

令和3年度

# 事業年報



一般財団法人 茨城県メディカルセンター



## ま え が き



日頃よりセンター事業の運営につきましては、特段のご理解、ご支援を賜り厚く御礼申し上げます。

令和元年から続く新型コロナウイルス感染症の猛威は令和3年もとどまることを知らず、デルタ株、オミクロン株といった変異株の流行によって、緊急事態宣言及びまん延防止等重点措置が相次いで発出され、予約のキャンセルや日程変更など調整に大変苦慮しましたが、受診者様のご協力と徹底した感染対策を施したことで継続的に事業を運営することができ、最終的には事業全体でコロナ以前に近い実績まで回復することができました。

さて、令和3年度の事業実績につきましては、総合健診事業では、平成30年に竣工した人間ドック棟も3年目を迎え、認知度も少しずつ高まり、受診者様からの評判も良好であることから、一日人間ドックは昭和53年に事業を開始以来、初めて年間19,000人を超える実績を残すことができました。健康増進事業では、コロナ禍であったことから対面での長時間の保健指導を避ける受診者が多かったことが影響し、前年度をやや下回る実績となりました。産業保健事業においては、コロナ禍でありながらも事業所等の協力により年間を通じ事業を停止することなく継続的に各種健康診断を実施することができました。感染状況に応じて健診スケジュールの変更や会場の変更はあったものの、最終的には計画したほぼ全ての事業所で健診を実施することができ、前年度と同等の実績を残すことができました。学校保健事業では、少子化により健診実績は年々減少傾向にあるものの、学校保健安全法に基づき、県内の大学、高校、小中学校、各種専門学校における児童・生徒・学生の健康診断を例年どおり実施することができました。茨城県からの委託事業であります視覚事業・聴覚事業については、コロナ禍による制約がある中での実施となりましたが、前年度に比べ実績が回復しております。

今後も、設立母体である茨城県医師会との連携を強化しながら、健診施設の充実や検査精度の維持向上に努め、県民の皆さまの健康保持・増進を支援してまいりますので、より一層のご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

ここに令和3年度事業年報を作成いたしましたので、ご高覧いただければ幸いに存じます。

令和4年12月

一般財団法人 茨城県メディカルセンター

理事長 鈴木 邦彦



# 目 次

## 第1章 各事業の運営状況

事業の概要	1
1 自主事業実績	1
(1) 総合健診事業	1
(2) 健康増進事業	1
(3) 産業保健事業	2
(4) 学校保健事業	2
2 委託事業実績	2
(1) 視覚事業	2
(2) 聴覚事業	2

### I 総合健診事業

1 概 要	3
(1) 一日人間ドック	3
(2) 女性健診	3
(3) オプション検査	3
(4) 単独健診	3
(5) 受診者の状況	4
2 健診結果成績	7
(1) 健診結果成績	7
(2) 総合判定比	8
3 検査別成績	9
(1) 肥満	10
(2) 血圧	11
(3) 心電図	12
(4) 眼科	13
(5) 聴力	14
(6) 肺機能	15
(7) 胸部X線	16
(8) 胸部C T	17
(9) 上部消化管X線	18
(10) 上部消化管内視鏡	19
(11) 腹部超音波	20
(12) 肝機能	21
(13) 腎機能	22
(14) 血液学	23
(15) 糖代謝	24
(16) 脂質代謝	25
(17) 尿酸	26
(18) 血清学	27
(19) 尿検査	28
(20) 便潜血	29
(21) 肝炎検査	30
(22) P S A	31
(23) A F P	32

24	C E A / C A 1 9 - 9	33
25	C A 1 2 5	34
26	マンモグラフィ	35
27	乳房超音波	36
28	子宮検診	37
29	H P V 検査	38
30	リウマチ	39
31	甲状腺機能検査	40
32	喀たん細胞診検査	41
33	心臓・血管ドック	42
34	胃がんリスク層別化検査（A B C 法）	43
35	骨粗しょう症検査	44
36	B N P	45
4	フォローアップ事業成績	46
(1)	精密検査受診実績	46
(2)	確定診断を受けた臓器別がん症例数	46

## II 健康増進事業

1	概要	47
(1)	指導方法	47
(2)	特定保健指導	47
(3)	特定保健指導の対象者の選定と階層化	48
2	特定保健指導実績	49
(1)	保健指導者数	49
(2)	性別・年齢別受診者数	49
(3)	メタボリック判定	50
(4)	初回面談時の行動変容ステージ	50
(5)	修了者の体重変化	51
(6)	喫煙	51

## III 産業保健事業

1	概要	53
(1)	一般健康診断	53
(2)	生活習慣病健診	53
(3)	特殊健康診断	53
(4)	ストレスチェック検査	53
2	各種健康診断の実績	54
(1)	一般健康診断	54
(2)	生活習慣病健診	54
(3)	特殊健康診断	54
(4)	ストレスチェック検査	54
3	一般健診及び生活習慣病健診結果成績	55
4	検査別成績	56
(1)	肥満	57
(2)	血圧	58
(3)	心電図	59
(4)	眼科	60

(5) 聴力	61
(6) 肺機能	62
(7) 胸部X線	63
(8) 上部消化管X線	64
(9) 腹部超音波	65
(10) 肝機能	66
(11) 腎機能	67
(12) 血液学	68
(13) 糖代謝	69
(14) 脂質代謝	70
(15) 尿酸	71
(16) 血清学	72
(17) 尿検査	73
(18) 便潜血	74
(19) 肝炎検査	75
(20) P S A	76
(21) A F P	77
(22) C E A / C A 1 9 - 9	78
(23) C A 1 2 5	79
(24) リウマチ	80
(25) 甲状腺機能検査	81
(26) 喀たん細胞診検査	82
(27) 胃がんリスク層別化検査 (A B C法)	83
(28) B N P	84
5 特殊健康診断結果成績	85
(1) 有機溶剤	85
(2) 電離放射線	85
(3) 鉛	85
(4) じん肺	85
(5) 石綿	86
(6) 特定化学物質	86
(7) 有害光線	86
(8) 振動工具	86
(9) 騒音	87
(10) V D T	87

#### IV 学校保健事業

1 概要	89
(1) 検査項目と対象者	89
2 各種検診実績	90
(1) 受診者数	90
(2) 幼児・児童・生徒・学生成績	91

#### V 視覚事業

1 概要	93
(1) 視覚検診車による視覚移動検診	93
(2) 視覚センターにおける視覚精密検査	93

(3) 年度別事業実績の推移	94
2 事業実績の内容	94
3 事業状況	95
(1) 視覚移動検診市町村別検診状況	95
(2) 視覚精密検査市町村別受診状況（初来者）	96
(3) 視覚事業県内利用分布図	97
4 視覚移動検診の結果	98
(1) 市町村別検診結果	98
(2) 年齢（学年）別検診結果	100
(3) 裸眼視力内訳	100
(4) その他の眼疾患（疑い）内訳	101
5 視覚精密検査の結果	102
(1) 受診経路（初来者）	102
(2) 年齢構成別診断名内訳（初来者）	102
(3) 年齢構成別屈折種別内訳（初来者）	103
(4) 受診後の処置（初来者）	103

## VI 聴覚事業

1 概要	105
(1) 業務の内容	105
(2) 実績	106
(3) 受診者の居住分布	106
2 業務別の様態	108
(1) 診断の部（実人数）	108
(2) （リ）ハピリテーションの部	113
(3) 管理の部	116

## 第2章 概要

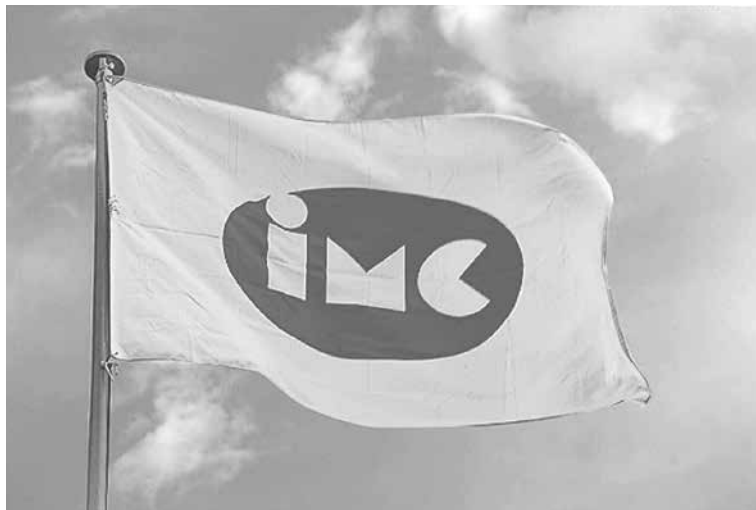
1 法人の運営組織図	119
2 役員，評議員，顧問，相談役，参与，名誉所長，委員会名簿	120
3 職員の配置状況	121
4 施設の概要	122
5 センターの沿革	126
法人のあゆみ	126
6 主な医用機器及びコンピュータ機器	132
(1) 総合健診部	132
(2) 健診普及部	133
(3) 臨床検査業務／検査室関係	134
(4) 視覚検診／聴覚健診関係	135
7 学会及び研修会	137

## 第3章 業績目録

1 学会・研究発表	139
2 研修会・講習会	139



# 第 1 章 各事業の運営状況





# 事業の概要

当センターの事業は、県民の皆様の健康増進や生活習慣病の予防など、地域に密着した保健活動を実践している。

令和3年度は、自主事業である「総合健診」「健康増進」「産業保健」「学校保健」と県からの委託事業である「視覚」「聴覚」の6事業を運営しており、事業実績は次のとおりである。

## 1 自主事業実績

### (1) 総合健診事業

(人)

種 別	実 績	備 考	
一 日 人 間 ド ッ ク	19,454		
ミニドック等生活習慣病健診	210		
乳 が ん ド ッ ク	847		
心 臓 ・ 血 管 ド ッ ク	291		
B N P 検 査	1,396		
リ ウ マ チ 検 査	445		
女性健診	女性健診総数	8,083	
	子宮検診	6,022	
	乳房検診	7,172	
腫瘍 マーカー	前立腺がん(PSA)	3,034	
	肝臓がん(AFP)	1,792	
	消化器系がん(CEA,CA19-9)	2,824	
	卵巣がん(CA125)	722	
C T 検 査	健診オプション	994	胸部
	C T 検 査	502	胸部
	その他の二次検査	18	胸部・腹部等
骨粗しょう症検査	842		
喀たん細胞診検査	187		
胃がんリスク層別化検査(ABC法)	917		
H P V 検 査	438		
甲状腺機能検査	694		
経膈超音波検査	865		
胃内視鏡検査	1,973	医師の指示により実施。二次検査を含む。	

### (2) 健康増進事業

(人)

種 別	実 績	備 考
動 機 付 け 支 援	259	
積 極 的 支 援	235	

**(3) 産業保健事業**

(人)

種 別	実 績	備 考
一 般 健 康 診 断	49,252	
生 活 習 慣 病 健 診	24,016	
特 殊 健 康 診 断	12,672	有機溶剤・鉛・電離放射線・じん肺・その他
ス ト レ ス チ ェ ッ ク 検 査	9,445	
そ の 他	21,274	腹部エコー・P S A検査・腫瘍マーカー等

**(4) 学校保健事業**

(件)

種 別	実 績	備 考
幼 児 ・ 児 童 ・ 生 徒 ・ 学 生	76,276	
教 職 員	4,184	
(内 教職員ストレスチェック検査)	355	

**2 委託事業実績****(1) 視覚事業**

(人)

種 別	実 績	備 考
移 動 検 診	11,203	
精密検査	乳 幼 児	774
	乳 幼 児 以 外	1,085
	一 般	73
計	13,135	

**(2) 聴覚事業**

(人)

種 別	実 績	備 考
精密検査	乳 幼 児	1,335
	乳 幼 児 以 外	779
	一 般	572
計	2,686	

# I 総合健診事業





# I 総合健診事業

一日人間ドックを主軸とした女性健診等、各種オプション検査を実施している。

令和3年度は人間ドック棟での運用が3年目を迎え、認知度も少しずつ高まり、昭和53年に事業を開始以来、初めて年間19,000人を超える一日人間ドック19,454人、ミニドック等210人、受診者総数19,664人（男 11,227人 女 8,437人）を実施することができた。

## 1 概要

### (1) 一日人間ドック

検査項目	内容	
一般計測検査	身長、体重、BMI、腹囲、視力、聴力	
問診	既往歴、家族歴、生活習慣、自覚症状の調査（特定健康診査に係わる質問22項目を含む）	
眼科的検査	眼底検査、眼圧検査	
循環器系検査	心電図検査（安静時）、血圧測定、心拍数	
呼吸器系検査	胸部X線検査（正面・側面）、肺機能検査	
腹部超音波検査	肝臓、胆のう、腎臓、膵臓、脾臓、腹部大動脈	
消化器系検査	食道・胃部・十二指腸X線検査、免疫学的便潜血検査2日法、ヘリコバクターピロリ抗体（初回のみ）	
尿検査	尿一般	糖、蛋白、潜血、ウロビリノーゲン、ビリルビン、ケトン体、PH、比重、亜硝酸塩、白血球
	尿沈査	赤血球、白血球、上皮、粘液、その他（蛋白、潜血陽性者のみ実施）
血液検査	血液学検査	白血球数、赤血球数、Hb、Ht、MCV、MCH、MCHC、血小板数 白血球百分率（好中球、リンパ球、単球、好酸球、好塩基球）、HbA1c
	生化学検査	TP、Alb、A/G比、ALP、AST（GOT）、ALT（GPT）、 $\gamma$ -GT（ $\gamma$ -GTP）、T-Bil、LD（LDH）、ChE、BUN、CRE、TG、総コレステロール、HDL-C、LDL-C、Non-HDLコレステロール、空腹時血糖、UA、Na、K、Cl、Ca、AMY、eGFR
	免疫・血清学検査	RF、CRP、血液型、HBs抗原（血液型、HBs抗原検査については、本人希望により省略可） HCV抗体（初回と節目年齢（5の倍数年齢）になる方を対象）
面談	当日に医師の面談による総合診断・生活指導（特定健康診査情報提供を含む）	

### (2) 女性健診

検査項目	内容
子宮検査	問診、診察、細胞診
乳房検査	問診、乳房超音波検査、マンモグラフィ検査

### (3) オプション検査

検査項目	内容
心臓・血管ドック	問診、心臓超音波検査、血圧脈波検査、BNP検査、頸動脈超音波検査
BNP検査	脳性ナトリウム利尿ペプチド測定
胸部CT検査	マルチスライスCT
喀たん細胞診検査	細胞診
骨粗しょう症検査	骨量測定（DEXA法）
胃がんリスク層別化検査（ABC法）	ヘリコバクターピロリ抗体法、ペプシノゲン法の検査
リウマチ検査	抗CCP抗体検査
腫瘍マーカー検査	前立腺がん（PSA） 肝臓がん（AFP） 消化器系がん（CEA、CA19-9） 卵巣がん（CA125）
経膈超音波検査	超音波検査
H P V検査	細胞診
甲状腺機能検査	FT3、FT4、TSH

### (4) 単独健診

検査項目	内容
乳がんドック	問診、乳房超音波検査、マンモグラフィ検査

## (5) 受診者の状況

## ① 月別、性別受診者数

(人)

月	区分	稼働日数(日)	男	女	合計	一日当たりの 受診者数
4		19	489	274	763	40.2
5		15	669	333	1,002	66.8
6		23	1,314	811	2,125	92.4
7		21	1,134	792	1,926	91.7
8		19	990	775	1,765	92.9
9		20	1,131	805	1,936	96.8
10		21	1,213	827	2,040	97.1
11		20	1,086	832	1,918	95.9
12		20	1,049	906	1,955	97.8
1		18	878	752	1,630	90.6
2		18	800	735	1,535	85.3
3		17	474	595	1,069	62.9
計		231	11,227	8,437	19,664	85.1

※ミニドック等を含む

## ② 個人・団体別受診者数

(人)

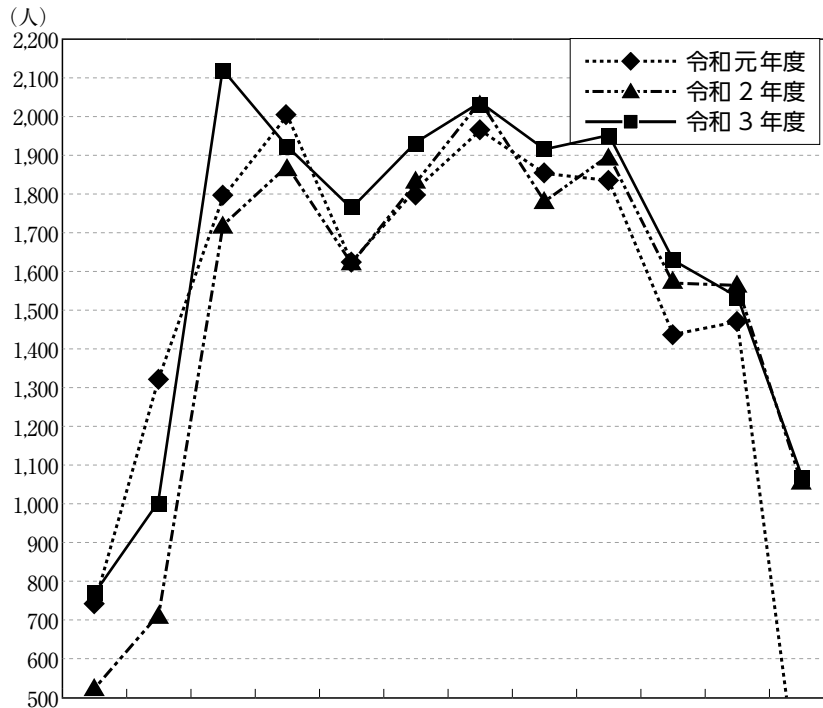
月	区分	個人扱い				団体扱い				合計		
		男	女	計	比率	男	女	計	比率			
4		25	30	55	7.21	464	244	708	92.79	489	274	763
5		24	22	46	4.59	645	311	956	95.41	669	333	1,002
6		37	35	72	3.39	1,277	776	2,053	96.61	1,314	811	2,125
7		38	40	78	4.05	1,096	752	1,848	95.95	1,134	792	1,926
8		34	39	73	4.14	956	736	1,692	95.86	990	775	1,765
9		39	48	87	4.49	1,092	757	1,849	95.51	1,131	805	1,936
10		30	42	72	3.53	1,183	785	1,968	96.47	1,213	827	2,040
11		37	40	77	4.01	1,049	792	1,841	95.99	1,086	832	1,918
12		46	53	99	5.06	1,003	853	1,856	94.94	1,049	906	1,955
1		34	51	85	5.21	844	701	1,545	94.79	878	752	1,630
2		25	39	64	4.17	775	696	1,471	95.83	800	735	1,535
3		32	62	94	8.79	442	533	975	91.21	474	595	1,069
計		401	501	902	4.59	10,826	7,936	18,762	95.41	11,227	8,437	19,664



③ 健診回数分布

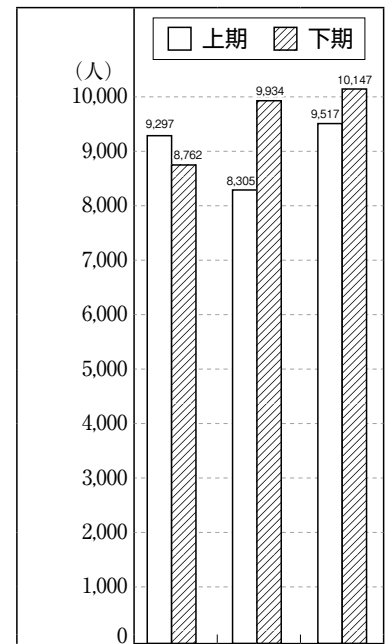
区分	個人扱い			団体扱い			合計			比率 (%)
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
初診	69	77	146	1,365	1,118	2,483	1,434	1,195	2,629	13.37
再診	332	424	756	9,461	6,818	16,279	9,793	7,242	17,035	86.63
計	401	501	902	10,826	7,936	18,762	11,227	8,437	19,664	100.00

④ 過去3年間の月別受診者数の推移



年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
令和元年度	742	1,324	1,792	2,003	1,624	1,812	1,965	1,853	1,835	1,437	1,470	202
令和2年度	511	715	1,722	1,885	1,625	1,847	2,044	1,789	1,907	1,571	1,574	1,049
令和3年度	763	1,002	2,125	1,926	1,765	1,936	2,040	1,918	1,955	1,630	1,535	1,069

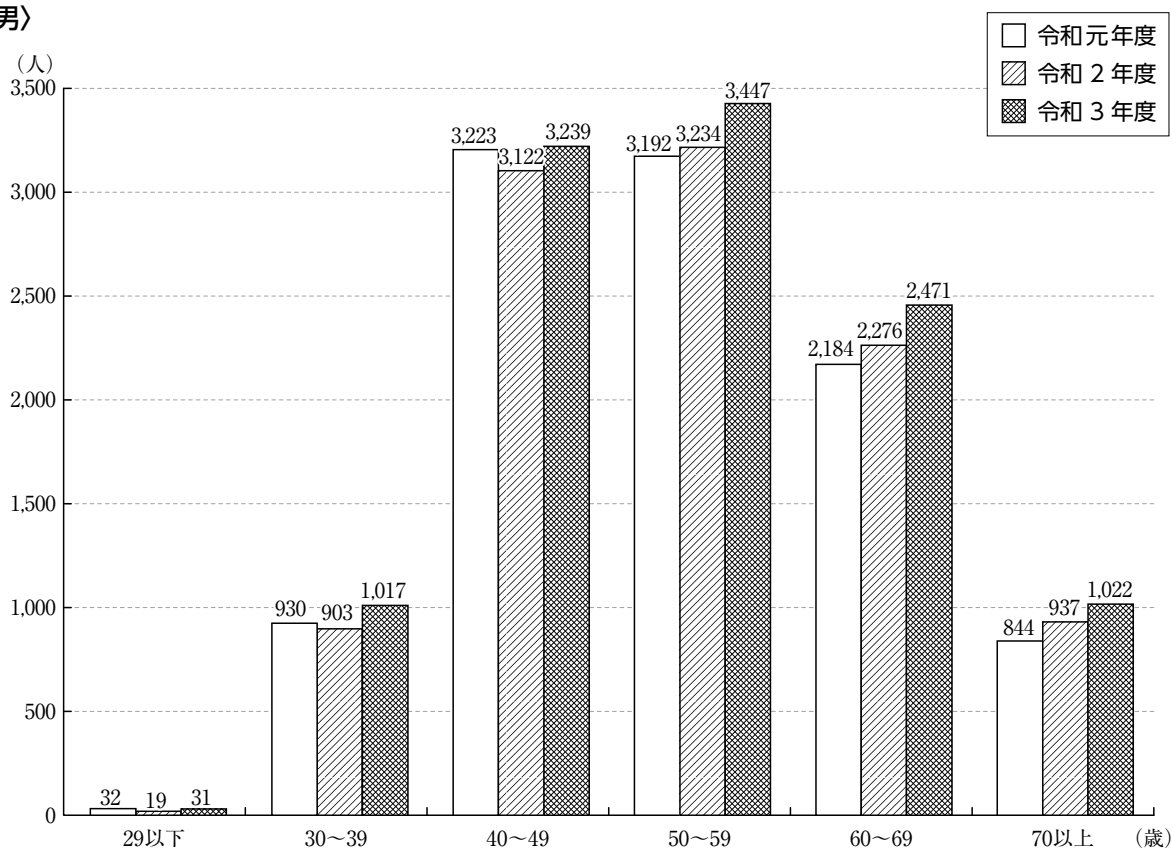
⑤ 過去3年間の年度別受診者数の推移



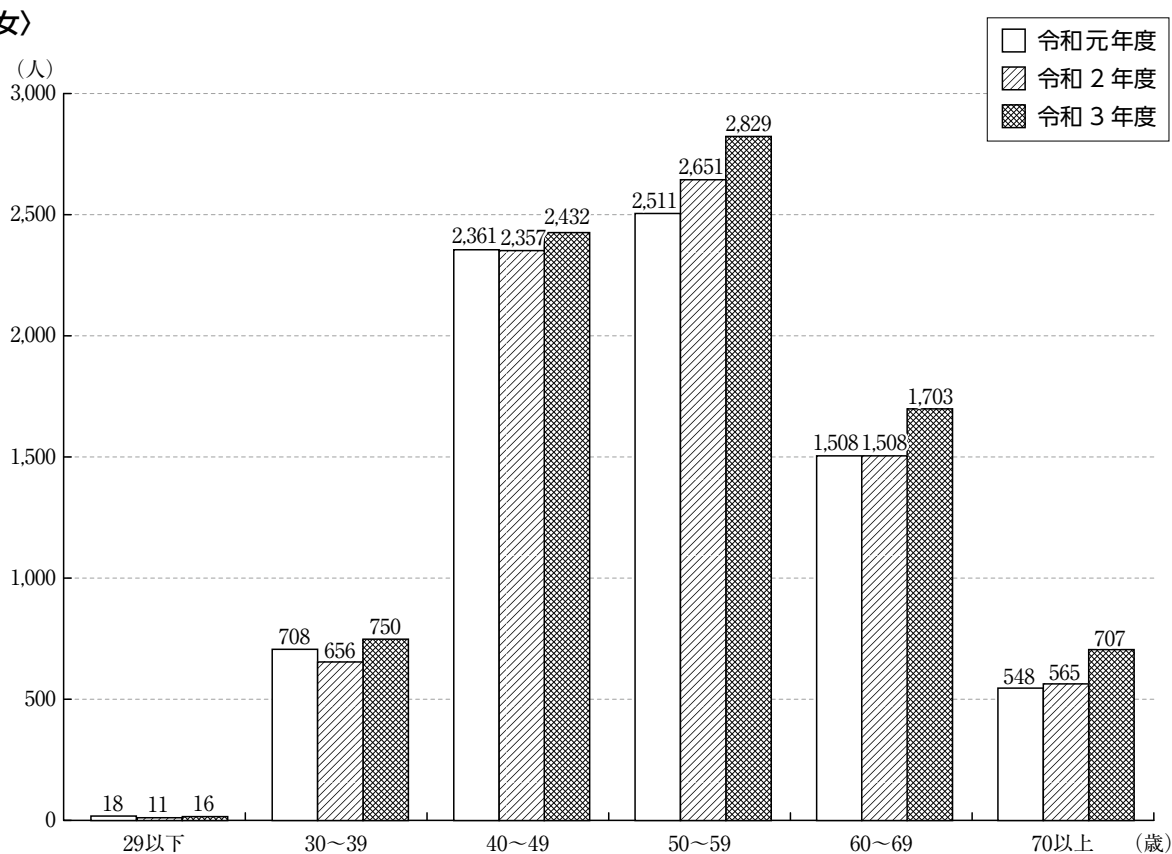
年度	元	2	3
稼働日数	215	228	231
総受診者数	18,059	18,239	19,664
一日当たりの受診者数	84.0	80.0	85.1

⑥ 年代別受診者の状況

〈男〉



〈女〉



## 2 健診結果成績

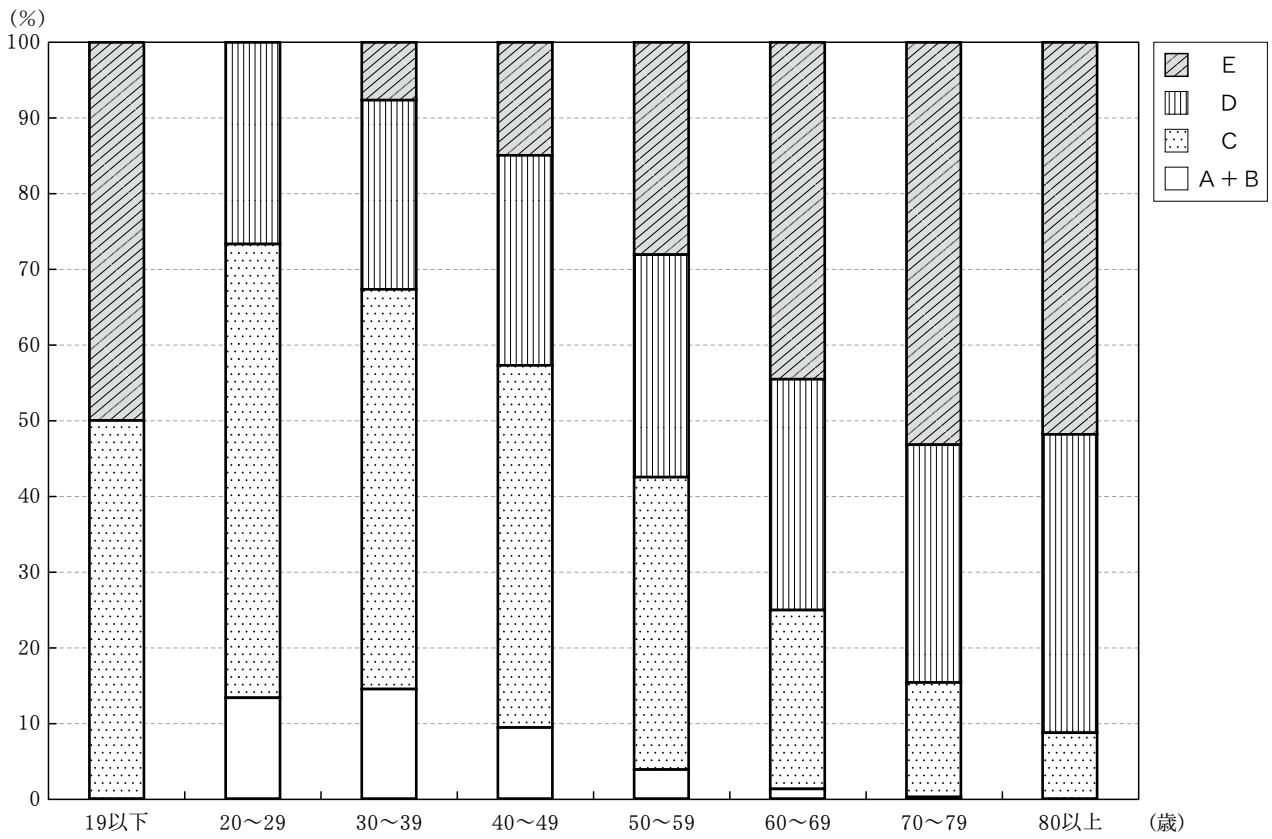
(1) 健診結果成績

男11,227人 女8,437人

判定		年齢(歳)														合計	比率 (%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男		1		1	2	2	3								9	0.08
	女				1	3	4	2								10	0.12
B	男		2		30	106	143	109	67	39	15	10	1			522	4.65
	女		3		32	81	137	133	84	51	21	8	2			552	6.54
C	男	1	6	12	131	363	653	811	712	470	321	188	79	30	14	3,791	33.77
	女		1	8	105	335	536	716	732	513	309	169	94	26	5	3,549	42.06
D	男		3	6	74	232	421	602	648	536	496	356	231	91	68	3,764	33.53
	女			3	29	107	252	300	378	284	235	187	112	41	18	1,946	23.07
E	男				15	63	155	340	466	509	592	493	312	124	72	3,141	27.98
	女	1			11	46	119	233	368	419	411	363	275	93	41	2,380	28.21
合計	男	1	12	18	251	766	1,374	1,865	1,893	1,554	1,424	1,047	623	245	154	11,227	100.00
	女	1	4	11	178	572	1,048	1,384	1,562	1,267	976	727	483	160	64	8,437	100.00

健康診断の結果（判定区分について）		
A	異常なし	今回の検査では特に異常は認められませんでした。
B	ほぼ正常	わずかに異常が認められますが心配のない範囲です。
C	要経過観察	健康管理に留意し、定期的な検査等を受けて経過を見てください。 自覚症状が認められた場合はすみやかに医療機関を受診ください。
D	要精密検査(場合によっては治療を要す)	さらに詳しい検査、または治療が必要です。 必ず医療機関を受診し、担当される医師の指示に従ってください。
E	受診中	今後とも主治医の指示に従い、受診継続してください。

(2) 総合判定比



年齢判定	~19		20~29		30~39		40~49		50~59		60~69		70~79		80~	
	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
A+B		0.0	6	13.3	256	14.5	533	9.4	241	3.8	54	1.3	3	0.2		0.0
C	1	50.0	27	60.0	934	52.9	2,716	47.9	2,427	38.7	987	23.6	229	15.2	19	8.7
D		0.0	12	26.7	442	25.0	1,575	27.8	1,846	29.4	1,274	30.5	475	31.4	86	39.4
E	1	50.0		0.0	135	7.6	847	14.9	1,762	28.1	1,859	44.5	804	53.2	113	51.8
計	2	100.0	45	100.0	1,767	100.0	5,671	100.0	6,276	100.0	4,174	100.0	1,511	100.0	218	100.0

### 3 検査別成績

(人)

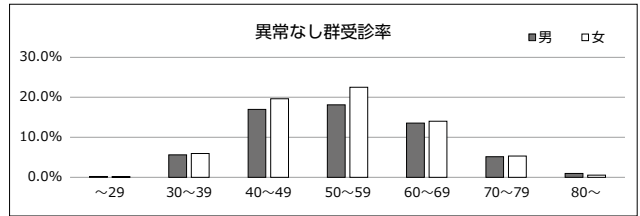
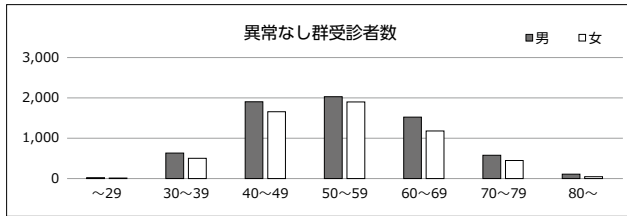
項目	区分	受診者数		異常なし群 A+B		要経過観察群 C		精密検査・要治療群 D		受診中群 E	
肥満		19,664	12,540	63.77%	7,123	36.22%	1	0.01%		0.00%	
血圧		19,664	13,187	67.05%	2,178	11.08%	414	2.11%	3,885	19.76%	
心電図		19,657	17,678	89.93%	1,135	5.77%	115	0.59%	729	3.71%	
眼科		19,589	11,268	57.53%	5,552	28.34%	610	3.11%	2,159	11.02%	
聴力		19,660	19,317	98.25%	198	1.01%	1	0.01%	144	0.73%	
肺機能		9,984	8,349	83.62%	1,003	10.05%	247	2.47%	385	3.86%	
胸部X線		19,458	18,674	95.97%	106	0.54%	149	0.77%	529	2.72%	
胸部C T		994	653	65.70%	237	23.84%	71	7.14%	33	3.32%	
上部消化管X線		15,197	11,210	73.77%	3,860	25.40%	122	0.80%	5	0.03%	
上部消化管内視鏡		1,886	690	36.59%	976	51.74%	218	11.56%	2	0.11%	
腹部超音波		19,648	13,479	68.60%	5,167	26.30%	401	2.04%	601	3.06%	
肝機能		19,664	15,205	77.32%	2,654	13.50%	1,522	7.74%	283	1.44%	
腎機能		19,650	14,322	72.88%	4,802	24.44%	348	1.77%	178	0.91%	
血液学		19,664	17,006	86.48%	1,700	8.65%	699	3.55%	259	1.32%	
糖代謝		19,664	15,430	78.46%	2,729	13.88%	245	1.25%	1,260	6.41%	
脂質代謝		19,664	10,994	55.91%	4,971	25.28%	721	3.67%	2,978	15.14%	
尿酸		19,664	18,076	91.92%	556	2.83%	148	0.75%	884	4.50%	
血清学		19,454	18,732	96.29%	577	2.97%	141	0.72%	4	0.02%	
尿検査		19,657	17,177	87.38%	1,450	7.38%	1,030	5.24%		0.00%	
便潜血		19,074	17,920	93.95%	5	0.03%	1,057	5.54%	92	0.48%	
肝炎		18,053	17,985	99.62%	3	0.02%	45	0.25%	20	0.11%	
P S A (前立腺がん)		3,034	2,827	93.17%		0.00%	154	5.08%	53	1.75%	
A F P (肝臓がん)		1,792	1,755	97.94%	1	0.06%	30	1.67%	6	0.33%	
CEA, CA19-9(消化器系がん)		2,824	2,708	95.89%	3	0.11%	92	3.26%	21	0.74%	
C A 1 2 5 (卵巣がん)		722	690	95.56%	3	0.42%	26	3.60%	3	0.42%	
マンモグラフィ		4,172	4,043	96.91%	124	2.97%	5	0.12%		0.00%	
乳房超音波		7,342	7,013	95.52%	306	4.17%	23	0.31%		0.00%	
子宮検診		6,022	5,578	92.63%	86	1.43%	282	4.68%	76	1.26%	
H P V		438	401	91.55%		0.00%	37	8.45%		0.00%	
リウマチ		445	434	97.53%	2	0.45%	4	0.90%	5	1.12%	
甲状腺機能		696	625	89.80%	7	1.01%	36	5.17%	28	4.02%	
喀たん細胞診		187	62	33.16%	125	66.84%		0.00%		0.00%	
心臓・血管ドック		307	278	90.56%	7	2.28%	2	0.65%	20	6.51%	
胃がんリスク層別化(ABC法)		769	443	57.61%	326	42.39%		0.00%		0.00%	
骨粗しょう症		842	480	57.00%	228	27.08%	82	9.74%	52	6.18%	
B N P		1,396	1,316	94.26%	29	2.08%	5	0.36%	46	3.30%	

(1) 肥満

男 11,227人 女 8,437人 合計 19,664人

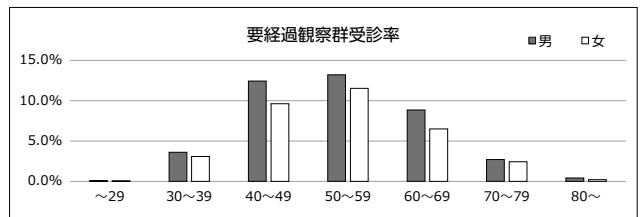
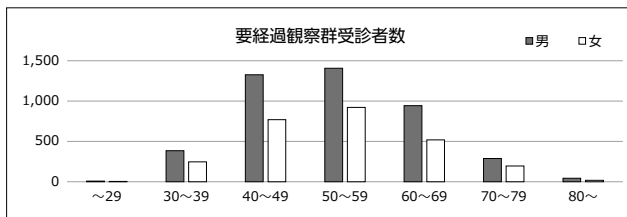
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	22	630	1,906	2,032	1,522	578	109	6,799
	割合	0.20%	5.61%	16.98%	18.10%	13.56%	5.15%	0.97%	
女	人数	11	500	1,657	1,901	1,180	446	46	5,741
	割合	0.13%	5.93%	19.64%	22.52%	13.99%	5.29%	0.55%	
計	人数	33	1,130	3,563	3,933	2,702	1,024	155	12,540
	割合	0.17%	5.75%	18.11%	19.99%	13.74%	5.21%	0.79%	



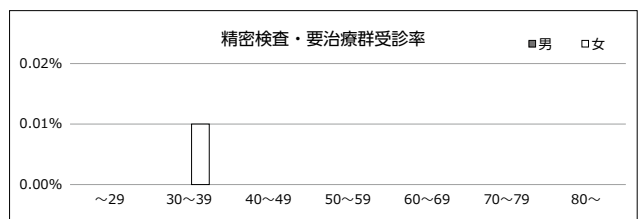
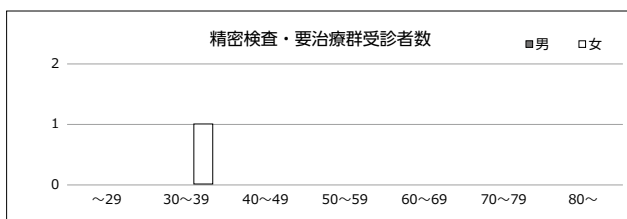
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	9	387	1,333	1,415	949	290	45	4,428
	割合	0.08%	3.45%	11.87%	12.60%	8.45%	2.58%	0.40%	
女	人数	5	249	775	928	523	197	18	2,695
	割合	0.06%	2.95%	9.19%	11.00%	6.20%	2.33%	0.21%	
計	人数	14	636	2,108	2,343	1,472	487	63	7,123
	割合	0.07%	3.23%	10.72%	11.92%	7.49%	2.48%	0.32%	



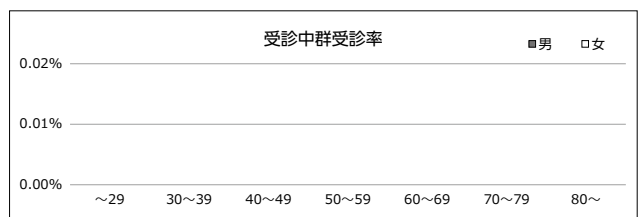
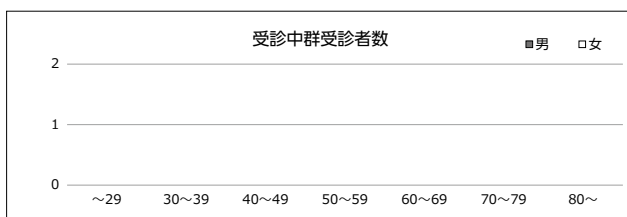
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	人数	0	1	0	0	0	0	0	1
計	人数	0	1	0	0	0	0	0	1
計	割合	0.00%	0.01%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.01%



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
計	割合	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

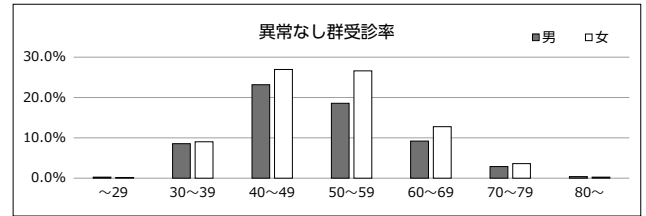
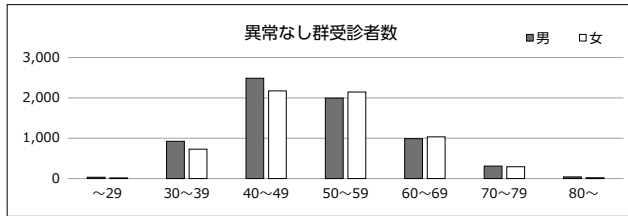


(2) 血圧

男 11,227人 女 8,437人 合計 19,664人

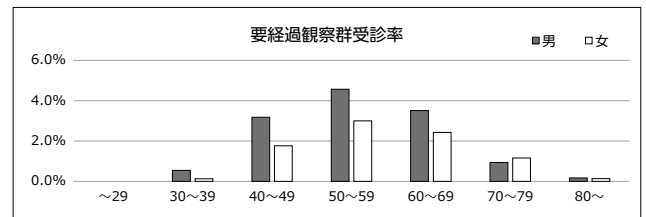
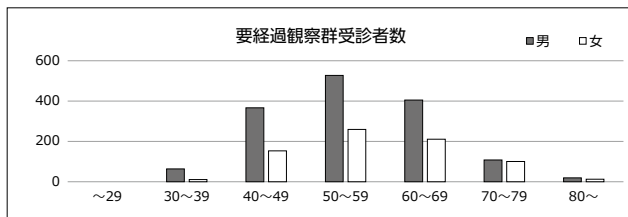
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	31	922	2,487	1,996	989	310	41	6,776
	割合	0.28%	8.21%	22.15%	17.78%	8.81%	2.76%	0.37%	
女	人数	16	729	2,175	2,145	1,032	293	21	6,411
	割合	0.19%	8.64%	25.79%	25.43%	12.23%	3.47%	0.25%	
計	人数	47	1,651	4,662	4,141	2,021	603	62	13,187
	割合	0.24%	8.40%	23.70%	21.05%	10.27%	3.07%	0.32%	



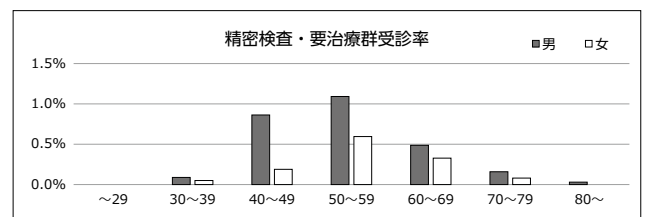
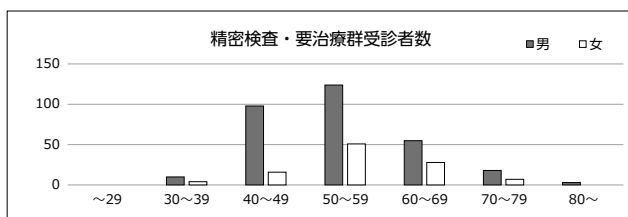
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		62	357	513	394	105	19	1,450
	割合		0.55%	3.18%	4.57%	3.51%	0.94%	0.17%	
女	人数		11	149	253	205	98	12	728
	割合		0.13%	1.77%	3.00%	2.43%	1.16%	0.14%	
計	人数	0	73	506	766	599	203	31	2,178
	割合		0.37%	2.57%	3.90%	3.05%	1.03%	0.16%	



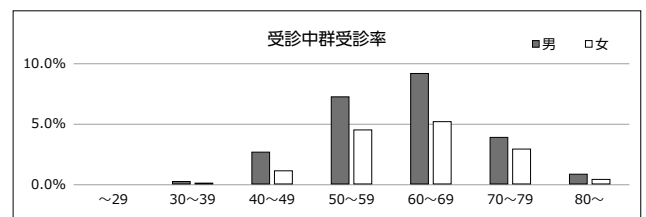
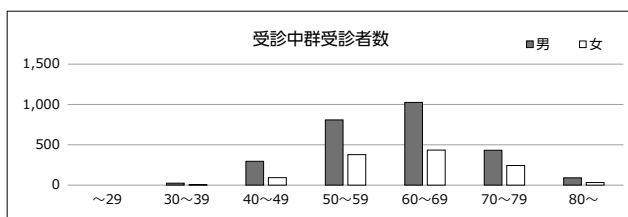
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		10	98	124	55	18	3	308
	割合		0.09%	0.87%	1.10%	0.49%	0.16%	0.03%	
女	人数		4	16	51	28	7		106
	割合		0.05%	0.19%	0.60%	0.33%	0.08%		
計	人数	0	14	114	175	83	25	3	414
	割合		0.07%	0.58%	0.89%	0.42%	0.13%	0.02%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		23	297	814	1,033	435	91	2,693
	割合		0.20%	2.65%	7.25%	9.20%	3.87%	0.81%	
女	人数		6	92	380	438	245	31	1,192
	割合		0.07%	1.09%	4.50%	5.19%	2.90%	0.37%	
計	人数	0	29	389	1,194	1,471	680	122	3,885
	割合		0.15%	1.98%	6.07%	7.48%	3.46%	0.62%	

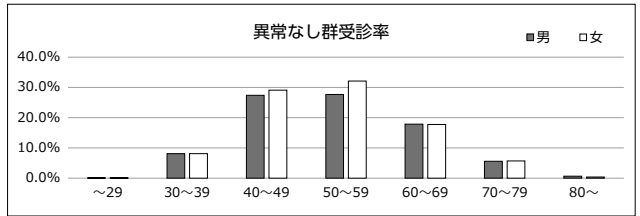
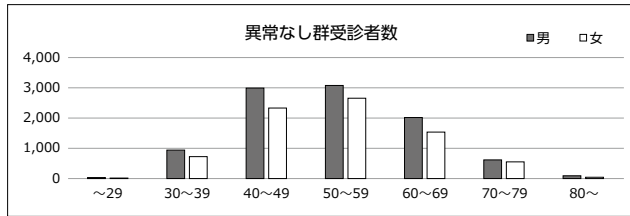


(3) 心電図

男 11,224人 女 8,433人 合計 19,657人

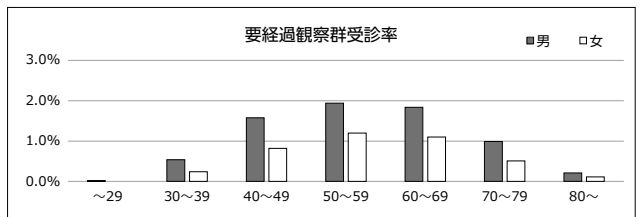
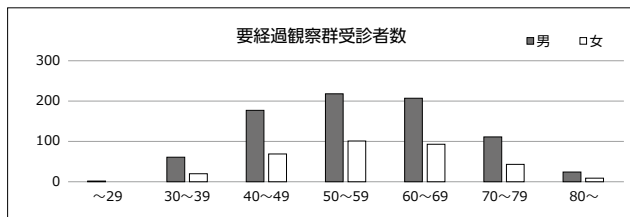
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	29	945	3,003	3,086	2,021	619	93	9,796
	割合	0.26%	8.42%	26.76%	27.50%	18.01%	5.51%	0.83%	
女	人数	16	727	2,339	2,664	1,543	550	43	7,882
	割合	0.19%	8.62%	27.73%	31.58%	18.30%	6.52%	0.51%	
計	人数	45	1,672	5,342	5,750	3,564	1,169	136	17,678
	割合	0.23%	8.51%	27.17%	29.24%	18.13%	5.95%	0.69%	



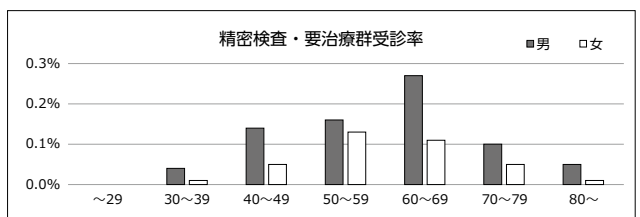
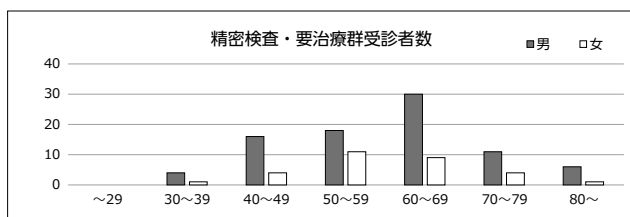
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	61	177	218	207	111	24	800
	割合	0.02%	0.54%	1.58%	1.94%	1.84%	0.99%	0.21%	
女	人数		20	69	101	93	43	9	335
	割合		0.24%	0.82%	1.20%	1.10%	0.51%	0.11%	
計	人数	2	81	246	319	300	154	33	1,135
	割合	0.01%	0.41%	1.25%	1.62%	1.53%	0.78%	0.17%	



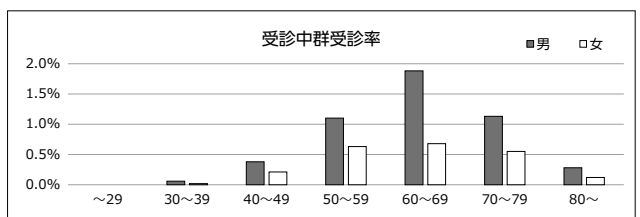
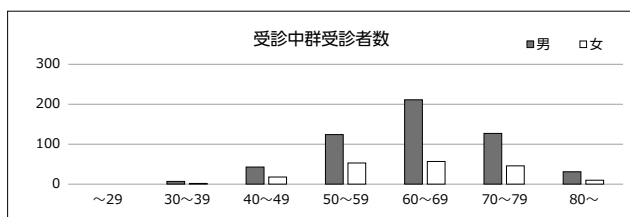
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		4	16	18	30	11	6	85
	割合		0.04%	0.14%	0.16%	0.27%	0.10%	0.05%	
女	人数		1	4	11	9	4	1	30
	割合		0.01%	0.05%	0.13%	0.11%	0.05%	0.01%	
計	人数	0	5	20	29	39	15	7	115
	割合		0.03%	0.10%	0.15%	0.20%	0.08%	0.04%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		7	43	124	211	127	31	543
	割合		0.06%	0.38%	1.10%	1.88%	1.13%	0.28%	
女	人数		2	18	53	57	46	10	186
	割合		0.02%	0.21%	0.63%	0.68%	0.55%	0.12%	
計	人数	0	9	61	177	268	173	41	729
	割合		0.05%	0.31%	0.90%	1.36%	0.88%	0.21%	



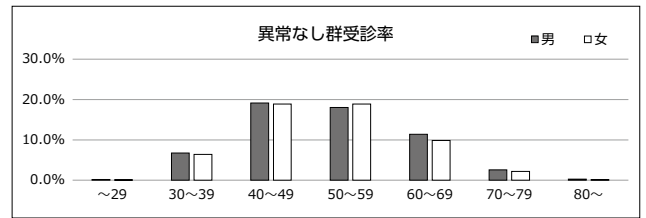
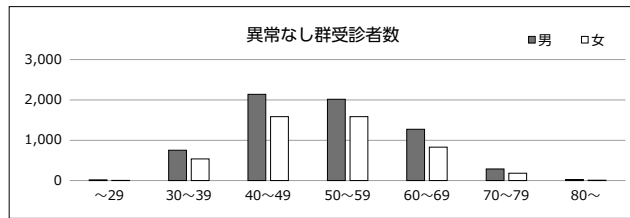


(4) 眼科

男 11,189人 女 8,400人 合計 19,589人

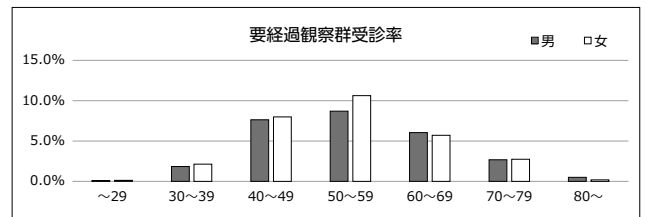
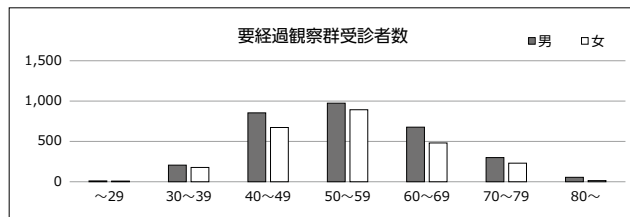
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	20	755	2,141	2,018	1,275	289	29	6,527
	割合	0.18%	6.75%	19.13%	18.04%	11.40%	2.58%	0.26%	
女	人数	7	537	1,586	1,588	828	183	12	4,741
	割合	0.08%	6.39%	18.88%	18.90%	9.86%	2.18%	0.14%	
計	人数	27	1,292	3,727	3,606	2,103	472	41	11,268
	割合	0.14%	6.60%	19.02%	18.40%	10.73%	2.41%	0.21%	



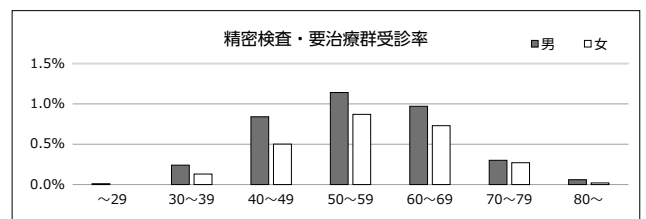
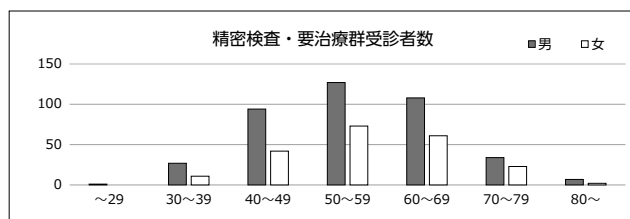
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	10	206	854	973	677	300	55	3,075
	割合	0.09%	1.84%	7.63%	8.70%	6.05%	2.68%	0.49%	
女	人数	9	178	672	893	480	230	15	2,477
	割合	0.11%	2.12%	8.00%	10.63%	5.71%	2.74%	0.18%	
計	人数	19	384	1,526	1,866	1,157	530	70	5,552
	割合	0.10%	1.96%	7.79%	9.53%	5.91%	2.71%	0.36%	



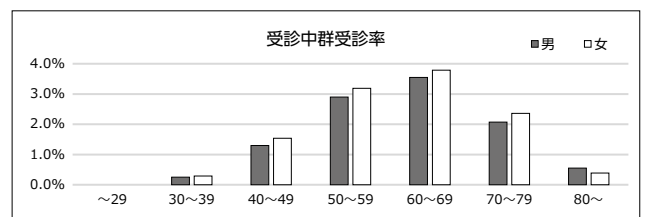
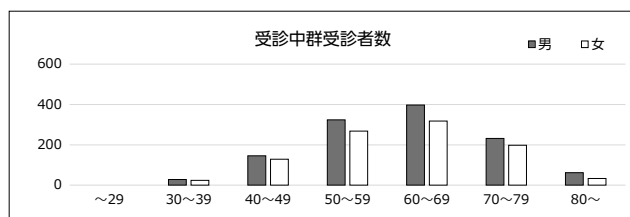
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	27	94	127	108	34	7	398
	割合	0.01%	0.24%	0.84%	1.14%	0.97%	0.30%	0.06%	
女	人数		11	42	73	61	23	2	212
	割合		0.13%	0.50%	0.87%	0.73%	0.27%	0.02%	
計	人数	1	38	136	200	169	57	9	610
	割合	0.01%	0.19%	0.69%	1.02%	0.86%	0.29%	0.05%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		28	146	324	397	232	62	1,189
	割合		0.25%	1.30%	2.90%	3.55%	2.07%	0.55%	
女	人数		24	129	268	318	198	33	970
	割合		0.29%	1.54%	3.19%	3.79%	2.36%	0.39%	
計	人数	0	52	275	592	715	430	95	2,159
	割合		0.27%	1.40%	3.02%	3.65%	2.20%	0.48%	

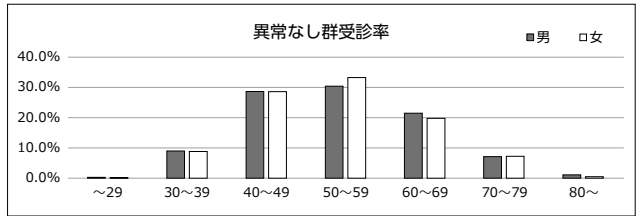
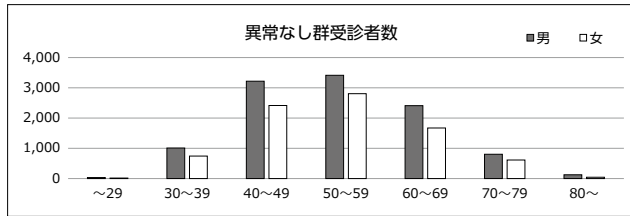


(5) 聴力

男 11,225人 女 8,435人 合計 19,660人

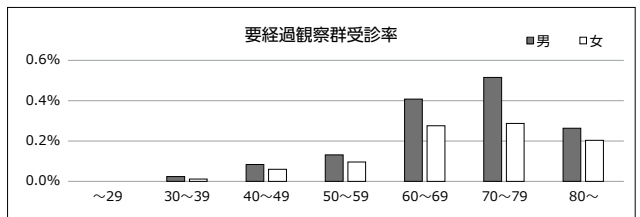
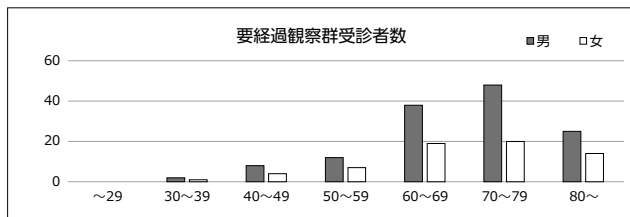
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	31	1,011	3,220	3,412	2,411	801	124	11,010
	割合	0.28%	9.01%	28.68%	30.39%	21.47%	7.14%	1.10%	
女	人数	16	744	2,412	2,806	1,672	613	44	8,307
	割合	0.19%	8.82%	28.59%	33.26%	19.82%	7.27%	0.52%	
計	人数	47	1,755	5,632	6,218	4,083	1,414	168	19,317
	割合	0.24%	8.93%	28.64%	31.62%	20.77%	7.19%	0.85%	



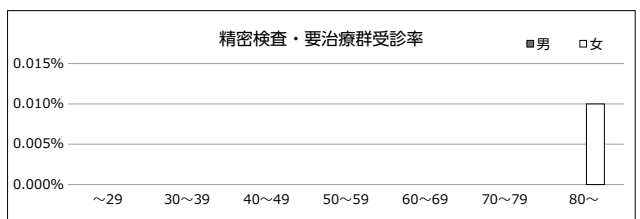
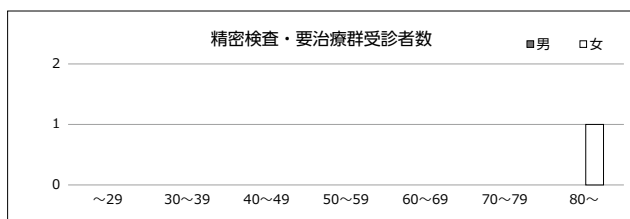
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		2	8	12	38	48	25	133
	割合		0.02%	0.07%	0.11%	0.34%	0.43%	0.22%	
女	人数		1	4	7	19	20	14	65
	割合		0.01%	0.05%	0.08%	0.23%	0.24%	0.17%	
計	人数	0	3	12	19	57	68	39	198
	割合		0.02%	0.06%	0.10%	0.29%	0.35%	0.20%	



