

# 令和2年度 事業年報



人間ドック・生活習慣病健診

定期健診・特定健診・特定保健指導

一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団  
健診センター

日本人間ドック学会 人間ドック健診施設機能評価認定

日本総合健診医学会 優良総合健診施設認定



## 令和 2 年度事業年報の発行にあたって

令和 2 年度の日本経済は、新型コロナウイルス感染症の影響により、依然として厳しい状況にあるが、「新型コロナウイルス感染症緊急経済対策」、令和 2 年度第 1 次・第 2 次補正予算の効果も相まって、持ち直しの動きもみられたが、経済の水準はコロナ前を下回った状態に留まり、経済の回復は道半ばとなっている。

更には、4 月から 5 月にかけて発出された緊急事態宣言の解除後は、年末まで継続して経済の持ち直しの動きが見られたが、対面サービスをはじめとして個人消費を中心に感染症の影響が継続している。

今後は、感染拡大の防止策を講じるなかで、総合経済対策の着実な執行等による各種政策の効果や海外経済の改善により、持ち直しの動きが続くことが期待されている。

当健診センターが活動する健康管理事業においても、厳しい状況は変わらず高齢者医療への重い拠出金負担、高齢化や医療の高度化による医療費の増加が各健康保険組合の財政を苦しめている。

また、2022 年度からは団塊の世代が後期高齢者に入りはじめ、拠出金負担が急増する「2022 年危機」によってさらなる負担増となる。加えて、新型コロナウイルス感染拡大に伴う保険料収入減等の影響により、令和 3 年度には、実質保険料が 10.2%と協会けんぽの料率（10%）を超える恐れもあり、「2022 年度危機」より前に財政が逼迫し、保険料率の大幅な引き上げを招くことが見込まれるなど健康保険組合を取り巻く環境は厳しさを増している。

このような状況の中、令和 2 年度の当健診センターでは、活動する地域が緊急事態宣言の「特定警戒都道府県」感染拡大要注意市町村（10 市町村）に指定されたことを受け、4 月から 5 月にかけて約 1 か月間の健診業務休止を余儀なくされた。また、新型コロナウイルスの感染防止対策（三密対策）として健診センター1 階・2 階の待合フロアの配置を見直すと共に、肺機能検査室の改修並びに、換気扇（必要換気量・一人当たり毎時 30 m<sup>3</sup>）を内視鏡検査室と肺機能検査室へそれぞれ設置するなど、医師を中心に健診の「質」と「信頼」、そして「安心・安全」というサービスの充実を図ることを目指してきた。

令和 2 年度の健診実績は、総合健診（人間ドック・脳ドック等 △413 名、△6.1%）、定期健康診断（184 名増、6.1%増）、生活習慣病健診（△269 名、△5.0%）と主力である総合健診は前期実績を下回る結果となり、当健診センターが取り組む婦人科検診も、マンモグラフィ検診（△39 名、△1.5%）、乳房超音波検診（△85 名、△3.5%）、子宮がん検診（△113 名、△3.3%）と前期実績を下回る結果となった。

今後も、新型コロナウイルス感染予防対策に万全を記し、地域住民の健康と福祉の増進に寄与すると共に、多様化される健康管理ニーズに応え、より精度の高い迅速な健診の提供を実現するために、更なる業務運営の健全化が期待される。

この事業年報は、令和 2 年度における当健診センターをご利用いただいた受診者の実施状況や結果データの分析・評価等について取り纏めたものであり、今後の健康管理事業の参考資料として活用いただければ幸いに存じます。

令和 4 年 4 月

一般財団法人霞ヶ浦成人病研究事業団健診センター

# 目 次

令和 2 年度事業年報の発行にあたって	1
目次	2
令和 2 年度 判定基準の変更	4

## I 健康診断実績

1. 過去 5 年間のコース別受診者数の推移	6
2. 性別・コース別受診者数	7
3. 年代別・コース別受診者数	7
4. コース・健康保険組合別受診者数	8
5. 人間ドック実施状況	9
6. 性別・コース別受診者数と有所見者数	10
7. 年代別受診者数と有所見者数	11
健康診断実績（まとめ）	12

## II 生活習慣病関連の検査項目別成績

1. 総受診者の検査項目別成績	14
1-1.人間ドック（二日ドック含）受診者の性別・検査項目別成績（男性）	16
1-2.人間ドック（二日ドック含）受診者の性別・検査項目別成績（女性）	18
1-3.脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（男性）	20
1-4.脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（女性）	22
1-5.生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（男性）	24
1-6.生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（女性）	26
1-7.定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（男性）	28
1-8.定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（女性）	30
2. 総受診者の検査項目別異常者頻度 - 性別比較 -	32
2-1.人間ドック（二日ドック含）受診者の検査項目別異常者頻度	33
2-2.脳ドック受診者の検査項目別異常者頻度	34
2-3.生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度	35
2-4.定期健康診断 受診者の検査項目別異常者頻度	36

3. 総受診者の判定別・年代別総合成績	・ ・ ・ ・ ・	37
3-1.人間ドック（二日ドック含）受診者の判定別・年代別総合成績	・ ・ ・	39
3-2.脳ドック受診者の判定別・年代別総合成績	・ ・ ・ ・ ・	40
3-3.生活習慣病健診受診者の判定別・年代別総合成績	・ ・ ・ ・ ・	41
3-4.定期健康診断受診者の判定別・年代別総合成績	・ ・ ・ ・ ・	42
4. 総受診者の6項目異常者頻度 - 年代別・性別比較 -	・ ・ ・ ・ ・	43
4-1.人間ドック（二日ドック含）受診者の6項目異常者頻度	・ ・ ・ ・ ・	45
4-2.脳ドック受診者の6項目異常者頻度	・ ・ ・ ・ ・	46
4-3.生活習慣病健診受診者の6項目異常者頻度	・ ・ ・ ・ ・	47
4-4.定期健康診断受診者の6項目異常者頻度	・ ・ ・ ・ ・	48
生活習慣病関連の検査項目別成績（まとめ）	・ ・ ・ ・ ・	49

### III 発見がん成績

1. がん発見数	・ ・ ・ ・ ・	52
2. 主要検査別がん発見率比較	・ ・ ・ ・ ・	53
3. 発見がんの性別・年代別占有比較	・ ・ ・ ・ ・	54
発見がん成績（まとめ）	・ ・ ・ ・ ・	55

