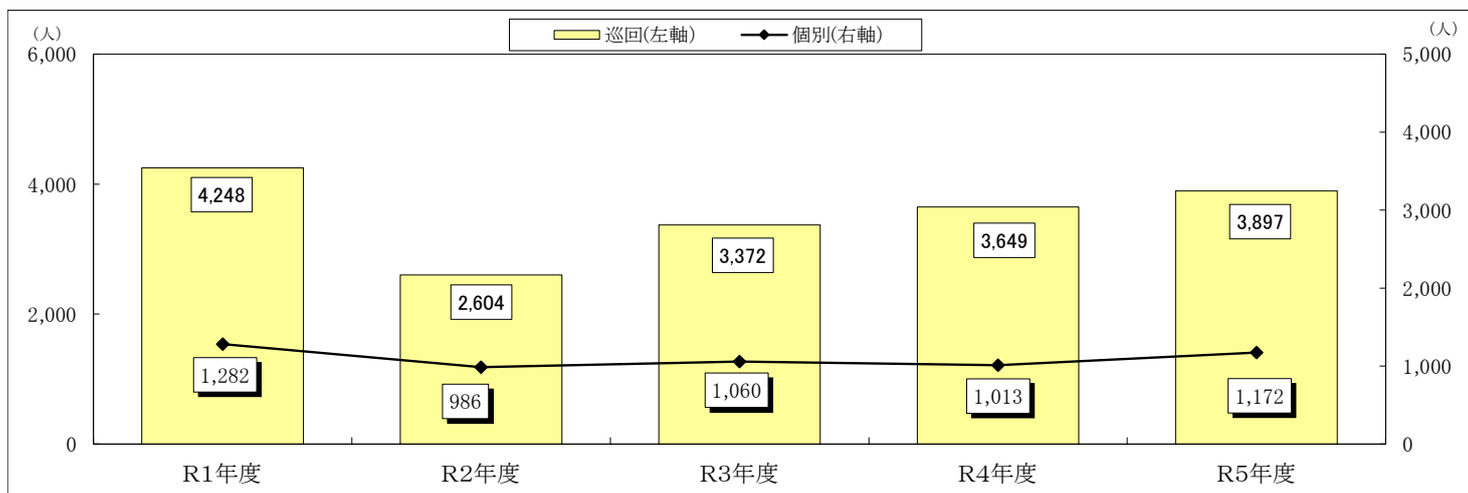


表2) 年度別精密検査結果(子宮頸部がん検診)

地域=子宮がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																子宮体癌			
								扁平上皮癌			腺癌			腺扁平上皮癌			その他の子宮頸部原発性悪性腫瘍	上皮内腺癌(AIS)	がんの疑いまたは未確定	異形成					子宮頸部の二次性腫瘍	その他	異常なし
								Ia期微小浸潤	Ib期以上	不明	Ia期微小浸潤	Ib期以上	不明	Ia期微小浸潤	Ib期以上	不明				高度	中等	軽度	HSIL				
R1年度	6,261	137	2.2	120	87.6	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	12	13	32	0	0	17	27	0
R2年度	3,959	98	2.5	65	66.3	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	9	23	0	0	9	19	0
R3年度	4,948	94	1.9	87	92.6	0.02	1.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	5	0	8	25	3	0	7	38	0
R4年度	5,338	98	1.8	89	90.8	0.07	4.08	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9	4	7	22	1	0	12	30	0
R5年度	5,735	104	1.8	91	87.5	0.05	2.88	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	10	5	4	20	1	0	13	35	0

※癌発見率および陽性反応の中度は、子宮体癌も含めて算出。

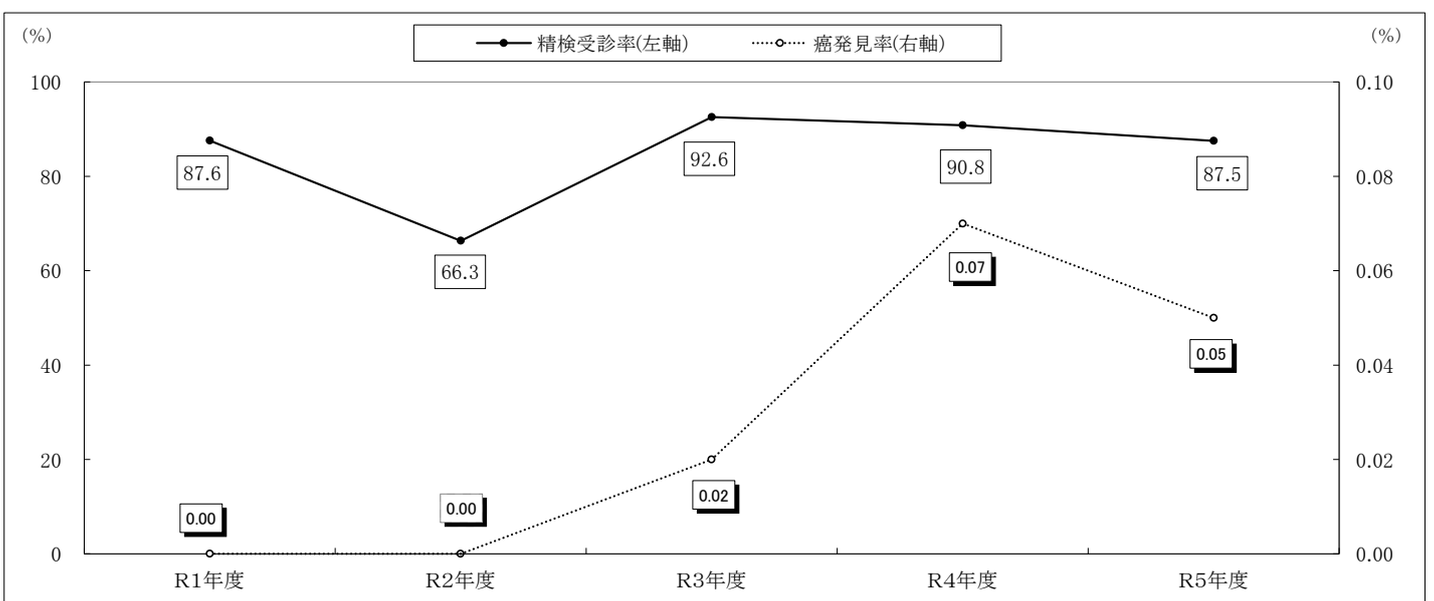
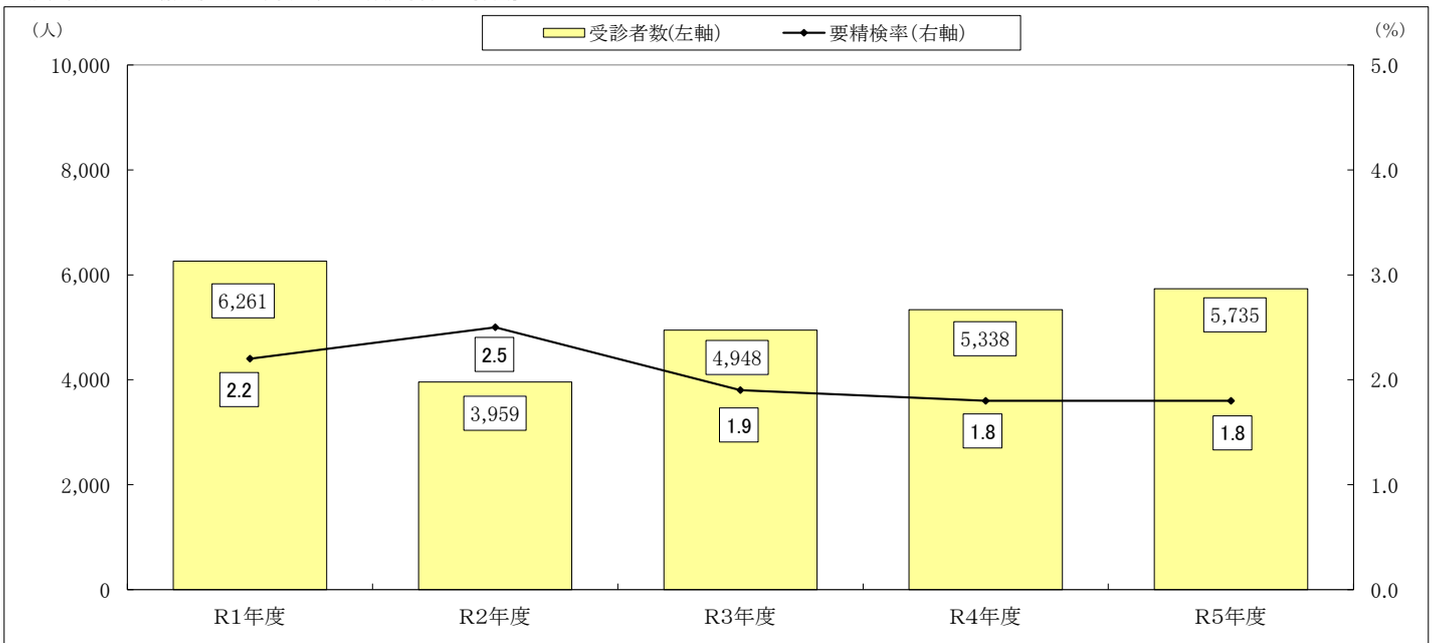


表3) 市町村別検査成績(頸部のみ)

地域=子宮がん検診

市町村名	受診者数	ベセスダ判定											HPV検査			
		NILM	ASCUS	ASCH	LSIL	HSIL	SCC	AGC	AIS	Ad・Ca	Other	判定不能	陰性	陽性		
宜野座村	128	128														
那覇市	367	359	4	1	1	1							1	5		
浦添市	535	520	9	2	4									1		
糸満市	126	124	2											1	1	
豊見城市	430	420	6	1	1	2								4		
南城市	592	586	4			1							1	9	1	
八重瀬町	422	415	4		3									4		
南風原町	472	464	1	2	3	2								11	1	
渡嘉敷村	53	52	1													
座間味村	75	74	1													
南大東村	64	63	1													
北大東村	29	29														
宮古島市	2,164	2,121	16	2	13	8	2						2			
多良間村	71	67	3				1									
※中城村	4	4												1		
※宜野湾市	23	23												1		
※西原町	28	27			1									1		
※うるま市	1	1														
※与那原町	149	148				1								5		
※読谷村	1	1														
※与那国町	1	1														
総合計	5,735	5,627	52	8	26	15	3	0	0	0	0	0	4	43	3	

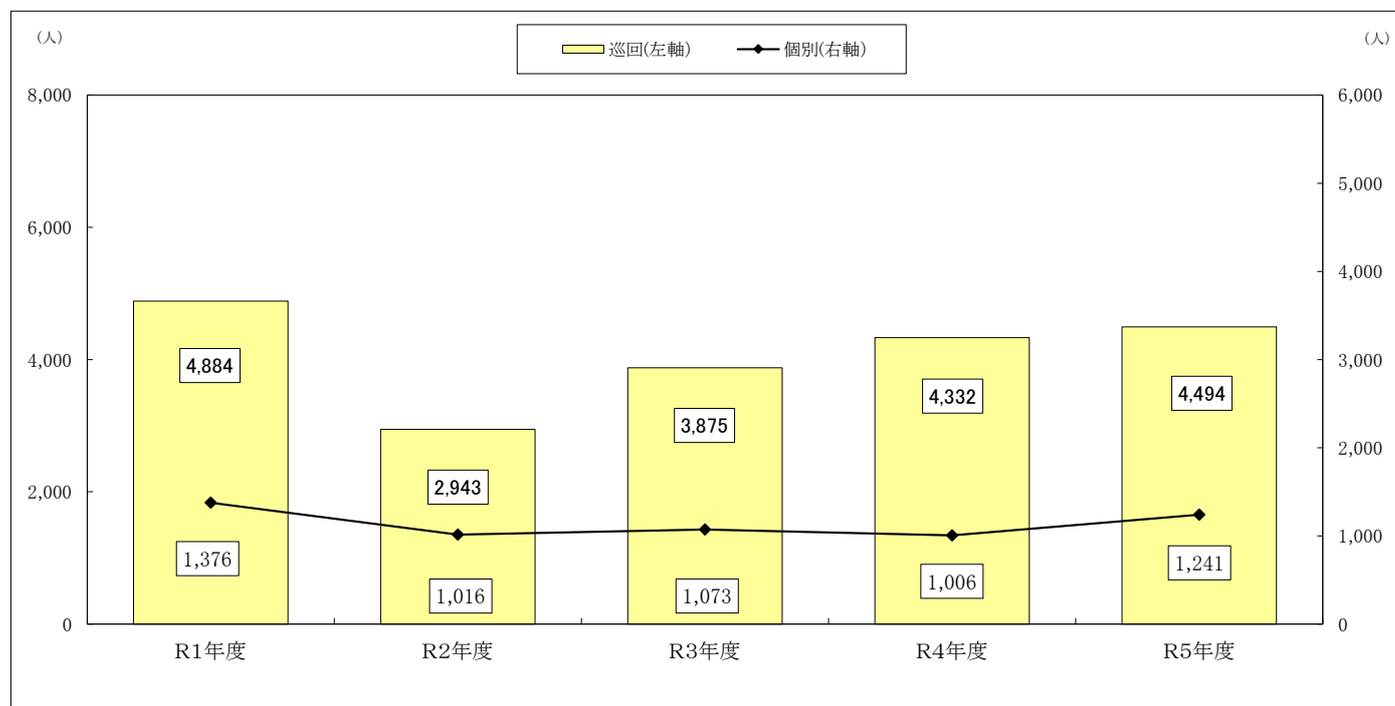
※印は巡回検診未実施(個別検診のみ)

表4) 年度別・市町村別受診者数推移(子宮頸部がん検診)

地域=子宮がん検診

市町村名	R1年度			R2年度				R3年度				R4年度				R5年度			
	全体	巡回	個別	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差
	A	B	C	D	E	F	D-A	G	H	I	G-D	J	K	L	J-G	M	N	O	M-J
今 婦 仁 村								0					0					0	
宜 野 座 村	175	175		150	150		-25	144	144		-6	157	157		13	128	128		-29
那 覇 市	370	164	206	189	15	174	-181	320	136	184	131	281	125	156	-39	367	182	185	86
浦 添 市	486	453	33	456	426	30	-30	565	542	23	109	588	558	30	23	535	505	30	-53
糸 満 市	167	68	99	97	51	46	-70	98	35	63	1	108	62	46	10	126	58	68	18
豊 見 城 市	419	333	86	260	176	84	-159	363	298	65	103	416	350	66	53	430	333	97	14
南 城 市	602	320	282	445	221	224	-157	512	294	218	67	501	293	208	-11	592	313	279	91
八 重 瀬 町	383	267	116	363	285	78	-20	404	303	101	41	373	287	86	-31	422	338	84	49
南 風 原 町	492	150	342	281	60	221	-211	418	174	244	137	404	158	246	-14	472	182	290	68
渡 嘉 敷 村	46	46		57	57		11	54	54		-3	38	38		-16	53	53		15
座 間 味 村	83	83		85	85		2	86	86		1	80	80		-6	75	75		-5
南 大 東 村	92	90	2	90	90		-2	76	76		-14	67	67		-9	64	64		-3
北 大 東 村	24	24		44	44		20	35	35		-9	15	15		-20	29	29		14
宮 古 島 市	2,627	2,627		1,196	1,196		-1,431	1,698	1,698		502	2,076	2,076		378	2,164	2,163	1	88
多 良 間 村	84	84		87	87		3				-87	66	66		66	71	71		5
※ 読 谷 村							0				0				0	1		1	1
※ 中 城 村	9		9	3		3	-6	9		9	6	5		5	-4	4		4	-1
※ 宜 野 湾 市	21		21	24		24	3	31		31	7	27		27	-4	23		23	-4
※ 西 原 町	33		33	34		34	1	21		21	-13	20		20	-1	28		28	8
※ 与 那 原 町	142		142	89		89	-53	111		111	22	113		113	2	149		149	36
※ 名 護 市							0				0	1		1	1				-1
※ 本 部 町							0				0				0				0
※ う る ま 市	5		5	9		9	4	2		2	-7	2		2	0	1		1	-1
※ 沖 縄 市							0	1		1	1				-1				0
※ 北 谷 町							0				0				0				0
※ 与 那 国 町							0				0				0	1		1	1
※ 久 米 島 町	1		1				-1				0				0				0
総 合 計	6,261	4,884	1,376	3,959	2,943	1,016	-2,302	4,948	3,875	1,073	989	5,338	4,332	1,006	390	5,735	4,494	1,241	397

※印は巡回検診未実施(個別検診のみ)



1. 地域（巡回+個別）による受診者数は3,265人で、前年度の2,945人より320人の増となった。
（巡回検診は23市町村で実施）
2. 要精検者数は209人（6.4%）、精検受診者数は161人（77.0%）で、精検受診率は前年度の受診率75.7%より1.3ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、前立腺癌の発見数は25人（0.77%）であった。（前年度：16人）

表1) 年齢別精密検査結果

年 齢 区 分	受 診 者 数 (A)	要 精 検 者 数 (B)	要 精 検 率 (B/A ×100)	精 検 受 診 者 数 (C)	精 検 受 診 率 (C/B ×100)	精 密 検 査 結 果						未 受 診 者 数	
						前立腺癌			が ん 疑 い	前 立 腺 肥 大 症	そ の 他		異 常 な し
						早 期 癌	進 行 癌	進 行 度 不 明					
30歳未満	11		0.0										
30～34	13		0.0										
35～39	42		0.0										
40～44	152	1	0.7	1	100.0							1	
45～49	183	1	0.5	1	100.0						1		
50～54	218	1	0.5	1	100.0							1	
55～59	237	10	4.2	7	70.0					4	2	1	3
60～64	364	16	4.4	12	75.0	3		1	3	1		4	4
65～69	637	38	6.0	29	76.3	3	1	1	8	8	5	3	9
70～74	787	68	8.6	53	77.9	8	2		12	12	14	5	15
75歳以上	621	74	11.9	57	77.0	4	1	1	18	19	10	4	
合計	3,265	209	6.4	161	77.0	18	4	3	41	44	32	19	48

《 精密検査受診者の結果内訳 》

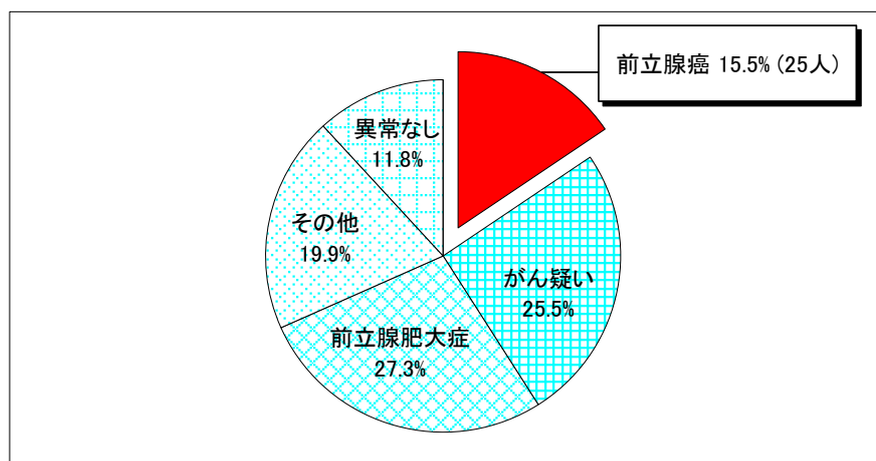


表2) 年度別精密検査結果

地域=前立腺がん検診

受診年度	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果							
								前立腺癌			がん疑い	前立腺肥大症	その他	異常なし	未把握
								早期癌	進行癌	進行度不明					
R1年度	3,862	235	6.1	168	71.5	0.41	5.26	9	2	5	34	54	44	20	1
R2年度	2,528	175	6.9	134	76.6	0.63	9.14	7	3	6	35	47	30	6	0
R3年度	3,059	212	6.9	161	75.9	0.82	11.79	12	3	10	43	43	30	20	0
R4年度	2,945	185	6.3	140	75.7	0.54	8.65	9	4	3	36	35	34	19	0
R5年度	3,265	209	6.4	161	77.0	0.77	11.96	18	4	3	41	44	32	19	0

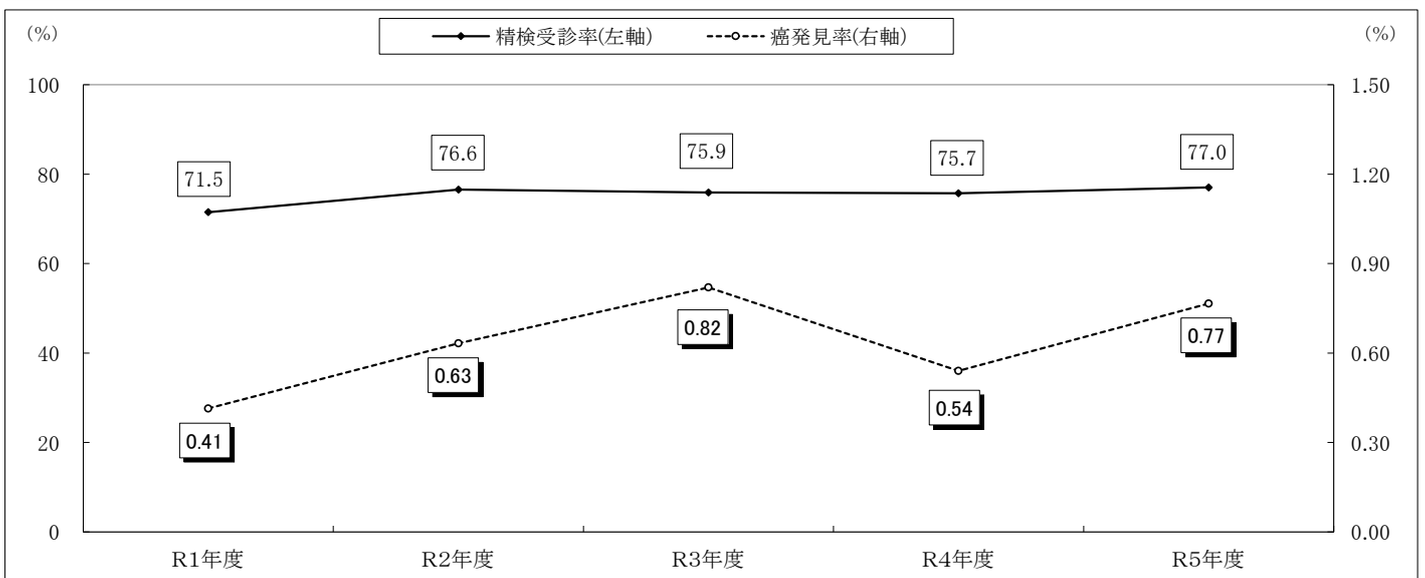
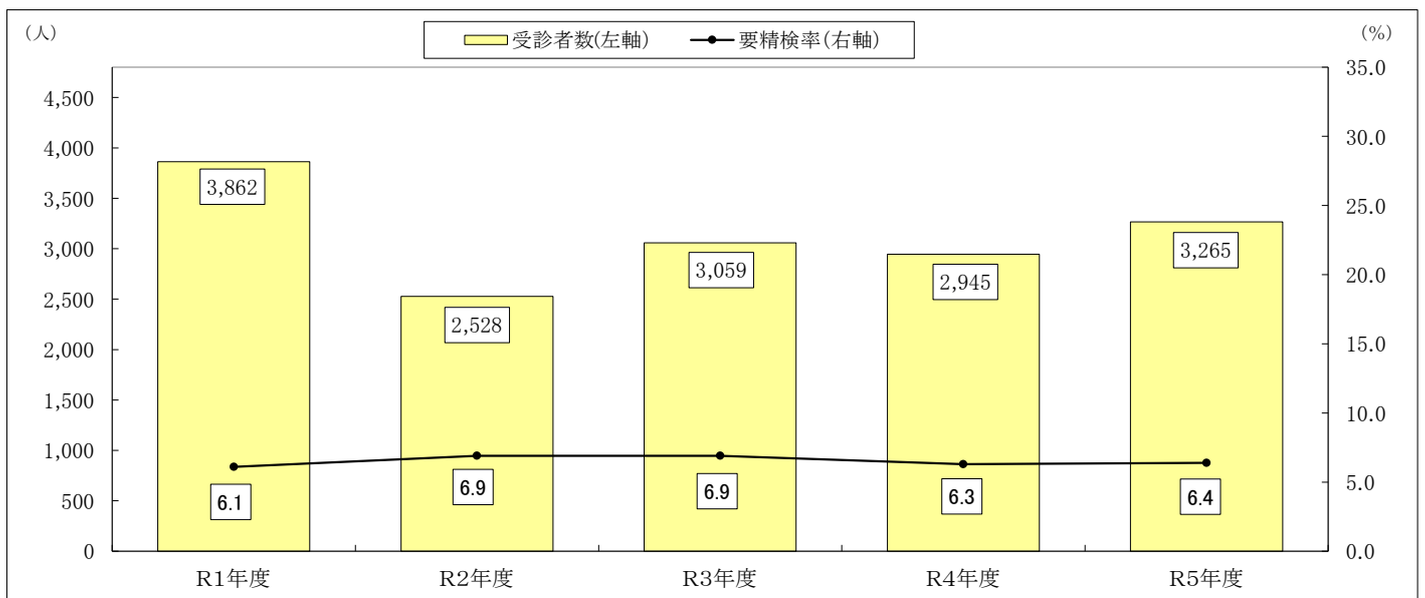


表3) 市町村別検査成績

地域=前立腺がん検診

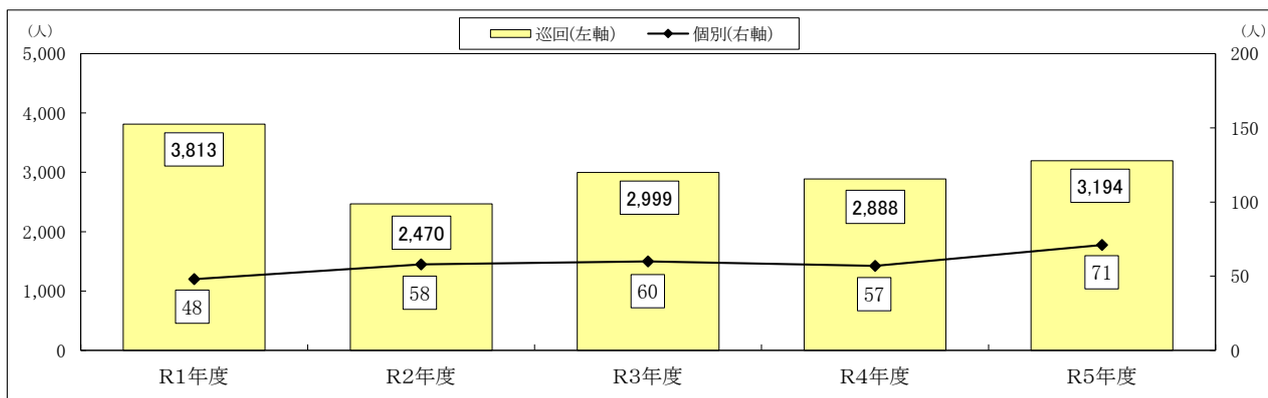
市 町 村 名	受 診 者 数	要 精 検 者 数	精 検 受 診 者 数	精 密 検 査 結 果								未 受 診 者 数	
				前立腺癌			が ん 疑 い	前 立 腺 肥 大 症	そ の 他	異 常 な し			
				早 期 癌	進 行 癌	進 行 度 不 明							
金 武 町	1												
恩 納 村	41	4	4		1		1	2					
宜 野 座 村	289	17	14				4	6	2	2		3	
読 谷 村													
中 城 村	120	5	3				1	1	1				2
宜 野 湾 市	369	21	14	1			4	3	5	1			7
那 覇 市	225	10	7	1			3	1	1	1			3
西 原 町	161	11	5			1	1	1	2				6
浦 添 市	330	11	9				1	5	2	1			2
糸 満 市	266	23	19	1		2	7	3	6				4
豊 見 城 市	197	10	9				3	3	1	2			1
※ 南 城 市	11												
八 重 瀬 町	429	25	19	2	1		7	5	4				6
南 風 原 町	121	8	7				2	5					1
※ 与 那 原 町	2												
渡 嘉 敷 村	46	6	6				2		3	1			
座 間 味 村	36	1	1						1				
南 大 東 村	55	6	3	1			1	1					3
北 大 東 村	4												
宮 古 島 市	70	6	5	1	1			1	1	1			1
多 良 間 村	87	12	9	3				1	2	3			3
石 垣 市	202	13	11	4				1	1	5			2
竹 富 町	145	12	9	4	1		2	1		1			3
与 那 国 町	56	8	7				2	4		1			1
沖 縄 市													
う る ま 市													
名 護 市	2												
総 合 計	3,265	209	161	18	4	3	41	44	32	19			48

※は巡回検診未実施(個別検診のみ)

表4) 年度別・市町村別受診者数推移【前立腺がん(PSA)検診】

地域＝前立腺がん検診

健診年度	R1年度			R2年度				R3年度				R4年度				R5年度			
	全体	巡回	個別	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差	全体	巡回	個別	前年度差
	D	E	F	G	H	I	D-A	J	K	L	G-D	M	N	O	J-G	M	N	O	M-J
金武町															1	1			
恩納村	34	34		40	40		6	49	49		9	62	62		13	41	41		-21
宜野座村	315	315		339	339		24	334	334		-5	321	321		-13	289	289		-32
読谷村	344	344		149	149		-195				-149				0				0
中城村	88	87	1	84	84		-4	103	103		19	95	95		-8	120	120		25
宜野湾市	276	275	1	278	275	3	2	265	263	2	-13	359	356	3	94	369	366	3	10
那覇市	116	100	16	30	8	22	-86	87	63	24	57	156	137	19	69	225	203	22	69
西原町	110	109	1	82	79	3	-28	99	95	4	17	130	129	1	31	161	159	2	31
浦添市	339	334	5	211	204	7	-128	320	319	1	109	344	340	4	24	330	326	4	-14
糸満市	286	284	2	204	202	2	-82	214	211	3	10	268	265	3	54	266	262	4	-2
豊見城市	115	112	3	120	118	2	5	150	147	3	30	195	193	2	45	197	189	8	2
南城市	9		9	7	1	6	-2	7		7	0	9	1	8	2	11		11	2
八重瀬町	520	518	2	404	401	3	-116	403	397	6	-1	424	421	3	21	429	427	2	5
南風原町	142	136	6	86	77	9	-56	130	124	6	44	140	131	9	10	121	107	14	-19
与那原町	2		2	1		1	-1	3		3	2	5		5	2	2	1	1	-3
渡嘉敷村	41	41		37	37		-4	39	39		2	32	32		-7	46	46		14
座間味村	31	31		26	26		-5	35	35		9	31	31		-4	36	36		5
南大東村	49	49		60	60		11	66	66		6	73	73		7	55	55		-18
北大東村	47	47		62	62		15	37	37		25	7	7		-30	4	4		-3
宮古島市	145	145					-145	28	28		28	32	32		4	70	70		38
多良間村	89	89		89	89		0	95	95		6	71	71		-24	87	87		16
石垣市	571	571					-571	392	392		392				-392	202	202		202
竹富町	164	164		104	104		-60	108	108		4	102	102		-6	145	145		43
与那国町	28	28		115	115		87	90	90		-25	85	85		-5	56	56		-29
沖縄市							0	1	1		1	1	1		0				-1
うるま市							0	1	1		1	2	2		1				-2
名護市							0	3	2	1	3	1	1		-2	2	2		1
総合計	3,861	3,813	48	2,528	2,470	58	-1,333	3,059	2,999	60	531	2,945	2,888	57	-114	3,265	3,194	71	320



Ⅲ 人間ドック

1. 人間ドック総括
(アンチエイジングドック・脳ドック含む)
2. 人間ドック受診者数及び有所見率
3. 項目別・年代別有所見率
4. メタボリックシンドローム判定・保健指導階層化判定
5. 服薬歴・喫煙歴
6. 人間ドックがん検診実績

人間ドック・アンチエイジングドック・脳ドック

当財団では、病気の早期発見だけでなく、病気の予防を目的とした各種ドックを実施しています。



5F人間ドック受付窓口



5F人間ドック待合室スペース



お食事



マンモグラフィ検査



胸部ヘリカルCT検査



脳検査(MRI・MRA)

1 人間ドック総括(一般+アンチエイジング+脳)

人間ドック=健診総括

人間ドックの受診者数は、表1)に示すように16,396人(男性8,132人、女性8,264人)で、前年度の16,436人より、40人減となった。有所見者数は16,351人(99.7%)で、男性8,122人(99.9%)、女性8,229人(99.6%)であった。

表1 人間ドック年度別受診者数内訳

年度	性別	総受診者数	一般ドック	アンチエイジングドック	脳ドック
R1年度	男性	8,115	8,019	33	63
	女性	8,085	7,986	42	57
	計	16,200	16,005	75	120
R2年度	男性	7,465	7,378	10	77
	女性	7,325	7,249	22	54
	計	14,790	14,627	32	131
R3年度	男性	7,993	7,908	22	63
	女性	7,916	7,828	23	65
	計	15,909	15,736	45	128
R4年度	男性	8,177	8,059	9	109
	女性	8,259	8,152	21	86
	計	16,436	16,211	30	195
R5年度	男性	8,132	8,030	14	88
	女性	8,264	8,157	22	85
	計	16,396	16,187	36	173