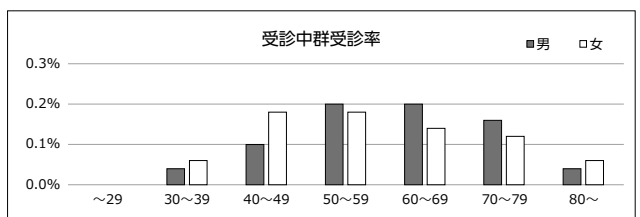
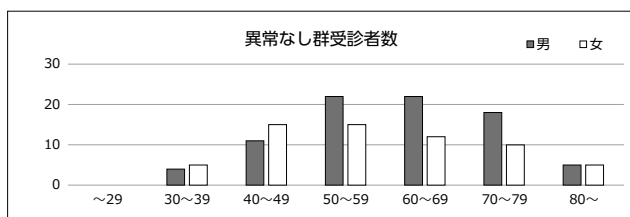
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数							1	1
	割合							0.01%	
計	人数	0	0	0	0	0	0	1	1
	割合							0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		4	11	22	22	18	5	82
	割合		0.04%	0.10%	0.20%	0.20%	0.16%	0.04%	
女	人数		5	15	15	12	10	5	62
	割合		0.06%	0.18%	0.18%	0.14%	0.12%	0.06%	
計	人数	0	9	26	37	34	28	10	144
	割合		0.05%	0.13%	0.19%	0.17%	0.14%	0.05%	

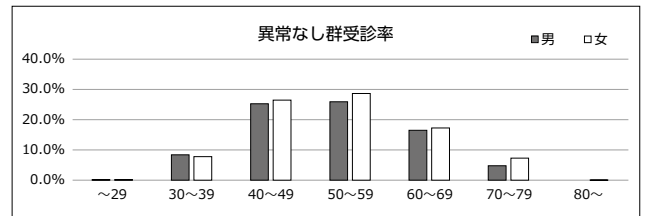
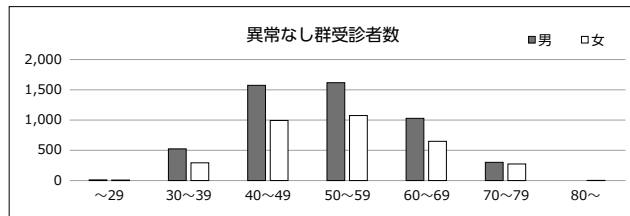


(6) 肺機能

男 6,232人 女 3,752人 合計 9,984人

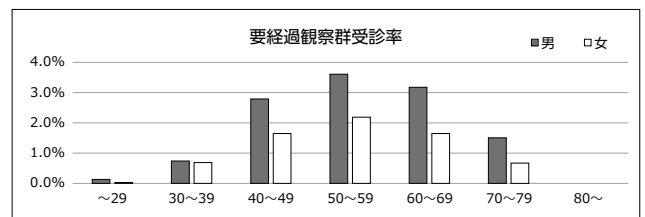
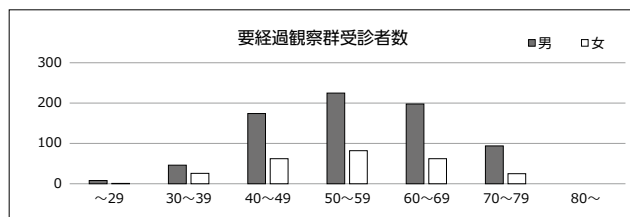
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	11	524	1,575	1,618	1,028	300		5,056
	割合	0.18%	8.41%	25.27%	25.95%	16.50%	4.81%		
女	人数	8	293	993	1,075	649	274	1	3,293
	割合	0.21%	7.81%	26.47%	28.64%	17.30%	7.30%	0.03%	
計	人数	19	817	2,568	2,693	1,677	574	1	8,349
	割合	0.19%	8.19%	25.73%	26.98%	16.80%	5.75%	0.01%	



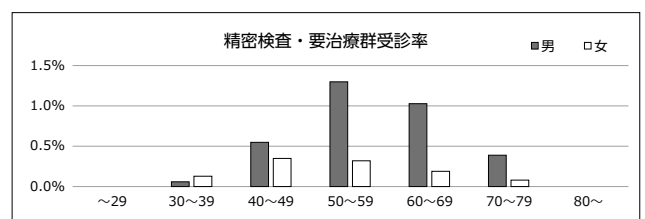
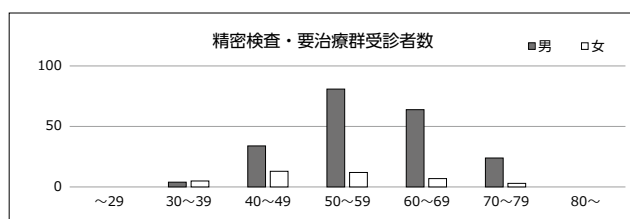
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8	46	174	225	198	94		745
	割合	0.13%	0.74%	2.79%	3.61%	3.18%	1.51%		
女	人数	1	26	62	82	62	25		258
	割合	0.03%	0.69%	1.65%	2.19%	1.65%	0.67%		
計	人数	9	72	236	307	260	119	0	1,003
	割合	0.09%	0.72%	2.36%	3.07%	2.60%	1.19%		



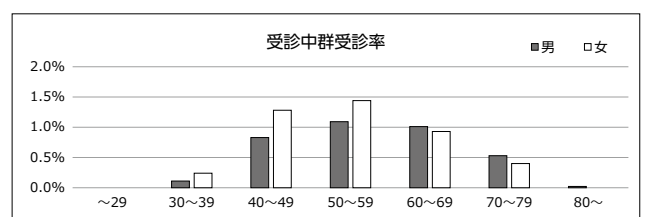
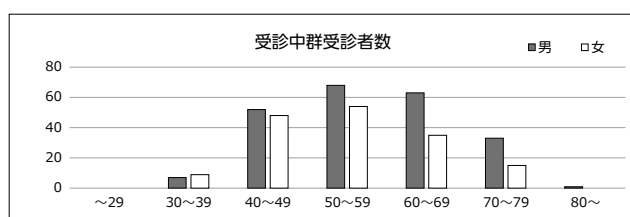
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		4	34	81	64	24		207
	割合		0.06%	0.55%	1.30%	1.03%	0.39%		
女	人数		5	13	12	7	3		40
	割合		0.13%	0.35%	0.32%	0.19%	0.08%		
計	人数	0	9	47	93	71	27	0	247
	割合		0.09%	0.47%	0.93%	0.71%	0.27%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		7	52	68	63	33	1	224
	割合		0.11%	0.83%	1.09%	1.01%	0.53%	0.02%	
女	人数		9	48	54	35	15		161
	割合		0.24%	1.28%	1.44%	0.93%	0.40%		
計	人数	0	16	100	122	98	48	1	385
	割合		0.16%	1.00%	1.22%	0.98%	0.48%	0.01%	

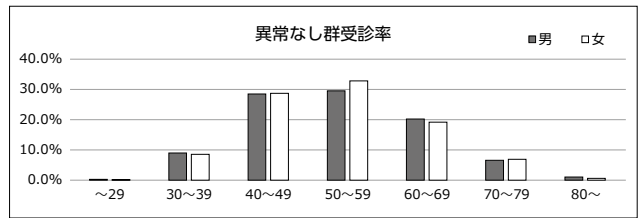
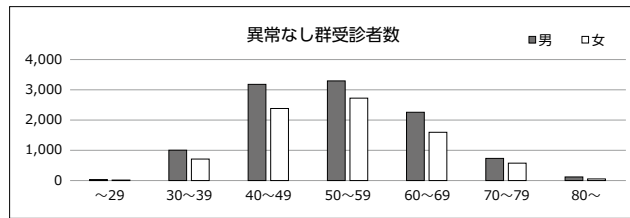


(7) 胸部X線

男 11,156人 女 8,302人 合計 19,458人

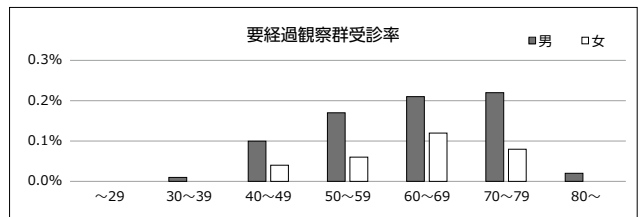
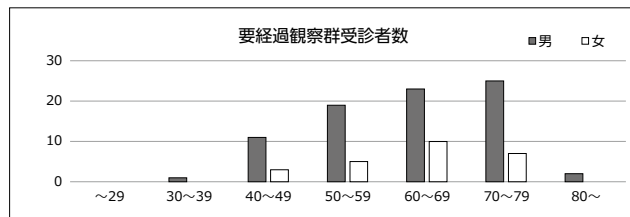
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	31	1,005	3,179	3,296	2,258	734	117	10,620
	割合	0.28%	9.01%	28.51%	29.55%	20.24%	6.58%	1.05%	
女	人数	16	711	2,383	2,723	1,593	574	54	8,054
	割合	0.19%	8.56%	28.70%	32.80%	19.19%	6.91%	0.65%	
計	人数	47	1,716	5,562	6,019	3,851	1,308	171	18,674
	割合	0.24%	8.82%	28.58%	30.94%	19.79%	6.72%	0.88%	



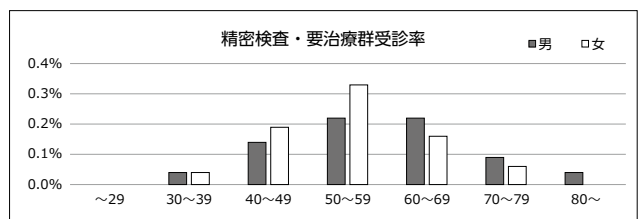
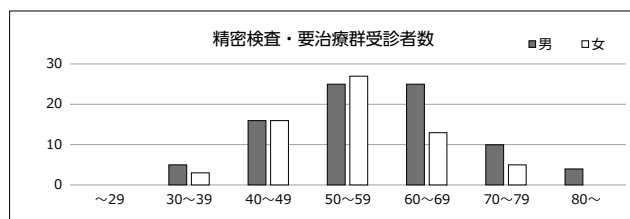
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		1	11	19	23	25	2	81
	割合		0.01%	0.10%	0.17%	0.21%	0.22%	0.02%	
女	人数			3	5	10	7		25
	割合			0.04%	0.06%	0.12%	0.08%		
計	人数	0	1	14	24	33	32	2	106
	割合		0.01%	0.07%	0.12%	0.17%	0.16%	0.01%	



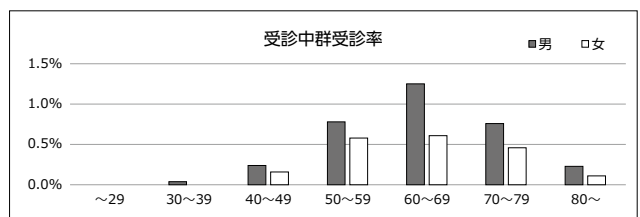
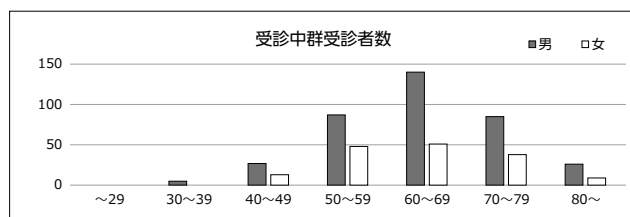
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		5	16	25	25	10	4	85
	割合		0.04%	0.14%	0.22%	0.22%	0.09%	0.04%	
女	人数		3	16	27	13	5		64
	割合		0.04%	0.19%	0.33%	0.16%	0.06%		
計	人数	0	8	32	52	38	15	4	149
	割合		0.04%	0.16%	0.27%	0.20%	0.08%	0.02%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		5	27	87	140	85	26	370
	割合		0.04%	0.24%	0.78%	1.25%	0.76%	0.23%	
女	人数			13	48	51	38	9	159
	割合			0.16%	0.58%	0.61%	0.46%	0.11%	
計	人数	0	5	40	135	191	123	35	529
	割合		0.03%	0.21%	0.69%	0.98%	0.63%	0.18%	

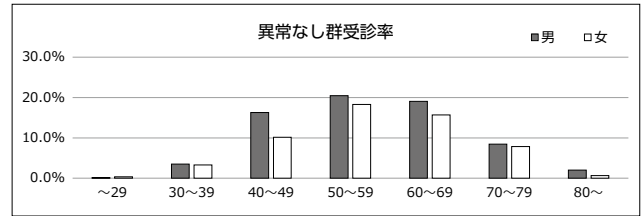
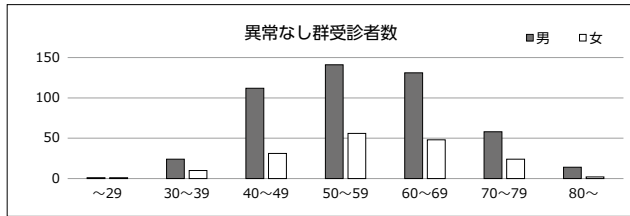


(8) 胸部CT

男 688人 女 306人 合計 994人

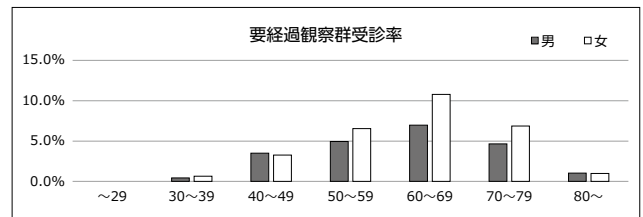
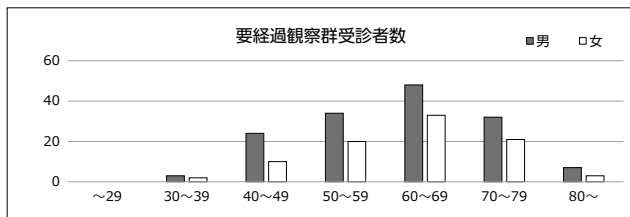
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	24	112	141	131	58	14	481
	割合	0.15%	3.49%	16.28%	20.48%	19.04%	8.43%	2.03%	
女	人数	1	10	31	56	48	24	2	172
	割合	0.33%	3.27%	10.13%	18.30%	15.70%	7.84%	0.65%	
計	人数	2	34	143	197	179	82	16	653
	割合	0.20%	3.42%	14.39%	19.81%	18.01%	8.25%	1.61%	



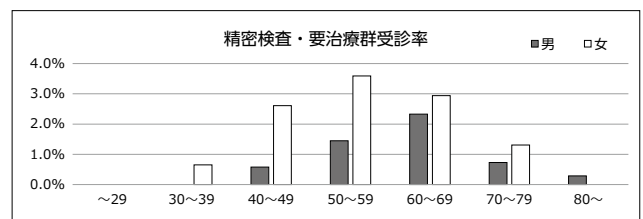
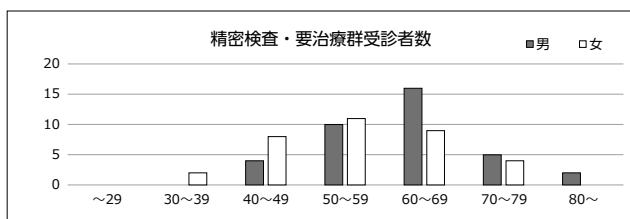
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		3	24	34	48	32	7	148
	割合		0.44%	3.49%	4.94%	6.98%	4.65%	1.02%	
女	人数		2	10	20	33	21	3	89
	割合		0.65%	3.27%	6.54%	10.78%	6.86%	0.98%	
計	人数	0	5	34	54	81	53	10	237
	割合		0.50%	3.42%	5.43%	8.15%	5.33%	1.01%	



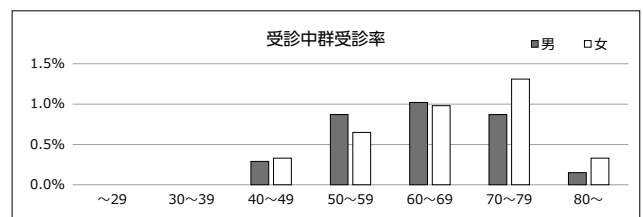
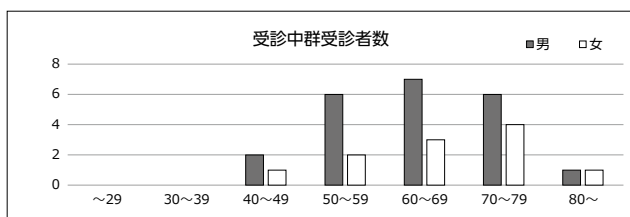
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			4	10	16	5	2	37
	割合			0.58%	1.45%	2.33%	0.73%	0.29%	
女	人数		2	8	11	9	4		34
	割合		0.65%	2.61%	3.59%	2.94%	1.31%		
計	人数	0	2	12	21	25	9	2	71
	割合		0.20%	1.21%	2.11%	2.52%	0.91%	0.20%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			2	6	7	6	1	22
	割合			0.29%	0.87%	1.02%	0.87%	0.15%	
女	人数			1	2	3	4	1	11
	割合			0.33%	0.65%	0.98%	1.31%	0.33%	
計	人数	0	0	3	8	10	10	2	33
	割合			0.30%	0.80%	1.01%	1.01%	0.20%	

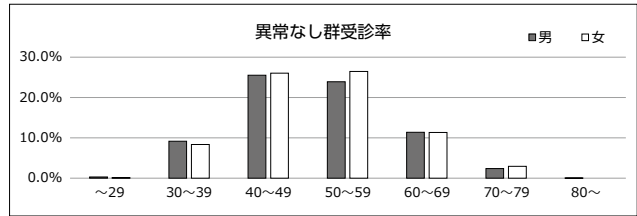
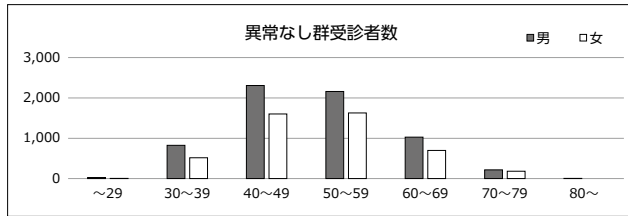


(9) 上部消化管X線

男 9,034人 女 6,163人 合計 15,197人

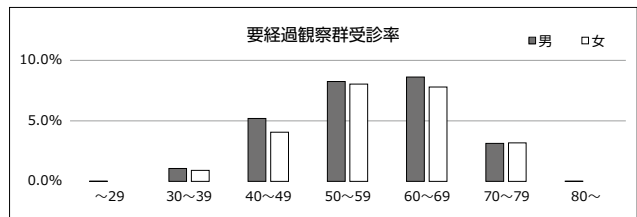
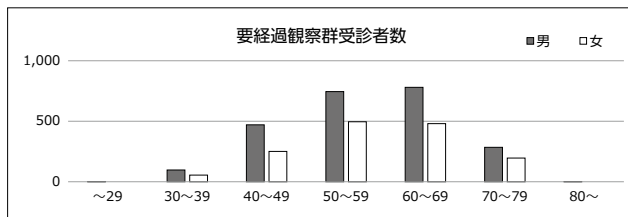
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	26	826	2,307	2,161	1,030	218	2	6,570
	割合	0.29%	9.15%	25.55%	23.93%	11.40%	2.41%	0.02%	
女	人数	8	516	1,604	1,630	700	182		4,640
	割合	0.13%	8.37%	26.03%	26.46%	11.36%	2.95%		
計	人数	34	1,342	3,911	3,791	1,730	400	2	11,210
	割合	0.22%	8.83%	25.73%	24.95%	11.38%	2.63%	0.01%	



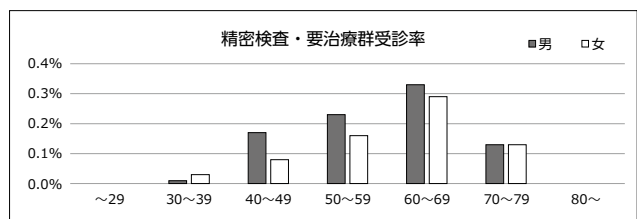
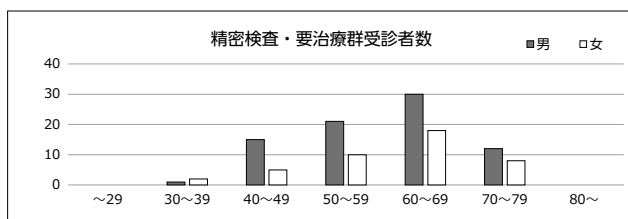
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	97	471	745	780	285	1	2,380
	割合	0.01%	1.07%	5.21%	8.25%	8.63%	3.15%	0.01%	
女	人数		56	251	496	481	196		1,480
	割合		0.91%	4.07%	8.05%	7.80%	3.18%		
計	人数	1	153	722	1,241	1,261	481	1	3,860
	割合	0.01%	1.01%	4.75%	8.17%	8.30%	3.17%	0.01%	



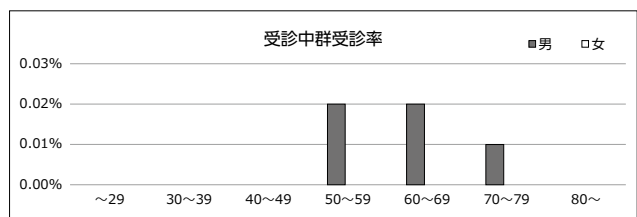
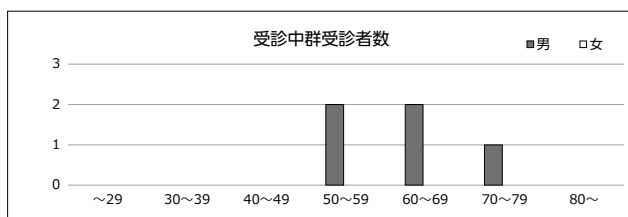
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		1	15	21	30	12		79
	割合		0.01%	0.17%	0.23%	0.33%	0.13%		
女	人数		2	5	10	18	8		43
	割合		0.03%	0.08%	0.16%	0.29%	0.13%		
計	人数	0	3	20	31	48	20	0	122
	割合		0.02%	0.13%	0.20%	0.32%	0.13%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数				2	2	1		5
	割合				0.02%	0.02%	0.01%		
女	人数								0
	割合								
計	人数	0	0	0	2	2	1	0	5
	割合				0.01%	0.01%	0.01%		

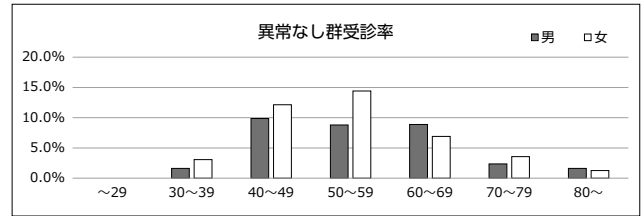
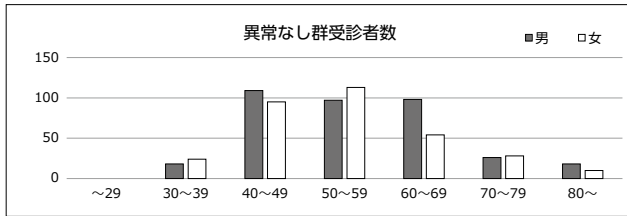


(10) 上部消化管内視鏡

男 1,103人 女 783人 合計 1,886人

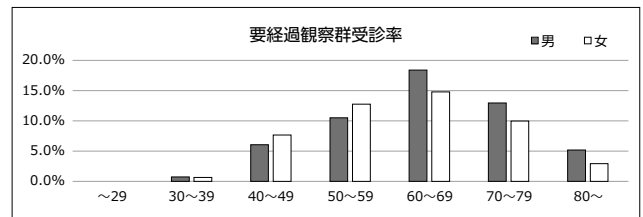
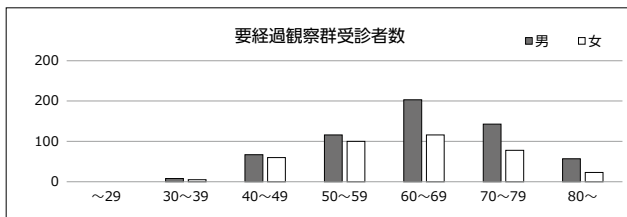
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			18 1.63%	109 9.88%	97 8.79%	98 8.88%	26 2.36%	18 1.63%	366
	女		24 3.07%	95 12.13%	113 14.42%	54 6.90%	28 3.58%	10 1.28%	
計		0	42 2.23%	204 10.82%	210 11.13%	152 8.06%	54 2.86%	28 1.48%	690



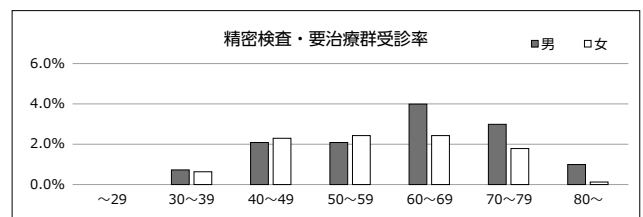
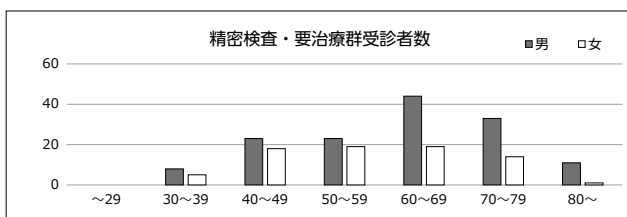
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			8 0.73%	67 6.07%	116 10.52%	203 18.40%	143 12.96%	57 5.17%	594
	女		5 0.64%	60 7.66%	100 12.77%	116 14.80%	78 9.96%	23 2.94%	
計		0	13 0.69%	127 6.73%	216 11.45%	319 16.92%	221 11.72%	80 4.24%	976



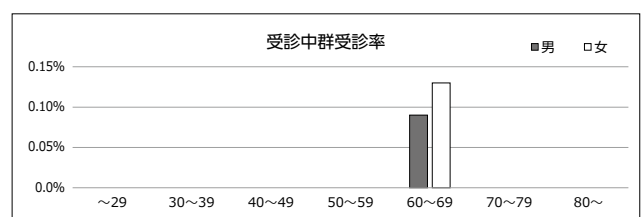
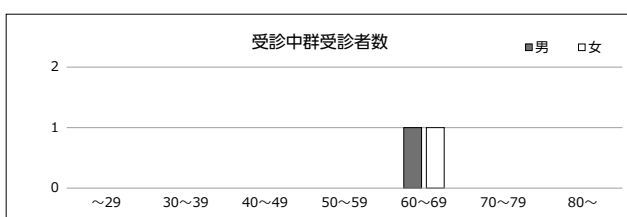
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			8 0.73%	23 2.09%	23 2.09%	44 3.99%	33 2.99%	11 1.00%	142
	女		5 0.64%	18 2.30%	19 2.43%	19 2.43%	14 1.79%	1 0.13%	
計		0	13 0.69%	41 2.17%	42 2.23%	63 3.34%	47 2.49%	12 0.64%	218



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男						1 0.09%			1
女						1 0.13%			1
計		0	0	0	0	2 0.11%	0	0	2

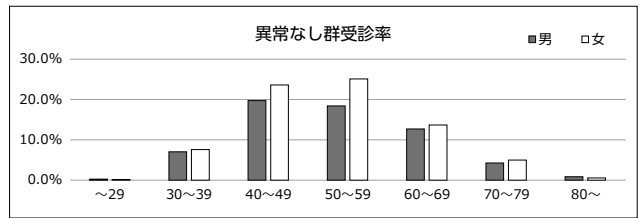
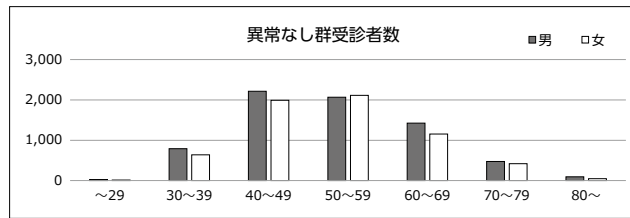


(1) 腹部超音波

男 11,218人 女 8,430人 合計19,648人

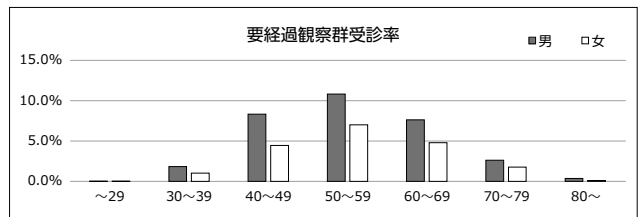
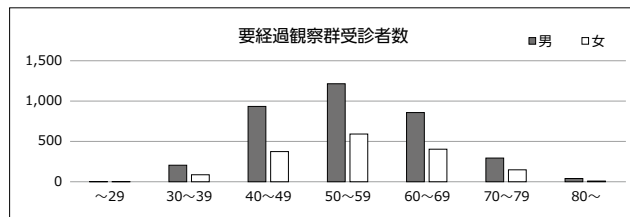
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	29	790	2,214	2,067	1,425	477	96	7,098
	割合	0.26%	7.04%	19.75%	18.43%	12.70%	4.25%	0.86%	
女	人数	14	641	1,990	2,114	1,155	420	47	6,381
	割合	0.17%	7.60%	23.61%	25.09%	13.70%	4.98%	0.56%	
計	人数	43	1,431	4,204	4,181	2,580	897	143	13,479
	割合	0.22%	7.28%	21.39%	21.27%	13.12%	4.57%	0.73%	



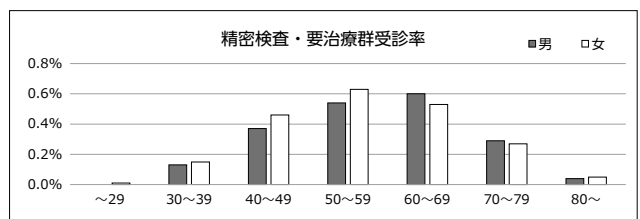
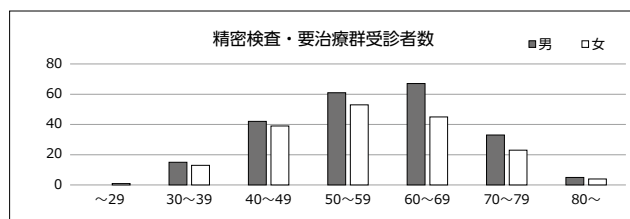
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	205	935	1,215	857	294	41	3,549
	割合	0.02%	1.83%	8.33%	10.83%	7.64%	2.62%	0.37%	
女	人数	1	87	375	592	404	149	10	1,618
	割合	0.01%	1.03%	4.45%	7.02%	4.79%	1.77%	0.12%	
計	人数	3	292	1,310	1,807	1,261	443	51	5,167
	割合	0.02%	1.49%	6.67%	9.19%	6.42%	2.25%	0.26%	



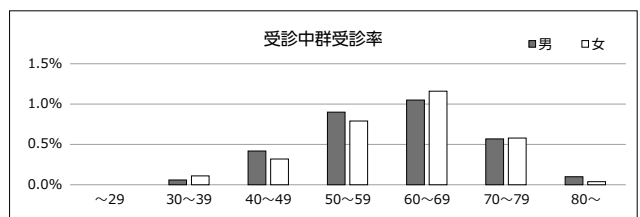
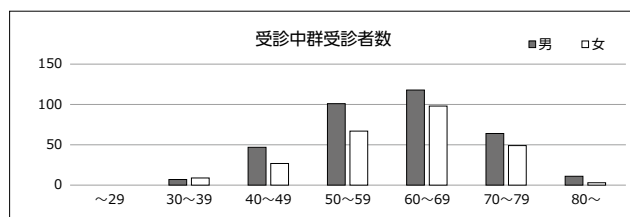
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		15	42	61	67	33	5	223
	割合		0.13%	0.37%	0.54%	0.60%	0.29%	0.04%	
女	人数	1	13	39	53	45	23	4	178
	割合	0.01%	0.15%	0.46%	0.63%	0.53%	0.27%	0.05%	
計	人数	1	28	81	114	112	56	9	401
	割合	0.01%	0.14%	0.41%	0.58%	0.57%	0.29%	0.05%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		7	47	101	118	64	11	348
	割合		0.06%	0.42%	0.90%	1.05%	0.57%	0.10%	
女	人数		9	27	67	98	49	3	253
	割合		0.11%	0.32%	0.79%	1.16%	0.58%	0.04%	
計	人数	0	16	74	168	216	113	14	601
	割合		0.08%	0.38%	0.86%	1.10%	0.58%	0.07%	



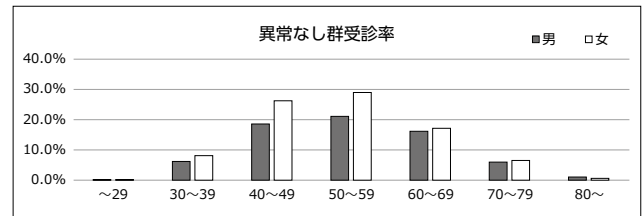
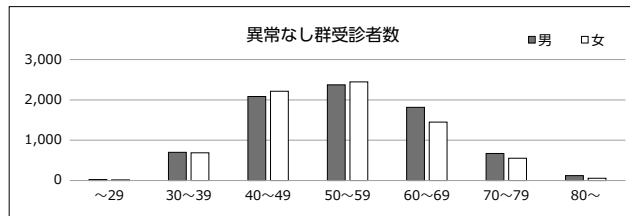


(12) 肝機能

男 11,227人 女 8,437人 合計 19,664人

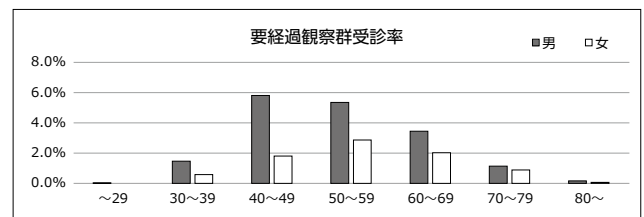
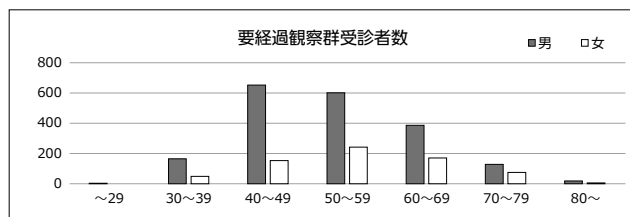
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	23	700	2,085	2,371	1,816	671	119	7,785
	割合	0.20%	6.23%	18.57%	21.12%	16.18%	5.98%	1.06%	
女	人数	16	686	2,216	2,446	1,450	552	54	7,420
	割合	0.19%	8.13%	26.27%	29.00%	17.19%	6.54%	0.64%	
計	人数	39	1,386	4,301	4,817	3,266	1,223	173	15,205
	割合	0.20%	7.05%	21.86%	24.49%	16.61%	6.22%	0.88%	



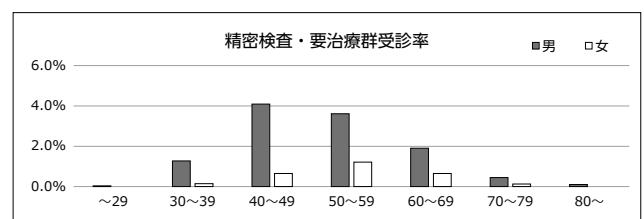
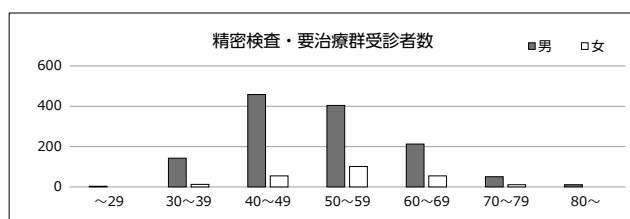
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	4	165	653	602	387	128	19	1,958
	割合	0.04%	1.47%	5.82%	5.36%	3.45%	1.14%	0.17%	
女	人数		49	153	242	171	75	6	696
	割合		0.58%	1.81%	2.87%	2.03%	0.89%	0.07%	
計	人数	4	214	806	844	558	203	25	2,654
	割合	0.02%	1.09%	4.10%	4.29%	2.84%	1.03%	0.13%	



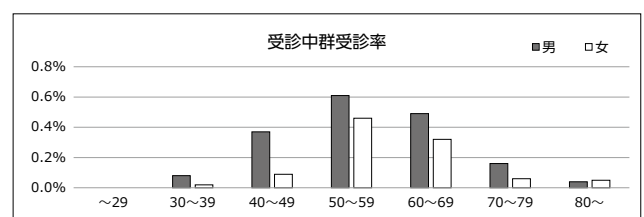
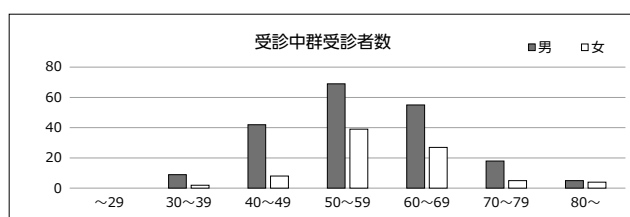
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	4	143	459	405	213	51	11	1,286
	割合	0.04%	1.27%	4.09%	3.61%	1.90%	0.45%	0.10%	
女	人数		13	55	102	55	11		236
	割合		0.15%	0.65%	1.21%	0.65%	0.13%		
計	人数	4	156	514	507	268	62	11	1,522
	割合	0.02%	0.79%	2.61%	2.58%	1.36%	0.32%	0.06%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		9	42	69	55	18	5	198
	割合		0.08%	0.37%	0.61%	0.49%	0.16%	0.04%	
女	人数		2	8	39	27	5	4	85
	割合		0.02%	0.09%	0.46%	0.32%	0.06%	0.05%	
計	人数	0	11	50	108	82	23	9	283
	割合		0.06%	0.25%	0.55%	0.42%	0.12%	0.05%	

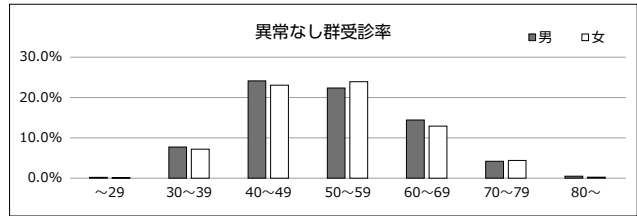
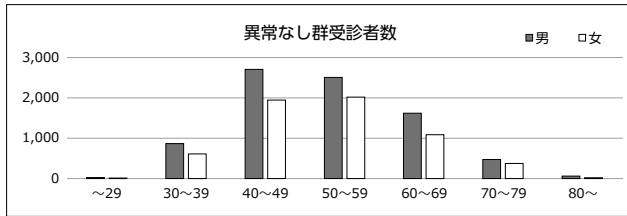


(13) 腎機能

男 11,213人 女 8,437人 合計 19,650人

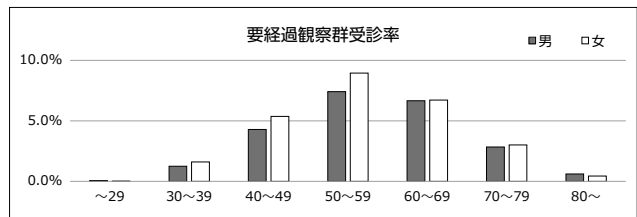
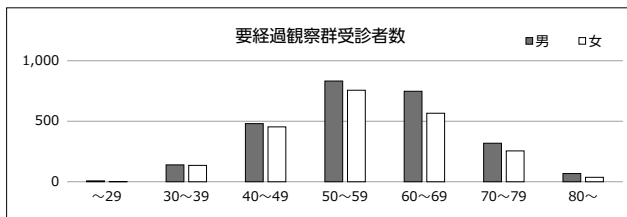
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	24	868	2,706	2,507	1,618	473	59	8,255
	割合	0.21%	7.74%	24.14%	22.36%	14.43%	4.22%	0.53%	
女	人数	13	608	1,946	2,019	1,088	372	21	6,067
	割合	0.15%	7.21%	23.07%	23.93%	12.90%	4.41%	0.25%	
計	人数	37	1,476	4,652	4,526	2,706	845	80	14,322
	割合	0.19%	7.51%	23.68%	23.03%	13.77%	4.30%	0.41%	



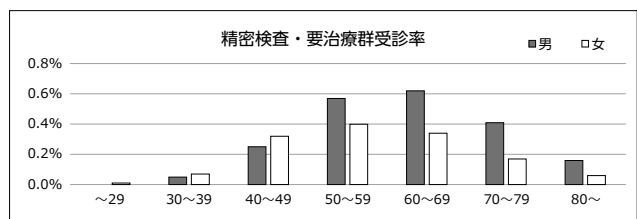
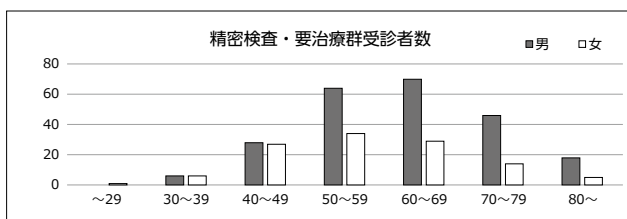
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7	140	481	832	748	319	68	2,595
	割合	0.06%	1.25%	4.29%	7.42%	6.67%	2.84%	0.61%	
女	人数	2	136	454	756	567	255	37	2,207
	割合	0.02%	1.61%	5.38%	8.96%	6.72%	3.02%	0.44%	
計	人数	9	276	935	1,588	1,315	574	105	4,802
	割合	0.05%	1.40%	4.76%	8.08%	6.69%	2.92%	0.53%	



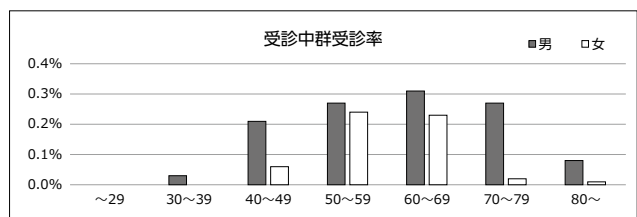
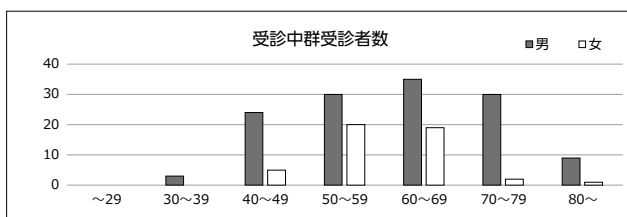
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		6	28	64	70	46	18	232
	割合		0.05%	0.25%	0.57%	0.62%	0.41%	0.16%	
女	人数	1	6	27	34	29	14	5	116
	割合	0.01%	0.07%	0.32%	0.40%	0.34%	0.17%	0.06%	
計	人数	1	12	55	98	99	60	23	348
	割合	0.01%	0.06%	0.28%	0.50%	0.50%	0.31%	0.12%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		3	24	30	35	30	9	131
	割合		0.03%	0.21%	0.27%	0.31%	0.27%	0.08%	
女	人数			5	20	19	2	1	47
	割合			0.06%	0.24%	0.23%	0.02%	0.01%	
計	人数	0	3	29	50	54	32	10	178
	割合		0.02%	0.15%	0.25%	0.27%	0.16%	0.05%	

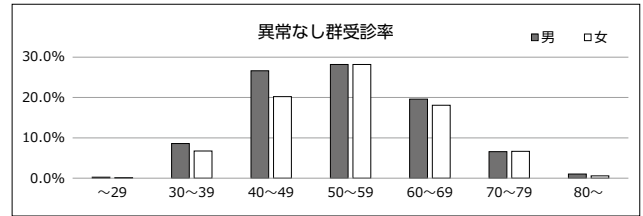
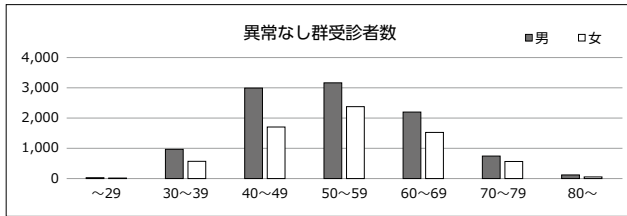


(14) 血液学

男 11,227人 女 8,437人 合計 19,664人

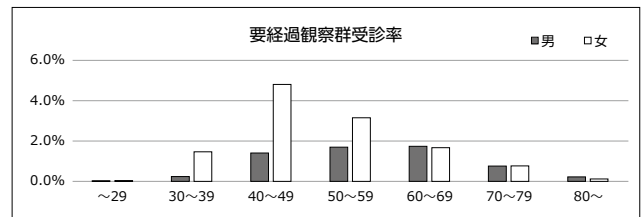
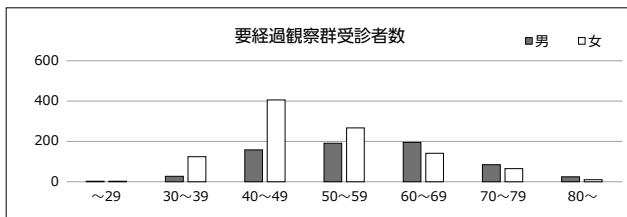
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	28	964	2,989	3,164	2,200	740	118	10,203
	割合	0.25%	8.59%	26.62%	28.18%	19.60%	6.59%	1.05%	
女	人数	12	569	1,704	2,378	1,525	564	51	6,803
	割合	0.14%	6.74%	20.21%	28.20%	18.08%	6.68%	0.60%	
計	人数	40	1,533	4,693	5,542	3,725	1,304	169	17,006
	割合	0.20%	7.80%	23.87%	28.18%	18.94%	6.63%	0.86%	



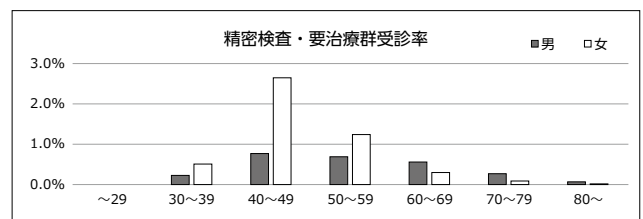
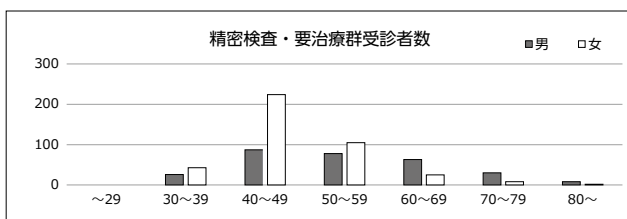
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3	27	158	191	195	85	25	684
	割合	0.03%	0.24%	1.41%	1.70%	1.74%	0.76%	0.22%	
女	人数	3	124	406	267	141	65	10	1,016
	割合	0.04%	1.47%	4.81%	3.16%	1.67%	0.77%	0.12%	
計	人数	6	151	564	458	336	150	35	1,700
	割合	0.03%	0.77%	2.87%	2.33%	1.71%	0.76%	0.18%	



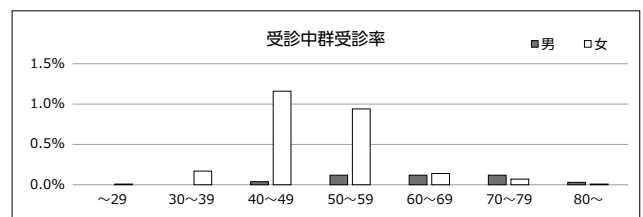
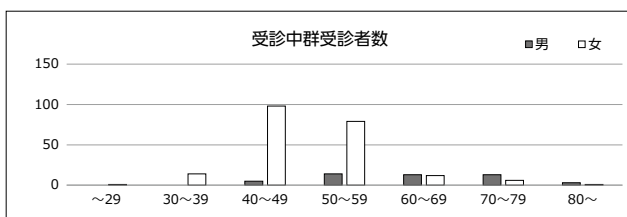
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		26	87	78	63	30	8	292
	割合		0.23%	0.77%	0.69%	0.56%	0.27%	0.07%	
女	人数		43	224	105	25	8	2	407
	割合		0.51%	2.65%	1.24%	0.30%	0.09%	0.02%	
計	人数	0	69	311	183	88	38	10	699
	割合		0.35%	1.58%	0.93%	0.45%	0.19%	0.05%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			5	14	13	13	3	48
	割合			0.04%	0.12%	0.12%	0.12%	0.03%	
女	人数	1	14	98	79	12	6	1	211
	割合	0.01%	0.17%	1.16%	0.94%	0.14%	0.07%	0.01%	
計	人数	1	14	103	93	25	19	4	259
	割合	0.01%	0.07%	0.52%	0.47%	0.13%	0.10%	0.02%	

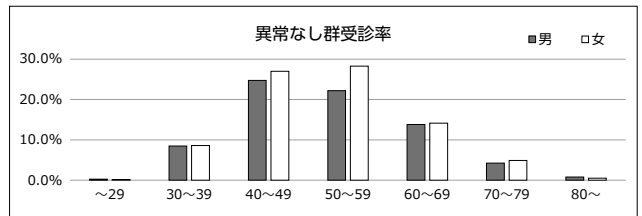
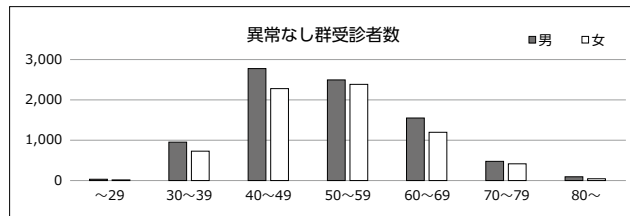


(15) 糖代謝

男 11,227人 女 8,437人 合計 19,664人

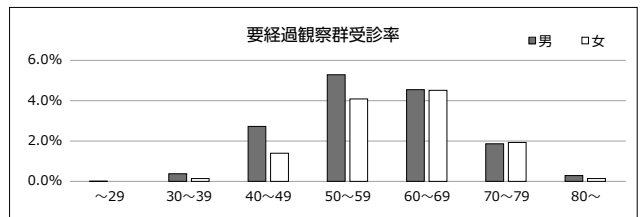
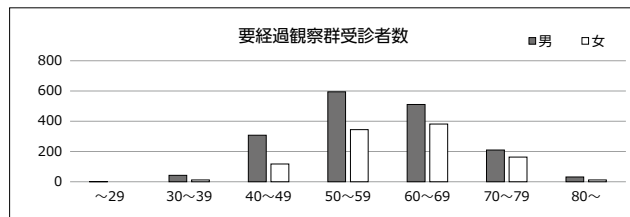
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	30	953	2,778	2,494	1,550	476	91	8,372
	割合	0.27%	8.49%	24.74%	22.21%	13.81%	4.24%	0.81%	
女	人数	16	726	2,279	2,384	1,194	414	45	7,058
	割合	0.19%	8.60%	27.01%	28.27%	14.15%	4.91%	0.53%	
計	人数	46	1,679	5,057	4,878	2,744	890	136	15,430
	割合	0.23%	8.54%	25.71%	24.81%	13.95%	4.53%	0.69%	



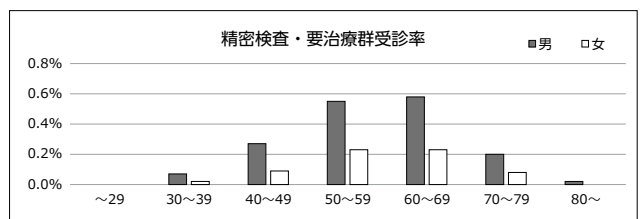
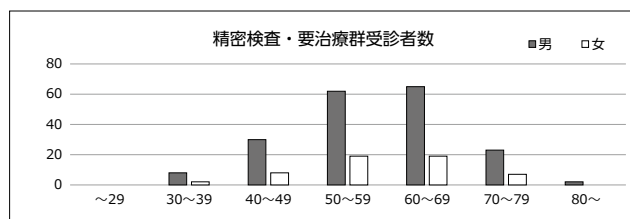
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	43	307	594	511	210	32	1,698
	割合	0.01%	0.38%	2.73%	5.29%	4.55%	1.87%	0.29%	
女	人数		12	118	345	381	163	12	1,031
	割合		0.14%	1.40%	4.09%	4.52%	1.93%	0.14%	
計	人数	1	55	425	939	892	373	44	2,729
	割合	0.01%	0.28%	2.16%	4.78%	4.54%	1.90%	0.22%	



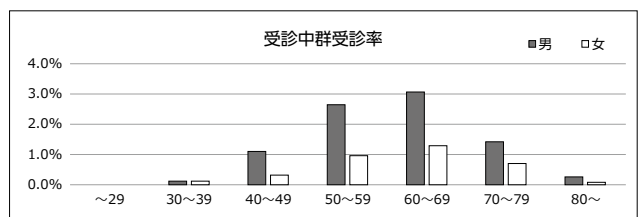
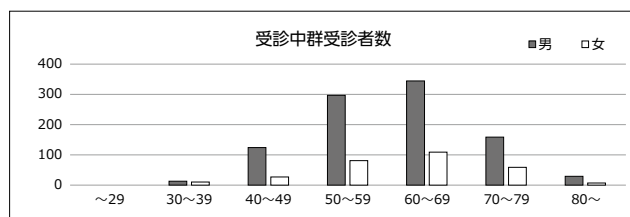
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		8	30	62	65	23	2	190
	割合		0.07%	0.27%	0.55%	0.58%	0.20%	0.02%	
女	人数		2	8	19	19	7		55
	割合		0.02%	0.09%	0.23%	0.23%	0.08%		
計	人数	0	10	38	81	84	30	2	245
	割合		0.05%	0.19%	0.41%	0.43%	0.15%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		13	124	297	345	159	29	967
	割合		0.12%	1.10%	2.65%	3.07%	1.42%	0.26%	
女	人数		10	27	81	109	59	7	293
	割合		0.12%	0.32%	0.96%	1.29%	0.70%	0.08%	
計	人数	0	23	151	378	454	218	36	1,260
	割合		0.12%	0.77%	1.92%	2.31%	1.11%	0.18%	

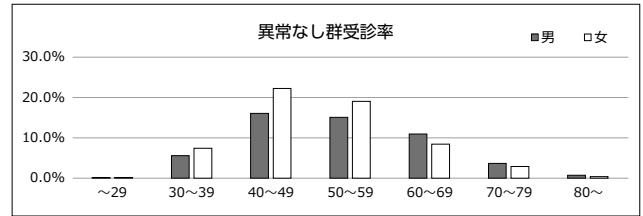
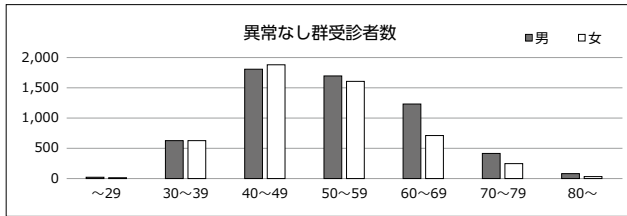


(16) 脂質代謝

男 11,227人 女 8,437人 合計 19,664人

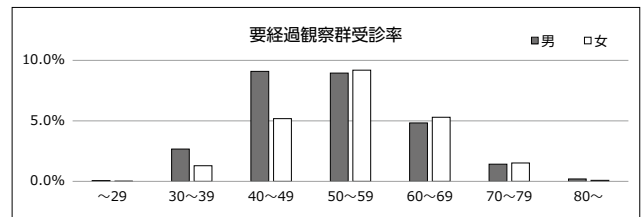
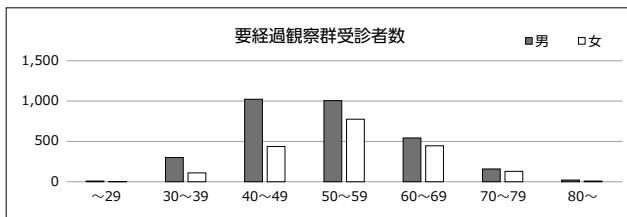
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	20	626	1,806	1,697	1,232	414	81	5,876
	割合	0.18%	5.58%	16.08%	15.11%	10.97%	3.69%	0.72%	
女	人数	14	627	1,880	1,607	711	246	33	5,118
	割合	0.17%	7.43%	22.27%	19.05%	8.43%	2.92%	0.39%	
計	人数	34	1,253	3,686	3,304	1,943	660	114	10,994
	割合	0.17%	6.37%	18.74%	16.80%	9.88%	3.36%	0.58%	



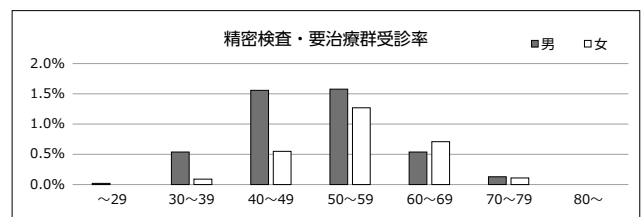
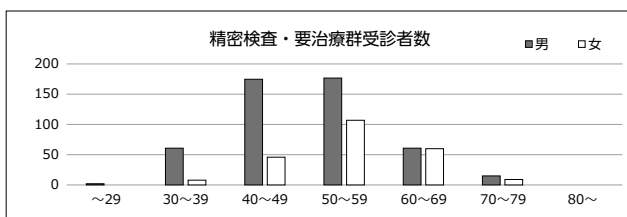
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	9	300	1,022	1,005	543	160	22	3,061
	割合	0.08%	2.67%	9.10%	8.95%	4.84%	1.43%	0.20%	
女	人数	2	110	438	776	447	129	8	1,910
	割合	0.02%	1.30%	5.19%	9.20%	5.30%	1.53%	0.09%	
計	人数	11	410	1,460	1,781	990	289	30	4,971
	割合	0.06%	2.09%	7.42%	9.06%	5.03%	1.47%	0.15%	



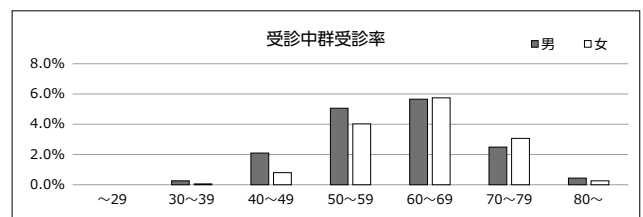
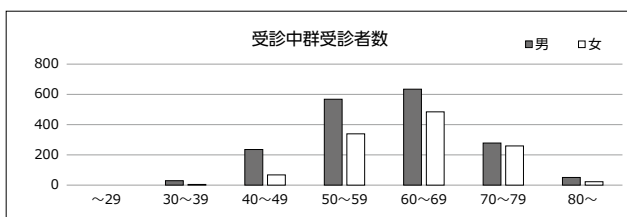
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	61	175	177	61	15		491
	割合	0.02%	0.54%	1.56%	1.58%	0.54%	0.13%		
女	人数		8	46	107	60	9		230
	割合		0.09%	0.55%	1.27%	0.71%	0.11%		
計	人数	2	69	221	284	121	24	0	721
	割合	0.01%	0.35%	1.12%	1.44%	0.62%	0.12%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		30	236	568	635	279	51	1,799
	割合		0.27%	2.10%	5.06%	5.66%	2.49%	0.45%	
女	人数		5	68	339	485	259	23	1,179
	割合		0.06%	0.81%	4.02%	5.75%	3.07%	0.27%	
計	人数	0	35	304	907	1,120	538	74	2,978
	割合		0.18%	1.55%	4.61%	5.70%	2.74%	0.38%	

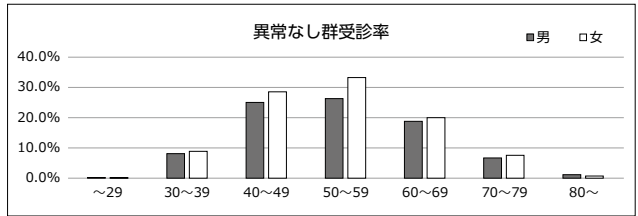
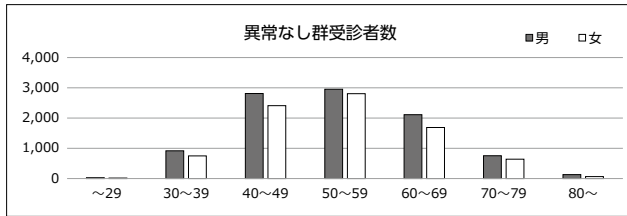


(17) 尿酸

男 11,227人 女 8,437人 合計 19,664人

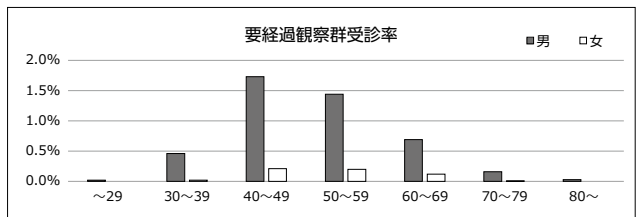
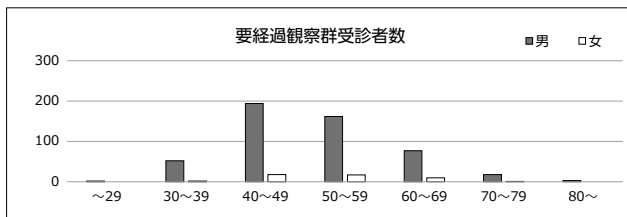
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	26	915	2,813	2,953	2,113	754	131	9,705
	割合	0.23%	8.15%	25.05%	26.29%	18.81%	6.72%	1.17%	
女	人数	16	748	2,411	2,806	1,688	640	62	8,371
	割合	0.19%	8.87%	28.58%	33.27%	20.01%	7.59%	0.73%	
計	人数	42	1,663	5,224	5,759	3,801	1,394	193	18,076
	割合	0.21%	8.46%	26.56%	29.28%	19.32%	7.09%	0.98%	