### IV 特定健診・特定保健指導実績

1. 特定健診・特定保健指導	・ ・ ・ ・ ・	58
----------------	-----------	----

## 令和 2 年度 判定基準の変更

1. 視力検査 国際基準に合わせたため

令和 2 年度以前	検査結果	判定
	0.7 以上	A : 異常なし
	0.6 以下	E : 専門医療機関受診

↓

令和 2 年度より	検査結果	判定
	1.0 以上	A : 異常なし
	0.9~0.7	C1 : 1年後再検査
	0.6 以下	E : 専門医療機関受診

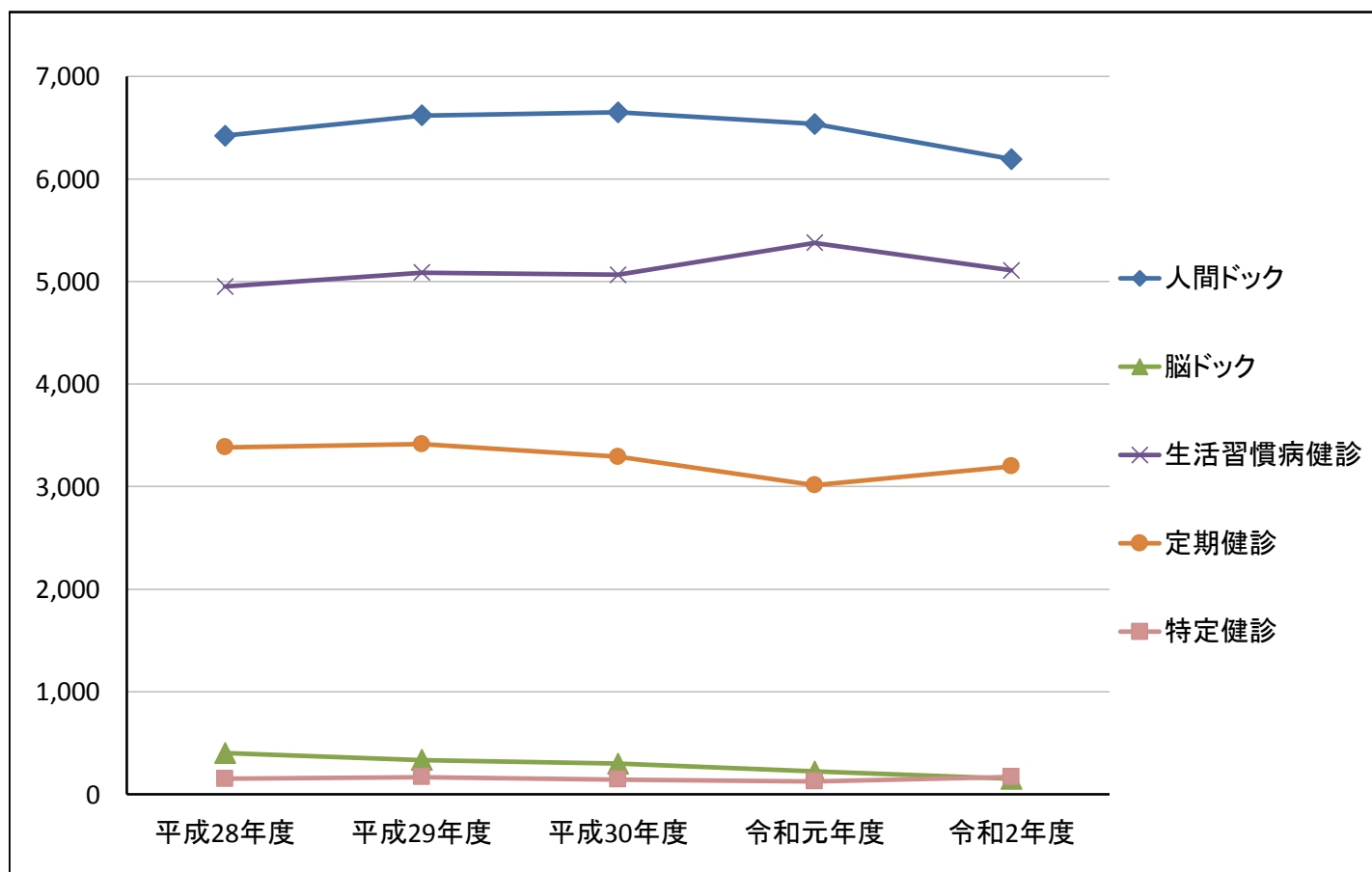
2. 白血球像 臨床検査外部委託事業者の基準に合わせたため

3. 尿沈渣 日本人間ドック学会の基準に合わせたため

# I 健康診断実績

## 1. 過去5年間のコース別受診者数の推移

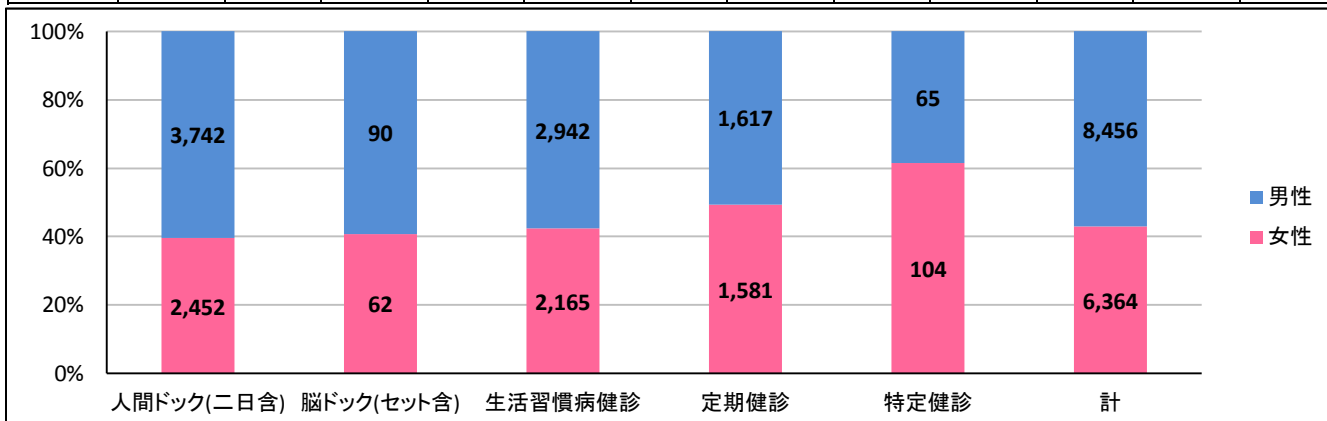
	人間ドック (二日ドック含)	脳ドック (セットドック含)	生活習慣病 健診	定期健診	特定健診	計	対前年度	増減率
平成28年度	6,422	402	4,951	3,383	151	15,309	80	0.5%
平成29年度	6,619	334	5,086	3,415	167	15,621	312	2.0%
平成30年度	6,650	299	5,065	3,290	145	15,449	-172	-1.1%
令和元年度	6,536	223	5,376	3,014	125	15,274	-175	-1.1%
令和2年度	6,194	152	5,107	3,198	169	14,820	-454	-3.0%
対前年度	-342	-71	-269	184	44	-454	—	—





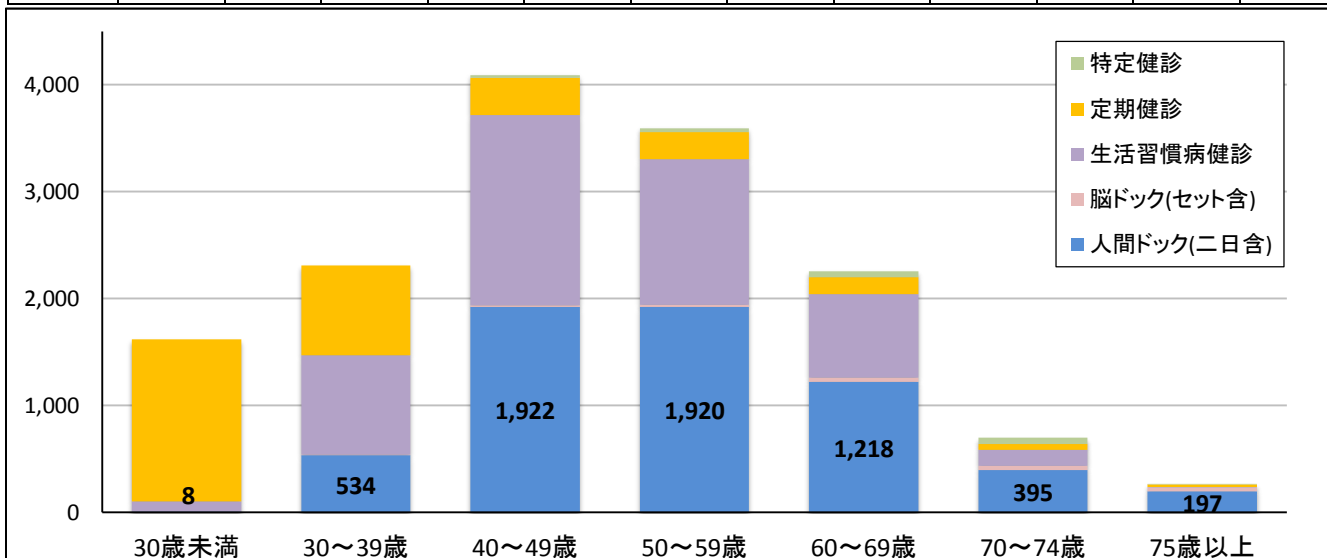
## 2. 性別・コース別受診者数

	人間ドック(二日含)		脳ドック(セット含)		生活習慣病健診		定期健診		特定健診		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
男性	3,742	60.4%	90	59.2%	2,942	57.6%	1,617	50.6%	65	38.5%	8,456	57.1%
女性	2,452	39.6%	62	40.8%	2,165	42.4%	1,581	49.4%	104	61.5%	6,364	42.9%
計	6,194	41.8%	152	1.0%	5,107	34.5%	3,198	21.6%	169	1.1%	14,820	100%