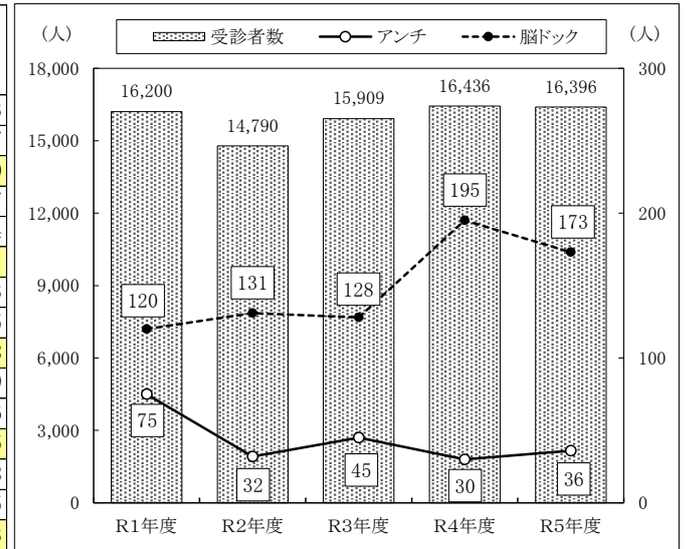


表2 人間ドック総合判定

性別	年齢区分	受診者数	A		B		C		D		E		F		G		H		I	
			異常なし	(%)	差支えなし	(%)	要観察	(%)	要指導	(%)	要再検	(%)	要精検	(%)	要医療	(%)	治療中	(%)	判定不能	(%)
男性	30歳未満	76		0.0		0.0	7	9.2	32	42.1	1	1.3	3	3.9	30	39.5	3	3.9		0.0
	30～39	890	3	0.3	4	0.4	37	4.2	230	25.8	30	3.4	59	6.6	458	51.5	65	7.3	4	0.4
	40～49	2,214		0.0	2	0.1	46	2.1	432	19.5	47	2.1	175	7.9	1,033	46.7	474	21.4	5	0.2
	50～59	2,356	1	0.0		0.0	15	0.6	213	9.0	65	2.8	132	5.6	882	37.4	1,040	44.1	8	0.3
	60～69	1,671		0.0		0.0	5	0.3	105	6.3	31	1.9	79	4.7	415	24.8	1,034	61.9	2	0.1
	70歳以上	925		0.0		0.0	2	0.2	21	2.3	15	1.6	48	5.2	147	15.9	686	74.2	6	0.6
	計	8,132	4	0.05	6	0.07	112	1.4	1,033	12.7	189	2.3	496	6.1	2,965	36.5	3,302	40.6	25	0.3
女性	30歳未満	75	1	1.3	1	1.3	19	25.3	19	25.3	8	10.7	8	10.7	10	13.3	1	1.3	8	10.7
	30～39	694	3	0.4	16	2.3	118	17.0	208	30.0	44	6.3	94	13.5	145	20.9	28	4.0	38	5.5
	40～49	2,047	5	0.2	8	0.4	180	8.8	498	24.3	123	6.0	262	12.8	648	31.7	212	10.4	111	5.4
	50～59	2,498	1	0.0		0.0	82	3.3	376	15.1	120	4.8	262	10.5	869	34.8	754	30.2	34	1.4
	60～69	1,996		0.0		0.0	25	1.3	182	9.1	57	2.9	140	7.0	544	27.3	1,044	52.3	4	0.2
	70歳以上	954		0.0		0.0	1	0.1	30	3.1	25	2.6	45	4.7	166	17.4	677	71.0	10	1.0
	計	8,264	10	0.12	25	0.3	425	5.1	1,313	15.9	377	4.6	811	9.8	2,382	28.8	2,716	32.9	205	2.5
合計	16,396	14	0.09	31	0.2	537	3.3	2,346	14.3	566	3.5	1,307	8.0	5,347	32.6	6,018	36.7	230	1.4	

《人間ドック総合判定》

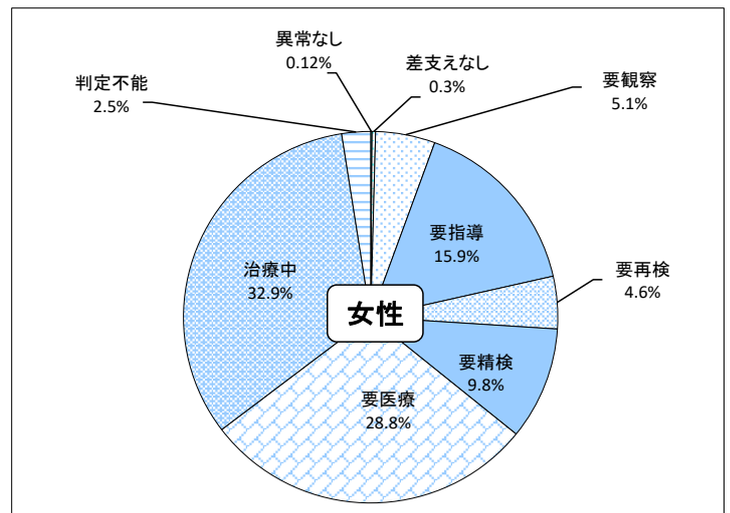
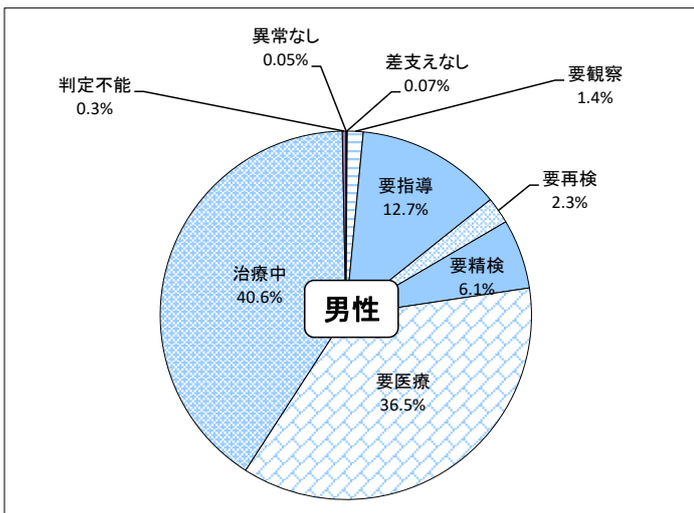


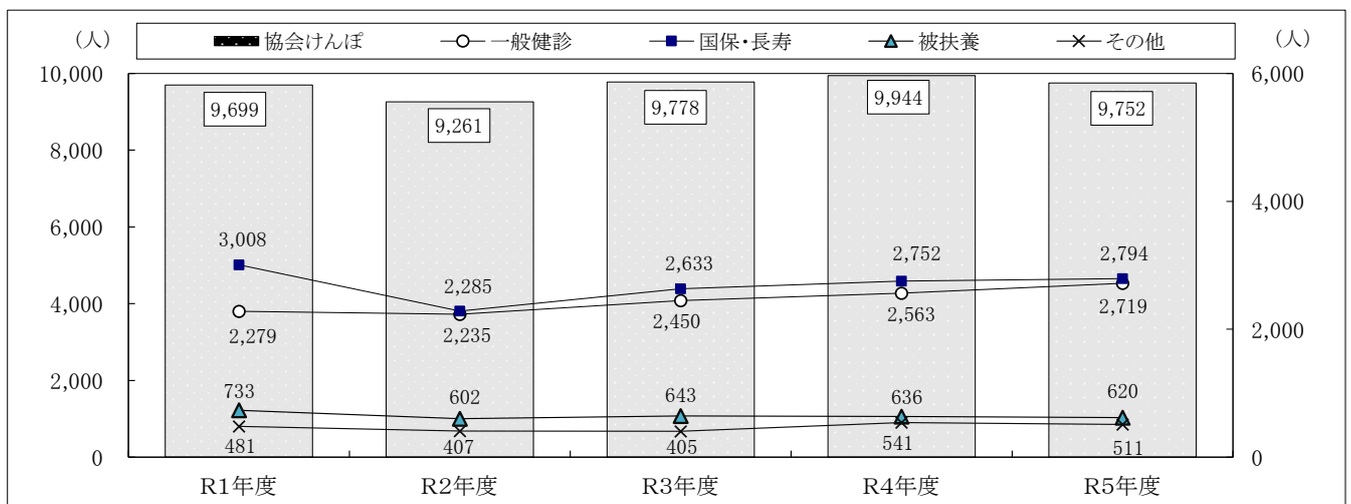
表3 年度別契約別受診数

人間ドック＝健診総括

人間ドックの年度別・性別・契約別の受診者数を示す。

契約別では協会けんぽ(生活習慣病予防健診)が最も多く、受診者の約6割を占めていた。

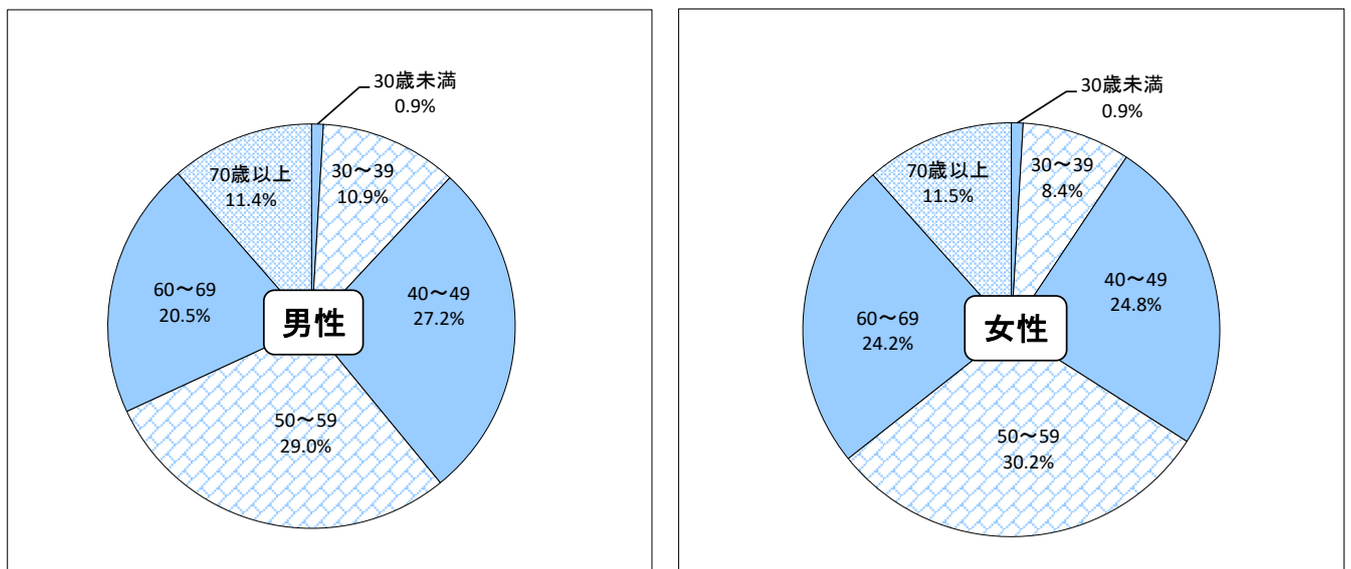
年 度	性 別	総受診者数	協会けんぽ		一般健診		国保・長寿		被扶養		その他	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
R1年度	男性	8,115	5,161	63.6	1,252	15.4	1,423	17.5	61	0.8	218	2.7
	女性	8,085	4,538	56.1	1,027	12.7	1,585	19.6	672	8.3	263	3.3
	計	16,200	9,699	59.9	2,279	14.1	3,008	18.6	733	4.5	481	3.0
R2年度	男性	7,465	4,928	66.0	1,200	16.1	1,089	14.6	40	0.5	208	2.8
	女性	7,325	4,333	59.2	1,035	14.1	1,196	16.3	562	7.7	199	2.7
	計	14,790	9,261	62.6	2,235	15.1	2,285	15.4	602	4.1	407	2.8
R3年度	男性	7,993	5,238	65.5	1,308	16.4	1,218	15.2	47	0.6	182	2.3
	女性	7,916	4,540	57.4	1,142	14.4	1,415	17.9	596	7.5	223	2.8
	計	15,909	9,778	61.5	2,450	15.4	2,633	16.6	643	4.0	405	2.5
R4年度	男性	8,177	5,262	64.4	1,311	16.0	1,284	15.7	47	0.6	273	3.3
	女性	8,259	4,682	56.7	1,252	15.2	1,468	17.8	589	7.1	268	3.2
	計	16,436	9,944	60.5	2,563	15.6	2,752	16.7	636	3.9	541	3.3
R5年度	男性	8,132	5,177	63.7	1,357	16.7	1,311	16.1	50	0.6	237	2.9
	女性	8,264	4,575	55.4	1,362	16.5	1,483	17.9	570	6.9	274	3.3
	計	16,396	9,752	59.5	2,719	16.6	2,794	17.0	620	3.8	511	3.1



受診者年代別分布

以下のグラフは人間ドック受診者について男女別年代別の分布を示す。

年代別では男女とも40代～50代の受診者の割合が全体の約6割となっている



2 人間ドック受診者数及び有所見率

人間ドック＝受診者数及び有所見率

機能別	項目名	合計			男性			女性		
		検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)	検査数	有所見数	(%)
総受診者数		16,396	16,351	99.7	8,132	8,122	99.9	8,264	8,229	99.6
身体計測	身長	16,396			8,132			8,264		
	体重	16,396			8,132			8,264		
	BMI	16,396	6,884	42.0	8,132	3,775	46.4	8,264	3,109	37.6
体型	肥満	1,415		8.6	811		10.0	604		7.3
	肥満準	4,704		28.7	2,837		34.9	1,867		22.6
	標準	9,512		58.0	4,357		53.6	5,155		62.4
	やせ	765		4.7	127		1.6	638		7.7
	腹囲	16,382	6,586	40.2	8,132	4,756	58.5	8,250	1,830	22.2
感覚器	視力	16,225	3,675	22.7	8,043	1,660	20.6	8,182	2,015	24.6
	聴力	16,152	3,296	20.4	7,997	2,236	28.0	8,155	1,060	13.0
呼吸器	胸部X線	16,187	5,729	35.4	8,048	2,681	33.3	8,139	3,048	37.4
	肺活量	12,452	817	6.6	5,952	439	7.4	6,500	378	5.8
消化器	胃部X線	6,589	958	14.5	3,450	481	13.9	3,139	477	15.2
	胃内視鏡	6,396	5,322	83.2	3,474	3,005	86.5	2,922	2,317	79.3
循環器	血圧	16,396	7,953	48.5	8,132	4,555	56.0	8,264	3,398	41.1
	心電図	16,393	1,823	11.1	8,130	1,063	13.1	8,263	760	9.2
	眼底	16,352	2,108	12.9	8,113	1,124	13.9	8,239	984	11.9
	総コレステロール	16,396	4,736	28.9	8,132	2,066	25.4	8,264	2,670	32.3
	HDLコレステロール	16,396	1,137	6.9	8,132	719	8.8	8,264	418	5.1
	LDLコレステロール	16,396	7,156	43.6	8,132	3,542	43.6	8,264	3,614	43.7
	中性脂肪	16,396	3,080	18.8	8,132	2,198	27.0	8,264	882	10.7
尿検査	蛋白	16,217	187	1.2	8,116	142	1.7	8,101	45	0.6
	潜血	16,217	838	5.2	8,116	257	3.2	8,101	581	7.2
	糖	16,217	665	4.1	8,116	478	5.9	8,101	187	2.3
	ウロビリノーゲン	16,217	31	0.2	8,116	23	0.3	8,101	8	0.1
	尿沈渣	2,817	321	11.4	1,183	25	2.1	1,634	296	18.1
	尿PH	16,217	1	0.0	8,116		0.0	8,101	1	0.0
血液一般	尿比重	16,217			8,116			8,101		
	Hb(ヘモグロビン)	16,396	1,371	8.4	8,132	317	3.9	8,264	1,054	12.8
	Ht(ヘマトクリット)	16,396	1,223	7.5	8,132	429	5.3	8,264	794	9.6
	RBC(赤血球数)	16,396	1,152	7.0	8,132	557	6.8	8,264	595	7.2
	WBC(白血球数)	16,396	1,820	11.1	8,132	692	8.5	8,264	1,128	13.6
	PLT(血小板数)	16,396	687	4.2	8,132	303	3.7	8,264	384	4.6
	血液像	16,223	6,083	37.5	8,044	2,863	35.6	8,179	3,220	39.4
	AST(GOT)	16,396	1,912	11.7	8,132	1,296	15.9	8,264	616	7.5
	ALT(GPT)	16,396	3,263	19.9	8,132	2,367	29.1	8,264	896	10.8
	γ-GT(γ-GTP)	16,396	3,254	19.8	8,132	2,401	29.5	8,264	853	10.3
肝機能	ALP	16,396	510	3.1	8,132	206	2.5	8,264	304	3.7
	総蛋白	16,396	1,025	6.3	8,132	488	6.0	8,264	537	6.5
	CH-E	16,218	903	5.6	8,042	431	5.4	8,176	472	5.8
	LDH	16,223	1,094	6.7	8,044	476	5.9	8,179	618	7.6
	ALB	16,262	406	2.5	8,061	171	2.1	8,201	235	2.9
	Hbs抗原	15,922	173	1.1	7,805	97	1.2	8,117	76	0.9
	HCV抗体	8,379	31	0.4	4,010	15	0.4	4,369	16	0.4
	T-BIL	16,223	2,073	12.8	8,044	1,404	17.5	8,179	669	8.2
	BUN	16,396	148	0.9	8,132	103	1.3	8,264	45	0.5
	CRE	16,396	412	2.5	8,132	247	3.0	8,264	165	2.0
腎機能	eGFR	16,396	2,392	14.6	8,132	1,293	15.9	8,264	1,099	13.3
	尿酸(UA)	16,396	2,491	15.2	8,132	2,189	26.9	8,264	302	3.7
痛風	AMY	16,223	2,360	14.5	8,044	1,134	14.1	8,179	1,226	15.0
糖尿	血糖	16,396	5,304	32.3	8,132	3,424	42.1	8,264	1,880	22.7
	HbA1c(NGSP)	16,396	7,092	43.3	8,132	3,572	43.9	8,264	3,520	42.6
リウマチ	RF	16,218	1,382	8.5	8,042	591	7.3	8,176	791	9.7
炎症	CRP	16,223	1,600	9.9	8,044	800	9.9	8,179	800	9.8
血液型	ABO式	2,536			1,161			1,375		
	Rh式	2,535			1,160			1,375		
梅毒反	RPR	8	0	0.0	7		0.0	1		0.0
	TPHA	2	0	0.0	2		0.0			
眼圧検査		16,179	858	5.3	8,024	442	5.5	8,155	416	5.1
腹部超音波		16,221	12,746	78.6	8,044	6,949	86.4	8,177	5,797	70.9
便潜血反応検査		15,491	3,374	21.8	7,731	2,055	26.6	7,760	1,319	17.0
診察		16,395	2,235	13.6	8,131	1,342	16.5	8,264	893	10.8

2-1 検査項目別有所見率

人間ドック=受診者数及び有所見者率

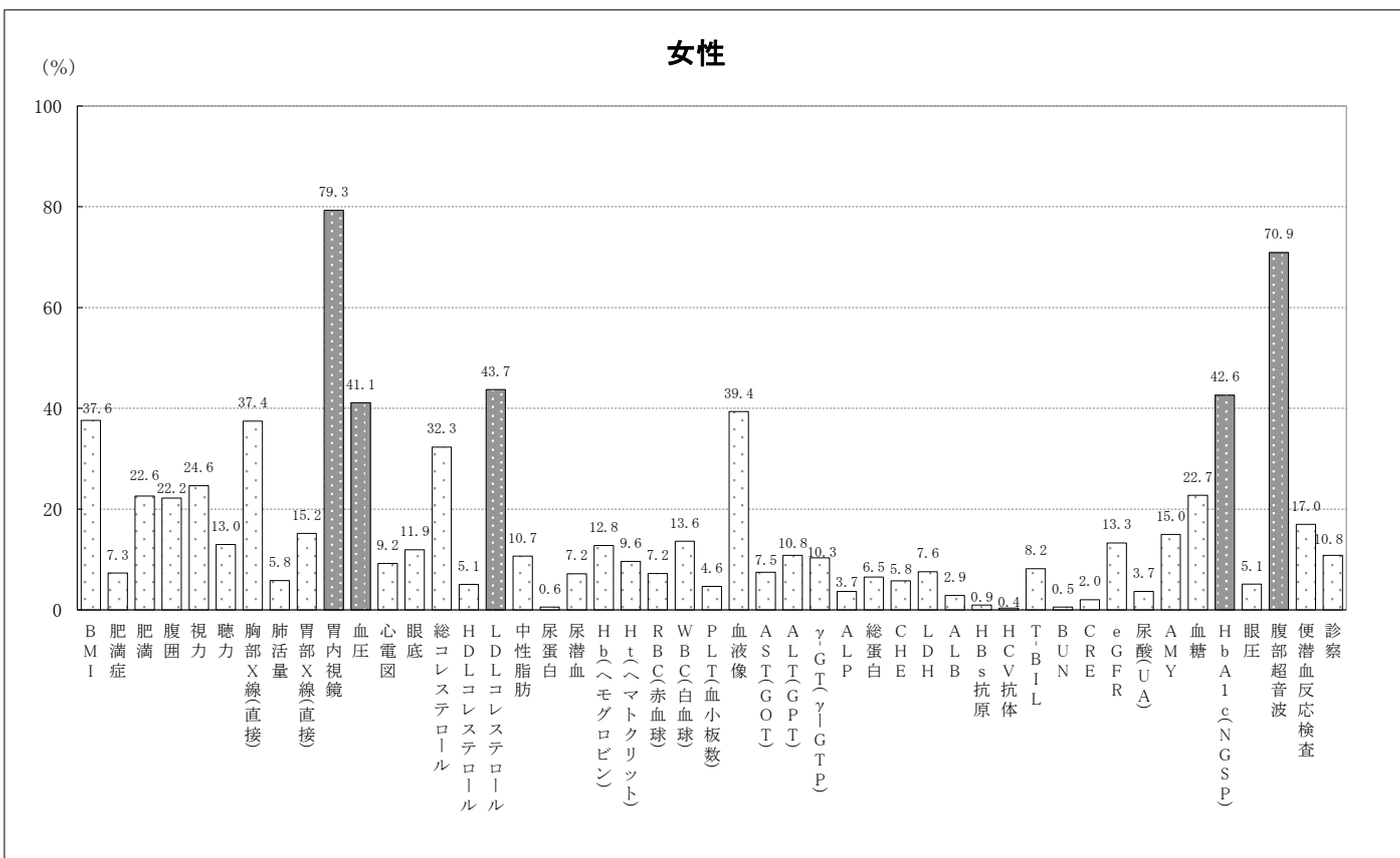
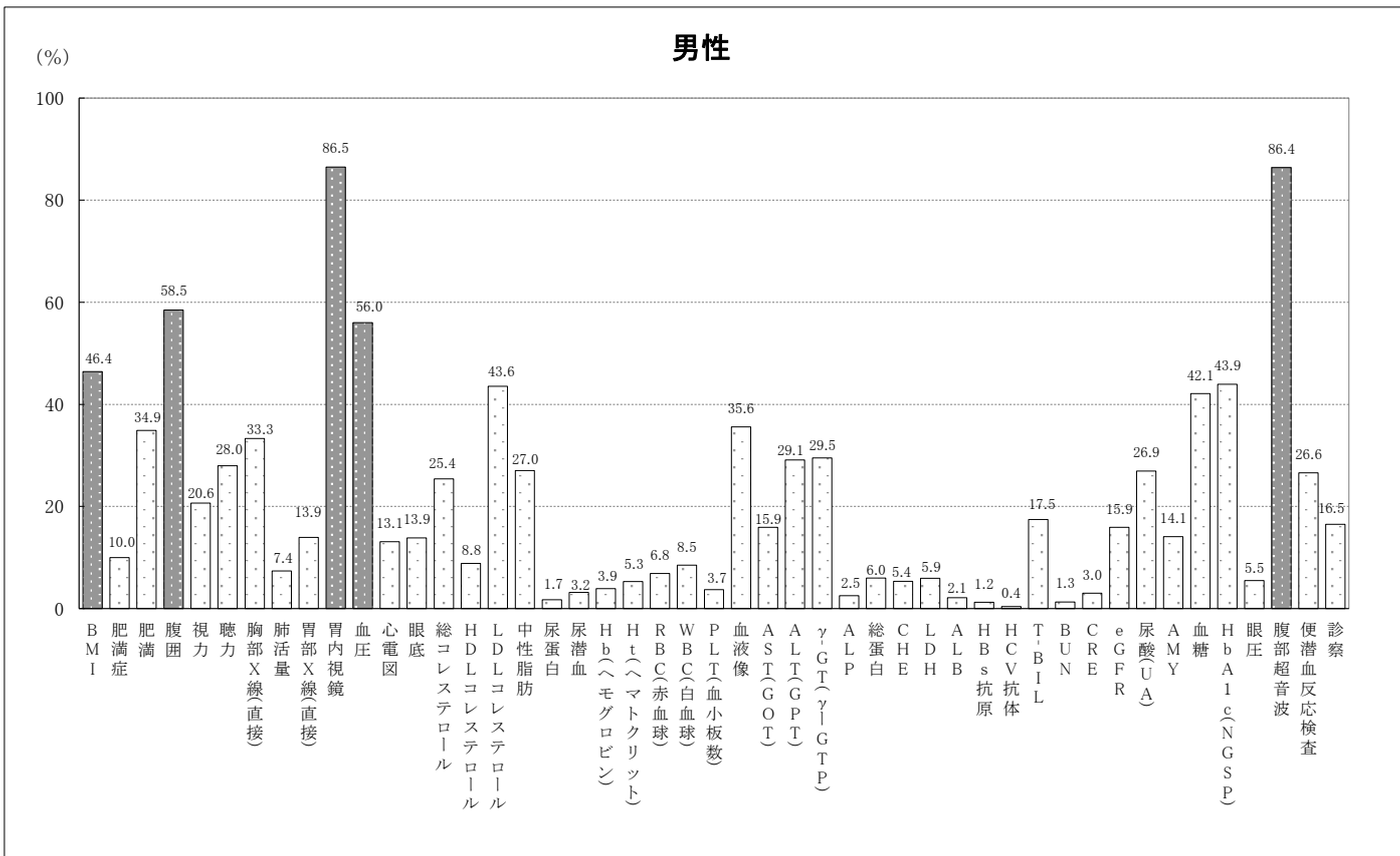
有所見率の高い項目は次のとおりです。

(男性)

- ①胃内視鏡(86.5%) ②腹部超音波(86.4%) ③腹囲(58.5%) ④血圧(56.0%) ⑤BMI(46.4%)

(女性)

- ①胃内視鏡(79.3%) ②腹部超音波(70.9%) ③LDL-CHO(43.7%) ④HbA1c(42.6%) ⑤血圧(41.1%)



2-2 人間ドックオプション項目受診者数及び有所見率

人間ドック=受診者数及び有所見率

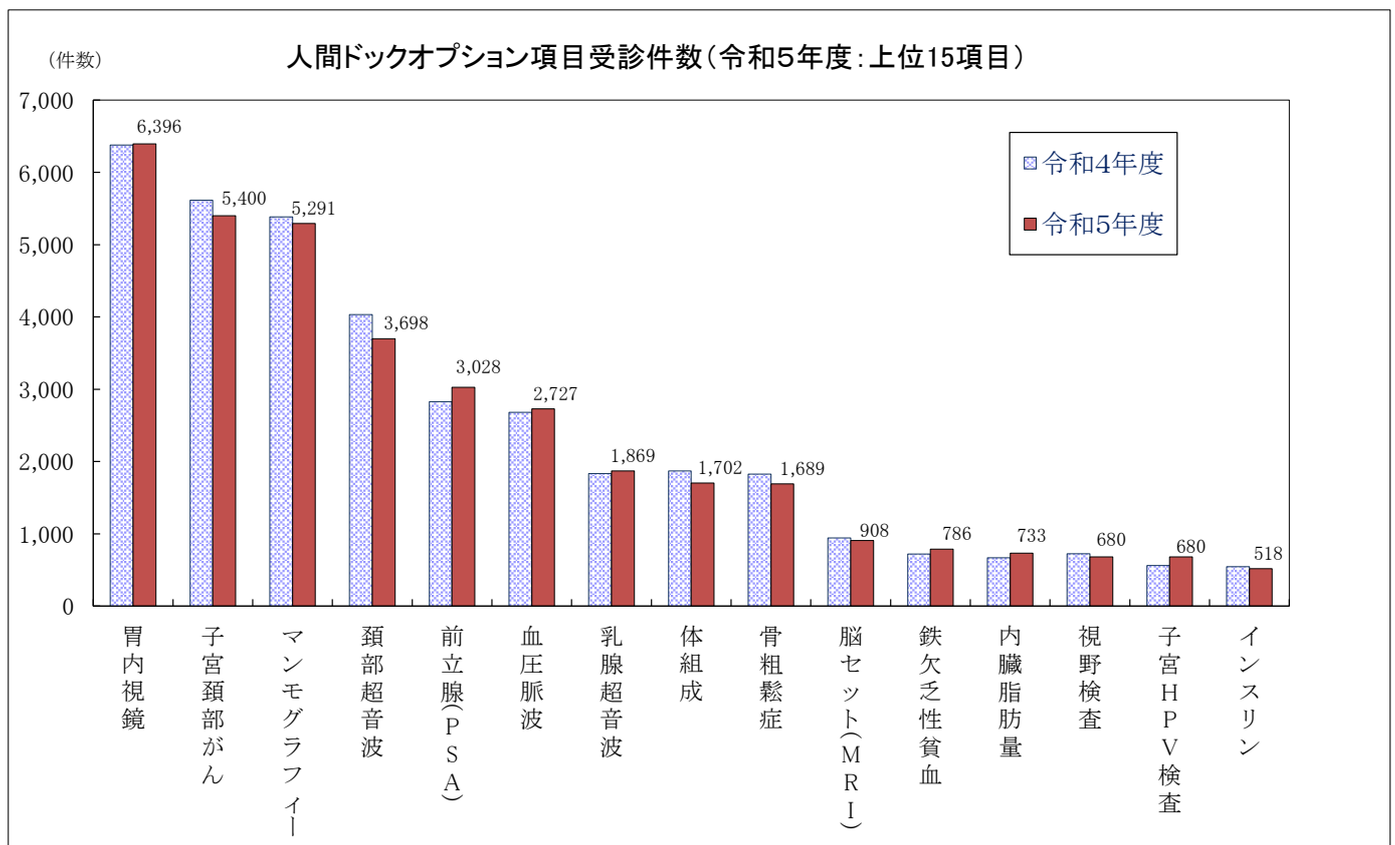
検査項目	合計			男性			女性			備考	
	受診者数	有所見者数	(%)	受診者数	有所見者数	(%)	受診者数	有所見者数	(%)		
脳セット検査(MRI)	908	84	9.3	537	37	6.9	371	47	12.7		
頰部超音波	3,698	2,596	70.2	2,030	1,510	74.4	1,668	1,086	65.1		
血圧脈波	2,727	1,881	69.0	1,540	1,032	67.0	1,187	849	71.5	動脈硬化検査	
視野検査	680	248	36.5	343	125	36.4	337	123	36.5	緑内障検査	
喀痰細胞診検査	88	7	8.0	76	6	7.9	12	1	8.3		
胸部ヘリカルCT検査	492	332	67.5	354	227	64.1	138	105	76.1		
胃内視鏡検査	6,396	5,322	83.2	3,474	3,005	86.5	2,922	2,317	79.3		
前立腺がん検査(PSA)	3,028	110	3.6	3,028	110	3.6					
子宮がん検査	子宮頸がん検査	5,400	124	2.3			5,400	124	2.3		
	HPV検査	680	51	7.5			680	51	7.5		
	子宮体がん検査	176	7	4.0			176	7	4.0		
乳がん検査	マンモ・超音波・視触診										
	マンモ・超音波	514	14	2.7			514	14	2.7		
	マンモ・視触診										
	超音波・視触診										
	マンモのみ	4,777	160	3.3			4,777	160	3.3		
	超音波のみ	1,355	611	45.1	2	1	50.0	1,353	610	45.1	
婦人更年期セット(女性ホルモン)	299	138	46.2	1			298	138	46.3		
甲状腺ホルモン検査	492	76	15.4	88	13	14.8	404	63	15.6		
血清鉄	440	114	25.9	113	13	11.5	327	101	30.9		
血清フェリチン	346	186	53.8	53	6	11.3	293	180	61.4		
骨粗鬆症	1,689	583	34.5	180	28	15.6	1,509	555	36.8		
内臓脂肪量判定(CT)	733	381	52.0	458	282	61.6	275	99	36.0		
インスリン	空腹時インスリン	518	98	18.9	303	59	19.5	215	39	18.1	
	HOMA-R	518	203	39.2	303	130	42.9	215	73	34.0	
	インスリンノーマ	518	2	0.4	303	2	0.7	215			
糖化度	423	386	91.3	227	199	87.7	196	187	95.4	H28新規	
B型肝炎抗体検査	73			32			41				
体組成検査	1,702			332			1,370				
プラス4	36			14			22			(酸化ストレス度)	
特殊検査	有機溶剤	52	4	7.7	44	3	6.8	8	1	12.5	
	高気圧	8	6	75.0	8	6	75.0				
	鉛	6	1	16.7	5			1	1	100.0	
	じん肺	73	29	39.7	72	28	38.9	1	1	100.0	
	電離放射線	14	3	21.4	11	2	18.2	3	1	33.3	
	石綿	33	13	39.4	29	10	34.5	4	3	75.0	
	クロム酸	1	1	100.0				1	1	100.0	
	水銀	9	2	22.2	8	1	12.5	1	1	100.0	
	ベンゼン	1	1	100.0				1	1	100.0	
	マンガン	5	1	20.0	2			3	1	33.3	
	エチルベンゼン	19	1	5.3	18			1	1	100.0	
	クロロホルム他9物質	15	7	46.7	14	6	42.9	1	1	100.0	
	ジクロロメタン	2	1	50.0	1			1	1	100.0	
	VDT	85	70	82.4	34	28	82.4	51	42	82.4	

2-3 人間ドックオプション項目受診件数

人間ドック＝健診総括

	令和1年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	増減 (R05-R04)	備 考
胃内視鏡	6,195	5,410	6,240	6,378	6,396	18	
子宮頸部がん	5,606	5,054	5,318	5,613	5,400	-213	※
マンモグラフィ	5,564	4,984	5,277	5,384	5,291	-93	※
頸部超音波	3,680	3,491	3,888	4,033	3,698	-335	
前立腺(PSA)	2,504	2,232	2,436	2,827	3,028	201	
血圧脈波	3,009	2,569	2,635	2,680	2,727	47	
乳腺超音波	2,183	1,919	2,055	1,832	1,869	37	※
体組成	1,715	1,558	1,821	1,869	1,702	-167	
骨粗鬆症	1,547	1,517	1,828	1,826	1,689	-137	
脳セット(MRI)	745	699	798	942	908	-34	
鉄欠乏性貧血	570	506	571	722	786	64	血清鉄＋血清フェリチン
内臓脂肪量	959	735	767	670	733	63	
視野検査	784	696	680	726	680	-46	緑内障の検査
子宮HPV検査	1,084	812	852	561	680	119	
インスリン	522	479	526	546	518	-28	
甲状腺ホルモン	531	480	511	554	492	-62	TSH+FT3+FT4
胸部CT	705	566	548	501	492	-9	
糖化度検査	1,301	549	492	451	423	-28	
特殊健診	359	299	368	269	323	54	
婦人更年期	247	273	316	316	299	-17	
子宮体部がん	184	194	172	204	176	-28	
喀痰	80	75	97	109	88	-21	
肝炎(B型・C型)	93	80	93	81	73	-8	
乳がん視触診	7	11	15	3	0	-3	

※ 自治体婦人券利用(令和元年度よりドックにて計上)