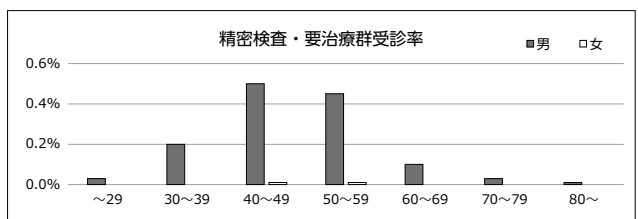
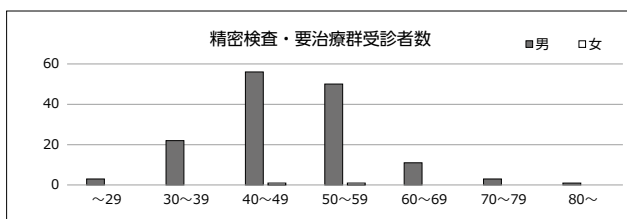
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	52	194	162	77	18	3	508
	割合	0.02%	0.46%	1.73%	1.44%	0.69%	0.16%	0.03%	
女	人数		2	18	17	10	1		48
	割合		0.02%	0.21%	0.20%	0.12%	0.01%		
計	人数	2	54	212	179	87	19	3	556
	割合	0.01%	0.27%	1.08%	0.91%	0.44%	0.10%	0.02%	



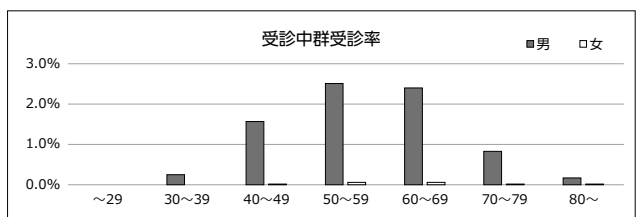
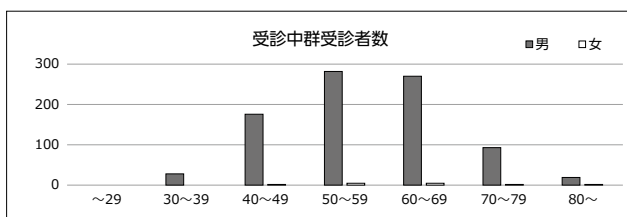
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3	22	56	50	11	3	1	146
	割合	0.03%	0.20%	0.50%	0.45%	0.10%	0.03%	0.01%	
女	人数			1	1				2
	割合			0.01%	0.01%				
計	人数	3	22	57	51	11	3	1	148
	割合	0.02%	0.11%	0.29%	0.26%	0.06%	0.02%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		28	176	282	270	93	19	868
	割合		0.25%	1.57%	2.51%	2.40%	0.83%	0.17%	
女	人数			2	5	5	2	2	16
	割合			0.02%	0.06%	0.06%	0.02%	0.02%	
計	人数	0	28	178	287	275	95	21	884
	割合		0.14%	0.91%	1.46%	1.40%	0.48%	0.11%	

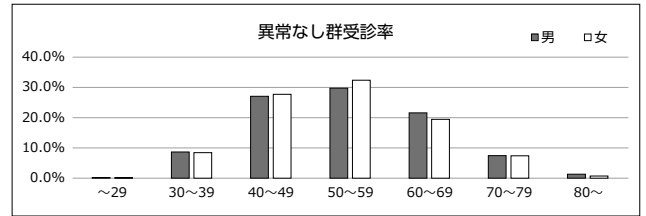
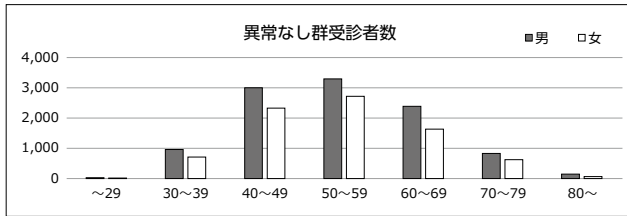


(18) 血清学

男 11,063人 女 8,391人 合計 19,454人

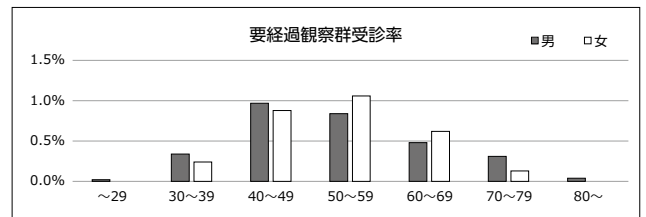
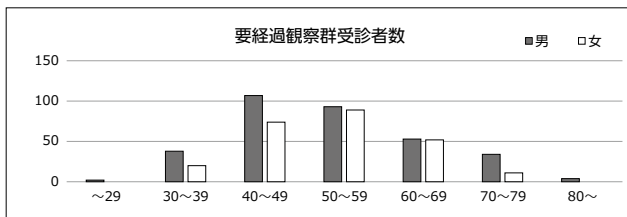
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	28	957	2,999	3,296	2,388	827	147	10,642
	割合	0.25%	8.65%	27.10%	29.78%	21.59%	7.48%	1.33%	
女	人数	15	711	2,325	2,717	1,634	624	64	8,090
	割合	0.18%	8.47%	27.71%	32.39%	19.47%	7.44%	0.76%	
計	人数	43	1,668	5,324	6,013	4,022	1,451	211	18,732
	割合	0.22%	8.57%	27.37%	30.90%	20.67%	7.46%	1.08%	



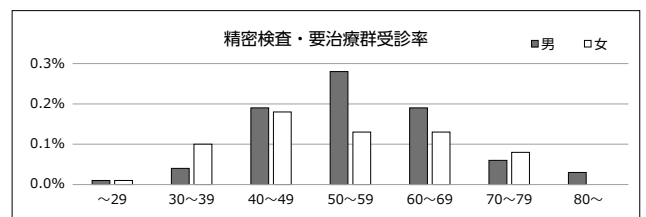
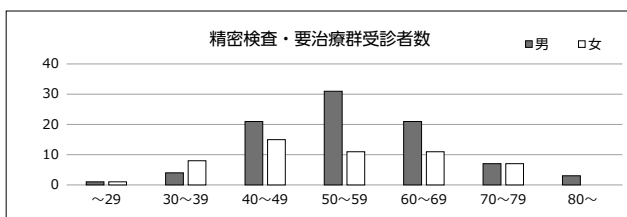
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	38	107	93	53	34	4	331
	割合	0.02%	0.34%	0.97%	0.84%	0.48%	0.31%	0.04%	
女	人数	20	74	89	89	52	11		246
	割合	0.24%	0.88%	1.06%	0.62%	0.13%			
計	人数	22	112	196	182	105	45	4	577
	割合	0.01%	0.30%	0.93%	0.94%	0.54%	0.23%	0.02%	



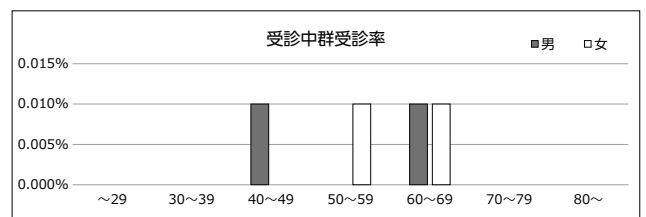
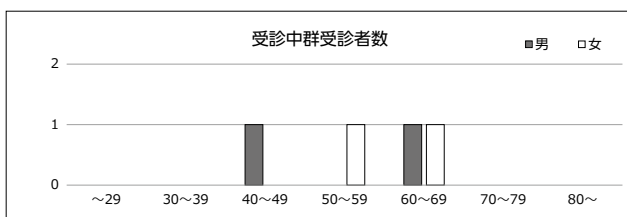
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	4	21	31	21	7	3	88
	割合	0.01%	0.04%	0.19%	0.28%	0.19%	0.06%	0.03%	
女	人数	1	8	15	11	11	7		53
	割合	0.01%	0.10%	0.18%	0.13%	0.13%	0.08%		
計	人数	2	12	36	42	32	14	3	141
	割合	0.01%	0.06%	0.19%	0.22%	0.16%	0.07%	0.02%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	1	0	1	0	0	2
	割合			0.01%		0.01%			
女	人数	0	0	0	1	1	0	0	2
	割合				0.01%	0.01%			
計	人数	0	0	1	1	2	0	0	4
	割合			0.01%	0.01%	0.01%			

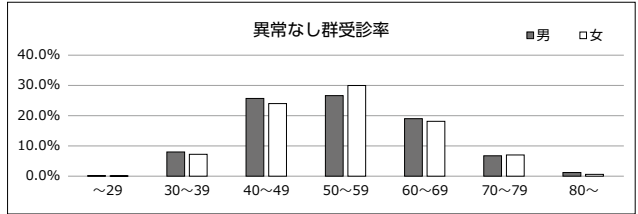
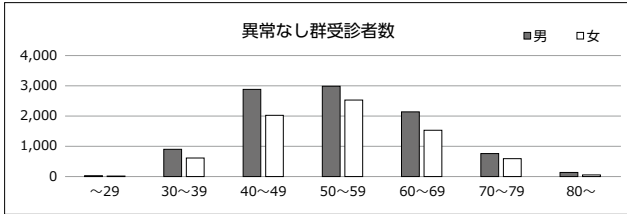


(19) 尿検査

男 11,223人 女 8,434人 合計 19,657人

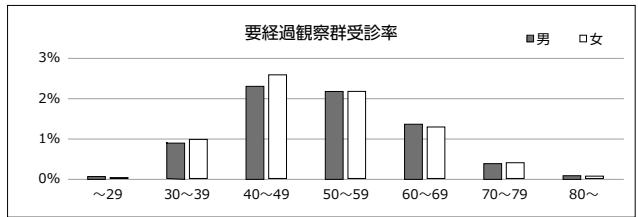
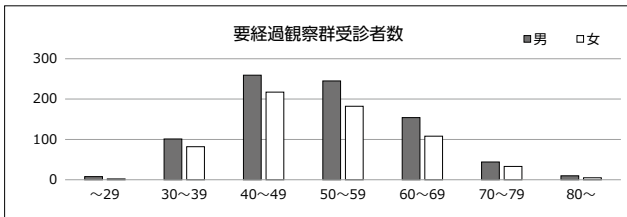
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	23	898	2,883	2,987	2,137	761	136	9,825
	割合	0.20%	8.00%	25.70%	26.62%	19.05%	6.78%	1.21%	
女	人数	13	611	2,023	2,527	1,532	592	54	7,352
	割合	0.15%	7.24%	24.00%	29.97%	18.17%	7.02%	0.64%	
計	人数	36	1,509	4,906	5,514	3,669	1,353	190	17,177
	割合	0.18%	7.68%	24.96%	28.04%	18.67%	6.88%	0.97%	



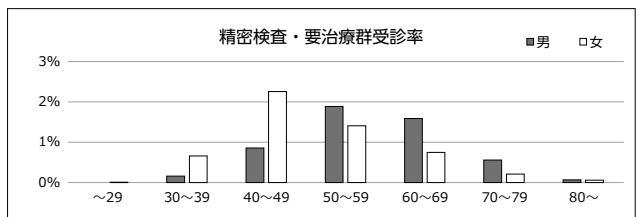
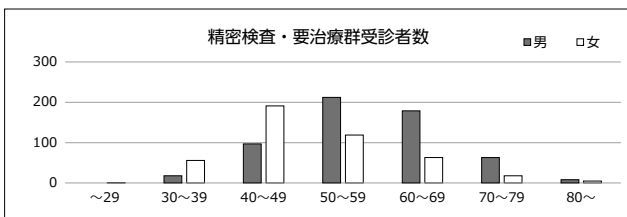
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8	101	259	245	154	44	10	821
	割合	0.07%	0.90%	2.31%	2.18%	1.37%	0.39%	0.09%	
女	人数	2	82	217	182	108	33	5	629
	割合	0.02%	0.97%	2.57%	2.16%	1.28%	0.39%	0.06%	
計	人数	10	183	476	427	262	77	15	1,450
	割合	0.05%	0.93%	2.42%	2.17%	1.33%	0.39%	0.08%	



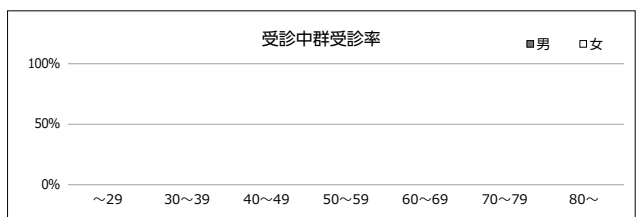
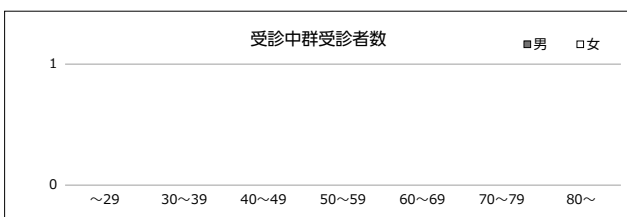
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		18	97	212	179	63	8	577
	割合		0.16%	0.86%	1.89%	1.59%	0.56%	0.07%	
女	人数	1	56	191	119	63	18	5	453
	割合	0.01%	0.66%	2.26%	1.41%	0.75%	0.21%	0.06%	
計	人数	1	74	288	331	242	81	13	1,030
	割合	0.01%	0.38%	1.47%	1.68%	1.23%	0.41%	0.07%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



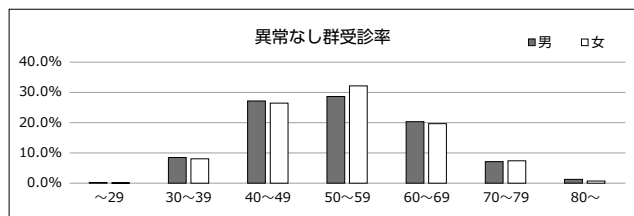
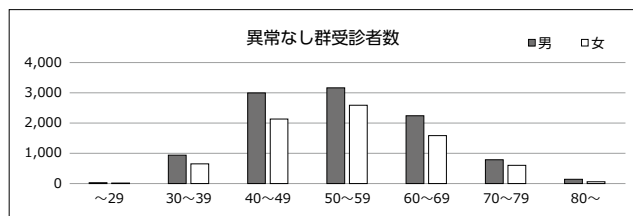


(20) 便潜血

男 11,019人 女 8,055人 合計 19,074人

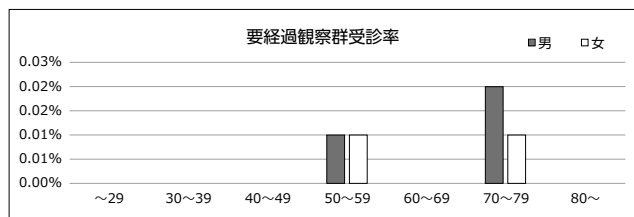
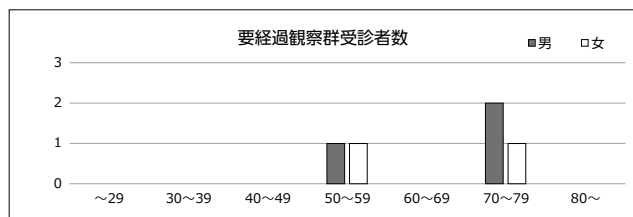
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	28	937	2,997	3,162	2,243	787	139	10,293
	割合	0.25%	8.50%	27.20%	28.69%	20.36%	7.14%	1.26%	
女	人数	13	651	2,131	2,591	1,585	599	57	7,627
	割合	0.16%	8.08%	26.47%	32.18%	19.68%	7.44%	0.71%	
計	人数	41	1,588	5,128	5,753	3,828	1,386	196	17,920
	割合	0.21%	8.33%	26.88%	30.17%	20.07%	7.27%	1.03%	



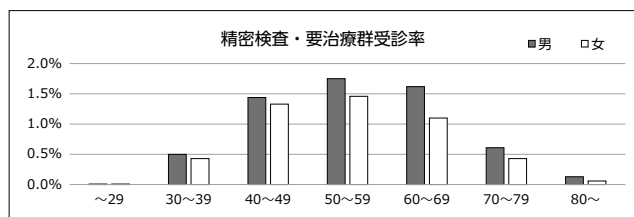
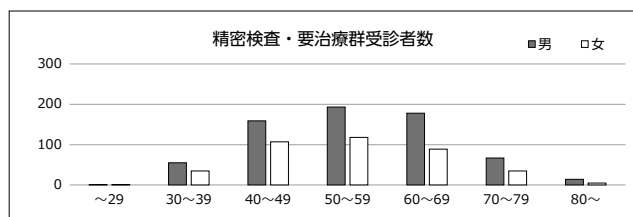
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数				1		2		3
	割合				0.01%		0.02%		
女	人数				1		1		2
	割合				0.01%		0.01%		
計	人数	0	0	0	2	0	3	0	5
	割合				0.01%		0.02%		



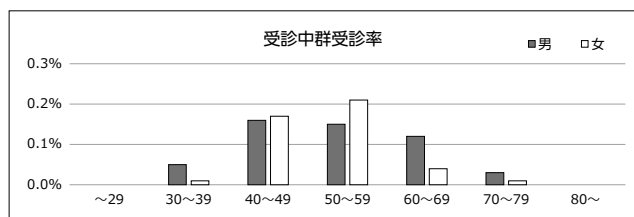
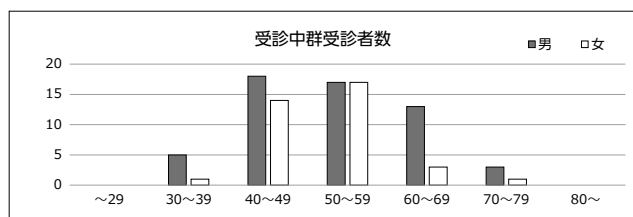
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	55	159	193	178	67	14	667
	割合	0.01%	0.50%	1.44%	1.75%	1.62%	0.61%	0.13%	
女	人数	1	35	107	118	89	35	5	390
	割合	0.01%	0.43%	1.33%	1.46%	1.10%	0.43%	0.06%	
計	人数	2	90	266	311	267	102	19	1,057
	割合	0.01%	0.47%	1.39%	1.63%	1.40%	0.53%	0.10%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		5	18	17	13	3		56
	割合		0.05%	0.16%	0.15%	0.12%	0.03%		
女	人数		1	14	17	3	1		36
	割合		0.01%	0.17%	0.21%	0.04%	0.01%		
計	人数	0	6	32	34	16	4	0	92
	割合		0.03%	0.17%	0.18%	0.08%	0.02%		

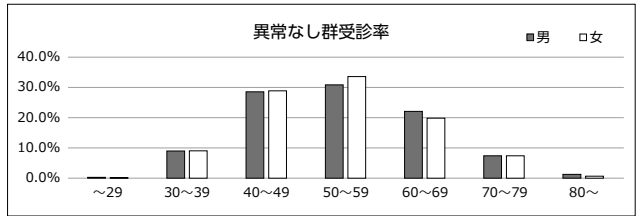
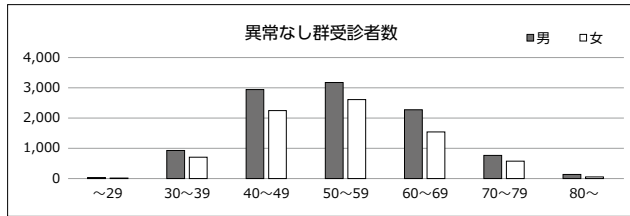


(2) 肝炎検査

男 10,284人 女 7,769人 合計 18,053人

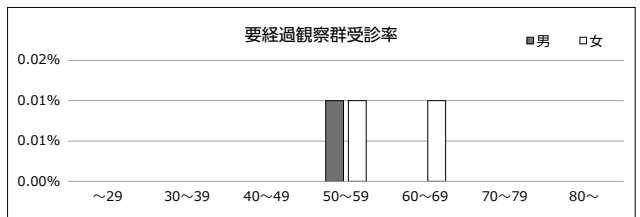
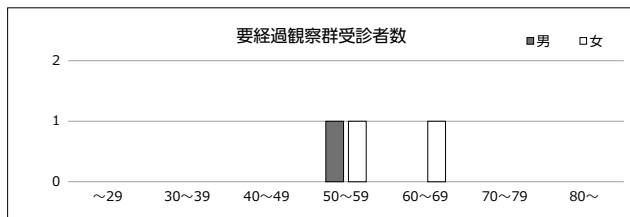
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	31	928	2,939	3,174	2,274	762	135	10,243
	割合	0.30%	9.02%	28.58%	30.86%	22.11%	7.41%	1.31%	
女	人数	14	703	2,246	2,610	1,541	575	53	7,742
	割合	0.18%	9.05%	28.91%	33.60%	19.84%	7.40%	0.68%	
計	人数	45	1,631	5,185	5,784	3,815	1,337	188	17,985
	割合	0.25%	9.03%	28.72%	32.03%	21.13%	7.41%	1.04%	



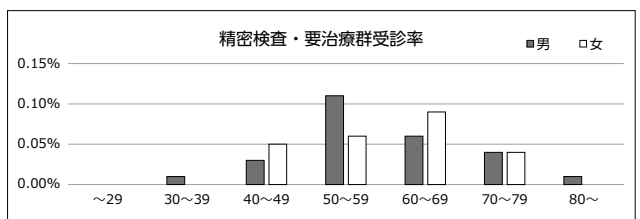
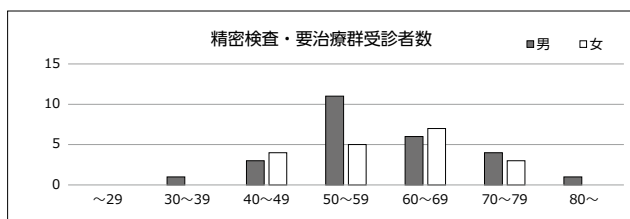
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	1	0	0	0	1
	割合	0.00%	0.00%	0.00%	0.01%	0.00%	0.00%	0.00%	0.01%
女	人数	0	0	0	1	1	0	0	2
	割合	0.00%	0.00%	0.00%	0.01%	0.01%	0.00%	0.00%	0.02%
計	人数	0	0	0	2	1	0	0	3
	割合	0.00%	0.00%	0.00%	0.01%	0.01%	0.00%	0.00%	0.03%



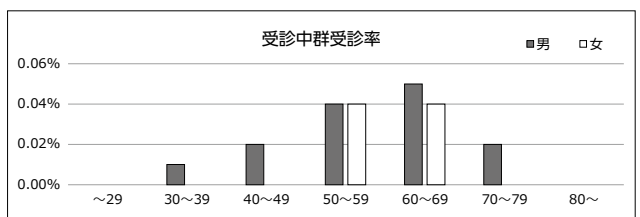
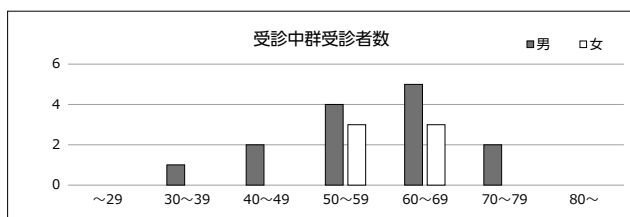
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	1	3	11	6	4	1	26
	割合	0.00%	0.01%	0.03%	0.11%	0.06%	0.04%	0.01%	0.26%
女	人数	0	0	4	5	7	3	0	19
	割合	0.00%	0.00%	0.05%	0.06%	0.09%	0.04%	0.00%	0.24%
計	人数	0	1	7	16	13	7	1	45
	割合	0.00%	0.01%	0.04%	0.09%	0.07%	0.04%	0.01%	0.50%



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	1	2	4	5	2	0	14
	割合	0.00%	0.01%	0.02%	0.04%	0.05%	0.02%	0.00%	0.14%
女	人数	0	0	0	3	3	0	0	6
	割合	0.00%	0.00%	0.00%	0.04%	0.04%	0.00%	0.00%	0.08%
計	人数	0	1	2	7	8	2	0	20
	割合	0.00%	0.01%	0.01%	0.04%	0.04%	0.01%	0.00%	0.22%

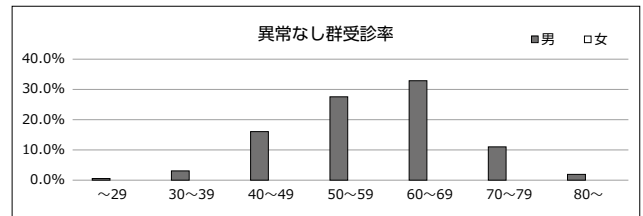
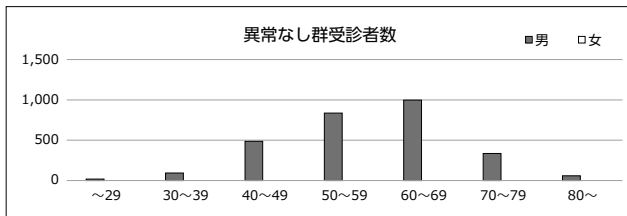


(2) P S A

男 3,034人 女 0人 合計 3,034人

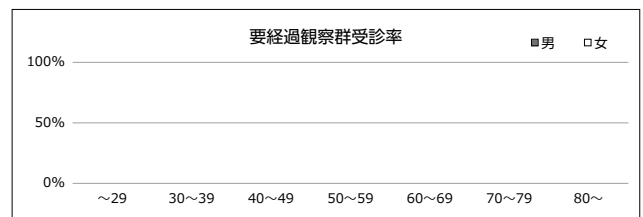
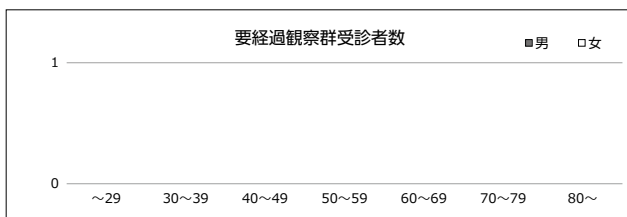
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		17 0.56%	94 3.10%	487 16.05%	837 27.59%	998 32.90%	335 11.04%	59 1.94%	2,827
女									0
計		17 0.56%	94 3.10%	487 16.05%	837 27.59%	998 32.90%	335 11.04%	59 1.94%	2,827



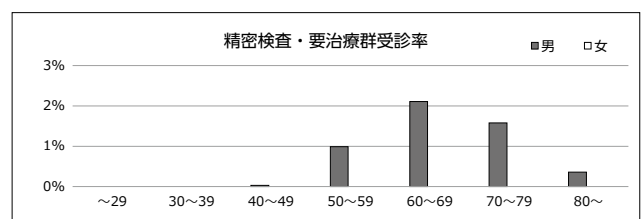
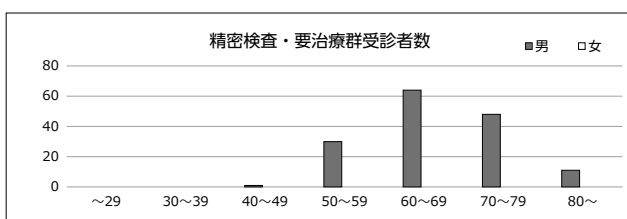
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



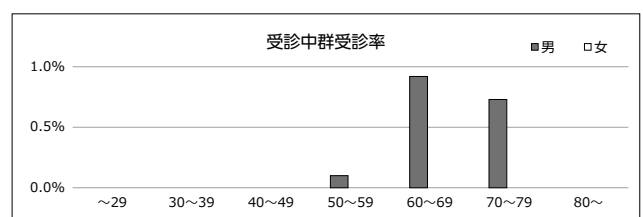
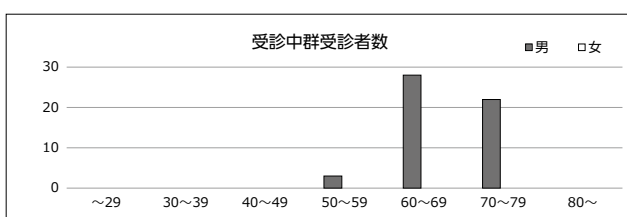
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				1 0.03%	30 0.99%	64 2.11%	48 1.58%	11 0.36%	154
女									0
計		0	0	1 0.03%	30 0.99%	64 2.11%	48 1.58%	11 0.36%	154



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					3 0.10%	28 0.92%	22 0.73%		53
女									0
計		0	0	0	3 0.10%	28 0.92%	22 0.73%	0	53

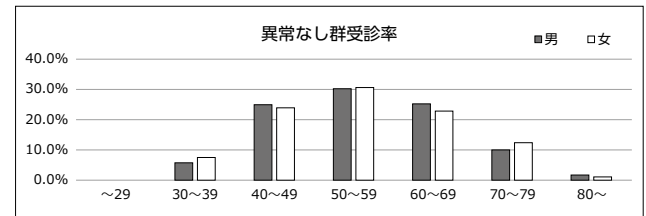
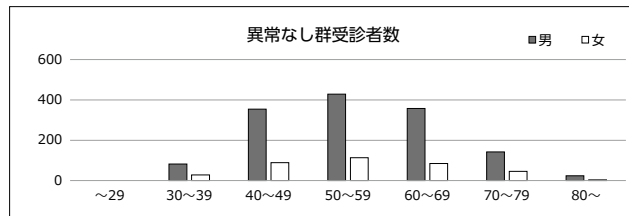


(2) AFP

男性 1,420人 女 372人 合計 1,792人

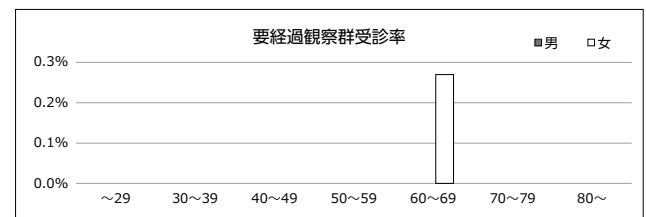
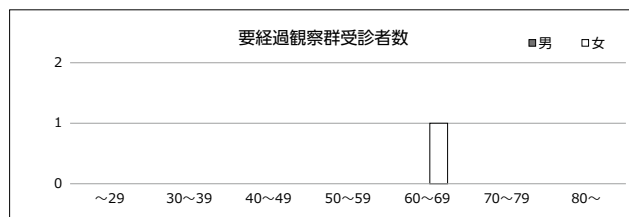
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			82 5.77%	354 24.93%	429 30.22%	358 25.22%	142 10.00%	24 1.69%	1,389
女			28 7.53%	89 23.91%	114 30.64%	85 22.85%	46 12.37%	4 1.08%	366
計		0	110 6.14%	443 24.72%	543 30.30%	443 24.71%	188 10.49%	28 1.56%	1,755



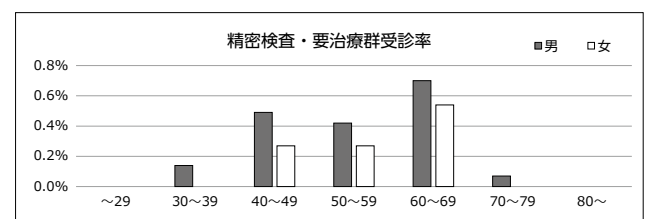
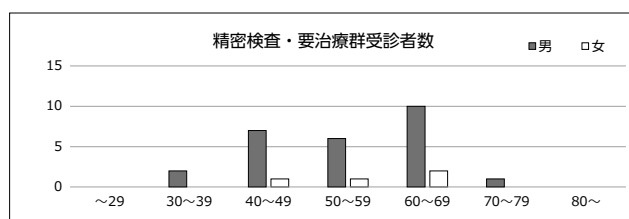
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女						1 0.27%			1
計		0	0	0	0	1 0.06%	0	0	1



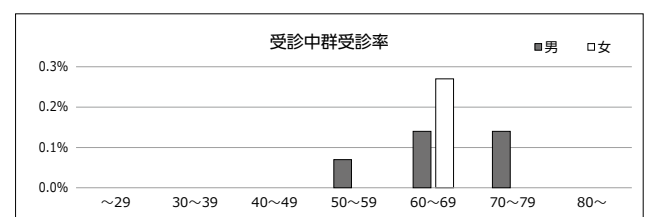
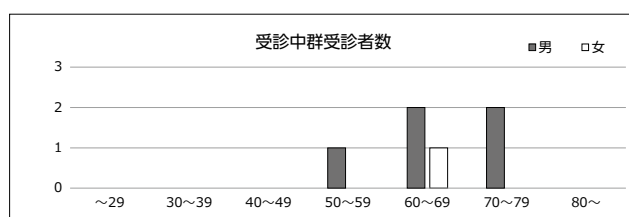
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			2 0.14%	7 0.49%	6 0.42%	10 0.70%	1 0.07%		26
女				1 0.27%	1 0.27%	2 0.54%			4
計		0	2 0.11%	8 0.45%	7 0.39%	12 0.67%	1 0.06%	0	30



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					1 0.07%	2 0.14%	2 0.14%		5
女						1 0.27%			1
計		0	0	0	1 0.06%	3 0.17%	2 0.11%	0	6

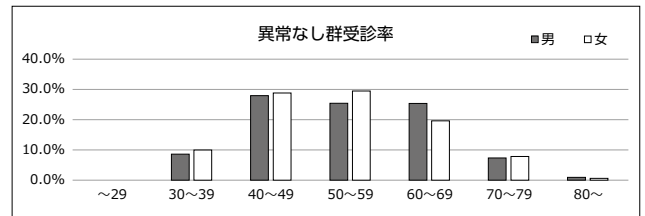
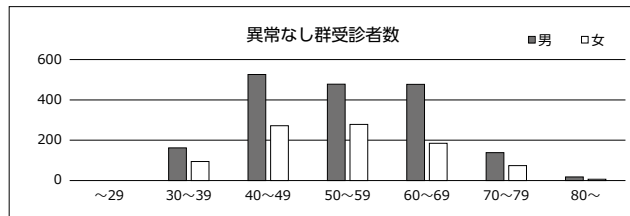


(24) CEA/CA19-9

男 1,881人 女 943人 合計 2,824人

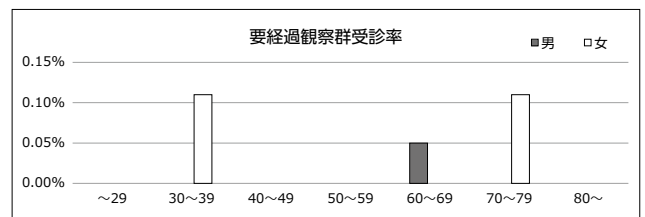
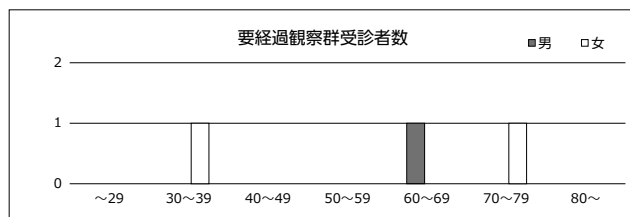
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			162 8.61%	526 27.97%	478 25.42%	477 25.36%	138 7.34%	18 0.96%	1,799
女			94 9.97%	272 28.84%	278 29.47%	185 19.62%	74 7.85%	6 0.64%	909
計		0	256 9.07%	798 28.25%	756 26.76%	662 23.43%	212 7.51%	24 0.85%	2,708



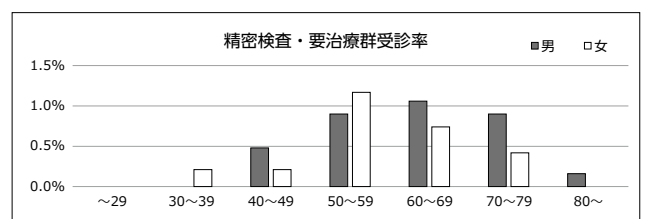
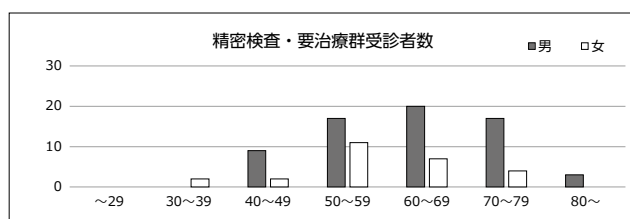
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男						1 0.05%			1
女			1 0.11%				1 0.11%		2
計		0	1 0.04%	0	0	1 0.04%	1 0.04%	0	3



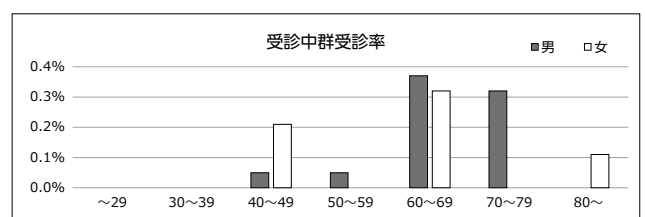
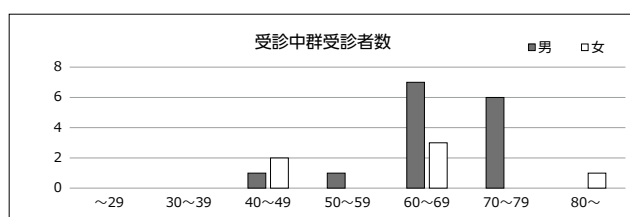
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				9 0.48%	17 0.90%	20 1.06%	17 0.90%	3 0.16%	66
女			2 0.21%	2 0.21%	11 1.17%	7 0.74%	4 0.42%		26
計		0	2 0.07%	11 0.39%	28 0.99%	27 0.96%	21 0.74%	3 0.11%	92



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				1 0.05%	1 0.05%	7 0.37%	6 0.32%		15
女				2 0.21%		3 0.32%		1 0.11%	6
計		0	0	3 0.11%	1 0.04%	10 0.35%	6 0.21%	1 0.04%	21

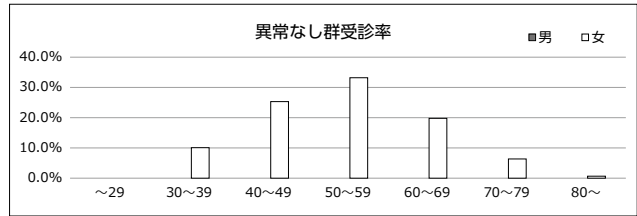
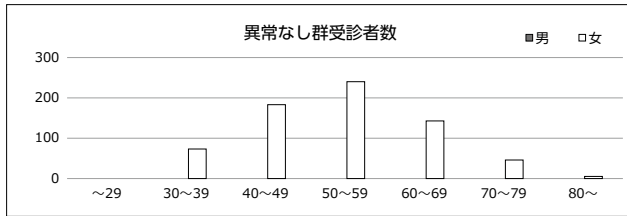


(25) CA125

男 0人 女 722人 合計 722人

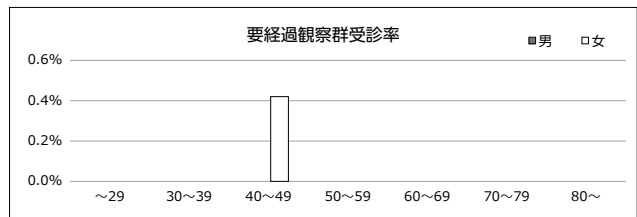
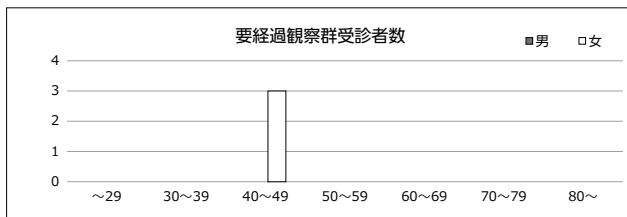
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			73 10.11%	183 25.35%	240 33.23%	143 19.81%	46 6.37%	5 0.69%	690
計		0	73 10.11%	183 25.35%	240 33.23%	143 19.81%	46 6.37%	5 0.69%	690



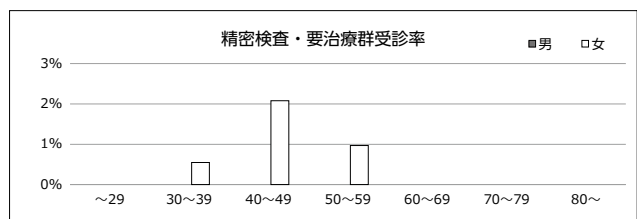
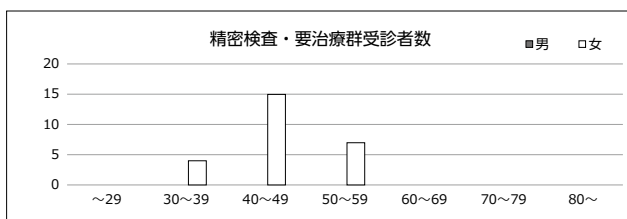
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				3 0.42%					3
計		0	0	3 0.42%	0	0	0	0	3



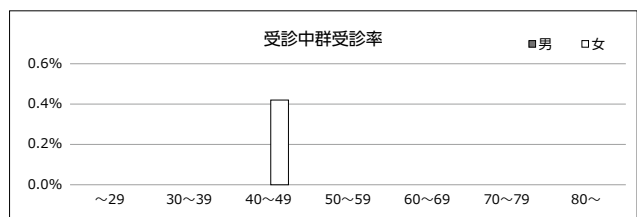
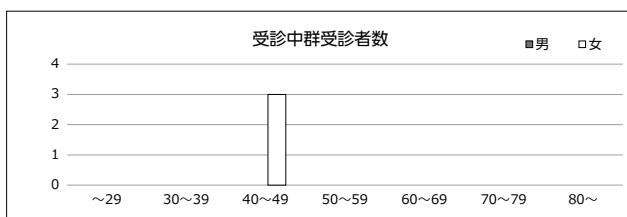
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			4 0.55%	15 2.08%	7 0.97%				26
計		0	4 0.55%	15 2.08%	7 0.97%	0	0	0	26



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				3 0.42%					3
計		0	0	3 0.42%	0	0	0	0	3

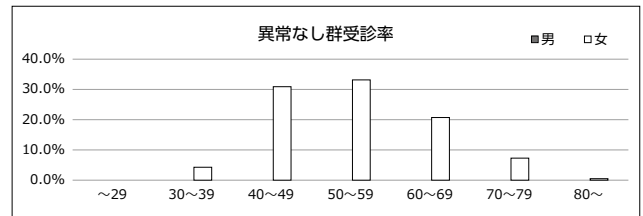
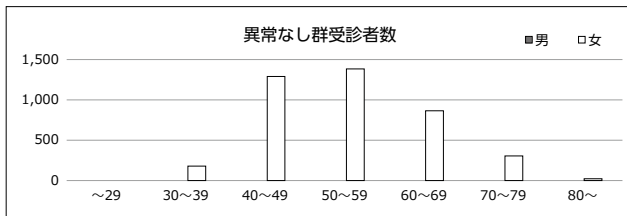


(26) マンモグラフィ

男 0人 女 4,172人 合計 4,172人

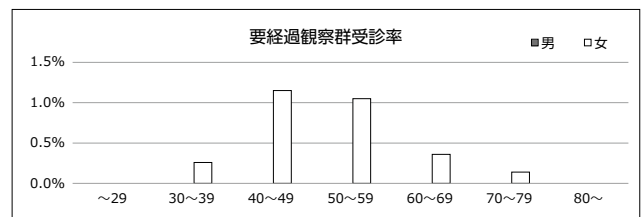
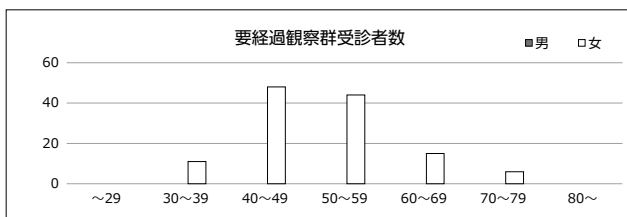
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			179 4.29%	1,290 30.93%	1,383 33.16%	865 20.73%	304 7.29%	22 0.53%	4,043
計		0	179 4.29%	1,290 30.93%	1,383 33.16%	865 20.73%	304 7.29%	22 0.53%	4,043



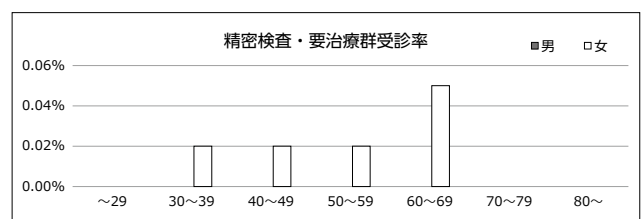
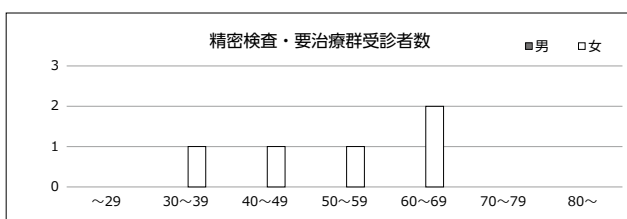
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			11 0.26%	48 1.15%	44 1.05%	15 0.36%	6 0.14%		124
計		0	11 0.26%	48 1.15%	44 1.05%	15 0.36%	6 0.14%	0	124



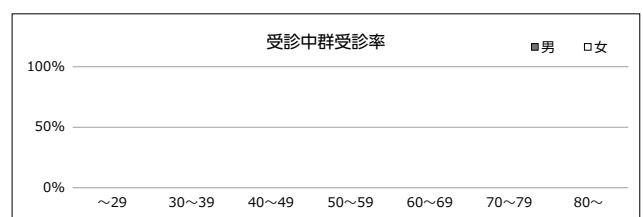
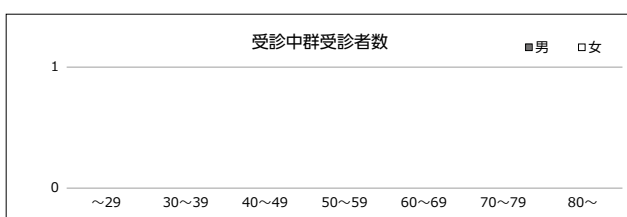
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			1 0.02%	1 0.02%	1 0.02%	2 0.05%			5
計		0	1 0.02%	1 0.02%	1 0.02%	2 0.05%	0	0	5



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

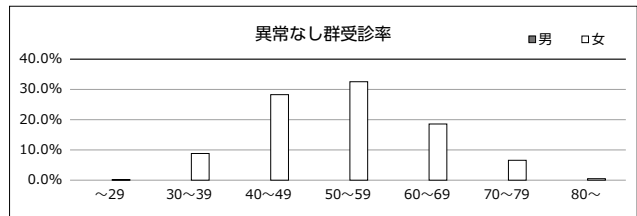
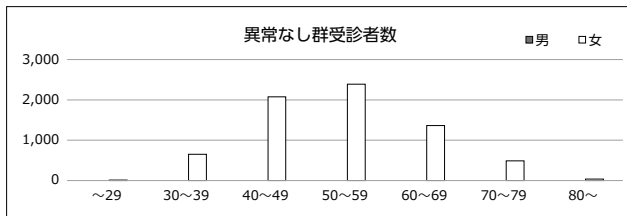


(2) 乳房超音波

男 0人 女 7,342人 合計 7,342人

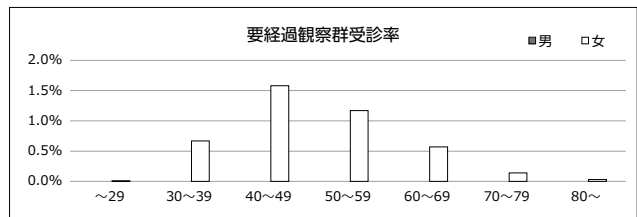
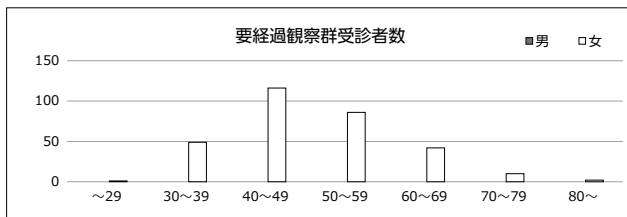
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		13 0.18%	650 8.85%	2,075 28.26%	2,388 32.53%	1,364 18.58%	486 6.62%	37 0.50%	7,013
計		13 0.18%	650 8.85%	2,075 28.26%	2,388 32.53%	1,364 18.58%	486 6.62%	37 0.50%	7,013



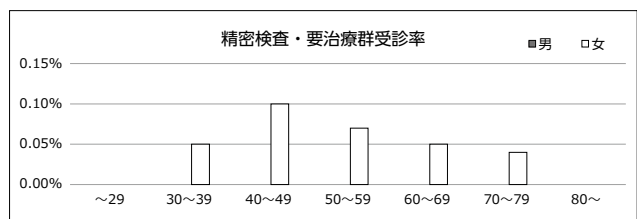
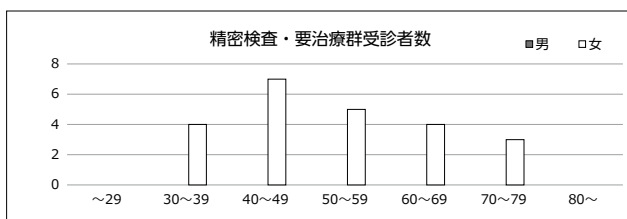
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		1 0.01%	49 0.67%	116 1.58%	86 1.17%	42 0.57%	10 0.14%	2 0.03%	306
計		1 0.01%	49 0.67%	116 1.58%	86 1.17%	42 0.57%	10 0.14%	2 0.03%	306



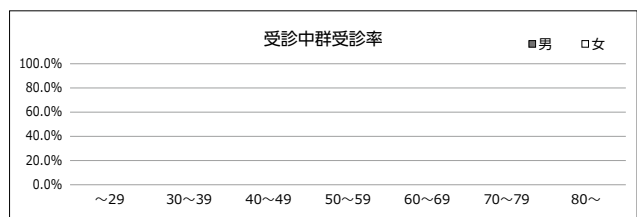
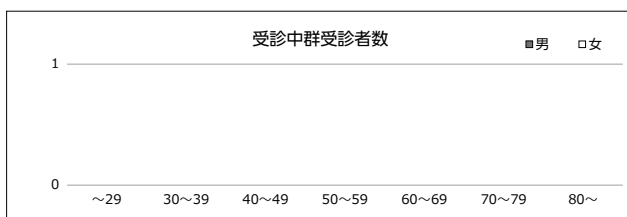
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			4 0.05%	7 0.10%	5 0.07%	4 0.05%	3 0.04%		23
計		0	4 0.05%	7 0.10%	5 0.07%	4 0.05%	3 0.04%	0	23



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



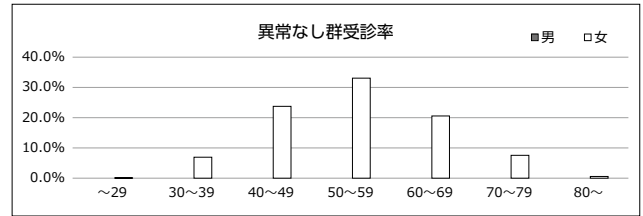
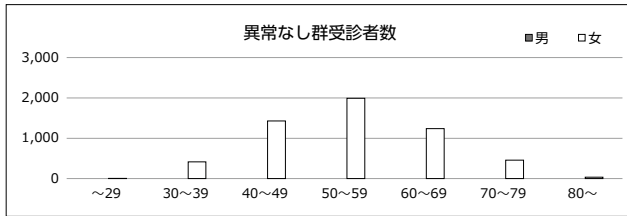


(28) 子宮検診

男 0人 女 6,022人 合計 6,022人

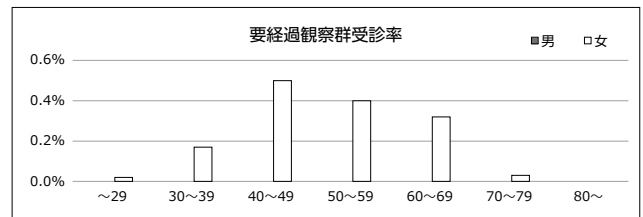
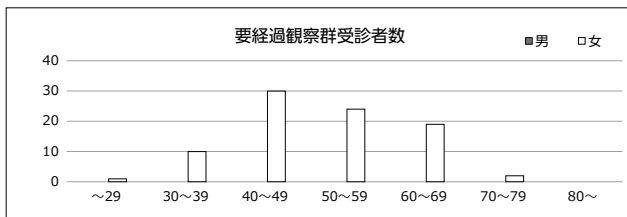
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		7 0.12%	417 6.92%	1,431 23.76%	1,992 33.07%	1,240 20.59%	456 7.57%	35 0.58%	5,578
計		7 0.12%	417 6.92%	1,431 23.76%	1,992 33.07%	1,240 20.59%	456 7.57%	35 0.58%	5,578



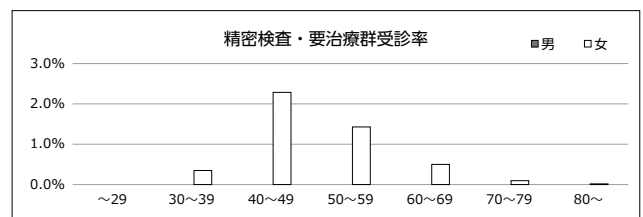
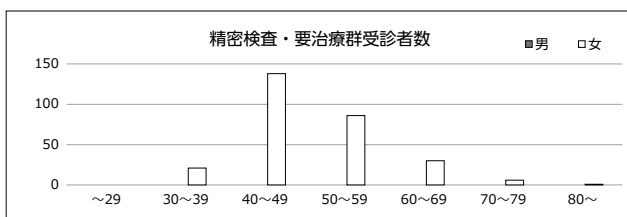
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		1 0.02%	10 0.17%	30 0.50%	24 0.40%	19 0.32%	2 0.03%		86
計		1 0.02%	10 0.17%	30 0.50%	24 0.40%	19 0.32%	2 0.03%	0	86



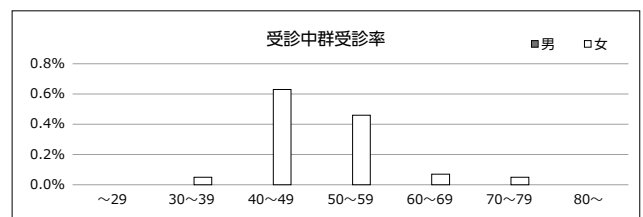
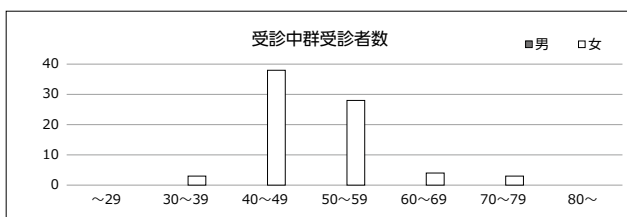
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			21 0.35%	138 2.29%	86 1.43%	30 0.50%	6 0.10%	1 0.02%	282
計		0	21 0.35%	138 2.29%	86 1.43%	30 0.50%	6 0.10%	1 0.02%	282



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			3 0.05%	38 0.63%	28 0.46%	4 0.07%	3 0.05%		76
計		0	3 0.05%	38 0.63%	28 0.46%	4 0.07%	3 0.05%	0	76

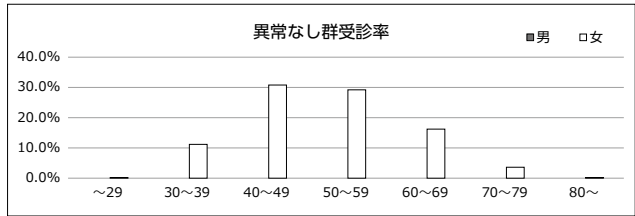
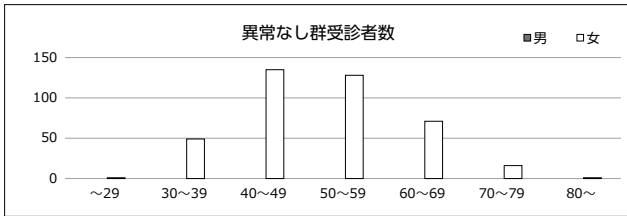


(29) HPV

男 0人 女 438人 合計 438人

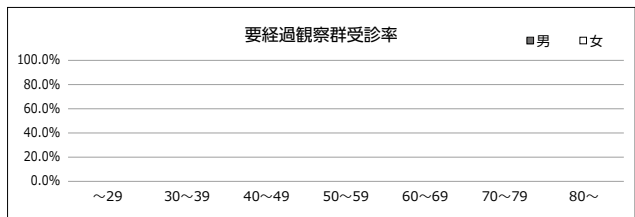
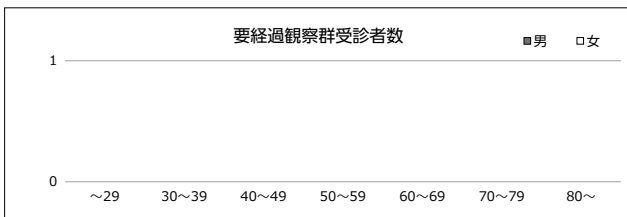
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		1 0.23%	49 11.19%	135 30.82%	128 29.22%	71 16.21%	16 3.65%	1 0.23%	401
計		1 0.23%	49 11.19%	135 30.82%	128 29.22%	71 16.21%	16 3.65%	1 0.23%	401



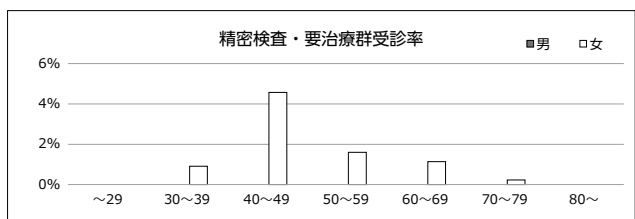
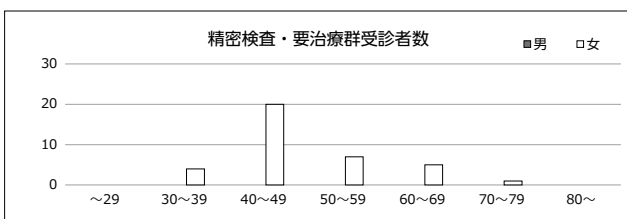
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



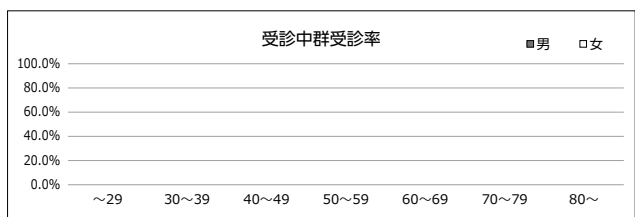
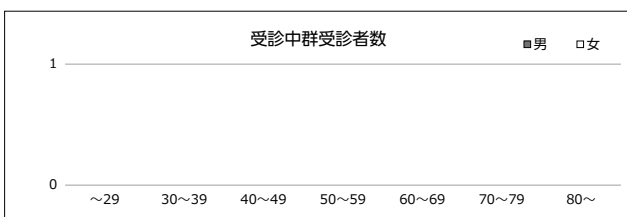
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			4 0.91%	20 4.57%	7 1.60%	5 1.14%	1 0.23%		37
計		0	4 0.91%	20 4.57%	7 1.60%	5 1.14%	1 0.23%	0	37



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

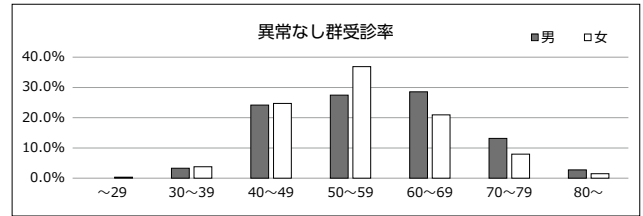
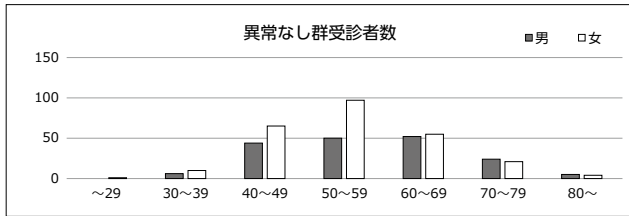


(30) リウマチ

男 182人 女 263人 合計 445人

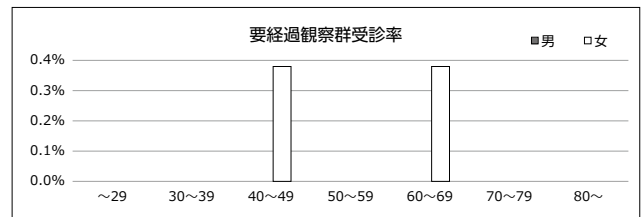
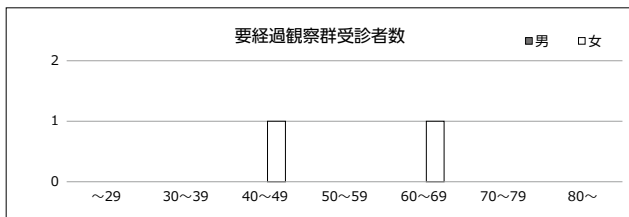
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			6 3.30%	44 24.18%	50 27.47%	52 28.56%	24 13.19%	5 2.75%	181
女		1 0.38%	10 3.80%	65 24.71%	97 36.89%	55 20.92%	21 7.98%	4 1.52%	253
計		1 0.23%	16 3.60%	109 24.50%	147 33.04%	107 24.05%	45 10.12%	9 2.02%	434