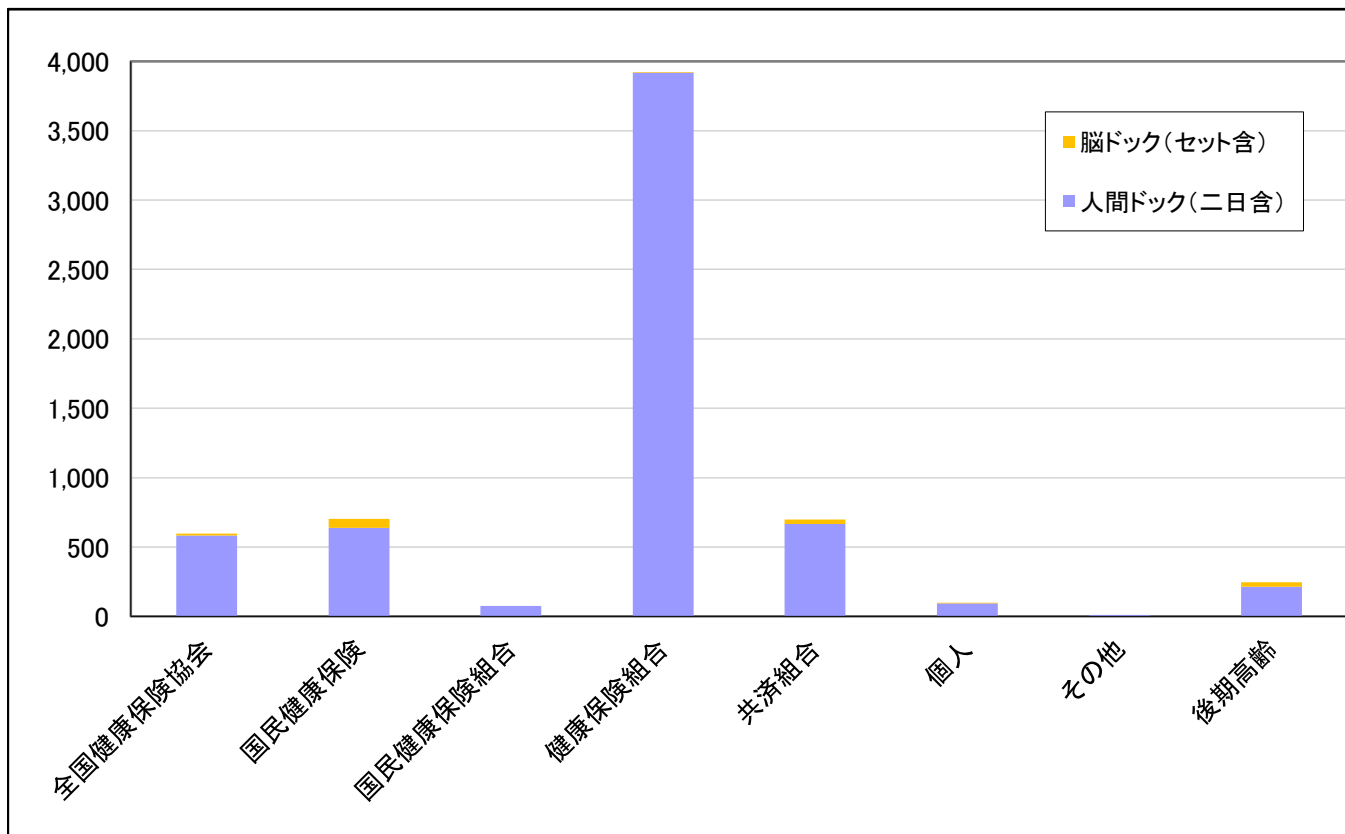
## 3. 年代別・コース別受診者数

	人間ドック(二日含)		脳ドック(セット含)		生活習慣病健診		定期健診		特定健診		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
30歳未満	8	0.1%	0	0%	93	1.8%	1,517	47.4%	0	0%	1,618	10.9%
30～39歳	534	8.6%	4	2.6%	931	18.2%	842	26.3%	0	0%	2,311	15.6%
40～49歳	1,922	31.0%	13	8.6%	1,781	34.9%	349	10.9%	22	13.0%	4,087	27.6%
50～59歳	1,920	31.0%	19	12.5%	1,366	26.7%	252	7.9%	33	19.5%	3,590	24.2%
60～69歳	1,218	19.7%	43	28.3%	778	15.2%	159	5.0%	54	32.0%	2,252	15.2%
70～74歳	395	6.4%	40	26.3%	150	2.9%	56	1.8%	56	33.1%	697	4.7%
75歳以上	197	3.2%	33	21.7%	8	0.2%	23	0.7%	4	2.4%	265	1.8%
計	6,194	100%	152	100%	5,107	100%	3,198	100%	169	100%	14,820	100%



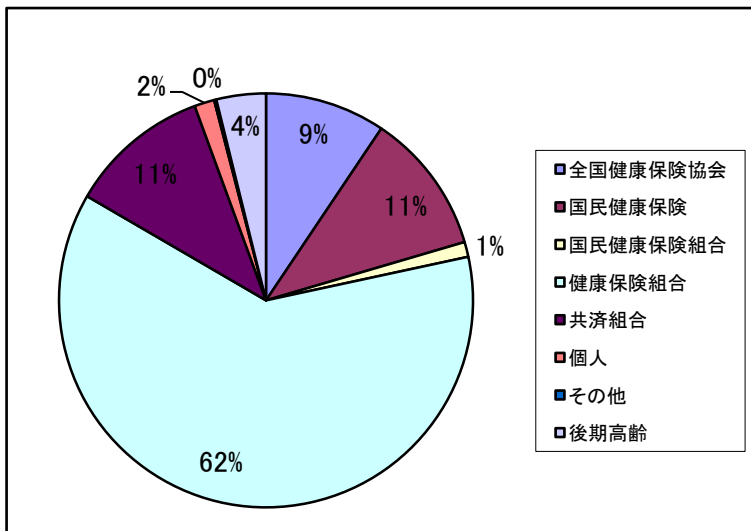
#### 4. コース・健康保険組合別受診者数

	人間ドック(二日含)		脳ドック(セット含)		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
全国健康保険協会	582	9.4%	15	9.9%	597	9.4%
国民健康保険	637	10.3%	64	42.1%	701	11.0%
国民健康保険組合	74	1.2%	0	0%	74	1.2%
健康保険組合	3,917	63.2%	3	2.0%	3,920	61.8%
共済組合	666	10.8%	33	21.7%	699	11.0%
個人	94	1.5%	5	3.3%	99	1.6%
その他	11	0.2%	0	0%	11	0.2%
後期高齢	213	3.4%	32	21.1%	245	3.9%
計	6,194	100%	152	100%	6,346	100%



#### 健康保険組合別受診構成

	受診者数	
	人数	割合
全国健康保険協会	597	9.4%
国民健康保険	701	11.0%
国民健康保険組合	74	1.2%
健康保険組合	3,920	61.8%
共済組合	699	11.0%
個人	99	1.6%
その他	11	0.2%
後期高齢	245	3.9%
計	6,346	100%