3 項目別・年代別有所見率

人間ドック=項目別・年代別有所見率

性別	年齢区分 (年度末年齢)	B M I	腹 囲	血 圧	診 察	尿 検 査				糖 尿 病 検 査		脂 質 検 査				
						尿 蛋 白	尿 潜 血	尿 糖	尿 ウ ロ ビ リ	血 糖	H b A 1 c	総 コ レ ス テ ロ ール	H D L コ レ ス テ ロ ール	L D L コ レ ス テ ロ ール	中 性 脂 肪	
男	30歳未満	受診数	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76
		有所見数	25	27	19	4	1	1	1		10	11	7	7	22	10
		%	32.9	35.5	25.0	5.3	1.3	1.3	1.3	0.0	13.2	14.5	9.2	9.2	28.9	13.2
	30～39	受診数	890	890	890	889	888	888	888	888	890	890	890	890	890	890
		有所見数	433	466	253	130	4	9	14	1	194	215	221	111	432	249
		%	48.7	52.4	28.4	14.6	0.5	1.0	1.6	0.1	21.8	24.2	24.8	12.5	48.5	28.0
	40～49	受診数	2,214	2,214	2,214	2,214	2,210	2,210	2,210	2,210	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214
		有所見数	1,062	1,254	949	324	16	53	76	9	787	775	645	222	1,074	704
		%	48.0	56.6	42.9	14.6	0.7	2.4	3.4	0.4	35.5	35.0	29.1	10.0	48.5	31.8
	50～59	受診数	2,356	2,356	2,356	2,356	2,352	2,352	2,352	2,352	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356
		有所見数	1,161	1,435	1,436	401	42	80	171	8	1,137	1,143	671	194	1,098	695
		%	49.3	60.9	61.0	17.0	1.8	3.4	7.3	0.3	48.3	48.5	28.5	8.2	46.6	29.5
	60～69	受診数	1,671	1,671	1,671	1,671	1,669	1,669	1,669	1,669	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671
		有所見数	739	1,027	1,200	294	49	76	145	4	893	950	352	118	636	377
		%	44.2	61.5	71.8	17.6	2.9	4.6	8.7	0.2	53.4	56.9	21.1	7.1	38.1	22.6
	70歳以上	受診数	925	925	925	925	921	921	921	921	925	925	925	925	925	925
		有所見数	355	547	698	189	30	38	71	1	403	478	170	67	280	163
		%	38.4	59.1	75.5	20.4	3.3	4.1	7.7	0.1	43.6	51.7	18.4	7.2	30.3	17.6
合 計	受診数	8,132	8,132	8,132	8,131	8,116	8,116	8,116	8,116	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	
	有所見数	3,775	4,756	4,555	1,342	142	257	478	23	3,424	3,572	2,066	719	3,542	2,198	
	%	46.4	58.5	56.0	16.5	1.7	3.2	5.9	0.3	42.1	43.9	25.4	8.8	43.6	27.0	
女	30歳未満	受診数	75	74	75	75	69	69	69	69	75	75	75	75	75	75
		有所見数	27	4	5	2		8	1		2	10	5	6	14	2
		%	36.0	5.4	6.7	2.7	0.0	11.6	1.4	0.0	2.7	13.3	6.7	8.0	18.7	2.7
	30～39	受診数	694	686	694	694	668	668	668	668	694	694	694	694	694	694
		有所見数	243	90	57	44	1	23	2	2	45	104	67	19	158	43
		%	35.0	13.1	8.2	6.3	0.1	3.4	0.3	0.3	6.5	15.0	9.7	2.7	22.8	6.2
	40～49	受診数	2,047	2,043	2,047	2,047	1,945	1,945	1,945	1,945	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047
		有所見数	765	390	490	198	8	102	33	3	273	515	414	102	708	191
		%	37.4	19.1	23.9	9.7	0.4	5.2	1.7	0.2	13.3	25.2	20.2	5.0	34.6	9.3
	50～59	受診数	2,498	2,498	2,498	2,498	2,472	2,472	2,472	2,472	2,498	2,498	2,498	2,498	2,498	2,498
		有所見数	1,010	634	1,031	294	13	191	63	2	604	1,161	1,021	151	1,306	318
		%	40.4	25.4	41.3	11.8	0.5	7.7	2.5	0.1	24.2	46.5	40.9	6.0	52.3	12.7
	60～69	受診数	1,996	1,996	1,996	1,996	1,995	1,995	1,995	1,995	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996
		有所見数	700	459	1,127	213	9	175	54	1	636	1,191	841	95	1,011	228
		%	35.1	23.0	56.5	10.7	0.5	8.8	2.7	0.1	31.9	59.7	42.1	4.8	50.7	11.4
	70歳以上	受診数	954	953	954	954	952	952	952	952	954	954	954	954	954	954
		有所見数	364	253	688	142	14	82	34		320	539	322	45	417	100
		%	38.2	26.5	72.1	14.9	1.5	8.6	3.6	0.0	33.5	56.5	33.8	4.7	43.7	10.5
合 計	受診数	8,264	8,250	8,264	8,264	8,101	8,101	8,101	8,101	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	
	有所見数	3,109	1,830	3,398	893	45	581	187	8	1,880	3,520	2,670	418	3,614	882	
	%	37.6	22.2	41.1	10.8	0.6	7.2	2.3	0.1	22.7	42.6	32.3	5.1	43.7	10.7	
総 合 計	受診数	16,396	16,382	16,396	16,395	16,217	16,217	16,217	16,217	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	
	有所見数	6,884	6,586	7,953	2,235	187	838	665	31	5,304	7,092	4,736	1,137	7,156	3,080	
	%	42.0	40.2	48.5	13.6	1.2	5.2	4.1	0.2	32.3	43.3	28.9	6.9	43.6	18.8	

3 項目別・年代別有所見率

人間ドック=項目別・年代別有所見率

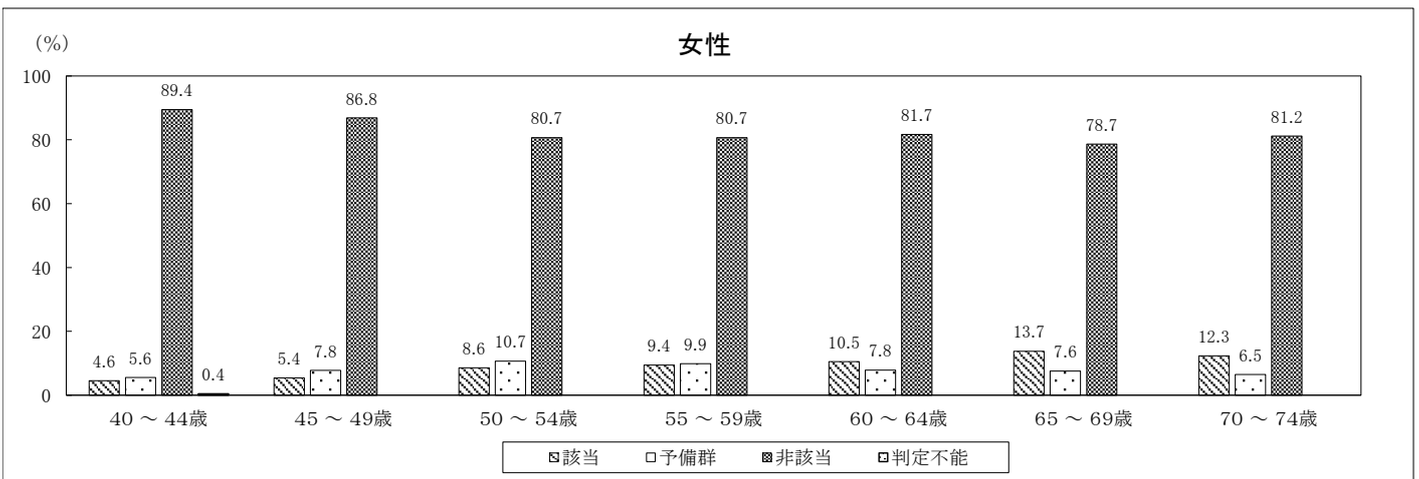
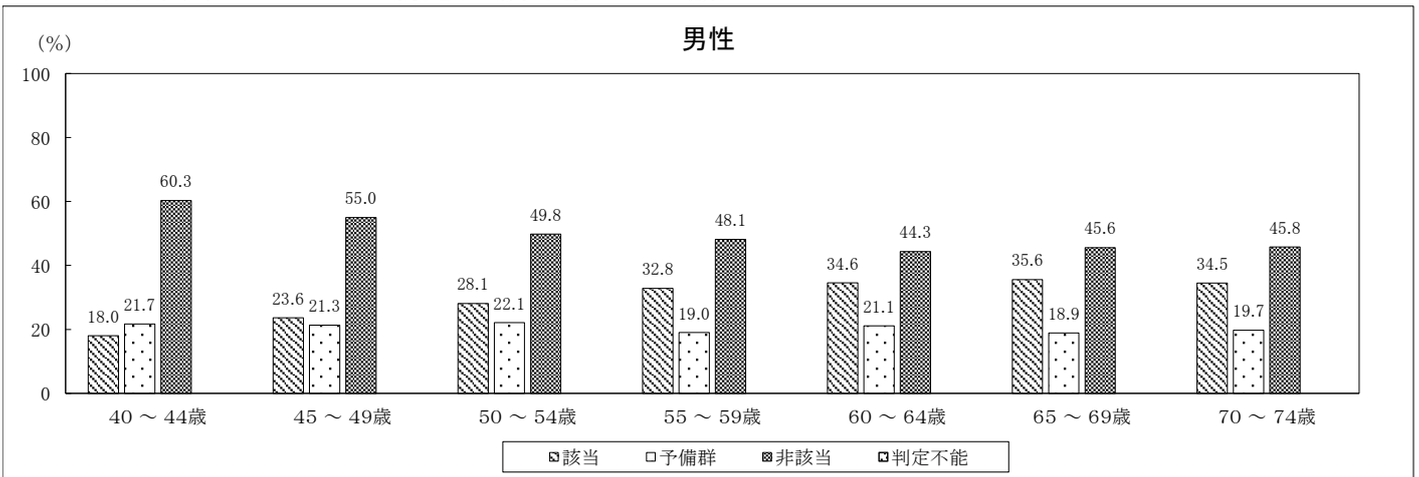
性別	年齢区分 (年度末年齢)	肝機能検査			貧血検査				腎機能検査			痛風	心電図検査	腹部超音波	眼圧	眼底	
		A S T (G O T)	A L T (G P T)	γ G T (γ G T P)	H b	H t	R B C	W B C	ク レ ア チ ニ ン	e G F R							
男	30歳未満	受診数	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	76	73	73	76
		有所見数	7	19	9		2		3	1	1	24	1	43	3	2	
		%	9.2	25.0	11.8	0.0	2.6	0.0	3.9	1.3	1.3	31.6	1.3	58.9	4.1	2.6	
	30～39	受診数	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	889	885	886	888	
		有所見数	84	264	200	15	31	21	71	4	14	335	23	625	38	47	
		%	9.4	29.7	22.5	1.7	3.5	2.4	8.0	0.4	1.6	37.6	2.6	70.6	4.3	5.3	
	40～49	受診数	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,214	2,196	2,190	2,212	
		有所見数	465	872	856	38	61	71	190	31	110	802	146	1,763	60	177	
		%	21.0	39.4	38.7	1.7	2.8	3.2	8.6	1.4	5.0	36.2	6.6	80.3	2.7	8.0	
	50～59	受診数	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,356	2,320	2,316	2,353	
		有所見数	408	749	808	79	107	149	177	61	351	817	275	2,057	97	298	
		%	17.3	31.8	34.3	3.4	4.5	6.3	7.5	2.6	14.9	34.7	11.7	88.7	4.2	12.7	
	60～69	受診数	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,671	1,656	1,651	1,665	
		有所見数	236	350	421	117	144	203	158	84	434	575	325	1,571	144	333	
		%	14.1	20.9	25.2	7.0	8.6	12.1	9.5	5.0	26.0	34.4	19.4	94.9	8.7	20.0	
70歳以上	受診数	925	925	925	925	925	925	925	925	925	925	924	914	908	919		
	有所見数	96	113	107	68	84	113	93	66	383	255	293	890	100	267		
	%	10.4	12.2	11.6	7.4	9.1	12.2	10.1	7.1	41.4	27.6	31.7	97.4	11.0	29.1		
合 計	受診数	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	8,132	8,130	8,044	8,024	8,113		
	有所見数	1,296	2,367	2,401	317	429	557	692	247	1,293	2,808	1,063	6,949	442	1,124		
	%	15.9	29.1	29.5	3.9	5.3	6.8	8.5	3.0	15.9	34.5	13.1	86.4	5.5	13.9		
女	30歳未満	受診数	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	74	74	75		
		有所見数		1	1	7	4	3	8			2	4	22	2		
		%	0.0	1.3	1.3	9.3	5.3	4.0	10.7	0.0	0.0	2.7	5.3	29.7	2.7	0.0	
	30～39	受診数	694	694	694	694	694	694	694	694	694	694	694	690	690	694	
		有所見数	11	31	18	76	44	28	69	2	7	8	24	311	14	26	
		%	1.6	4.5	2.6	11.0	6.3	4.0	9.9	0.3	1.0	1.2	3.5	45.1	2.0	3.7	
	40～49	受診数	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	2,047	2,015	2,011	2,043		
		有所見数	130	225	202	482	372	158	256	17	80	49	98	1,131	47	108	
		%	6.4	11.0	9.9	23.5	18.2	7.7	12.5	0.8	3.9	2.4	4.8	56.1	2.3	5.3	
	50～59	受診数	2,498	2,498	2,498	2,498	2,498	2,498	2,498	2,498	2,498	2,497	2,475	2,469	2,491		
		有所見数	248	365	387	268	208	163	392	50	297	140	186	1,800	107	239	
		%	9.9	14.6	15.5	10.7	8.3	6.5	15.7	2.0	11.9	5.6	7.4	72.7	4.3	9.6	
	60～69	受診数	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996	1,996	1,979	1,975	1,991		
		有所見数	162	218	189	144	110	149	282	49	374	94	229	1,670	152	358	
		%	8.1	10.9	9.5	7.2	5.5	7.5	14.1	2.5	18.7	4.7	11.5	84.4	7.7	18.0	
70歳以上	受診数	954	954	954	954	954	954	954	954	954	954	944	936	945			
	有所見数	65	56	56	77	56	94	121	47	341	60	219	863	94	253		
	%	6.8	5.9	5.9	8.1	5.9	9.9	12.7	4.9	35.7	6.3	23.0	91.4	10.0	26.8		
合 計	受診数	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264	8,263	8,177	8,155	8,239		
	有所見数	616	896	853	1,054	794	595	1,128	165	1,099	353	760	5,797	416	984		
	%	7.5	10.8	10.3	12.8	9.6	7.2	13.6	2.0	13.3	4.3	9.2	70.9	5.1	11.9		
総 合 計	受診数	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	16,396	16,393	16,221	16,179	16,352		
	有所見数	1,912	3,263	3,254	1,371	1,223	1,152	1,820	412	2,392	3,161	1,823	12,746	858	2,108		
	%	11.7	19.9	19.8	8.4	7.5	7.0	11.1	2.5	14.6	19.3	11.1	78.6	5.3	12.9		

4 メタボリックシンドローム判定・保健指導階層化判定

人間ドック＝特定健診関連項目

性別	年～ 年齢 区分	メタボリックシンドローム判定(年度年齢40～74歳)									保健指導階層化判定											
		総数		該当		予備群		非該当		判定不能		総数		積極的支援		動機づけ支援		情報提供		判定不能		
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	
男性	30歳未満	76	6.6	5	11.8	9	81.6	62	0.0	76	13.2	10	7	9.2	58	76.3	1	1.3				
	30～34	186	7.0	13	23.1	43	69.9	130	0.0	186	22.0	41	21	11.3	123	66.1	1	0.5				
	35～39	704	13.5	95	21.6	152	64.9	457	0.0	704	21.7	153	105	14.9	446	63.4		0.0				
	40～44	1,038	18.0	187	21.7	225	60.3	626	0.0	1,038	22.6	235	125	12.0	673	64.8	5	0.5				
	45～49	1,176	23.6	278	21.3	251	55.0	647	0.0	1,176	20.7	243	141	12.0	791	67.3	1	0.1				
	50～54	1,257	28.1	353	22.1	278	49.8	626	0.0	1,257	18.3	230	137	10.9	887	70.6	3	0.2				
	55～59	1,099	32.8	361	19.0	209	48.1	529	0.0	1,099	13.9	153	94	8.6	850	77.3	2	0.2				
	60～64	929	34.6	321	21.1	196	44.3	412	0.0	929	14.3	133	77	8.3	716	77.1	3	0.3				
	65～69	742	35.6	264	18.9	140	45.6	338	0.0	742			96	12.9	642	86.5	4	0.5				
	70～74	542	34.5	187	19.7	107	45.8	248	0.0	542			59	10.9	479	88.4	4	0.7				
	75～79	74	33.8	25	16.2	12	50.0	37	0.0	39			4	10.3	35	89.7		0.0				
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	7,823	26.7	2,089	20.7	1,622	52.6	4,112	0	7,788	15.4	1,198	866	11.1	5,700	73.2	24	0.3					
女性	30歳未満	75	2.7	2	1.3	1	94.7	71	1.3	75	4.0	3	2	2.7	69	92.0	1	1.3				
	30～34	124	2.4	3	3.2	4	93.5	116	0.8	124	2.4	3	5	4.0	115	92.7	1	0.8				
	35～39	570	1.8	10	4.0	23	93.0	530	1.2	570	2.5	14	36	6.3	514	90.2	6	1.1				
	40～44	899	4.6	41	5.6	50	89.4	804	0.4	899	4.0	36	61	6.8	794	88.3	8	0.9				
	45～49	1,148	5.4	62	7.8	89	86.8	997	0.0	1,148	5.0	57	89	7.8	999	87.0	3	0.3				
	50～54	1,290	8.6	111	10.7	138	80.7	1,041	0.0	1,290	5.2	67	125	9.7	1,094	84.8	4	0.3				
	55～59	1,208	9.4	114	9.9	119	80.7	975	0.0	1,208	4.6	56	94	7.8	1,057	87.5	1	0.1				
	60～64	1,123	10.5	118	7.8	88	81.7	917	0.0	1,123	2.6	29	60	5.3	1,034	92.1		0.0				
	65～69	873	13.7	120	7.6	66	78.7	687	0.0	873			63	7.2	810	92.8		0.0				
	70～74	584	12.3	72	6.5	38	81.2	474	0.0	584			47	8.0	537	92.0		0.0				
	75～79	72	15.3	9	12.5	8	72.2	52	0.0	39			1	2.6	38	97.4		0.0				
80歳以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	7,966	8.3	664	7.8	625	83.7	6,664	13	7,933	3.3	265	583	7.3	7,061	89.0	24	0.3					
男女合計	15,789	17.4	2,753	14.2	2,247	68.3	10,776	13	15,721	9.3	1,463	1,449	9.2	12,761	81.2	48	0.3					
男性(40～74)	6,783	28.8	1,951	20.7	1,406	50.5	3,426	0	6,783	14.7	994	729	10.7	5,038	74.3	22	0.3					
女性(40～74)	7,125	9.0	638	8.3	588	82.7	5,895	4	7,125	3.4	245	539	7.6	6,325	88.8	16	0.2					

4-1 メタボリックシンドローム判定(年度年齢40～74歳)

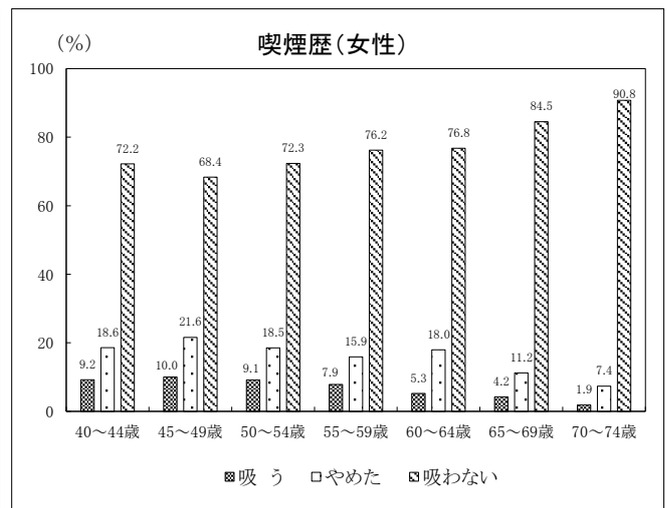
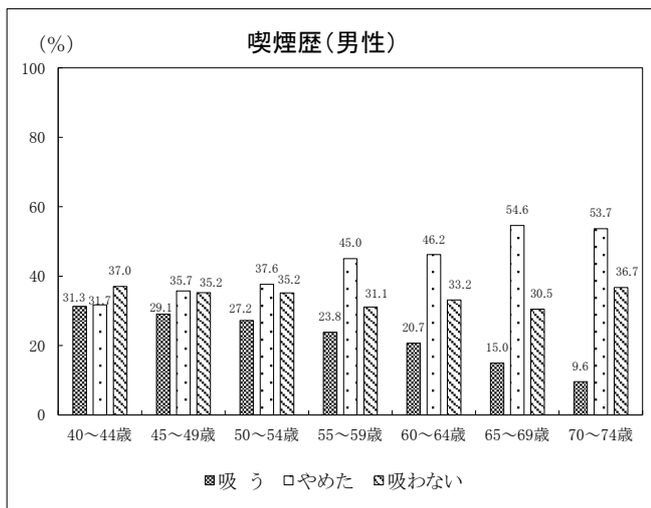
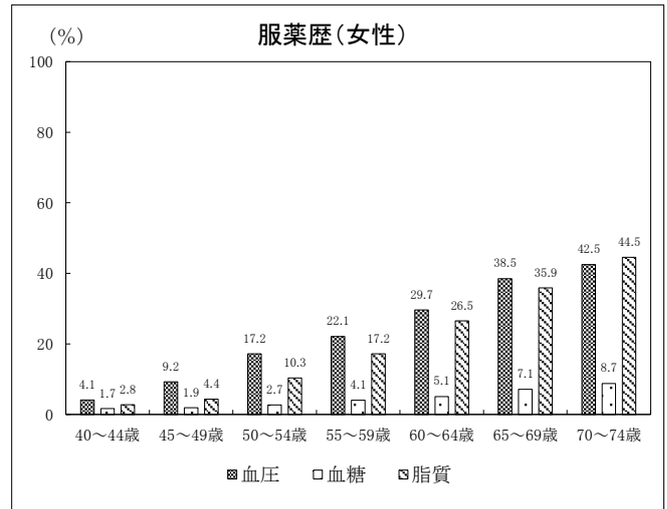
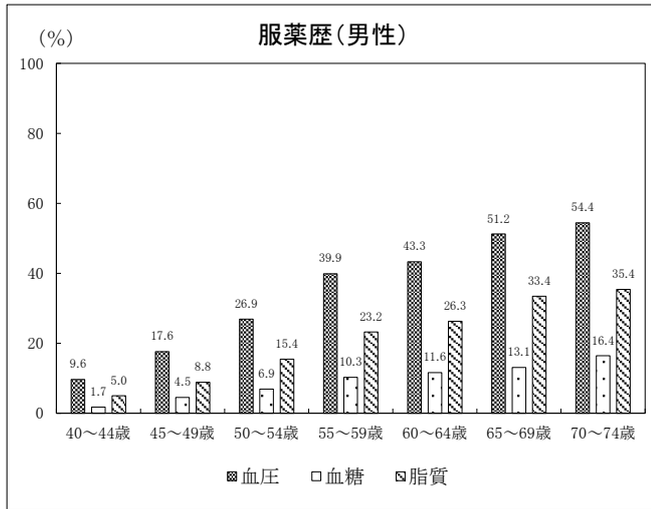


5 服薬歴・喫煙歴

人間ドック=特定健診関連項目

性別	年齢区分	服薬歴						喫煙歴								
		総数		血圧		血糖		脂質		吸う		やめた		吸わない		
		(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	
男性	30歳未満	76		0.0		0.0		1	1.3	76	24	31.6	8	10.5	44	57.9
	30～34	186		0.0	2	1.1	2	1.1	186	66	35.5	34	18.3	86	46.2	
	35～39	704	20	2.8	7	1.0	20	2.8	704	238	33.8	155	22.0	311	44.2	
	40～44	1,038	100	9.6	18	1.7	52	5.0	1,038	325	31.3	329	31.7	384	37.0	
	45～49	1,176	207	17.6	53	4.5	104	8.8	1,176	342	29.1	420	35.7	414	35.2	
	50～54	1,257	338	26.9	87	6.9	194	15.4	1,257	342	27.2	473	37.6	442	35.2	
	55～59	1,099	438	39.9	113	10.3	255	23.2	1,099	262	23.8	495	45.0	342	31.1	
	60～64	929	402	43.3	108	11.6	244	26.3	929	192	20.7	429	46.2	308	33.2	
	65～69	742	380	51.2	97	13.1	248	33.4	742	111	15.0	405	54.6	226	30.5	
	70～74	542	295	54.4	89	16.4	192	35.4	542	52	9.6	291	53.7	199	36.7	
75～79	233	136	58.4	35	15.0	102	43.8	233	16	6.9	118	50.6	99	42.5		
80歳以上	150	89	59.3	21	14.0	69	46.0	150	3	2.0	66	44.0	81	54.0		
計	8,132	2,405	29.6	630	7.7	1,483	18.2	8,132	1,973	24.3	3,223	39.6	2,936	36.1		
女性	30歳未満	75		0.0		0.0		0.0	75	3	4.0	6	8.0	66	88.0	
	30～34	124	1	0.8		0.0		0.0	124	13	10.5	14	11.3	97	78.2	
	35～39	570	14	2.5		0.0	8	1.4	570	51	8.9	77	13.5	442	77.5	
	40～44	899	37	4.1	15	1.7	25	2.8	899	83	9.2	167	18.6	649	72.2	
	45～49	1,148	106	9.2	22	1.9	50	4.4	1,148	115	10.0	248	21.6	785	68.4	
	50～54	1,290	222	17.2	35	2.7	133	10.3	1,290	118	9.1	239	18.5	933	72.3	
	55～59	1,208	267	22.1	49	4.1	208	17.2	1,208	95	7.9	192	15.9	921	76.2	
	60～64	1,123	333	29.7	57	5.1	298	26.5	1,123	59	5.3	202	18.0	862	76.8	
	65～69	873	336	38.5	62	7.1	313	35.9	873	37	4.2	98	11.2	738	84.5	
	70～74	584	248	42.5	51	8.7	260	44.5	584	11	1.9	43	7.4	530	90.8	
75～79	232	132	56.9	23	9.9	122	52.6	232		0.0	8	3.4	224	96.6		
80歳以上	138	73	52.9	11	8.0	75	54.3	138		0.0	4	2.9	134	97.1		
計	8,264	1,769	21.4	325	3.9	1,492	18.1	8,264	585	7.1	1,298	15.7	6,381	77.2		
男女合計	16,396	4,174	25.5	955	5.8	2,975	18.1	16,396	2,558	15.6	4,521	27.6	9,317	56.8		
男性(40～74)	6,783	2,160	31.8	565	8.3	1,289	19.0	6,783	1,626	24.0	2,842	41.9	2,315	34.1		
女性(40～74)	7,125	1,549	21.7	291	4.1	1,287	18.1	7,125	518	7.3	1,189	16.7	5,418	76.0		

5-1 服薬歴・喫煙歴(年度年齢40～74歳)



6の1 肺がん・結核検診（ドック）

人間ドック＝肺がん・結核検診

1. 人間ドックによる肺がん・結核検診の受診者数は、16,194人(男性8,054人、女性8,140人)で、前年度の16,210人より16人の減となり、うちヘリカルCTの受診者数は492人であった。
2. 要再精検者数は233人(1.4%)、再精検受診者数は191人(82.0%)で、再精検受診率は前年度の受診率85.9%より3.9ポイント低下した。
3. 精密検査の結果、肺癌の発見数は1人(0.01%)であった。(前年度:1人)

表1) 年齢別精密検査結果

※令和2年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

性別	年齢区分	受診者数 (A)	要再精検者数 (B)	要再精検率 (B/A×100)	再精検受診者数 (C)	再精検受診率 (C/B×100)	精密検査結果											未受診者数							
							原発性の肺癌				がんまたは疑い確定	肺以外の腫瘍の転移	胸腔内			肺結核	左記以外の異常								
							0期がん	I期がん	II期以上がん	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患		肺以外の疾患	その他の	異常なし				
男性	30歳未満	73																							
	30～34	184	1	0.5	1	100.0																1			
	35～39	702	6	0.9	3	50.0											1				2		3		
	40～44	1,031	7	0.7	5	71.4															1	3	2		
	45～49	1,171	7	0.6	5	71.4					1										1	3	2		
	50～54	1,238	17	1.4	14	82.4					1	1									4	3	5	3	
	55～59	1,091	20	1.8	11	55.0															2	5	4	9	
	60～64	919	13	1.4	10	76.9																	7	2	3
	65～69	737	14	1.9	12	85.7															1	3	8	2	
	70～74	531	13	2.4	11	84.6								1							7	3		2	
	75歳以上	377	9	2.4	9	100.0					1										3	4		1	
計	8,054	107	1.3	81	75.7	0	0	0	1	3	1	0	1	0	0	0	19	0	29	27	26				
女性	30歳未満	72																							
	30～34	123																							
	35～39	551	3	0.5	1	33.3																1	2		
	40～44	877	10	1.1	9	90.0															4	3	2	1	
	45～49	1,130	12	1.1	10	83.3															2	3	5	2	
	50～54	1,282	18	1.4	16	88.9															5	4	7	2	
	55～59	1,194	12	1.0	11	91.7					1										4	2	4	1	
	60～64	1,104	21	1.9	20	95.2															6	7	7	1	
	65～69	866	19	2.2	17	89.5							1								4	9	3	2	
	70～74	573	15	2.6	14	93.3					1										6	2	5	1	
	75歳以上	368	16	4.3	12	75.0							1								4	7		4	
計	8,140	126	1.5	110	87.3	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	35	0	37	34	16				
男女合計	16,194	233	1.4	191	82.0	0	0	0	1	5	1	0	3	0	0	0	54	0	66	61	42				

《 精密検査受診者の結果内訳 》

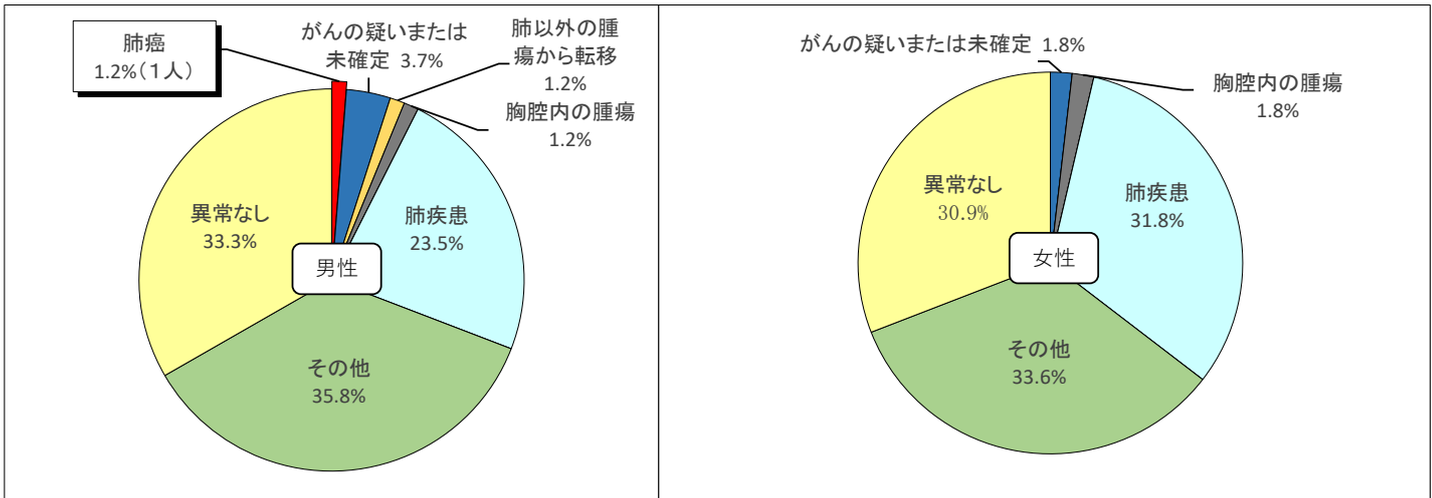


表2) 年度別精密検査結果

人間ドック=肺がん・結核検診

受診年度	受診者数	要再精検者数	要再精検率	再精検受診者数	再精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																
								原発性の肺癌				がまたは未確定	肺以外の腫瘍転移	胸腔内			肺結核	左記以外の異常			異常なし			
								0期がん	I期がん	II期以上がん	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患	肺以外の疾患	その他				
R1年度	16,027	260	1.6	204	78.5	0.01	0.77	0	0	1	1	マスタ変更に伴い未集計												77
R2年度	11,578	159	1.4	118	74.2	0.03	2.52	0	4	0	0	6	0	0	0	1	0	40	0	24	43			
R3年度	15,746	227	1.4	178	78.4	0.02	1.32	0	0	1	2	10	0	0	0	1	1	63	2	47	51			
R4年度	16,210	192	1.2	165	85.9	0.01	0.52	0	1	0	0	9	1	2	3	2	1	48	0	51	47			
R5年度	16,194	233	1.4	191	82.0	0.01	0.43	0	0	0	1	5	1	0	3	0	0	54	0	66	61			