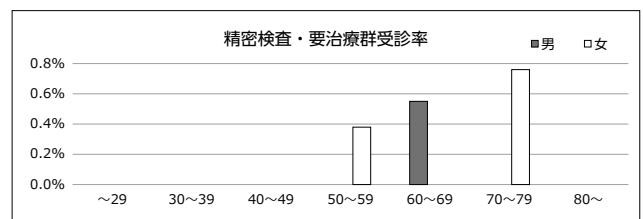
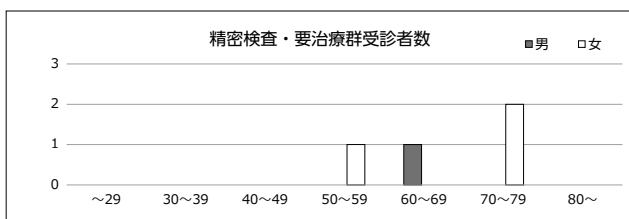
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				1 0.38%		1 0.38%			2
計		0	0	1 0.22%	0	1 0.22%	0	0	2



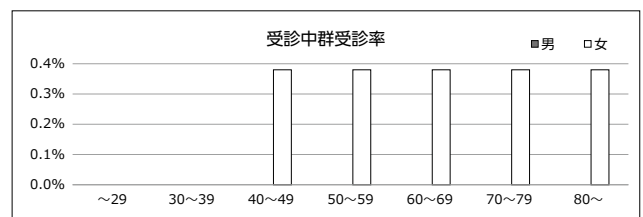
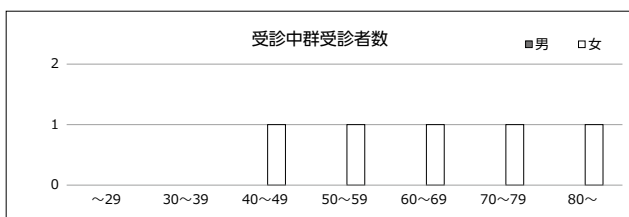
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男						1 0.55%			1
女					1 0.38%		2 0.76%		3
計		0	0	0	1 0.22%	1 0.22%	2 0.46%	0	4



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				1 0.38%	1 0.38%	1 0.38%	1 0.38%	1 0.38%	5
計		0	0	1 0.22%	1 0.22%	1 0.22%	1 0.22%	1 0.22%	5

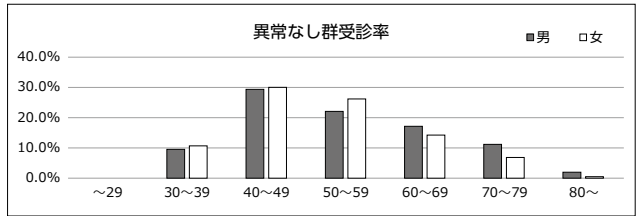
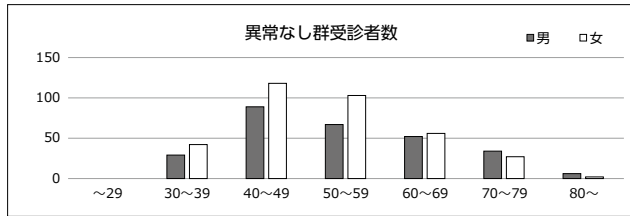


(3) 甲状腺機能

男 303人 女 393人 合計 696人

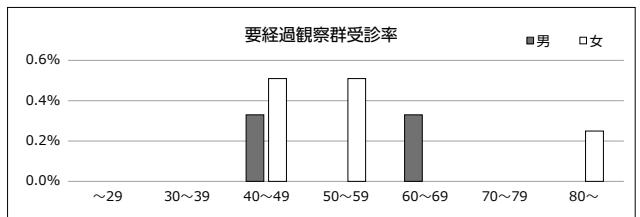
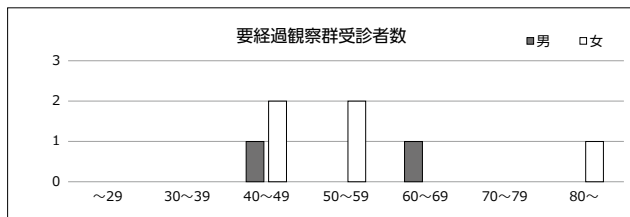
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			29 9.57%	89 29.38%	67 22.11%	52 17.16%	34 11.22%	6 1.98%	277
女			42 10.69%	118 30.03%	103 26.21%	56 14.25%	27 6.87%	2 0.51%	348
計		0	71 10.20%	207 29.75%	170 24.44%	108 15.52%	61 8.76%	8 1.15%	625



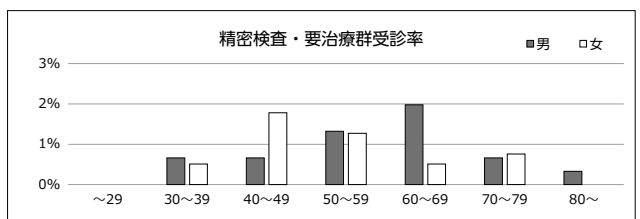
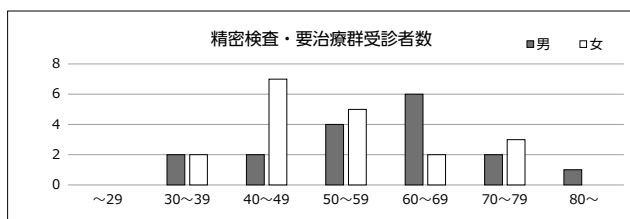
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				1 0.33%		1 0.33%			2
女				2 0.51%	2 0.51%			1 0.25%	5
計		0	0	3 0.43%	2 0.29%	1 0.14%	0	1 0.14%	7



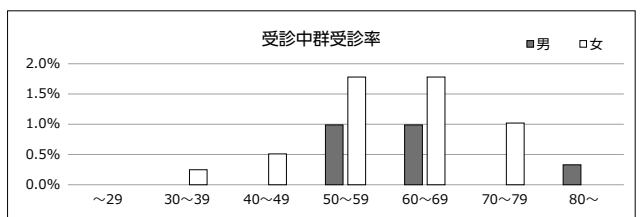
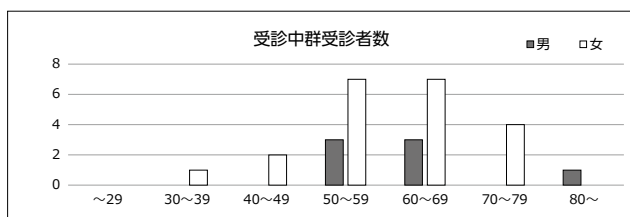
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			2 0.66%	2 0.66%	4 1.32%	6 1.98%	2 0.66%	1 0.33%	17
女			2 0.51%	7 1.78%	5 1.27%	2 0.51%	3 0.76%		19
計		0	4 0.57%	9 1.29%	9 1.29%	8 1.15%	5 0.72%	1 0.14%	36



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					3 0.99%	3 0.99%		1 0.33%	7
女			1 0.25%	2 0.51%	7 1.78%	7 1.78%	4 1.02%		21
計		0	1 0.14%	2 0.29%	10 1.44%	10 1.44%	4 0.57%	1 0.14%	28

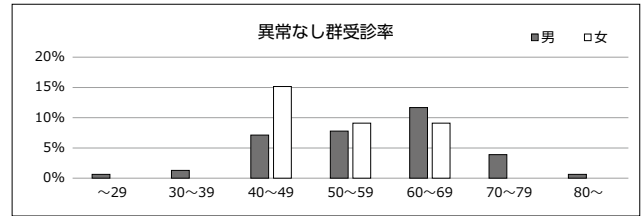
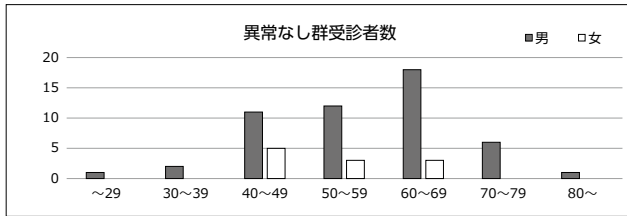


(32) 喀たん細胞診

男 154人 女 33人 合計 187人

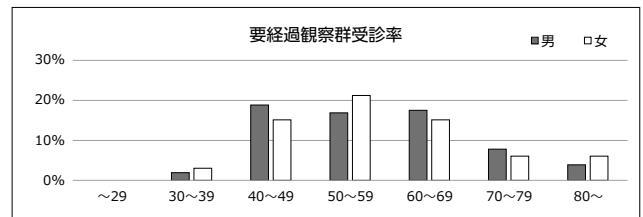
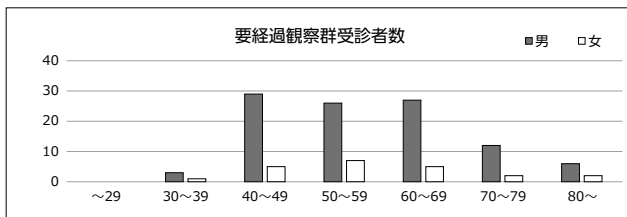
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	2	11	12	18	6	1	51
	割合	0.65%	1.30%	7.14%	7.79%	11.69%	3.90%	0.65%	
女	人数			5	3	3			11
	割合			15.15%	9.09%	9.09%			
計	人数	1	2	16	15	21	6	1	62
	割合	0.53%	1.07%	8.56%	8.02%	11.23%	3.21%	0.53%	



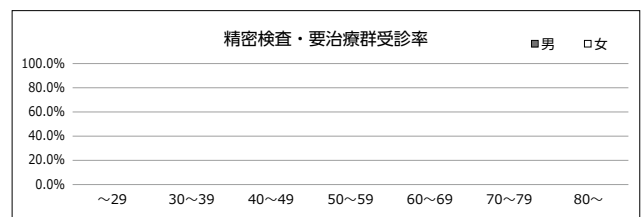
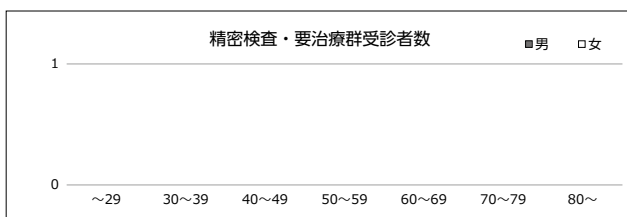
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		3	29	26	27	12	6	103
	割合		1.95%	18.83%	16.88%	17.53%	7.79%	3.90%	
女	人数		1	5	7	5	2	2	22
	割合		3.03%	15.15%	21.22%	15.15%	6.06%	6.06%	
計	人数	0	4	34	33	32	14	8	125
	割合		2.14%	18.18%	17.65%	17.11%	7.49%	4.28%	



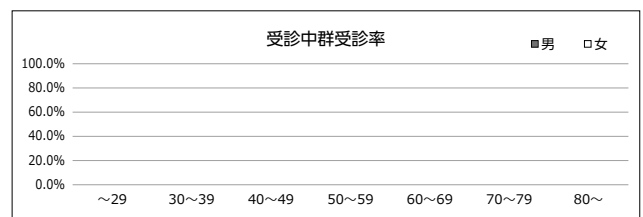
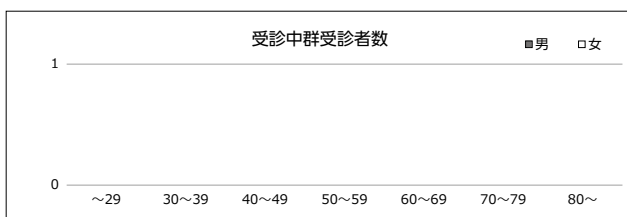
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0

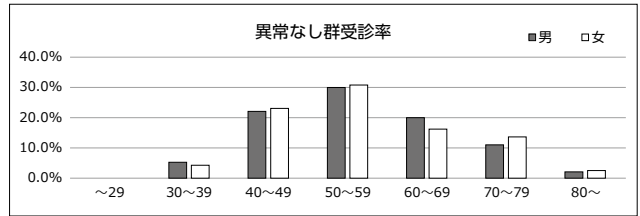
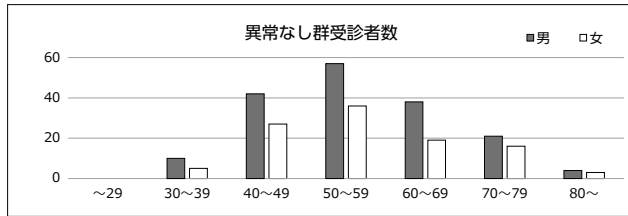


(3) 心臓・血管ドック

男 190人 女 117人 合計 307人

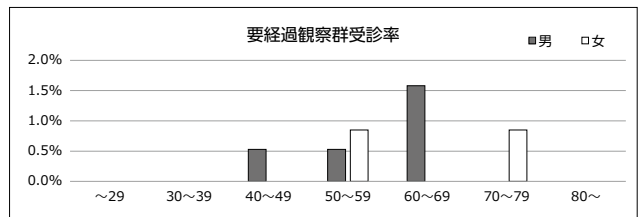
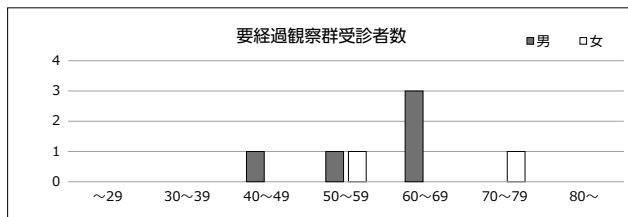
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			10 5.26%	42 22.10%	57 30.00%	38 20.00%	21 11.04%	4 2.11%	172
女			5 4.27%	27 23.09%	36 30.78%	19 16.25%	16 13.68%	3 2.56%	106
計		0	15 4.89%	69 22.47%	93 30.28%	57 18.57%	37 12.05%	7 2.28%	278



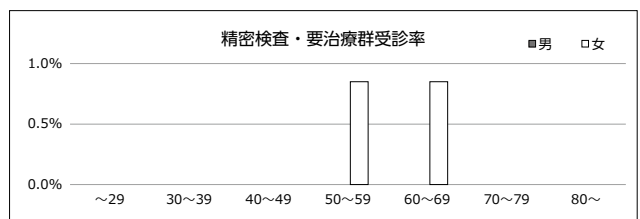
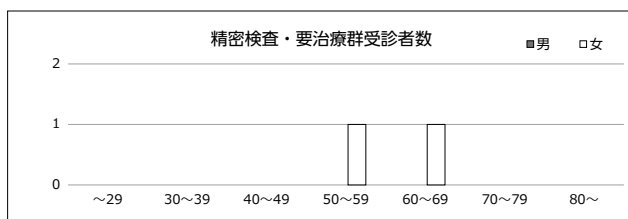
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				1 0.53%	1 0.53%	3 1.58%			5
女					1 0.85%		1 0.85%		2
計		0	0	1 0.33%	2 0.65%	3 0.98%	1 0.33%	0	7



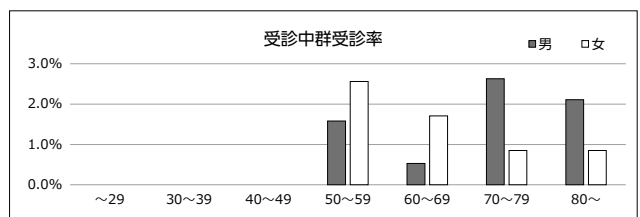
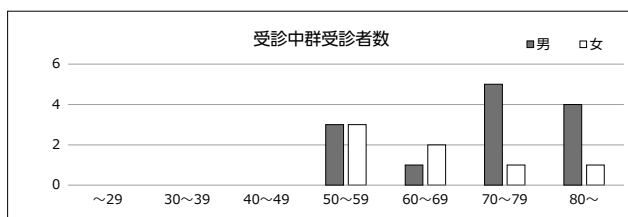
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女					1 0.85%	1 0.85%			2
計		0	0	0	1 0.33%	1 0.33%	0	0	2



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					3 1.58%	1 0.53%	5 2.63%	4 2.11%	13
女					3 2.56%	2 1.71%	1 0.85%	1 0.85%	7
計		0	0	0	6 1.95%	3 0.98%	6 1.95%	5 1.63%	20

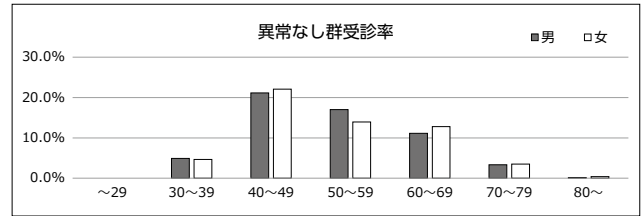
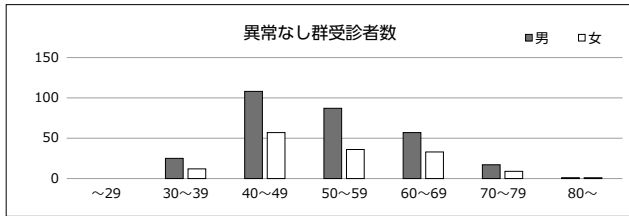


(34) 胃がんリスク層別化 (ABC法)

男 511人 女 258人 合計 769人

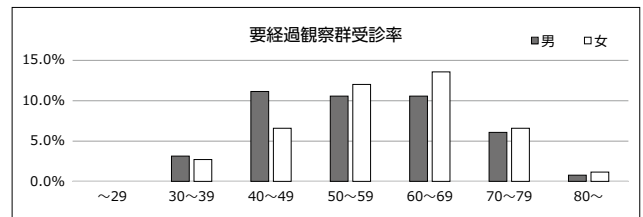
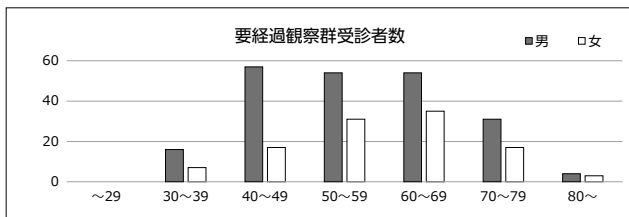
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			25 4.89%	108 21.13%	87 17.03%	57 11.15%	17 3.33%	1 0.20%	295
女			12 4.65%	57 22.09%	36 13.95%	33 12.79%	9 3.49%	1 0.39%	148
計		0	37 4.82%	165 21.47%	123 15.99%	90 11.70%	26 3.38%	2 0.26%	443



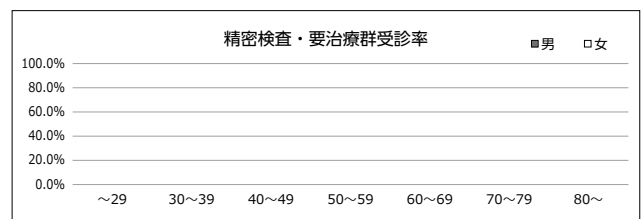
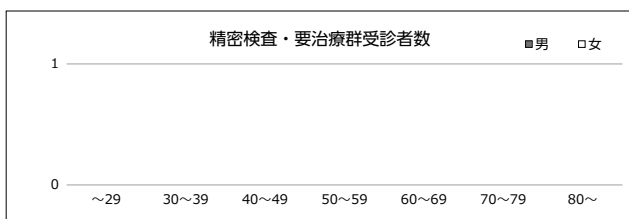
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			16 3.13%	57 11.15%	54 10.57%	54 10.57%	31 6.07%	4 0.78%	216
女			7 2.71%	17 6.59%	31 12.02%	35 13.57%	17 6.59%	3 1.16%	110
計		0	23 2.99%	74 9.62%	85 11.05%	89 11.57%	48 6.24%	7 0.91%	326



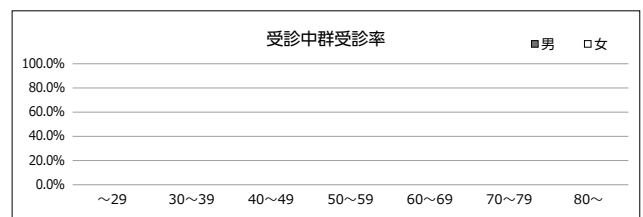
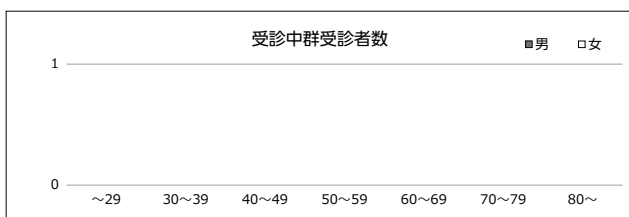
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

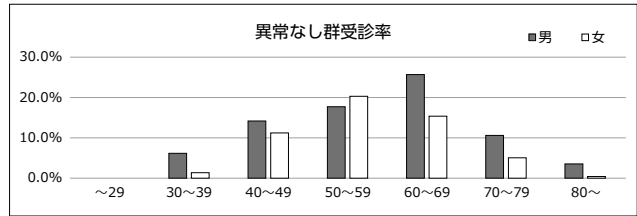
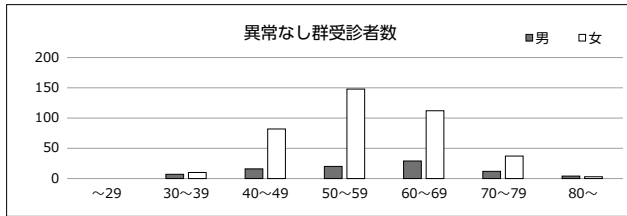


(35) 骨粗しょう症

男 113人 女 729人 合計 842人

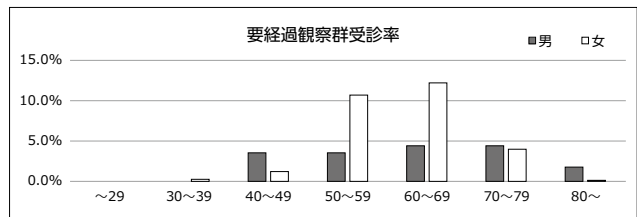
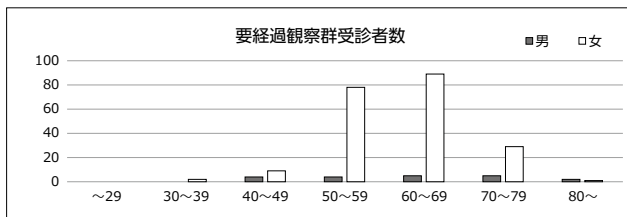
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			7 6.19%	16 14.17%	20 17.70%	29 25.67%	12 10.63%	4 3.54%	88
女			10 1.37%	82 11.25%	148 20.30%	112 15.36%	37 5.08%	3 0.41%	392
計		0	17 2.02%	98 11.64%	168 19.94%	141 16.74%	49 5.82%	7 0.83%	480



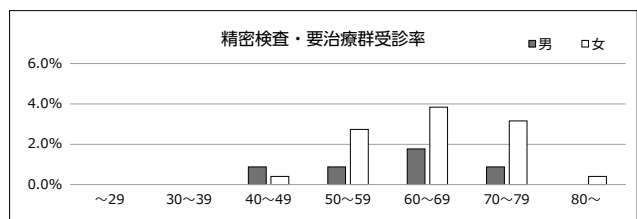
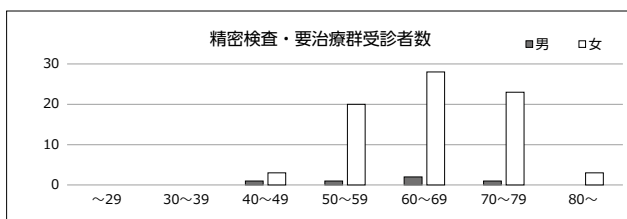
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				4 3.54%	4 3.54%	5 4.42%	5 4.42%	2 1.77%	20
女			2 0.27%	9 1.23%	78 10.70%	89 12.21%	29 3.98%	1 0.14%	208
計		0	2 0.24%	13 1.54%	82 9.74%	94 11.16%	34 4.04%	3 0.36%	228



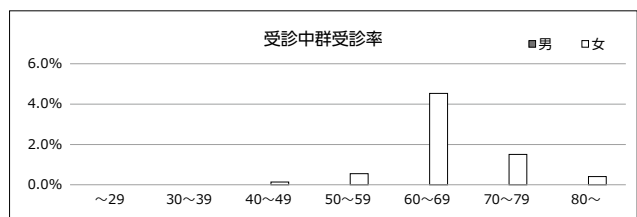
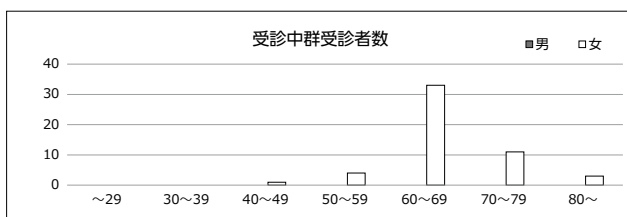
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				1 0.88%	1 0.88%	2 1.77%	1 0.88%		5
女				3 0.41%	20 2.74%	28 3.84%	23 3.16%	3 0.41%	77
計		0	0	4 0.48%	21 2.49%	30 3.56%	24 2.85%	3 0.36%	82



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				1 0.14%	4 0.55%	33 4.53%	11 1.51%	3 0.41%	52
計		0	0	1 0.12%	4 0.48%	33 3.92%	11 1.31%	3 0.36%	52



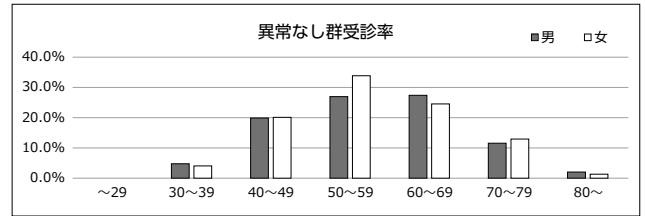
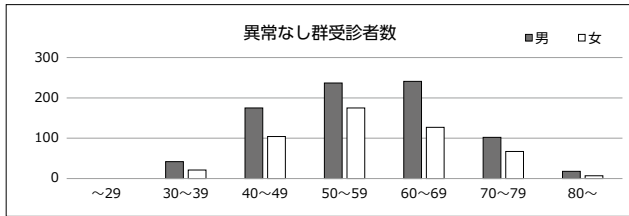


(36) BNP

男 879人 女 517人 合計 1,396人

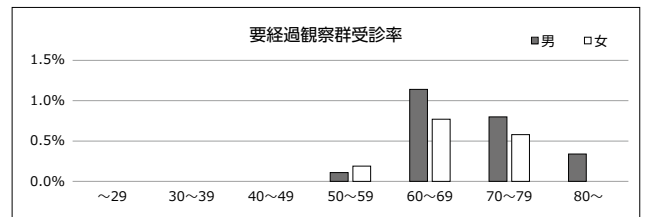
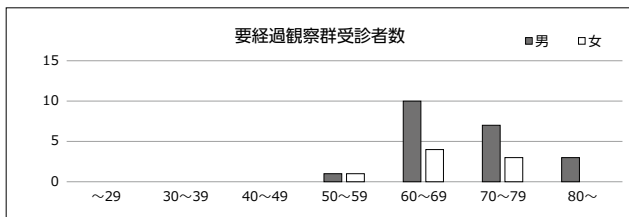
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		42	175	237	241	102	18	815
	割合		4.78%	19.91%	26.96%	27.41%	11.60%	2.05%	
女	人数		21	104	175	127	67	7	501
	割合		4.06%	20.12%	33.86%	24.56%	12.96%	1.35%	
計	人数	0	63	279	412	368	169	25	1,316
	割合		4.51%	19.99%	29.52%	26.37%	12.11%	1.79%	



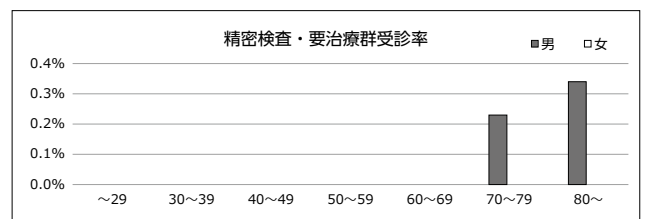
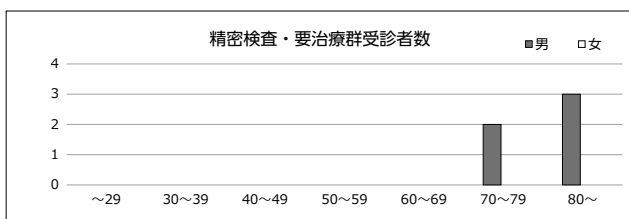
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数				1	10	7	3	21
	割合				0.11%	1.14%	0.80%	0.34%	
女	人数				1	4	3		8
	割合				0.19%	0.77%	0.58%		
計	人数	0	0	0	2	14	10	3	29
	割合				0.14%	1.00%	0.72%	0.21%	



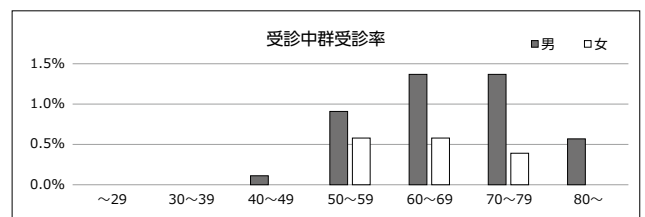
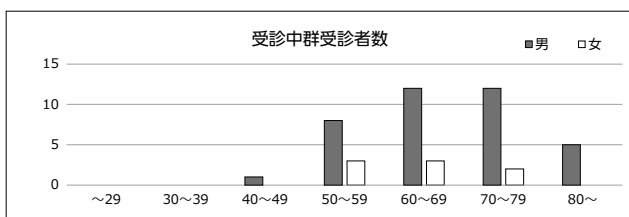
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数						2	3	5
	割合						0.23%	0.34%	
女	人数								0
	割合								
計	人数	0	0	0	0	0	2	3	5
	割合						0.14%	0.21%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			1	8	12	12	5	38
	割合			0.11%	0.91%	1.37%	1.37%	0.57%	
女	人数				3	3	2		8
	割合				0.58%	0.58%	0.39%		
計	人数	0	0	1	11	15	14	5	46
	割合			0.07%	0.79%	1.07%	1.00%	0.36%	



## 4 フォローアップ事業成績

### (1) 精密検査受診実績

区 分	受診者数	紹介状発行数	精検回答数	精検受検率(%)
血圧	19,664	415	183	44.1
胸部X線	19,458	149	140	94.0
胸部CT	994	108	98	90.7
上部消化管X線	15,197	122	85	69.7
上部消化管内視鏡	1,886	287	259	90.2
腹部超音波	19,648	401	257	64.1
便潜血	19,074	1,058	639	60.4
心電図	19,657	115	81	70.4
眼科	19,589	611	410	67.1
尿・血液	19,664	3,439	1,566	45.5
乳房検診	7,172	142	130	91.5
子宮検診	6,022	377	273	72.4
腫瘍マーカー	8,372	295	206	69.8
骨粗しょう症	842	82	61	74.4
リウマチ	445	4	3	75.0
計		6,933	3,970	57.3

### (2) 確定診断を受けた臓器別がん症例数

臓 器	受診者数	紹介状発行数	男	女	計	紹介状発行数に対する割合(%)
胃	17,083	112	14	4	18	16.07
食道	17,083	10			0	0.00
肺	20,452	170	7	2	9	5.29
肝臓	19,648	112	3		3	2.68
膵臓	19,648	125		1	1	0.80
胆のう	19,648	54		1	1	1.85
腎臓	19,648	54	1		1	1.85
大腸	19,074	1,057	5	4	9	0.85
前立腺	3,034	154	7		7	4.55
乳房	7,172	105		26	26	24.76
子宮	6,022	377		1	1	0.27
計		2,330	37	39	76	3.26

## Ⅱ 健康増進事業





## Ⅱ 健康増進事業

### ＜特定保健指導＞

特定保健指導の目的は、特定健康診査の結果を踏まえて、食生活や運動不足に起因する糖尿病など、生活習慣病の増加を早い段階で改善させることである。

令和3年度は、年間を通して新型コロナウイルス感染予防対策を講じながら、面談等を実施した。実績は、動機づけ支援259人、積極的支援235人、総数494人であった。

#### 1 概要

##### (1) 指導方法

- ① 本人が、生活習慣改善の必要性を認識した上で、自らの行動目標を策定させて、個別性を重視した保健指導を行う。
- ② メタボリックシンドローム及び予備群を抽出し、生活習慣病のリスク要因の数に応じて階層化し、適切な生活習慣、あるいは健康の維持・増進につながる必要な情報提供を行う。
  - ◎リスクの少ない者：生活習慣の改善に関する動機づけを行う。
  - ◎リスクの多い者：積極的に介入し、確実に行動変容を促す。

##### (2) 特定保健指導

(40歳～74歳までの健康保険加入者対象)

区 分	内 容
動機づけ支援	1人20分以上の個別面談支援 標準的な健診・保健指導プログラム第3編第3章3-3を参考に各健康保険組合との契約により実施
積極的支援	1人20分以上の個別面談支援 標準的な健診・保健指導プログラム第3編第3章3-3を参考に各健康保険組合との契約により実施
上記以外の特定保健指導 (健康保険組合等の意向による。)	①動機づけ対象者であっても、積極的支援を行う。 ②受診勧奨値以上は行わない。

(3) 特定保健指導の対象者の選定と階層化

[ステップ1]・内臓脂肪蓄積に着目してリスクを判定

- |                                     |   |     |
|-------------------------------------|---|-----|
| ・腹囲 男性85cm以上, 女性90cm 以上             | → | (1) |
| ・腹囲 男性85cm未満, 女性90cm 未満 かつ BMI 25以上 | → | (2) |



[ステップ2]

- |       |                               |    |                       |
|-------|-------------------------------|----|-----------------------|
| ① 血糖  | a 空腹時血糖100mg/dl以上             | 又は | b HbA1cの場合5.6%以上      |
| ② 脂質  | a 中性脂肪150mg/dl以上              | 又は | b HDLコレステロール40mg/dl未満 |
| ③ 血圧  | a 収縮期血圧130mmHg以上              | 又は | b 拡張期血圧85mmHg以上       |
| ④ 質問票 | 喫煙あり (①~③のリスクが1つ以上の場合にのみカウント) |    |                       |



[ステップ3]・ステップ1, 2から保健指導対象者をグループ分け

- |         |            |        |                                                            |      |
|---------|------------|--------|------------------------------------------------------------|------|
| (1) の場合 | ①~④のリスクのうち | 追加リスクが | 2以上の対象者は 積極的支援レベル<br>1の対象者は 動機づけ支援レベル<br>0の対象者は 情報提供レベル    | とする。 |
| (2) の場合 | ①~④のリスクのうち | 追加リスクが | 3以上の対象者は 積極的支援レベル<br>1又は2の対象者は 動機づけ支援レベル<br>0の対象者は 情報提供レベル | とする。 |



[ステップ4]

- |                                                     |
|-----------------------------------------------------|
| ・服薬中の人については, 医療保険者による特定保健指導の対象としない。                 |
| ・前期高齢者(65歳以上75歳未満)については, 積極的支援の対象となった場合でも動機づけ支援とする。 |

## 2 特定保健指導実績

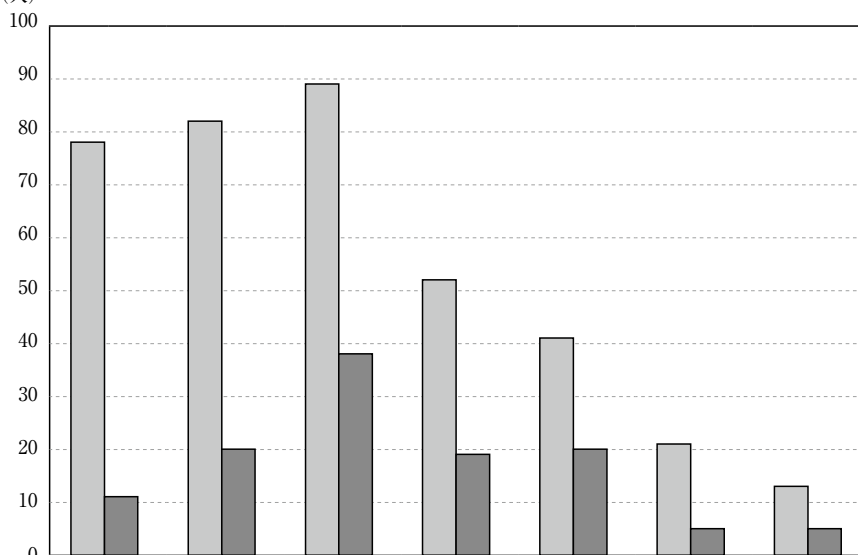
### (1) 保健指導者数

(人)

月	区分 該当者	当日保健指導			後日保健指導						支援別合計		計
		動機づけ 支援	積極的 支援	計	センター内			センター外			動機づけ 支援	積極的 支援	
					動機づけ 支援	積極的 支援	計	動機づけ 支援	積極的 支援	計			
4	382	9	14	23	1		1	4	2	6	14	16	30
5	475	8	9	17		1	1	2	4	6	10	14	24
6	1214	29	25	54	2		2	2	1	3	33	26	59
7	1137	27	22	49	3	6	9	1	3	4	31	31	62
8	959	20	12	32	1		1	1	2	3	22	14	36
9	1111	10	7	17	2		2	2	2	4	14	9	23
10	1198	23	16	39	2	1	3	2	1	3	27	18	45
11	1060	17	16	33	2	1	3	4		4	23	17	40
12	1009	16	18	34	13	13	26	1		1	30	31	61
1	847	17	10	27	11	16	27	2	2	4	30	28	58
2	831	10	10	20	2	5	7		1	1	12	16	28
3	429	9	11	20		2	2	4	2	6	13	15	28
計	10652	195	170	365	39	45	84	25	20	45	259	235	494
比率		73.9%			17.0%			9.1%			52.4%	47.6%	100.0%

### (2) 性別・年齢別受診者数

(人)



性別	年齢(歳)	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	計	比率
男		78	82	89	52	41	21	13	376	76.1%
女		11	20	38	19	20	5	5	118	23.9%
計		89	102	127	71	61	26	18	494	100.0%

## (3) メタボリック判定

(人)

性別	区分	非該当		予備群該当		基準該当		計
		動機づけ	積極的	動機づけ	積極的	動機づけ	積極的	
男		50	21	107	91	12	95	376
女		52	8	36	9	2	11	118
計		102	29	143	100	14	106	494
比率		20.6%	5.9%	29.0%	20.2%	2.8%	21.5%	100.0%

非 該 当：腹囲が男性85.0cm未満・女性90.0cm未満の場合はすべて

腹囲が男性85.0cm以上・女性90.0cm以上で下記のリスクが「0」の場合

予備群該当：腹囲が男性85.0cm以上・女性90.0cm以上で下記のリスクが「1」の場合

基 準 該 当：腹囲が男性85.0cm以上・女性90.0cm以上で下記のリスクが「2以上」の場合

[リスク]	① HbA1c 5.9%以上 又は 空腹時血糖値 110mg/dℓ以上 又は インスリン注射または血糖を下げる薬の使用有
	② 中性脂肪 150mg/dℓ以上 又は HDLコレステロール 40mg/dℓ未満 又は コレステロールを下げる薬の使用有
	③ 最高血圧 130mmHg以上 又は 最低血圧 85mmHg以上 又は 血圧を下げる薬の使用有

## (4) 初回面談時の行動変容ステージ

(人)

性別	ステージ	無関心期	関心期	準備期	実行期	維持期	計
		男			3	310	
女				100	9	9	118
計		0	3	410	51	30	494
比率			0.6%	83.0%	10.3%	6.1%	100.0%

無 関 心 期：6ヶ月以内に行動変容に向けた行動を起こす意思がない時期

関 心 期：6ヶ月以内に行動変容に向けた行動を起こす意思がある時期

準 備 期：1ヶ月以内に行動変容に向けた行動を起こす意思がある時期

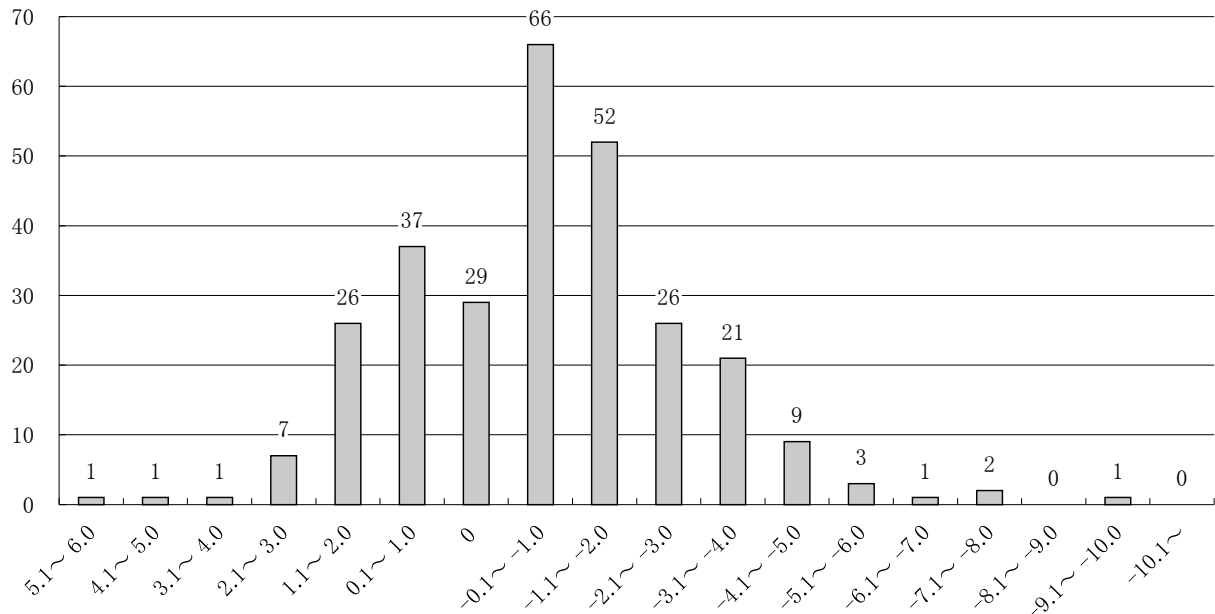
実 行 期：明確な行動変容が観察されるが、その持続がまだ6ヶ月未満である時期

維 持 期：明確な行動変容が観察され、その期間が6ヶ月以上続いている時期



(5) 修了者の体重変化

(人)

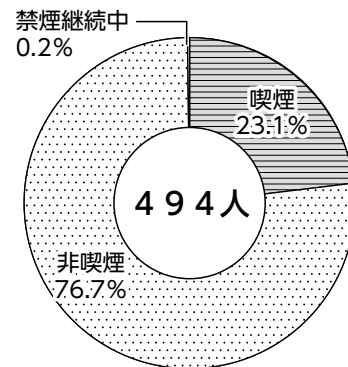


(6) 喫煙

① 初回面談時喫煙人数

(人)

性別	区分	喫煙	非喫煙	禁煙継続中	計
男		108	267	1	376
女		6	112		118
計		114	379	1	494
比率		23.1%	76.7%	0.2%	100.0%

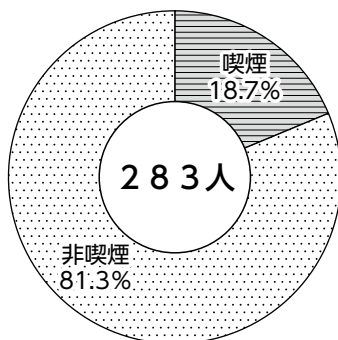


② 修了者の喫煙状況

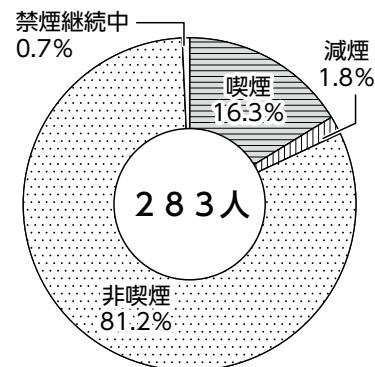
(人)

性別	区分	修了者初回面談時喫煙				修了者修了時喫煙				
		喫煙	非喫煙	禁煙継続中	計	喫煙	減煙	非喫煙	禁煙継続中	計
男		50	173		223	43	5	173	2	223
女		3	57		60	3		57		60
計		53	230	0	283	46	5	230	2	283
比率		18.7%	81.3%		100.0%	16.3%	1.8%	81.2%	0.7%	100.0%

修了者初回面談時喫煙率



修了者修了時喫煙率



※人員については令和4年3月31日現在、保健指導修了者283人を対象とする。



### Ⅲ 産業保健事業





### Ⅲ 産業保健事業

事業所を対象に施設内及び検診車の巡回により、労働安全衛生法に基づく各種健康診断を実施した。

また、労働安全衛生法の一部改正により、平成28年度よりストレスチェック検査を実施した。

令和3年度の受診者延べ人数は95,385人（一般健康診断49,252人、生活習慣病健診24,016人、特殊健康診断12,672人、ストレスチェック検査9,445人）であった。

#### 1 概要

##### (1) 一般健康診断

検査項目	内容	
問診	既往歴、自覚症状、他覚所見	
身体計測	身長、体重、BMI、腹囲	
視力検査		
聴力検査 (オーディオメータ)	1000Hz, 4000Hz	
尿検査	蛋白、糖	
血圧測定		
胸部X線検査	間接・直接撮影	
血液検査	一般血液	赤血球、白血球、Hb、Ht、MCV、MCH、MCHC
	肝機能	AST (GOT), ALT (GPT), $\gamma$ -GT ( $\gamma$ -GTP)
	脂質代謝	中性脂肪、HDLコレステロール、LDLコレステロール
	糖代謝	血糖、ヘモグロビンA1c
	腎機能	クレアチニン、eGFR
心電図検査	安静時12誘導	

##### (2) 生活習慣病健診

検査項目	内容	
問診	既往歴、自覚症状、他覚所見	
身体計測	身長、体重、BMI、腹囲	
視力検査		
聴力検査 (オーディオメータ)	1000Hz, 4000Hz	
尿検査	蛋白、糖	
血圧測定		
胸部X線検査	間接・直接撮影	
血液検査	一般血液	赤血球、白血球、Hb、Ht、MCV、MCH、MCHC
	肝機能	AST (GOT), ALT (GPT), $\gamma$ -GT ( $\gamma$ -GTP), ALP, LD (LDH)
	脂質代謝	中性脂肪、HDLコレステロール、LDLコレステロール、総コレステロール
	糖代謝	血糖 (空腹)、ヘモグロビンA1c
	腎機能	尿素窒素、クレアチニン、eGFR
	痛風	尿酸
心電図検査	安静時12誘導	
眼底検査	無散瞳撮影両眼	
胃部X線検査	間接・直接撮影	
便潜血検査	2日法	

##### (3) 特殊健康診断

検査項目
有機溶剤、電離放射線、鉛、じん肺、石綿 特定化学物質 (クロム、シアン、水銀、弗化水素、酸類、その他) 有害光線 (紫外線・赤外線、レーザー)、振動工具、騒音、VDT

##### (4) ストレスチェック検査

検査項目
職業性ストレス簡易調査 (57項目)

## 2 各種健康診断の実績

### (1) 一般健康診断

(人)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和元年度	3,512	4,272	6,263	5,858	3,243	5,890	7,247	5,597	2,673	2,641	3,059	1,975	52,230
令和2年度	1,677	2,131	4,915	4,015	4,887	5,665	6,829	6,062	2,947	2,945	3,379	3,437	48,889
令和3年度	2,674	3,545	5,831	5,365	3,545	5,571	6,640	6,129	2,992	2,595	2,091	2,274	49,252

### (2) 生活習慣病健診

(人)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和元年度	1,207	1,958	2,353	3,489	1,218	2,183	2,806	2,755	1,912	1,467	2,436	501	24,285
令和2年度	793	876	2,511	2,774	1,444	2,196	3,129	2,873	2,391	1,837	2,477	1,386	24,687
令和3年度	1,272	1,795	2,686	2,957	1,278	2,429	3,155	2,343	1,696	1,543	1,947	915	24,016

### (3) 特殊健康診断

(人)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和元年度	1,446	1,711	650	1,073	286	482	1,258	2,170	618	599	575	153	11,021
令和2年度	1,163	899	1,103	963	663	317	1,068	1,671	1,090	746	727	314	10,724
令和3年度	995	2,182	914	1,157	562	563	1,530	2,261	803	649	665	391	12,672

### (4) ストレスチェック検査

(人)

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和元年度		234	157	699	340	1,756	1,064	1,312	1,095	154	1,612	1,014	9,437
令和2年度		23	391	353	259	478	2,359	614	1,745	665	246	1,876	9,009
令和3年度	70	156	219	813	219	628	2,135	770	1,811	398	362	1,864	9,445

### 3 一般健診及び生活習慣病健診結果成績

男 46,485人 女 26,783人

判定		年齢(歳)														合計	比率 (%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男	35	232	262	240	140	67	38	23	12	4	1	1			1,055	2.26
	女	41	204	248	151	109	73	43	17	7	5					898	3.35
B	男	116	839	975	959	792	522	457	333	183	104	36	14	3		5,333	11.47
	女	78	567	649	519	498	437	349	235	161	99	46	11			3,649	13.62
C	男	259	1,792	2,515	2,520	2,440	2,005	2,285	1,832	1,179	886	501	208	31	1	18,454	39.71
	女	199	1,443	1,725	1,373	1,274	1,233	1,446	1,366	1,066	776	534	135	17	1	12,588	47.01
D	男	51	485	1,005	1,166	1,769	1,837	2,330	2,202	1,822	1,574	1,039	543	94	22	15,939	34.29
	女	20	227	319	357	514	631	900	984	729	713	516	211	29	1	6,151	22.97
E	男	8	38	48	89	217	329	592	908	961	1,120	806	470	97	21	5,704	12.27
	女	6	59	76	82	134	181	335	459	584	616	662	266	33	4	3,497	13.05
合計	男	469	3,386	4,805	4,974	5,358	4,760	5,702	5,298	4,157	3,688	2,383	1,236	225	44	46,485	100
	女	344	2,500	3,017	2,482	2,529	2,555	3,073	3,061	2,547	2,209	1,758	623	79	6	26,783	100

健康診断の結果(判定区分について)		
A	異常なし	今回の検査では特に異常は認められませんでした。
B	ほぼ正常	わずかに異常が認められますが心配のない範囲です。
C	要経過観察	健康管理に留意し、定期的な検査等を受けて経過を見てください。 自覚症状が認められた場合はすみやかに医療機関を受診ください。
D	要精密検査(場合によっては治療を要す)	さらに詳しい検査, または治療が必要です。 必ず医療機関を受診し, 担当される医師の指示に従ってください。
E	受診中	今後とも主治医の指示に従い, 受診継続してください。

#### 4 検査別成績

項目	区分	異常なし群 A+B		要経過観察群 C		精密検査・要治療群 D		受診中群 E		
		受診者数								
肥満		73,264	43,425	59.27%	29,839	40.73%		0.00%		0.00%
血圧		73,262	51,498	70.29%	8,915	12.17%	3,442	4.70%	9,407	12.84%
心電図		63,630	58,095	91.30%	3,618	5.69%	476	0.75%	1,441	2.26%
眼科		73,224	46,268	63.19%	24,780	33.84%	1,792	2.45%	384	0.52%
聴力		73,194	71,936	98.29%	896	1.22%		0.00%	362	0.49%
肺機能		432	366	84.72%	22	5.09%	32	7.41%	12	2.78%
胸部X線		68,920	65,901	95.63%	1,898	2.75%	1,029	1.49%	92	0.13%
上部消化管X線		15,008	11,200	74.63%	3,507	23.37%	299	1.99%	2	0.01%
腹部超音波		3,854	2,666	69.17%	1,015	26.34%	84	2.18%	89	2.31%
肝機能		68,248	54,220	79.46%	5,197	7.61%	8,425	12.34%	406	0.59%
腎機能		73,208	63,479	86.71%	7,539	10.30%	1,998	2.73%	192	0.26%
血液学		67,830	56,986	84.01%	5,578	8.22%	4,392	6.48%	874	1.29%
糖代謝		73,230	62,172	84.90%	6,211	8.48%	1,456	1.99%	3,391	4.63%
脂質代謝		67,868	40,929	60.31%	17,593	25.92%	3,565	5.25%	5,781	8.52%
尿酸		35,512	32,403	91.25%	1,479	4.16%	477	1.34%	1,153	3.25%
血清学		704	669	95.03%	19	2.70%	16	2.27%		0.00%
尿検査		73,084	65,859	90.11%	3,205	4.39%	4,020	5.50%		0.00%
便潜血		24,908	23,138	92.90%		0.00%	1,687	6.77%	83	0.33%
肝炎		2,547	2,533	99.45%		0.00%	14	0.55%		0.00%
P S A (前立腺がん)		1,821	1,741	95.61%		0.00%	72	3.95%	8	0.44%
A F P (肝臓がん)		1,340	1,314	98.06%		0.00%	23	1.72%	3	0.22%
CEA, CA19-9 (消化器系がん)		1,973	1,873	94.93%		0.00%	89	4.51%	11	0.56%
C A 1 2 5 (卵巣がん)		257	244	94.94%		0.00%	13	5.06%		0.00%
リウマチ		21	20	95.24%	1	4.76%		0.00%		0.00%
甲状腺機能		26	24	92.30%		0.00%	1	3.85%	1	3.85%
喀たん細胞診		179	68	37.99%	111	62.01%		0.00%		0.00%
胃がんリスク層別化(A B C法)		544	436	80.15%	108	19.85%		0.00%		0.00%
B N P		789	767	97.22%	17	2.15%	3	0.38%	2	0.25%

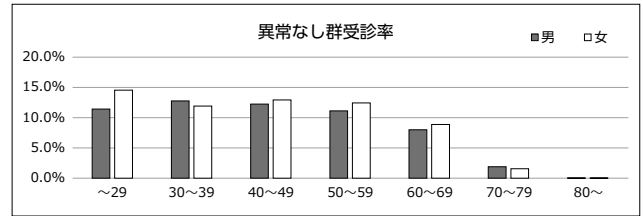
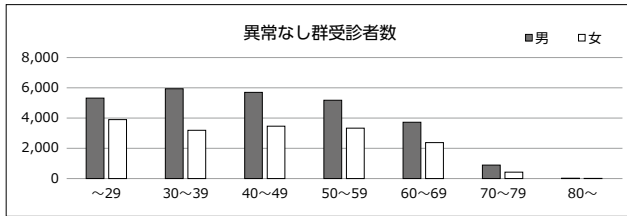


(1) 肥満

男 46,477人 女 26,787人 合計 73,264人

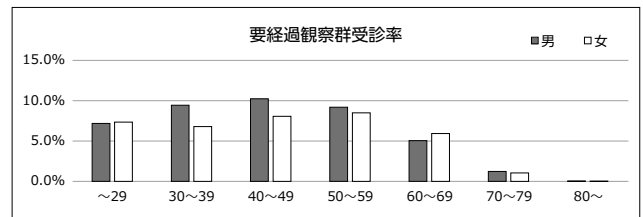
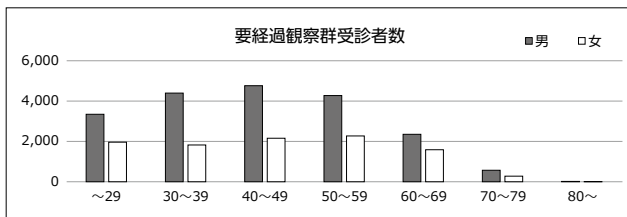
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,315	5,933	5,693	5,172	3,717	890	22	26,742
	割合	11.44%	12.76%	12.24%	11.13%	8.00%	1.91%	0.05%	
女	人数	3,894	3,189	3,465	3,332	2,378	420	5	16,683
	割合	14.54%	11.91%	12.93%	12.43%	8.88%	1.57%	0.02%	
計	人数	9,209	9,122	9,158	8,504	6,095	1,310	27	43,425
	割合	12.57%	12.45%	12.50%	11.61%	8.32%	1.79%	0.04%	



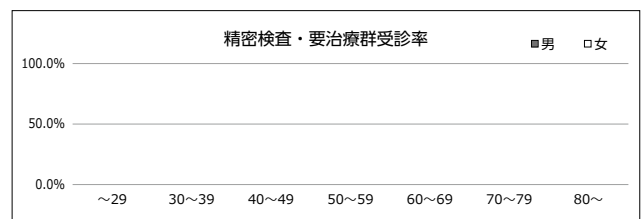
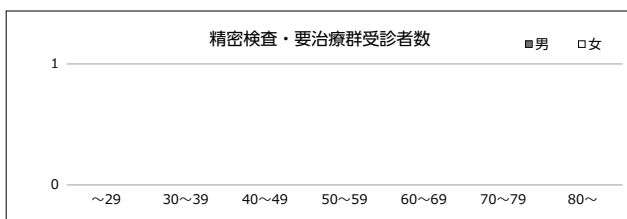
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3,345	4,396	4,769	4,279	2,353	571	22	19,735
	割合	7.20%	9.46%	10.26%	9.21%	5.06%	1.23%	0.05%	
女	人数	1,968	1,822	2,163	2,277	1,591	282	1	10,104
	割合	7.35%	6.80%	8.07%	8.50%	5.94%	1.05%	0.01%	
計	人数	5,313	6,218	6,932	6,556	3,944	853	23	29,839
	割合	7.25%	8.49%	9.46%	8.95%	5.38%	1.16%	0.03%	



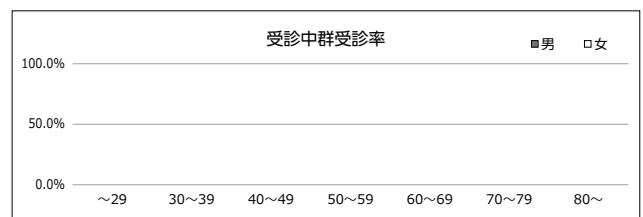
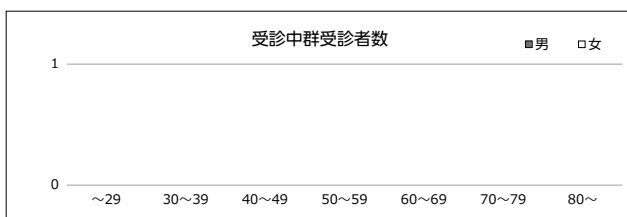
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0

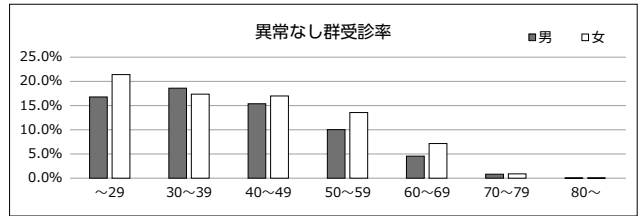
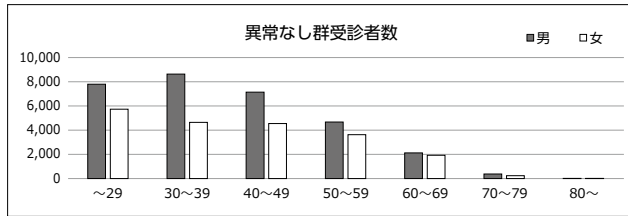


(2) 血圧

男 46,481人 女 26,781人 合計 73,262人

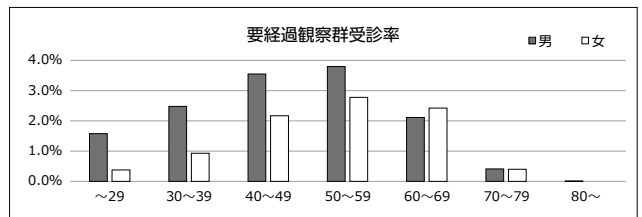
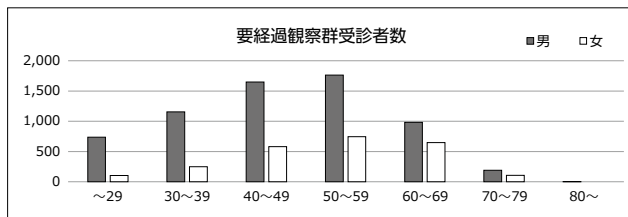
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7,796	8,643	7,139	4,673	2,122	381	9	30,763
	割合	16.78%	18.60%	15.37%	10.05%	4.57%	0.82%	0.02%	
女	人数	5,730	4,652	4,554	3,634	1,923	240	2	20,735
	割合	21.39%	17.37%	17.00%	13.57%	7.18%	0.90%	0.01%	
計	人数	13,526	13,295	11,693	8,307	4,045	621	11	51,498
	割合	18.45%	18.14%	15.95%	11.33%	5.52%	0.85%	0.02%	