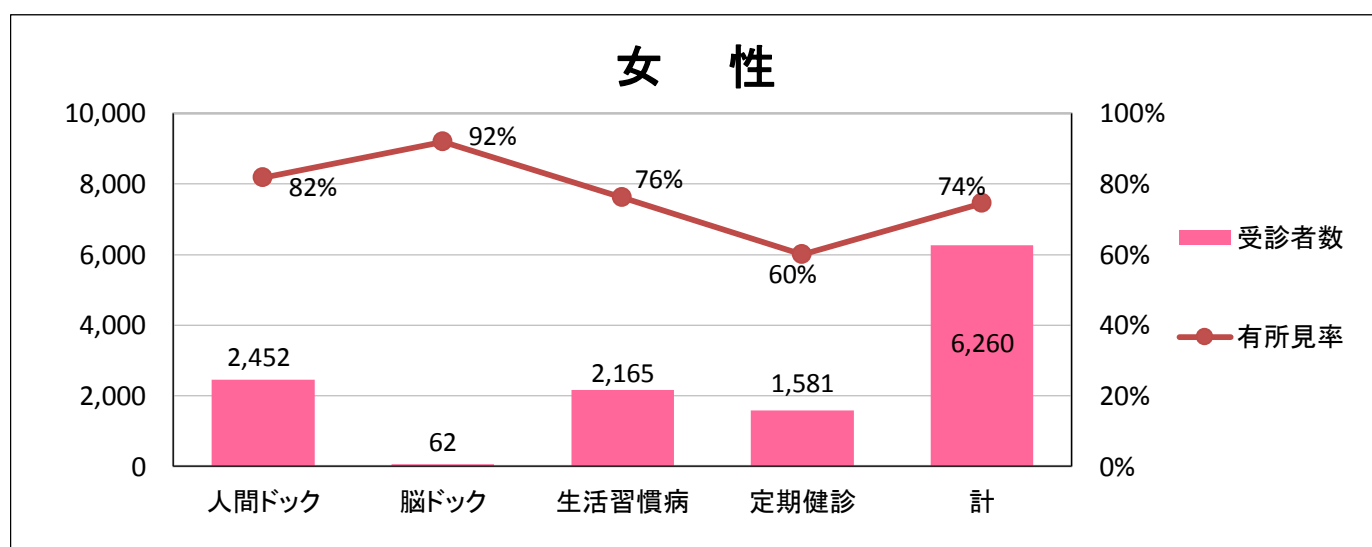
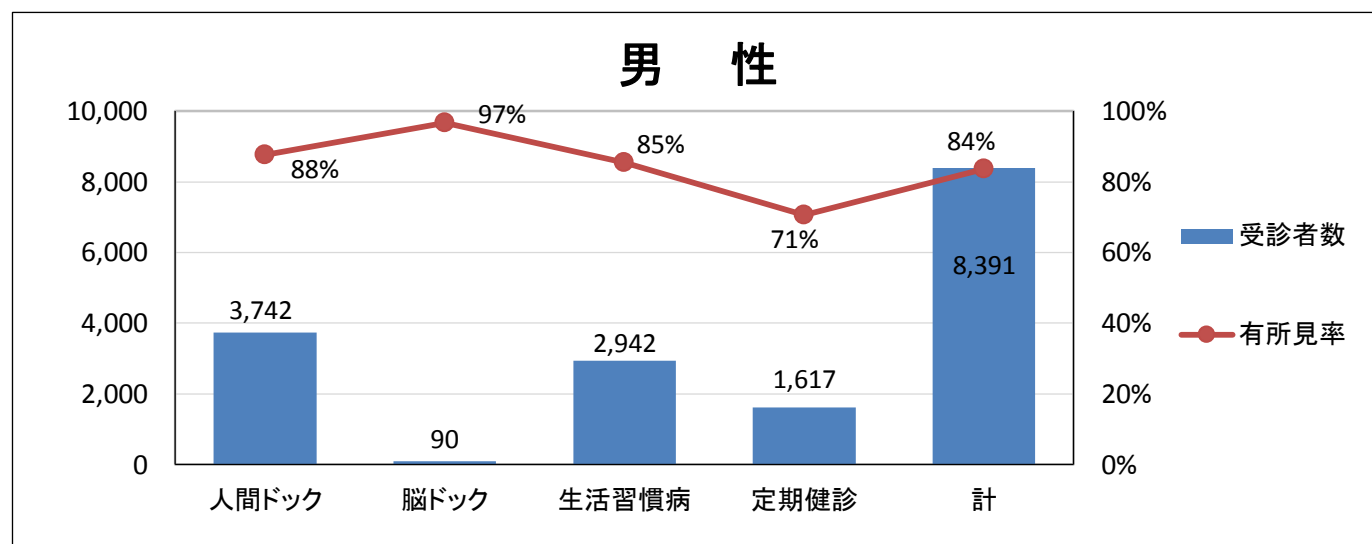
## 5. 人間ドック実施状況

種 別	利用者数	受 診 者 数					
		男 性	構 成 比	女 性	構 成 比	計	構 成 比
一日ドック (二日含)	総 数	3,784	100%	2,410	100%	6,194	100%
	健保組合員数	2,413	63.8%	1,504	62.4%	3,917	63.2%
	共済組合員数	392	10.4%	274	11.4%	666	10.8%
	協会・国保 他	979	25.9%	632	26.2%	1,611	26.0%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	2,492	65.9%	2,224	92.3%	4,716	76.1%
	健保組合員数	2,123	88.0%	1,348	89.6%	3,471	88.6%
	共済組合員数	344	87.8%	274	100%	618	92.8%
	協会・国保 他	25	2.6%	602	95.3%	627	38.9%
脳ドック (セット含)	総 数	90	100%	62	100%	152	100%
	健保組合員数	3	3.3%	0	0%	3	2.0%
	共済組合員数	20	22.2%	13	21.0%	33	21.7%
	協会・国保 他	67	74.4%	49	79.0%	116	76.3%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	70	77.8%	45	72.6%	115	75.7%
	健保組合員数	3	100%	0	0%	3	100%
	共済組合員数	19	95.0%	12	92.3%	31	93.9%
	協会・国保 他	48	71.6%	33	67.3%	81	69.8%
ドック(一日、二日、脳、セット) 合計		3,874		2,472		6,346	
ドック特定健診同時実施者 合計		2,562	66.1%	2,269	91.8%	4,831	76.1%
生活習慣病健診		2,942		2,165		5,107	
定期健康診断		1,617		1,581		3,198	
特定健診		65		104		169	

## 6. 性別・コース別受診者数と有所見者数

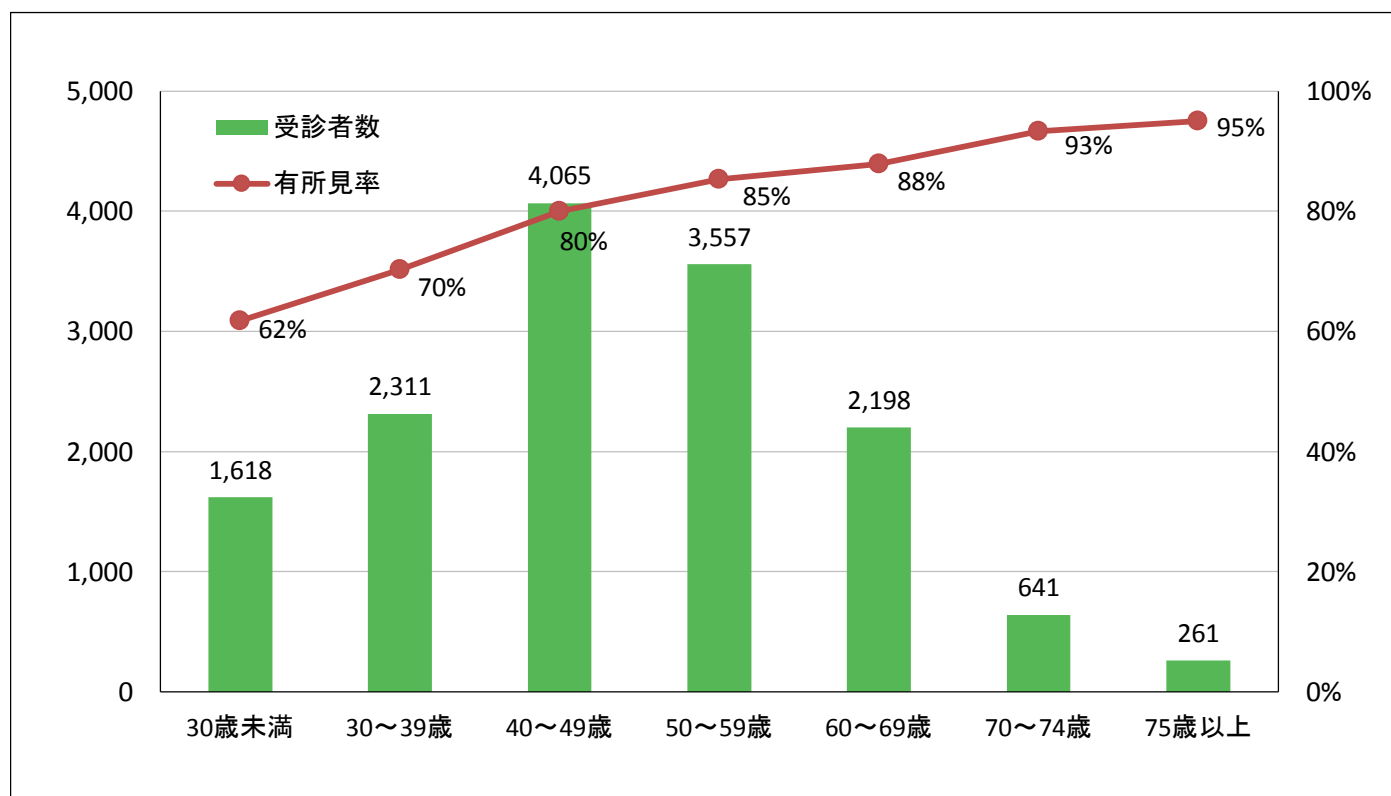
	受診者数						有所見者数									
	人間ドック	脳ドック	生活習慣病	定期健診	計		人間ドック		脳ドック		生活習慣病		定期健診		計	
男性	3,742	90	2,942	1,617	8,391	57.3%	3,281	87.7%	87	96.7%	2,513	85.4%	1,143	70.7%	7,024	83.7%
女性	2,452	62	2,165	1,581	6,260	42.7%	2,004	81.7%	57	91.9%	1,649	76.2%	950	60.1%	4,660	74.4%
計	6,194	152	5,107	3,198	14,651	100%	5,285	85.3%	144	94.7%	4,162	81.5%	2,093	65.4%	11,684	79.7%