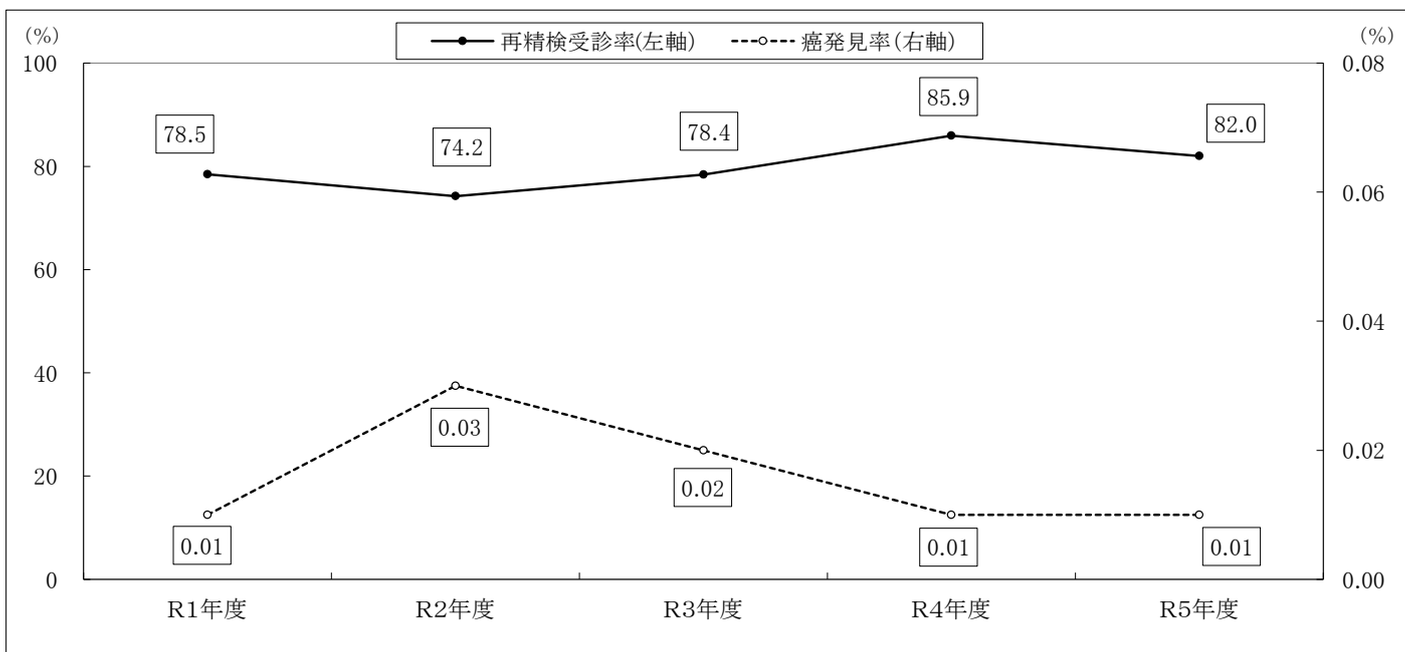
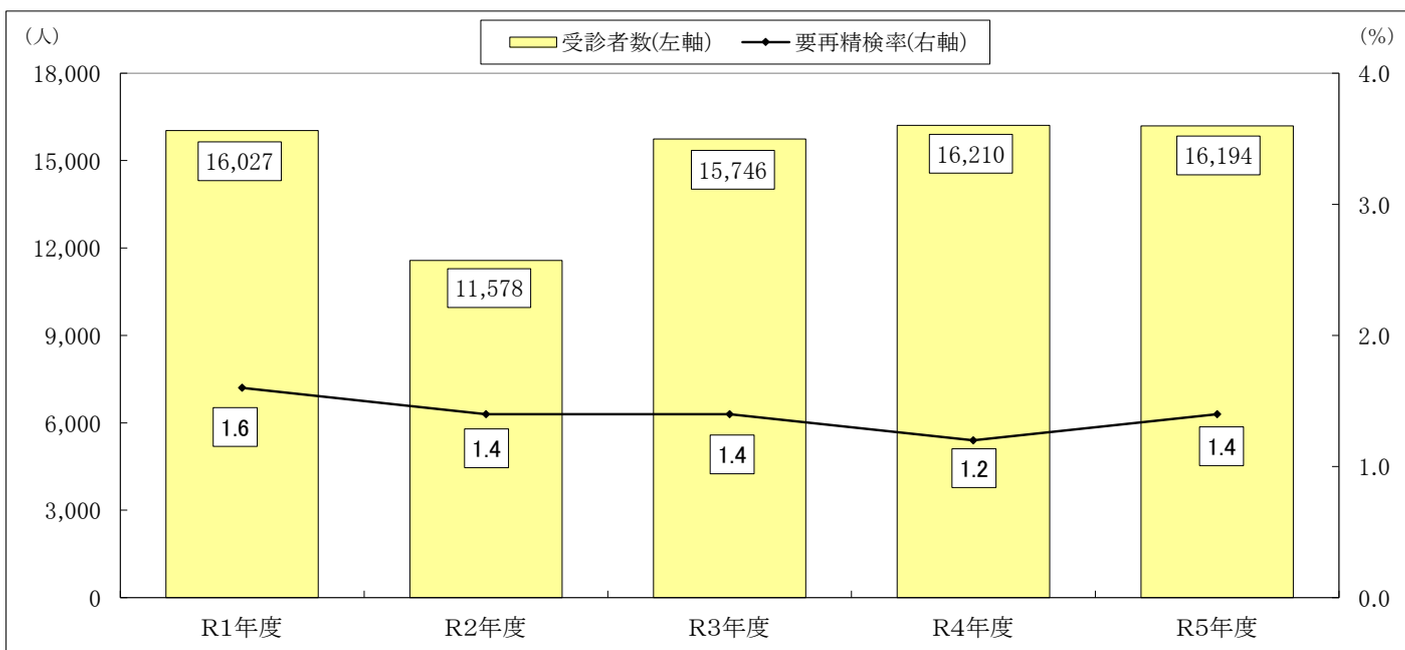


表3) 胸部X線検査とヘリカルCT検査の受診者数

人間ドック=肺がん・結核検診

(胸部 X 線) ※ヘリカルCT同時受診者含む

性別	年齢区分	受診者数	要再精検者数	要再精検率	再精検受診者数	再精検受診率	精密検査結果											未受診者数					
							原発性の肺癌				がまたはの疑い	肺ら以外の腫瘍か	胸腔内			肺結核	左記以外の異常			異常なし			
							0期がん	I期がん	II期以上	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患		肺以外疾患		その他		
男性	30歳未満	73																					
	30～34	184	1	0.5	1	100.0																1	
	35～39	702	6	0.9	3	50.0																	3
	40～44	1,030	7	0.7	5	71.4																	2
	45～49	1,170	7	0.6	5	71.4																	2
	50～54	1,237	17	1.4	14	82.4					1	1											3
	55～59	1,089	20	1.8	11	55.0																	9
	60～64	919	13	1.4	10	76.9																	3
	65～69	737	14	1.9	12	85.7																	2
	70～74	531	13	2.4	11	84.6																	2
75歳以上	376	9	2.4	9	100.0					1												1	
計	8,048	107	1.3	81	75.7	0	0	0	1	3	1	0	1	0	0	0	19	0	29	27	26		
女性	30歳未満	72																					
	30～34	123																					
	35～39	551	3	0.5	1	33.3																	2
	40～44	877	10	1.1	9	90.0																	1
	45～49	1,130	12	1.1	10	83.3																	2
	50～54	1,282	18	1.4	16	88.9																	2
	55～59	1,194	12	1.0	11	91.7																	1
	60～64	1,104	21	1.9	20	95.2																	1
	65～69	865	19	2.2	17	89.5																	2
	70～74	573	15	2.6	14	93.3																	1
75歳以上	368	16	4.3	12	75.0																	4	
計	8,139	126	1.5	110	87.3	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	35	0	37	34	16		
男女合計	16,187	233	1.4	191	82.0	0	0	0	1	5	1	0	3	0	0	0	54	0	66	61	42		

(ヘリカルCTのオプション検査) 再掲

※ヘリカルCTのみの受診者(7人)含む

性別	年齢区分	受診者数	要再精検者数	要再精検率	再精検受診者数	再精検受診率	精密検査結果											未受診者数					
							原発性の肺癌				がまたはの疑い	肺ら以外の腫瘍か	胸腔内			肺結核	左記以外の異常			異常なし			
							0期がん	I期がん	II期以上	病期不明			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	その他の腫瘍		肺疾患		肺以外疾患		その他		
男性	30歳未満																						
	30～34	3																					
	35～39	17																					
	40～44	30																					
	45～49	39	1	2.6	1	100.0																	
	50～54	41	2	4.9	1	50.0																	1
	55～59	55	2	3.6	2	100.0																	
	60～64	40																					
	65～69	47	1	2.1	1	100.0																	
	70～74	41	3	7.3	2	66.7																	1
75歳以上	41	2	4.9	2	100.0																		
計	354	11	3.1	9	81.8	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	7	0	2		
女性	30歳未満																						
	30～34	1																					
	35～39	4																					
	40～44	6																					
	45～49	7	1	14.3	1	100.0																	1
	50～54	18	1	5.6	1	100.0																	
	55～59	19	1	5.3	1	100.0																	
	60～64	13																					
	65～69	21	3	14.3	2	66.7																	1
	70～74	23	1	4.3	1	100.0																	
75歳以上	26	8	30.8	6	75.0																	2	
計	138	15	10.9	12	80.0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0	5	1	3		
男女合計	492	26	5.3	21	80.8	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	6	0	12	1	5		

6の2 胃がん検診（ドック）

人間ドック＝胃がん検診

1. 人間ドックによる胃がん検診の受診者数は12,985人(男性6,924人、女性6,061人)で、前年度の13,049人より64人の減となった。
2. 要精検者数は246人(1.9%)、精検受診者数は175人(71.1%)で、精検受診率は前年度の受診率66.3%より4.8ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、胃癌の発見数は3人(0.02%)であった。(前年度:6人)

表1) 年齢別精密検査結果

※令和2年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

性別	年齢区分	受診者数 (A)	要精検者数 (B)	要精検率 (B/A×100)	精検受診者数 (C)	精検受診率 (C/B×100)	精密検査結果										未受診者数		
							胃癌			胃がんは未確定	胃からの胃外への転移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常			異常なし	
							粘(膜T1内)が	粘(膜T1下層)が	進(行T2以上)が			悪性腫瘍	良性の腫瘍	その他	良性病変	胃の悪性腫瘍以外			その他
男性	30歳未満	62	3	4.8	2	66.7									1		1		1
	30～34	165	2	1.2	1	50.0											1		1
	35～39	636	11	1.7	5	45.5								2		3		6	
	40～44	888	16	1.8	10	62.5							2	2		5	1	6	
	45～49	1,018	19	1.9	13	68.4								5		6	2	6	
	50～54	1,055	29	2.7	16	55.2								11		5		13	
	55～59	941	20	2.1	11	55.0								3		3	4	9	
	60～64	779	14	1.8	9	64.3								7		2		5	
	65～69	618	16	2.6	11	68.8			1					4	1	4	1	5	
	70～74	444	11	2.5	9	81.8					1			5		1	2	2	
	75歳以上	318	12	3.8	10	83.3								6		1	3	2	
計	6,924	153	2.2	97	63.4	0	0	2	0	0	1	0	2	46	1	32	13	56	
女性	30歳未満	47																	
	30～34	91																	
	35～39	424	2	0.5	2	100.0							1			1			
	40～44	655	6	0.9	4	66.7										4		2	
	45～49	831	12	1.4	9	75.0								2	5	1	1	3	
	50～54	972	11	1.1	10	90.9	1							1		3	5	1	
	55～59	889	11	1.2	10	90.9								5		3	2	1	
	60～64	831	14	1.7	12	85.7								7		4	1	2	
	65～69	622	15	2.4	12	80.0								1	4	6	1	3	
	70～74	440	15	3.4	13	86.7								1	4	7	1	2	
	75歳以上	259	7	2.7	6	85.7								2		3	1	1	
計	6,061	93	1.5	78	83.9	1	0	0	0	0	0	0	5	28	0	32	12	15	
男女合計	12,985	246	1.9	175	71.1	1	0	2	0	0	1	0	7	74	1	64	25	71	

《 精密検査受診者の結果内訳 》

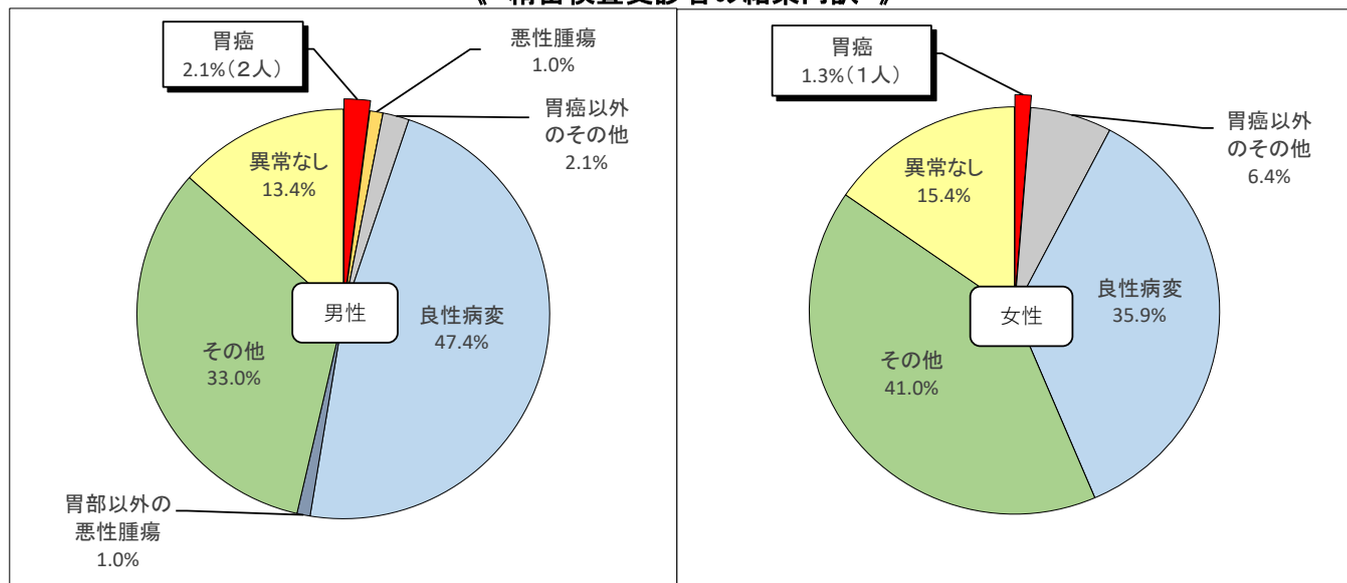


表2) 年度別精密検査結果

人間ドック=胃がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果															
								胃 癌				がま ん た は の 未 疑 い 定	胃か ら の 胃 部 外 部 へ の 腫 瘍 移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常			異 常 な し			
								粘(膜T内1層がa)	粘(膜T下1層がb)	進(行T2以上)	進(行)度不明			悪性腫瘍	良性腫瘍	その他	良性病変	胃の悪性腫瘍外傷	その他				
R1年度	13,417	306	2.3	188	61.4	0.04	1.63	2	0	0	3	マスタ変更に伴い未集計											
R2年度	9,625	280	2.9	176	62.9	0.02	0.71	1	1	0	0	1	1	0	4	3	130	1	18	16			
R3年度	12,974	342	2.6	226	66.1	0.07	2.63	4	3	2	0	1	0	0	10	10	124	0	46	26			
R4年度	13,049	315	2.4	209	66.3	0.05	1.90	1	1	4	0	2	0	1	6	9	103	1	55	26			
R5年度	12,985	246	1.9	175	71.1	0.02	1.22	1	0	2	0	0	0	1	0	7	74	1	64	25			

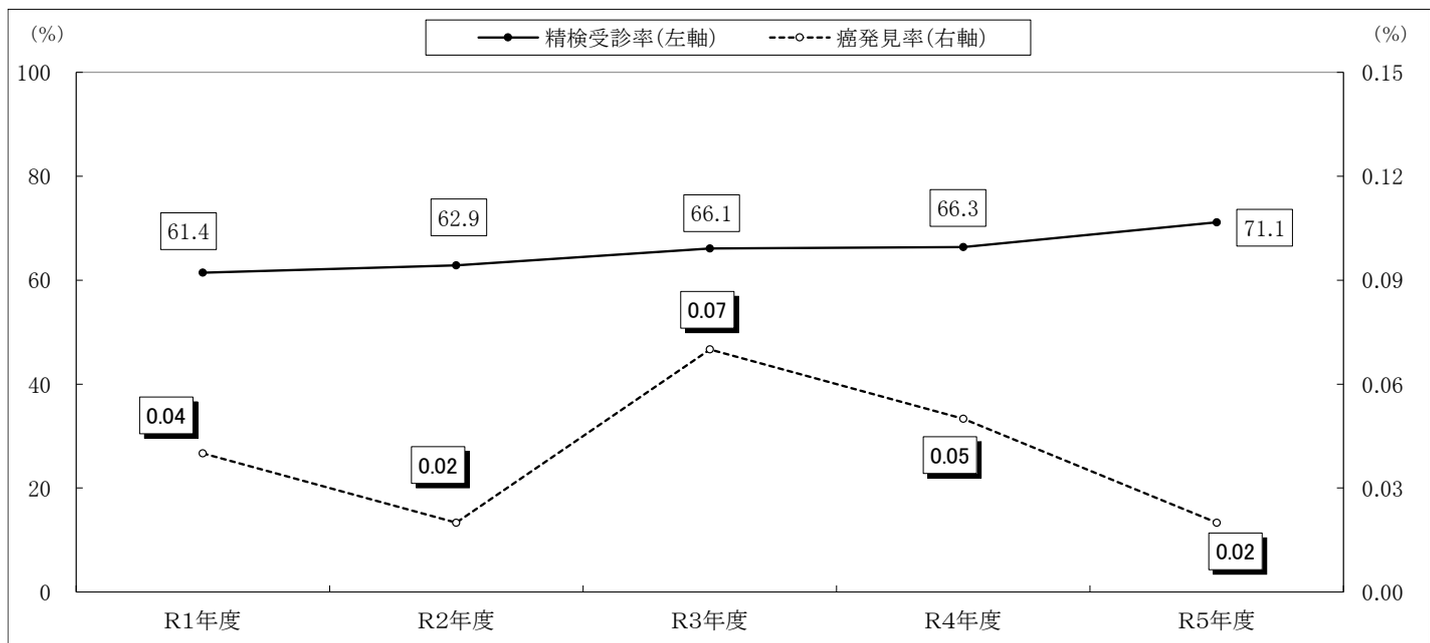
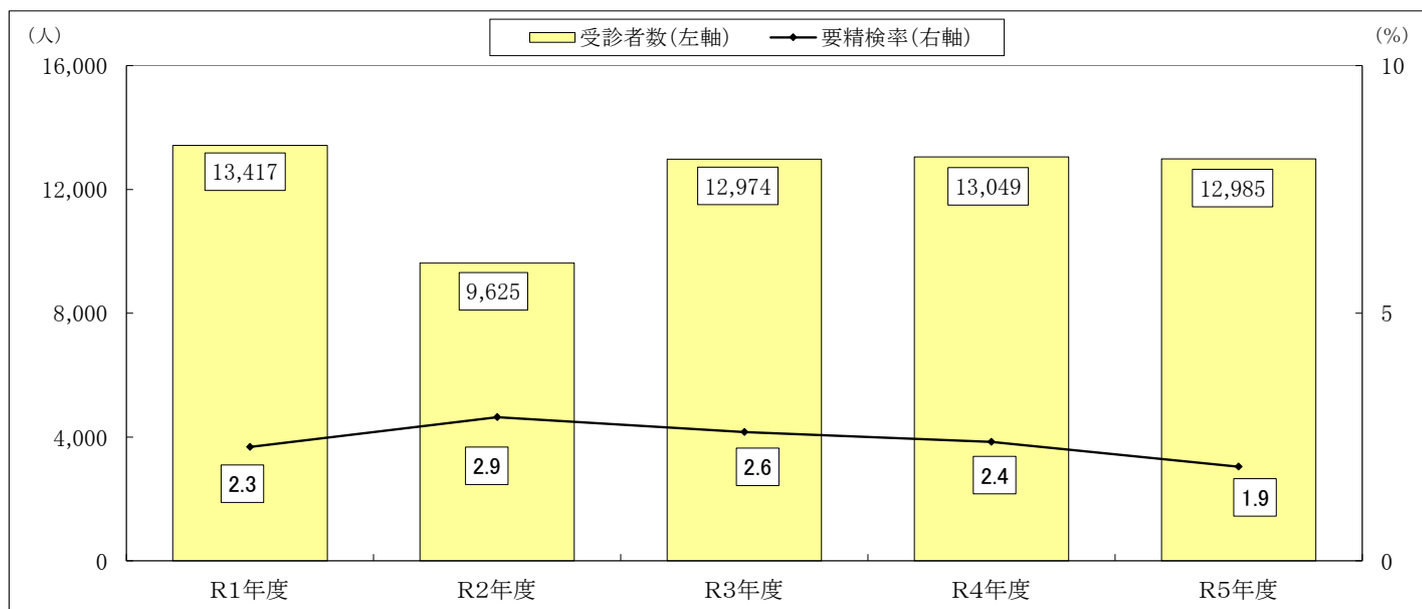


表3) 年齢別・撮影区分別検査結果(X線直接撮影・内視鏡検査)

人間ドック=胃がん検診

撮 影 区 分	年 齢 区 分	性 別	受 診 者 数	要 精 検 者 数	要 精 検 率	精 検 受 診 者 数	精 検 受 診 率	精 密 検 査 結 果										未 受 診 者 数				
								胃 癌			が ま ん の 未 疑 い 定	胃 部 か ら の 胃 部 外 の 腫 瘍 移	胃癌以外の腫瘍等			左記以外の異常			異 常 な し			
								粘 膜 T 内 1 が a ん	粘 膜 T 下 層 が b ん	進 行 T 2 が 以 上 ん			悪 性 腫 瘍	良 性 の 腫 瘍	そ の 他	良 性 病 変	胃 の 悪 性 腫 瘍 外			そ の 他		
直 接	40歳未満	男	568	10	1.8	4	40.0									3		1		6		
		女	337	1	0.3	1	100.0												1			
		計	905	11	1.2	5	45.5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	6		
	40～49	男	1,065	14	1.3	5	35.7									3				2	9	
		女	822	6	0.7	5	83.3							2	2					1	1	
		計	1,887	20	1.1	10	50.0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	3	10		
	50～59	男	999	21	2.1	9	42.9			1						7		1			12	
		女	1,035	9	0.9	7	77.8								3			1	3		2	
		計	2,034	30	1.5	16	53.3	0	0	1	0	0	0	0	10	0	2	3		14		
	60～69	男	565	13	2.3	7	53.8									5		2			6	
		女	716	15	2.1	12	80.0							1	7			3	1		3	
		計	1,281	28	2.2	19	67.9	0	0	0	0	0	0	1	12	0	5	1		9		
	70歳以上	男	253	5	2.0	3	60.0									2				1	2	
		女	229	4	1.7	3	75.0								2			1			1	
		計	482	9	1.9	6	66.7	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1		3		
	合 計	男	3,450	63	1.8	28	44.4	0	0	1	0	0	0	0	20	0	4	3		35		
		女	3,139	35	1.1	28	80.0	0	0	0	0	0	0	3	14	0	6	5		7		
		計	6,589	98	1.5	56	57.1	0	0	1	0	0	0	3	34	0	10	8		42		
	内 視 鏡	40歳未満	男	295	6	2.0	4	66.7											4			2
			女	225	1	0.4	1	100.0							1							
			計	520	7	1.3	5	71.4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0		2	
40～49		男	841	21	2.5	18	85.7							2	4			11	1		3	
		女	664	12	1.8	8	66.7							3				5			4	
		計	1,505	33	2.2	26	78.8	0	0	0	0	0	0	2	7	0	16	1		7		
50～59		男	997	28	2.8	18	64.3								7			7	4		10	
		女	826	13	1.6	13	100.0	1							3			5	4			
		計	1,823	41	2.2	31	75.6	1	0	0	0	0	0	0	10	0	12	8		10		
60～69		男	832	17	2.0	13	76.5			1					6	1	4	1			4	
		女	737	14	1.9	12	85.7							4			7	1			2	
		計	1,569	31	2.0	25	80.6	0	0	1	0	0	0	0	10	1	11	2		6		
70歳以上		男	509	18	3.5	16	88.9							1			9		2	4	2	
		女	470	18	3.8	16	88.9							1	4			9	2		2	
		計	979	36	3.7	32	88.9	0	0	0	0	0	1	0	1	13	0	11	6		4	
合 計		男	3,474	90	2.6	69	76.7	0	0	1	0	0	1	0	26	1	28	10		21		
		女	2,922	58	2.0	50	86.2	1	0	0	0	0	0	2	14	0	26	7		8		
		計	6,396	148	2.3	119	80.4	1	0	1	0	0	1	0	40	1	54	17		29		

6の3 大腸がん検診（ドック）

人間ドック＝大腸がん検診

1. 人間ドックによる大腸がん検診の受診者数は15,491人で、(男性7,731人、女性7,760人)で前年度の15,514人より23人の減となった。
2. 要精検者数は725人(4.7%)、精検受診者数は395人(54.5%)で、精検受診率は前年度の受診率54.0%より0.5ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、大腸癌の発見数は18人(0.12%)であった。(前年度:19人)

表1) 年齢別精密検査結果

※令和元年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

性別	年齢区分	受診者数(A)	要精検者数(B)	要精検率(B/A × 100)	精検受診者数(C)	精検受診率(C/B × 100)	精密検査結果														未受診者数				
							(I) 大腸の癌種					(II) がんの疑い又は未確定	(III) 大腸の転移性腫瘍	(IV) 大腸の癌腫以外の腫瘍			(V) (I)~(IV)以外			異常なし					
							粘膜内癌	粘膜下層癌	粘膜内癌又は下層癌	進行癌	進行度不明			癌腫以外の悪性腫瘍	ポリープ			その他	良性病変			大腸以外の悪性腫瘍	その他		
															10mm以上	10mm未満	組織不明								
男性	30歳未満	69	1	1.4		0.0																			
	30～34	176	5	2.8	2	40.0								1									1	3	
	35～39	669	19	2.8	6	31.6								1	1		1					1	2	13	
	40～44	988	44	4.5	24	54.5								2	5	2	2	2					10	20	
	45～49	1,114	53	4.8	22	41.5								1	8		1	5					6	31	
	50～54	1,161	67	5.8	26	38.8								7	10	2		1				1	5	41	
	55～59	1,039	51	4.9	26	51.0	1							6	8	2		2					7	25	
	60～64	898	64	7.1	38	59.4	1					1			7	12	3	2	6				1	4	26
	65～69	723	50	6.9	31	62.0								5	10	3	3	2					1	5	19
	70～74	520	26	5.0	16	61.5									6		1	2					6	10	
	75歳以上	374	21	5.6	16	76.2	1								2	5	2	1	3					2	5
計	7,731	401	5.2	207	51.6	3	0	0	5	1	1	0	0	31	66	14	11	23	0	4	48	194			
女性	30歳未満	59	5	8.5	2	40.0																1	1	3	
	30～34	115	5	4.3	2	40.0												1					1	3	
	35～39	512	27	5.3	11	40.7									3			1	3				4	16	
	40～44	827	41	5.0	20	48.8									3	4			1				1	11	21
	45～49	1,036	27	2.6	12	44.4									4	4	1		2				2	3	15
	50～54	1,209	44	3.6	21	47.7									4	3			4				1	8	23
	55～59	1,149	49	4.3	31	63.3	1	1		1					1	12	1	1	6				1	7	18
	60～64	1,090	43	3.9	32	74.4									3	12	3	1	3				1	9	11
	65～69	839	25	3.0	14	56.0	1	1		2					3	3	1	1	1				1	3	11
	70～74	563	32	5.7	23	71.9	1								2	8	1		4				1	5	9
	75歳以上	361	26	7.2	20	76.9									1	9	1		1				1	6	6
計	7,760	324	4.2	188	58.0	3	3	0	3	0	2	0	0	14	58	8	5	25	0	9	58	136			
男女合計	15,491	725	4.7	395	54.5	6	3	0	8	1	3	0	0	45	124	22	16	48	0	13	106	330			

《 精密検査受診者の結果内訳 》

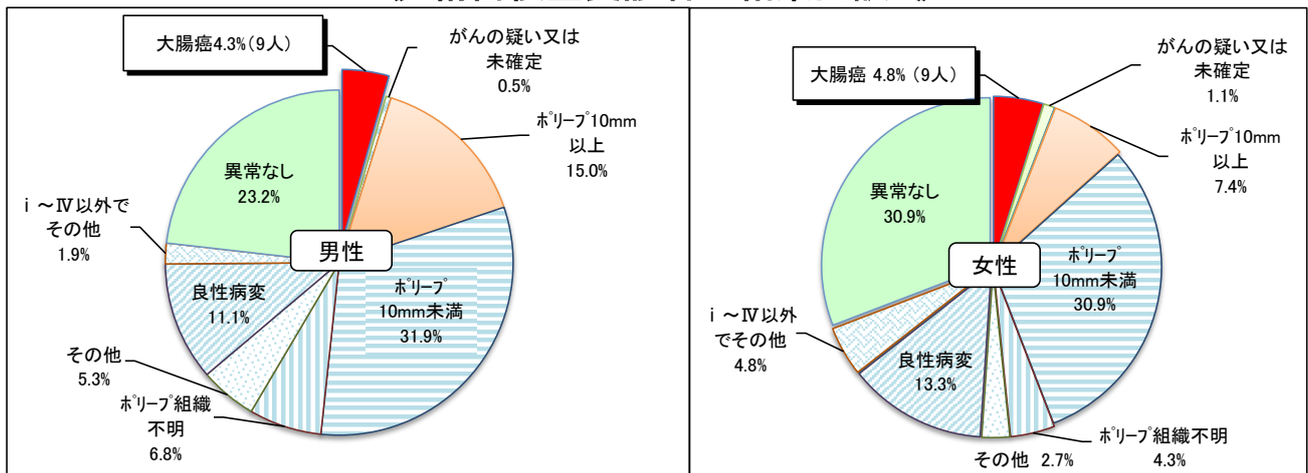
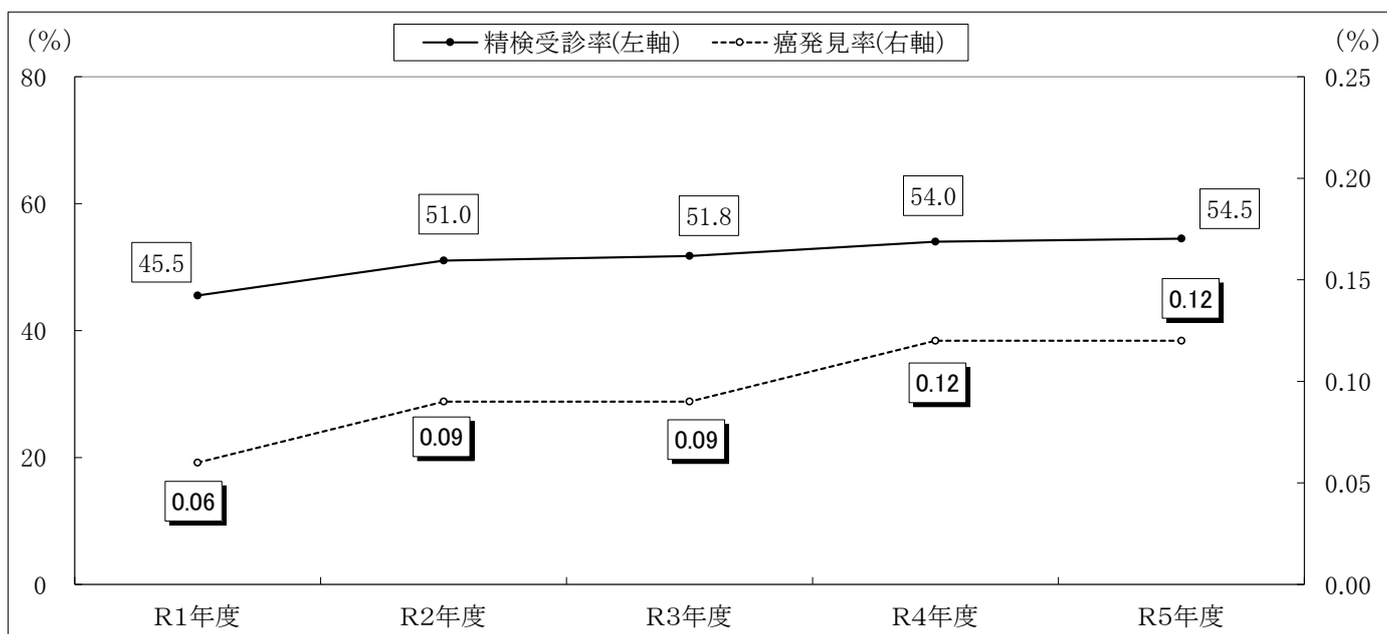
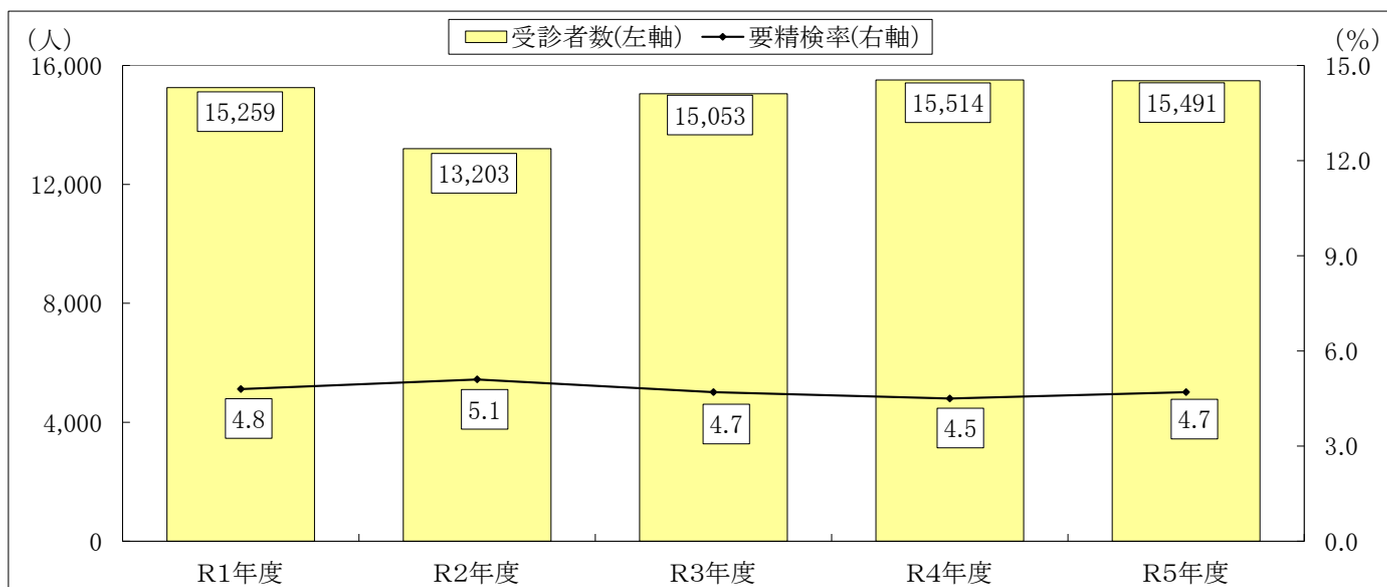