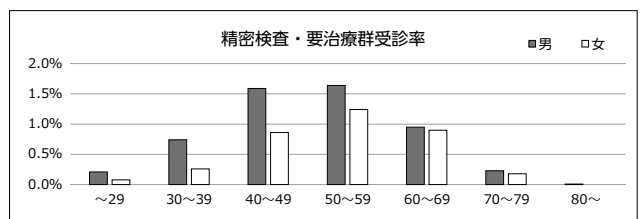
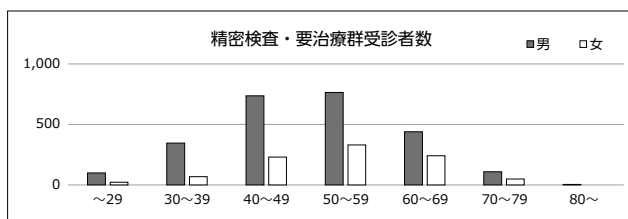
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	736	1,155	1,651	1,766	983	190	3	6,484
	割合	1.58%	2.48%	3.55%	3.80%	2.11%	0.41%	0.01%	
女	人数	102	248	580	745	649	107		2,431
	割合	0.38%	0.93%	2.17%	2.78%	2.42%	0.40%		
計	人数	838	1,403	2,231	2,511	1,632	297	3	8,915
	割合	1.14%	1.92%	3.05%	3.43%	2.23%	0.41%	0.01%	



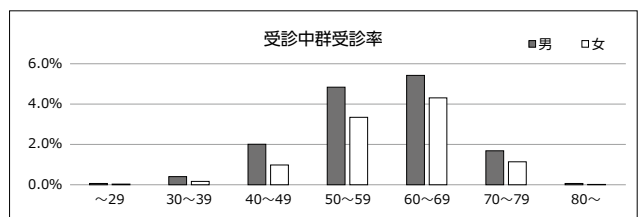
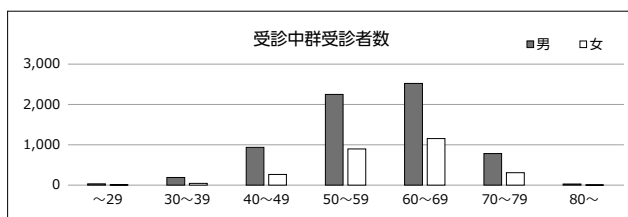
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	99	346	737	764	440	109	4	2,499
	割合	0.21%	0.74%	1.59%	1.64%	0.95%	0.23%	0.01%	
女	人数	22	69	231	331	241	49		943
	割合	0.08%	0.26%	0.86%	1.24%	0.90%	0.18%		
計	人数	121	415	968	1,095	681	158	4	3,442
	割合	0.17%	0.57%	1.32%	1.49%	0.93%	0.22%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	29	187	936	2,251	2,523	781	28	6,735
	割合	0.06%	0.40%	2.01%	4.84%	5.43%	1.68%	0.06%	
女	人数	8	42	262	897	1,153	306	4	2,672
	割合	0.03%	0.16%	0.98%	3.35%	4.31%	1.14%	0.01%	
計	人数	37	229	1,198	3,148	3,676	1,087	32	9,407
	割合	0.05%	0.31%	1.64%	4.30%	5.02%	1.48%	0.04%	

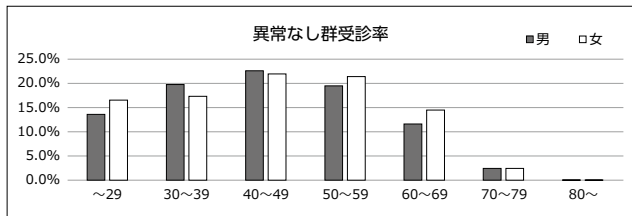
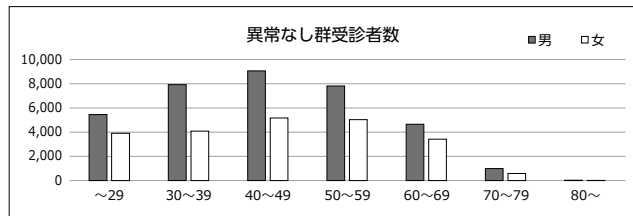


(3) 心電図

男 40,078人 女 23,552人 合計 63,630人

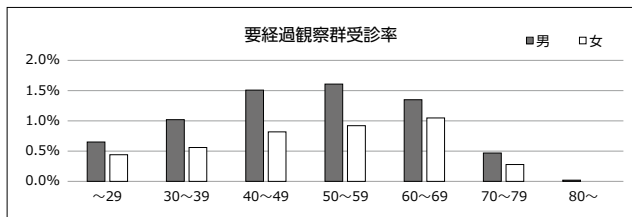
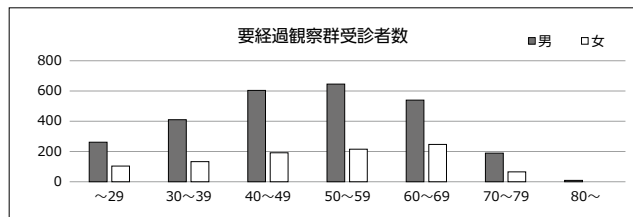
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,455	7,921	9,062	7,811	4,657	987	18	35,911
	割合	13.61%	19.77%	22.62%	19.50%	11.62%	2.46%	0.04%	
女	人数	3,899	4,079	5,172	5,037	3,411	580	6	22,184
	割合	16.55%	17.32%	21.96%	21.39%	14.48%	2.46%	0.03%	
計	人数	9,354	12,000	14,234	12,848	8,068	1,567	24	58,095
	割合	14.70%	18.87%	22.37%	20.19%	12.68%	2.46%	0.04%	



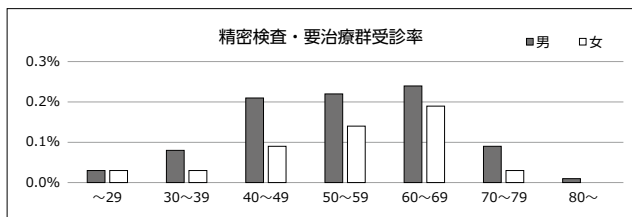
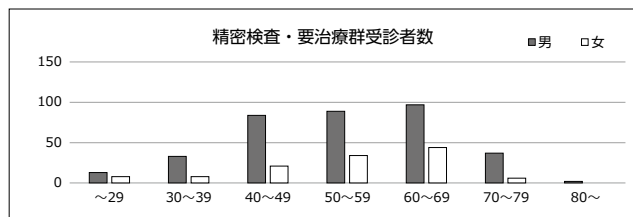
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	262	410	604	646	540	189	9	2,660
	割合	0.65%	1.02%	1.51%	1.61%	1.35%	0.47%	0.02%	
女	人数	104	133	192	216	247	66		958
	割合	0.44%	0.56%	0.82%	0.92%	1.05%	0.28%		
計	人数	366	543	796	862	787	255	9	3,618
	割合	0.58%	0.85%	1.25%	1.35%	1.24%	0.40%	0.01%	



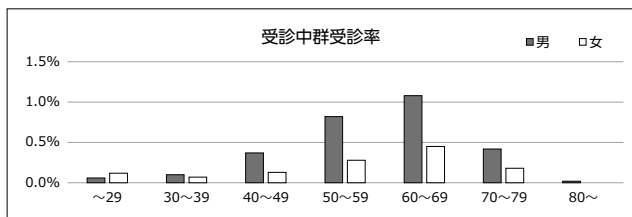
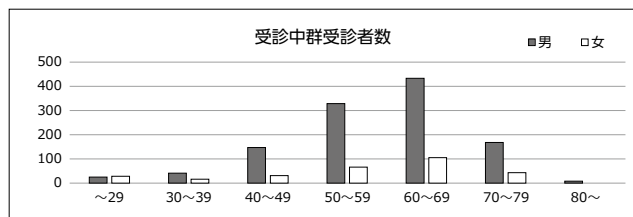
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	13	33	84	89	97	37	2	355
	割合	0.03%	0.08%	0.21%	0.22%	0.24%	0.09%	0.01%	
女	人数	8	8	21	34	44	6		121
	割合	0.03%	0.03%	0.09%	0.14%	0.19%	0.03%		
計	人数	21	41	105	123	141	43	2	476
	割合	0.03%	0.06%	0.17%	0.19%	0.22%	0.07%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	25	41	147	329	434	168	8	1,152
	割合	0.06%	0.10%	0.37%	0.82%	1.08%	0.42%	0.02%	
女	人数	28	16	31	66	105	43		289
	割合	0.12%	0.07%	0.13%	0.28%	0.45%	0.18%		
計	人数	53	57	178	395	539	211	8	1,441
	割合	0.08%	0.09%	0.28%	0.62%	0.85%	0.33%	0.01%	

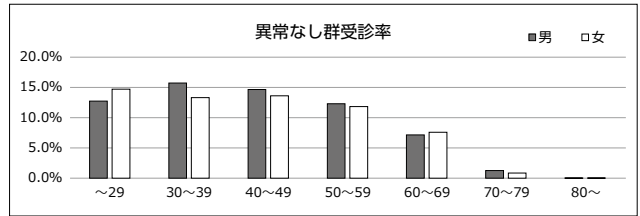
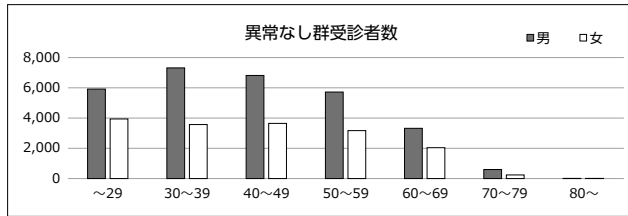


(4) 眼科

男 46,480人 女 26,744人 合計 73,224人

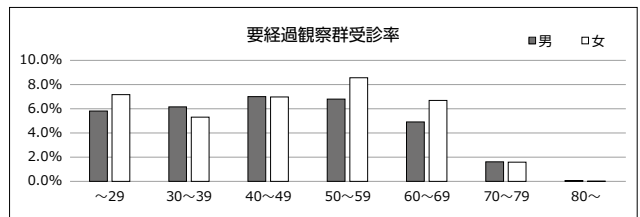
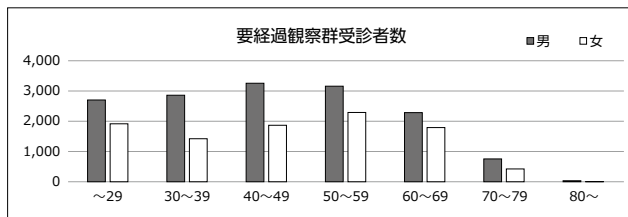
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,920	7,318	6,813	5,722	3,322	593	4	29,692
	割合	12.74%	15.73%	14.66%	12.31%	7.15%	1.28%	0.01%	
女	人数	3,935	3,565	3,645	3,165	2,033	232	1	16,576
	割合	14.71%	13.33%	13.63%	11.83%	7.60%	0.87%	0.01%	
計	人数	9,855	10,883	10,458	8,887	5,355	825	5	46,268
	割合	13.46%	14.85%	14.27%	12.14%	7.31%	1.13%	0.01%	



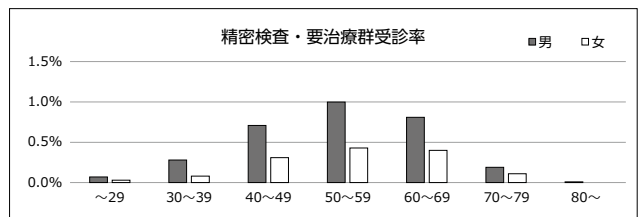
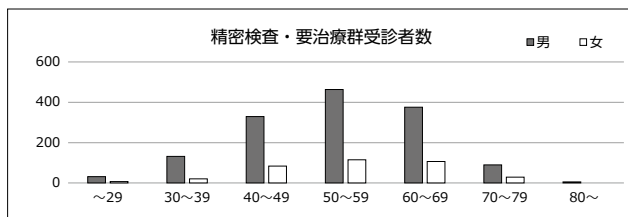
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2,707	2,862	3,260	3,159	2,286	754	31	15,059
	割合	5.82%	6.16%	7.01%	6.80%	4.92%	1.62%	0.07%	
女	人数	1,918	1,421	1,867	2,293	1,791	426	5	9,721
	割合	7.17%	5.31%	6.98%	8.57%	6.70%	1.59%	0.02%	
計	人数	4,625	4,283	5,127	5,452	4,077	1,180	36	24,780
	割合	6.32%	5.85%	7.00%	7.45%	5.57%	1.61%	0.05%	



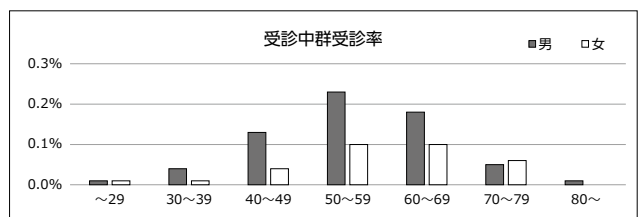
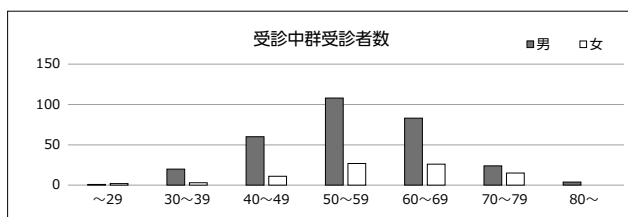
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	32	132	330	464	376	90	5	1,429
	割合	0.07%	0.28%	0.71%	1.00%	0.81%	0.19%	0.01%	
女	人数	7	21	84	115	107	29		363
	割合	0.03%	0.08%	0.31%	0.43%	0.40%	0.11%		
計	人数	39	153	414	579	483	119	5	1,792
	割合	0.05%	0.21%	0.57%	0.79%	0.66%	0.16%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	20	60	108	83	24	4	300
	割合	0.01%	0.04%	0.13%	0.23%	0.18%	0.05%	0.01%	
女	人数	2	3	11	27	26	15		84
	割合	0.01%	0.01%	0.04%	0.10%	0.10%	0.06%		
計	人数	3	23	71	135	109	39	4	384
	割合	0.01%	0.03%	0.10%	0.18%	0.15%	0.05%	0.01%	

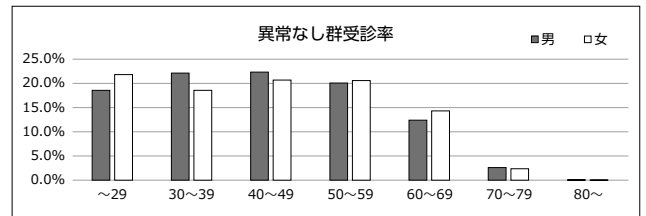
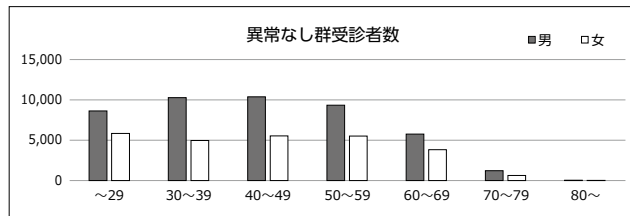


(5) 聴力

男 46,460人 女 26,734人 合計 73,194人

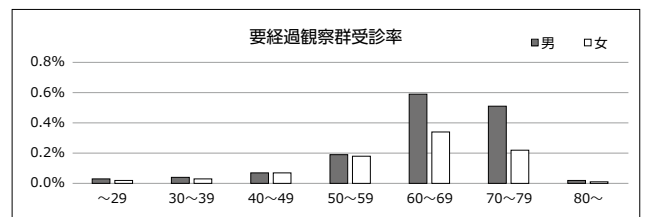
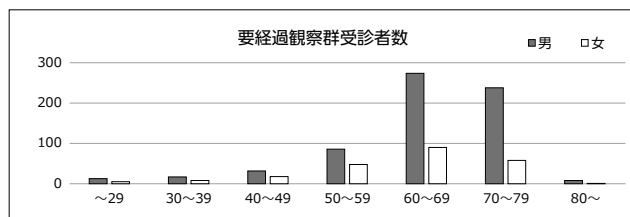
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,629	10,281	10,384	9,330	5,764	1,209	35	45,632
	割合	18.57%	22.13%	22.34%	20.08%	12.41%	2.60%	0.08%	
女	人数	5,834	4,958	5,531	5,511	3,830	635	5	26,304
	割合	21.81%	18.55%	20.68%	20.60%	14.33%	2.38%	0.02%	
計	人数	14,463	15,239	15,915	14,841	9,594	1,844	40	71,936
	割合	19.76%	20.83%	21.74%	20.28%	13.11%	2.52%	0.05%	



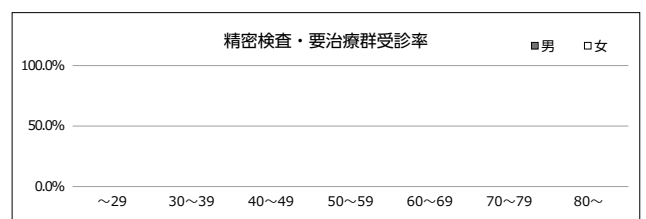
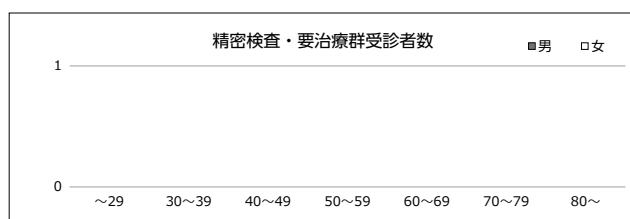
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	13	17	32	86	274	238	8	668
	割合	0.03%	0.04%	0.07%	0.19%	0.59%	0.51%	0.02%	
女	人数	5	8	18	48	90	58	1	228
	割合	0.02%	0.03%	0.07%	0.18%	0.34%	0.22%	0.01%	
計	人数	18	25	50	134	364	296	9	896
	割合	0.02%	0.03%	0.07%	0.18%	0.50%	0.40%	0.01%	



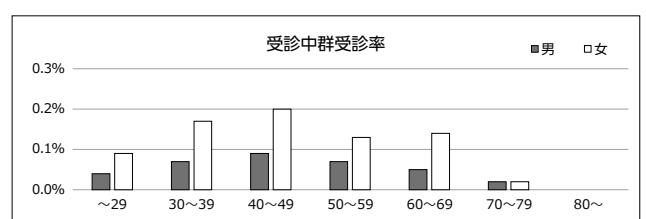
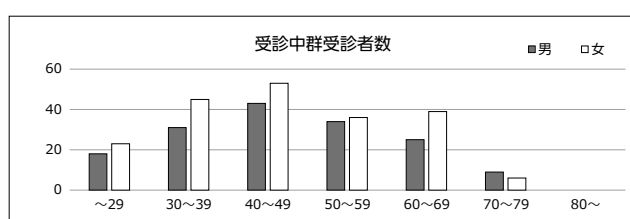
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	18	31	43	34	25	9		160
	割合	0.04%	0.07%	0.09%	0.07%	0.05%	0.02%		
女	人数	23	45	53	36	39	6		202
	割合	0.09%	0.17%	0.20%	0.13%	0.15%	0.02%		
計	人数	41	76	96	70	64	15	0	362
	割合	0.06%	0.10%	0.13%	0.10%	0.09%	0.02%		

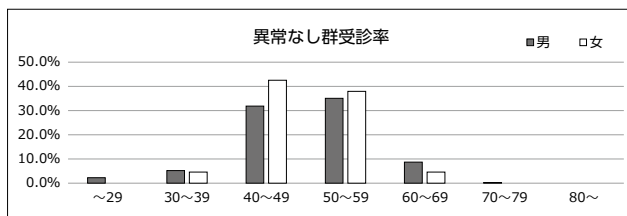
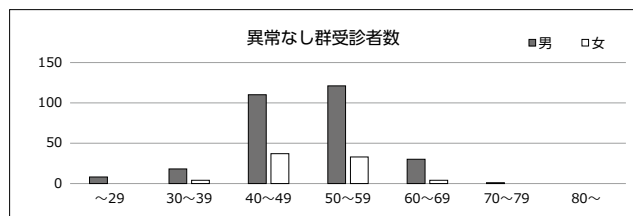


(6) 肺機能

男 345人 女 87人 合計 432人

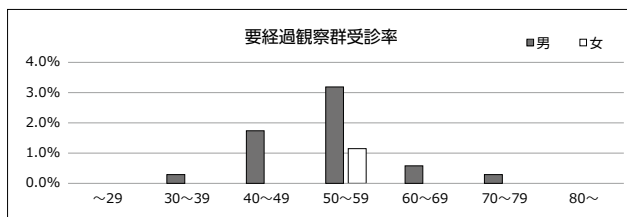
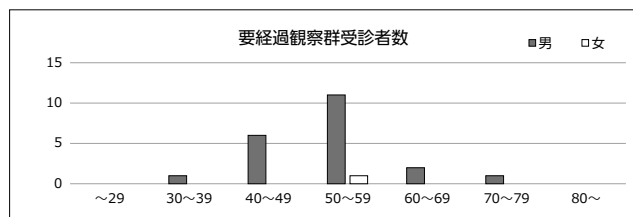
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		8 2.32%	18 5.22%	110 31.88%	121 35.06%	30 8.70%	1 0.29%		288
女			4 4.59%	37 42.53%	33 37.93%	4 4.60%			78
計		8 1.85%	22 5.09%	147 34.04%	154 35.65%	34 7.87%	1 0.23%	0	366



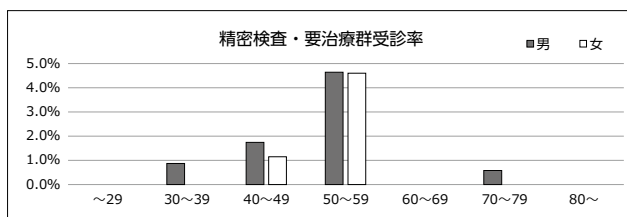
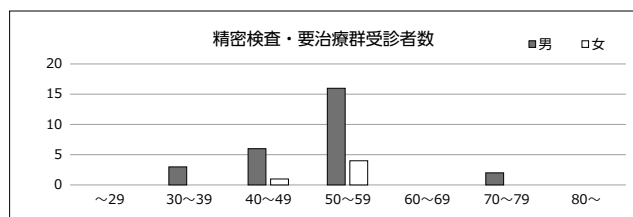
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			1 0.29%	6 1.74%	11 3.19%	2 0.58%	1 0.29%		21
女					1 1.15%				1
計		0	1 0.23%	6 1.39%	12 2.78%	2 0.46%	1 0.23%	0	22



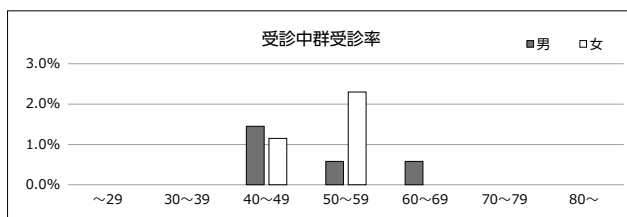
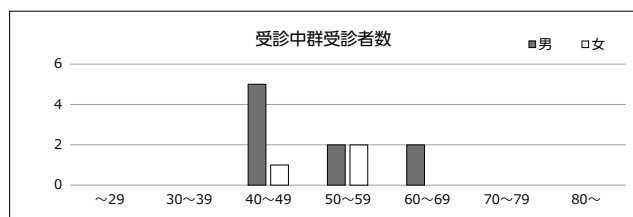
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			3 0.87%	6 1.74%	16 4.64%		2 0.58%		27
女				1 1.15%	4 4.60%				5
計		0	3 0.69%	7 1.62%	20 4.63%	0	2 0.46%	0	32



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				5 1.45%	2 0.58%	2 0.58%			9
女				1 1.15%	2 2.30%				3
計		0	0	6 1.39%	4 0.93%	2 0.46%	0	0	12

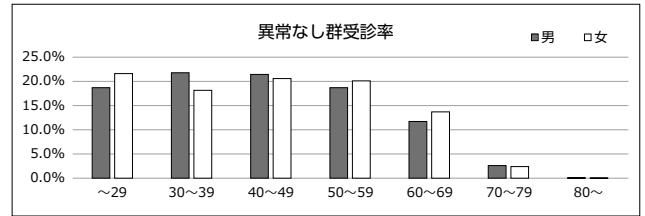
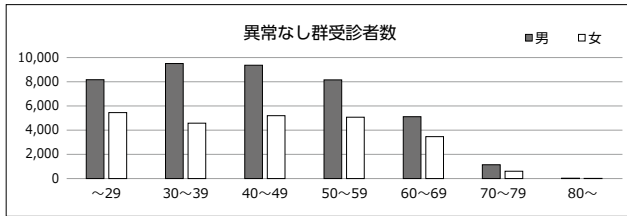


(7) 胸部X線

男 43,666人 女 25,254人 合計 68,920人

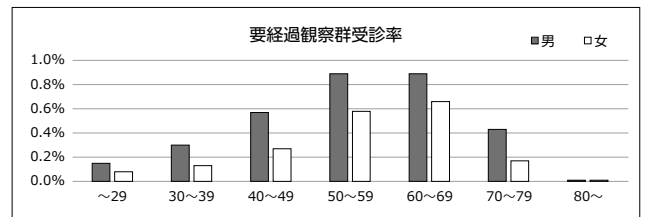
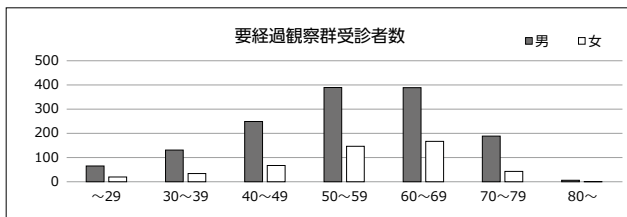
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,172	9,508	9,366	8,162	5,117	1,149	34	41,508
	割合	18.71%	21.77%	21.45%	18.69%	11.72%	2.63%	0.08%	
女	人数	5,459	4,584	5,197	5,075	3,464	609	5	24,393
	割合	21.61%	18.15%	20.57%	20.09%	13.72%	2.41%	0.02%	
計	人数	13,631	14,092	14,563	13,237	8,581	1,758	39	65,901
	割合	19.77%	20.44%	21.12%	19.20%	12.44%	2.55%	0.06%	



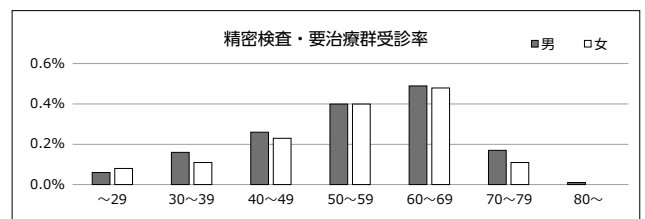
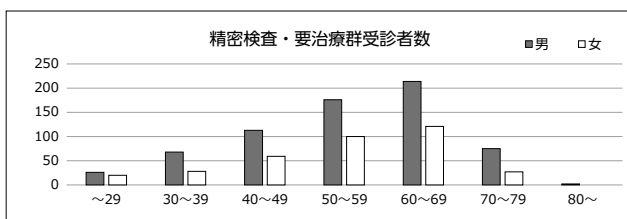
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	65	131	249	390	389	189	6	1,419
	割合	0.15%	0.30%	0.57%	0.89%	0.89%	0.43%	0.01%	
女	人数	20	34	67	147	167	43	1	479
	割合	0.08%	0.13%	0.27%	0.58%	0.66%	0.17%	0.01%	
計	人数	85	165	316	537	556	232	7	1,898
	割合	0.12%	0.24%	0.46%	0.78%	0.81%	0.34%	0.01%	



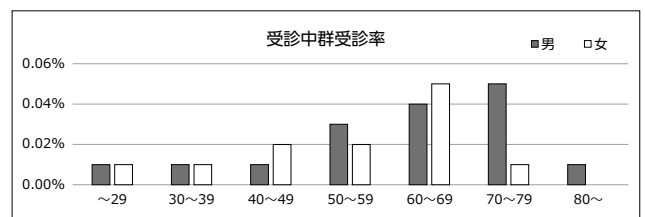
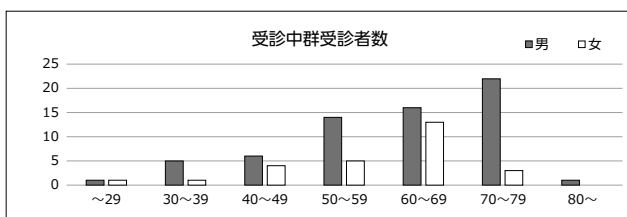
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	26	68	113	176	214	75	2	674
	割合	0.06%	0.16%	0.26%	0.40%	0.49%	0.17%	0.01%	
女	人数	20	28	59	100	121	27		355
	割合	0.08%	0.11%	0.23%	0.40%	0.48%	0.11%		
計	人数	46	96	172	276	335	102	2	1,029
	割合	0.07%	0.14%	0.25%	0.40%	0.49%	0.15%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	5	6	14	16	22	1	65
	割合	0.01%	0.01%	0.01%	0.03%	0.04%	0.05%	0.01%	
女	人数	1	1	4	5	13	3		27
	割合	0.01%	0.01%	0.02%	0.02%	0.05%	0.01%		
計	人数	2	6	10	19	29	25	1	92
	割合	0.01%	0.01%	0.01%	0.03%	0.04%	0.04%	0.01%	

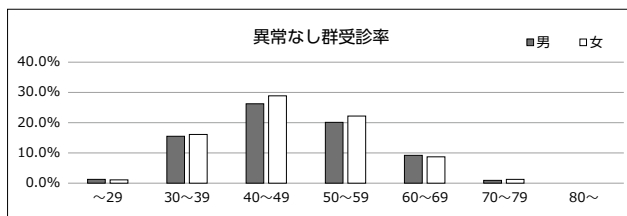
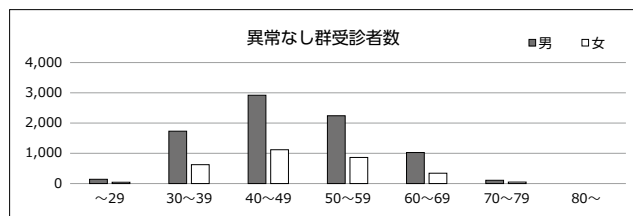


(8) 上部消化管X線

男 11,134人 女 3,874人 合計 15,008人

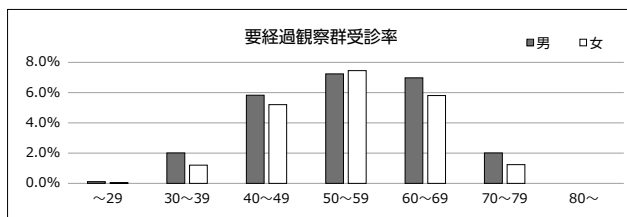
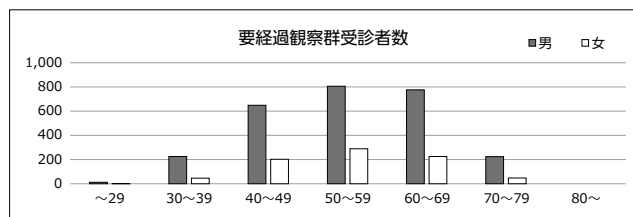
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	142	1,728	2,922	2,243	1,025	108		8,168
	割合	1.28%	15.52%	26.23%	20.14%	9.21%	0.97%		
女	人数	43	625	1,118	859	338	49		3,032
	割合	1.11%	16.14%	28.87%	22.18%	8.72%	1.26%		
計	人数	185	2,353	4,040	3,102	1,363	157	0	11,200
	割合	1.23%	15.68%	26.91%	20.67%	9.08%	1.05%		



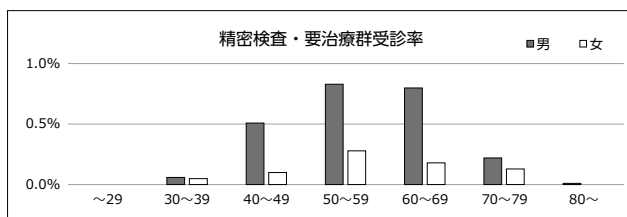
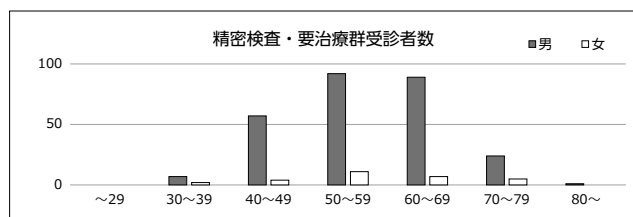
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	13	225	649	806	777	224		2,694
	割合	0.12%	2.02%	5.83%	7.24%	6.98%	2.01%		
女	人数	2	47	202	289	225	48		813
	割合	0.05%	1.21%	5.21%	7.46%	5.81%	1.24%		
計	人数	15	272	851	1,095	1,002	272	0	3,507
	割合	0.10%	1.81%	5.67%	7.30%	6.68%	1.81%		



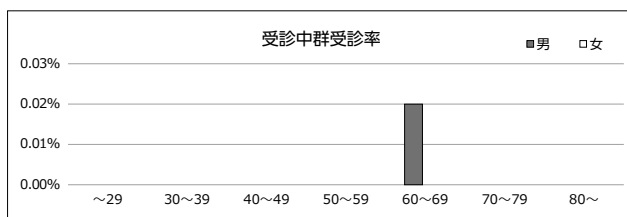
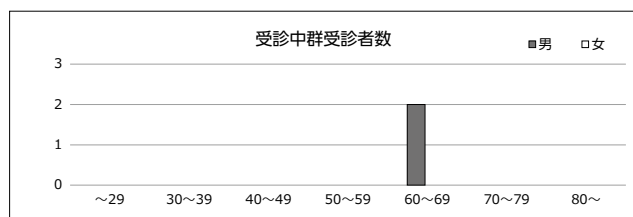
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		7	57	92	89	24	1	270
	割合		0.06%	0.51%	0.83%	0.80%	0.22%	0.01%	
女	人数		2	4	11	7	5		29
	割合		0.05%	0.10%	0.28%	0.18%	0.13%		
計	人数	0	9	61	103	96	29	1	299
	割合		0.06%	0.41%	0.69%	0.64%	0.19%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数					2			2
	割合					0.02%			
女	人数								0
	割合								
計	人数	0	0	0	0	2	0	0	2
	割合					0.01%			



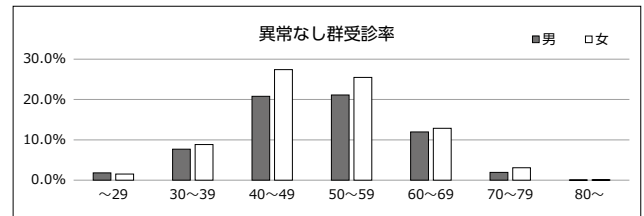
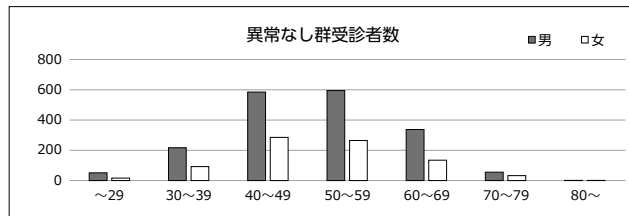


(9) 腹部超音波

男 2,814人 女 1,040人 合計 3,854人

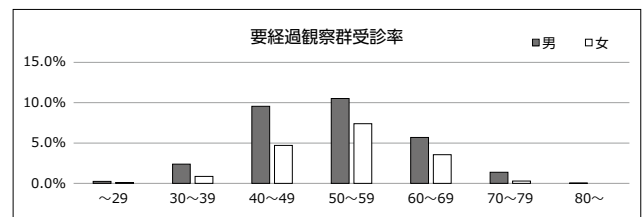
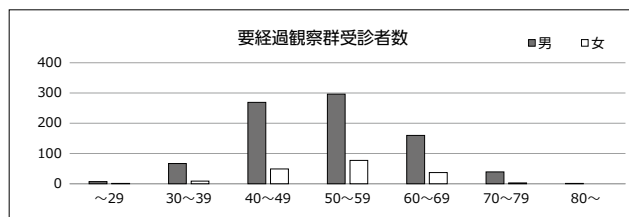
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	51	217	585	595	337	55	1	1,841
	割合	1.81%	7.71%	20.79%	21.13%	11.98%	1.95%	0.04%	
女	人数	16	92	285	265	134	32	1	825
	割合	1.54%	8.85%	27.40%	25.48%	12.88%	3.08%	0.10%	
計	人数	67	309	870	860	471	87	2	2,666
	割合	1.74%	8.02%	22.57%	22.31%	12.22%	2.26%	0.05%	



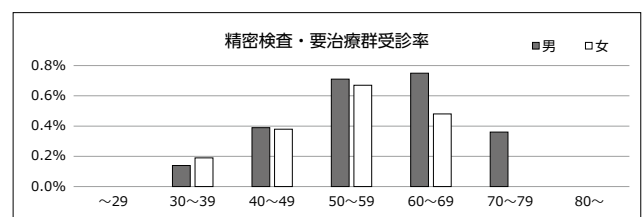
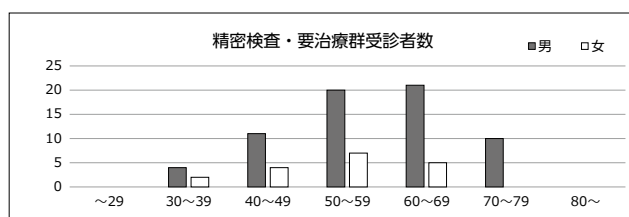
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7	67	269	296	160	39	1	839
	割合	0.25%	2.38%	9.56%	10.52%	5.69%	1.39%	0.04%	
女	人数	1	9	49	77	37	3		176
	割合	0.10%	0.87%	4.71%	7.40%	3.56%	0.29%		
計	人数	8	76	318	373	197	42	1	1,015
	割合	0.21%	1.97%	8.25%	9.68%	5.11%	1.09%	0.03%	



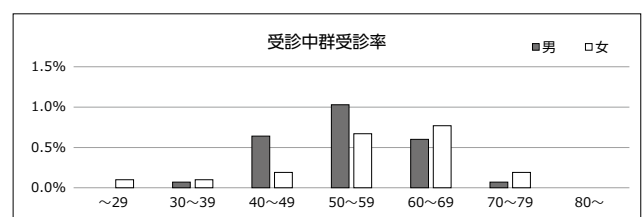
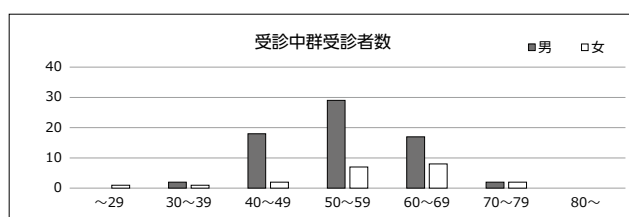
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		4	11	20	21	10		66
	割合		0.14%	0.39%	0.71%	0.75%	0.36%		
女	人数		2	4	7	5			18
	割合		0.19%	0.38%	0.67%	0.48%			
計	人数	0	6	15	27	26	10	0	84
	割合		0.16%	0.39%	0.70%	0.67%	0.26%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		2	18	29	17	2		68
	割合		0.07%	0.64%	1.03%	0.60%	0.07%		
女	人数	1	1	2	7	8	2		21
	割合	0.10%	0.10%	0.19%	0.67%	0.77%	0.19%		
計	人数	1	3	20	36	25	4	0	89
	割合	0.03%	0.08%	0.52%	0.93%	0.65%	0.10%		

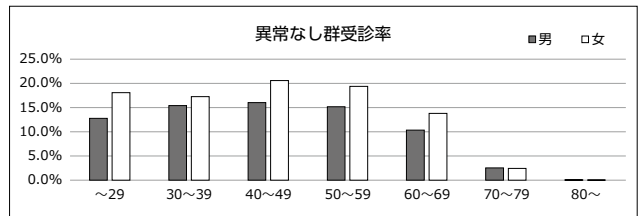
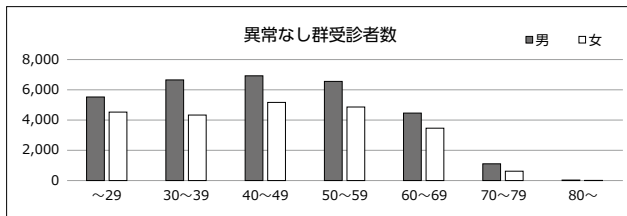


(10) 肝機能

男 43,180人 女 25,068人 合計 68,248人

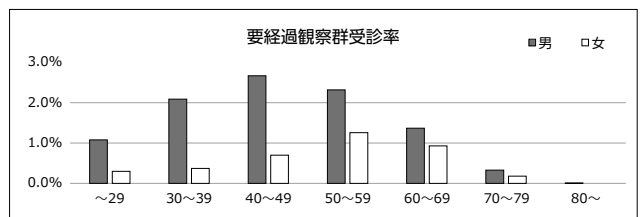
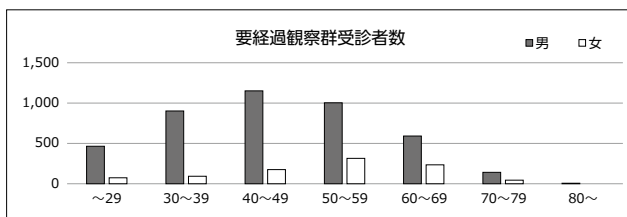
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,519	6,654	6,926	6,552	4,464	1,107	30	31,252
	割合	12.78%	15.41%	16.05%	15.17%	10.34%	2.56%	0.07%	
女	人数	4,529	4,333	5,167	4,859	3,461	614	5	22,968
	割合	18.07%	17.28%	20.60%	19.38%	13.81%	2.45%	0.02%	
計	人数	10,048	10,987	12,093	11,411	7,925	1,721	35	54,220
	割合	14.72%	16.10%	17.71%	16.72%	11.61%	2.52%	0.05%	



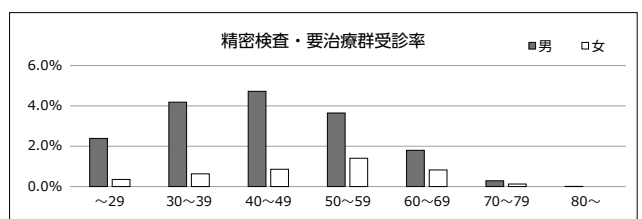
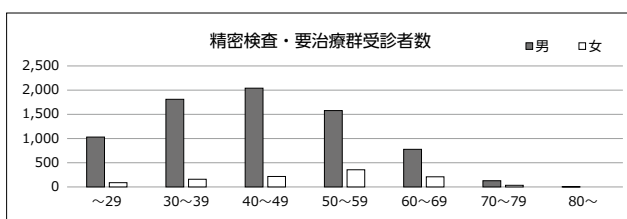
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	465	902	1,151	1,003	592	142	6	4,261
	割合	1.08%	2.09%	2.67%	2.32%	1.37%	0.33%	0.01%	
女	人数	74	94	175	315	234	44		936
	割合	0.30%	0.37%	0.70%	1.26%	0.93%	0.18%		
計	人数	539	996	1,326	1,318	826	186	6	5,197
	割合	0.79%	1.46%	1.94%	1.93%	1.21%	0.27%	0.01%	



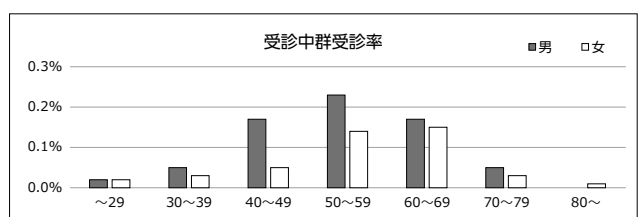
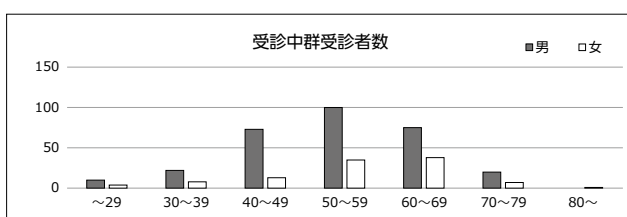
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1,032	1,810	2,041	1,577	777	127	3	7,367
	割合	2.39%	4.19%	4.73%	3.65%	1.80%	0.29%	0.01%	
女	人数	89	159	215	354	209	32		1,058
	割合	0.36%	0.63%	0.86%	1.41%	0.83%	0.13%		
計	人数	1,121	1,969	2,256	1,931	986	159	3	8,425
	割合	1.64%	2.89%	3.31%	2.83%	1.44%	0.23%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	10	22	73	100	75	20		300
	割合	0.02%	0.05%	0.17%	0.23%	0.17%	0.05%		
女	人数	4	8	13	35	38	7	1	106
	割合	0.02%	0.03%	0.05%	0.14%	0.15%	0.03%	0.01%	
計	人数	14	30	86	135	113	27	1	406
	割合	0.02%	0.04%	0.13%	0.20%	0.17%	0.04%	0.01%	

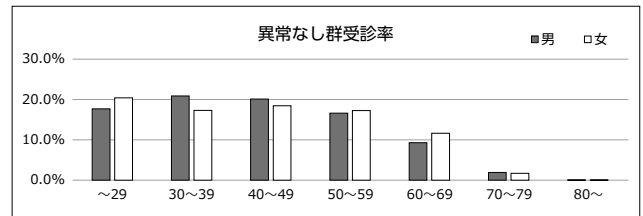
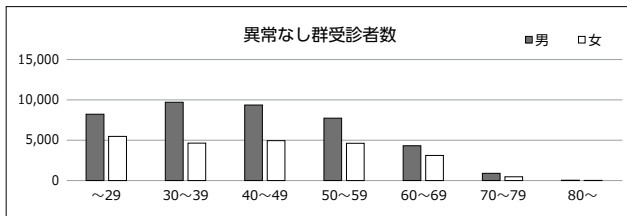


(1) 腎機能

男 46,469人 女 26,739人 合計 73,208人

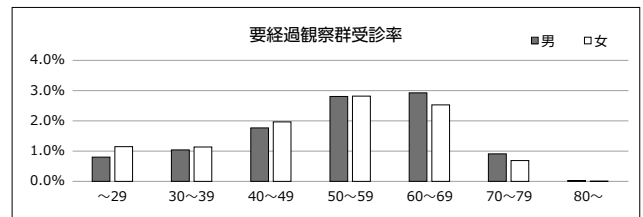
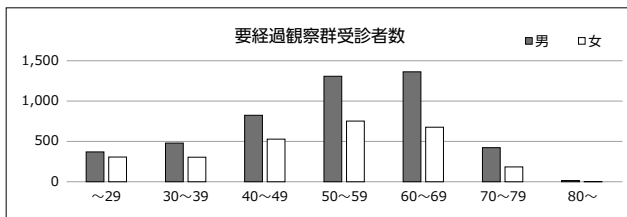
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,218	9,707	9,358	7,734	4,318	890	25	40,250
	割合	17.68%	20.90%	20.14%	16.64%	9.29%	1.92%	0.05%	
女	人数	5,461	4,629	4,942	4,618	3,118	457	4	23,229
	割合	20.42%	17.31%	18.48%	17.27%	11.66%	1.71%	0.01%	
計	人数	13,679	14,336	14,300	12,352	7,436	1,347	29	63,479
	割合	18.68%	19.57%	19.53%	16.87%	10.16%	1.84%	0.04%	



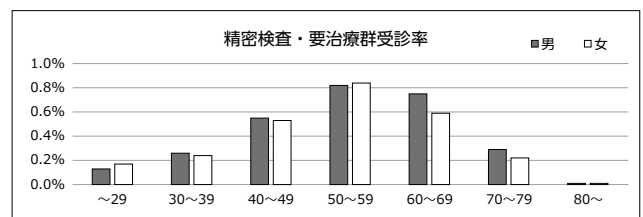
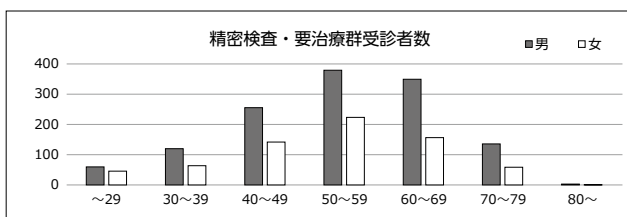
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	371	481	824	1,307	1,363	422	15	4,783
	割合	0.80%	1.04%	1.77%	2.81%	2.93%	0.91%	0.03%	
女	人数	307	305	528	753	677	185	1	2,756
	割合	1.15%	1.14%	1.97%	2.82%	2.53%	0.69%	0.01%	
計	人数	678	786	1,352	2,060	2,040	607	16	7,539
	割合	0.93%	1.07%	1.85%	2.81%	2.79%	0.83%	0.02%	



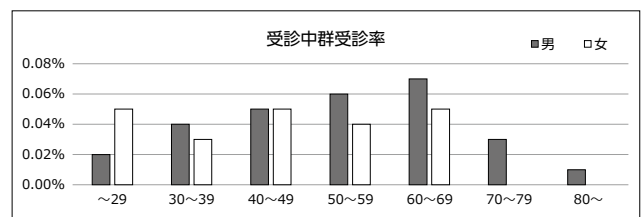
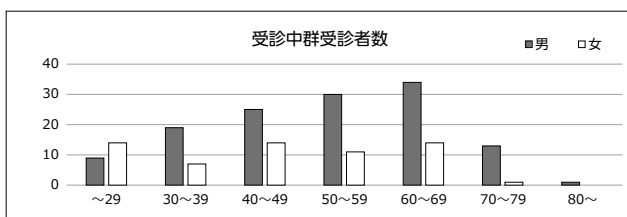
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	60	120	256	380	350	136	3	1,305
	割合	0.13%	0.26%	0.55%	0.82%	0.75%	0.29%	0.01%	
女	人数	46	64	142	224	157	59	1	693
	割合	0.17%	0.24%	0.53%	0.84%	0.59%	0.22%	0.01%	
計	人数	106	184	398	604	507	195	4	1,998
	割合	0.14%	0.25%	0.54%	0.83%	0.69%	0.27%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	9	19	25	30	34	13	1	131
	割合	0.02%	0.04%	0.05%	0.06%	0.07%	0.03%	0.01%	
女	人数	14	7	14	11	14	1		61
	割合	0.05%	0.03%	0.05%	0.04%	0.05%	0.01%		
計	人数	23	26	39	41	48	14	1	192
	割合	0.03%	0.04%	0.05%	0.06%	0.07%	0.02%	0.01%	

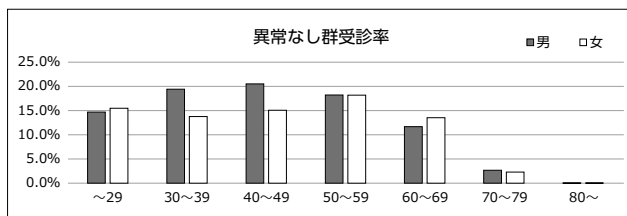
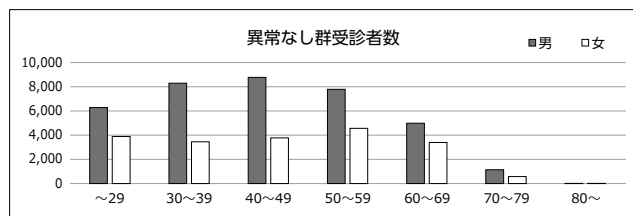


(12) 血液学

男 42,727人 女 25,103人 合計 67,830人

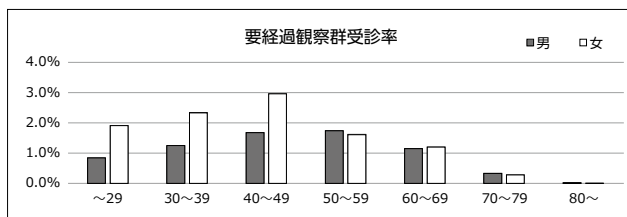
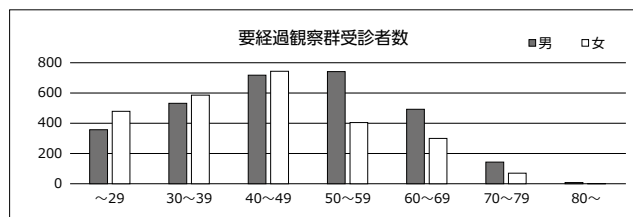
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	6,281	8,301	8,772	7,792	4,990	1,150	23	37,309
	割合	14.70%	19.42%	20.52%	18.24%	11.68%	2.69%	0.05%	
女	人数	3,886	3,455	3,785	4,568	3,397	582	4	19,677
	割合	15.48%	13.76%	15.07%	18.19%	13.53%	2.32%	0.02%	
計	人数	10,167	11,756	12,557	12,360	8,387	1,732	27	56,986
	割合	14.99%	17.34%	18.52%	18.22%	12.36%	2.55%	0.04%	



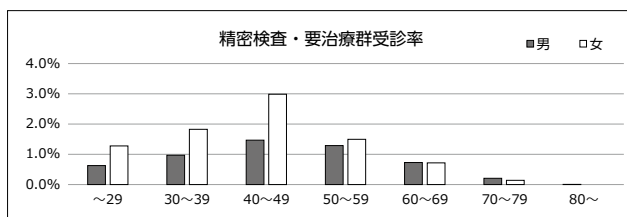
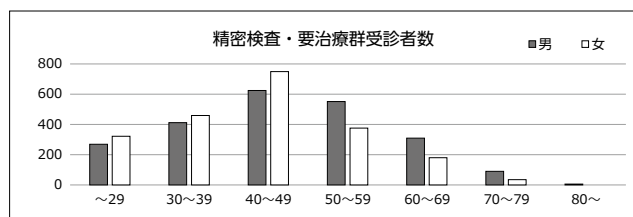
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	357	532	718	742	493	143	8	2,993
	割合	0.84%	1.25%	1.68%	1.74%	1.15%	0.33%	0.02%	
女	人数	479	586	744	405	300	70	1	2,585
	割合	1.91%	2.33%	2.96%	1.61%	1.20%	0.28%	0.01%	
計	人数	836	1,118	1,462	1,147	793	213	9	5,578
	割合	1.23%	1.65%	2.16%	1.69%	1.17%	0.31%	0.01%	



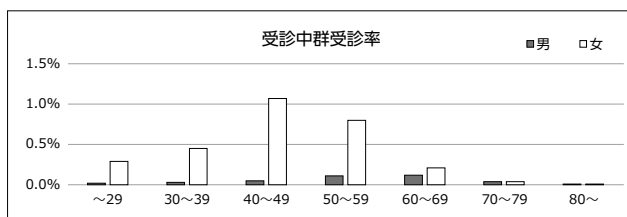
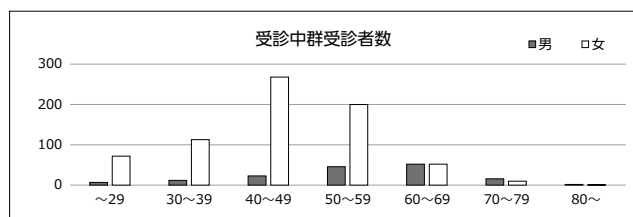
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	270	413	626	552	310	90	6	2,267
	割合	0.63%	0.97%	1.47%	1.29%	0.73%	0.21%	0.01%	
女	人数	322	460	750	377	181	35		2,125
	割合	1.28%	1.83%	2.99%	1.50%	0.72%	0.14%		
計	人数	592	873	1,376	929	491	125	6	4,392
	割合	0.87%	1.29%	2.03%	1.37%	0.72%	0.18%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7	12	23	46	52	16	2	158
	割合	0.02%	0.03%	0.05%	0.11%	0.12%	0.04%	0.01%	
女	人数	72	113	268	200	52	10	1	716
	割合	0.29%	0.45%	1.07%	0.80%	0.21%	0.04%	0.01%	
計	人数	79	125	291	246	104	26	3	874
	割合	0.12%	0.18%	0.43%	0.36%	0.15%	0.04%	0.01%	

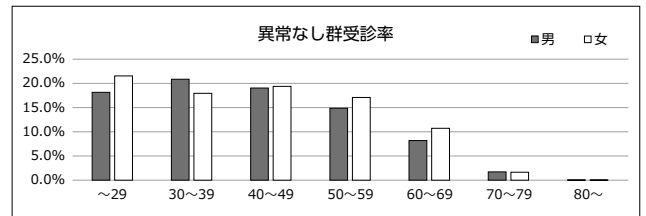
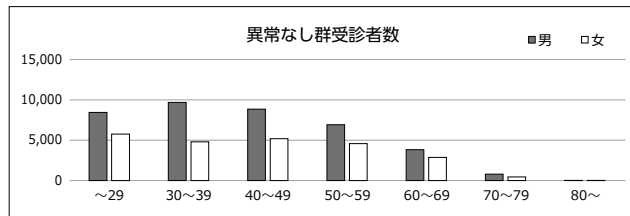


(13) 糖代謝

男 46,472人 女 26,758人 合計 73,230人

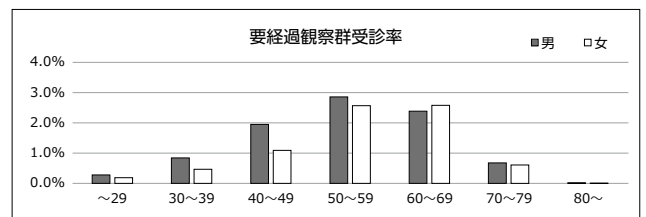
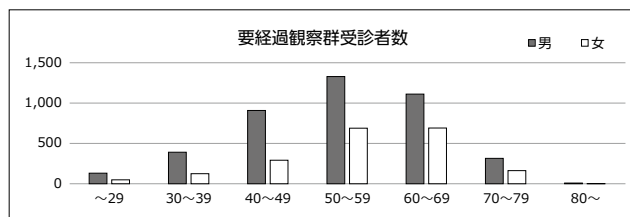
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,445	9,691	8,853	6,912	3,813	795	20	38,529
	割合	18.17%	20.86%	19.05%	14.87%	8.20%	1.71%	0.04%	
女	人数	5,761	4,801	5,184	4,575	2,875	444	3	23,643
	割合	21.54%	17.94%	19.38%	17.10%	10.74%	1.66%	0.01%	
計	人数	14,206	14,492	14,037	11,487	6,688	1,239	23	62,172
	割合	19.39%	19.78%	19.17%	15.69%	9.13%	1.69%	0.03%	



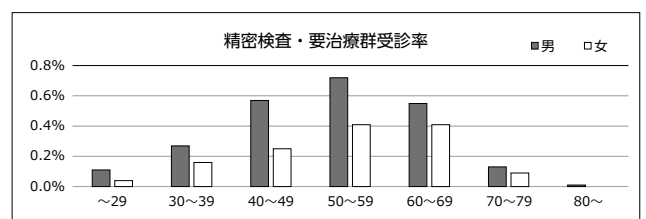
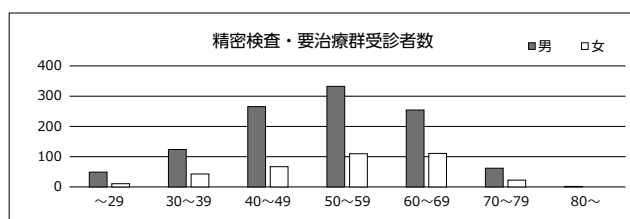
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	131	391	908	1,330	1,111	315	10	4,196
	割合	0.28%	0.84%	1.95%	2.86%	2.39%	0.68%	0.02%	
女	人数	50	126	292	689	691	164	3	2,015
	割合	0.19%	0.47%	1.09%	2.57%	2.58%	0.61%	0.01%	
計	人数	181	517	1,200	2,019	1,802	479	13	6,211
	割合	0.25%	0.71%	1.64%	2.76%	2.46%	0.65%	0.02%	



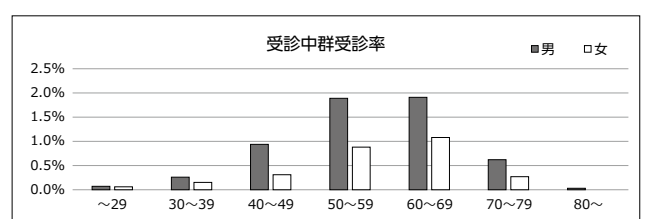
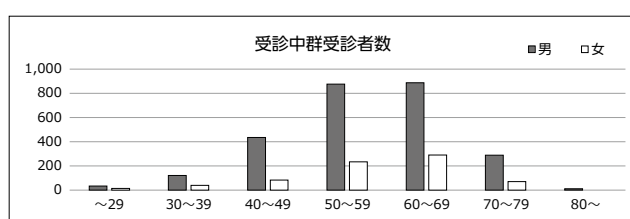
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	49	124	266	333	255	62	2	1,091
	割合	0.11%	0.27%	0.57%	0.72%	0.55%	0.13%	0.01%	
女	人数	11	43	67	110	111	23		365
	割合	0.04%	0.16%	0.25%	0.41%	0.41%	0.09%		
計	人数	60	167	333	443	366	85	2	1,456
	割合	0.08%	0.23%	0.45%	0.60%	0.50%	0.12%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	34	122	436	876	887	289	12	2,656
	割合	0.07%	0.26%	0.94%	1.89%	1.91%	0.62%	0.03%	
女	人数	15	40	84	235	290	71		735
	割合	0.06%	0.15%	0.31%	0.88%	1.08%	0.27%		
計	人数	49	162	520	1,111	1,177	360	12	3,391
	割合	0.07%	0.22%	0.71%	1.52%	1.61%	0.49%	0.02%	