※ 有所見の範囲は、C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診とする  
但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を含め有所見とする(C1は除く)



## 7. 年代別受診者数と有所見者数

	受診者数						有所見者数									
	人間ドック	脳ドック	生活習慣病	定期健診	計		人間ドック		脳ドック		生活習慣病		定期健診		計	
30歳未満	8	0	93	1,517	1,618	11.0%	6	75.0%	0	0%	63	67.7%	931	61.4%	1,000	61.8%
30～39歳	534	4	931	842	2,311	15.8%	397	74.3%	2	50.0%	688	73.9%	536	63.7%	1,623	70.2%
40～49歳	1,922	13	1,781	349	4,065	27.7%	1,578	82.1%	12	92.3%	1,422	79.8%	237	67.9%	3,249	79.9%
50～59歳	1,920	19	1,366	252	3,557	24.3%	1,657	86.3%	17	89.5%	1,166	85.4%	195	77.4%	3,035	85.3%
60～69歳	1,218	43	778	159	2,198	15.0%	1,090	89.5%	42	97.7%	671	86.2%	128	80.5%	1,931	87.9%
70～74歳	395	40	150	56	641	4.4%	368	93.2%	38	95.0%	145	96.7%	47	83.9%	598	93.3%
75歳以上	197	33	8	23	261	1.8%	189	95.9%	33	100%	7	87.5%	19	82.6%	248	95.0%
計	6,194	152	5,107	3,198	14,651	100%	5,285	85.3%	144	94.7%	4,162	81.5%	2,093	65.4%	11,684	79.7%



## I 健康診断実績(まとめ)

1～3

全体の受診者数は14,820名と前年度を454名(3.0%)下回る結果となった。人間ドック受診者は342名、脳ドック受診者は71名、生活習慣病健診受診者は269名前年度を下回ったが、定期健診受診者は184名前年度より上回る結果となった。新型コロナウイルス感染症による緊急事態宣言が発出された約1か月間健診事業を休止したこと、感染防止対策として内視鏡検査と肺機能検査を制限したことなどが大きく影響した。

男女別では、男性が8,465名(57.1%)、女性が6,364名(42.9%)と男性が過半数を占めた。コース別では、人間ドックが6,194名(41.8%)と最も多く、次いで、生活習慣病健診5,107名(34.5%)、定期健診3,198名(21.6%)、脳ドック152名(1.0%)、特定健診169名(1.1%)の順となった。年代別では、40歳代を中心に50歳代、30歳代、60歳代と続き、生活習慣病が増え始まる40歳代前後の方に多く受診していただいた。

年代別・コース別受診者をみると、人間ドックでは、40歳代>50歳代>60歳代>30歳代となり、生活習慣病健診では40歳代>50歳代>30歳代>60歳代、定期健診では30歳未満>30歳代>40歳代>50歳代と続き、昨年同様40歳代と50歳代の受診者の割合が高い傾向となった。

4～5

健康保険組合別受診者数は、企業が加入する健康保険組合の受診者が最も多く3,920名(61.8%)、次いで国民健康保険701名(11.0%)、共済組合699名(11.0%)の順となった。個人の受診者は99名(1.6%)となり、当健診センターを利用する90%以上が健康保険組合等から補助を受けている方となった。また、健康志向の高まりにより短時間に詳細な全身の総合的な評価ができる人間ドックの受診ニーズは依然と高く、多くの方々に年間を通してご利用いただいた。

更に、各健康保健組合では積極的に特定健診の受診を啓発しており、当健診センターにおける人間ドック等を受診される方の76.1%が特定健診を同時実施となった。

6～7

有所見者数は、男性7,024名(83.7%)、女性4,660名(74.4%)と共に高くなった。特に人間ドックと脳ドックでは、男女共に有所見率は80%以上と高い結果となった。

また、年代別では、30歳未満から61.8%と高い有所見率を示し、30歳代では70.2%、40歳代79.9%、50歳代85.3%、60歳代87.9%、70歳以上は90%以上となり加齢とともに上昇した。30歳未満の有所見率は前年度より10ポイント以上増加していることから、30歳未満から生活習慣改善等の介入が重要であると考えられた。