表2) 年齢別精密検査結果

人間ドック=大腸がん検診

受診年度	受診者数	要精検査数	要精検査率	精検査受診者数	精検査率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果														異常なし	
								(I) 大腸の癌種					(II) がんの疑い又は未確定	(III) 大腸の転移性腫瘍	(IV) 大腸の癌種以外の腫瘍			(V) (I)~(IV)以外					
								粘膜内癌	粘膜下層癌	粘膜内癌又は下層癌	進行癌	進行不明			癌腫以外の悪性腫瘍	ポリープ			その他	良性病変	大腸以外の悪性腫瘍		その他
																10mm以上	10mm未満	組織不明					
R1年度	15,259	738	4.8	336	45.5	0.06	1.22	2	1	1	3	2	2	1	1	32	102	13	16	61	0	13	86
R2年度	13,203	676	5.1	345	51.0	0.09	1.78	4	1	2	3	2	1	0	0	34	100	15	22	56	0	10	95
R3年度	15,053	709	4.7	367	51.8	0.09	1.97	7	2	1	3	1	1	0	0	48	115	23	19	41	0	13	93
R4年度	15,514	691	4.5	373	54.0	0.12	2.75	4	2	1	6	6	3	0	0	34	116	22	20	41	1	13	104
R5年度	15,491	725	4.7	395	54.5	0.12	2.48	6	3	0	8	1	3	0	0	45	124	22	16	48	0	13	106



6の4 乳がん検診（ドック）

人間ドック＝乳がん検診

1. 人間ドックによる乳がん検診の受診者数は5,618人で、前年度の5,738人より120人の減となった。
2. 要精検者数は184人(3.3%)、精検受診者数は163人(88.6%)で、精検受診率は前年度の受診率84.7%より3.9ポイント上昇した。
3. 精密検査の結果、乳癌の発見数は14人(0.25%)であった。(前年度:16人)

表1) 年齢別精密検査成績

※令和元年度より精密検査の結果を沖縄県様式に合わせる

年 齢 区 分	受 診 者 数 (A)	要 精 検 者 数 (B)	要 精 検 率 (B/A × 100)	精 検 受 診 者 数 (C)	精 検 受 診 率 (C/B × 100)	精 密 検 査 結 果										未 受 診 者 数		
						乳 癌			が ま た は 未 確 定 の 疑 い	乳 房 の 転 移 性 腫 瘍	乳 房 癌 腫 以 外			良 性 病 変	乳 房 以 外 の 悪 性 腫 瘍		そ の 他	異 常 な し
						【 0 期 】	【 I 期 】	【 II 期 以 上 】			悪 性 の 腫 瘍	良 性 の 腫 瘍	腫 瘍 等 そ の 他					
30歳未満	23		0.0															
30～34	71	1	1.4	1	100.0							1						
35～39	361	7	1.9	7	100.0							5	2					
40～44	706	35	5.0	34	97.1			1				6	18			9		1
45～49	780	35	4.5	31	88.6	2						6	17			6		4
50～54	890	38	4.3	28	73.7				2			6	11		3	6		10
55～59	786	17	2.2	14	82.4	1						4	2		3	4		3
60～64	784	28	3.6	28	100.0		2	3				3	12		3	5		
65～69	564	14	2.5	12	85.7	1	1	1				2	3		1	3		2
70～74	411	5	1.2	4	80.0	1							1			2		1
75歳以上	242	4	1.7	4	100.0			1				1	1		1			
合計	5,618	184	3.3	163	88.6	5	3	6	2			34	67		11	35		21

《 精密検査受診者の結果内訳 》

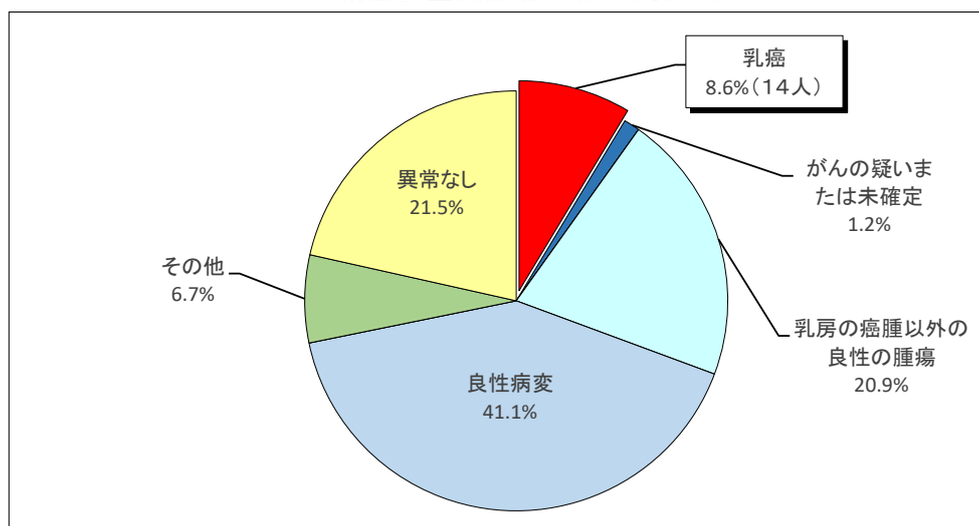


表2) 年度別精密検査結果

人間ドック=乳がん検診

受診年度	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果												
								乳 癌				がまたはの未確定	乳房の転移性腫瘍	乳房癌腫以外			良性病変	乳房以外の悪性腫瘍	その他	異常なし
								【0期】	【I期】	【II期以上】	【病期不明】			悪性の腫瘍	良性の腫瘍	腫瘍等その他				
R1年度	5,740	493	8.6	416	84.4	0.31	3.65	2	4	0	12	7	0	0	47	0	164	0	5	175
R2年度	3,523	259	7.4	210	81.1	0.26	3.47	2	4	3	0	1	0	0	30	0	77	0	12	81
R3年度	5,519	309	5.6	258	83.5	0.25	4.53	1	9	4	0	0	0	0	36	0	99	0	11	98
R4年度	5,738	209	3.6	177	84.7	0.28	7.66	4	10	2	0	1	0	0	20	1	79	0	8	52
R5年度	5,618	184	3.3	163	88.6	0.25	7.61	5	3	6	0	2	0	0	34	0	67	0	11	35

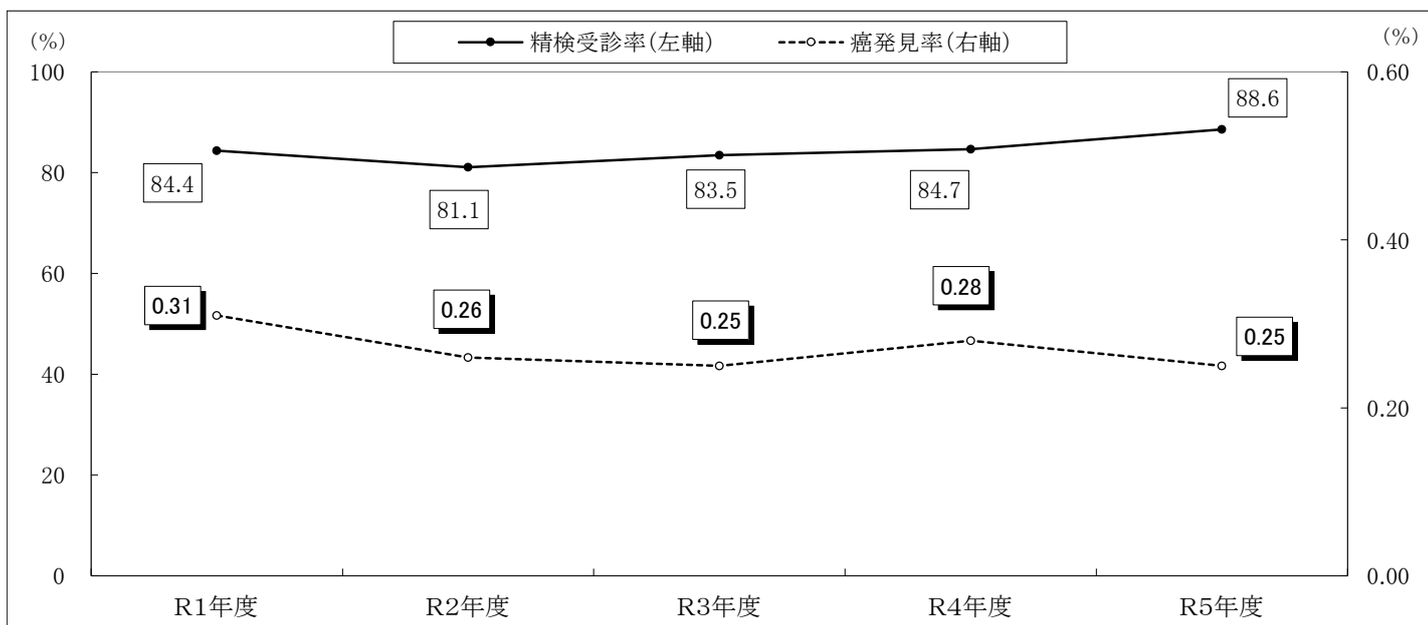
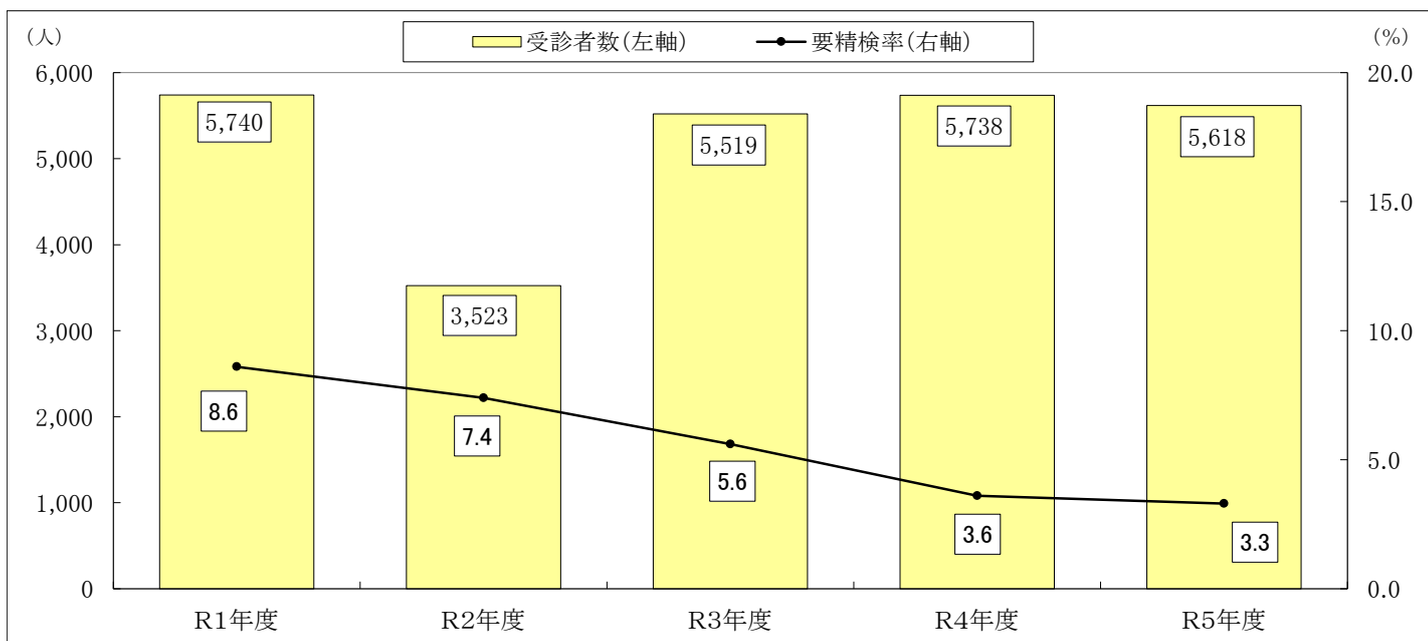
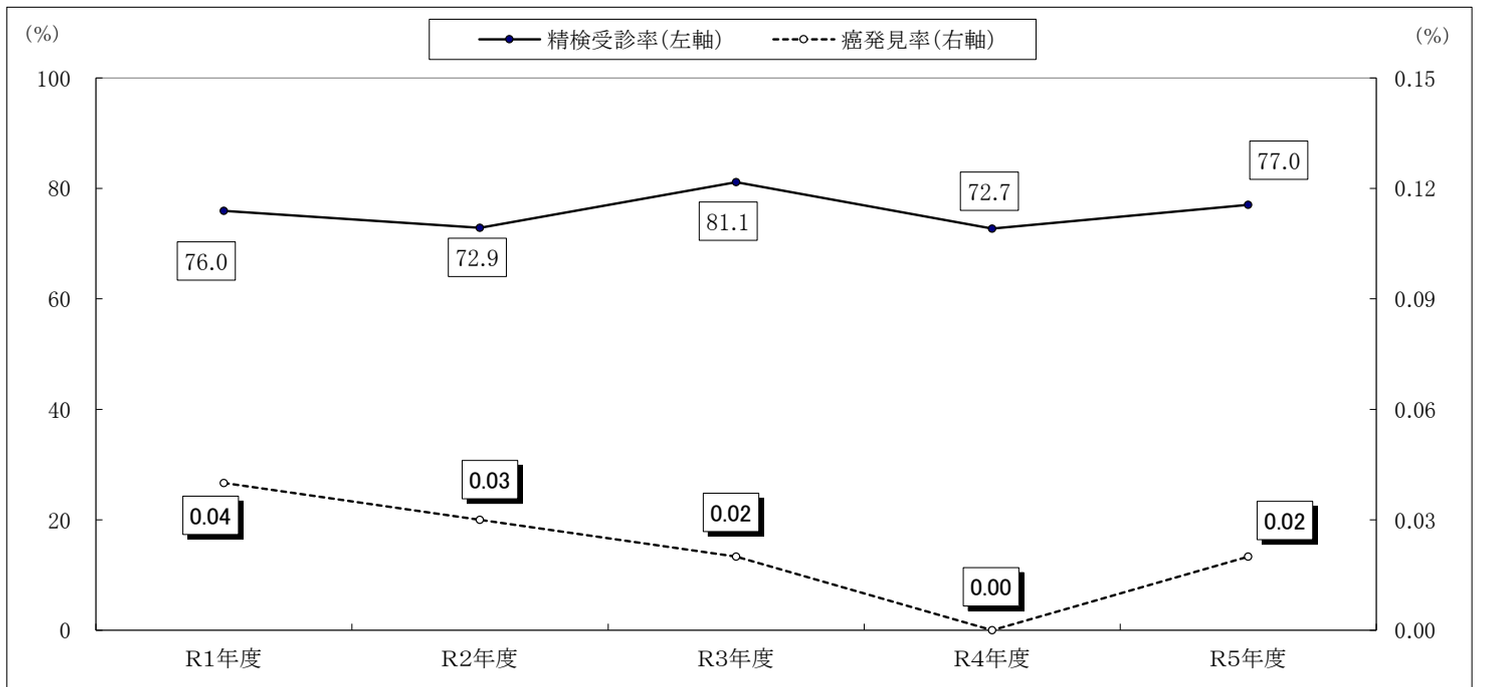
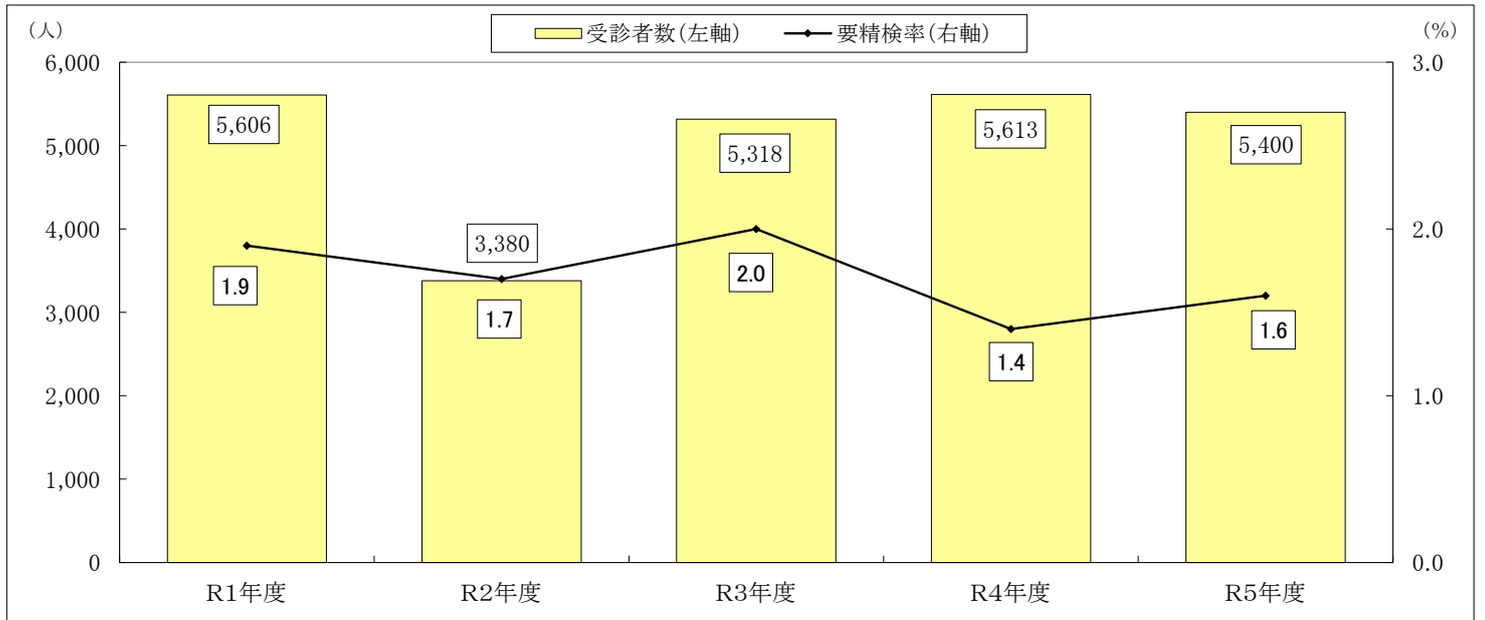


表4) 年度別精密検査結果(子宮頸部がん検診)

人間ドック=子宮がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果																	子宮体癌					
								扁平上皮癌			腺癌			腺扁平上皮癌			その他		子宮頸部		異形成					子宮頸部腫瘍	その他	異常なし		
								I A	I B	不	I A	I B	不	I A	I B	不	腺癌	子宮頸部	高度	中等	軽度	H	S	I					L	
								期微小浸潤	期以上	明	期微小浸潤	期以上	明	期微小浸潤	期以上	明	腺癌	子宮頸部	疑	確定	度	度	度	L		の	他			
R1年度	5,606	104	1.9	79	76.0	0.04	1.92	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	9	9	16	0	0	5	22	0
R2年度	3,380	59	1.7	43	72.9	0.03	1.69	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	7	8	0	0	6	14	2
R3年度	5,318	106	2.0	86	81.1	0.02	0.94	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	7	20	0	0	12	42	0
R4年度	5,613	77	1.4	56	72.7	0.00	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	7	15	0	0	5	21	0
R5年度	5,400	87	1.6	67	77.0	0.02	1.15	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	5	18	0	0	8	26	0



6の6 前立腺がん(PSA)検診(ドック)

人間ドック=前立腺がん検診

1. 人間ドックによる前立腺がん検診の受診者数は2,999人で、前年度の2,793人より206人の増となった。
2. 要精検者数は110人(3.7%)、精検受診者数は71人(64.5%)で、精検受診率は前年度の受診率71.8%より7.3ポイント低下した。
3. 精密検査の結果、前立腺癌の発見数は10人(0.33%)であった。(前年度:4人)

表1) 年齢別精密検査結果

年 齢 区 分	受 診 者 数 (A)	要 精 検 者 数 (B)	要 精 検 率 (B/A × 100)	精 検 受 診 者 数 (C)	精 検 受 診 率 (C/B × 100)	精 密 検 査 結 果						未 受 診 者 数	
						前立腺癌			が ん 疑 い	前 立 腺 肥 大 症	そ の 他		異 常 な し
						早 期 癌	進 行 癌	進 行 度 不 明					
30歳未満	2		0.0										
30～34	9		0.0										
35～39	38		0.0										
40～44	227	4	1.8	1	25.0							1	3
45～49	356	3	0.8	3	100.0				2			1	
50～54	510	6	1.2	3	50.0				1	1	1	1	3
55～59	502	8	1.6	5	62.5	1			1		2	1	3
60～64	485	22	4.5	11	50.0	4	1		1	2	1	2	11
65～69	378	21	5.6	18	85.7				5	5	4	4	3
70～74	295	28	9.5	20	71.4			2	8	5	1	4	8
75歳以上	197	18	9.1	10	55.6	2			3	1	3	1	8
合 計	2,999	110	3.7	71	64.5	7	1	2	20	14	12	15	39

《 精密検査受診者の結果内訳 》

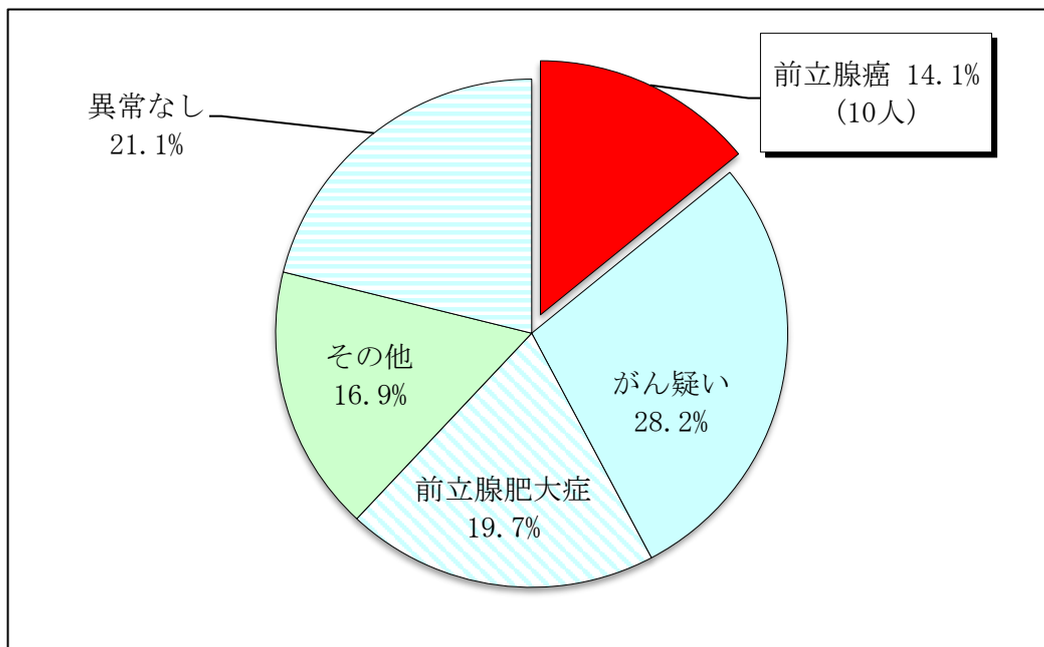
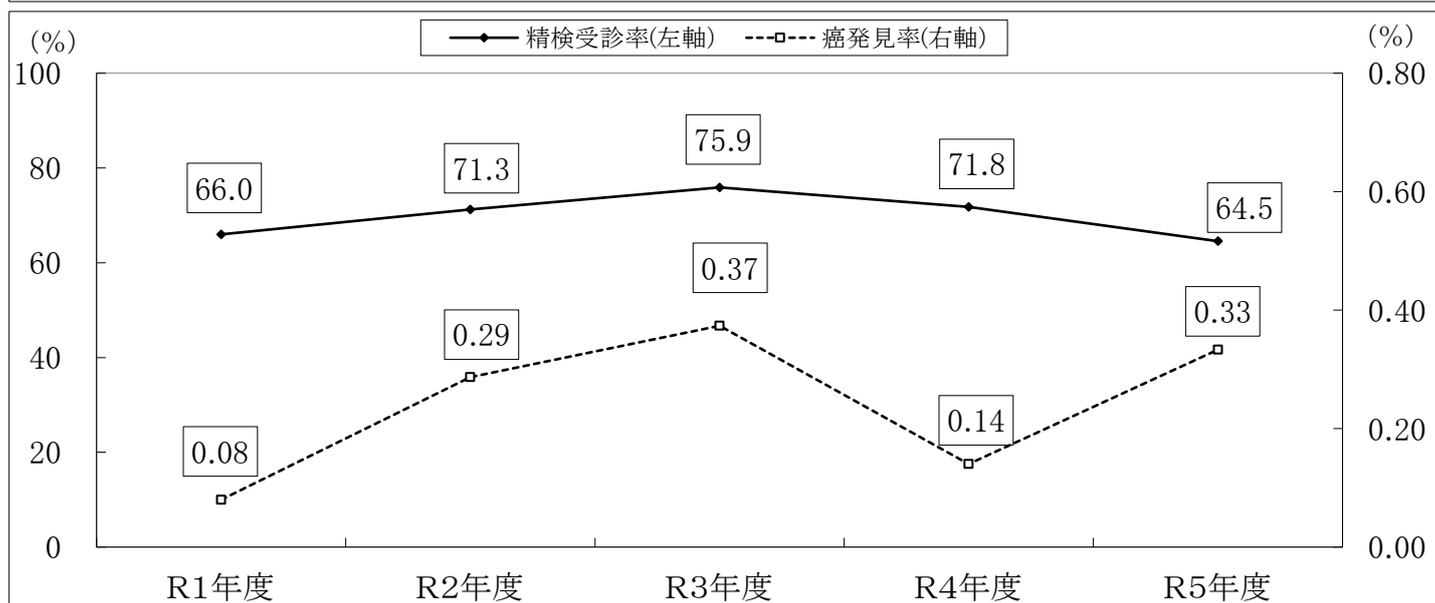
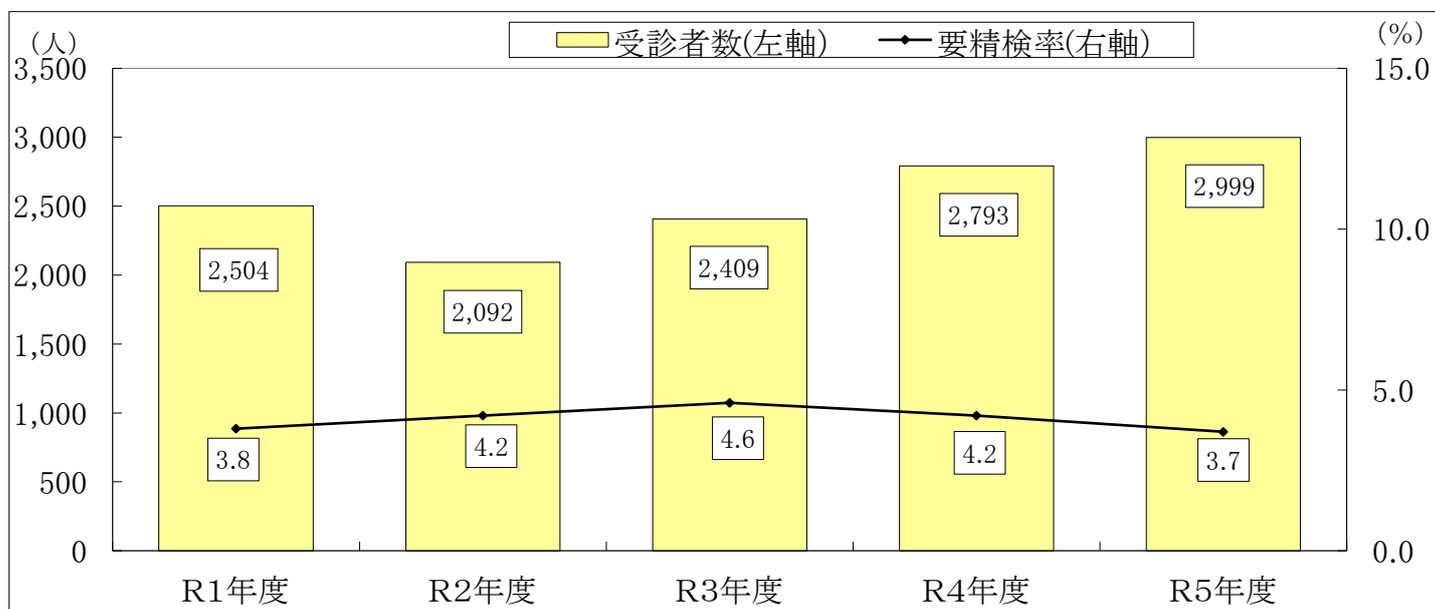


表2) 年度別精密検査結果

人間ドック=前立腺がん検診

受診年度	受診者数	要精密検査者数	要精密検査率	精密検査受診者数	精密検査受診率	癌発見率	陽性反応的中度	精密検査結果						
								前立腺癌			がん疑い	前立腺肥大症	その他	異常なし
								早期癌	進行癌	進行度不明				
R1年度	2,504	94	3.8	62	66.0	0.08	2.13	1	0	1	23	19	11	7
R2年度	2,092	87	4.2	62	71.3	0.29	6.90	3	0	3	14	19	20	3
R3年度	2,409	112	4.6	85	75.9	0.37	8.04	3	0	6	24	18	27	7
R4年度	2,793	117	4.2	84	71.8	0.14	3.42	2	1	1	27	31	16	6
R5年度	2,999	110	3.7	71	64.5	0.33	9.09	7	1	2	20	14	12	15

※平成27年度より前立腺癌に「進行度不明」を追加



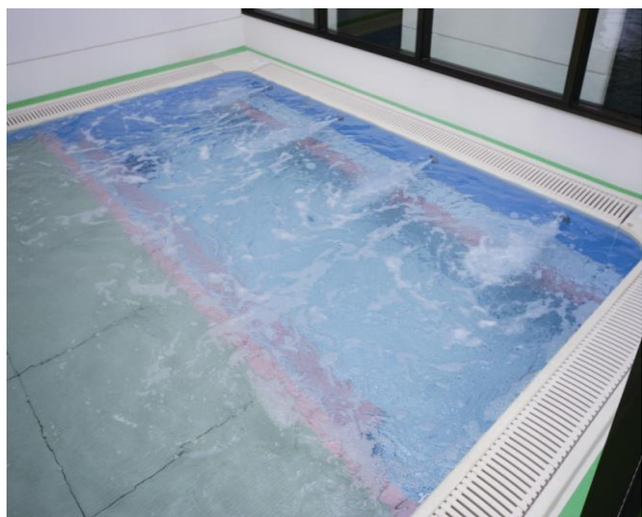
IV 健康増進事業

1. 労災保険二次健康診断
2. 生活習慣病予防外来
3. 皮膚科外来
4. 酸化療法外来
5. 特定保健指導
6. 各種教室
7. ラウンジの利用件数

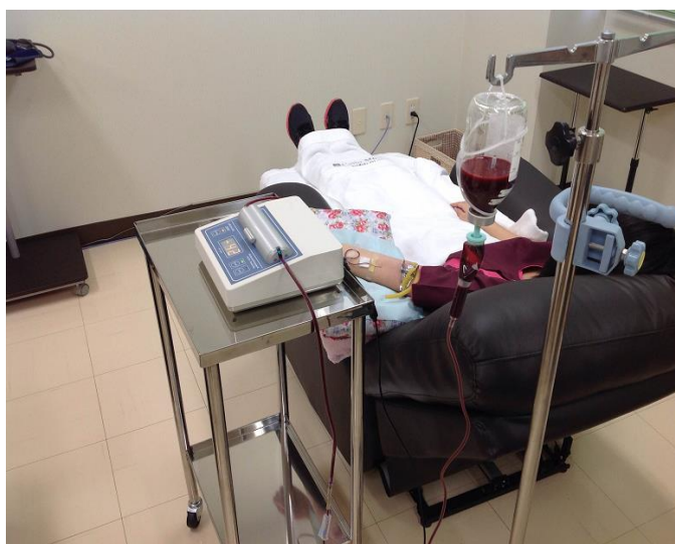
アンチエイジング医療センター(新館2008年8月)



水中運動専用プール(新館1階)



半身浴ストレッチジャグジー(新館1階)



酸化療法外来(新館3階)

1 労災保険二次健康診断

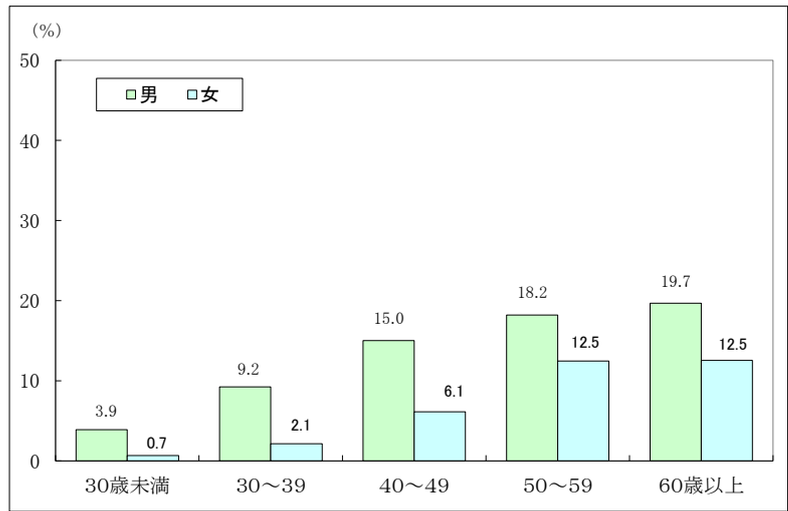
①年度別実施状況

今年度は、前年度に比較して、80人減少の4,441人となった。男女の受診比率は、男性66.1%に対して女性33.9%と男性が多かった。
 年代別には、男性の60歳以上で19.7%で最も多く、次いで50～59歳の18.2%であった。
 女性は、50～59歳と60歳以上が12.5%で最も多く、次いで40～49歳の6.1%であった。