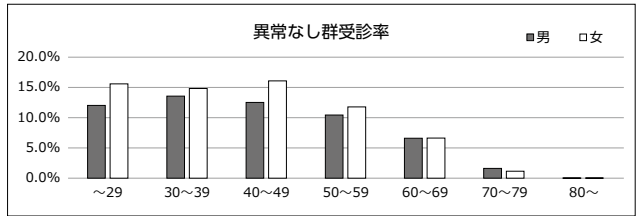
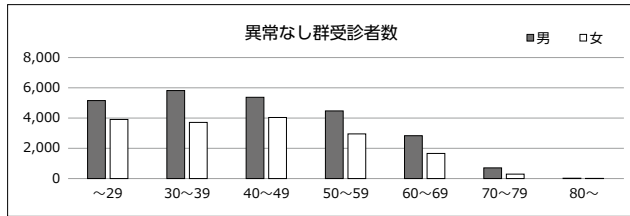


(14) 脂質代謝

男 42,825人 女 25,043人 合計 67,868人

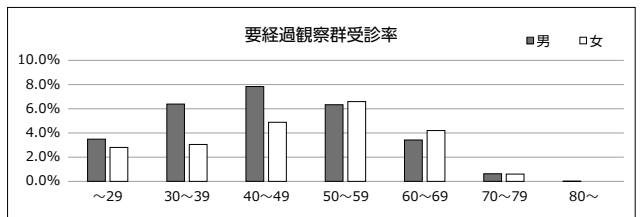
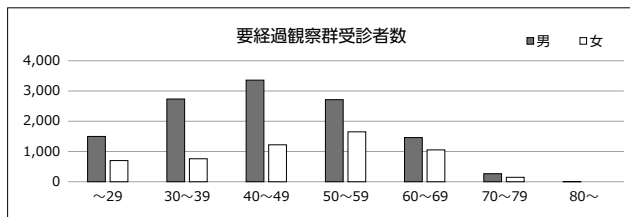
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,159	5,817	5,369	4,476	2,831	701	23	24,376
	割合	12.04%	13.57%	12.53%	10.44%	6.61%	1.64%	0.05%	
女	人数	3,903	3,714	4,033	2,951	1,661	287	4	16,553
	割合	15.59%	14.82%	16.09%	11.78%	6.63%	1.15%	0.02%	
計	人数	9,062	9,531	9,402	7,427	4,492	988	27	40,929
	割合	13.35%	14.03%	13.84%	10.94%	6.62%	1.46%	0.04%	



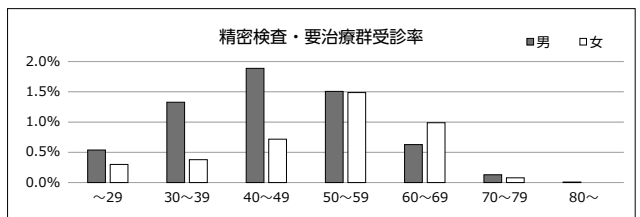
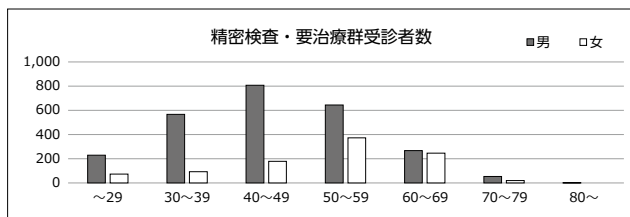
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1,500	2,735	3,361	2,717	1,464	268	2	12,047
	割合	3.50%	6.39%	7.85%	6.34%	3.42%	0.63%	0.01%	
女	人数	703	763	1,224	1,654	1,052	150		5,546
	割合	2.81%	3.05%	4.89%	6.60%	4.20%	0.60%		
計	人数	2,203	3,498	4,585	4,371	2,516	418	2	17,593
	割合	3.25%	5.15%	6.76%	6.44%	3.71%	0.62%	0.01%	



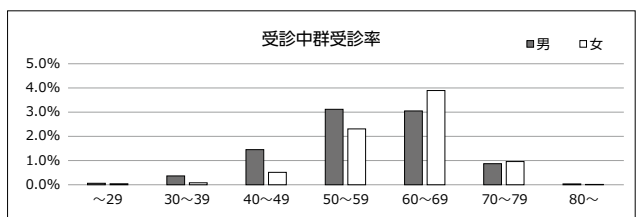
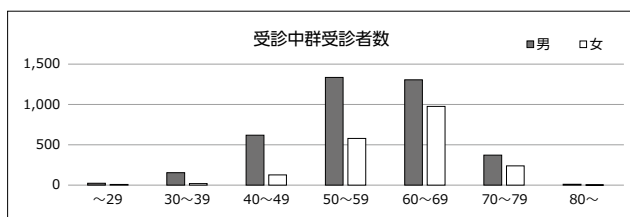
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	230	568	809	645	268	54	2	2,576
	割合	0.54%	1.33%	1.89%	1.51%	0.63%	0.13%	0.01%	
女	人数	74	94	180	374	247	20		989
	割合	0.30%	0.38%	0.72%	1.49%	0.99%	0.08%		
計	人数	304	662	989	1,019	515	74	2	3,565
	割合	0.45%	0.98%	1.46%	1.50%	0.76%	0.11%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	24	156	620	1,335	1,306	373	12	3,826
	割合	0.06%	0.36%	1.45%	3.12%	3.05%	0.87%	0.03%	
女	人数	9	20	128	579	977	240	2	1,955
	割合	0.04%	0.08%	0.51%	2.31%	3.90%	0.96%	0.01%	
計	人数	33	176	748	1,914	2,283	613	14	5,781
	割合	0.05%	0.26%	1.10%	2.82%	3.36%	0.90%	0.02%	

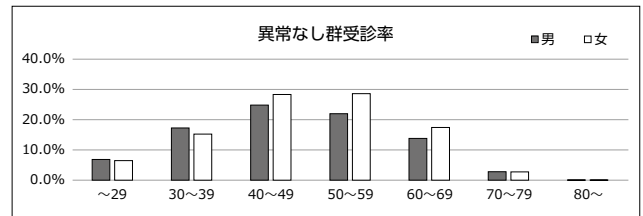
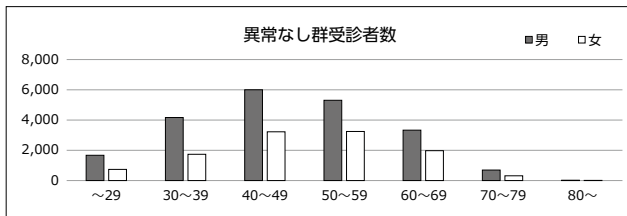


(15) 尿酸

男 24,167人 女 11,345人 合計 35,512人

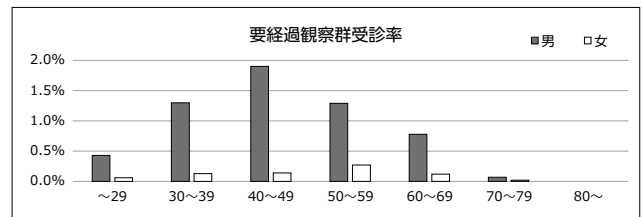
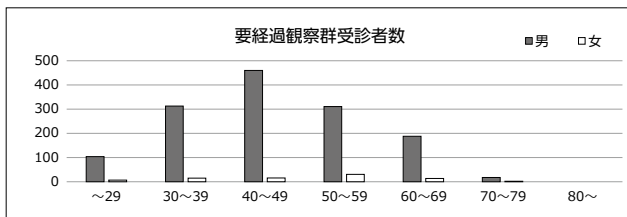
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1,664	4,169	5,998	5,308	3,335	687	14	21,175
	割合	6.89%	17.25%	24.82%	21.96%	13.80%	2.84%	0.06%	
女	人数	738	1,732	3,219	3,246	1,977	315	1	11,228
	割合	6.51%	15.27%	28.36%	28.61%	17.43%	2.78%	0.01%	
計	人数	2,402	5,901	9,217	8,554	5,312	1,002	15	32,403
	割合	6.76%	16.62%	25.94%	24.09%	14.96%	2.82%	0.04%	



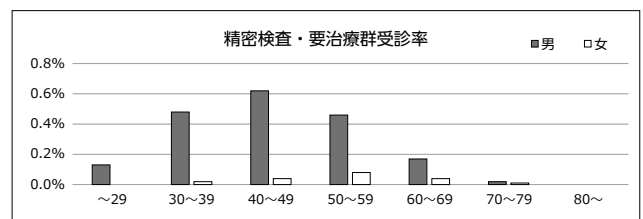
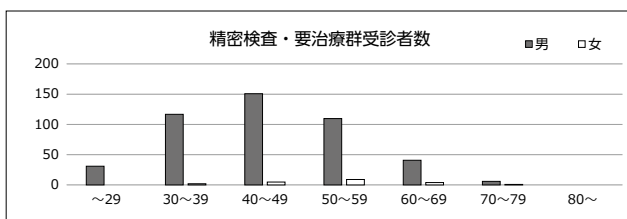
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	104	313	460	311	188	18		1,394
	割合	0.43%	1.30%	1.90%	1.29%	0.78%	0.07%		
女	人数	7	15	16	31	14	2		85
	割合	0.06%	0.13%	0.14%	0.27%	0.12%	0.02%		
計	人数	111	328	476	342	202	20	0	1,479
	割合	0.31%	0.92%	1.34%	0.96%	0.57%	0.06%		



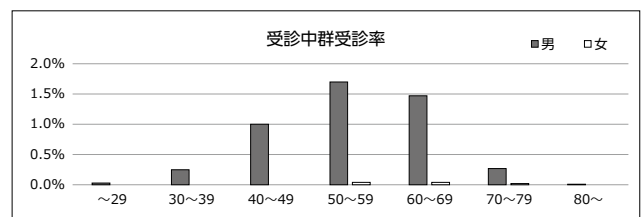
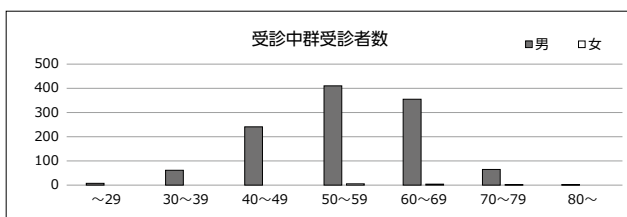
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	31	117	151	110	41	6		456
	割合	0.13%	0.48%	0.62%	0.46%	0.17%	0.02%		
女	人数		2	5	9	4	1		21
	割合		0.02%	0.04%	0.08%	0.04%	0.01%		
計	人数	31	119	156	119	45	7	0	477
	割合	0.09%	0.34%	0.44%	0.34%	0.13%	0.02%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7	61	241	411	355	65	2	1,142
	割合	0.03%	0.25%	1.00%	1.70%	1.47%	0.27%	0.01%	
女	人数				5	4	2		11
	割合				0.04%	0.04%	0.02%		
計	人数	7	61	241	416	359	67	2	1,153
	割合	0.02%	0.17%	0.68%	1.17%	1.01%	0.19%	0.01%	

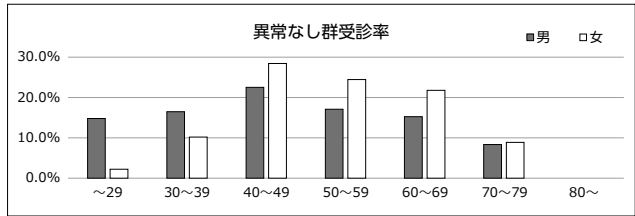
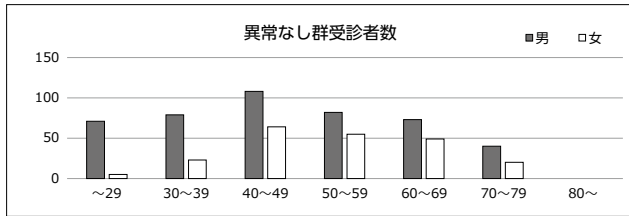


(16) 血清学

男 479人 女 225人 合計 704人

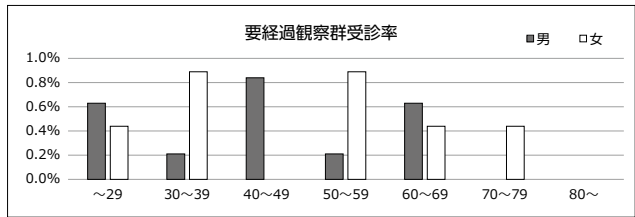
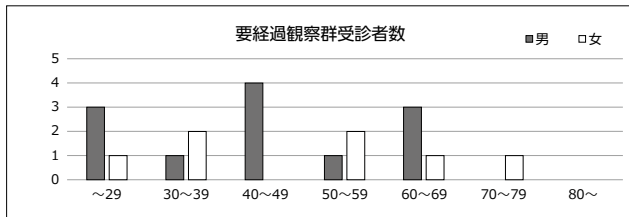
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		71 14.82%	79 16.48%	108 22.54%	82 17.11%	73 15.24%	40 8.35%		453
女		5 2.22%	23 10.22%	64 28.45%	55 24.45%	49 21.79%	20 8.89%		216
計		76 10.80%	102 14.49%	172 24.42%	137 19.45%	122 17.33%	60 8.52%	0	669



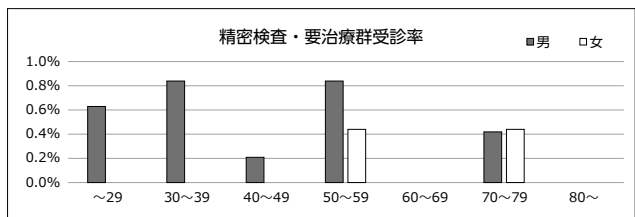
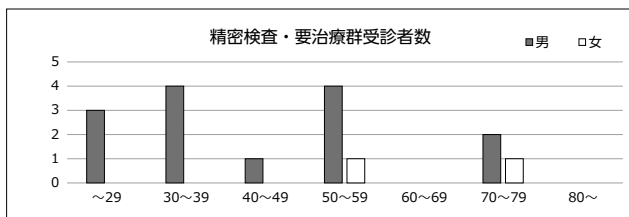
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		3 0.63%	1 0.21%	4 0.84%	1 0.21%	3 0.63%			12
女		1 0.44%	2 0.89%		2 0.89%	1 0.44%	1 0.44%		7
計		4 0.57%	3 0.43%	4 0.57%	3 0.43%	4 0.57%	1 0.14%	0	19



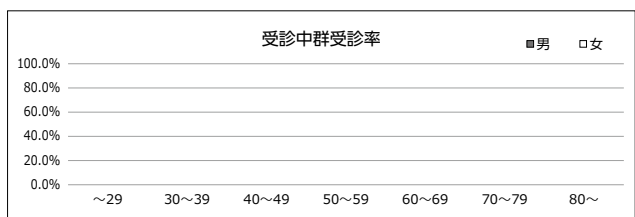
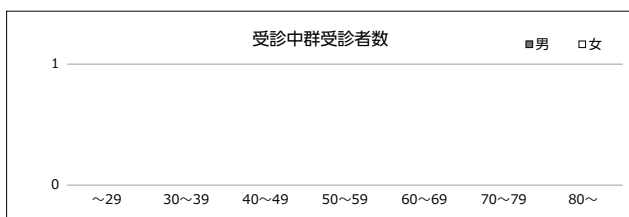
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		3 0.63%	4 0.84%	1 0.21%	4 0.84%		2 0.42%		14
女					1 0.44%		1 0.44%		2
計		3 0.43%	4 0.57%	1 0.14%	5 0.71%	0	3 0.43%	0	16



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



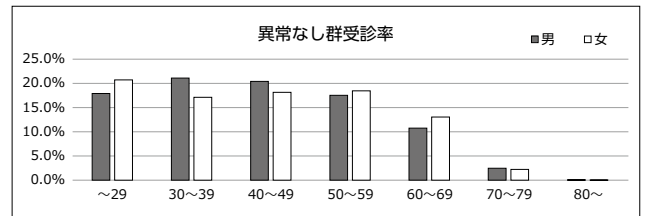
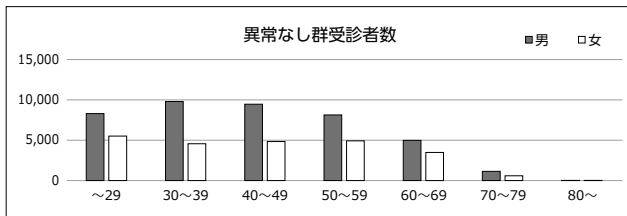


(17) 尿検査

男 46,427人 女 26,657人 合計 73,084人

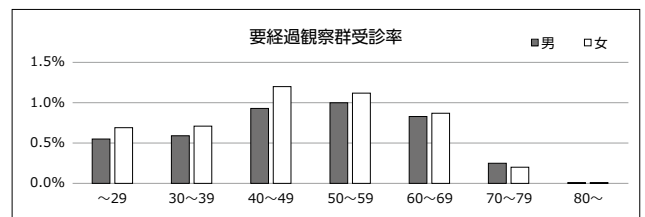
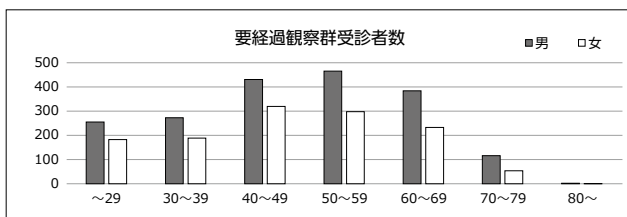
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,312	9,802	9,480	8,147	4,991	1,152	37	41,921
	割合	17.90%	21.11%	20.42%	17.55%	10.75%	2.48%	0.08%	
女	人数	5,521	4,567	4,836	4,927	3,485	597	5	23,938
	割合	20.71%	17.13%	18.14%	18.48%	13.07%	2.24%	0.02%	
計	人数	13,833	14,369	14,316	13,074	8,476	1,749	42	65,859
	割合	18.93%	19.65%	19.58%	17.89%	11.60%	2.39%	0.06%	



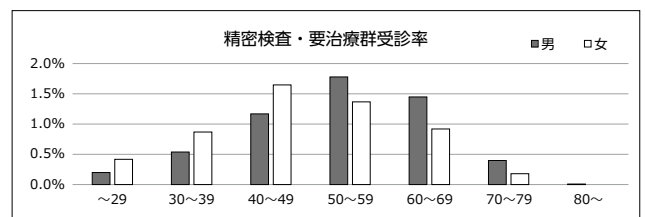
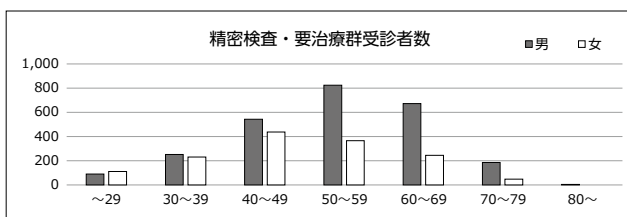
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	255	273	431	466	384	116	2	1,927
	割合	0.55%	0.59%	0.93%	1.00%	0.83%	0.25%	0.01%	
女	人数	183	189	320	298	233	54	1	1,278
	割合	0.69%	0.71%	1.20%	1.12%	0.87%	0.20%	0.01%	
計	人数	438	462	751	764	617	170	3	3,205
	割合	0.60%	0.63%	1.03%	1.05%	0.84%	0.23%	0.01%	



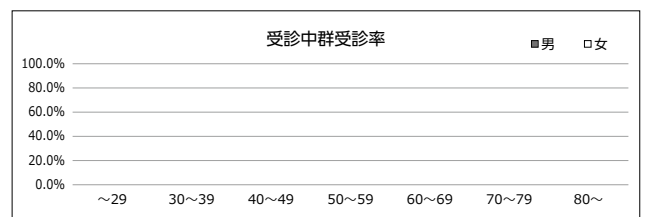
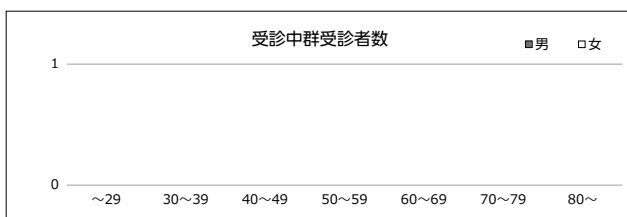
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	91	253	544	825	674	187	5	2,579
	割合	0.20%	0.54%	1.17%	1.78%	1.45%	0.40%	0.01%	
女	人数	112	231	439	366	245	48		1,441
	割合	0.42%	0.87%	1.65%	1.37%	0.92%	0.18%		
計	人数	203	484	983	1,191	919	235	5	4,020
	割合	0.28%	0.66%	1.35%	1.63%	1.26%	0.32%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0

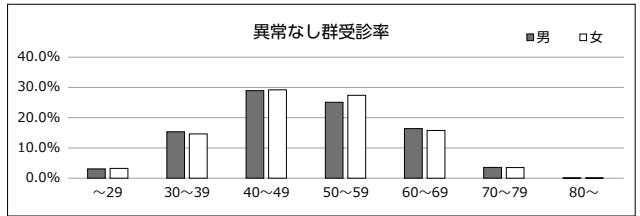
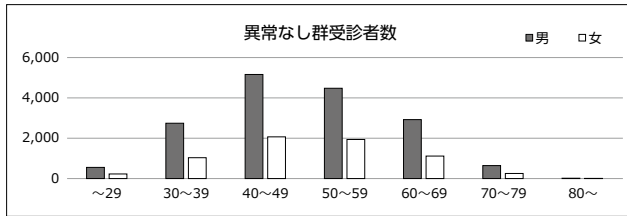


(18) 便潜血

男 17,842人 女 7,066人 合計 24,908人

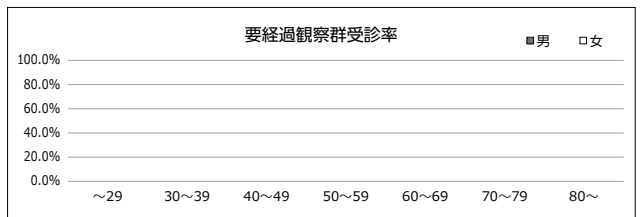
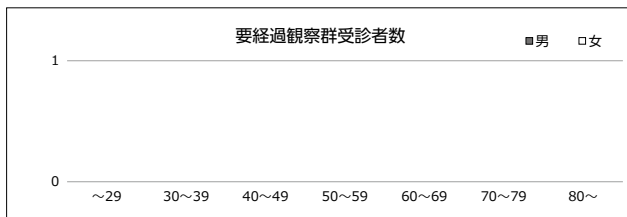
①異常なし群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	人数	554	2,744	5,162	4,476	2,922	638	11	16,507
	割合	3.11%	15.38%	28.92%	25.09%	16.38%	3.58%	0.06%	
女	人数	228	1,035	2,063	1,937	1,117	250	1	6,631
	割合	3.23%	14.65%	29.21%	27.41%	15.81%	3.54%	0.01%	
計	人数	782	3,779	7,225	6,413	4,039	888	12	23,138
	割合	3.14%	15.17%	29.00%	25.74%	16.21%	3.57%	0.05%	



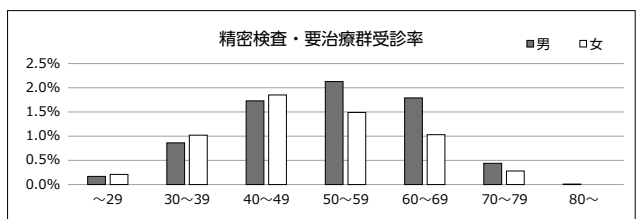
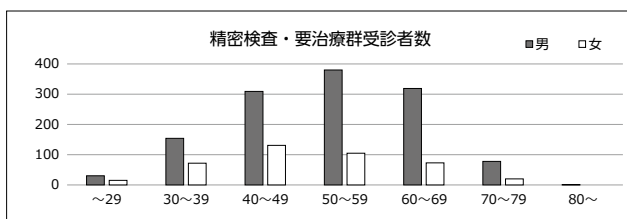
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



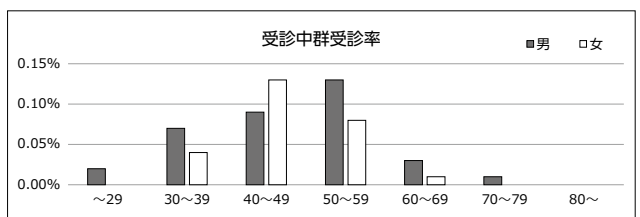
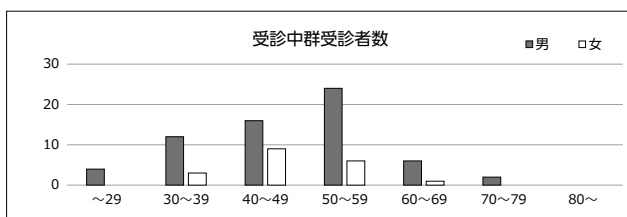
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	人数	30	154	309	380	319	78	1	1,271
	割合	0.17%	0.86%	1.73%	2.13%	1.79%	0.44%	0.01%	
女	人数	15	72	131	105	73	20		416
	割合	0.21%	1.02%	1.85%	1.49%	1.03%	0.28%		
計	人数	45	226	440	485	392	98	1	1,687
	割合	0.18%	0.91%	1.77%	1.95%	1.57%	0.39%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	人数	4	12	16	24	6	2		64
	割合	0.02%	0.07%	0.09%	0.13%	0.03%	0.01%		
女	人数		3	9	6	1			19
	割合		0.04%	0.13%	0.08%	0.01%			
計	人数	4	15	25	30	7	2	0	83
	割合	0.02%	0.06%	0.10%	0.12%	0.03%	0.01%		

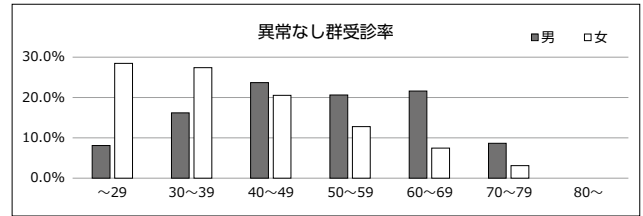
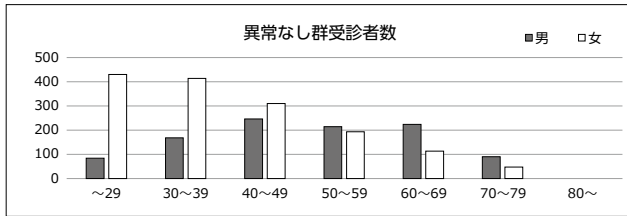


(19) 肝炎検査

男 1,037人 女 1,510人 合計 2,547人

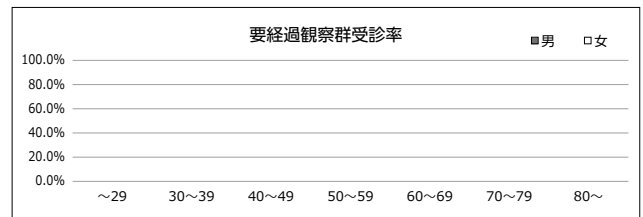
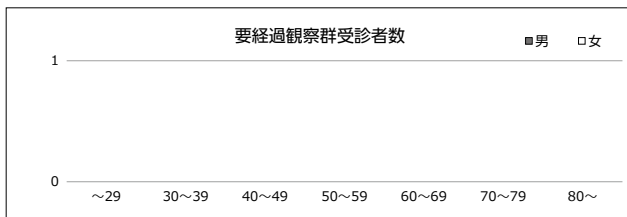
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	84	168	246	214	224	90		1,026
	割合	8.10%	16.20%	23.72%	20.64%	21.59%	8.68%		
女	人数	430	414	310	193	113	47		1,507
	割合	28.48%	27.42%	20.53%	12.78%	7.48%	3.11%		
計	人数	514	582	556	407	337	137	0	2,533
	割合	20.18%	22.85%	21.83%	15.98%	13.23%	5.38%		



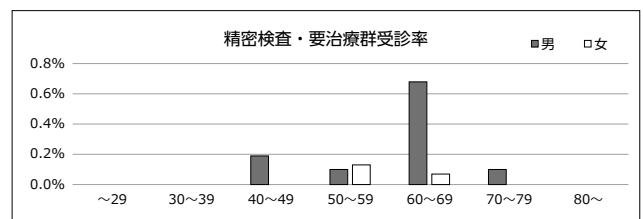
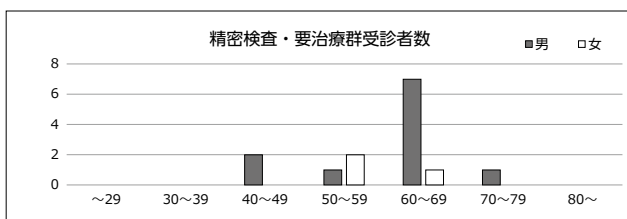
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



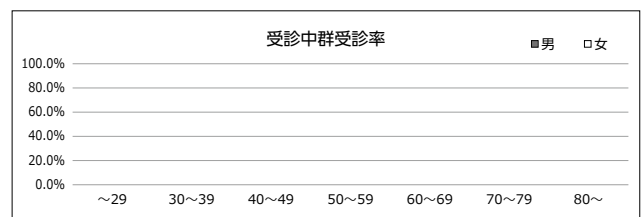
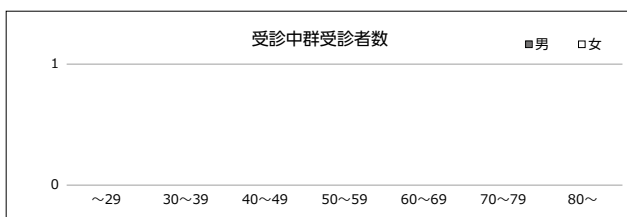
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			2	1	7	1		11
	割合			0.19%	0.10%	0.68%	0.10%		
女	人数				2	1			3
	割合				0.13%	0.07%			
計	人数	0	0	2	3	8	1	0	14
	割合			0.08%	0.12%	0.31%	0.04%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

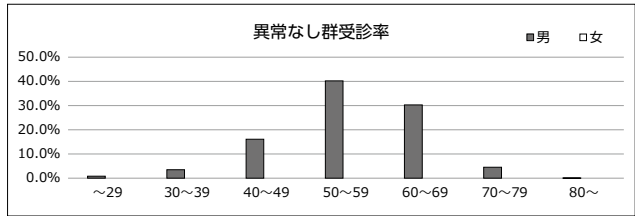
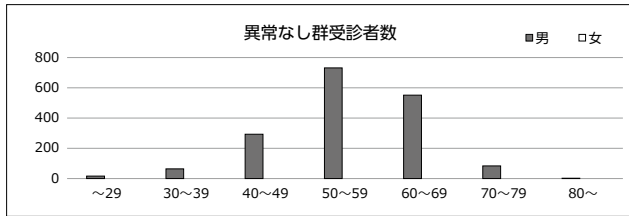


(2) P S A

男 1,821人 女 0人 合計 1,821人

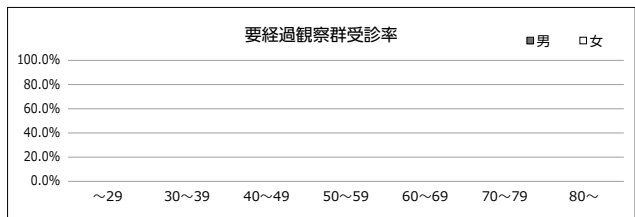
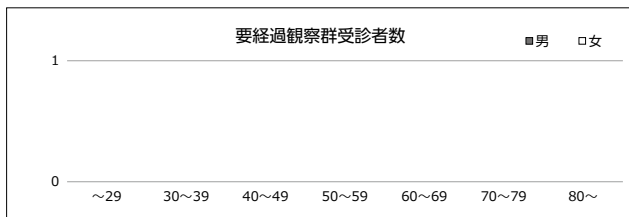
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		16 0.88%	64 3.51%	293 16.09%	732 40.21%	551 30.27%	83 4.57%	2 0.11%	1,741
女									0
計		16 0.88%	64 3.51%	293 16.09%	732 40.21%	551 30.27%	83 4.57%	2 0.11%	1,741



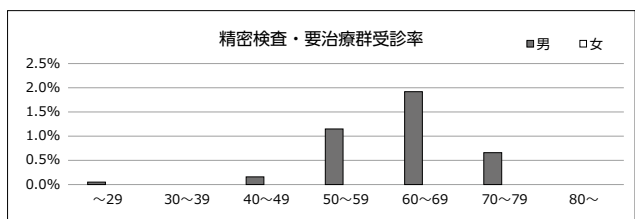
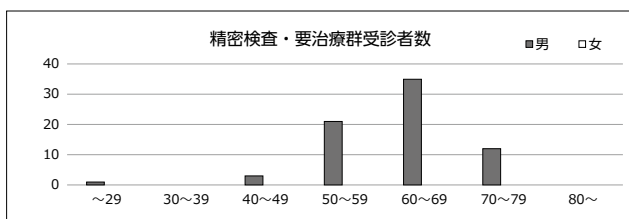
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



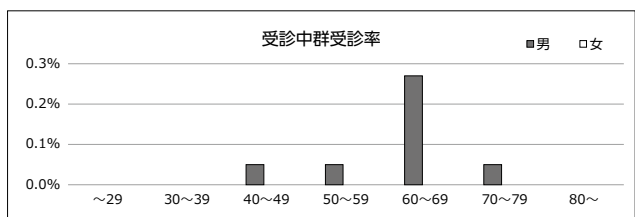
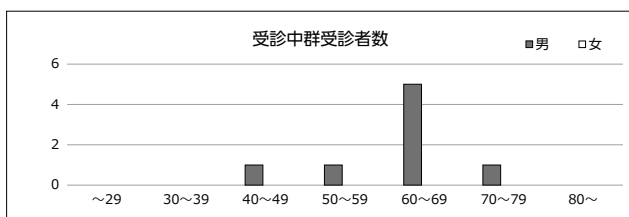
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		1 0.05%		3 0.16%	21 1.15%	35 1.92%	12 0.66%		72
女									0
計		1 0.05%	0	3 0.16%	21 1.15%	35 1.92%	12 0.66%	0	72



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				1 0.05%	1 0.05%	5 0.27%	1 0.05%		8
女									0
計		0	0	1 0.05%	1 0.05%	5 0.27%	1 0.05%	0	8

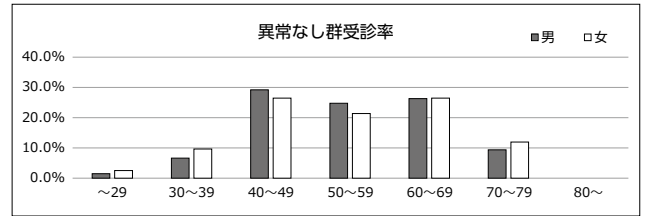
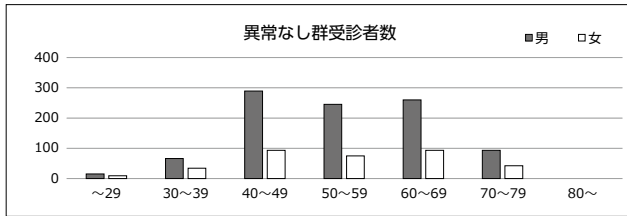


(2) A F P

男989人 女351人 合計 1,340人

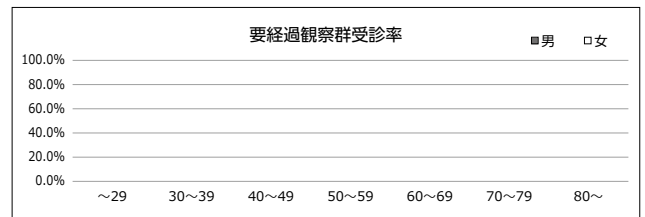
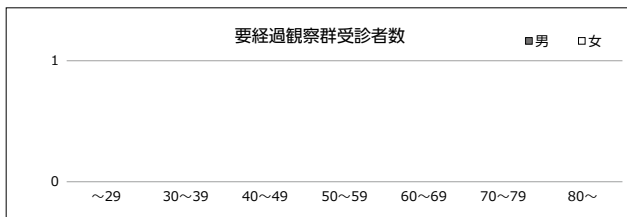
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	15	66	289	245	260	93		968
	割合	1.52%	6.67%	29.23%	24.77%	26.29%	9.40%		
女	人数	9	34	93	75	93	42		346
	割合	2.56%	9.69%	26.49%	21.37%	26.50%	11.97%		
計	人数	24	100	382	320	353	135	0	1,314
	割合	1.79%	7.46%	28.52%	23.88%	26.34%	10.07%		



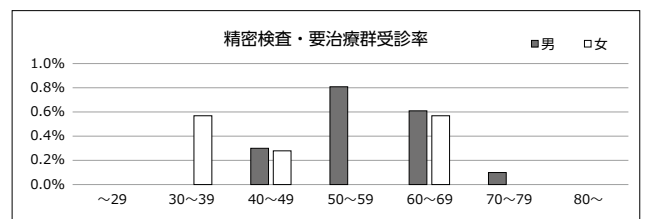
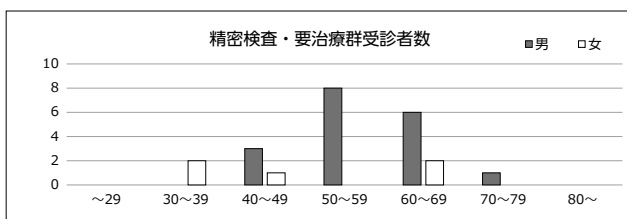
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合								



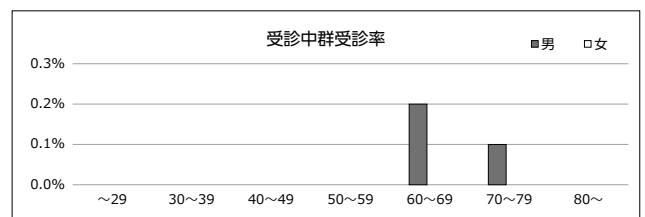
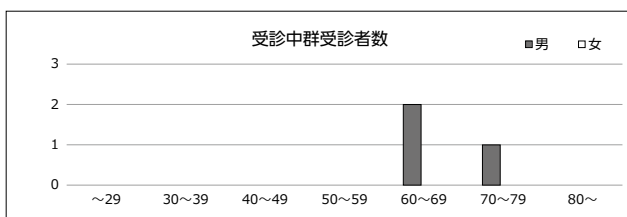
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			3	8	6	1		18
	割合			0.30%	0.81%	0.61%	0.10%		
女	人数		2	1		2			5
	割合		0.57%	0.28%		0.57%			
計	人数	0	2	4	8	8	1	0	23
	割合		0.15%	0.30%	0.60%	0.60%	0.07%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数					2	1		3
	割合					0.20%	0.10%		
女	人数								0
	割合								
計	人数	0	0	0	0	2	1	0	3
	割合					0.15%	0.07%		

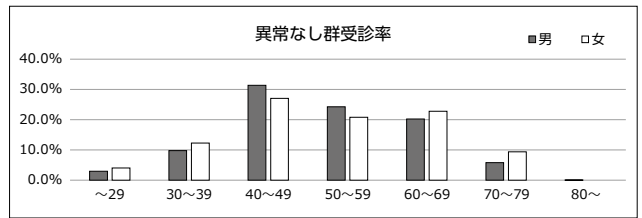
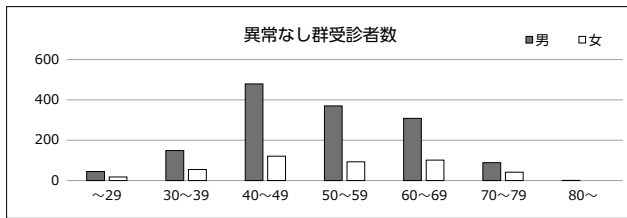


(2) CEA/CA19-9

男 1,526人 女 447人 合計 1,973人

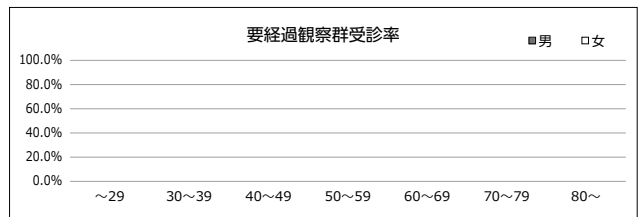
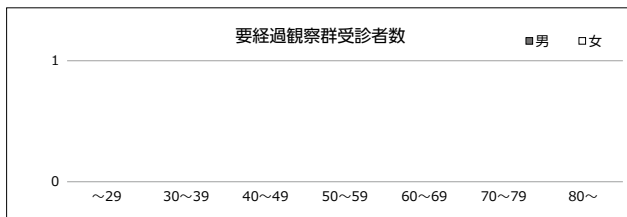
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	45	149	479	370	309	89	1	1,442
	割合	2.95%	9.76%	31.38%	24.25%	20.25%	5.83%	0.07%	
女	人数	18	55	121	93	102	42		431
	割合	4.03%	12.30%	27.06%	20.81%	22.82%	9.40%		
計	人数	63	204	600	463	411	131	1	1,873
	割合	3.19%	10.34%	30.41%	23.47%	20.83%	6.64%	0.05%	



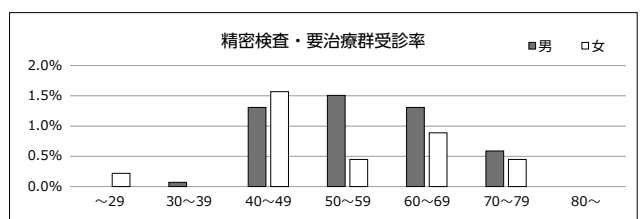
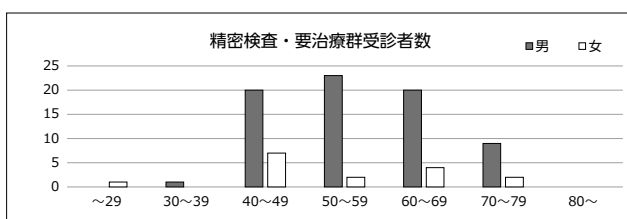
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



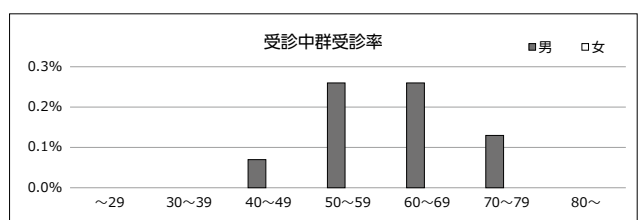
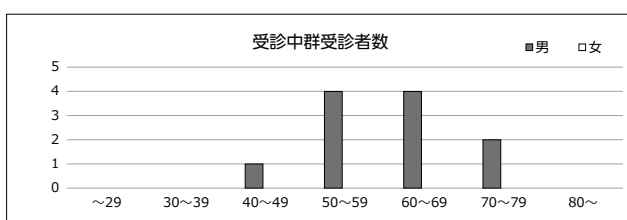
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		1	20	23	20	9		73
	割合		0.07%	1.31%	1.51%	1.31%	0.59%		
女	人数	1		7	2	4	2		16
	割合	0.22%		1.57%	0.45%	0.89%	0.45%		
計	人数	1	1	27	25	24	11	0	89
	割合	0.05%	0.05%	1.37%	1.27%	1.22%	0.56%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			1	4	4	2		11
	割合			0.07%	0.26%	0.26%	0.13%		
女	人数								0
	割合								
計	人数	0	0	1	4	4	2	0	11
	割合			0.05%	0.20%	0.20%	0.10%		

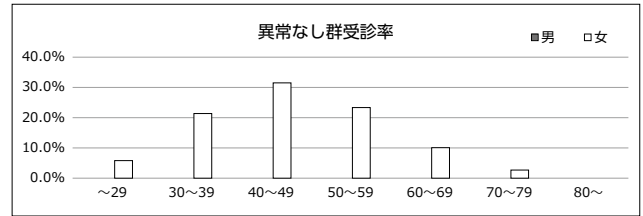
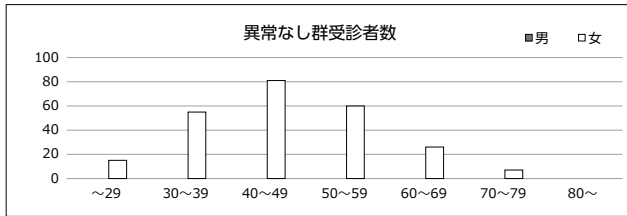


(23) CA125

男 0人 女 257人 合計 257人

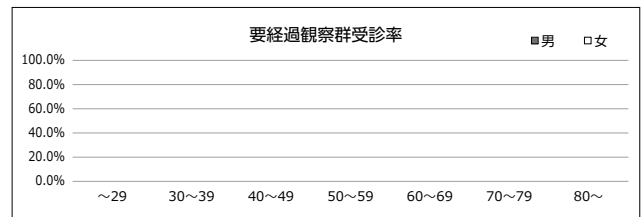
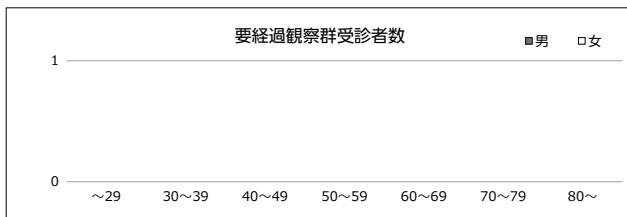
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		15 5.84%	55 21.40%	81 31.51%	60 23.35%	26 10.12%	7 2.72%		244
計		15 5.84%	55 21.40%	81 31.51%	60 23.35%	26 10.12%	7 2.72%	0	244



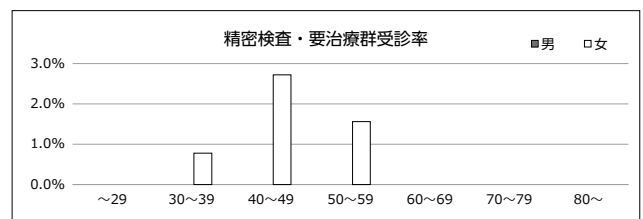
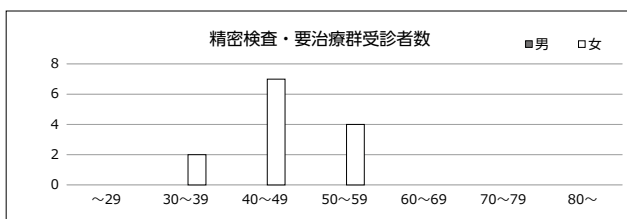
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



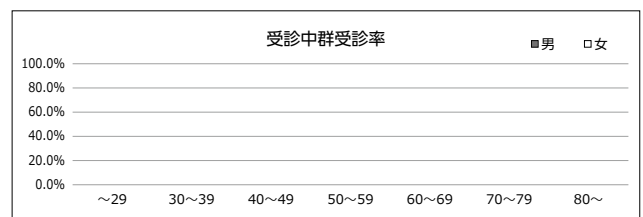
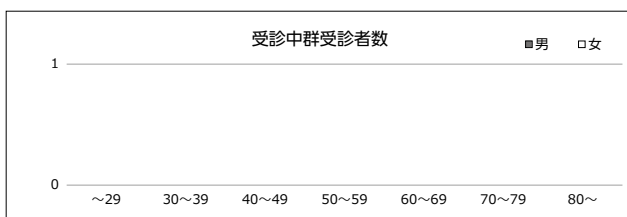
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			2 0.78%	7 2.72%	4 1.56%				13
計		0	2 0.78%	7 2.72%	4 1.56%	0	0	0	13



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

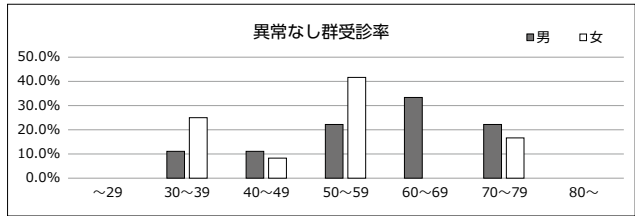
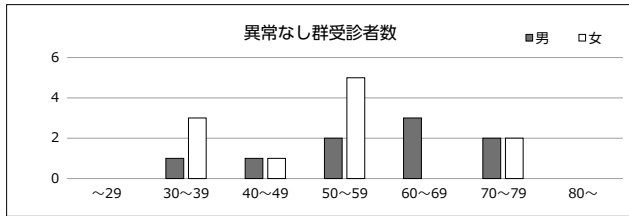


(24) リウマチ

男 9人 女 12人 合計 21人

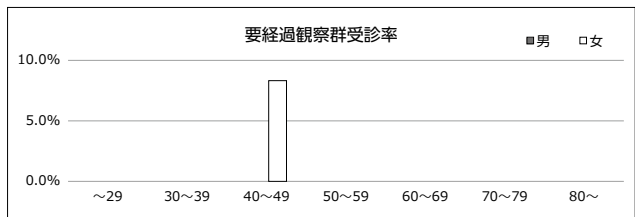
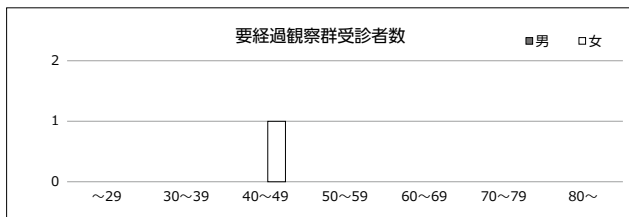
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			1 11.11%	1 11.11%	2 22.22%	3 33.34%	2 22.22%		9
女			3 25.00%	1 8.33%	5 41.67%		2 16.67%		11
計		0	4 19.05%	2 9.52%	7 33.33%	3 14.29%	4 19.05%	0	20



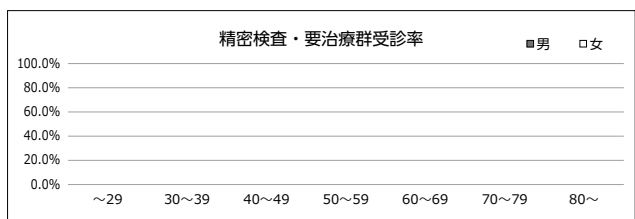
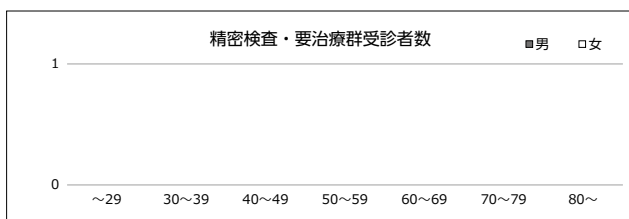
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				1 8.33%					1
計		0	0	1 4.76%	0	0	0	0	1



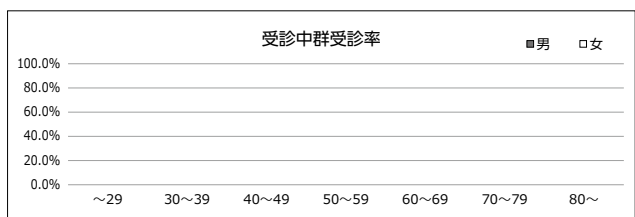
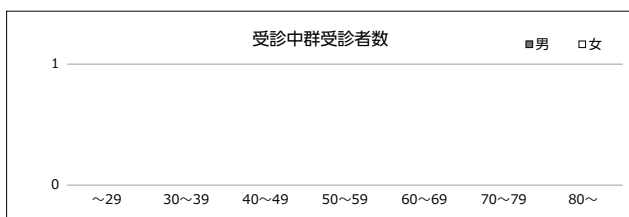
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



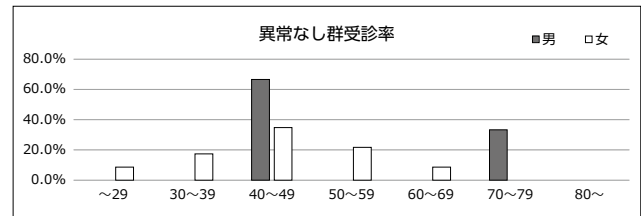
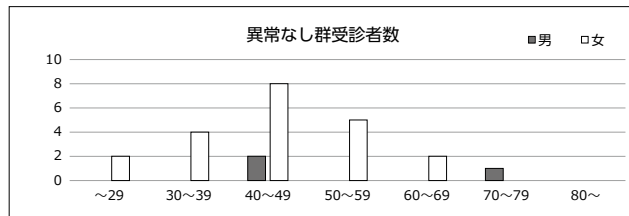


(25) 甲状腺機能

男 3人 女 23人 合計 26人

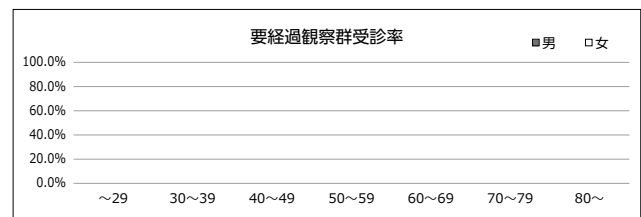
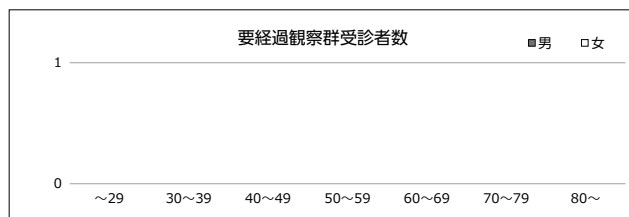
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				2 66.67%			1 33.33%		3
女		2 8.70%	4 17.39%	8 34.77%	5 21.74%	2 8.70%			21
計		2 7.69%	4 15.38%	10 38.46%	5 19.23%	2 7.69%	1 3.85%	0	24



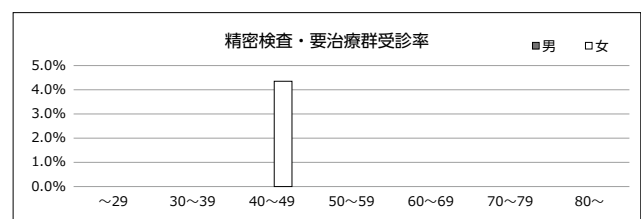
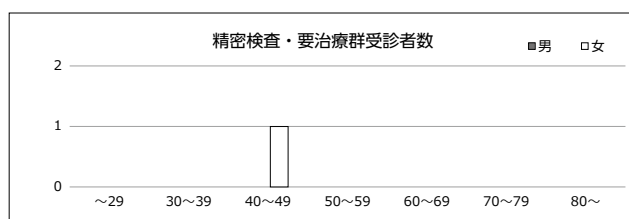
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



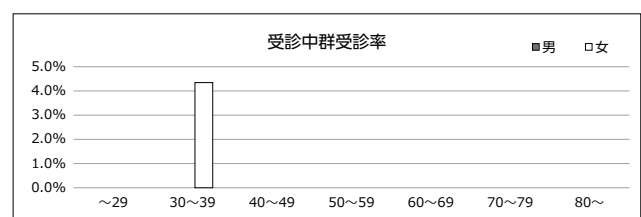
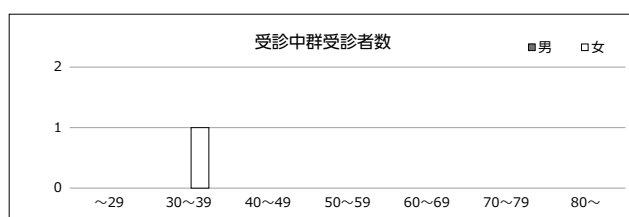
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				1 4.35%					1
計		0	0	1 3.85%	0	0	0	0	1



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			1 4.35%						1
計		0	1 3.85%	0	0	0	0	0	1

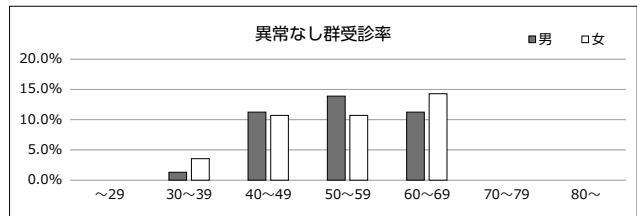
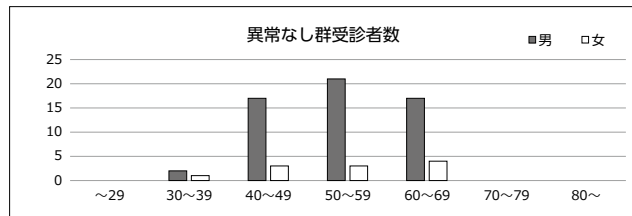


(2) 喀たん細胞診

男 151人 女 28人 合計 179人

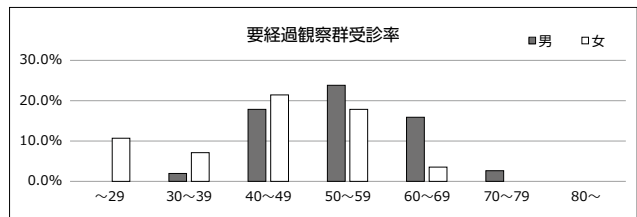
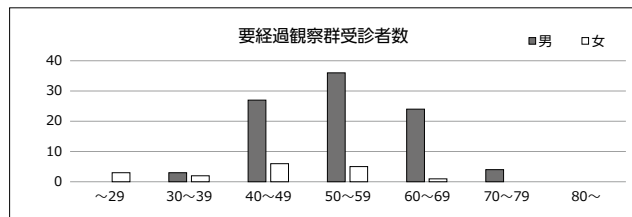
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			2 1.32%	17 11.26%	21 13.91%	17 11.26%			57
女			1 3.57%	3 10.71%	3 10.71%	4 14.29%			11
計		0	3 1.68%	20 11.17%	24 13.41%	21 11.73%	0	0	68



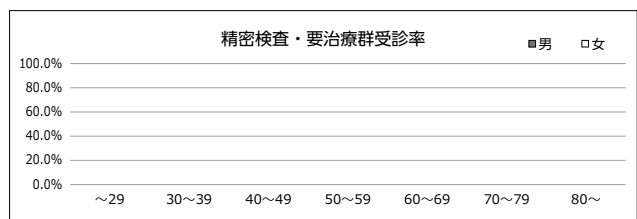
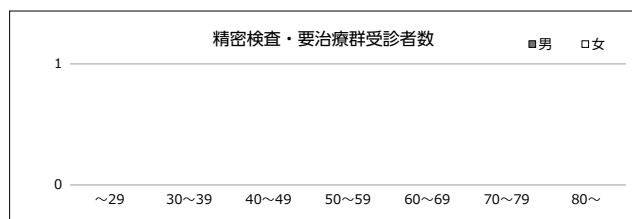
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			3 1.99%	27 17.88%	36 23.84%	24 15.89%	4 2.65%		94
女		3 10.71%	2 7.14%	6 21.44%	5 17.86%	1 3.57%			17
計		3 1.68%	5 2.79%	33 18.44%	41 22.90%	25 13.97%	4 2.23%	0	111



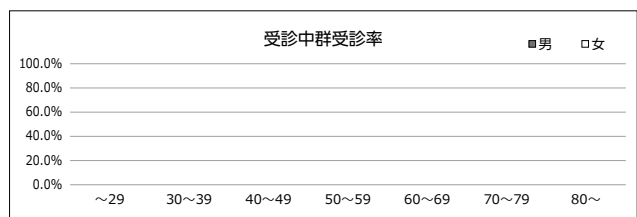
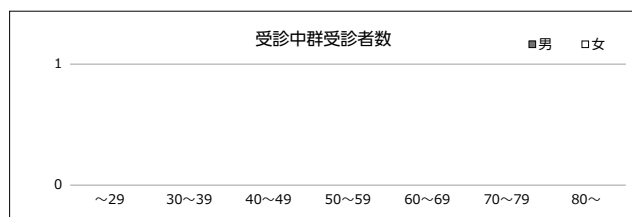
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

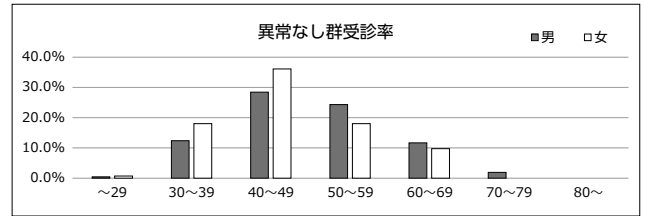
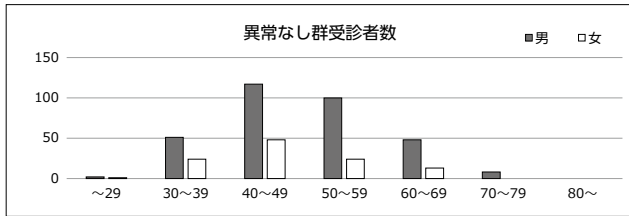


(27) 胃がんリスク層別化 (ABC法)