## Ⅱ 生活習慣病関連の検査項目別成績

### 1. 総受診者の検査項目別成績

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	121										109										62										9									
受診者数	1,618										2,311										4,065										3,557									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	1,068	0	291	259	0	0	0	0	0	1,618	1,436	0	562	313	0	0	0	0	0	2,311	2,448	0	1,149	465	0	0	0	0	0	4,062	2,116	0	1,122	319	0	0	0	0	0	3,557
呼吸器疾患	1,501	27	0	3	0	0	0	1	0	1,532	2,126	39	0	59	0	0	0	16	13	2,253	3,625	144	0	138	0	0	0	82	49	4,038	2,978	189	0	207	0	0	0	105	50	3,529
高血圧	1,516	5	68	2	19	5	0	0	3	1,618	2,045	24	114	10	40	23	0	20	35	2,311	3,194	32	233	27	152	66	0	85	275	4,064	2,086	23	294	26	181	97	0	87	763	3,557
高コレステロール	983	0	202	23	95	49	32	15	4	1,403	1,262	0	380	74	285	134	38	74	39	2,286	1,916	0	763	126	571	272	48	143	221	4,060	1,221	0	718	70	574	292	33	134	519	3,561
高中性脂肪	1,255	0	88	12	12	0	28	4	4	1,403	1,877	0	247	51	37	0	24	1	39	2,276	3,114	0	523	76	81	0	39	6	221	4,060	2,418	0	447	55	90	0	25	2	519	3,556
高尿酸	328	0	42	1	0	19	7	0	1	398	1,238	2	144	3	0	68	33	0	29	1,517	2,947	16	296	8	0	122	46	0	109	3,544	2,634	14	255	11	0	100	25	0	203	3,242
心電図異常	715	571	0	89	0	0	0	5	1	1,381	1,195	586	2	116	0	0	0	11	3	1,913	2,235	1,106	2	341	0	0	0	31	16	3,731	1,968	902	5	410	0	0	0	46	37	3,368
腎・尿路疾患	1,238	103	1	0	2	0	1	16	6	1,367	1,335	434	1	45	15	0	0	44	7	1,881	1,981	1,092	8	163	96	0	9	187	59	3,595	1,648	905	10	133	221	0	12	202	91	3,222
上部消化管	15	14	0	4	0	0	0	0	0	33	485	338	0	139	0	0	11	18	0	991	905	1,149	0	677	0	0	48	44	0	2,823	508	1,129	0	878	0	0	52	51	3	2,621
腹部超音波	8	1	0	3	0	0	0	0	0	12	256	72	125	192	0	0	0	9	2	656	593	265	434	834	0	0	0	47	16	2,189	412	257	493	959	0	0	0	75	15	2,211
肝機能異常	1,037	12	104	2	46	0	135	2	3	1,341	1,208	72	178	55	115	0	282	5	6	1,921	2,095	176	380	242	243	0	564	5	29	3,734	1,817	115	457	208	222	0	491	6	54	3,370
糖尿病	1,339	0	37	0	0	0	10	7	4	1,397	1,464	13	340	8	0	0	62	19	27	1,933	2,061	119	1,033	24	1	0	317	100	95	3,750	1,230	82	1,121	25	1	0	528	146	268	3,401
血液疾患	1,171	274	39	11	0	19	13	43	7	1,577	1,615	363	85	15	0	43	42	112	22	2,297	2,756	541	202	23	0	68	84	298	91	4,063	2,514	525	123	21	0	39	78	189	67	3,556
血清梅毒反応	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	298	0	0	0	0	0	0	0	0	298	820	0	0	0	0	0	0	2	0	822	970	0	0	0	0	0	0	0	0	970
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	66	0	0	2	0	0	0	0	0	68	361	0	0	42	0	0	0	5	0	408	509	0	0	47	0	0	0	4	0	560
眼科	421	0	0	412	0	0	0	553	6	1,392	696	0	0	587	0	0	0	568	50	1,901	1,037	0	0	1,025	0	0	0	1,291	167	3,520	781	0	0	931	0	0	0	1,136	378	3,226
肛門・大腸疾患	231	0	0	0	0	0	0	9	0	240	1,197	0	0	0	0	0	0	74	0	1,271	3,071	0	0	0	0	0	0	195	0	3,266	2,862	0	0	0	0	0	0	195	0	3,057
前立腺疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	28	0	0	0	0	0	0	0	0	28	120	0	0	0	0	0	0	1	0	121	887	0	0	0	0	0	0	35	0	922
婦人科	92	0	0	2	0	0	0	17	0	111	204	0	0	1	0	0	1	42	3	251	750	0	0	8	0	0	1	128	19	906	750	1	0	9	0	0	0	84	18	862
乳房疾患	67	47	0	0	0	0	0	5	0	119	200	154	0	4	0	0	0	11	0	369	764	299	0	0	2	0	0	58	0	1,123	748	237	0	1	1	0	0	35	0	1,022
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	2	0	0	0	1	0	10	19	10	0	3	0	0	0	2	0	34	19	18	0	6	0	0	0	4	0	47
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	5	6	0	0	9	0	0	0	1	0	16	9	0	0	18	0	0	0	3	0	30
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	12,998	1,054	872	823	174	92	226	677	39	16,955	20,238	2,101	2,178	1,677	492	268	493	1,025	275	28,747	36,818	4,949	5,023	4,231	1,146	528	1,156	2,711	1,367	57,929	31,085	4,397	5,045	4,334	1,290	528	1,244	2,539	2,985	53,447

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続



年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	1										0										0										302										
受診者数	2,198										641										261										14,651										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	1,381	0	675	141	0	0	0	0	0	2,197	416	0	182	43	0	0	0	0	0	0	641	184	0	60	16	0	0	0	0	0	260	9,049	0	4,041	1,556	0	0	0	0	0	14,646
呼吸器疾患	1,687	164	0	170	0	0	0	111	46	2,178	433	55	0	90	0	0	0	39	21	638	137	31	0	52	0	0	0	29	16	265	12,487	649	0	719	0	0	0	383	195	14,433	
高血圧	1,062	13	182	19	96	40	0	47	838	2,297	227	1	50	5	30	14	0	10	304	641	77	0	15	0	10	5	0	4	147	258	10,207	98	956	89	528	250	0	253	2,365	14,746	
高コレステロール	673	0	386	44	296	131	15	61	592	2,198	205	0	106	6	71	27	6	12	208	641	87	0	42	0	21	8	1	1	101	261	6,347	0	2,597	343	1,913	913	173	440	1,684	14,410	
高中性脂肪	1,309	0	227	32	29	0	8	1	592	2,198	355	0	70	2	4	0	2	0	208	641	141	0	18	0	1	0	0	0	102	262	10,469	0	1,620	228	254	0	126	14	1,685	14,396	
高尿酸	1,608	6	127	4	0	50	7	0	176	1,978	470	2	39	1	0	11	1	0	57	581	173	0	18	0	0	4	2	0	41	238	9,398	40	921	28	0	374	121	0	616	11,498	
心電図異常	1,054	583	6	333	0	0	0	48	50	2,074	234	205	3	143	0	0	0	16	23	624	71	82	0	63	0	0	0	17	26	259	7,472	4,035	18	1,495	0	0	0	174	156	13,350	
腎・尿路疾患	974	461	4	67	253	0	6	137	88	1,990	234	125	1	16	111	0	2	46	42	577	71	44	1	6	59	0	3	32	28	244	7,481	3,164	26	430	757	0	33	664	321	12,876	
上部消化管	191	481	0	866	0	0	33	25	0	1,596	26	94	0	291	0	0	10	16	0	437	5	40	0	121	0	0	6	3	0	175	2,135	3,245	0	2,976	0	0	160	157	3	8,676	
腹部超音波	169	191	295	603	0	0	0	49	10	1,317	49	86	70	174	0	0	0	23	10	412	24	45	23	98	0	0	0	17	9	216	1,511	917	1,440	2,863	0	0	0	220	62	7,013	
肝機能異常	1,174	69	281	106	145	1	255	5	47	2,083	372	32	69	49	26	1	56	1	19	625	141	20	27	23	19	1	17	0	11	259	7,844	496	1,496	685	816	3	1,800	24	169	13,333	
糖尿病	565	42	647	20	1	0	432	134	263	2,104	119	3	209	1	0	0	143	47	105	627	26	0	96	1	0	0	61	28	48	260	6,804	259	3,483	79	3	0	1,553	481	810	13,472	
血液疾患	1,648	269	93	17	0	14	38	94	24	2,197	453	58	57	6	0	6	5	48	8	641	166	26	25	2	0	1	2	31	7	260	10,323	2,056	624	95	0	190	262	815	226	14,591	
血清梅毒反応	651	0	0	0	0	0	0	3	0	654	266	0	0	0	0	0	0	1	0	267	194	0	0	0	0	0	0	1	0	195	3,207	0	0	0	0	0	0	7	0	3,214	
リウマチ疾患	447	0	0	59	0	0	0	8	0	514	226	0	0	28	0	0	0	5	0	259	163	0	0	22	0	0	0	6	0	191	1,773	0	0	200	0	0	0	28	0	2,001	
眼科	395	0	0	550	0	0	0	643	415	2,003	37	0	0	110	0	0	0	249	217	613	8	0	0	35	0	0	0	86	124	253	3,375	0	0	3,650	0	0	0	4,526	1,357	12,908	
肛門・大腸疾患	1,774	0	0	0	0	0	0	126	0	1,900	492	0	0	0	0	0	0	42	0	534	201	0	0	0	0	0	0	20	0	221	9,828	0	0	0	0	0	0	661	0	10,489	
前立腺疾患	620	0	0	0	0	0	0	56	0	676	231	0	0	0	0	0	0	19	0	250	138	0	0	0	0	0	0	16	0	154	2,028	0	0	0	0	0	0	127	0	2,155	
婦人科	393	0	0	4	0	0	0	30	3	430	71	0	0	1	0	0	0	6	1	79	15	0	0	0	0	0	0	1	0	16	2,275	1	0	25	0	0	2	308	44	2,655	
乳房疾患	410	93	0	0	0	0	0	20	0	523	70	24	0	0	0	0	0	2	0	96	17	4	0	1	0	0	0	0	0	22	2,276	858	0	6	3	0	0	131	0	3,274	
MRI・MRA	10	39	0	11	0	0	0	11	1	72	0	28	0	8	0	0	0	7	0	43	0	18	0	9	0	0	0	9	0	36	51	117	0	39	0	0	0	34	1	242	
頸動脈超音波	13	0	0	40	0	0	0	5	0	58	1	0	0	37	0	0	0	4	1	43	2	0	0	29	0	0	0	5	0	36	35	0	0	134	0	0	0	18	1	188	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	18,208	2,411	2,923	3,086	820	236	794	1,614	3,145	33,237	4,987	713	856	1,011	242	59	225	593	1,224	9,910	2,041	310	325	478	110	19	92	306	660	4,341	126,375	15,935	17,222	15,640	4,274	1,730	4,230	9,465	9,695	204,566	