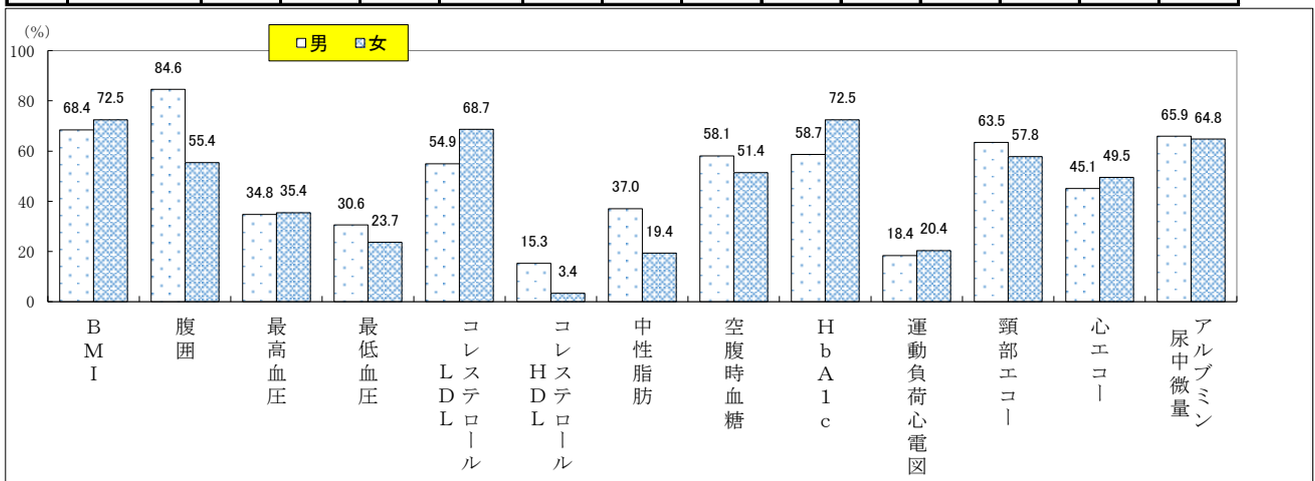
②年代別受診割合

性別	年齢区分	受診者数	受診割合
男	30歳未満	174	3.9
	30～39	410	9.2
	40～49	667	15.0
	50～59	809	18.2
	60歳以上	874	19.7
	計	2,934	66.1
女	30歳未満	29	0.7
	30～39	95	2.1
	40～49	272	6.1
	50～59	554	12.5
	60歳以上	557	12.5
	計	1,507	33.9
男女計		4,441	100.0



③項目別有所見率

性別	項目	検査人数	有所見数	有所見率 (%)
男	BMI	2,934	2,008	68.4
	腹囲	2,934	2,482	84.6
	最高血圧	2,934	1,020	34.8
	最低血圧	2,934	898	30.6
女	BMI	1,507	1,092	72.5
	腹囲	1,507	835	55.4
	最高血圧	1,507	534	35.4
	最低血圧	1,507	357	23.7
計	BMI	4,441	3,100	69.8
	腹囲	4,441	3,317	74.7
	最高血圧	4,441	1,554	35.0
	最低血圧	4,441	1,255	28.3
検査項目	コレステロール	2,934	1,612	54.9
	LDL	2,934	449	15.3
	HDL	2,934	1,087	37.0
	中性脂肪	2,934	1,704	58.1
	空腹時血糖	2,934	1,712	58.7
	HbA1c	2,918	502	18.4
	運動負荷心電図	2,730	1,862	63.5
	頸部エコー検査	2,934	92	45.1
	心エコー検査	204	104	49.5
	尿アルブミン	182	35	64.8
	尿中微量	182	120	65.9
	検査人数	4,441	3,100	69.8
	有所見数	3,100	3,100	69.8



2 生活習慣病予防外来

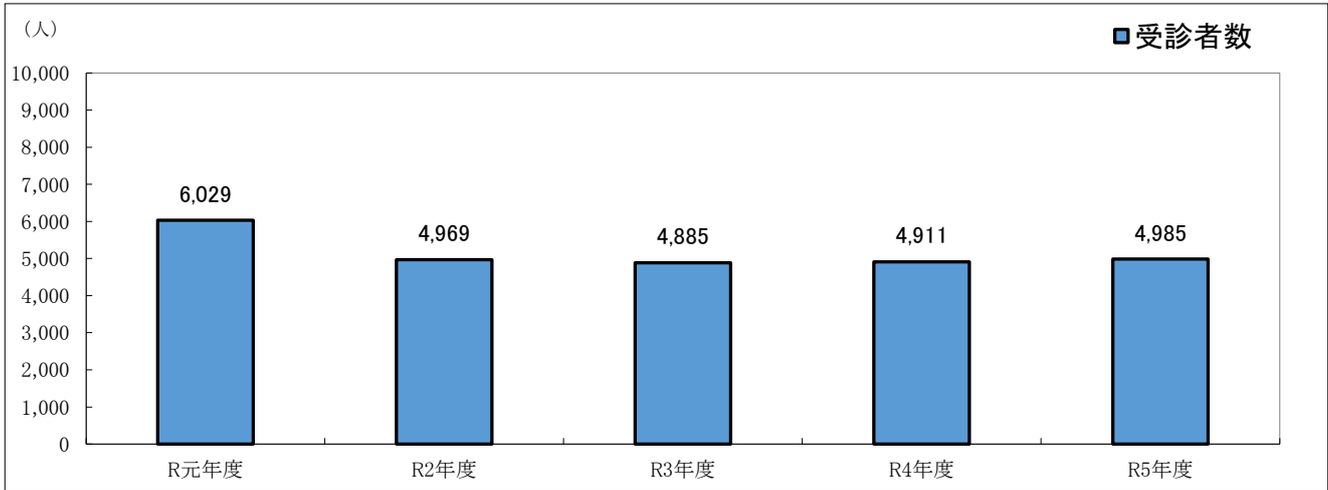
(1) 生活習慣病管理料

総受診者数は前年度と比較して、74人増加の4,985人となった。また、新規受診者は24人減少の209人となった。男女別比率は、男性27.3%に対して女性72.7%と女性が多かった。男性60代、女性50代が多かった。

新規受診者を主病名でみると、脂質異常症が61.7%で最も多く、次いで高血圧症の28.7%、糖尿病の9.5%であった。新規受診者の勧奨元は、「その他」が55.0%で最も多く、その中でも再開者が多く59名であった。

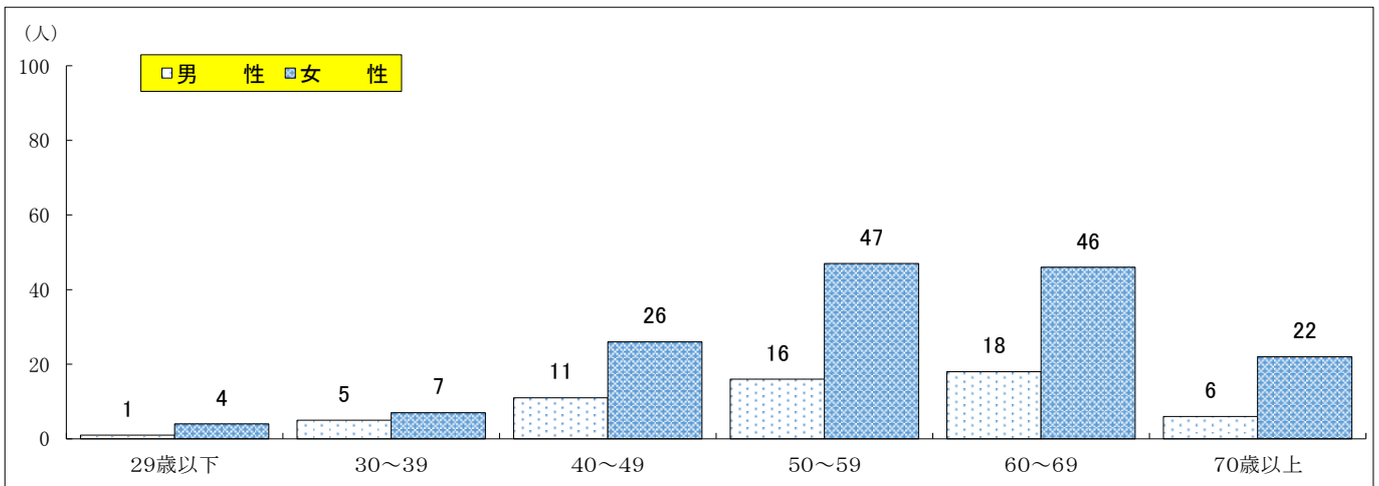
① 年度別総受診者数(延べ人数)

年 度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
受診者数	6,029	4,969	4,885	4,911	4,985



② 男女別・年齢別新規受診者数(延べ人数)

年 代	29歳以下	30～39	40～49	50～59	60～69	70歳以上	合 計(%)
男 性	1	5	11	16	18	6	57(27.3)
女 性	4	7	26	47	46	22	152(72.7)
合 計(%)	5(2.4)	12(5.7)	37(17.7)	63(30.1)	64(30.6)	28(13.4)	209(100)



③ 新規受診者の主病名(人)

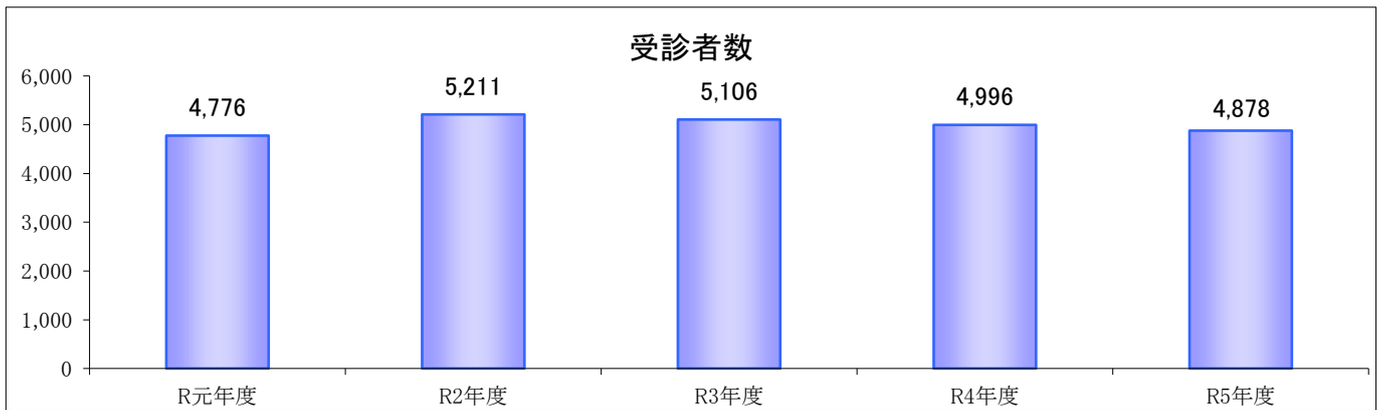
	高血圧症	脂質異常症	糖 尿 病	合 計(%)
男	18	27	12	57(27.3)
女	42	102	8	152(72.7)
計(%)	60(28.7)	129(61.7)	20(9.6)	209(100)

④ 新規受診者の勧奨元(人)

勧奨元	人間ドック	労災二次健診	紹 介	その他	合 計(%)
男	10	11	15	21	57(27.3)
女	22	20	16	94	152(72.7)
計(%)	32(15.3)	31(14.8)	31(14.8)	115(55.0)	209(100)

(2) 一般外来(延べ人数)

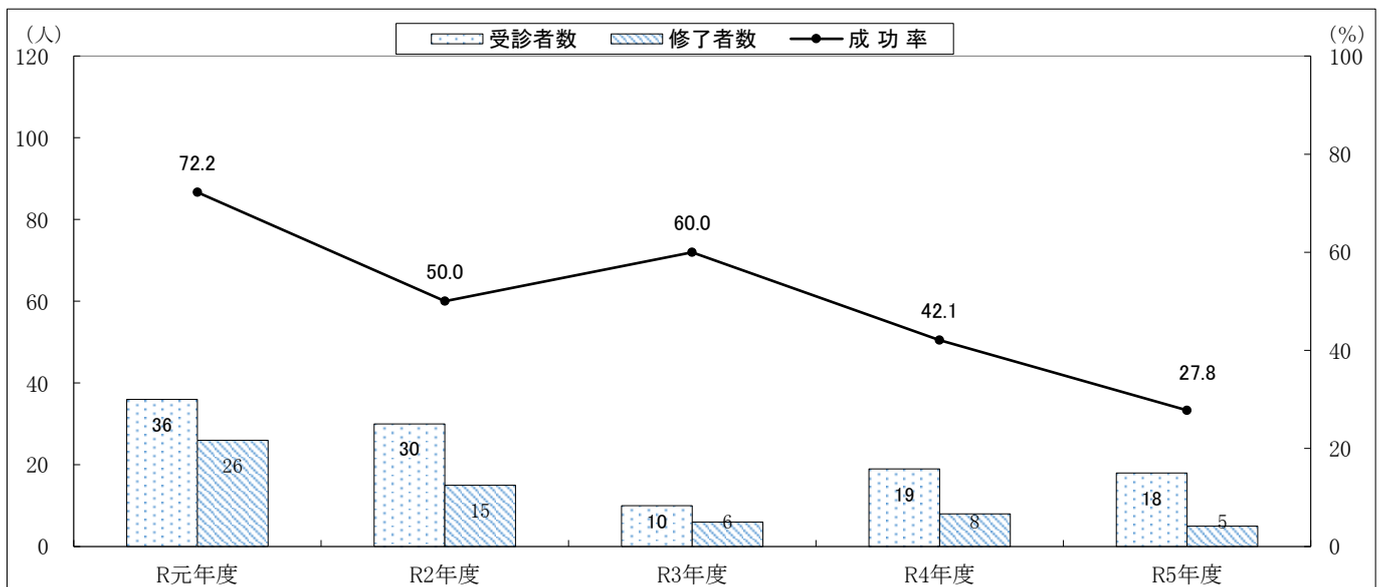
年 度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
受診者数	4,776	5,211	5,106	4,996	4,878



(3) 禁煙外来(実人数)

今年度は、禁煙成功率27.8%であった。

年 度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
受診者数	36	30	10	19	18
修了者数	26	15	6	8	5
成功率	72.2	50.0	60.0	42.1	27.8



3 皮膚科外来(延べ人数)

週2回、月・木曜日(1回:8時間)に診療している。

年 度	R年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
受診者数	563	763	776	942	853

4 酸化療法外来(延べ人数)

週2回、火・金曜日(1回:4時間)に診療している。

年 度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
受診者数	628	493	700	571	454

5 特定保健指導

健康増進事業

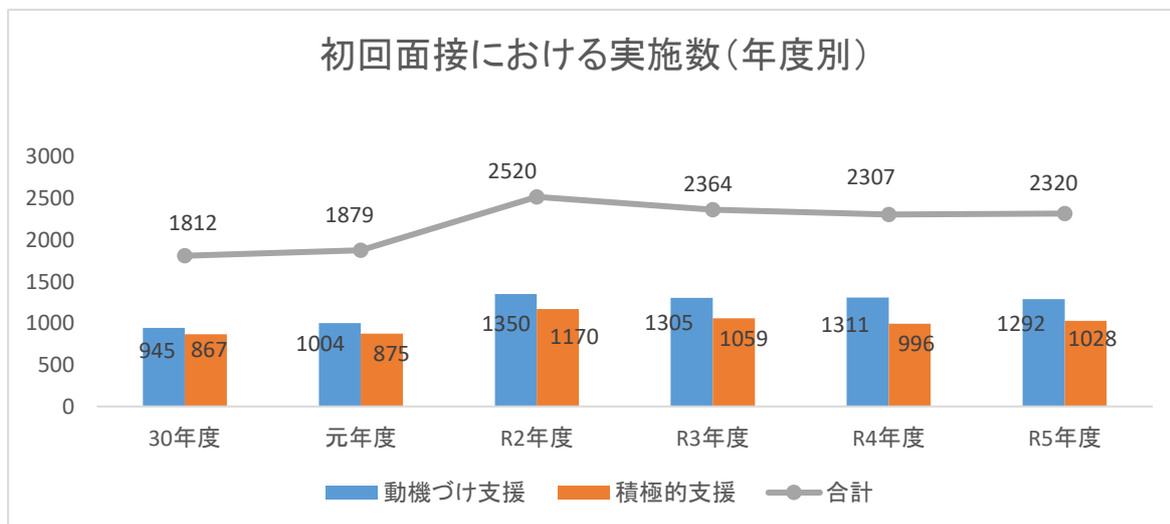
平成30年度より実施している特定保健指導を令和5年度も引き続き実施した。
令和5年度のプログラム参加者は、下記のとおりで、動機づけ支援は1,292人(前年度より19人減)、積極的支援は1,028人(前年度より32人増)であった。

【初回面接】

初回面接における実施数(年度別)

(人)

	30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R5年度(内訳)	
							男性	女性
動機づけ支援	976	945	1004	1350	1311	1292	611	681
積極的支援	812	867	875	1170	996	1028	719	309
合計	1788	1812	1879	2520	2307	2320	1330	990

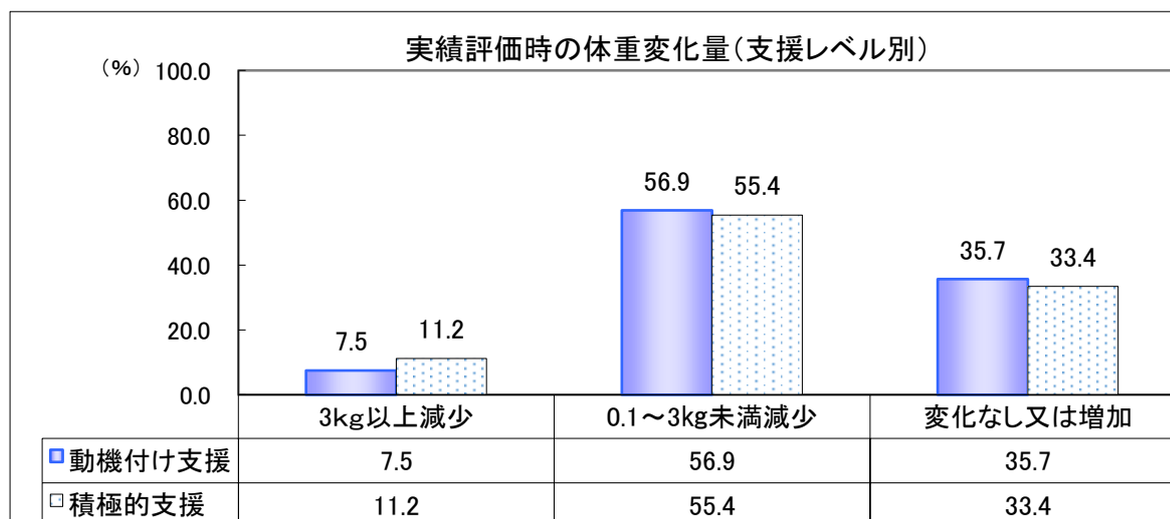


【実績評価】

初回面接から3ヶ月後の実績評価時に、体重が3kg以上減少したのは166人(9.0%)、0.1kg以上3kg未満減少したのは1,035人(56.3%)、変化なし又は増加したのは636人(34.7%)であった。
積極的支援者と比較して動機づけ支援参加者が体重の減少が多くみられた。

実績評価時の体重変化量(支援レベル別)

支援レベル	体重変化量			実施人数(%)	
	3kg以上減少	0.1~3kg未満減少	変化なし又は増加		
動機づけ支援	80 (7.5%)	609 (56.9%)	382 (35.7%)	1071	(100%)
積極的支援	86 (11.2%)	426 (55.4%)	257 (33.4%)	769	(100%)
合計	166 (9.0%)	1035 (56.3%)	639 (34.7%)	1840	(100%)



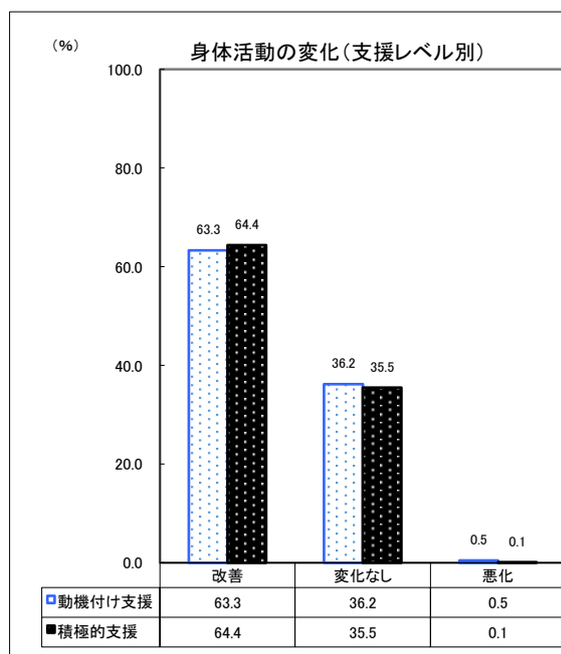
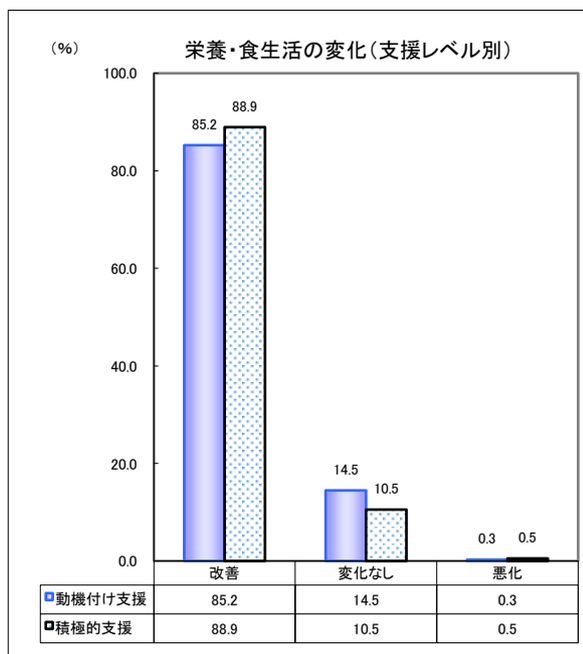
実績評価時の体重変化量(男女・年齢別)

年齢区分	男 性				女 性			
	体 重 変 化 量			実 施 数	体 重 変 化 量			実 施 数
	3kg以上	0.1～3kg	変化なし		3kg以上	0.1～3kg	変化なし	
	減少	未満減少	又は増加		減少	未満減少	又は増加	
～39	3	8	5	16	0	3	0	3
40～44	23	122	61	206	10	56	30	96
45～49	29	144	74	247	10	89	49	148
50～54	18	127	78	223	16	115	65	196
55～59	13	72	52	137	7	96	53	156
60～64	16	67	57	140	9	42	29	80
65～69	6	24	35	65	5	35	28	68
70～74	1	15	11	27	0	20	12	32
合 計	109 (10%)	579 (55%)	373 (35%)	1061 (100%)	57 (7%)	456 (59%)	266 (34%)	779 (100%)

初回面接時に比べて、実績評価時に栄養・食生活が改善していたのは1,597人(86.8%)、身体活動習慣を改善していたのは1,173人(63.8%)であった。

支援レベル	栄 養 ・ 食 生 活 の 変 化			実施人数(%)
	改 善	変 化 な し	悪 化	
動機づけ支援	913 (85.2%)	155 (14.5%)	3 (0.3%)	1071 (100%)
積極的支援	684 (88.9%)	81 (10.5%)	4 (0.5%)	769 (100%)
合 計	1597 (86.8%)	236 (12.8%)	7 (0.4%)	1840 (100%)

支援レベル	身 体 活 動 の 変 化			実施人数(%)
	改 善	変 化 な し	悪 化	
動機づけ支援	678 (63.3%)	388 (36.2%)	5 (0.5%)	1071 (100%)
積極的支援	495 (64.4%)	273 (35.5%)	1 (0.1%)	769 (100%)
合 計	1173 (63.8%)	661 (35.9%)	6 (0.3%)	1840 (100%)



6 各種教室他

① フィ트니스ジム年度別利用者数(延べ人数)

年 度	30年度	元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
利用者数	30,525	30,501	19,978	21,699	22,471	21,168



② プール利用者数(延べ人数)

年 度	30年度	元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
利用者数	8,887	9,792	7,150	6,787	6,842	6,108



③ ヘルシー料理教室 (実人数)

年 度	元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
実施回数	18	2	0	5	12
受講者数	168	19	0	40	106

※新型コロナによる影響で令和3年度は、実施無しです。



④ カルチャー教室利用者数(延べ人数)

年 度	30年度	元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
受講者数	2,767	2,786	1,250	948	1,888	2,291

⑤ スパ・カルナ(アロマ・エンダモロジー)利用者数(延べ人数)

年 度	30年度	元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度
アロマトリートメント	2,858	2,611	2,174	2,798	2,837	3,139
エンダモロジー	687	760	548	436	224	320



ボディエンダモロジー(別館2階)

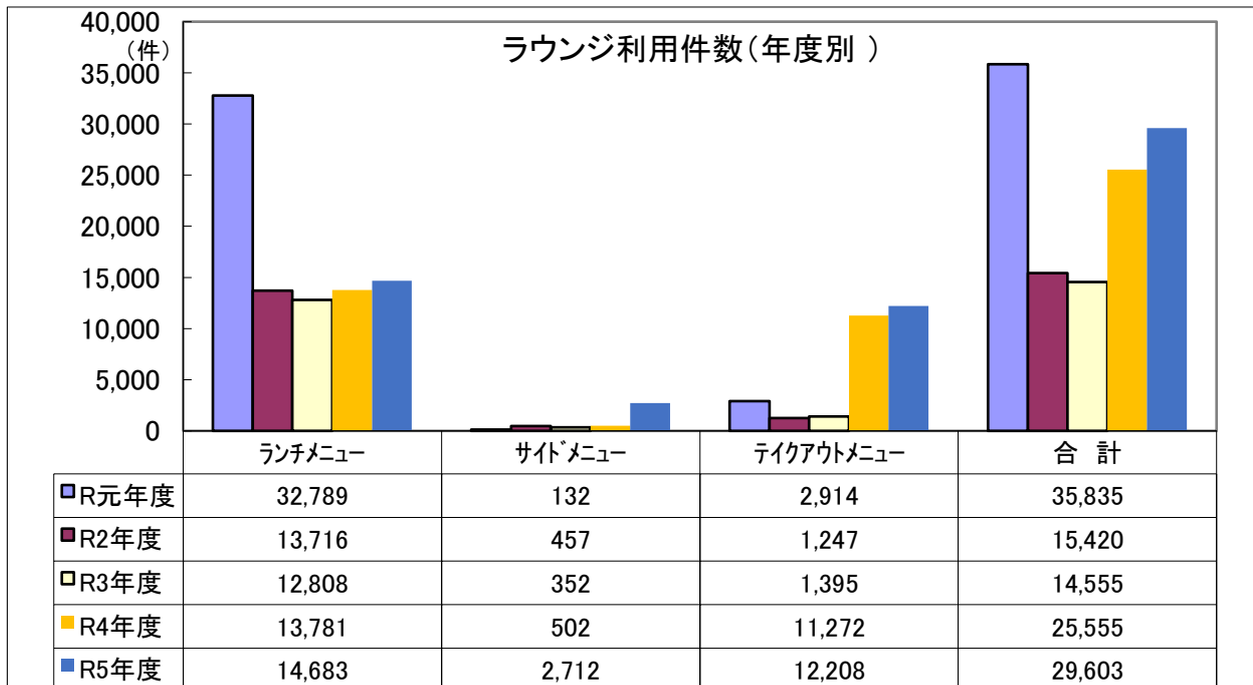


フット(別館2階)

7 ラウンジの月別利用件数

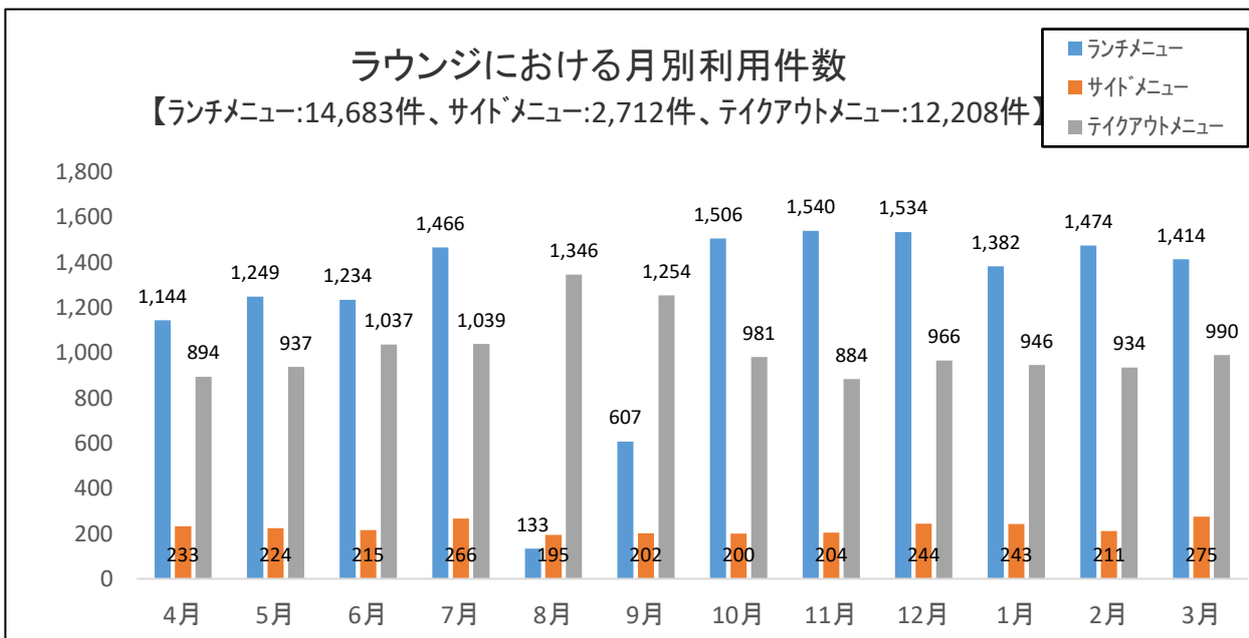
平成23年度に増築したアンチエイジング医療センター別館には、主として人間ドックへの昼食の提供する厨房が設置された。それとともに、職員や一般の方に対してもランチメニューの提供を開始した。今年度は、ランチメニュー、サイドメニューおよびテイクアウトメニューの合計が、29,603件で、昨年度の25,555件に対して、4,048件の増加であった。※R4年度よりテイクアウト件数に持帰り弁当・総菜を追加

【ラウンジ年度別 利用件数】



【ラウンジ 令和5年度利用件数】

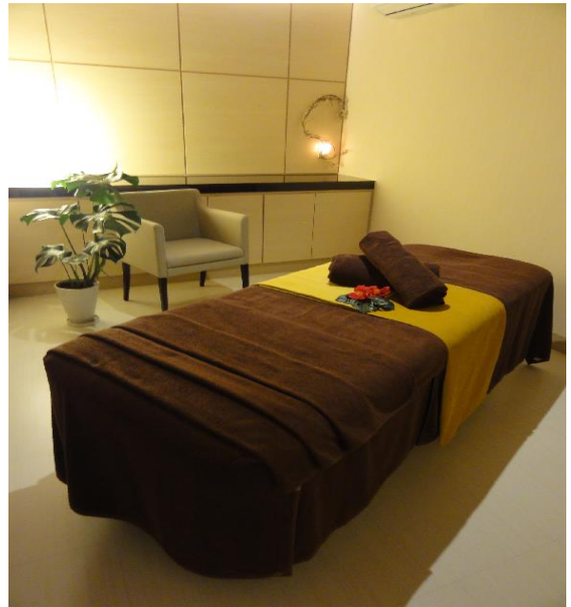
項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
ランチメニュー	1,144	1,249	1,234	1,466	133	607	1,506	1,540	1,534	1,382	1,474	1,414	14,683
サイドメニュー	233	224	215	266	195	202	200	204	244	243	211	275	2,712
テイクアウトメニュー	894	937	1,037	1,039	1,346	1,254	981	884	966	946	934	990	12,208
合計	2,271	2,410	2,486	2,771	1,674	2,063	2,687	2,628	2,744	2,571	2,619	2,679	29,603



アンチエイジング医療センター(別館2011年9月)



フィットネスジム(別館3階)



スパカルナ(別館2階)



ラウンジ琉菜(別館2階)

V 学校健診

1 学校健診総括

2 尿検査

3 ぎょう虫検査

4 貧血検査

5 聴力検査

6 視力検査

7 心電図検査

8 結核検診

1 学校健診総括

1-1(尿検査)

学校=総括1

教育課程	性別	尿 検 査																					
		尿 一 次										尿 二 次											
		検 査 数	陽 性 数	%	一次陽性				一次緊急モニタリング				検 査 数	陽 性 数	%	二次陽性				二次緊急モニタリング			
					蛋 白	潜 血	蛋 白 ・ 潜 血	糖	蛋 白	潜 血	蛋 白 ・ 潜 血	糖				蛋 白	潜 血	蛋 白 ・ 潜 血	糖	蛋 白	潜 血	蛋 白 ・ 潜 血	糖
保育園	男	11,456	92	0.8	31	51	4	6															
	女	10,512	154	1.5	55	84	9	6															
	計	21,968	246	1.1	86	135	13	12	0	0	0	2											
幼稚園	男	5,732	35	0.6	13	13	2	7				4	10	4	40.0		4						
	女	5,478	51	0.9	18	27	1	5				4	18	4	22.2	1	3						
	計	11,210	86	0.8	31	40	3	12	0	0	0	8	28	8	28.6	1	7	0	0	0	0		
小学校	男	23,963	213	0.9	117	83	2	12	4			7	180	43	23.9	8	32	1	2	1		2	
	女	23,228	602	2.6	223	340	24	15	6			11	492	104	21.1	30	65	8	1	2			
	計	47,191	815	1.7	340	423	26	27	10	0	0	18	672	147	21.9	38	97	9	3	3	0	0	2
中学校	男	12,063	492	4.1	418	48	11	17	11			8	399	70	17.5	47	14	9	1	3			
	女	11,692	793	6.8	205	527	34	27	8			14	612	117	19.1	43	56	15	5	5		1	
	計	23,755	1,285	5.4	623	575	45	44	19	0	0	22	1,011	187	18.5	90	70	24	6	8	0	0	1
高校	男	19,283	652	3.4	478	89	28	62	13	1		31	474	112	23.6	66	26	15	6	2		1	
	女	18,903	905	4.8	244	565	47	53	13	1		23	631	90	14.3	34	45	9	4	1		1	
	計	38,186	1,557	4.1	722	654	75	115	26	2	0	54	1,105	202	18.3	100	71	24	10	3	0	0	2
特別支援・聾・盲学校	男	1,033	44	4.3	28	7	1	10				7	30	6	20.0	3	2	1		2			
	女	600	41	6.8	14	18	3	7	1			5	28	5	17.9	3	2						
	計	1,633	85	5.2	42	25	4	17	1	0	0	12	58	11	19.0	6	4	1	0	2	0	0	0
大学短大	男	1,658	51	3.1	31	4	4	12															
	女	3,374	233	6.9	43	159	19	14															
	計	5,032	284	5.6	74	163	23	26															
専門学校・他	男	1,446	49	3.4	25	12	2	11															
	女	1,115	122	10.9	9	103	3	9															
	計	2,561	171	6.7	34	115	5	20															
総合計	男	76,634	1,628	2.1	1,141	307	54	137	28	1	0	58	1,093	235	21.5	124	78	26	9	8	0	0	3
	女	74,902	2,901	3.9	811	1,823	140	136	28	1	0	58	1,781	320	18.0	111	171	32	10	8	0	0	2
	計	151,536	4,529	3.0	1,952	2,130	194	273	56	2	0	116	2,874	555	19.3	235	249	58	19	16	0	0	5