男 411人 女 133人 合計 544人

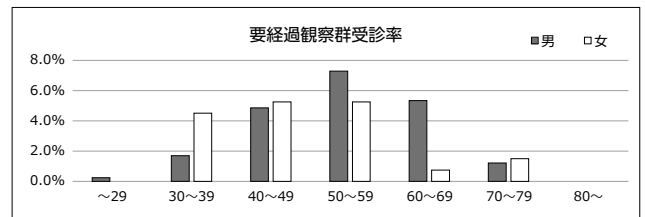
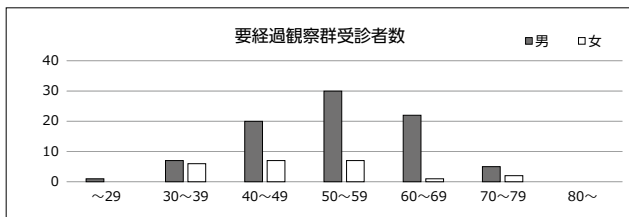
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	51	117	100	48	8		326
	割合	0.49%	12.41%	28.46%	24.33%	11.68%	1.95%		
女	人数	1	24	48	24	13			110
	割合	0.75%	18.05%	36.10%	18.05%	9.77%			
計	人数	3	75	165	124	61	8	0	436
	割合	0.55%	13.79%	30.34%	22.79%	11.21%	1.47%		



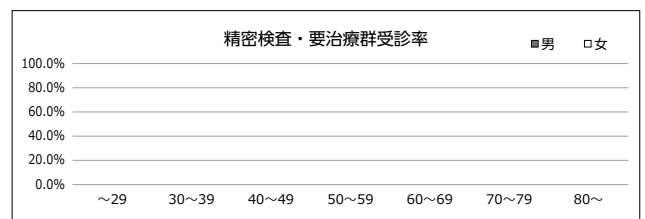
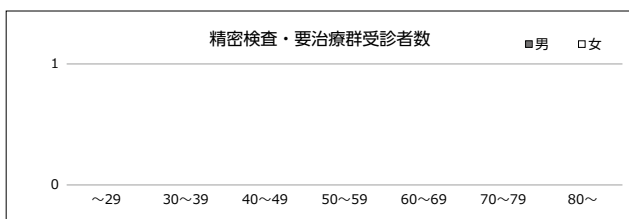
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	7	20	30	22	5		85
	割合	0.24%	1.70%	4.87%	7.30%	5.35%	1.22%		
女	人数		6	7	7	1	2		23
	割合		4.51%	5.26%	5.26%	0.75%	1.50%		
計	人数	1	13	27	37	23	7	0	108
	割合	0.18%	2.39%	4.96%	6.80%	4.23%	1.29%		



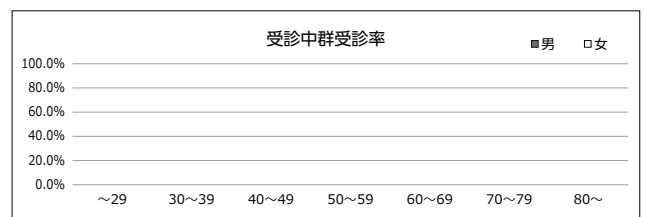
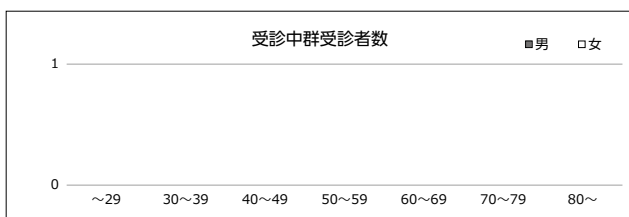
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0

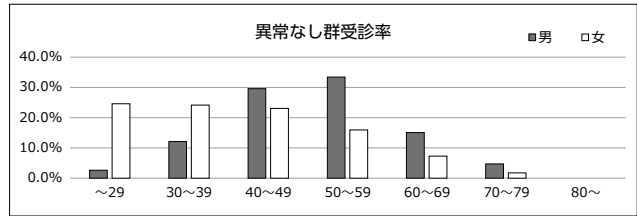
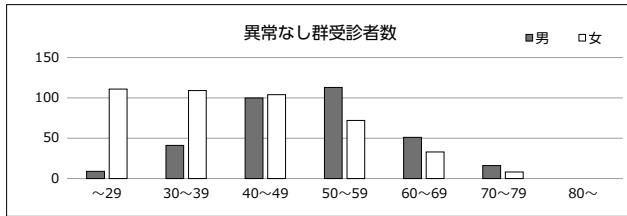


(28) BNP

男 338人 女 451人 合計 789人

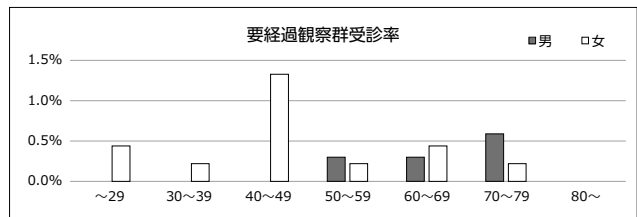
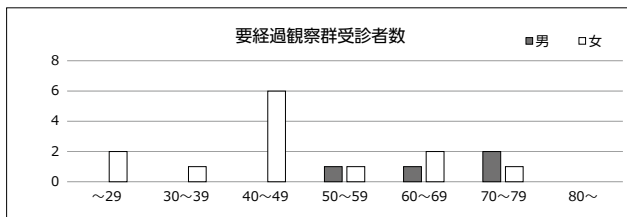
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		9 2.66%	41 12.13%	100 29.58%	113 33.42%	51 15.09%	16 4.73%		330
女		111 24.62%	109 24.17%	104 23.07%	72 15.96%	33 7.32%	8 1.77%		437
計		120 15.21%	150 19.01%	204 25.85%	185 23.45%	84 10.65%	24 3.04%	0	767



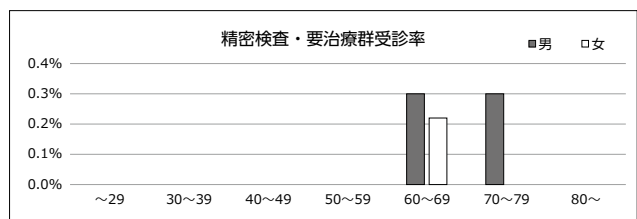
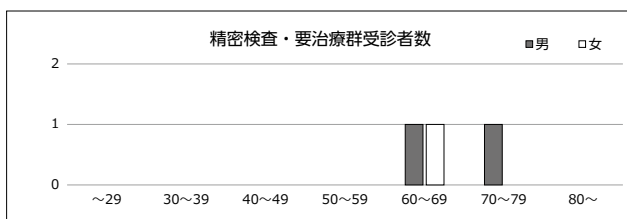
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					1 0.30%	1 0.30%	2 0.59%		4
女		2 0.44%	1 0.22%	6 1.33%	1 0.22%	2 0.44%	1 0.22%		13
計		2 0.25%	1 0.13%	6 0.76%	2 0.25%	3 0.38%	3 0.38%	0	17



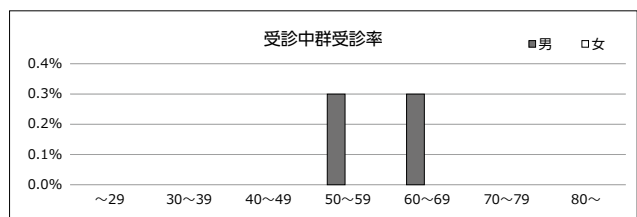
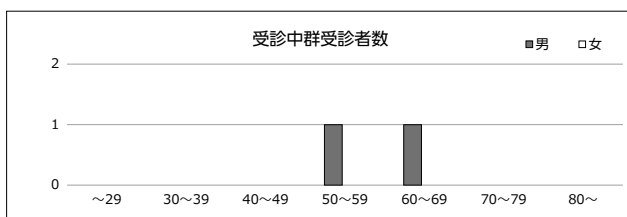
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男						1 0.30%	1 0.30%		2
女						1 0.22%			1
計		0	0	0	0	2 0.25%	1 0.13%	0	3



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					1 0.30%	1 0.30%			2
女									0
計		0	0	0	1 0.13%	1 0.13%	0	0	2



## 5 特殊健康診断結果成績

### (1) 有機溶剤

男 2,584人 女 549人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	男女	男女																
A	男	女	19	177	233	285	262	322	289	284	227	136	49	6	1		2,290	88.62
	女	男	4	26	40	51	63	79	102	81	30	11	3		1		491	89.44
B	男	女			1	1		2	1	1							6	0.23
	女	男							1								1	0.18
C	男	女	3	22	41	32	29	22	26	47	32	20	3		1		278	10.76
	女	男	1	1	7	6	11	13	5	9	2		1				56	10.20
D	男	女				1	3	1	1		2	1	1				10	0.39
	女	男									1						1	0.18
E	男	女															0	0.00
	女	男															0	0.00
合計	男	女	22	199	275	319	294	347	317	332	261	157	53	6	2	0	2,584	100
	女	男	5	27	47	57	74	92	108	90	33	11	4	0	1	0	549	100

### (2) 電離放射線

男 2,477人 女 197人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	男女	男女																
A	男	女	2	16	107	128	180	138	161	121	162	159	50	13			1,237	49.94
	女	男		5	11	15	9	13	7	20	11	2		1			94	47.72
B	男	女	1	12	59	112	105	103	99	119	130	101	30	1			872	35.20
	女	男		3	6	7	7	6	15	10	2		2				58	29.44
C	男	女		2	10	16	22	22	30	19	40	24	7	1	1		194	7.83
	女	男		1	2	5	2	4	2	7	3	3					26	13.20
D	男	女			5	11	15	15	24	16	36	33	15	4			174	7.03
	女	男				4	2	1	3	6	2		1				19	9.64
E	男	女															0	0.00
	女	男															0	0.00
合計	男	女	3	30	181	267	322	278	314	275	368	317	102	19	1	0	2,477	100
	女	男	0	9	19	31	20	24	27	43	15	5	2	2	0	0	197	100

### (3) 鉛

男 124人 女 73人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	男女	男女																
A	男	女	2	13	9	2	16	17	26	10	17	8	1				121	97.58
	女	男		4	3	1	12	10	12	10	7	3	4				66	90.41
B	男	女															0	0.00
	女	男															0	0.00
C	男	女		1	1				1								3	2.42
	女	男		1			1	3	1		1						7	9.59
D	男	女															0	0.00
	女	男															0	0.00
E	男	女															0	0.00
	女	男															0	0.00
合計	男	女	2	14	10	2	16	17	27	10	17	8	1	0	0	0	124	100
	女	男	0	5	3	1	13	13	13	10	8	3	4	0	0	0	73	100

### (4) じん肺

男 872人 女 16人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	男女	男女																
A	男	女	9	43	81	89	113	103	126	117	59	37	33	10	1		821	94.15
	女	男		3	1		2	3	5		2						16	100.00
B	男	女															0	0.00
	女	男															0	0.00
C	男	女		1	5	6	7	8	5	5	1	4		1	1		44	5.05
	女	男															0	0.00
D	男	女			1					1	1	3	1				7	0.80
	女	男															0	0.00
E	男	女															0	0.00
	女	男															0	0.00
合計	男	女	9	44	87	95	120	111	131	123	61	44	34	11	2	0	872	100
	女	男	0	3	1	0	2	3	5	0	2	0	0	0	0	0	16	100

## (5) 石綿

男 199人 女 0人

判定	年齢(歳)	年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男	1	4	7	16	27	24	27	32	28	22	4	1	1		194 0	97.49 0.00
	女																
B	男															0 0	0.00 0.00
	女																
C	男				1		1	1		1						4 0	2.01 0.00
	女																
D	男								1							1 0	0.50 0.00
	女																
E	男															0 0	0.00 0.00
	女																
合計	男	1	4	7	17	27	25	28	33	29	22	4	1	1	0	199 0	100 0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

## (6) 特定化学物質

男 3,475人 女 194人

判定	年齢(歳)	年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男	31	278	344	339	340	373	409	354	239	210	39	7	3		2,966 173	85.35 89.18
	女		3	6	26	8	29	27	44	13	17						
B	男	2	12	22	11	20	24	32	26	38	26	10	3	1		227 2	6.53 1.03
	女							1	1								
C	男	1	15	27	12	44	24	19	27	10	19	3	6	1		208 14	5.99 7.22
	女						7	2	2		1	2					
D	男	1	5	3	7	12	17	10	7	10		2				74 5	2.13 2.57
	女							1	2	2							
E	男															0 0	0.00 0.00
	女																
合計	男	35	310	396	369	416	438	470	414	297	255	54	16	5	0	3,475 194	100 100
	女	0	3	6	26	8	36	31	49	15	18	2	0	0	0		

## (7) 有害光線

男 148人 女 5人

判定	年齢(歳)	年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男		4	1	3	5	3	5								21 0	14.19 0.00
	女																
B	男		2	2	4	7	8	7		1						31 1	20.94 20.00
	女			1													
C	男		4	5	10	6	7	17	23	10	4	6	1			93 4	62.84 80.00
	女							2	2								
D	男							1	1		1					3 0	2.03 0.00
	女																
E	男															0 0	0.00 0.00
	女																
合計	男	0	10	8	17	18	18	30	24	11	5	6	1	0	0	148 5	100 100
	女	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0		

## (8) 振動工具

男 138人 女 4人

判定	年齢(歳)	年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男		5	7	10	4	2	6	2	1						37 2	26.81 50.00
	女				1			1									
B	男		6	8	5	5	9	14	9	1		3	1			61 1	44.20 25.00
	女				1												
C	男		1	4	4	1	6	6	5	6		1				34 1	24.64 25.00
	女							1									
D	男		1					1	3	1						6 0	4.35 0.00
	女																
E	男															0 0	0.00 0.00
	女																
合計	男	0	13	19	19	10	17	27	19	9	0	4	1	0	0	138 4	100 100
	女	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0		

## (9) 騒音

男 762人 女 16人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	A	男	女	2	37	79	101	90	63	61	48	32	12	9	2			536
	男	女		1	1			2	2		2		2				10	62.50
B	男	女															0	0.00
	男	女															0	0.00
C	男	女	1	2	11	10	17	20	41	28	18	42	21	4			215	28.22
	男	女				1	2					2	2				5	31.25
D	男	女				2	2	1		2		2	2				11	1.44
	男	女										1					1	6.25
E	男	女															0	0.00
	男	女															0	0.00
合計	男	女	3	39	90	113	109	84	102	78	50	56	32	6	0	0	762	100
	男	女	0	1	1	1	2	2	2	0	2	1	4	0	0	0	16	100

## (10) VDT

男 407人 女 241人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	A	男	女	45	26	11	11	20	10	13	18	19	5					178
	男	女	17	14	3	7	2	5	5	1							54	22.41
B	男	女															0	0.00
	男	女															0	0.00
C	男	女	9	19	19	19	19	28	30	32	38	10	5				228	56.02
	男	女	2	19	24	20	15	44	27	20	14		1				186	77.18
D	男	女					1										1	0.25
	男	女						1									1	0.41
E	男	女															0	0.00
	男	女															0	0.00
合計	男	女	54	45	30	30	40	38	43	50	57	15	5	0	0	0	407	100
	男	女	19	33	27	27	17	50	32	21	14	0	1	0	0	0	241	100





## IV 学校保健事業





## IV 学校保健事業

この事業は、学校保健安全法に基づき幼児・児童・生徒・学生及び教職員の学校における健康管理の適正円滑な運用と成果の確保に寄与することを目的に、私立学校、市町村立学校、県立高校、特別支援学校、大学、短期大学、専門学校等を実施した。

また労働安全衛生法の一部改正により、平成28年度よりストレスチェック検査を実施した。

令和3年度の延べ受診者数は、80,460人（幼児・児童・生徒・学生 76,276人、教職員4,184人）であった。

### 1 概要

#### (1) 検査項目と対象者

##### ① 幼児・児童・生徒・学生

検査項目		対象者
尿検査	蛋白・糖・潜血	私立学校、県立学校の幼児、児童、生徒
血圧測定		私立学校の生徒
心音・心電図検査		私立学校、市町村立学校の児童、生徒
心臓検診		私立学校、県立学校の幼児、児童、生徒
胸部X線検査	間接、直接撮影	私立学校、県立学校の生徒
その他の健診	貧血検査（WBC・RBC・Hb・Ht）、視力等	
健康診断	既往歴、自覚症状、身長、体重、視力、聴力、血圧、尿検査、胸部X線検査、血液、心電図等	大学、短期大学、専門学校等の学生
特殊健康診断	有機溶剤、電離放射線、特定化学物質等	大学の学生

##### ② 教職員

検査項目		対象者
健康診断	既往歴、自覚症状、身長、体重、視力、聴力、血圧、尿検査、胸部X線検査、血液、心電図等	私立学校、市町村立学校、県立学校、国立大学の教職員
その他の検診	血液検査等	私立学校、県立学校の教職員
特殊健康診断	有機溶剤、電離放射線、特定化学物質等	国立大学の教職員
ストレスチェック検査	職業性ストレス簡易調査(57項目)	私立学校の教職員

## 2 各種検診実績

### (1) 受診者数

#### ① 幼児・児童・生徒・学生

(人)

検 査 項 目	受 診 者 数				
	県立学校※1	市町村立学校	私立学校	大学等※2	計
尿検査（蛋白・糖・潜血）	29,317		7,368		36,685
血圧測定					0
心音・心電図検査		9,781	202		9,983
心臓検診	9,449		3,670		13,119
胸部X線検査（間接，直接撮影）	8,713		1,645		10,358
その他健診			2,878		2,878
健康診断			2,839		2,839
特殊健康診断				414	414
計	47,479	9,781	18,602	414	76,276

※1 県立学校とは，県立高校及び特別支援学校をいう。

※2 大学等とは，大学，短期大学，専門学校等をいう。

#### ② 教職員

(人)

検 査 項 目	受 診 者 数				
	県立学校※1	市町村立学校	私立学校	大学等※2	計
健康診断	1,581	128	435	655	2,799
その他の検診				544	544
特殊健康診断				486	486
ストレスチェック検査			355		355
計	1,581	128	790	1,685	4,184

## (2) 幼児・児童・生徒・学生成績

## ① 尿検査

区 分	総受診者 (人)	異常なし (人)	比率 (%)	尿蛋白		尿潜血		尿糖	
				陽性者 (人)	比率 (%)	陽性者 (人)	比率 (%)	陽性者 (人)	比率 (%)
県立 (高等学校) (特別支援学校)	29,317	25,570	87.23	3,281	11.19	339	1.15	127	0.43
私立 (幼稚園・保育園)	357	346	96.92	5	1.40	6	1.68		0.00
私立 (中学校)	1,136	971	85.48	152	13.38	13	1.14		0.00
私立 (高等学校)	5,875	5,004	85.18	798	13.58	53	0.90	20	0.34
計	36,685	31,891	86.94	4,236	11.54	411	1.12	147	0.40

## ② 心音心電図検査

区 分	総受診者 (人)	異常なし (人)	比率 (%)	ほぼ正常 (人)	比率 (%)	経過観察 (人)	比率 (%)	要精検 (人)	比率 (%)	受診中 (人)	比率 (%)
市町村立 (小学校・中学校)	9,781	9,151	93.57	370	3.78	8	0.08	146	1.49	106	1.08
私立 (中学校)	202	181	89.62	15	7.42		0.00	5	2.47	1	0.49
計	9,983	9,332	93.49	385	3.85	8	0.08	151	1.51	107	1.07

※二次検査を除く。

## ③ 心臓検査

区 分	総受診者 (人)	異常なし (人)	比率 (%)	ほぼ正常 (人)	比率 (%)	経過観察 (人)	比率 (%)	要精検 (人)	比率 (%)	受診中 (人)	比率 (%)
県立 (高等学校) (特別支援学校)	9,449	7,425	78.59	1,738	18.39	1	0.01	140	1.48	145	1.53
私立 (高等学校)	3,670	2,802	76.36	748	20.38		0.00	81	2.20	39	1.06
計	13,119	10,227	77.97	2,486	18.94	1	0.01	221	1.68	184	1.40

④ 胸部X線検査

区 分	総受診者 (人)	異常なし (人)	比率 (%)	ほぼ正常 (人)	比率 (%)	経過観察 (人)	比率 (%)	要精検 (人)	比率 (%)	受診継続 (人)	比率 (%)
県立 (高等学校) (特別支援学校)	8,713	8,500	97.57	153	1.75	34	0.39	26	0.29		0.00
私立 (高等学校)	1,645	1,610	97.88	28	1.70	3	0.18	4	0.24		0.00
計	10,358	10,110	97.63	181	1.74	37	0.35	30	0.28	0	0.00

# V 視 覚 事 業







## V 視覚事業

幼児・児童等の「視覚障害の早期発見・早期指導」を主目的とするこの事業は、茨城県より乳幼児視聴覚療育支援事業の委託を受け、幼児（幼稚園、認定こども園、保育所等）、児童（小学1年生）及び聾学校を視覚検診車で巡回し、一次スクリーニング検診を行った。

また、当センター施設（視覚センター）においては、一次スクリーニング検診後の二次検査を含めた屈折異常、弱視、斜視等の精密検査及び指導を行った。

令和3年度の受診者延べ総数は13,135人（視覚移動検診11,203人、視覚精密検査1,932人）であった。

### 1 概要

#### (1) 視覚検診車による視覚移動検診

##### ① 検査内容

- ・視力検査（裸眼視力・矯正視力・眼鏡チェック）
  - \* 矯正視力検査は小学1年生以上
- ・眼位検査（眼球運動検査を含む）

##### ② 搭載機器

- ・単一視力検査装置
- ・並列視力検査装置
- ・検眼レンズ
- ・オートレフケラトメーター
- ・レンズメーター

#### (2) 視覚センターにおける視覚精密検査

##### ① 検査内容

- ・眼科的精密検査
- ・小児眼科的指導（屈折異常・眼位異常の視能矯正）
- ・一般眼鏡装用指導

## (3) 年度別事業実績の推移

(人)

年度	区分	視覚移動検診	視覚精密検査	計
平成23		※ 11,880	1,836	13,716
24		11,532	1,849	13,381
25		12,340	1,851	14,191
26		※ 12,502	1,805	14,307
27		※ 12,170	1,690	13,860
28		※ 12,213	1,683	13,896
29		※ 11,894	1,807	13,701
30		※ 11,949	1,873	13,822
令和元		11,696	1,817	13,513
2		11,056	1,832	12,888
3		11,203	1,932	13,135

※ PR検診が含まれる。

## 2 事業実績の内容

区分	視覚移動検診	視覚精密検査	計
稼働日数(日)	147	94	※ 241
受診者数(人)	11,203	1,932	13,135

※ 稼働日数については延べ日数を示す。

### 3 事業状況

#### (1) 視覚移動検診市町村別検診状況

区 分	幼 児	児 童	聾 学 校	合 計
施 設 数	97	134	1	232
受 診 者 数 (人)	4,700	6,485	18	11,203

市 町 村 名	区 分	施設数	受診者数(人)	市 町 村 名	区 分	施設数	受診者数(人)
水 戸 市	幼 児	13	909	常 陸 大 宮 市	幼 児	1	31
	児 童	33	2,049		児 童	11	229
	聾 学 校	1	18	稲 敷 市	幼 児	9	214
ひたちなか市	幼 児	7	958	つ く ば 市	幼 児	3	196
神 栖 市	児 童	14	832	潮 来 市	児 童	5	192
つくばみらい市	幼 児	2	80	城 里 町	幼 児	1	85
	児 童	10	564		児 童	5	94
笠 間 市	幼 児	2	50	大 子 町	幼 児	6	173
	児 童	11	562	桜 川 市	幼 児	3	140
那 珂 市	幼 児	2	151	結 城 市	幼 児	2	121
	児 童	9	438	石 岡 市	幼 児	2	109
牛 久 市	幼 児	23	578	大 洗 町	幼 児	1	13
茨 城 町	幼 児	5	299		児 童	2	90
	児 童	4	224	常 陸 太 田 市	幼 児	1	81
鹿 嶋 市	児 童	11	509	行 方 市	幼 児	1	58
筑 西 市	幼 児	9	389	河 内 町	幼 児	3	33
坂 東 市	児 童	13	358	北 茨 城 市	幼 児	1	32
東 海 村	児 童	6	344				

## (2) 視覚精密検査市町村別受診状況（初来者）

(人)

市 町 村 名	受診者数	市 町 村 名	受診者数
水 戸 市	81	高 萩 市	3
ひ たち な か 市	62	筑 西 市	3
笠 間 市	19	石 岡 市	2
日 立 市	18	稲 敷 市	2
那 珂 市	11	神 栖 市	2
茨 城 町	11	桜 川 市	2
東 海 村	9	行 方 市	2
常 陸 大 宮 市	7	城 里 町	2
常 陸 太 田 市	6	潮 来 市	1
鉾 田 市	5	小 美 玉 市	1
大 洗 町	4	鹿 嶋 市	1
大 子 町	4	結 城 市	1
北 茨 城 市	3	計	262

(3) 視覚事業県内利用分布図



## 4 視覚移動検診の結果

### (1) 市町村別検診結果

#### ① 幼 児

市町村名	年齢 (歳)	施設数	受診者数 (人)	視 力 <sup>**2</sup>		眼 位 <sup>**3</sup>		その他の眼疾患	
				要精検者(人)	比率(%)	要精検者(人)	比率(%)	要精検者(人)	比率(%)
ひたちなか市	3	7	344	35	10.2	6	1.7	2	0.6
	4	7	337	21	6.2	7	2.1	3	0.9
	5	5	277	19	6.9	6	2.2		
水戸市	3	11	293	50	17.1	9	3.1	2	0.7
	4	13	372	27	7.3	7	1.9		
	5	11	244	16	6.6	8	3.3	2	0.8
牛久市	4	23	573	69	12.0	14	2.4	2	0.3
	5	3	5						
筑西市	3	8	166	22	13.3	7	4.2	1	0.6
	4	8	166	16	9.6	6	3.6		
	5	4	57	1	1.8				
茨城町	3	4	97	16	16.5	2	2.1		
	4	4	92	9	9.8				
	5	5	110	7	6.4	4	3.6		
稲敷市	4	9	213	32	15.0	4	1.9	1	0.5
	5	1	1						
つくば市	3	2	52	13	25.0	1	1.9		
	4	2	87	16	18.4	1	1.1		
	5	2	57	4	7.0	1	1.8		
大子町	3	6	52	6	11.5				
	4	6	47	2	4.3	1	2.1		
	5	5	74	7	9.5	3	4.1	1	1.4
那珂市	3	2	48	6	12.5	1	2.1	1	2.1
	4	2	49	5	10.2	1	2.0	1	2.0
	5	2	54	5	9.3	2	3.7		
桜川市	3	3	51	6	11.8	1	2.0		
	4	3	89	9	10.1	1	1.1	1	1.1
結城市	3	2	62	7	11.3				
	4	2	59	4	6.8				
石岡市	3	2	36	8	22.2			1	2.8
	4	2	36	3	8.3				
	5	2	37	1	2.7	1	2.7		
城里町	3	1	26	2	7.7			1	3.8
	4	1	35	6	17.1	1	2.9	1	2.9
	5	1	24	1	4.2				
常陸太田市	3	1	25	3	12.0				
	4	1	31	2	6.5				
	5	1	25	1	4.0			2	8.0
つくばみらい市	3	2	30	5	16.7	1	3.3	1	3.3
	4	2	28	2	7.1				
	5	2	22	2	9.1	1	4.5		
行方市	3	1	18			1	5.6		
	4	1	26	3	11.5				
	5	1	14						
笠間市	3	1	15	2	13.3				
	4	2	34	4	11.8				
	5	1	1						
河内町	3	3	30	4	13.3				
	4	2	3						
北茨城市	3	1	14	3	21.4			1	7.1
	4	1	18	1	5.6	1	5.6		
常陸大宮市	3	1	10	1	10.0				
	4	1	9	2	22.2	1	11.1		
	5	1	12	1	8.3	1	8.3		
大洗町	3	1	13	1	7.7				
計		<sup>**1</sup> 198	4,700	488	10.4	101	2.1	24	0.5

② 児 童

市町村名	学年	施設数	受診者数 (人)	視 力 <sup>*2</sup>		眼 位 <sup>*3</sup>		その他の眼疾患	
				要精検者(人)	比率(%)	要精検者(人)	比率(%)	要精検者(人)	比率(%)
水 戸 市	1	33	2,049	270	13.2	73	3.6	8	0.4
神 栖 市	1	14	832	113	13.6	23	2.8	4	0.5
つくばみらい市	1	10	564	76	13.5	15	2.7	1	0.2
笠 間 市	1	11	562	76	13.5	20	3.6	1	0.2
鹿 嶋 市	1	11	509	92	18.1	15	2.9	3	0.6
那 珂 市	1	9	438	38	8.7	12	2.7	3	0.7
坂 東 市	1	13	358	38	10.6	16	4.5	2	0.6
東 海 村	1	6	344	48	14.0	9	2.6	3	0.9
常 陸 大 宮 市	1	11	229	24	10.5	5	2.2	1	0.4
茨 城 町	1	4	224	29	12.9	13	5.8	1	0.4
潮 来 市	1	5	192	26	13.5	5	2.6	1	0.5
城 里 町	1	5	94	10	10.6	1	1.1		
大 洗 町	1	2	90	25	27.8	4	4.4	1	1.1
計		134	6,485	865	13.3	211	3.3	29	0.4

③ 聾 学 校

学 校 名	施設数	受診者数 (人)	視 力 <sup>*2</sup>		眼 位 <sup>*3</sup>		その他の眼疾患	
			要精検者(人)	比率(%)	要精検者(人)	比率(%)	要精検者(人)	比率(%)
水 戸 聾 学 校	1	18	5	27.8	2	11.1	1	5.6
計	1	18	5	27.8	2	11.1	1	5.6

(水戸聾学校は幼稚部のみ実施した。)

※1 同一施設で複数の年齢を検診している箇所があり、延べ施設数を表示している。実際の施設数は97である。

※2 視力の判定基準

・ 幼児の場合

裸眼視力・所持眼鏡等装用時視力が0.7未満の者及び他覚的屈折検査で異常を認められた者を「要精密検査者」とした。

・ 小学生以上の場合

裸眼視力・所持眼鏡等装用時視力が1.0未満の者及び他覚的屈折検査で異常を認められた者を「要精密検査者」とした。

※3 眼位の要精検者には「眼球運動障害などの疑い」も含まれる。

## (2) 年齢(学年)別検診結果

区 分	受診者数 (人)	視 力		眼 位		その他の眼疾患	
		要精検者数(人)	比率(%)	要精検者数(人)	比率(%)	要精検者数(人)	比率(%)
3 歳 児	1,369	189	13.8	29	2.1	10	0.7
4 歳 児	2,317	234	10.1	45	1.9	9	0.4
5 歳 児	1,014	65	6.4	27	2.7	5	0.5
小学1年生	6,485	865	13.3	211	3.3	29	0.4
計	11,185	1,353	12.1	312	2.8	53	0.5

(聾学校は、統計対象から除いた。)

## (3) 裸眼視力内訳

スクリーニング検診の結果、裸眼視力を幼児は5段階に、児童は8段階に分け、表①②に示した。

区分中の「検査不能」は、発達障害等のため、裸眼視力の測定ができなかったものである。

## ① 幼児

裸眼視力区分	年 齢			計(眼)	比 率(%)
	3歳児(眼)	4歳児(眼)	5歳児(眼)		
A	1,484	3,175	1,597	6,256	66.6
B	955	1,054	286	2,295	24.4
C	233	339	119	691	7.3
D	38	58	24	120	1.3
検査不能	28	8	2	38	0.4
計	2,738	4,634	2,028	9,400	100.0

## 【裸眼視力区分内訳】

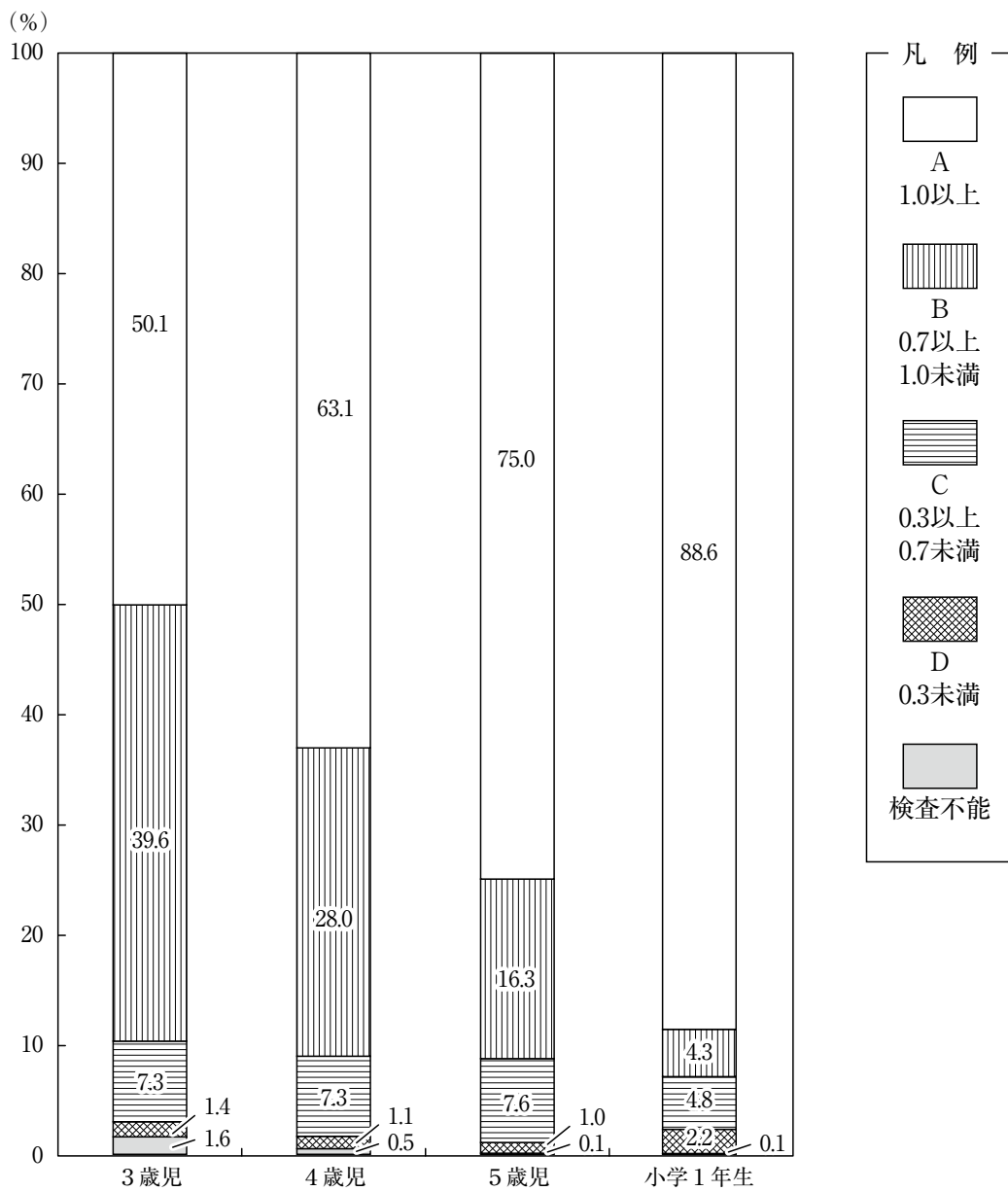
A	1.0以上
B	0.7以上 1.0未満
C	0.3以上 0.7未満
D	0.3未満

## ② 児童

裸眼視力区分	小学1年生(眼)	比 率(%)
1.0以上	11,342	87.45
0.7以上～1.0未満	523	4.03
0.3以上～0.7未満	757	5.84
0.1以上～0.3未満	259	2.00
0.04以上～0.1未満	68	0.52
0.02以上～0.04未満	5	0.04
0.02未満	6	0.05
検査不能	10	0.07
計	12,970	100.00



③ 年齢（学年）別裸眼視力分布



(4) その他の眼疾患（疑い）内訳

(人)

疾患名	区分	幼 児	児 童	計
眼 球 振 盪		11	16	27
睫 毛 内 反		12	12	24
眼 瞼 下 垂		1	1	2
計		24	29	53

## 5 視覚精密検査の結果

### (1) 受診経路（初来者）

受診経路の内訳では、「集団検診」による受診の割合が高い。

受診経路	受診者数(人)	比率(%)
集団検診*	125	47.7
保健所・保健センター	88	33.6
広報紙等	34	13.0
他科紹介	10	3.8
眼科医	5	1.9
計	262	100.0

※「集団検診」には視覚移動検診・学校健診・就学時健診・幼稚園・保育所等検診が含まれる。

### (2) 年齢構成別診断名内訳（初来者）

初来者262名に対し年齢構成別に診断名をみると、下表のとおり屈折異常が最も多くほぼ100%を占める。

次いで弱視である。

(人)

診断名	年齢											合計	比率(%)
	0~1	2~3	4~5	6~7	8~9	10~11	12~13	14~15	16~17	18以上			
屈折異常	5	86	96	61	8	3		1	1		261	99.6	
弱視		44	30	8	1	1					84	32.1	
眼位異常 <sup>※1</sup>	3	25	43	33	2				1		107	40.8	
睫毛内反	1	1	2	2							6	2.3	
色覚異常			5	1							6	2.3	
調節ケイレン			1	1	2						4	1.5	
その他	2	5	4	2	1						14	5.3	

※1 眼位異常には、眼球運動障害も含む。

(3) 年齢構成別屈折種別内訳（初来者）

年齢構成別に屈折種別をみると下表のとおり、低年齢には遠視・遠視性乱視が多い傾向にある。

(眼)

診断名 \ 年齢	0~1	2~3	4~5	6~7	8~9	10~11	12~13	14~15	16~17	18以上	合計	比率(%)
遠視	1	31	76	33	1						142	27.2
遠視性乱視	4	84	73	40	3	1					205	39.3
近視			2	11	10	4					27	5.2
近視性乱視	1	13	12	16					2		44	8.4
混合乱視	3	35	24	13							75	14.4
その他*	1	9	5	9	2	1		2			29	5.5
計	10	172	192	122	16	6	0	2	2	0	522	100.0

※ 「その他」には、正視が含まれる。

(4) 受診後の処置（初来者）

- ・「経過観察」とは、一定期間医学的観察を要すると判断されたものである。
- ・「指示・指導」とは、診断結果に従い医学的な指示・指導を行ったものである。
- ・「眼科専門医紹介」とは、治療や手術を必要とし、それを眼科専門医に依頼したものである。

処置区分	受診者数(人)	比率(%)
経過観察	169	64.5
指示・指導	91	34.7
眼科専門医へ紹介	2	0.8
計	262	100.0



# VI 聽 覺 事 業





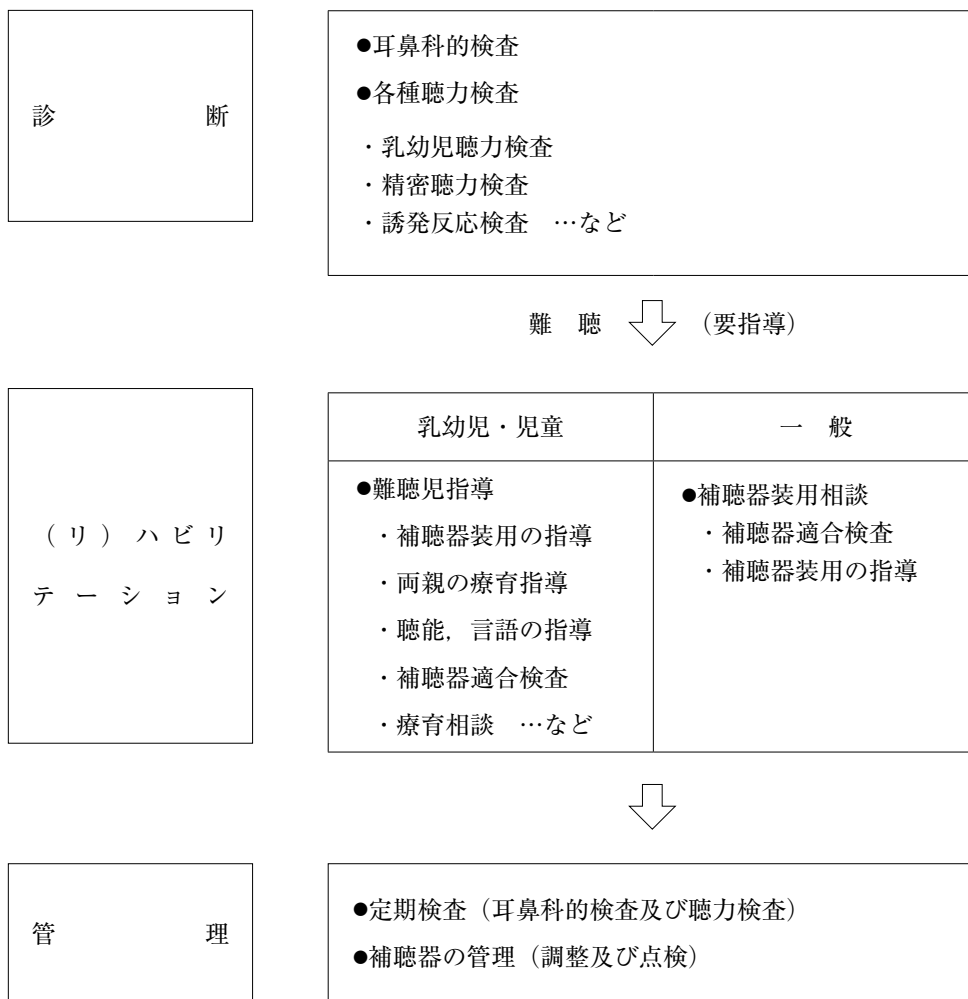
# VI 聴覚事業

茨城県からの委託を受け、「聴覚障害児の早期発見・早期指導」を主目的として、乳幼児・児童を中心に相談に対応した。耳鼻科的検査、各種聴力検査による診断を行い、難聴児・者に対しては、補聴器装用や聴能言語の指導を行った。

また、原則として耳鼻科専門医からの紹介がある場合は、一般も対応した。

## 1 概要

### (1) 業務の内容



(2) 実 績

受診者数は延べ2,686人、稼働日数は227日であった。また、実受診者数は816人であり、その内訳は、初来の受診者が163人、昨年度以前からの継続受診者が653人であった。

業務内容別にまとめると下表のとおりである。

① 業務内容別の実績 (延べ人数)

(人)

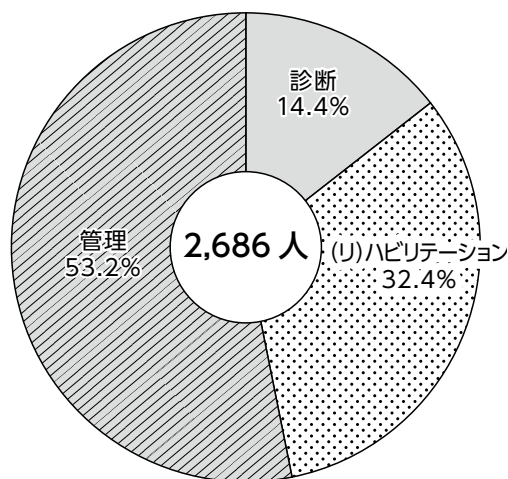
区 分	乳幼児・児童	一 般	計	比率(%)
診 断	375	13	388	14.4
(リ)ハビリテーション	695	175	870	32.4
管 理	1,044	384	1,428	53.2
計	2,114	572	2,686	100.0

区分：「乳幼児」・・・6歳未満（就学前）

「児 童」・・・6歳以上（就学後）満17歳以下

「一 般」・・・満18歳以上

② 業務内容別の分布



(3) 受診者の居住分布

県内受診者は、水戸市が最も多かった。また、その近郊市町村を中心に県北地域、鹿行地域など広域に分布していた。

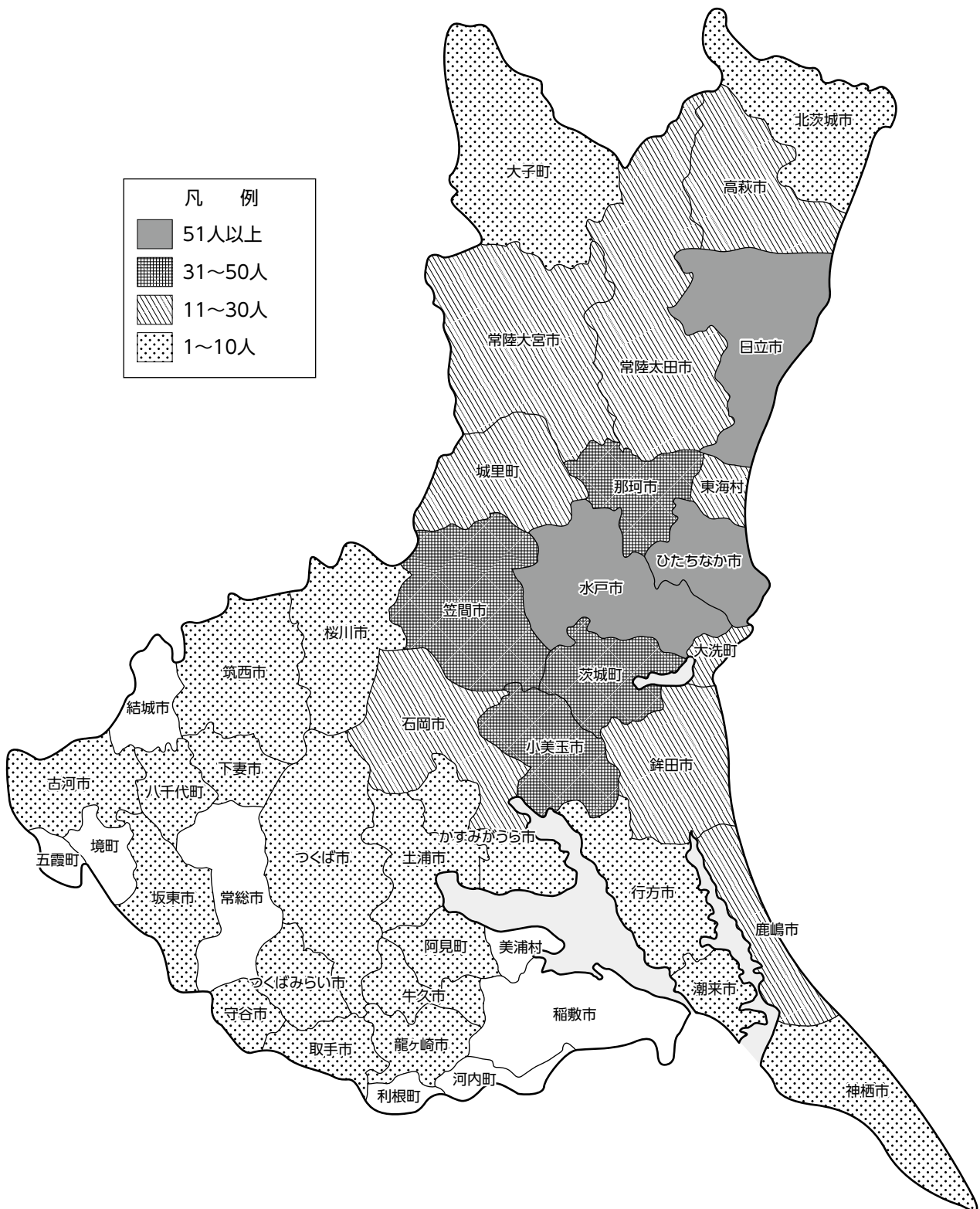
県外からは、15人の受診があった。

① 県内受診者の分布 (実人数)

市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)
水 戸 市	228	常陸太田市	22	桜 川 市	10	下 妻 市	3	坂 東 市	1
ひたちなか市	131	東 海 村	19	北 茨 城 市	10	かすみがうら市	3	古 河 市	1
日 立 市	65	常陸大宮市	18	行 方 市	9	龍ヶ崎市	3	八 千 代 町	1
笠 間 市	39	鹿 嶋 市	16	神 栖 市	9	阿 見 町	3		
那 珂 市	37	高 萩 市	13	潮 来 市	8	取 手 市	2		
小 美 玉 市	33	石 岡 市	13	つ く ば 市	7	牛 久 市	2		
茨 城 町	31	大 洗 町	12	筑 西 市	5	土 浦 市	2	県 外	15
鉾 田 市	29	城 里 町	11	大 子 町	4	守 谷 市	1	計	816



② 県内受診者分布（実人数）



## 2 業務別の様態

### (1) 診断の部 (実人数)

#### ① 年齢・性別

初来受診者の年齢は、新生児聴覚スクリーニングの影響により、0歳が最も多かった。

性別で見ると、乳幼児・児童では女児よりも男児が多く、一般では男性よりも女性が多かった。

#### ア 乳幼児・児童内訳

(人)

年齢(歳) 性別	0	1	2	3	4	5	6	6~12	13~17	計
男	30	10	7	14	11	11	2	12	2	99
女	18	3	5	8	5	7	2	5	3	56
計	48	13	12	22	16	18	4	17	5	155
比率(%)	31.0	8.4	7.7	14.2	10.3	11.6	2.6	11.0	3.2	100.0

※ 年齢区分の「6歳」は就学前の幼児、「6~12歳」の6歳は就学後の児童。

#### イ 一般内訳

(人)

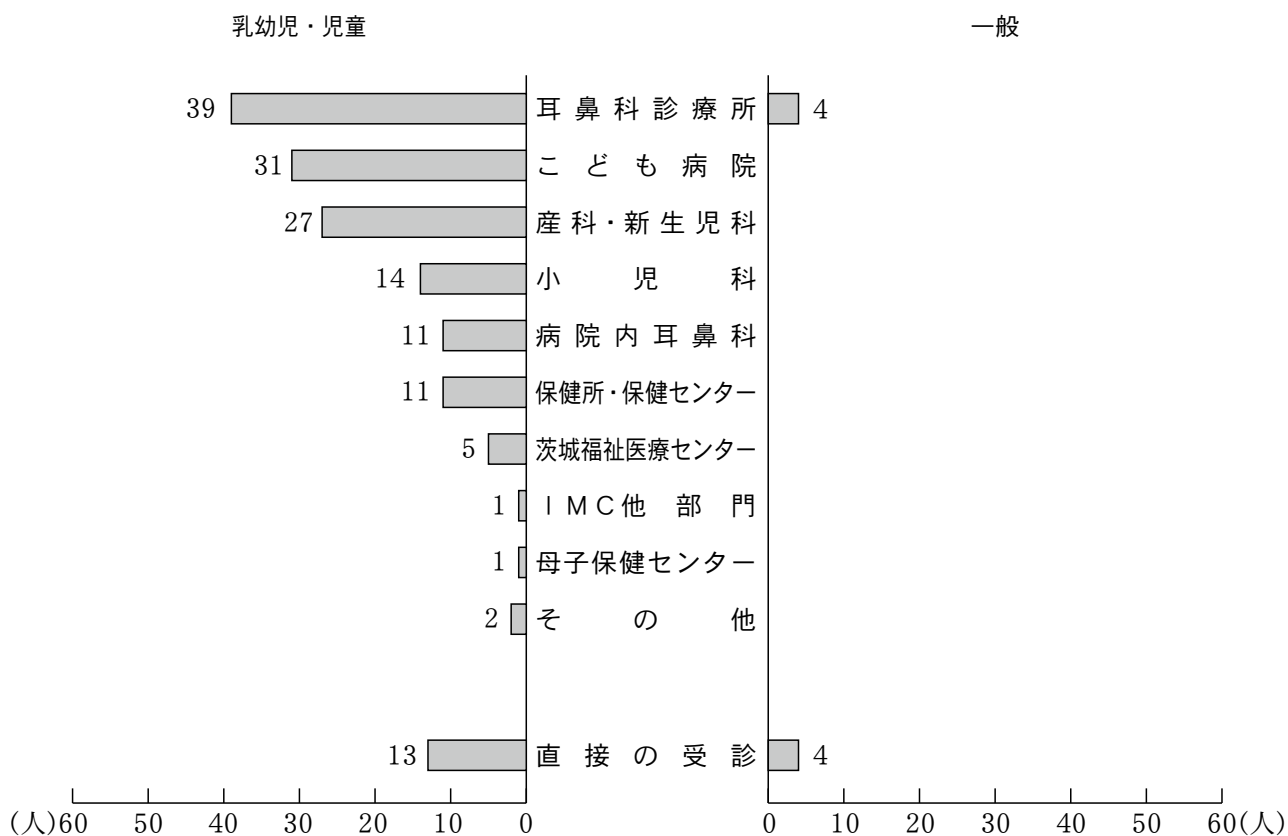
年齢(歳) 性別	18~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男							1		1
女	1					2	3	1	7
計	1	0	0	0	0	2	4	1	8
比率(%)	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	50.0	12.5	100.0

② 受診経路

他機関からの紹介による受診が多く、紹介元は、耳鼻科診療所やこども病院、産科・新生児科が多かった。

耳鼻科からは、一般の耳鼻科では難しい、乳幼児の聴力検査や(リ)ハビリテーションなどの依頼であった。産科・新生児科は、新生児聴覚スクリーニング検査後の精密検査の依頼であった。こども病院からは、リスクを持つ例が紹介された。また、保健所・保健センターや小児科は、乳幼児健診やことば遅れ、聞こえの様子などについての相談から、難聴が疑われた例であった。

ア 受診経路内訳



③ 受診起因

乳幼児・児童では、言葉遅れの原因として難聴の有無を調べるために受診した例や、新生児聴覚スクリーニング検査で要精密検査となり受診した例が多かった。

ア 受診起因別内訳

乳幼児・児童

起 因	人数(人)
言葉遅れ	40
新生児聴覚スクリーニング	38
難聴の疑い	25
難聴リスク	15
学校健診	14
就学时健診	8
3歳児健診	4
治療中・後	4
聴力管理	4
幼稚園健診	1
1歳6ヶ月健診	1
その他	1
計	155

一 般

起 因	人数(人)
補聴器相談希望	6
難聴の疑い	1
職場健診	1
計	8

④ 検査結果

難聴の有無をみると、乳幼児・児童では、両耳とも正常である例は88例で、約68%を占めており、難聴がある場合は片耳に比べて両耳が多かった。また、難聴の種別は、乳幼児・児童・一般いずれも感音性難聴が多かった。

ア 聴力検査結果

区分 年齢(歳)		正常(人)	難聴あり		難聴の種別		
			両耳(人)	片耳(人)	伝音性(耳)	感音性(耳)	混合性(耳)
乳 幼 児 ・ 児 童	0	16	9	4	4	18	
	1	3	6	1	3	10	
	2	9	2	1		5	
	3	16	3		6		
	4	15	1			2	
	5	13	2	3	4	3	
	6	4					
	6~12	10	3	4		8	2
	13~17	2	2	1		5	
	計	88	28	14	17	51	2
比率(%)	67.7	21.5	10.8	24.3	72.9	2.8	
一 般	18~19	1					
	20~29						
	30~39						
	40~49						
	50~59						
	60~69		1	1		3	
	70~79		4			8	
	80~		1			2	
	計	1	6	1	0	13	0
	比率(%)	12.5	75.0	12.5	0.0	100.0	0.0
合 計	89	34	15	17	64	2	
比率(%)	64.5	24.6	10.9	20.5	77.1	2.4	

※1 検査結果の出ていない者が、25例いる。

※2 年齢区分の「6歳」は就学前の幼児、「6~12歳」の6歳は就学後の児童を示す。

⑤ 診 断 名

乳幼児・児童では、難聴の疑いが81人と最も多く、難聴以外の診断名では言語発達遅滞が25人と最も多かった。

ア 診断名別集計

(人)

診 断 名	乳幼児・児童	一般	計	診 断 名	乳幼児・児童	一般	計
難聴の疑い	81		81	言語発達遅滞	25		25
両側感音難聴	20	7	27	構音障害	5		5
片側感音難聴	11		11	発達遅滞	5		5
両側混合性難聴	2		2	脳性麻痺	1		1
両側伝音難聴	7		7	四肢麻痺	1		1
片側伝音難聴	2		2	骨形成不全症	1		1
機能的難聴（含：疑い）	2	1	3	自閉症スペクトラム障害	1		1
滲出性中耳炎	6		6	ダウン症候群	5		5
両側小耳症・外耳道閉鎖症	1		1	13トリソミー	1		1
片側小耳症・外耳道閉鎖症	1		1	22q11.2欠乏症候群	1		1
耳管狭窄症	1		1	CHARGE症候群	1		1
耳垢栓塞	4		4	レッグリングハウゼン病	1		1
口唇・口蓋裂（含：術後）	2		2				
喉頭軟化症	1		1	計	189	8	197

※ 症例により複数の診断名を持つため、計は受診者数とは異なる。

⑥ 診断後の措置

乳幼児・児童では、終了となる例が最も多く、次いで、聴力管理のための定期検査指示となる例が多かった。

また、18例に対して（リ）ハビリテーションを開始した。

ア 診断後の措置内訳

乳 幼 児 ・ 児 童

措 置	人数(人)
終 了	74
定期検査指示	22
(リ)ハビリテーション開始	18
経過観察	10
他医紹介	6
治療（依頼）	4
中止・継続中	21
計	155

一 般

措 置	人数(人)
(リ)ハビリテーション開始	6
終 了	2
計	8

(2) (リ)ハビリテーションの部

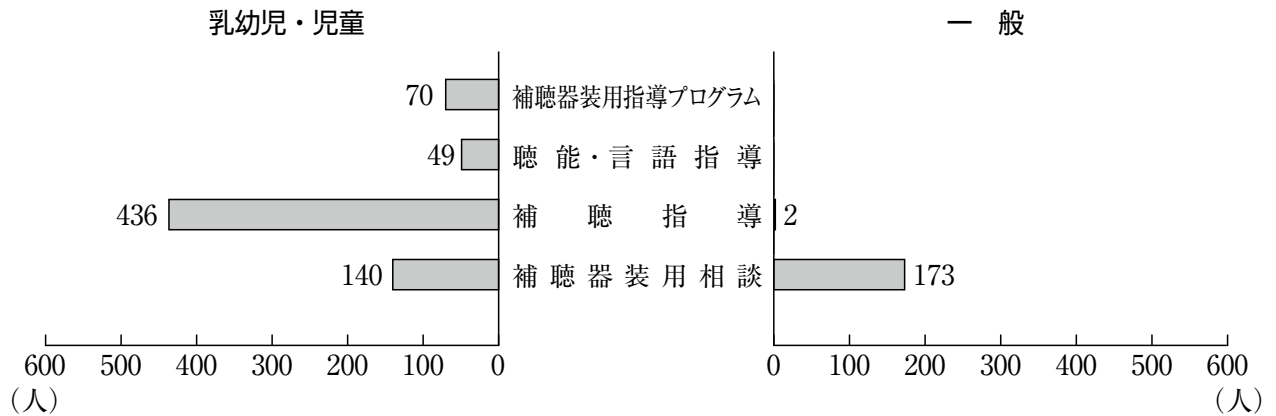
① (リ)ハビリテーションの業務内容

年齢や難聴の程度などにより、概ね下表の内容に分けられる。

ア 業務の内容

補聴器装用指導：難聴児の養育に関する保護者への教育を中心とした指導プログラム（難聴診断後に、全4回実施）
聴能・言語指導：言語発達を中心とした発達全般に関する評価及び指導（年齢や難聴の程度で異なり、数年間継続）
補聴指導：主に、乳幼児に対する補聴器の適合及び装用指導（聴力検査や補聴器調整を繰り返し行い、数年間継続）
補聴器装用相談：児童・成人に対する補聴器の適合及び装用指導（1～2か月で終了）

② 業務内容別(延べ人数)



③ 年齢・性別（実人数）

乳幼児・児童では、小学生以上である6～12歳が37人で、他の年齢と比べて多かった。性別で見ると、女兒の51人に比べて男児が78人と多かった。

一般では、男性の18人に比べて女性が25人と多かった。

ア 乳幼児・児童内訳

(人)

年齢(歳) 性別	0	1	2	3	4	5	6	6～12	13～17	計
男	5	13	9	3	9	13		21	5	78
女	1	8	4	3	2	10	1	16	6	51
計	6	21	13	6	11	23	1	37	11	129
比率(%)	4.7	16.3	10.1	4.7	8.5	17.8	0.7	28.7	8.5	100.0

イ 一般内訳

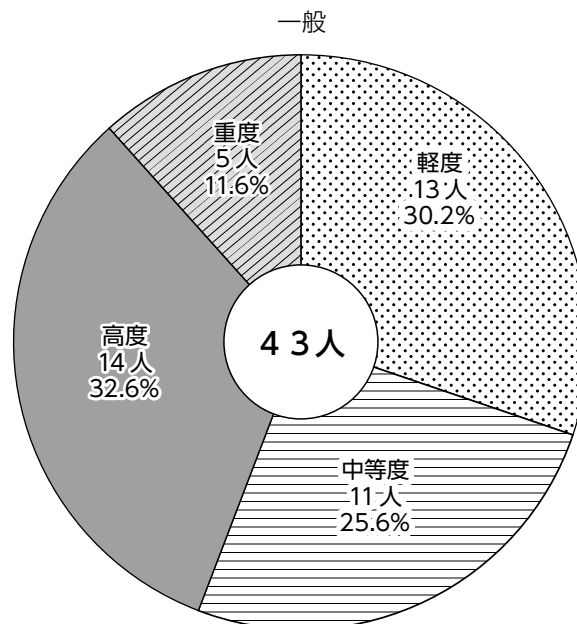
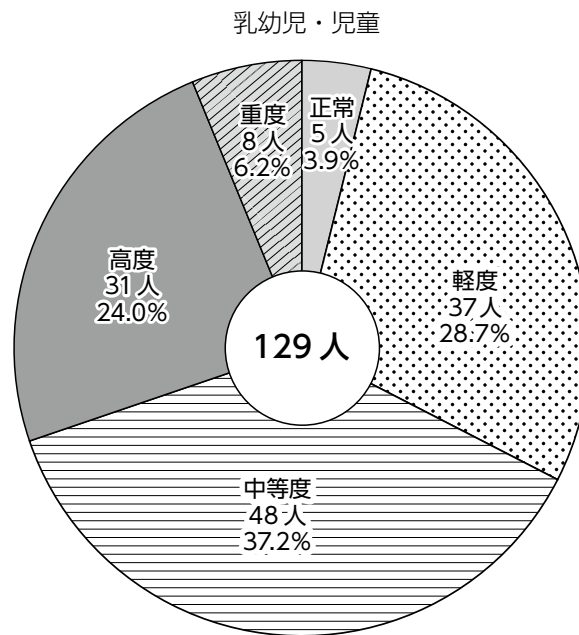
(人)