1-1. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (男性)

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
異常なし(A+B)	0										3										3										0									
受診者数	4										292										1,168										1,142									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4	180	0	99	13	0	0	0	0	0	292	698	0	384	86	0	0	0	0	0	1,168	651	0	436	55	0	0	0	0	0	1,142
呼吸器疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	252	7	0	18	0	0	0	9	6	292	998	36	0	62	0	0	0	52	20	1,168	890	57	0	104	0	0	0	67	24	1,142
高血圧	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	251	1	21	0	6	3	0	3	7	292	873	10	83	9	56	22	0	17	98	1,168	590	3	103	10	60	41	0	29	306	1,142
高コレステロール	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4	131	0	62	2	47	22	3	13	12	292	451	0	232	33	224	99	11	44	74	1,168	394	0	224	15	163	88	12	38	208	1,142
高中性脂肪	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4	219	0	49	1	7	0	3	1	12	292	821	0	214	20	26	0	12	1	74	1,168	664	0	202	21	46	0	1	0	208	1,142
高尿酸	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4	209	2	48	0	0	16	7	0	10	292	865	15	152	1	0	57	18	0	60	1,168	792	13	146	1	0	56	11	0	123	1,142
心電図異常	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4	187	85	0	15	0	0	0	4	1	292	676	358	1	114	0	0	0	11	8	1,168	641	324	2	138	0	0	0	17	20	1,142
腎・尿路疾患	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4	184	91	0	4	4	0	0	3	1	287	636	349	1	37	47	0	8	36	23	1,137	574	273	2	30	112	0	8	62	39	1,100
上部消化管	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	115	91	0	32	0	0	1	3	0	242	352	430	0	247	0	0	20	20	0	1,069	198	440	0	360	0	0	15	22	3	1,038
腹部超音波	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4	91	24	78	89	0	0	0	7	2	291	225	131	290	487	0	0	0	32	3	1,168	150	98	282	564	0	0	0	39	7	1,140
肝機能異常	1	0	2	0	1	0	0	0	0	4	110	23	34	24	31	0	68	1	1	292	431	68	141	133	120	0	263	2	10	1,168	447	41	171	119	109	0	232	1	22	1,142
糖尿病	1	0	2	0	0	0	1	0	0	4	97	4	151	0	0	0	28	7	5	292	323	86	477	7	1	0	190	50	34	1,168	159	45	464	7	0	0	276	83	108	1,142
血液疾患	2	1	0	0	0	0	1	0	0	4	220	47	3	0	0	5	1	13	3	292	901	151	19	2	0	20	22	49	4	1,168	882	160	24	10	0	11	21	30	4	1,142
血清梅毒反応	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	136	0	0	0	0	0	0	0	0	136	440	0	0	0	0	0	0	2	0	442	573	0	0	0	0	0	0	0	0	573
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	48	235	0	0	13	0	0	0	3	0	251	342	0	0	29	0	0	0	2	0	373
眼科	2	0	0	0	0	0	0	2		4	119	0	0	94	0	0	0	65	8	286	326	0	0	280	0	0	0	371	63	1,040	283	0	0	282	0	0	0	343	155	1,063
肛門・大腸疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	244	0	0	0	0	0	0	18	0	262	1,027	0	0	0	0	0	0	76	0	1,103	1,025	0	0	0	0	0	0	69	0	1,094
前立腺疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	87	0	0	0	0	0	0	0	0	87	821	0	0	0	0	0	0	34	0	855
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	4	7	5	0	0	0	0	0	0	0	12	6	4	0	1	0	0	0	0	0	11
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	5	0	0	0	0	0	7
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	39	9	9	0	2	0	2	2	0	63	2,805	376	545	293	95	46	111	148	68	4,487	10,373	1,639	1,994	1,532	474	198	544	766	471	17,991	10,084	1,458	2,056	1,751	490	196	576	836	1,227	18,674

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	0										0										0										6										
受診者数	734										255										147										3,742										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	447	0	253	34	0	0	0	0	0	734	175	0	71	9	0	0	0	0	0	0	255	106	0	34	6	0	0	0	0	0	146	2,259	0	1,279	203	0	0	0	0	0	3,741
呼吸器疾患	507	46	0	78	0	0	0	75	28	734	149	20	0	41	0	0	0	29	16	255	70	14	0	35	0	0	0	21	7	147	2,870	180	0	338	0	0	0	253	101	3,742	
高血圧	280	3	60	7	32	14	0	10	328	734	88	0	24	0	10	5	0	1	127	255	34	0	10	0	7	2	0	1	93	147	2,120	17	301	26	171	87	0	61	959	3,742	
高コレステロール	245	0	143	13	80	35	3	13	202	734	93	0	45	0	18	14	4	0	81	255	55	0	24	0	12	3	1	0	52	147	1,372	0	730	63	545	261	34	108	629	3,742	
高中性脂肪	411	0	93	13	12	0	3	0	202	734	145	0	26	0	2	0	1	0	81	255	83	0	11	0	1	0	0	0	52	147	2,345	0	597	55	94	0	20	2	629	3,742	
高尿酸	513	6	74	0	0	27	4	0	110	734	188	2	22	0	0	5	0	0	38	255	97	0	14	0	0	4	2	0	30	147	2,667	38	457	2	0	165	42	0	371	3,742	
心電図異常	373	208	3	101	0	0	0	17	32	734	96	88	0	52	0	0	0	5	14	255	39	46	0	33	0	0	0	9	20	147	2,013	1,112	6	453	0	0	0	63	95	3,742	
腎・尿路疾患	335	163	1	17	117	0	5	41	36	715	90	47	0	8	53	0	1	18	22	239	36	22	1	3	40	0	0	22	15	139	1,856	948	5	99	373	0	22	182	136	3,621	
上部消化管	74	195	0	381	0	0	10	11	0	671	8	46	0	148	0	0	4	8	0	214	3	27	0	80	0	0	4	2	0	116	752	1,230	0	1,248	0	0	54	66	3	3,353	
腹部超音波	84	86	177	347	0	0	0	36	4	734	27	48	46	115	0	0	0	13	6	255	15	29	13	70	0	0	0	12	7	146	595	417	886	1,672	0	0	0	139	29	3,738	
肝機能異常	344	26	105	62	57	1	120	1	18	734	126	18	26	37	14	1	28	1	4	255	75	10	18	20	12	1	7	0	4	147	1,534	186	497	395	344	3	718	6	59	3,742	
糖尿病	79	32	252	3	0	0	180	78	110	734	22	2	90	0	0	0	63	29	49	255	7	0	62	0	0	0	32	20	26	147	688	169	1,498	17	1	0	770	267	332	3,742	
血液疾患	563	94	24	5	0	3	13	23	9	734	182	28	21	3	0	1	0	16	4	255	91	12	18	1	0	1	1	19	4	147	2,841	493	109	21	0	41	59	150	28	3,742	
血清梅毒反応	375	0	0	0	0	0	0	2	0	377	163	0	0	0	0	0	0	1	0	164	133	0	0	0	0	0	0	0	0	133	1,822	0	0	0	0	0	0	5	0	1,827	
リウマチ疾患	262	0	0	28	0	0	0	2	0	292	142	0	0	16	0	0	0	4	0	162	113	0	0	13	0	0	0	4	0	130	1,142	0	0	99	0	0	0	15	0	1,256	
眼科	161	0	0	175	0	0	0	187	161	684	23	0	0	52	0	0	0	81	95	251	5	0	0	18	0	0	0	48	74	145	919	0	0	901	0	0	0	1,097	556	3,473	
肛門・大腸疾患	659	0	0	0	0	0	0	52	0	711	230	0	0	0	0	0	0	20	0	250	130	0	0	0	0	0	0	15	0	145	3,319	0	0	0	0	0	0	250	0	3,569	
前立腺疾患	551	0	0	0	0	0	0	46	0	597	215	0	0	0	0	0	0	18	0	233	125	0	0	0	0	0	0	15	0	140	1,810	0	0	0	0	0	0	113	0	1,923	
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRI・MRA	4	9	0	3	0	0	0	3	0	19	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	18	21	0	6	0	0	0	5	0	50	
頰動脈超音波	1	0	0	9	0	0	0	0	0	10	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	6	0	0	18	0	0	0	1	0	25	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	6,268	868	1,185	1,276	298	80	338	597	1,240	12,150	2,162	301	371	485	97	26	101	244	537	4,324	1,217	160	205	279	72	11	47	190	384	2,565	32,948	4,811	6,365	5,616	1,528	557	1,719	2,783	3,927	60,254	