1-2 (寄生虫検査・貧血検査・聴力検査)

学校=総括2

教育課程	性別	寄生虫検査			貧血検査										聴力検査									
		ぎょう虫			検査項目			有所見者内訳							実施数	有所見数	%	検査不能	%					
		一 次 検 査	陽 性 数	%	血 色 素 量	ヘ マ ト ク リ ッ ト	赤 血 球 数	有 所 見 数	%	食 事 指 導	%	要 治 療	%	多 血 傾 向						%				
保育園	男	8,594	43	0.5																23		0.0		0.0
	女	8,355	26	0.3																24	2	8.3	2	8.3
	計	16,949	69	0.4																47	2	4.3	2	4.3
幼稚園	男	3,906	33	0.8																735	20	2.7	9	1.2
	女	3,776	22	0.6																718	19	2.6	9	1.3
	計	7,682	55	0.7																1,453	39	2.7	18	1.2
小学校	男	19,248	243	1.3																8,332	106	1.3	14	0.2
	女	18,662	149	0.8																8,043	70	0.9	3	0.0
	計	37,910	392	1.0																16,375	176	1.1	17	0.1
中学校	男																			4,195	41	1.0		0.0
	女																			4,041	33	0.8		0.0
	計	0	0																	8,236	74	0.9	0	0.0
高校	男																			272	1	0.4		0.0
	女																			247	4	1.6		0.0
	計																			519	5	1.0	0	0.0
特別支援・聾・盲学校	男	879	7	0.8																14		0.0		0.0
	女	525	4	0.8																17		0.0		0.0
	計	1,404	11	0.8																31	0	0.0	0	0.0
大学短大	男				168	3	64	3	1.8	3	1.8		0.0	0.0	62	1	1.6		0.0					
	女				693	7	336	63	9.1	35	5.1	26	3.8	2	0.3	331	2	0.6		0.0				
	計	0	0		861	10	400	66	7.7	38	4.4	26	3.0	2	0.2	393	3	0.8	0	0.0				
専門学校・他	男				511	446	511	15	2.9	9	1.8	1	0.2	5	1.0	393	10	2.5		0.0				
	女				710	409	710	79	11.1	47	6.6	26	3.7	6	0.8	292	13	4.5		0.0				
	計	0	0		1,221	855	1,221	94	7.7	56	4.6	27	2.2	11	0.9	685	23	3.4	0	0.0				
総合計	男	32,627	326	1.0	679	449	575	18	2.7	12	1.8	1	0.1	5	0.7	14,026	179	1.3	23	0.2				
	女	31,318	201	0.6	1,403	416	1,046	142	10.1	82	5.8	52	3.7	8	0.6	13,713	143	1.0	14	0.1				
	計	63,945	527	0.8	2,082	865	1,621	160	7.7	94	4.5	53	2.5	13	0.6	27,739	322	1.2	37	0.1				

1-3 (視力検査・心電図検査・結核健診)

学校=総括3

教育課程	性別	視力検査												心電図検査			結核健診(胸部X線)			
		実施数	1.0以上		0.9-0.7		0.6-0.3		0.2以下		測定不能		矯正実施数		検査数	有所見数	%	検査数	有所見数	%
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
保育園	男	23	19	82.6	1	4.3	3	13.0					1	4.3						
	女	24	18	75.0	3	12.5	2	8.3					1	4.2						
	計	47	37	78.7	4	8.5	5	10.6	0		1	2.1	1	2.1						
幼稚園	男	2,573	2,008	78.0	374	14.5	142	5.5	4	0.2	45	1.7	31	1.2						
	女	2,482	1,890	76.1	399	16.1	163	6.6	5	0.2	25	1.0	37	1.5						
	計	5,055	3,898	77.1	773	15.3	305	6.0	9	0.2	70	1.4	68	1.3						
小学校	男	21,815	16,028	73.5	2,497	11.4	2,552	11.7	716	3.3	22	0.1	2,082	9.5	3,416	77	2.3			
	女	21,203	14,568	68.7	2,756	13.0	3,029	14.3	838	4.0	12	0.1	2,544	12.0	3,309	84	2.5			
	計	43,018	30,596	71.1	5,253	12.2	5,581	13.0	1,554	3.6	34	0.1	4,626	10.8	6,725	161	2.4			
中学校	男	11,087	6,586	59.4	1,763	15.9	2,133	19.2	604	5.4	1	0.0	3,147	28.4	3,820	114	3.0			
	女	10,882	5,998	55.1	2,001	18.4	2,307	21.2	576	5.3			4,268	39.2	3,704	84	2.3			
	計	21,969	12,584	57.3	3,764	17.1	4,440	20.2	1,180	5.4	1	0.0	7,415	33.8	7,524	198	2.6			
高校	男	920	554	60.2	199	21.6	140	15.2	27	2.9			508	55.2	6,747	266	3.9	6,739	304	4.5
	女	899	513	57.1	225	25.0	139	15.5	22	2.4			616	68.5	6,700	140	2.1	6,698	447	6.7
	計	1,819	1,067	58.7	424	23.3	279	15.3	49	2.7	0		1,124	61.8	13,447	406	3.0	13,437	751	5.6
特別支援・聾・盲学校	男	14	12	85.7			2	14.3					3	21.4	879	55	6.3	150	28	18.7
	女	17	8	47.1	2	11.8	4	23.5	3	17.6			9	52.9	523	65	12.4	95	32	33.7
	計	31	20	64.5	2	6.5	6	19.4	3	9.7	0		12	38.7	1,402	120	8.6	245	60	24.5
大学短大	男	1,678	961	57.3	348	20.7	291	17.3	78	4.6			811	48.3	27		0.0	1,619	84	5.2
	女	3,500	1,959	56.0	900	25.7	525	15.0	115	3.3	1	0.0	2,161	61.7	26		0.0	3,354	232	6.9
	計	5,178	2,920	56.4	1,248	24.1	816	15.8	193	3.7	1	0.0	2,972	57.4	53	0	0.0	4,973	316	6.4
専門学校・他	男	1,383	823	59.5	287	20.8	210	15.2	63	4.6			446	32.2	4		0.0	1,516	68	4.5
	女	1,156	705	61.0	245	21.2	157	13.6	49	4.2			453	39.2	1		0.0	1,253	78	6.2
	計	2,539	1,528	60.2	532	21.0	367	14.5	112	4.4	0		899	35.4	5	0	0.0	2,769	146	5.3
総合計	男	39,493	26,991	68.3	5,469	13.8	5,473	13.9	1,492	3.8	68	0.2	7,029	17.8	14,893	512	3.4	10,024	484	4.8
	女	40,163	25,659	63.9	6,531	16.3	6,326	15.8	1,608	4.0	39	0.1	10,088	25.1	14,263	373	2.6	11,400	789	6.9
	計	79,656	52,650	66.1	12,000	15.1	11,799	14.8	3,100	3.9	107	0.1	17,117	21.5	29,156	885	3.0	21,424	1,273	5.9

2 尿 検 査

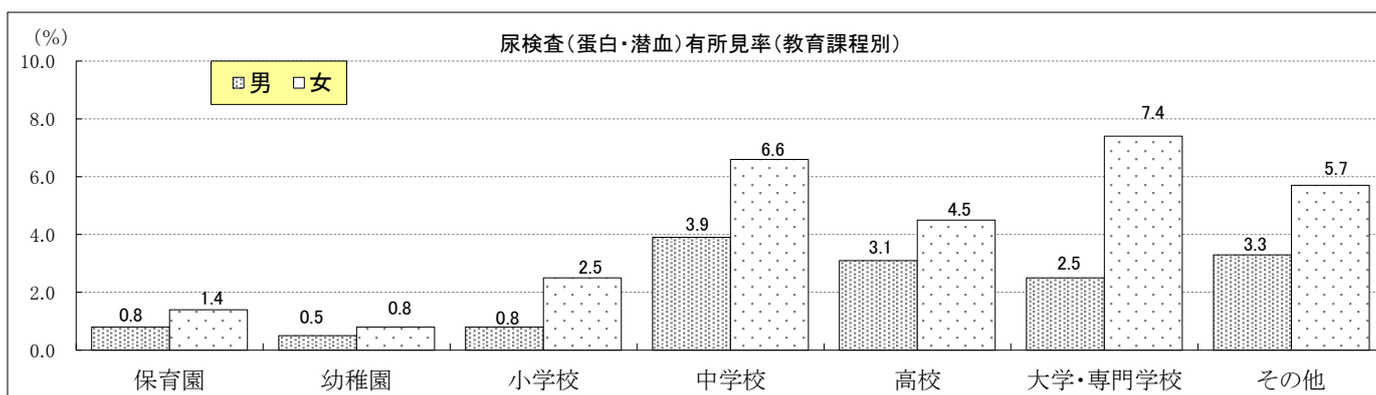
学校＝尿検査

尿検査の受診者数は151,536人(対前年比 57人増)、尿蛋白・尿潜血の有所見率は2.8%(前年度 3.7%)、
尿糖の有所見率は0.18%(前年度 0.18%)であった。

2-① 【尿検査(蛋白・潜血)】

※その他(特別支援・聾・盲学校等)

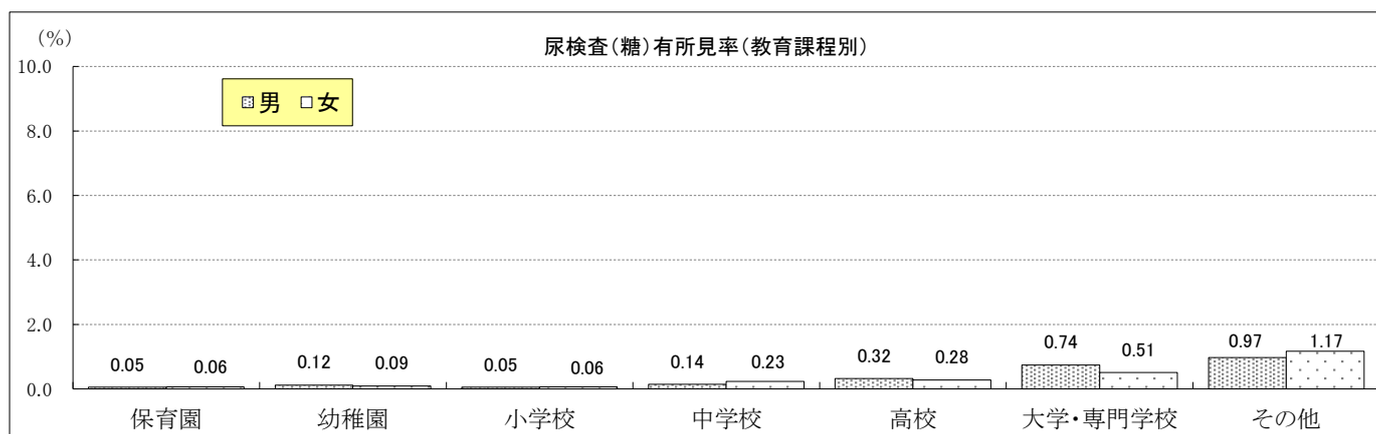
		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大 学 専 門 学 校	※その他	合計
男	検査数	11,456	5,732	23,963	12,063	19,283	3,104	1,033	76,634
	有所見数	86	28	201	475	590	77	34	1,491
	(%)	0.8	0.5	0.8	3.9	3.1	2.5	3.3	1.9
女	検査数	10,512	5,478	23,228	11,692	18,903	4,489	600	74,902
	有所見数	148	46	587	766	852	332	34	2,765
	(%)	1.4	0.8	2.5	6.6	4.5	7.4	5.7	3.7
合計	検査数	21,968	11,210	47,191	23,755	38,186	7,593	1,633	151,536
	有所見数	234	74	788	1,241	1,442	409	68	4,256
	(%)	1.1	0.7	1.7	5.2	3.8	5.4	4.2	2.8



2-② 【尿検査(糖)】

※その他(特別支援・聾・盲学校等)

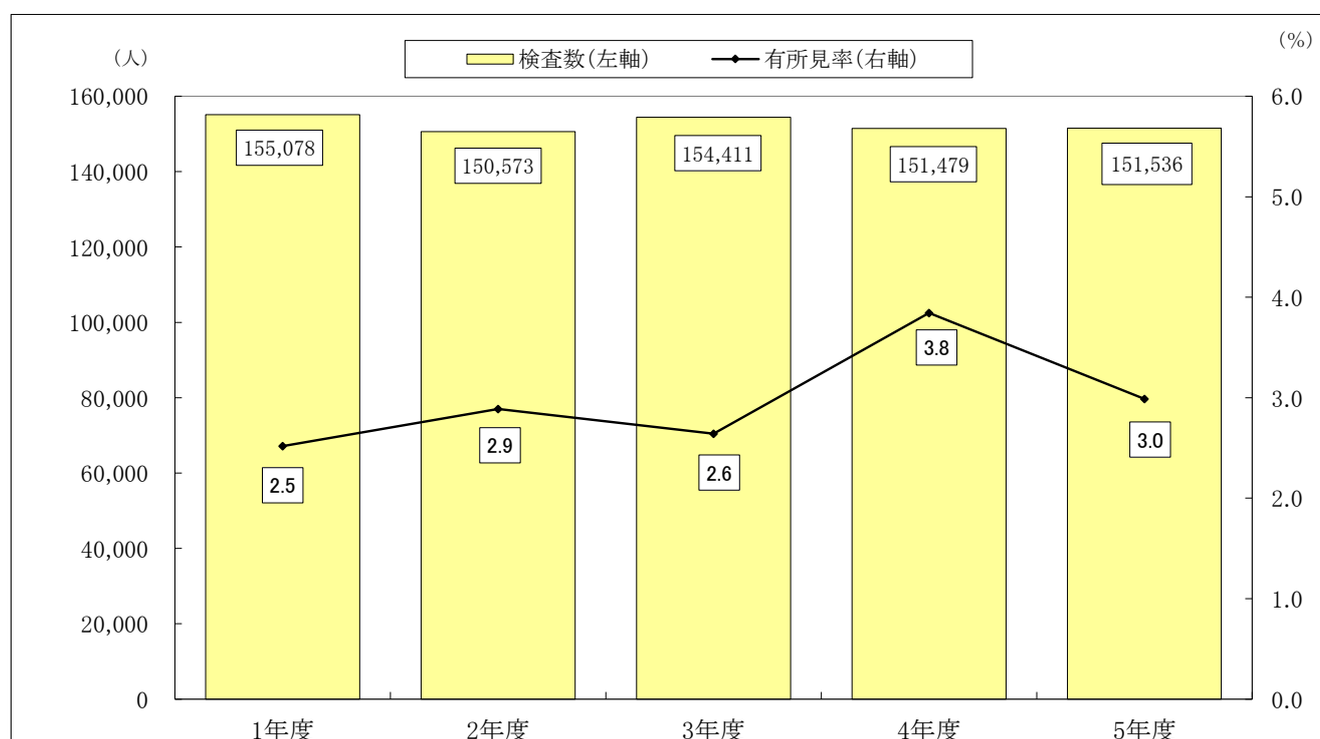
		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大 学 専 門 学 校	※その他	合計
男	検査数	11,456	5,732	23,963	12,063	19,283	3,104	1,033	76,634
	有所見数	6	7	12	17	62	23	10	137
	(%)	0.05	0.12	0.05	0.14	0.32	0.74	0.97	0.18
女	検査数	10,512	5,478	23,228	11,692	18,903	4,489	600	74,902
	有所見数	6	5	15	27	53	23	7	136
	(%)	0.06	0.09	0.06	0.23	0.28	0.51	1.17	0.18
合計	検査数	21,968	11,210	47,191	23,755	38,186	7,593	1,633	151,536
	有所見数	12	12	27	44	115	46	17	273
	(%)	0.05	0.11	0.06	0.19	0.30	0.61	1.04	0.18



2-④ 【尿検査数及び有所見率(年度別)】

※その他(特別支援・聾・盲学校等)

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※その他	合計
1年度	検査数	21,563	11,341	46,561	22,817	40,990	10,221	1,585	155,078
	有所見数	177	65	573	949	1,398	669	74	3,905
	(%)	0.8	0.6	1.2	4.2	3.4	6.5	4.7	2.5
2年度	検査数	22,169	11,153	46,901	22,966	39,952	5,837	1,595	150,573
	有所見数	197	64	681	1,176	1,775	355	99	4,347
	(%)	0.9	0.6	1.5	5.1	4.4	6.1	6.2	2.9
3年度	検査数	21,700	11,847	47,840	23,508	38,933	8,974	1,609	154,411
	有所見数	238	74	647	1,059	1,412	568	81	4,079
	(%)	1.1	0.6	1.4	4.5	3.6	6.3	5.0	2.6
4年度	検査数	21,570	10,909	47,553	23,455	38,425	7,950	1,617	151,479
	有所見数	323	104	1,042	1,740	2,067	460	86	5,822
	(%)	1.5	1.0	2.2	7.4	5.4	5.8	5.3	3.8
5年度	検査数	21,968	11,210	47,191	23,755	38,186	7,593	1,633	151,536
	有所見数	246	86	815	1,285	1,557	455	85	4,529
	(%)	1.1	0.8	1.7	5.4	4.1	6.0	5.2	3.0



3 ぎょう虫 検査

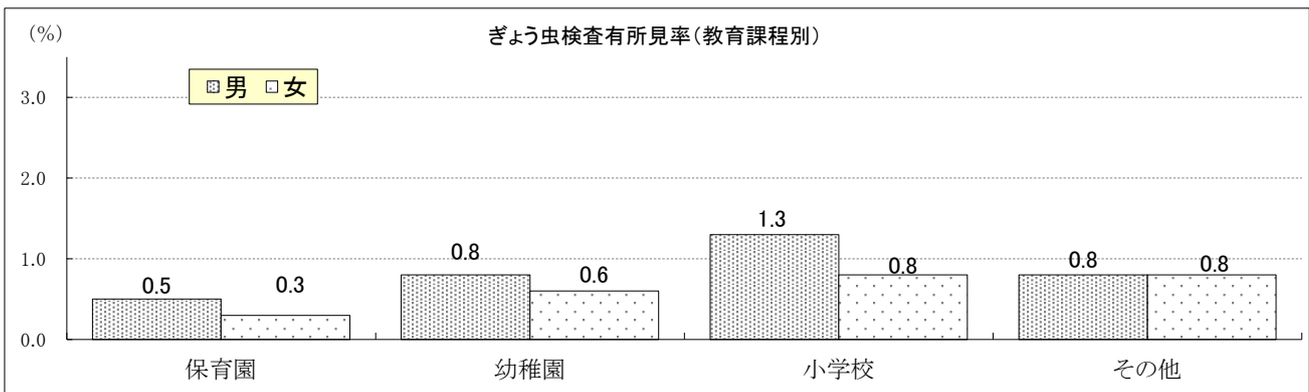
学校=ぎょう虫検査

ぎょう虫検査の受診者数は63,945人(対前年比934人減)、有所見率0.8%(前年度0.9%)であった。

1、教育課程別有所見率

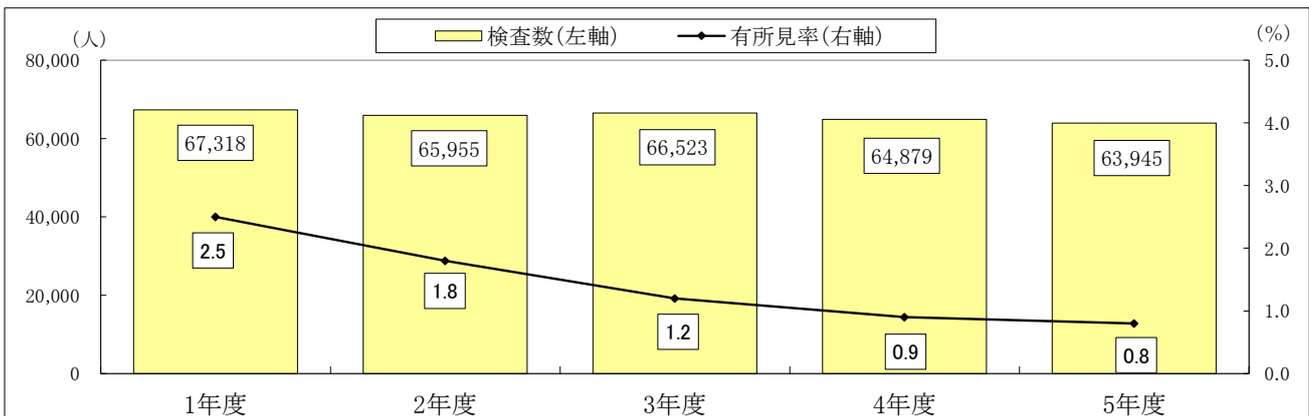
※その他(特別支援・聾・盲学校等)

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	*その他	合計
男	検査数	8,594	3,906	19,248	0		0	879	32,627
	有所見数	43	33	243	0		0	7	326
	(%)	0.5	0.8	1.3				0.8	1.0
女	検査数	8,355	3,776	18,662	0		0	525	31,318
	有所見数	26	22	149	0		0	4	201
	(%)	0.3	0.6	0.8				0.8	0.6
合計	検査数	16,949	7,682	37,910	0		0	1,404	63,945
	有所見数	69	55	392	0		0	11	527
	(%)	0.4	0.7	1.0				0.8	0.8



2、年度別検査数及び有所見率

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大 学 専 門 学 校	*その他	合計
1年度	検査数	18,633	8,434	38,788	0		110	1,353	67,318
	有所見数	330	199	1,146	0		0	18	1,693
	(%)	1.8	2.4	3.0				0.0	1.3
2年度	検査数	18,580	8,205	37,784	0		0	1,386	65,955
	有所見数	216	158	816	0		0	10	1,200
	(%)	1.2	1.9	2.2				0.7	1.8
3年度	検査数	17,686	8,553	38,791	15		88	1,390	66,523
	有所見数	148	121	497	0		0	10	776
	(%)	0.8	1.4	1.3	0.0			0.0	0.7
4年度	検査数	17,213	7,831	38,364	0		85	1,386	64,879
	有所見数	100	96	414	0		0	6	616
	(%)	0.6	1.2	1.1				0.0	0.4
5年度	検査数	16,949	7,682	37,910	0		0	1,404	63,945
	有所見数	69	55	392	0		0	11	527
	(%)	0.4	0.7	1.0				0.8	0.8



4 貧血検査

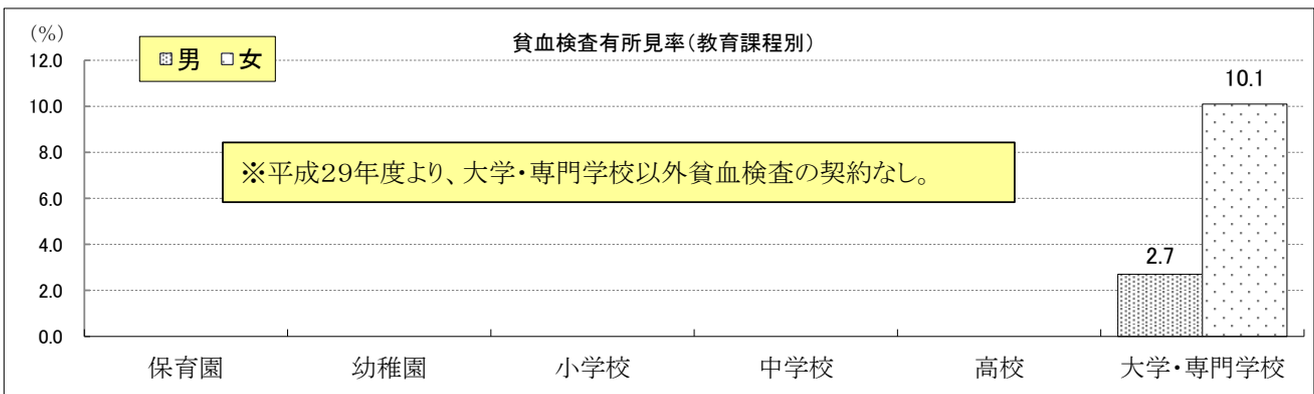
学校＝貧血検査

貧血検査の受診者数は2,082人(対前年比795人減)、有所見率7.7%(前年度6.3%)であった。
 学校保健安全法では貧血に特化した検査はなく、貧血検査の実施を見直す学校が増え、平成29年度より
 大学・専門学校以外に貧血検査の実施契約なし。

1、教育課程別有所見率

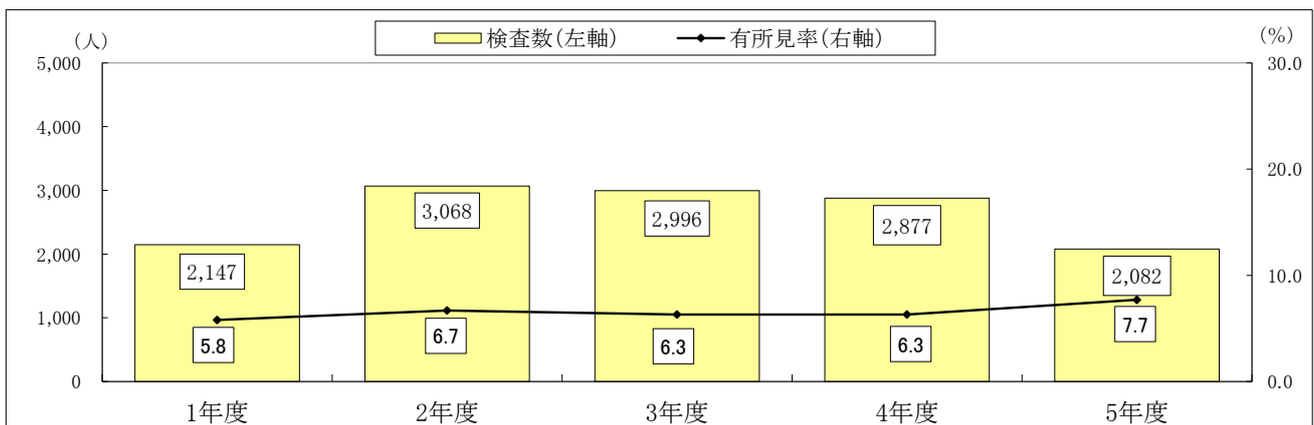
※その他(特別支援・聾・盲学校等)

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※その他	合計
男	検査数						679		679
	有所見数						18		18
	(%)						2.7		2.7
女	検査数						1,403		1,403
	有所見数						142		142
	(%)						10.1		10.1
合計	検査数						2,082		2,082
	有所見数						160		160
	(%)						7.7		7.7



2、年度別検査数及び有所見率

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※その他	合計
1年度	検査数	0	0	0	0	0	2,147		2,147
	有所見数	0	0	0	0	0	125		125
	(%)						5.8		5.8
2年度	検査数	0	0	0	0	0	3,068		3,068
	有所見数	0	0	0	0	0	206		206
	(%)						6.7		6.7
3年度	検査数	0	0	0	0	0	2,996		2,996
	有所見数	0	0	0	0	0	189		189
	(%)						6.3		6.3
4年度	検査数	0	0	0	0	0	2,877		2,877
	有所見数	0	0	0	0	0	181		181
	(%)						6.3		6.3
5年度	検査数	0	0	0	0	0	2,082		2,082
	有所見数	0	0	0	0	0	160		160
	(%)						7.7		7.7



5 聴力検査

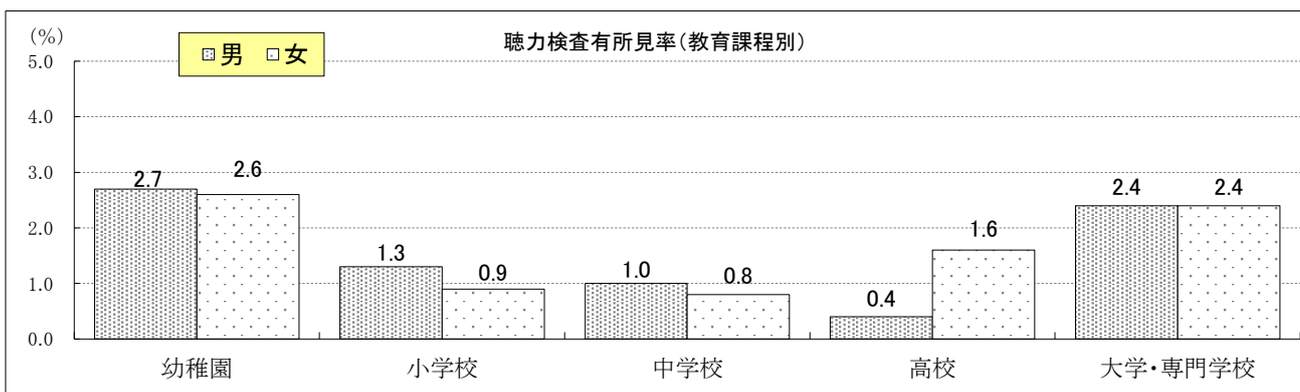
学校=聴力検査

聴力検査の受診者数は27,739人(対前年比1,392人増)、有所見率は1.2%(前年度1.0%)であった。

1、教育課程別有所見率

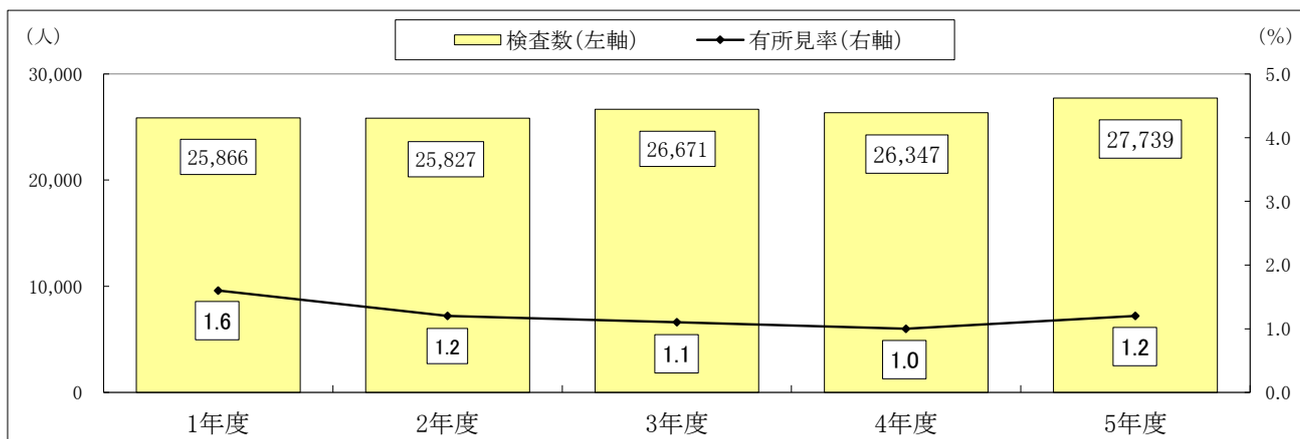
※その他(特別支援・聾・盲学校等)

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※その他	合計
男	検査数		735	8,332	4,195	272	455	14	14,026
	有所見数		20	106	41	1	11	0	179
	(%)		2.7	1.3	1.0	0.4	2.4	0.0	1.3
女	検査数		718	8,043	4,041	247	623	17	13,713
	有所見数		19	70	33	4	15	0	143
	(%)		2.6	0.9	0.8	1.6	2.4	0.0	1.0
合計	検査数		1,453	16,375	8,236	519	1,078	31	27,739
	有所見数		39	176	74	5	26	0	322
	(%)		2.7	1.1	0.9	1.0	2.4	0.0	1.2



2、年度別検査数及び有所見率

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※その他	合計
1年度	検査数		1,895	16,164	7,009	116	636	46	25,866
	有所見数		61	254	87	1	3	0	406
	(%)		3.2	1.6	1.2	0.9	0.5	0.0	1.6
2年度	検査数		1,508	16,048	7,273	505	454	39	25,827
	有所見数		33	166	99	3	4	0	305
	(%)		2.2	1.0	1.4	0.6	0.9	0.0	1.2
3年度	検査数		1,641	16,278	7,717	514	483	37	26,671
	有所見数		29	175	71	4	6	0	286
	(%)		1.8	1.1	0.9	0.8	1.2	0.0	1.1
4年度	検査数		1,571	15,965	7,694	511	567	35	26,347
	有所見数		19	153	86	7	11	0	276
	(%)		1.2	1.0	1.1	1.4	1.9	0.0	1.0
5年度	検査数		1,453	16,375	8,236	519	1,078	31	27,739
	有所見数		39	176	74	5	26	0	322
	(%)		2.7	1.1	0.9	1.0	2.4	0.0	1.2



6 視力検査

学校＝視力検査

視力検査の受診者数は79,656人(対前年比380人増)、有所見率は18.7%(前年度20.3%)であった。

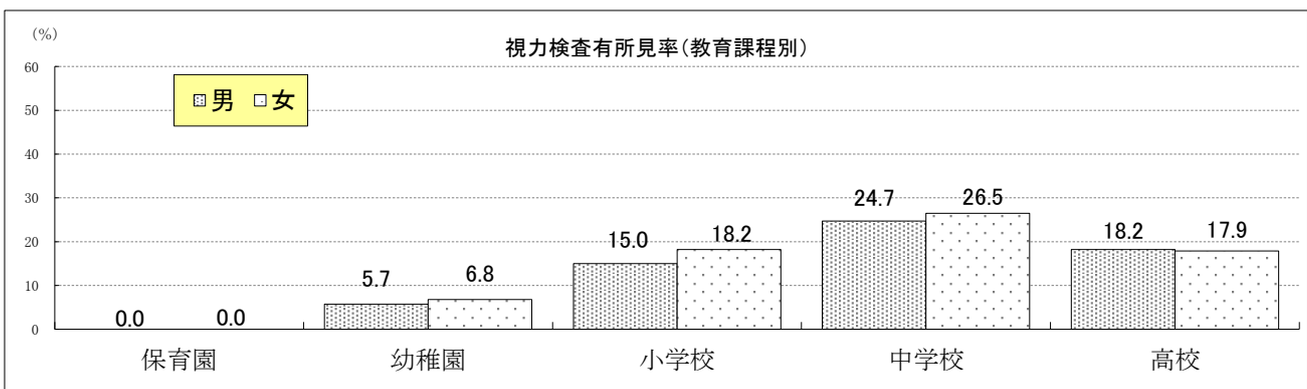
※令和元年度より視力検査の実施方法を日本学校保健会に準拠

1、教育課程別有所見率

☆有所見は、0.6以下です

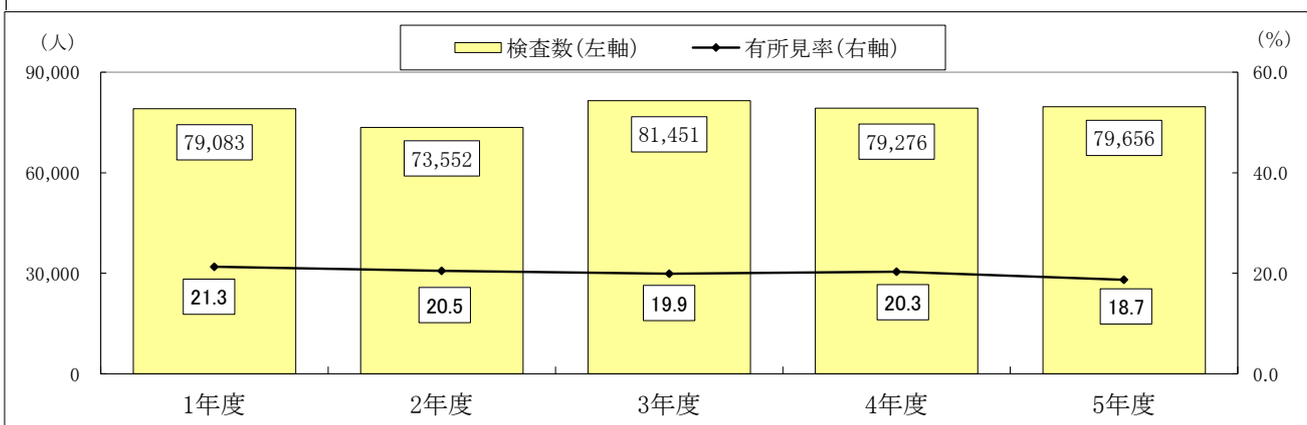
※その他(特別支援・聾・盲学校等)