年齢(歳) 性別	18～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	3	6	2	1	1	1	1	3	18
女	3	3	5	3		2	7	2	25
計	6	9	7	4	1	3	8	5	43
比率(%)	14.0	20.9	16.3	9.3	2.3	7.0	18.6	11.6	100.0



④ 良聴耳の聴力レベル分布 (実人数)

乳幼児・児童，一般とも軽度難聴，中等度難聴，高度難聴がほぼ同程度であった。



※正常範囲～19dB，軽度20～49dB，中等度50～69dB，高度70～99dB，重度100dB～

(3) 管理の部

① 管理の業務内容

業務内容は、定期的な聴力管理と補聴器管理に分けられる。

補聴器管理は、補聴器の作動不良などに対処したもので、聴力検査等は実施していない。

ア 管理の延べ数 (人)

区 分	聴力管理	補聴器管理	計
乳幼児・児童	1,007	37	1,044
一 般	360	24	384

② 年齢・性別（補聴器管理を除いた実人数）

乳幼児・児童では、男児、女児とも6～12歳が最も多く、次いで13～17歳の順であった。

一般では、男性、女性ともに20～29歳が最も多かった。

性別でみると、乳幼児・児童は男児、一般は女性の方が多かった。

ア 乳幼児・児童内訳 (人)

年齢(歳) 性別	0	1	2	3	4	5	6	6～12	13～17	計
男	15	25	19	17	13	25	5	102	52	273
女	11	11	10	9	15	18	3	80	46	203
計	26	36	29	26	28	43	8	182	98	476
比率(%)	5.5	7.5	6.1	5.5	5.9	9.0	1.7	38.2	20.6	100.0

※年齢区分の「6歳」は就学前の幼児、「6～12歳」の6歳は就学後の児童を示す。

イ 一般内訳 (人)

年齢(歳) 性別	18～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	9	34	9	6	2	4	10	8	82
女	16	33	19	11	6	6	16	9	116
計	25	67	28	17	8	10	26	17	198
比率(%)	12.6	33.8	14.2	8.6	4.0	5.1	13.1	8.6	100.0

③ 診断名（補聴器管理を除いた実人数）

乳幼児・児童，一般とも両側感音難聴が最も多く，次いで片側感音難聴であった。

難聴以外の診断名ではダウン症候群が多いが，それ以外にも様々な症候群があった。

ア 診断名別集計

(人)

診断名	乳幼児・児童	一般	計	診断名	乳幼児・児童	一般	計
難聴の疑い	58		58	発達障害	13	4	17
両側感音難聴	195	140	335	ファンconi貧血	1		1
片側感音難聴	80	12	92	ダウン症候群	43	5	48
両側混合性難聴	15	9	24	先天性CMV症候群	2		2
片側混合性難聴	2	3	5	ピエールロバン症候群	4		4
両側伝音難聴	45	7	52	コルネリア・デ・ランゲ症候群	2		2
片側伝音難聴	31	3	34	BO(R)症候群		1	1
機能性難聴（含：疑い）	3		3	CHARGE症候群	4	1	5
聴神経腫瘍		1	1	22q11.2欠乏症候群	1	1	2
滲出性中耳炎	31		31	スーナン症候群	2	1	3
外耳炎	6	2	8	歌舞伎メーキャップ症候群	1		1
小耳症・外耳道閉鎖症	12	3	15	先天性風疹症候群		3	3
外耳道閉鎖症	1		1	ゴールデンハー症候群	2	2	4
遅発性内リンパ水腫	1		1	ワールデンプルグ症候群		1	1
耳小骨連鎖異常疑い	1		1	ターナー症候群	1		1
耳垢栓塞	3	2	5	ファンテンヘーベ症候群	1		1
前庭水管拡大症	7	1	8	アルポート症候群	1		1
人工内耳例	11	1	12	Epstein症候群	1		1
口唇・口蓋裂（含：術後）	11	1	12	奇形症候群	1		1
口蓋裂(含：術後)	5		5				
軟口蓋裂	2		2				
脳室周囲白質軟化症	1		1				
片側顔面神経麻痺	1		1				
脊髄髄膜腫(術後)		1	1				
原発性脳腫瘍	1		1				
網膜芽細胞腫	3		3				
網膜色素変性症		1	1				
視覚異常	1		1				
点状軟骨異形成症	1	1	2				
尿道下裂	1		1				
腎機能不全	1		1				
脳性麻痺	6		6				
言語発達遅滞	14		14				
構音障害	3		3				
				計	633	207	840

※症例により複数の診断名を持つため，計は受診者数と異なる。

④ 措置（補聴器管理を除いた延べ人数）

乳幼児・児童，一般とも継続管理となる例が最も多かった。そのほか，聴力や環境の変化から（リ）ハビリテーション開始となる例もあった。

ア 管理後の措置内訳

乳幼児・児童

措 置	人数(人)
継続管理	910
終了	34
診断書発行	34
(リ)ハビリテーション開始	20
他医紹介	6
治療（依頼）	2
経過観察	1
計	1,007

一 般

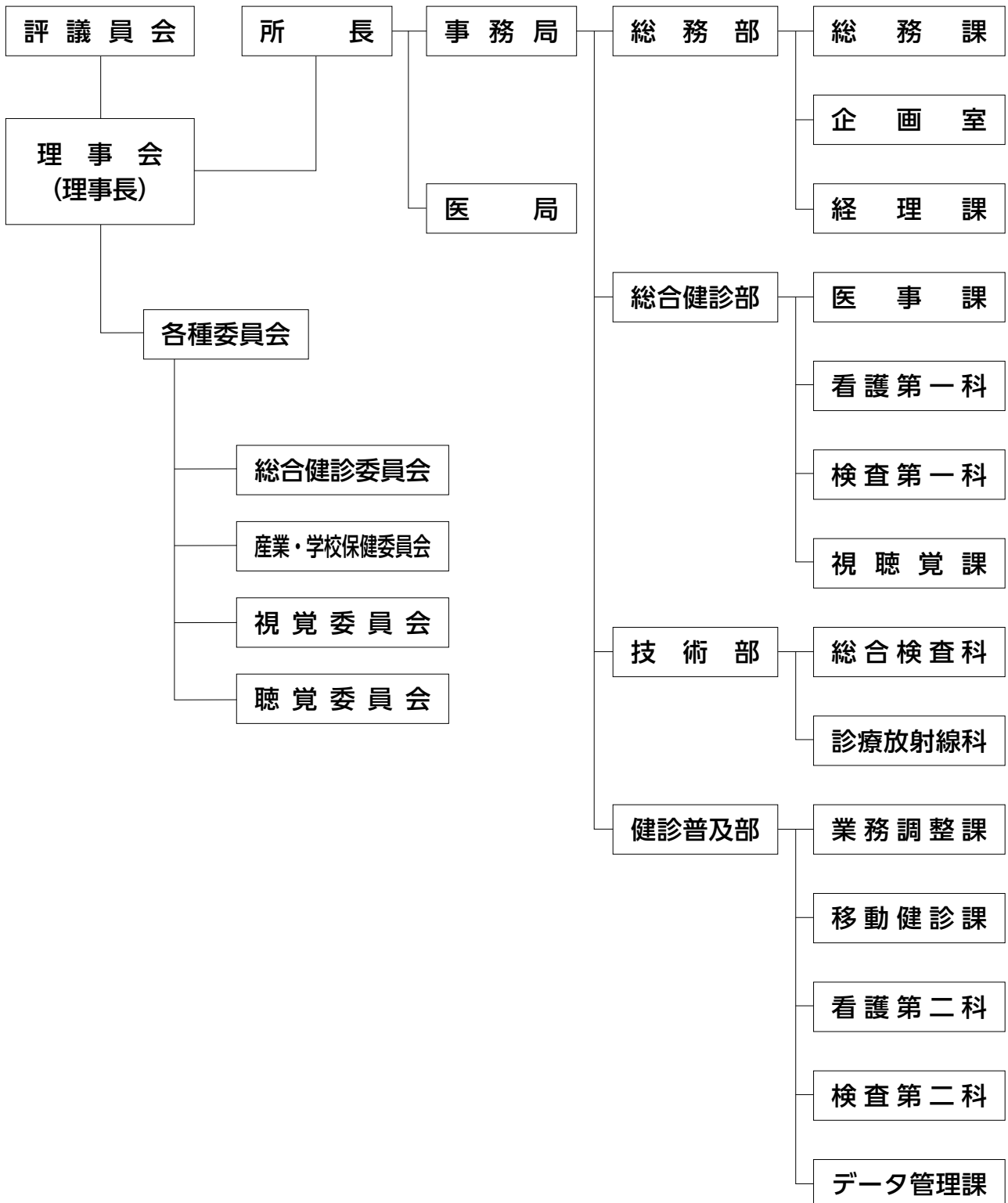
措 置	人数(人)
継続管理	316
診断書発行	23
(リ)ハビリテーション開始	13
他医紹介	5
終了	3
計	360

## 第 2 章 概 要



1 法人の運営組織図

令和4年3月31日現在



## 2 役員, 評議員, 顧問, 相談役, 参与, 名誉所長, 委員会名簿 (令和4年3月31日現在)

職 名	氏 名
<b>役 員</b>	
理事長	鈴木 邦彦
副理事長	植木 浜一
常務理事	長谷川 正哉
理 事	上 甲 宏
理 事	新 井 峻
理 事	橋 本 和彦
理 事	松 崎 信夫
理 事	小 林 敏郎
理 事	満 川 元一
理 事	入 江 三弥子
理 事	塚 田 篤郎
監 事	梅 里 義博
監 事	川 島 房宣
<b>評議員</b>	
評議員 (前茨城県保健福祉部長)	木 庭 愛
評議員 (水戸市保健医療部長)	大曾根 明子
評議員 (原外科医院 医院長)	原 毅
評議員 (大場内科クリニック 理事長)	大 場 正二
評議員 (筑波大学附属病院 病院長)	原 晃
評議員 (公益財団法人茨城県総合健診協会 会長)	永 田 博司
評議員 (木島法律事務所 弁護士)	木 島 千華夫
評議員 (茨城県立中央病院 病院長)	島 居 徹
<b>顧 問</b>	
顧 問 (茨城県知事)	大井川 和彦
顧 問 (衆議院議員)	福 島 伸享
顧 問 (衆議院議員)	田 所 嘉徳
顧 問 (衆議院議員)	額 賀 福志郎
顧 問 (衆議院議員)	葉 梨 康弘
顧 問 (衆議院議員)	梶 山 弘志
顧 問 (衆議院議員)	浅 野 哲
顧 問 (衆議院議員)	石 川 昭政
顧 問 (衆議院議員)	国 光 文乃
顧 問 (衆議院議員)	青 山 大人
顧 問 (衆議院議員)	永 岡 桂子
顧 問 (衆議院議員)	石 井 啓一
顧 問 (参議院議員)	岡 田 広
顧 問 (参議院議員)	郡 司 彰
顧 問 (参議院議員)	上 月 良祐
顧 問 (参議院議員)	小 沼 巧
<b>相談役</b>	
相談役 (小川南病院 院長)	諸 岡 信裕
<b>参 与</b>	
参 与 (公益財団法人茨城県総合健診協会 元会長)	山 口 巖
参 与 (茨城県病院事業管理者)	五十嵐 徹也
<b>名誉所長</b>	
名誉所長 (元 I MC 副理事長兼所長)	小 林 昇
名誉所長 (前 I MC 副理事長兼所長)	石 光 敏行

職 名	氏 名
<b>総合健診委員会</b>	
委員長	上 甲 宏
副委員長	満 川 元一
委 員	吉 見 富洋
委 員	原 晃
委 員	関 律子
委 員	大曾根 明子
委 員	塚 田 篤郎
委 員	入 江 三弥子
委 員	植 木 浜一
<b>産業・学校保健委員会</b>	
委員長	小 林 敏郎
副委員長	松 崎 信夫
委 員	宮 崎 三弘
委 員	秋 山 克巳
委 員	皆 川 憲弘
委 員	山 村 邦男
委 員	平 間 敬文
委 員	近 藤 正英
委 員	関 律子
委 員	植 木 浜一
<b>視覚委員会</b>	
委員長	橋 本 和彦
副委員長	大 原 睦子
委 員	勝 又 俊二
委 員	川和田 由紀子
委 員	糸 賀 ひでみ
委 員	久 保 輝清
委 員	森 田 由香
委 員	植 木 浜一
<b>聴覚委員会</b>	
委員長	新 井 峻
副委員長	高 橋 邦明
委 員	田 淵 経司
委 員	高 根 宏展
委 員	川和田 由紀子
委 員	新 井 雅之
委 員	金 山 亮治
委 員	植 木 浜一



### 3 職員の配置状況

職種別人員一覧表

令和4年3月31日現在  
(人)

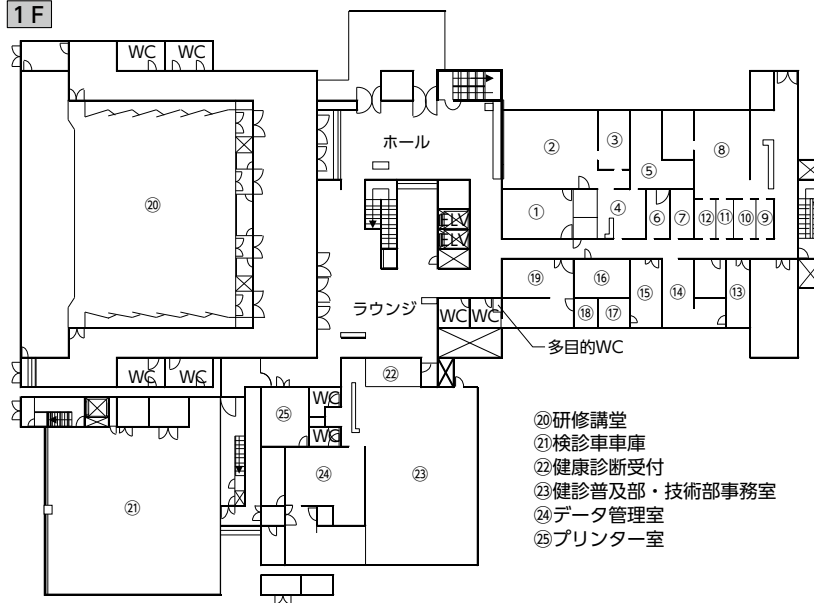
	正 職 員										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局	5										5
事 務 局		2									2
総 務 部 <sup>*</sup>		9									9
総合健診部		5	9		1						15
総合健診部(視聴覚)		1						3	3	1	8
技 術 部						18	11				29
健診普及部		18	9								27
計	5	35	18		1	18	11	3	3	1	95
	嘱 託 ・ 再 雇 用 職 員										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局	4										4
事 務 局											
総 務 部 <sup>*</sup>		3									3
総合健診部					1						1
総合健診部(視聴覚)									1		1
技 術 部						2					2
健診普及部		3		1							4
計	4	6		1	1	2			1		15
	臨 時 職 員										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局											
事 務 局											
総 務 部 <sup>*</sup>		1									1
総合健診部		2	5	1							8
総合健診部(視聴覚)											
技 術 部							1				1
健診普及部		6	3	1		2					12
計	0	9	8	2		2	1				22
	全 体										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局	9										9
事 務 局		2									2
総 務 部 <sup>*</sup>		13									13
総合健診部		7	14	1	2						24
総合健診部(視聴覚)		1						3	4	1	9
技 術 部						20	12				32
健診普及部		27	12	2		2					43
計	9	50	26	3	2	22	12	3	4	1	132

※総務部には育児休業者も含む

## 4 施設の概要

- ◇ 所在地 茨城県水戸市笠原町489
- ◇ 敷地面積 12,946.9㎡
- ◇ 延床面積 総延床面積 13,005㎡
  - (本館) 8,016㎡
  - (別館) 1,645㎡
  - (人間ドック棟) 3,344㎡
- ◇ 構造 (本館) 鉄骨鉄筋コンクリート造 地下1階・地上4階・塔屋1階
  - (別館) 鉄筋コンクリート造 地上3階・塔屋1階
  - (人間ドック棟) 鉄筋コンクリート造 地下1階・地上2階・塔屋1階
- ◇ 本館・別館建物平面図

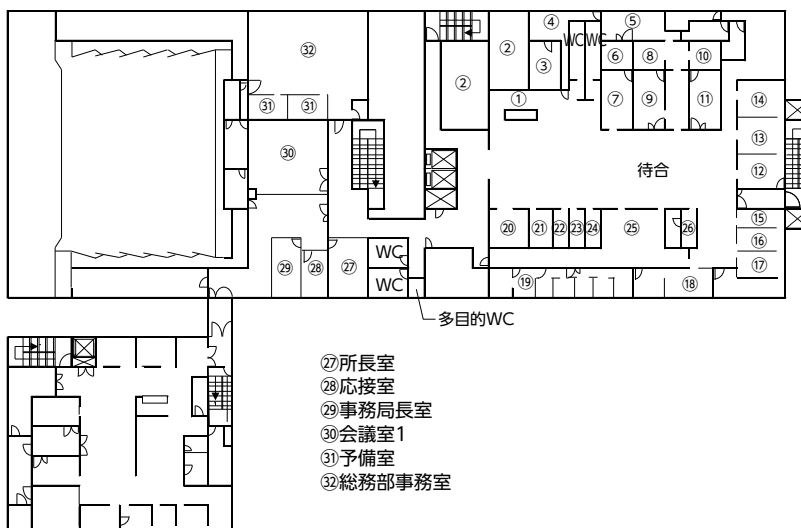
1F



- ① 視覚事務室
- ② 視覚検査室1
- ③ 視覚診察室
- ④ 視覚受付
- ⑤ 視覚検査室2
- ⑥ 相談室1
- ⑦ 相談室2
- ⑧ 特定保健指導室
- ⑨ 面談室1
- ⑩ 面談室2
- ⑪ 面談室3
- ⑫ 面談室4
- ⑬ 職員診療室
- ⑭ 聴覚診察室
- ⑮ 聴覚受付
- ⑯ 聴覚検査室1
- ⑰ 聴覚検査室2
- ⑱ 防音室
- ⑲ 他覚的検査室
- ⑳ 聴覚療法室

- ㉔ 研修講堂
- ㉕ 検診車庫
- ㉖ 健康診断受付
- ㉗ 健診普及部・技術部事務室
- ㉘ データ管理室
- ㉙ プリンター室

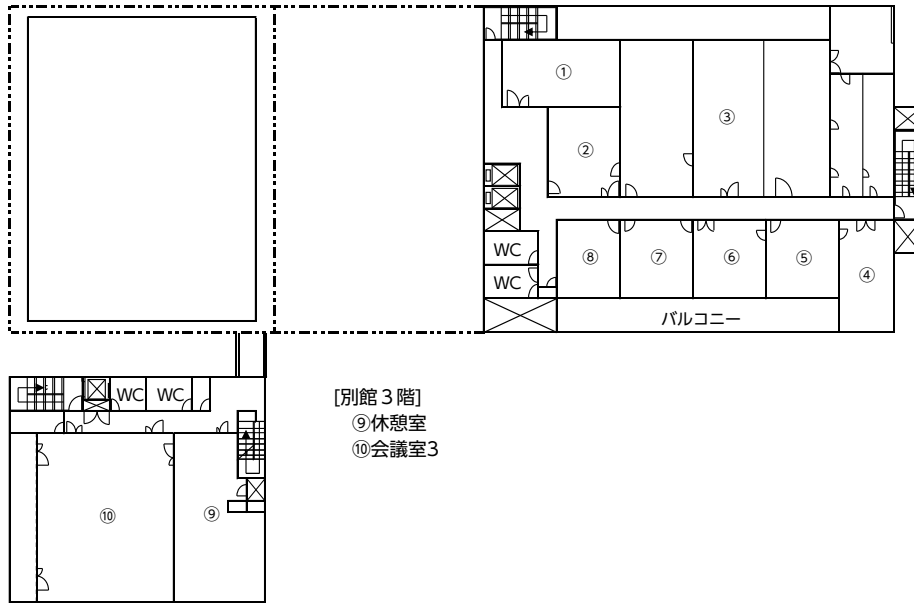
2F



- ① 健康診断会場受付
- ② 更衣室(男・女)
- ③ 眼圧・眼底室
- ④ 採尿室
- ⑤ レントゲン準備室
- ⑥ 胸部X線操作室
- ⑦ 胸部X線室
- ⑧ 胃部X線操作室1
- ⑨ 胃部X線室1
- ⑩ 胃部X線操作室2
- ⑪ 胃部X線室2
- ⑫ 面談室1
- ⑬ 面談室2
- ⑭ 面談室3
- ⑮ 超音波室2
- ⑯ 肺機能検査室
- ⑰ 超音波室1
- ⑱ 心電図室1
- ⑲ 心電図室2
- ⑲ 医局
- ⑳ 身体計測・視力・血圧室
- ㉑ 聴力室
- ㉒ 問診室1
- ㉓ 問診室2
- ㉔ 問診室3
- ㉕ 採血室
- ㉖ 特殊健診室

- ㉗ 所長室
- ㉘ 応接室
- ㉙ 事務局長室
- ㉚ 会議室1
- ㉛ 予備室
- ㉜ 総務部事務室

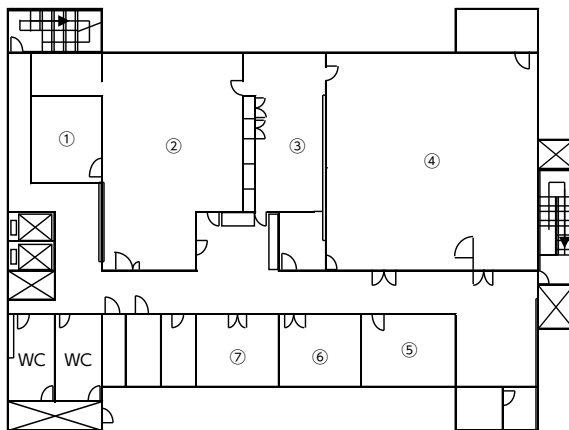
3F



- ①茨医会
- ②茨城県眼科医会  
茨城県アイバンク
- ③会議室2
- ④茨城県医師会中会議室
- ⑤茨城県病院協会  
茨城県産婦人科医会
- ⑥茨城県医師国民健康保険組合
- ⑦茨城県労災保険指定医協会  
茨城県医療法人協会  
茨城県県央医師会
- ⑧茨城県地域包括ケアシステム推進センター  
茨城県医療勤務環境改善支援センター  
女性医師就業支援相談窓口

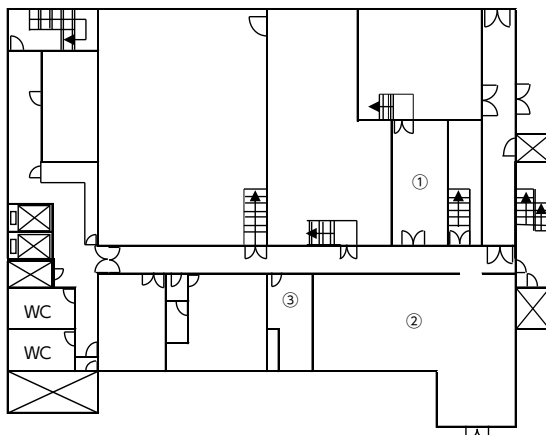
[別館 3階]  
 ⑨休憩室  
 ⑩会議室3

4F



- [茨城県医師会]
- ①事務局長室
  - ②事務室
  - ③会長室
  - ④大会議室
  - ⑤打合室
  - ⑥副会長室
  - ⑦役員執務室

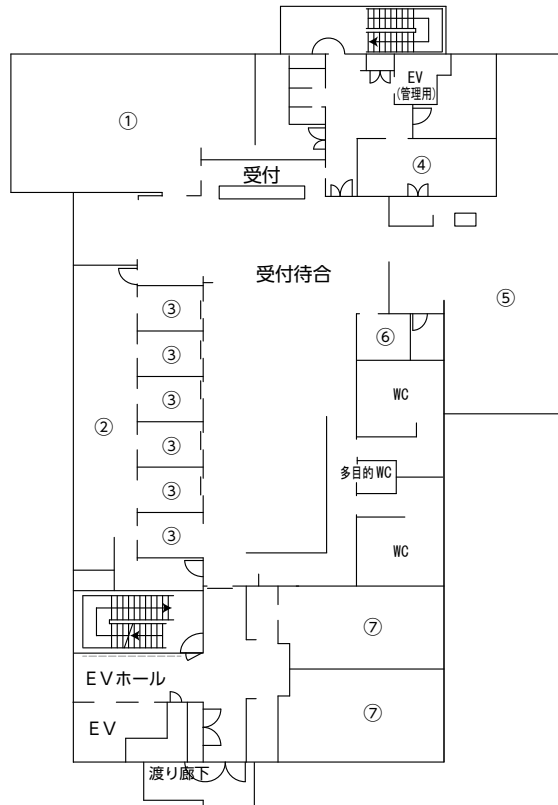
B1F



- ①管理室
- ②臨床検査室
- ③宿直室

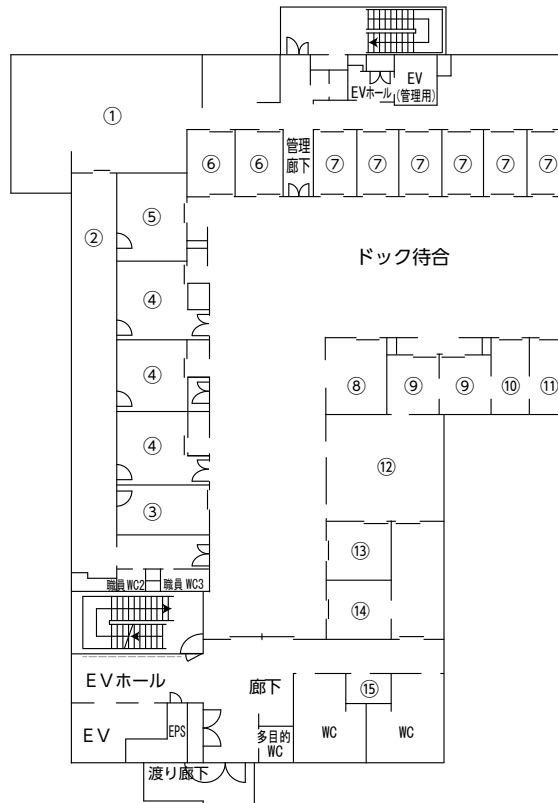
◇ 人間ドック棟建物平面図  
 (平成31年3月完成・平成31年4月稼働)

1F



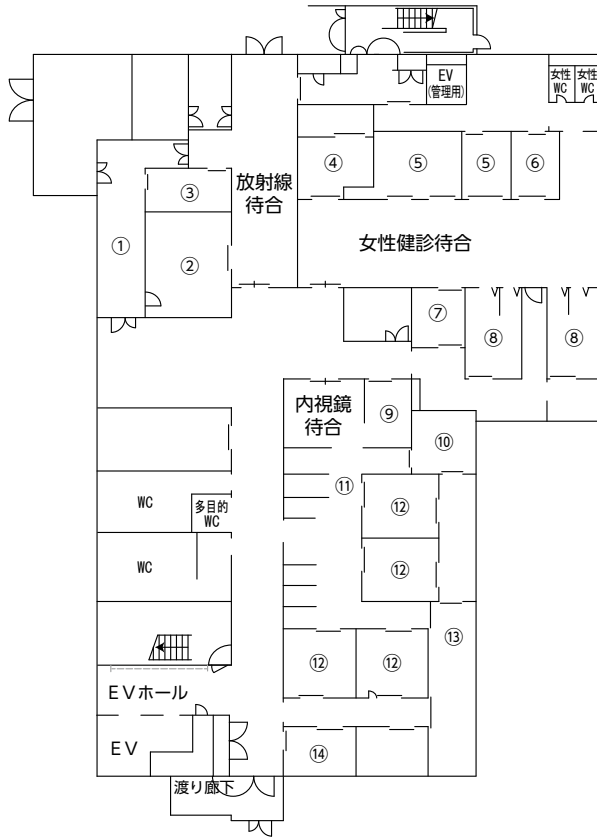
- ①総合健診部事務室
- ②看護準備室
- ③面談室 (1～6)
- ④パントリー
- ⑤レストラン
- ⑥個室待合
- ⑦更衣室 (男・女)

2F



- ①読影室
- ②操作室
- ③胸部X線室
- ④胃部X線室 (1～3)
- ⑤予備室
- ⑥心電図室 (1～2)
- ⑦超音波室 (1～6)
- ⑧聴力・視力室
- ⑨眼圧・眼底室 (1～2)
- ⑩身体測定室
- ⑪肺機能検査室
- ⑫採血室
- ⑬静養室
- ⑭血圧コーナー
- ⑮採尿回収室

B1F



- ① 操作室
- ② C T室
- ③ 骨密度測定室
- ④ 乳房X線室
- ⑤ 乳房超音波・診察室 (1~2)
- ⑥ 乳房問診室
- ⑦ 子宮問診室
- ⑧ 子宮診察室 (1~2)
- ⑨ 静養室
- ⑩ 看護準備室
- ⑪ 前処置室
- ⑫ 内視鏡検査室 (1~4)
- ⑬ 洗淨室
- ⑭ 滅菌室

## 5 センターの沿革

### 法人のあゆみ

---

#### 昭和48年度

- 5月 茨城県議会議長あて「メディカルセンター建設用地の県有地貸与請願書」提出、茨城県医師会長
  - 9月 茨城県医師会メディカルセンター建設準備委員会設置（県医師会，市郡医師会会長会議）
  - 3月 茨城県医師会代議員会「メディカルセンター設立のため会員の協力を得て計画の具体化を進める」決議
- 

#### 昭和49年度

- 4月 県有地貸与不採択通知（茨城県議会）
  - 10月 東京営林局長あて「国有地貸与申請書」提出，茨城県医師会長
  - 2月 農林大臣あて茨城県メディカルセンター建設用地貸与願いの「陳情書」提出，茨城県医師会長
  - 3月 茨城県医師会代議員会で「メディカルセンター建設用地早期解決，早期建設」決議
- 

#### 昭和50年度

- 7月 茨城県メディカルセンター設立準備委員会発足（常任部会，運営部会，建設部会，資金部会）
  - 9月 建設用地貸借について，県衛生部長，東京営林局長合意  
茨城県医師会臨時代議員会
    - ・財団法人 茨城県メディカルセンター設立承認
    - ・財団法人 茨城県メディカルセンター寄付行為承認
    - ・財団法人 茨城県メディカルセンター設立代表者に県医師会長を指名
    - ・基本財産：3,000万円，運用財産：1,000万円の寄付行為を承認「財団法人 茨城県メディカルセンター」設立許可申請書を茨城県知事あて提出  
9月29日付，茨城県医指令第196号を以て設立許可される 【創立】  
「財団法人 茨城県メディカルセンター」発足，事務局を県医師会館内に開設  
日本自転車振興会へ51年度補助金交付要望書提出（施設の新築，健診機器整備）
  - 11月 財団法人 茨城県メディカルセンター新築工事設計及び監理委託決定  
25日契約締結（委託先：株式会社三橋建設設計事務所）
  - 3月 建設用地「国有林野監理審議会」において承認される  
茨城県医師会通常大委員会及び総会で「(財) 茨城県メディカルセンター建設のため医師会員全員の寄付金拠出」を決議（寄付金拠出額：340,000千円）
- 

#### 昭和51年度

- 6月 診療所開設許可 水保指令 第111号
  - 8月 建設用地（笠原苗畑跡地）使用許可 水戸営林署長  
財団法人茨城県メディカルセンター新築工事請負契約を大林組・田村建設共同企業体と締結
  - 9月 起 工 式
- 

#### 昭和52年度

- 6月 上 棟 式
  - 10月 移動健診センター事業開始（現産業保健事業）
  - 2月 竣 工 式
-

---

## 昭和53年度

- 6月 総合健診センター事業開始
- 7月 救急医療情報コントロールセンター事業開始（県北地区）  
保険医療機関指定（保 第997号）  
救急医療情報コントロールセンター全県稼動
- 10月 健康増進センター事業開始  
母子保健センター事業開始

---

## 昭和54年度

- 4月 中小企業労働者健康管理事業助成制度に係る健康診断機関の指定を受ける  
特殊健康診断業務開始  
学校保健センター事業開始
- 5月 笠原神社創祀（5月11日を例祭日とする）
- 8月 聴覚センター事業開始
- 9月 視覚センター事業開始  
救急医療情報コントロールセンターシステム「優秀情報処理システム」として通産省等主唱の情報化週間  
推進会議議長賞受賞

---

## 昭和55年度

- 4月 日本病院会より優良自動化健診施設の指定を受ける
- 9月 10月1日を「財団法人 茨城県メディカルセンター創立記念日」とする
- 11月 生活保護法第49条の規定による医療機関に指定される（茨城県 社福第702号）

---

## 昭和56年度

- 4月 中央労働災害防止協会の健康診断機関名簿に登載

---

## 昭和58年度

- 9月 救急医療情報コントロール室，茨城県知事より「救急功労賞」を受賞

---

## 昭和60年度

- 5月 母子保健相談業務終了（茨城県立こども病院へ移管）
- 9月 創立10周年記念式典

---

## 平成元年度

- 10月 総合健診システム更新

---

## 平成2年度

- 12月 センター南出入口道路（茨城県用地）使用許可  
センター南出入口道路開通式
-

---

### 平成3年度

- 2月 茨城県あて「建物増築承認申請書」提出
  - 3月 産業保健健診棟（別館）工事請負契約を株式会社田村工務店と締結
- 

### 平成4年度

- 4月 茨城県より建物増築承認書受理
  - 3月 産業保健健診棟（別館）完成，竣工式
- 

### 平成7年度

- 7月 「シンボルマーク，標語」の制定
  - 8月 広報誌「いずみ」発行（以降定期発刊）
  - 9月 創立20周年記念式典
  - 11月 新健診システム稼動（IBM機）
- 

### 平成8年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設に認定される
- 

### 平成9年度

- 11月 すこやかフェスティバルへ参加（健康科学センター）
- 

### 平成10年度

- 3月 新ビジョン（第1期）中長期計画の策定
- 

### 平成11年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
  - 7月 ホームページ開設（7月19日開始）
- 

### 平成13年度

- 3月 CT検査開始
- 

### 平成14年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
  - 10月 大好き茨城県民まつり参加
  - 1月 国道50号バイパス案内表示板設置
- 

### 平成15年度

- 4月 マンモグラフィ検診施設画像認定施設の認定（4月1日）
  - 5月 日本臨床細胞学会施設の認定（H15.5～H24.5）
  - 2月 第1回IMC学会開催（以降毎年開催）
-



---

#### 平成16年度

- 8月 小児救急医療電話相談事業開始（8月25日）  
防火優良施設特例認定の交付
- 

#### 平成17年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
  - 9月 創立30周年記念式典
- 

#### 平成18年度

- 11月 画像保管装置整備
  - 1月 新健診システム稼動（日立）
- 

#### 平成19年度

- 4月 日本臨床細胞学会施設認定更新
  - 9月 マンモグラフィ検診施設画像認定施設認定更新
- 

#### 平成20年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新  
健康評価施設査定機構より推薦施設（総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定される  
特定健診・特定保健指導を開始
- 

#### 平成21年度

- 5月 つくばピンクリボン共催参加（以降毎年参加）
- 

#### 平成23年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新  
健康評価施設査定機構より推薦施設（総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定更新
- 

#### 平成24年度

- 12月 胸部X線検診車全車両デジタル化
  - 3月 茨城県知事より一般財団法人の認可を受ける
- 

#### 平成25年度

- 4月 公益法人制度改革（平成20年12月1日施行）に伴い，平成25年4月1日付で「一般財団法人」へ移行登記完了
-

## 平成26年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新  
健康評価施設査定機構より推薦施設（人間ドック，総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定更新
  - 10月 マンモグラフィ検診施設画像認定施設認定更新
  - 12月 総合健診委員会と健康増進委員会を統合し，総合健診委員会を発足  
産業保健委員会と学校保健委員会を統合し，産業・学校保健委員会を発足
  - 1月 耐震診断を実施
- 

## 平成27年度

- 6月 第2期中長期計画の策定
  - 9月 創立40周年（9月29日）  
創立40周年記念スローガン制定「ささえる健康 みんなの未来」
  - 10月 創立40周年記念式典・祝賀会を開催
  - 1月 人間ドック受診者50万人達成（1月25日達成）
- 

## 平成28年度

- 4月 ストレスチェック開始
  - 6月 増築改修工事基本設計業務委託契約を株式会社三橋設計と締結
- 

## 平成29年度

- 4月 新棟増築工事設計業務委託契約を株式会社三橋設計と締結  
日本総合健診医学会より優良施設認定更新  
健康評価施設査定機構より推薦施設（人間ドック，総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定更新
  - 1月 新棟整備工事請負契約を安藤ハザマ・鈴縫特定建設工事共同企業体と締結  
新棟整備工事監理業務委託契約を株式会社三橋設計と締結  
新棟建設工事起工式（1月14日）
- 

## 平成30年度

- 4月 水戸市国民健康保険特定健康診査医療機関に登録  
水戸市高齢者健康診査医療機関に登録
  - 9月 小児救急医療電話相談事業終了（民間事業に移管）
  - 2月 人間ドック棟完成
  - 3月 人間ドック棟竣工式（3月24日）  
救急医療情報コントロール事業終了（民間事業に移管）  
救急医療情報委員会廃止
- 

## 令和元年度

- 6月 本館耐震補強工事契約・本館他リニューアル工事契約を株式会社田村工務店と締結  
本館他耐震補強・リニューアル工事監理業務委託契約を株式会社三橋設計と締結
  - 1月 視聴覚部門・特定保健指導室リニューアルオープン
  - 3月 新健診システム稼働（タック）  
施設内健診誘導支援システム導入  
本館耐震補強工事完了
-

## 令和2年度

- 4月 本館健診会場リニューアルオープン  
日本総合健診医学会より優良施設認定更新
  - 10月 笠原神社遷霊式
- 

## 令和3年度

- 3月 健康評価施設査定機構より優秀施設認定更新  
健康評価施設査定機構より推薦施設（特定健診，特定保健指導）に認定更新
-

## 6 主な医用機器及びコンピュータ機器

### (1) 総合健診部

令和4年3月31日現在

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
医事課	身体計測・体脂肪測定	自動身長計付体組成計	1	タニタ DC-250
	腹囲	腹囲測定装置	1	ワンズウィル meta major DASH
看護第一科	血压	全自動血压計	3	A&Dメディカル TM-2657P
	聴力	自動聴力計	2	RION AA-47
	視力	自動視力計	2	ニデック NV-350
	眼底	無散瞳眼底カメラ	1	キャノン CR-2
	眼圧	非接触眼圧計	1	キャノン TX-20P
	採血	小型採血管準備装置	2	テクノメディカ BC-ROBO7
	子宮がん検査	経膈超音波診断装置	1	シーメンス・ジャパン SONOVISTA FX
		診療ライト	1	アトムメディカル アトムEライト a UT
		診療ユニット	1	アトムメディカル EU-70 a
		検診台	1	アトムメディカル メグジョイEX
	上部消化管内視鏡	上部消化管汎用経鼻スコープ	4	EG-580NW
		上部消化管汎用経鼻スコープ	6	EG-L580NW7
		内視鏡洗浄消毒システム	2	ESR-200
		生体情報モニタ	1	BP-A308
		プロセッサ	1	VP-7000
			1	VP-4450
		光源装置	2	LL-7000
			1	XL-4450
		電動検診台	1	TAKARA BELMONT EX-SD6
			1	TAKARA BELMONT EX-CS6
		大型吸引機	2	TAF-S2
		ウォーターブリーズ	2	AF-WP1
		パルスオキシメーター	1	バームサットモデル2500A
		液晶モニター	1	富士フイルム CL24
			1	富士フイルム EX2621-FJ
			1	LMD-2140MP
			1	90R0019
滅菌室	小型高压蒸気滅菌器	1	ゲティングジャパン ラビットステリライザー HS33	
	器具除染用洗浄機	1	ゲティングジャパン ウォッシャーディスインフェクター46	
その他	自動体外式除細動器	1	PHILIPS ハートスタートHS1+	
検査第一科	心電図	心電図自動解析装置	2	フクダ電子 FCP-8700
		脈波検査装置	1	フクダ電子 VS-1500Va Sera
		心電図ファイリングシステム	1	フクダ電子 EFS8800
		汎用低床診察台	2	ハイローベッド80
	肺機能	肺機能測定装置	1	ミナト スパイロメータシステム7
	腹部超音波	超音波診断装置	1	富士フイルムヘルスケア ARIETTA70
			3	キャノンメディカルシステムズ Aplio 500
			2	キャノンメディカルシステムズ Aplio a550
		腹部エコー検査用診察台	6	エコフィー70
	乳がん検査	超音波診断装置	1	富士フイルムヘルスケア Preirus
			1	富士フイルムヘルスケア Ascendus
		汎用低床診察台	2	ハイローベッド70

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
	その他	多機能心電計	1	フクダ電子 カーディオスターFCP-7541
診療放射線科	胸部X線	胸部X線撮影装置	1	キヤノンメディカルシステムズ MRAD-A50S
				富士フイルムメディカル CALNEO Smart77
	胃部X線	胃部X線撮影装置	3	日立メディコ DIAVISTA
	C T	C T装置	1	SIMENS SOMATOM Scope
	骨粗しょう症	全身X線骨密度測定装置	1	GE PRODIGY Fuga Advance
	乳がん検査	乳房X線撮影装置	1	富士フイルムメディカル AMULET Innovality
特定保健指導室	特定保健指導	体内脂肪計	1	竹井機器工業 タニタTBF-410

## (2) 健診普及部

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
業務調整課	身体計測(施設内健診)	自動身長計付き体組成計	1	DC-270A-N
	腹囲(施設内健診)	腹囲測定装置	1	ワンズウィル meta majar DASH
	視力	自動視力計	2	ニデック NV-350
移動健診課	検診車	胸部X線健診1号車	1	日立製作所 架装ヤナセ(日野自動車)
		胸部・胃部X線健診2号車	1	日立製作所 架装東京特殊車体㈱(三菱ふそう)
		循環器3号車	1	日立製作所 架装ヤナセ(三菱)
		胃部X線健診5号車	1	日立製作所 架装東京特殊車体㈱(日野自動車)
		胸部X線健診6号車	1	日立製作所 架装東京特殊車体㈱(日野自動車)
		胸部X線健診7号車	1	キヤノンメディカルシステムズ 架装東京特殊車体㈱(いすゞ)
		電源車	1	北村製作所(日野自動車)
		発電機	1	エアマン SDG45AS-3B1改
	身体計測(巡回健診)	デジタル身長・体重計	4	エーアンドデイ AD6351
		体組成計	1	タニタ DC-430A
視力(巡回健診)	視力計	8	TOPCON スクリーンスコープSS-33	
看護第二科	血压(施設内健診)	全自動血压計	3	エーアンドデイ 診之助 TM-2657-P
		水銀レス血压計	6	エーアンドデイ UM102
	血压(巡回健診)	全自動血压計	8	エーアンドデイ TM-2580
		水銀レス血压計	4	エーアンドデイ UM102
	血压(学校健診)	全自動血压計	4	エーアンドデイ TM-2580
		アネロイド血压計	4	三恵 MMI
	血压(予備)	電子血压計	9	オムロン HBP-1300
		全自動血压計	3	エーアンドデイ TM-2655P
	聴力(施設内健診)	オージオメータ	2	リオン AA-56
			5	リオン AA-58
		騒音ボックス	1	リオン AT-66A
	聴力(巡回健診)	オージオメータ	1	リオン AA-56
			3	リオン AA-58
	腹囲(巡回健診)	デジタル・メタボ・メジャー	5	ヤマヨ DTM-20R
	眼底	デジタル眼底カメラ	3	キヤノン CR1-MARK II
	眼圧	非接触眼圧計	2	キヤノン TX-20P
	V D T	オートレフラクトメーター	2	ニデック AR-1 a
		V D T視力計	2	トーマコーポレーション CA-1000
		V D T近点計	2	トーマコーポレーション NP-3000
	振動工具	皮膚表面温度測定器	1	インテグラル MDD4
振動感覚測定器		1	リオン AU-02B	
電離放射線	ハロゲン診断器セット	4	ナイツ BX-12345	
採血	小型採血管準備装置	1	テクノメディカ BC-ROBO 8000RFID	
	遠心機	3	コクサン H-19FM	
		3	コクサン H-19 a	

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
看護第二科	その他	デジタル握力計	6	
		握力計	1	
		自動体外式除細動器	1	日本光電 AED2100
			4	日本光電 AED3100
			1	PHILIPS ハートスタートHS1+
検査第二科	心電図	心電図自動解析装置	6	フクダ電子 FCP-8700
			1	フクダ電子 FCP-7541
			1	フクダ電子 FCP-7431
		心電図ファイリングシステム	1	フクダ電子 EFS8800
		心音・心電図自動解析装置	4	フクダ電子 ECP-7641
	肺機能	肺機能計測器	2	ミナト オートスパイロAS-507
	腹部超音波	超音波診断装置	1	キャノンメディカルシステムズ XARIO100G
			1	キャノンメディカルシステムズ XARIO200
			1	富士フィルムヘルスケア Noblus
	その他	超音波骨評価装置	2	アロカ AOS-100NW
診療放射線科	胸部X線(施設内健診)	胸部X線撮影装置	1	キャノン RADREX キャノンメディカルシステムズ MRAD-A50S
	胸部X線(1号車)	胸部X線撮影装置	1	日立 DHF-153HMS 富士フィルム CALNEO-MB
	胸部X線(2号車)	胸部X線撮影装置	1	キャノン CXDI-401C COMPACT
	胸部X線(6号車)	胸部X線撮影装置	1	日立 Randnext CS 富士フィルム CALNEO-MB
	胸部X線(7号車)	胸部X線撮影装置	1	キャノンメディカルシステムズ SREX-A32B/11 キャノン CDXI-40EC
	胃部X線(施設内健診)	胃部X線撮影装置	2	キャノンメディカルシステムズ Raffine-1
	胃部X線(2号車)	胃部X線撮影装置	1	日立製作所 ESPACIO AVANT
	胃部X線(5号車)	胃部X線撮影装置	1	日立製作所 ESPACIO AVANT

### (3) 臨床検査業務／検査室関係

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
検査第一科	一般検査分析装置関係	全自動尿分析装置	1	栄研化学 US-3500plus
			1	シスメックス UF-5000
		尿沈渣顕微鏡	1	ニコン ECLIPSE 50i
			1	ニコン ECLIPSE 80i
			1	オリンパス BHS-F-SET (BH2)
		便潜血検査	1	栄研化学 OC-SENSOR PLEDIA
		血液分析装置関係	多項目自動血球分析装置	2
	生化学自動分析装置		1	日立 LABOSPECT 008
			1	日立 LABOSPECT 008 α
	全自動化学発光免疫測定装置		1	アボットジャパン Alinity I System
	全自動グリコヘモグロビン分析装置		2	アークレイインフィニティ HA-8181
	水平回転振とう器		1	サクラ精機 VP-10B
	多本架遠心器		1	日立 himac CF9RX
	遠心器		1	日立 himac CT6EL
	採血管自動開栓機		1	マイクロニクス
	ラベルプリンター		1	シスメックス
	冷蔵庫関係	薬品用冷蔵庫	1	ホシザキ RSC-120C
			1	ホシザキ RSC-120A
			1	三洋電機 MPR-414FRS
		薬品用保冷庫	1	ホシザキ RSC-120B

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
検査第一科	冷蔵庫関係	薬品用冷蔵ショーケース	1	日立 RC-M15C
		フリーザー	1	日本フリーザー マイバイオキューブDTF-35
	その他	検査情報システム	1	シスメックス La-Vietal LS
		無停電電源装置	1	日立 SAU752 LABOSPECT 008
			1	POWLIBUIOOSW

#### (4) 視覚検診・聴覚検診関係

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
視聴覚課	視覚検診(固定センター)	戸塚残像複像検査装置	1	TOC
		日点ミニスペースPL乳幼児視力検査器	1	日本点眼薬研究所(茨城県整備)
		レフラクトメーターⅡ型(手動式)	1	トプコン
		ウィーカーアダプトメーター	1	スイスハーグストレイト社
		自動視野計	1	カールツァイスHFAⅡ(茨城県整備)
		フォトリットランプ	1	カールツァイス
		検眼レンズ	1	TOC 137型
			1	TOCモダック斜面立箱EA224
			1	ニコン 検眼レンズセット S-1
		小児用レンズ	1	オリルス BK-61E
		ダイノプター	1	TOC EE-022
		電気眼圧計	1	TOC EE-013
		アプレーションノメーター付スリットランプ	1	スイスハーグストレイト社 900BMV(茨城県整備)
		双眼倒像検眼鏡	1	キーラー
		スリットランプ(ポータブルタイプ)	1	コーワ SL-17
		画像ファイリングシステム	1	ビーライン(茨城県整備)
		弱視レンズトライアルセット	1	ニコン
		薬用冷蔵ショーケース	1	サンヨー MPR-162D(CN)
		ランタン色覚検査器	1	TOCEG-020
		深径覚検査器	1	TOC
		字ひとつ視力検査装置	1	はんだや HE-63(茨城県整備)
		眼鏡測定器	1	ニデック LM-600P(茨城県整備)
		検眼レンズクボタカーブ	1	TOCレンズ40通
		動体視力検査装置	1	コーワ AS-4A型
		視力検査装置	2	タカギセイコー VC-30(茨城県整備)
			1	タカギセイコー VC-60
		アコモドポリレコーダー	1	コーワ HS-90型
		網膜視機能検査装置	1	TOCEA-251型
		自動屈折角膜検査装置	1	ニデック オートレフラクトメーター ARK-900
			1	キヤノン RK-F2(茨城県整備)
		自動屈折角膜検査装置(ハンディータイプ)	1	ニデック HandyRef-K(茨城県整備)
		非接触眼圧計	1	キヤノン TX-20P(茨城県整備)
		M T Sマスタートライアルレンズ	1	保谷レンズHOYA-S1
		稲葉式近点距離計	1	高田機器
		検眼レンズセット	1	はんだやHE-70A(茨城県整備)
			1	鈴弥光器(茨城県整備)
		ジャバルセットオフサルモメーター	1	スイスハーグストレイト社
		シノプトフォア	1	クレメントクラーク社 2001(茨城県整備)
		超音波診断装置	1	バイオフィジックメディカル オフサスキャンB MEB-5304
		新型コジナツール	1	はんだや(茨城県整備)
		ロカリザートルコレクター	1	リーサ
電光残像装置	1	リーサ		
ゴールドマンペリメーター	1	スイスハーグストレイト社 940ST		
スポットビジョンスクリーナー	1	ウェルチアレン社 SV-100S-B		
オクルパッド	2	ジャパンフォーカス		
眼底カメラ付き光干渉断層計	1	ニデック RS-330(茨城県整備)		
アノマロスコープ	1	ナイツ OT-II		

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
視聴覚課	視覚検診(固定センター)	網膜電位計	1	メイヨー RETeval-S
	視覚検診(巡回)	字ひとつ視力検査装置	1	興和オプテドコーワAVC-35型
		検眼レンズセット	1	ニコン S-2型
		眼鏡測定器	1	ニデック LM-600P
		自動屈折角膜検査装置	1	ニデック ARK-1a(茨城県整備)
		無反射視力検査装置	1	高木製作所 VC-22型
	聴覚検診	高圧滅菌器	1	東邦製作所 サーボクレープ TE-241ER(茨城県整備)
		耳鼻科患者用診療椅子	1	第一医科 癒 FTC-1-KC(茨城県整備)
		耳鼻科用診療ユニット	1	第一医科 ステラFU-STE NS片側(茨城県整備)
		誘発電位検査装置	1	日本電気 MEB-9404(茨城県整備)
			1	エクリプス
		聴性定常反応(A S S R)検査装置	1	日本光電 580-NAVPRO(茨城県整備)
			1	エクリプス
		インピーダンスオージオメータ	1	リオン RS-22(茨城県整備)
			1	リオン RS-21
		新生児用オージオメータ	1	リオン TB-03(茨城県整備)
		聴能訓練用AVシステム	1	ソニー
		補聴器特性測定装置	1	フライ FONIX6500CX(茨城県整備)
			1	フライ FONIX-8000(茨城県整備)
		騒音計一式	1	リオン 精密騒音計NL-14騒音解析装置SA-74A
		語音聴力検査装置	1	インターアコースティック AD629(茨城県整備)
		オージオメータ	1	リオン AA-HI(茨城県整備)
			1	リオン AA-74(茨城県整備)
乳幼児用オージオメータ		1	リオン TB-01N	
幼児聴力測定装置	1	永島医科器械 S-II		
幼児聴力検査システム	1	リオン(茨城県整備)		

※メーカー名は購入時のものとする。



## 7 学会及び研修会

期 日	学会及び研修会	開催地	出張者	
R3 4. 15～4. 17	第107回日本消化器病学会総会	オンライン	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
4. 28～6. 3	第77回日本放射線技術学会総会学術大会	オンライン	診療放射線技師	廣 澤 幸 恵
5. 15～5. 16	第46回日本乳腺甲状腺超音波医学会学術総会	オンライン	科長補佐	川 又 尚 子
			主任	小 澤 昌 美
6. 4～6. 6	第60回日本消化器がん検診学会総会	オンライン	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
			消化器内科部長	皆 川 京 子
			科長	富 山 芳 丈
			主任	早 川 修 太
			主任	鈴 木 由 美 子
6. 12～6. 13	第112回日本消化器内視鏡学会関東支部例会	オンライン	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
6. 16～9. 15	第139回医用超音波講習会初級者対象講習会 WE B講習会（腹部領域）	オンライン	臨床検査技師	軽 部 未 沙 稀
			臨床検査技師	初 澤 遼
7. 3	胃X線検査ON LINE研修会(精度管理コース)	オンライン	係長	岡 安 啓 介
7. 10	全衛連腹部超音波検査ON LINE研修会 (精度管理・中級コース)	オンライン	係長	小 岸 友 美
7. 20	全衛連検体検査制度管理ON LINE研修会	オンライン	臨床検査技師	軽 部 未 沙 稀
8. 18	腹部エコーマスター講座 (STEP1：ビギナー向けセミナー)	オンライン	臨床検査技師	千 葉 優 香
			臨床検査技師	小 林 茜
8. 20～8. 29	頸部血管エコー・腹部エコー・臨床&ライブ	オンライン	科長補佐	相 川 輝 美
8. 20～9. 8	人間ドック健診情報管理指導士 ブラッシュアップ研修	オンライン	班長	菊 池 嘉 代 子
9. 1～9. 30	心電図トレーニングセミナー	オンライン	臨床検査技師	竹 内 麻 菜 美
			臨床検査技師	初 澤 遼
9. 15～10. 6	乳房超音波を学ぼう	オンライン	主査	佐 久 多 貴 子
9. 25～10. 31	第47回日本乳腺甲状腺超音波医学会学術集会	オンライン	科長	鬼 沢 孝 子
			臨床検査技師	角 井 ひ と み
9. 28～9. 29	茨城県公社等連絡協議会第2部課程研修	オンライン	臨床検査技師	小 林 茜
			主事	坂 場 絵 理 子
10. 3	第80回日本消化器がん検診学会 関東甲信越地方会	オンライン	科長	富 山 芳 丈
			係長	栗 原 淳
			係長	岡 安 啓 介
			係長	西 木 戸 理 子
			主任	早 川 修 太
			主任	鈴 木 由 美 子
10. 14	安全運転管理者講習会	オンライン	課長	檜 山 利 和
			係長	秋 葉 徹
10. 21～10. 22	茨城県公社等連絡協議会第3部課程研修	オンライン	主任	西 野 文 子
			主任	佐 々 木 知 美
			主任	鈴 木 由 美 子
11. 1～11. 15	第66回日本聴覚医学会総会・学術講演会	オンライン	課長補佐	小 室 久 美 子

期 日	学会及び研修会	開催地	出張者	
11. 1～11. 15	第66回日本聴覚医学会総会・学術講演会	オンライン	言語聴覚士	内 田 紗保子
			言語聴覚士	高 島 麻 央
11. 3～11. 5	第29回日本消化器関連学会 週間JDDW2021KOBE	神戸コンベンション センター (兵庫県)	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
			消化器内科部長	皆 川 京 子
11. 15～11. 16	茨城県公社等連絡協議会第4部課程研修	オンライン	課長補佐	浅 野 純 子
			係長	大 葉 弥 生
			係長	飯 田 紀 子
			係長	栗 原 淳
11. 19	第31回日本乳癌検診学会学術総会	オンライン	主任	川 西 恭 子
11. 25～11. 27	第31回日本乳癌検診学会学術総会	国立京都国際会館 (京都府)	所長	植 木 浜 一
12. 4	2021年度日臨技臨床検査制度管理調査 総合報告会	幕張メッセ 国際会議場 (千葉県)	臨床検査技師	軽 部 未沙稀
12. 9～12. 10	茨城県公社等連絡協議会第5部課程研修	オンライン	課長補佐	須 藤 有 美
			課長補佐	小 室 久美子
			科長補佐	川 又 尚 子
12. 7	茨城県公社等連絡協議会ライフプランセミナー	オンライン	科長	鬼 沢 孝 子
12. 19～1. 1	超音波スクリーニング研修講習会2021	オンライン	科長補佐	山 川 理 恵
			主任	川 西 恭 子
R 4 1. 9	2021年度第7回心電図検定 2級	TOC有明 (東京都)	係長	菊 池 博 美
			臨床検査技師	竹 内 麻菜美
			臨床検査技師	角 井 ひとみ
1. 10	2021年度第7回心電図検定 3級	TOC有明 (東京都)	臨床検査技師	初 澤 遼
1. 27	第37回茨城乳がん検診研究会	オンライン	科長	鬼 沢 孝 子
			科長補佐	相 川 輝 美
			科長補佐	川 又 尚 子
			主査	佐 久 多貴子
			係長	西木戸 理 子
			主任	小 澤 昌 美
			主任	川 西 恭 子
			主任	鈴 木 由美子
			臨床検査技師	角 井 ひとみ
			診療放射線技師	森 博 美
			診療放射線技師	廣 澤 幸 恵
			診療放射線技師	久 野 帆乃香
1. 28～1. 29	日本総合健診医学会第50回大会	オンライン	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
			科長	富 山 芳 丈
			係長	栗 原 淳
			係長	小 岸 友 美
2. 9～3. 2	腹部エコーマスター講座 (STEP2:アドバンスセミナー)	オンライン	臨床検査技師	千 葉 優 香
			臨床検査技師	小 林 茜
2. 28	日本総合健診医学会第50回大会	オンライン	所長	植 木 浜 一

# 第 3 章 業 績 目 録



## 1 学会・研究発表

期日	学会・講演会	開催地	発表課題	発表者及び共同研究者
R3. 7.2～3	第77回日本弱視斜視学会	新横浜プリンスホテル (神奈川県)	「茨城県における3歳児健診」	立原 理
				○ 小塚 淳子 【筑波大学】
				大鹿 哲郎 【筑波大学】
				森田 由香 【筑波大学】
				高安 芳忠 【茨城県少子化対策課】
				大原 睦子 【いとう眼科(視覚委員)】
				久保 輝清 【視覚委員】
				糸賀ひでみ 【視覚委員】
林 誠一郎 【はやし眼科】				
R3. 10.21～22	第66回日本聴覚医学会	オンライン	「長期に片耳装用になった例に対する両耳装用検討」	○ 高畠 麻央

※○印は発表者を示す。

## 2 研修会・講習会

期日	学会・講演会	開催地	発表課題	発表者及び共同研究者
R4. 2.15	令和3年度茨城県新生児聴覚検査・療育運営委員会	オンライン	「新生児聴覚スクリーニング後の精密検査」	○ 小室 久美子
R4. 3.22	ひたちなか市母子保健制度向上研修会	ヘルスケアセンター (ひたちなか市)	「乳幼児期における聴覚スクリーニング検査について」	○ 小室 久美子
R4. 3.22	ひたちなか市母子保健制度向上研修会	ヘルスケアセンター (ひたちなか市)	「3歳児健康調査制度向上研修会」	○ 藤田 晴香

※○印は発表者を示す。

## 令和3年度事業年報

発行 2022年12月

発行者 一般財団法人 茨城県メディカルセンター

〒310-8581 水戸市笠原町489

T E L 029 - 243 - 1111 (代表)

F A X 029 - 243 - 1108