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※ その他	合計
男	検査数		2,573	21,815	11,087	920	3,061	14	39,493
	有所見数		146	3,268	2,737	167	642	2	6,965
	(%)		5.7	15.0	24.7	18.2	21.0	14.3	17.6
女	検査数		2,482	21,203	10,882	899	4,656	17	40,163
	有所見数		168	3,867	2,883	161	846	7	7,934
	(%)		6.8	18.2	26.5	17.9	18.2	41.2	19.8
合計	検査数		5,055	43,018	21,969	1,819	7,717	31	79,656
	有所見数		314	7,135	5,620	328	1,488	9	14,899
	(%)		6.2	16.6	25.6	18.0	19.3	29.0	18.7



2、年度別検査数及び有所見率

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※ その他	合計
1年度	検査数		5,692	42,060	20,286	768	10,231	46	79,083
	有所見数		420	8,147	5,968	152	2,116	17	16,820
	(%)		7.4	19.4	29.4	19.8	20.7	37.0	21.3
2年度	検査数		5,187	41,771	20,040	762	5,753	39	73,552
	有所見数		316	7,859	5,599	145	1,153	6	15,078
	(%)		6.1	18.8	27.9	19.0	20.0	15.4	20.5
3年度	検査数		5,188	43,721	21,574	1,869	9,061	37	81,451
	有所見数		272	7,763	5,941	337	1,888	10	16,211
	(%)		5.2	17.8	27.5	18.0	20.8	27.0	19.9
4年度	検査数		5,112	42,965	21,326	1,844	7,990	35	79,276
	有所見数		353	7,962	5,978	303	1,478	11	16,085
	(%)		6.9	18.5	28.0	16.4	18.5	31.4	20.3
5年度	検査数		5,055	43,018	21,969	1,819	7,717	31	79,656
	有所見数		314	7,135	5,620	328	1,488	9	14,899
	(%)		6.2	16.6	25.6	18.0	19.3	29.0	18.7



7 心臓検診（心電図検査）

学校＝心臓検診

心電図検査の受診者数は 29,156人(対前年比 38人減)、有所見率3.0%(前年度2.8%)であった。

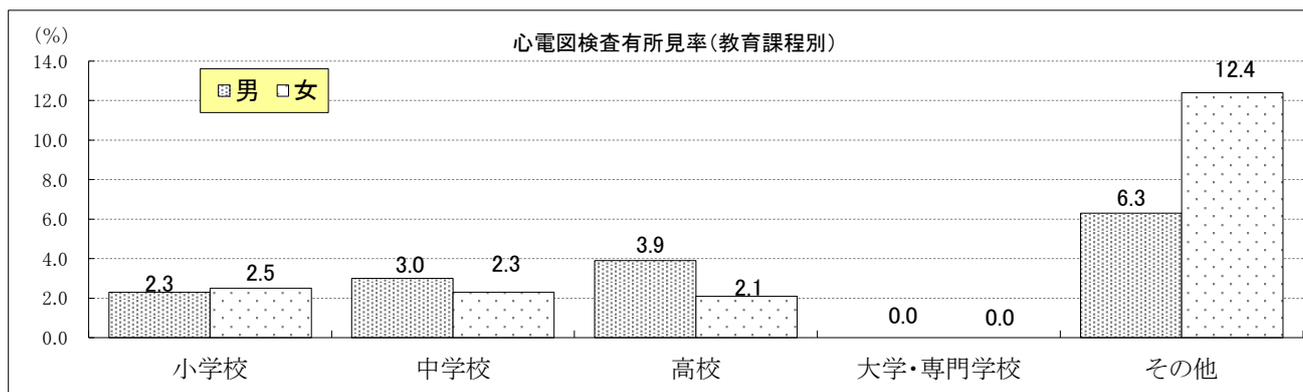
※平成25年度よりミネソタコードを「日循協心電図コード2005」に準拠

※平成27年度より心電図判定を小児科医師に依頼。H28年度は判定内容を見直した。

1、教育課程別有所見率

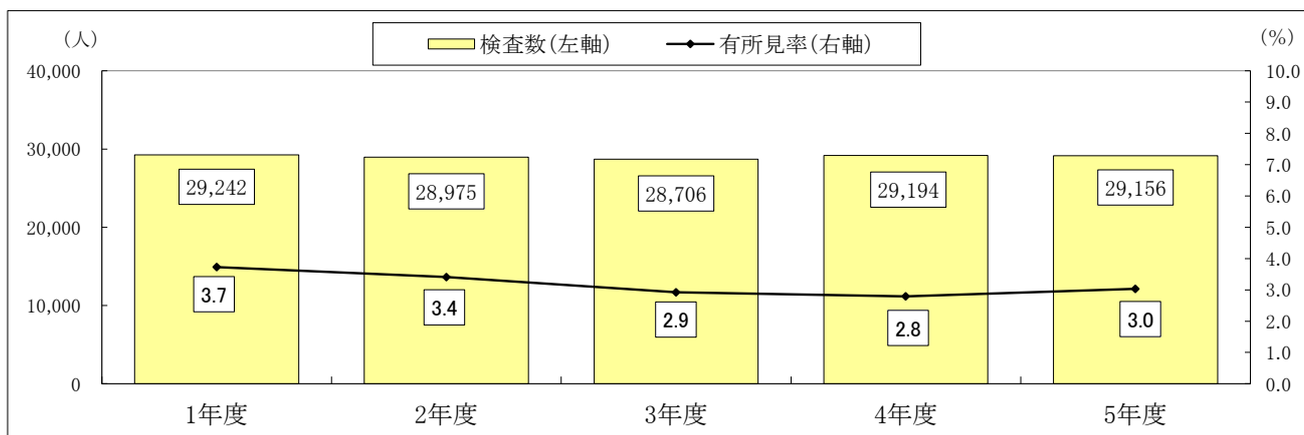
※その他(特別支援・聾・盲学校等)

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	*その他	合計		
男	検査数			3,416	3,820	6,747	31	879	14,893		
	有所見数			77	114	266	0	55	512		
	(%)			2.3	3.0	3.9	0.0	6.3	3.4		
女	検査数			3,309	3,704	6,700	27	523	14,263		
	有所見数			84	84	140	0	65	373		
	(%)			2.5	2.3	2.1	0.0	12.4	2.6		
合計	検査数					6,725	7,524	13,447	58	1,402	29,156
	有所見数					161	198	406	0	120	885
	(%)					2.4	2.6	3.0	0.0	8.6	3.0



2、年度別検査数及び有所見率

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大 学 専 門 学 校	*その他	合計
1年度	検査数			6,773	7,146	13,794	33	1,496	29,242
	有所見数			179	288	506	0	117	1,090
	(%)			2.6	4.0	3.7	0.0	7.8	3.7
2年度	検査数			6,795	7,212	13,464	39	1,465	28,975
	有所見数			163	261	455	0	110	989
	(%)			2.4	3.6	3.4	0.0	7.5	3.4
3年度	検査数			6,699	7,428	13,078	37	1,464	28,706
	有所見数			164	197	386	1	92	840
	(%)			2.4	2.7	3.0	2.7	6.3	2.9
4年度	検査数	7,037	7,313	13,334	54	1,456	29,194		
	有所見数	162	171	393	2	87	815		
	(%)	2.3	2.3	2.9	3.7	6.0	2.8		
5年度	検査数			6,725	7,524	13,447	58	1,402	29,156
	有所見数			161	198	406	0	120	885
	(%)			2.4	2.6	3.0	0.0	8.6	3.0



8 結核検診（胸部X線検査）

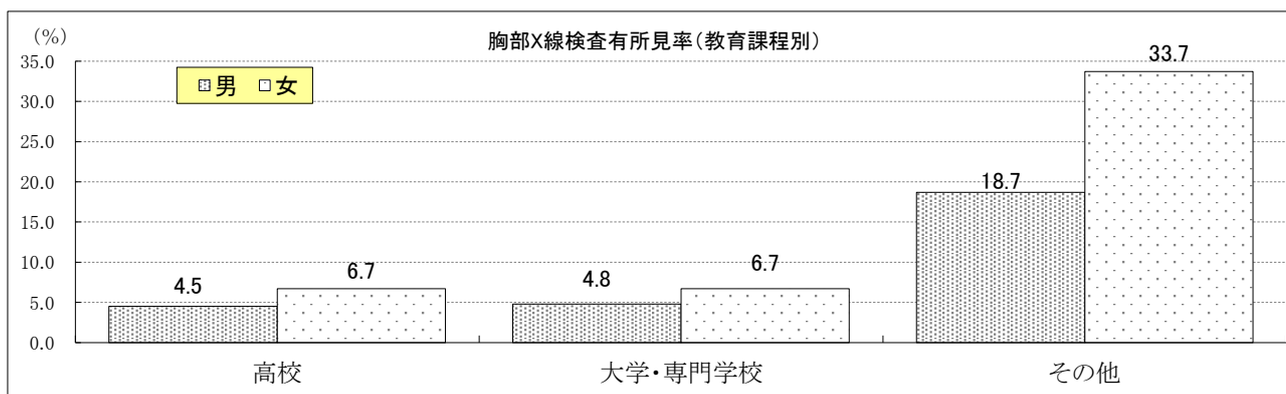
学校＝結核検診

胸部X線検査の受診者数は22,415人(対前年比 2,277人増)、有所見率3.5%(前年度2.8%)であった。

1、教育課程別有所見率

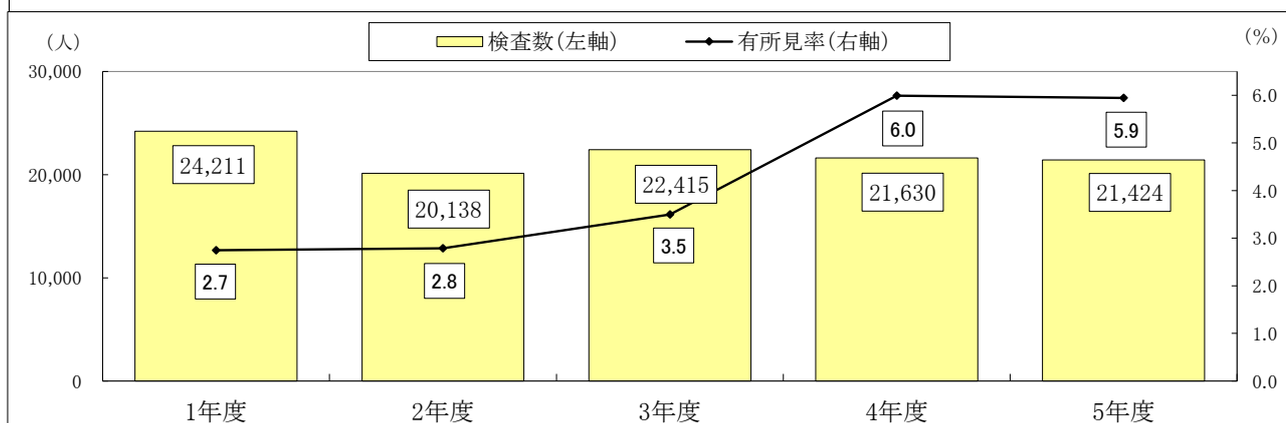
※その他(特別支援・聾・盲学校等)

		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※その他	合計
男	検査数					6,739	3,135	150	10,024
	有所見数					304	152	28	484
	(%)					4.5	4.8	18.7	4.8
女	検査数					6,698	4,607	95	11,400
	有所見数					447	310	32	789
	(%)					6.7	6.7	33.7	6.9
合計	検査数					13,437	7,742	245	21,424
	有所見数					751	462	60	1,273
	(%)					5.6	6.0	24.5	5.9



2、年度別検査数及び有所見率

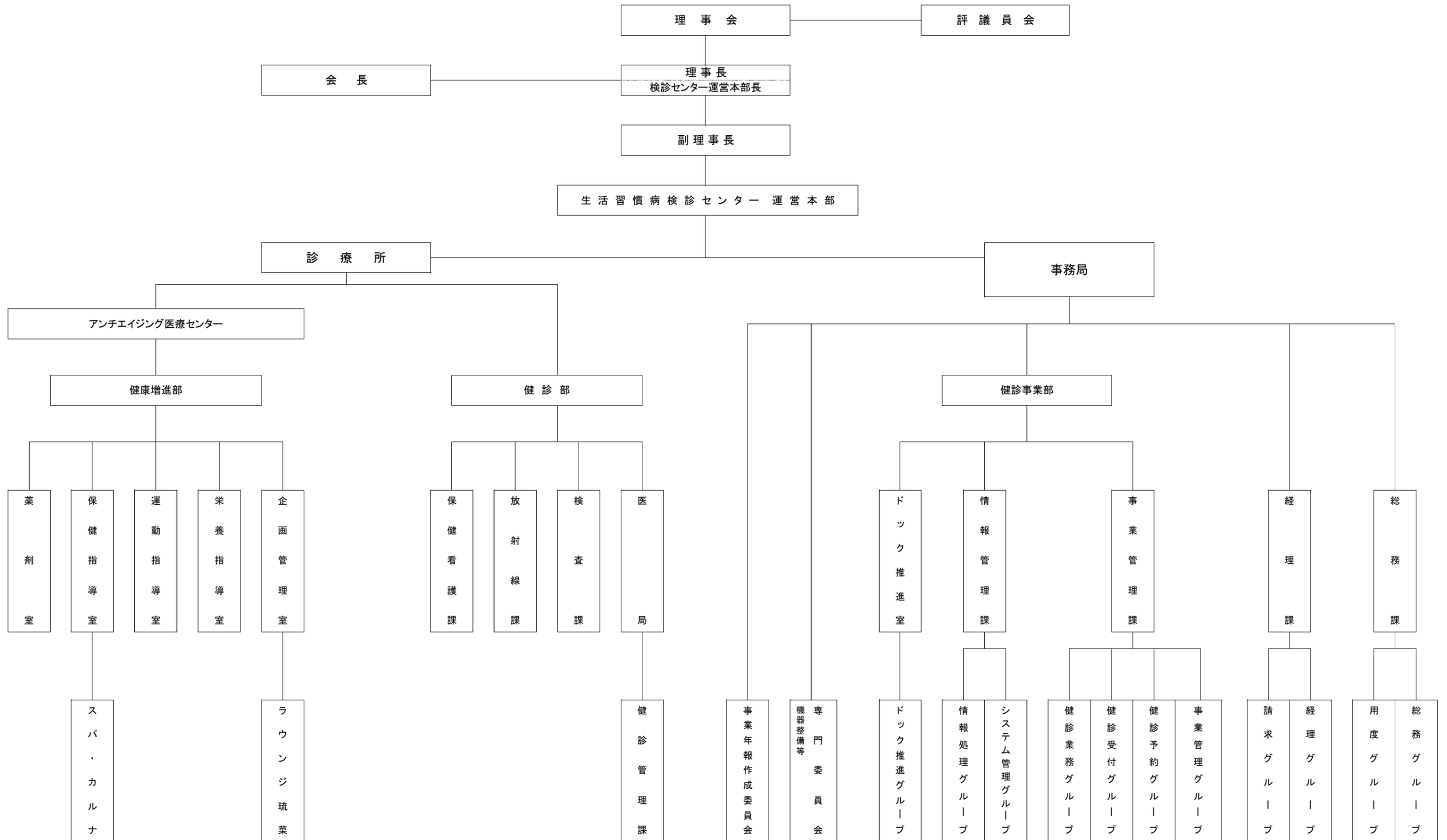
		保育園	幼稚園	小学校	中学校	高校	大学 専門学校	※その他	合計
1年度	検査数					13,756	10,200	255	24,211
	有所見数					329	308	28	665
	(%)					2.4	3.0	11.0	2.7
2年度	検査数					13,534	6,333	271	20,138
	有所見数					337	194	30	561
	(%)					2.5	3.1	11.1	2.8
3年度	検査数					13,123	9,043	249	22,415
	有所見数					412	343	29	784
	(%)					3.1	3.8	11.6	3.5
4年度	検査数	13,362	8,017	251	21,630				
	有所見数	776	480	40	1,296				
	(%)	5.8	6.0	15.9	6.0				
5年度	検査数	13,437	7,742	245	21,424				
	有所見数	751	462	60	1,273				
	(%)	5.6	6.0	24.5	5.9				



VI 財 団 紹 介

- 1 組織図
- 2 業務内容
- 3 役員名簿
- 4 大会・学会・会議・研修会への参加
- 5 健康増進講演・指導業務
- 6 沿革
- 7 財団概要 ・ 職員構成

組織図





業 務 内 容

- ◇健康診断
 - 一般健康診断
 - がん検診
 - 二次検査、再検査
 - 精密検査
 - 腸内細菌検査
 - 予防接種その他
- ◇人間ドック
 - 総合精密健診
 - ヘリカルCT
 - マンモグラフィ
 - 骨粗鬆症検診
 - 婦人検診
 - その他オプション
- ◇脳ドック
- ◇アンチエイジングドック
- ◇学校保健
 - 寄生虫検査
 - 尿検査
 - 貧血検査
 - 視力検査
 - 聴力検査
 - 心臓検診
 - 結核検診
- ◇職域保健
 - 定期健康診断
 - 生活習慣病予防健診（協会けんぽ）
 - 特殊健康診断
 - 保健指導
 - 健康教育
 - がん検診
- ◇地域保健
 - 特定健診
 - 特定保健指導
 - 健康教育
 - がん検診
 - 結核検診
- ◇健康増進事業
 - 労災保険二次健康診断
 - 生活習慣病管理料
 - 禁煙外来
 - メタボ予防外来
 - フィットネスジム・プール
 - 酸化療法外来
 - 皮膚科外来
 - リラクゼーション（アロマなど）
 - 各種カルチャー教室
- ◇健康啓発事業
 - 健康講演
 - がん制圧月間における講演・健康啓発
 - 健康教材販売・貸し出し・健康関連のパンフレットの無料配布

役員名簿

職名	氏名	所 属
常任理事 (7名)	金城 幸善	一般財団法人 沖縄県健康づくり財団 会長
	金城 忠雄	一般財団法人 沖縄県健康づくり財団 理事長
	川 畑 勉	一般財団法人 沖縄県健康づくり財団 副理事長
	池田 克己	一般財団法人 沖縄県健康づくり財団 事務局長
	山里 正演	一般財団法人 沖縄県健康づくり財団 健康増進部長
	宮里 和美	一般財団法人 沖縄県健康づくり財団 事務局 健診事業部長
	砂 辺 茂	一般財団法人 沖縄県健康づくり財団 事務局 健診事業部 事業管理課長
監事 (2名)	眞喜志 大輔	株式会社 沖縄銀行 人事部 部長
	城間 一男	元財団法人 沖縄県総合保健協会 事務局長
評議員 (9名)	小渡 有明	一般財団法人 沖縄県公衆衛生協会 会長
	安里 哲好	一般社団法人 沖縄県医師会 会長
	與那覇 信子	一般社団法人 沖縄県婦人連合会 会長
	金城 福則	日本消化器がん検診学会九州支部 沖縄県代表幹事
	平良 孝美	公益社団法人 沖縄県看護協会 会長
	村濱 千賀子	公益社団法人 沖縄県栄養士会 会長
	新城 光雄	沖縄県保健医療部 保健衛生統括監
	手登根 稔	一般社団法人 沖縄県臨床検査技師会 会長
	長野 篤	一般社団法人 沖縄県放射線技師会 会長

研究発表

原著論文

Sakima A, Yamazato M, Kohagura K, Ishida A, Matayoshi T, Tana T, Nakamura Y, Ohya Y. Achievement rate of target blood pressure in patients with hypertension treated by hypertension specialists and non-specialists in a real-world setting. Hypertens Res. 2023;46:2460-2469.

学会・大会・会議・研修会への参加（県外）

年	月	日	内容	人数	場所
R5	4	14	第120回日本内科学会総会	2	Web+東京都
		21	第31回日本医師会総会2023東京	1	Web
	5	12	第75回日本産科婦人科学会学術講演会	1	東京都
		27	日本超音波医学会 第96回学術集会	1	Web
	6	2	人間ドック健診情報管理指導士研修会	2	Web
		6	第1回人間ドック健診専門医研修会	1	Web
		9	第23回日本抗加齢医学会総会	6	Web
		23	第32回日本脳ドック学会総会	1	Web
	7	2	第62回日本消化器がん検診学会及び医師研修会	3	Web
		6	令和5年度予防医学事業中央会第1回運営会議	4	東京都
		13	第40回日本呼吸器外科学会学術集会	1	Web
		14	2023年度対がん協会全国事務局長会議	1	東京都
		15	第12回抗加齢医学を实践する臨床医の会 夏合宿IN十勝川温泉	4	北海道
	8	3	第35回肺がんCT検診認定技師更新講習会	1	Web
		5	腹部超音波検査ONLINE研修会	1	Web
		9	健診機関職員研修会基礎コース（全衛連）	2	大阪府
		26	胃部X線検査ONLINE研修会（全衛連）	1	Web
	9	1	第64回日本人間ドック学会学術大会	7	群馬県
		3	令和5年度胃がんX線検診資格検定試験	1	Web
		7	2023年度がん征圧全国大会及び関連会議	1	山口県
		13	労働衛生サービス機能評価ver. 8.0 基準改訂説明会（全衛連）	9	Web
		15	第12回日本認知症予防学会学術集会	3	新潟県
		15	第45回日本高血圧学会総会	1	大阪府
		17	第50回九州細胞診研修会	1	大分県

年	月	日	内容	人数	場所	
R5	10	2	第8回胃がん検診専門技師研修会	1	Web	
		6	日本医療検査科学会 第55回	1	神奈川県	
		10	リスクアセスメント結果に基づく健康診断に関わるガイドライン説明会（全衛連）	4	Web	
		10	第76回デジタルマンモグラフィ品質管理講習会	1	Web	
		26	令和5年度第2回運営会議および第68回予防医学事業推進全国大会	3	島根県	
		28	第17回日本禁煙学会学術総会	1	Web	
		28	第56回細胞検査士資格認定試験受験	1	大阪府	
	11	2	第64回日本肺癌学会学術集会	1	Web	
		2	第31回日本消化器関連学会週間（JDDW2023）	3	Web	
		18	第26回日本アロマセラピー学会学術総会	5	Web	
		19	令和5年度日本医師会認定産業医制度 基礎研修集中講座	1	東京都	
		25	第44回日本肥満学会および第41回日本肥満症治療学会学術集会	3	宮城県	
		2	第209回マンモグラフィ撮影技術認定技師更新講習会	1	大阪府	
	12	2	第56回細胞検査士資格認定試験	1	愛知県	
		14	令和5年度予防医学推進九州地区会議	3	長崎県	
		21	保健師・看護師等研修会（保健指導コース）（全衛連）	1	東京都	
	R6	1	26	日本総合健診医学会第52回大会	2	岡山県
		2	9	第20回日本消化管学会総会学術集会	1	Web
			9	令和5年度結核予防会・日本対がん協会九州・沖縄地区合同会議	2	長崎県
			15	令和5年度全国業務研修会	3	宮崎県
			16	第58回糖尿病学の進歩	3	京都府
3		1	第31回日本CT検診学会学術集会	1	愛知県	
		7	第57回全国予防医学技術研究会	2	神奈川県	

健康増進講演 ・ 指導業務

年	月	内 容	依 頼 先 (場 所)	担 当
R5	8月	「” なりたい” を作る3ヵ月チャレンジ!!教室」 期間8月18日～12月15日	依頼先：西原町 実施場所 一般財団法人沖縄県健康づくり財団	山西 美加 上原 秀臣
	12月	社員の「定期健康診断結果」及び 「健康に関する意識調査結果」に基づいた講話会 (生活習慣病、運動、栄養) 12月11日	依頼先：株式会社 沖電工 実施場所 株式会社沖電工 本社2階多目的ホール	金城 史郎 山西 美加
	12月	社員の「定期健康診断結果」及び 「健康に関する意識調査結果」に基づいた講話会 (生活習慣病、運動、栄養) 12月12日	依頼先：株式会社 沖電工 実施場所 株式会社沖電工 中城湾事務所2階会議室	金城 史郎 山西 美加



沿革

一般財団法人 沖縄県健康づくり財団の沿革

年号	財団法人結核予防会沖縄県支部	財団法人沖縄県予防医学協会	財団法人沖縄対ガン協会
昭和27年	(10月)アメリカ結核予防会発行のクリスマスシール60万枚をもらい「琉球」の二文字を印刷。その募金活動による資金と米軍の援助により、琉球結核化学研究所を糸満町兼城に開設(60床サナトリウム)		
昭和28年	(9月)財団法人結核予防会設立認可		
昭和32年	(10月)那覇保健所一室より那覇市久茂地結核予防会館に移転		
昭和33年	(6月)琉球結核科学研究所(建物・施設)を琉球政府に献呈		
昭和34年	(5月)結核予防会九州ブロックに支部として正式加入		
昭和36年		(7月)琉球寄生虫検査所発足、検便業務開始	
昭和38年		(6月)財団法人沖縄寄生虫予防協会設立認可	
昭和42年			(2月)琉球政府厚生局・各界各層の協力を得て、沖縄医師会と沖縄タイムスが母体となり設立 (2月)財団法人沖縄対ガン協会設立認可
昭和43年		(5月)沖縄寄生虫風土病センター竣工。那覇市首里平良町に移転	(3月)沖縄タイムス一室より、那覇市久茂地沖縄県司法書士会館一室に移転 (4月)医師会より胃検診車を無償で借り受け集団検診を開始
昭和47年	(5月)日本復帰により、全国支部に加盟	(5月)財団法人沖縄県予防医学協会設立登記 寄生虫予防協会の業務を引き継ぐ (8月)財団法人予防医学事業中央会、財団法人寄生虫予防会沖縄県支部となる	(10月)国・県より運営補助金が下りる
昭和48年		定期健診・成人病健診を開始	
昭和49年		一日総合健診(人間ドック)を開始	(10月)検診車の駐車場明け渡し問題がおき那覇市宇栄原に移転 (11月)日本自転車振興会及び県より補助を受け、胃検診車(1号車)を購入
昭和50年		(12月)婦人検診車(日自振補助)による子宮がん検診開始	(4月)日本対ガン協会全国組織に加盟
昭和55年		脊柱側弯症検診開始	(7月)日本自転車振興会及び県より補助を受け、胃検診車(2号車)を購入
昭和57年		乳がん検診開始	
昭和58年	肺がん検診開始	老人保健法に基づく地域健診・肺がん検診開始	
昭和60年			(7月)日本対ガン協会より胃検診車の貸与を受ける
昭和62年	(8月)全国組織の支部を兼ね、財団法人沖縄県結核予防会に名称変更	政府管掌成人病健診指定機関として認可	
昭和63年	(7月)那覇市都市再開発事業により、施設を那覇市曙町、診療所を久茂地に仮移転		
平成 元年	(6月)3団体による統合準備委員会発足		
平成 2年	(7月)3団体統合による新法人・沖縄県総合保健協会の設立発起人会開催 (9月)財団法人沖縄県総合保健協会設立認可(指令環第441号) (4月)県委託事業として先天性代謝異常検査開始		
平成 3年	(3月)3団体を解散し、財団法人沖縄県総合保健協会へ引き継ぐ		
平成 4年	(3月)南風原町宇宮平に成人病検診センター完成 (4月4日)検診センター引き渡し (4月7日)新施設へ移転		
平成 6年	パソコンLANによる新システム稼働		
平成 8年	付属中部診療所(具志川市内)開設・平成15年3月閉鎖		
平成11年	(11月)予防医学事業推進全国大会開催		
平成13年	(3月)結核予防全国大会開催		
平成14年	(4月)コンピュータシステムの入替え(新システム)		
平成15年	(4月)日本宝くじ協会の助成で車搭載マンモグラフィを導入し、乳がん検診実施		
平成16年	(4月)新経営健全化5ヵ年行動計画による事業の展開		
平成17年	(4月)所内健診の充実と事業拡大を図って現建物を増改築(5・6階ドック健診フロア)。日本宝くじ協会の助成で車搭載ヘリカルCT車を導入		
平成18年	(4月)頭部MRIを導入し、脳ドックを開始		
平成19年	(1月)日本宝くじ協会の助成により、身障者や高齢者のためのリフト付胸部検診車を導入		
平成20年	(9月)日本抗加齢医学会認定医療施設 アンチエイジング医療センター完成		
平成22年	(4月)胃部デジタル検診車整備(日本宝くじ協会助成) 構内駐車場造成工事		
平成23年	(11月)アンチエイジング医療センター別館完成		
平成26年	(4月)一般財団法人沖縄県健康づくり財団に名称を改める		
平成29年	(3月)胃部デジタル検診車整備(JKA)		
平成30年	(4月)上部消化管経鼻内視鏡の導入		
平成30年	(4月)新健診システム「ヘルゼア」稼働		
令和元年	(4月)デジタルマンモグラフィ車購入		
令和元年	(10月)経営健全化5ヵ年行動計画による事業の展開		
令和2年	(5月)本館1階改修工事		
令和5年	(2月)日本宝くじ協会の助成により、子宮がん検診車を整備(配車)		



財 団 概 要

(令和5年度)

理 事 長 金 城 忠 雄
 会 長 金 城 幸 善
 副 理 事 長 川 畑 勉
 事 務 局 長 池 田 克 己

- ◇ 予防医学事業中央会 沖縄県支部
- ◇ 日本対がん協会 沖縄県支部

日本抗加齢医学会認定医療施設
 全国健康保険協会管掌健康保険・生活習慣病予防健診実施医療機関
 労働者災害補償保険法・二次健康診断等給付指定医療機関
 日本脳ドック学会認定施設



職 員 構 成

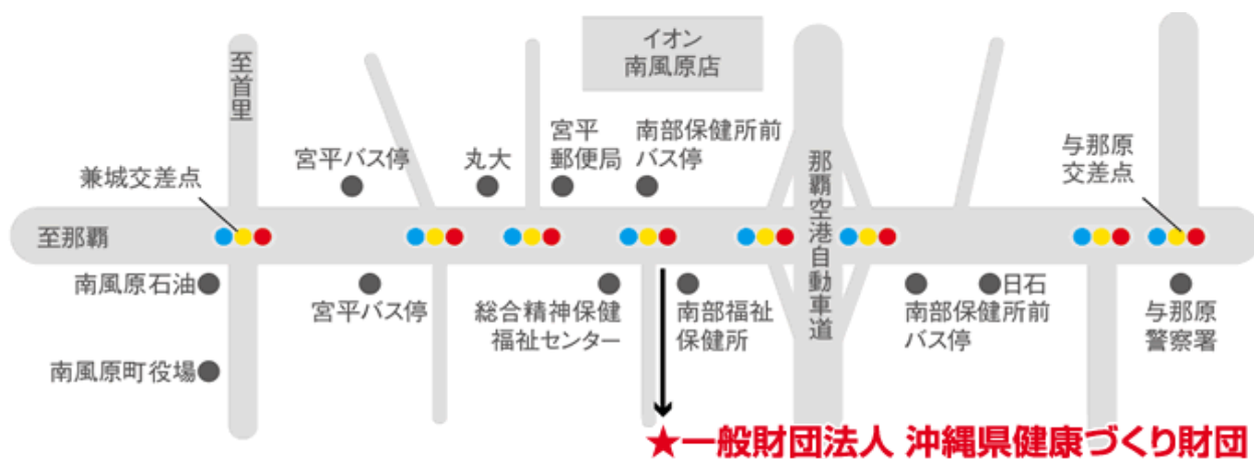
(令和5年度)

1.部署別

区 分		正職員	嘱託・常勤嘱託	臨時職員	パート	合 計	
事務局	総 務 課	6	0	0	0	6	
	経 理 課	5	1	1	0	7	
	健診事業部		-	1	-	-	1
		事業管理課	25	4	0	10	39
		情報管理課	9	7	1	6	23
ドック推進室	8	6	0	2	16		
健診部	医 局	3	1	0	0	4	
	健診管理課	1	4	0	0	5	
	検査課	13	7	4	34	58	
	放射線課	7	2	0	3	12	
	保健看護課	17	4	0	21	42	
健康増進部		2	-	-	-	2	
	企画情報室	5	6	0	1	12	
	栄養指導室	7	0	0	2	9	
	運動指導室	8	2	0	6	16	
	薬剤室	0	1	0	1	2	
保健指導室	7	2	0	6	15		
総 数	123	48	6	92	269		

2.有資格者(再掲)

区 分	正職員	嘱託・常勤嘱託	臨時職員	パート	合 計
医 師	4	1	0	0	5
臨床・衛生検査技師	11	8	2	18	39
診療放射線技師	6	2	0	3	11
保 健 師	13	0	0	5	18
看 護 師	5	2	0	15	22
管理栄養士・栄養士	7	1	0	2	10
健康運動指導士	8	1	0	1	10
薬 剤 師	0	1	0	0	1
セラピスト	3	0	0	0	3



一般財団法人 沖縄県健康づくり財団

予防医学事業中央会沖縄県支部
日本対がん協会沖縄県支部

令和5年度 事業年報(令和8年1月発行)

発行人 川畑 勉
編集人 池田 克己
発行所 一般財団法人 沖縄県健康づくり財団
〒901-1192 南風原町字宮平212
TEL098-889-6474 FAX098-889-6463
ホームページ <https://www.ganjuu.or.jp/>