1-2. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (女性)

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
異常なし(A+B)	0										2										4										2									
受診者数	4										242										754										778									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	152	0	51	39	0	0	0	0	0	242	507	0	127	119	0	0	0	0	0	753	520	0	156	102	0	0	0	0	0	778
呼吸器疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	208	1	0	22	0	0	0	3	7	241	644	25	0	40	0	0	0	19	24	752	638	43	0	50	0	0	0	24	23	778
高血圧	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	233	0	6	1	0	0	0	2	0	242	670	1	26	3	15	6	0	7	26	754	561	3	45	1	41	10	0	10	107	778
高コレステロール	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	177	0	31	0	21	6	4	1	2	242	447	0	135	21	65	36	8	16	26	754	265	0	168	12	141	68	2	24	103	783
高中性脂肪	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	223	0	6	0	0	0	1	0	2	232	677	0	40	0	4	0	7	0	26	754	619	0	44	4	1	0	7	0	103	778
高尿酸	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	240	0	1	1	0	0	0	0	0	242	743	1	1	2	0	4	1	0	2	754	757	1	7	5	0	2	0	0	1	773
心電図異常	2	2	0	0	0	0	0	0	0	4	156	70	0	16	0	0	0	0	0	242	452	231	1	63	0	0	0	4	3	754	470	206	0	90	0	0	0	7	4	777
腎・尿路疾患	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4	33	153	1	38	5	0	0	9	0	239	85	422	3	109	33	0	1	59	14	726	151	360	2	88	62	0	1	69	12	745
上部消化管	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	76	56	0	26	0	0	0	4	0	162	155	286	0	111	0	0	6	8	0	566	100	298	0	200	0	0	7	6	0	611
腹部超音波	2	0	0	2	0	0	0	0	0	4	115	36	22	67	0	0	0	2	0	242	295	105	72	256	0	0	0	12	13	753	213	131	109	294	0	0	0	21	7	775
肝機能異常	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	164	27	4	29	7	0	7	3	1	242	515	77	30	81	13	0	31	3	4	754	488	58	73	73	21	0	54	2	9	778
糖尿病	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	138	9	83	0	0	0	6	1	5	242	372	33	280	2	0	0	52	5	10	754	184	37	359	4	0	0	143	22	29	778
血液疾患	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4	141	26	28	2	0	1	2	38	4	242	421	71	80	5	0	4	12	122	39	754	500	94	51	4	0	1	9	91	28	778
血清梅毒反応	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	159	0	0	0	0	0	0	0	0	159	377	0	0	0	0	0	0	0	0	377	389	0	0	0	0	0	0	0	0	389
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0	0	2	0	0	0	0	0	19	126	0	0	29	0	0	0	2	0	157	164	0	0	18	0	0	0	2	0	184
眼科	1	0	0	2	0	0	0	1	0	4	95	0	0	60	0	0	0	66	14	235	191	0	0	188	0	0	0	245	57	681	144	0	0	203	0	0	0	257	114	718
肛門・大腸疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	189	0	0	0	0	0	0	9	0	198	634	0	0	0	0	0	0	40	0	674	670	0	0	0	0	0	0	49	0	719
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	108	0	0	0	0	0	1	13	1	123	418	0	0	2	0	0	1	62	15	498	443	0	0	4	0	0	0	45	8	500
乳房疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	53	51	0	3	0	0	0	2	0	109	412	161	0	0	1	0	0	30	0	604	430	141	0	1	0	0	0	19	0	591
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	4	0	2	0	0	0	1	0	11
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	0	0	0	0	0	5
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	54	6	1	4	0	0	0	2	0	67	2,677	429	233	306	33	7	21	153	36	3,895	8,147	1,413	795	1,032	131	50	119	634	259	12,580	7,712	1,376	1,014	1,158	266	81	223	649	548	13,027

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	0										0										0										8										
受診者数	484										140										50										2,452										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	329	0	116	39	0	0	0	0	0	484	93	0	30	17	0	0	0	0	0	0	140	34	0	11	5	0	0	0	0	0	50	1,639	0	491	321	0	0	0	0	0	2,451
呼吸器疾患	361	39	0	45	0	0	0	22	16	483	97	9	0	24	0	0	0	4	5	139	24	4	0	13	0	0	0	5	4	50	1,976	121	0	194	0	0	0	77	79	2,447	
高血圧	364	1	43	1	19	9	0	5	142	584	64	1	14	0	7	0	0	3	51	140	16	0	4	0	2	2	0	1	25	50	1,912	6	138	6	84	27	0	28	351	2,552	
高コレステロール	115	0	71	4	75	36	0	21	162	484	32	0	24	2	23	7	1	4	47	140	13	0	7	0	2	1	0	0	27	50	1,053	0	436	39	327	154	15	66	367	2,457	
高中性脂肪	286	0	29	3	2	0	2	0	162	484	81	0	11	0	0	0	1	0	47	140	22	0	1	0	0	0	0	0	27	50	1,912	0	131	7	7	0	18	0	367	2,442	
高尿酸	471	0	3	2	0	2	0	0	3	481	138	0	1	0	0	0	1	0	0	140	45	0	1	0	0	0	0	0	4	50	2,398	2	14	10	0	8	2	0	10	2,444	
心電図異常	270	110	2	84	0	0	0	11	7	484	57	39	2	38	0	0	0	3	1	140	17	16	0	13	0	0	0	2	2	50	1,424	674	5	304	0	0	0	27	17	2,451	
腎・尿路疾患	106	171	1	43	66	0	1	50	22	460	22	43	0	7	33	0	1	15	8	129	5	13	0	2	11	0	2	6	6	45	403	1,165	7	287	210	0	6	208	62	2,348	
上部消化管	33	142	0	217	0	0	3	7	0	402	6	28	0	75	0	0	2	6	0	117	1	10	0	26	0	0	0	1	0	38	373	821	0	655	0	0	18	32	0	1,899	
腹部超音波	68	82	96	219	0	0	0	12	6	483	20	35	23	52	0	0	0	7	3	140	9	10	5	22	0	0	0	2	2	50	722	399	327	912	0	0	0	56	31	2,447	
肝機能異常	297	37	43	37	16	0	42	2	10	484	92	11	8	10	3	0	10	0	6	140	30	4	4	1	2	0	5	0	4	50	1,590	214	162	231	62	0	149	10	34	2,452	
糖尿病	58	10	198	3	0	0	148	25	42	484	13	1	67	1	0	0	41	7	10	140	6	0	17	0	0	0	14	5	8	50	775	90	1,004	10	0	0	404	65	104	2,452	
血液疾患	348	48	34	6	0	2	1	41	4	484	100	8	13	0	0	0	1	18	0	140	34	6	3	1	0	0	1	4	1	50	1,547	253	210	18	0	8	26	314	76	2,452	
血清梅毒反応	267	0	0	0	0	0	0	1	0	268	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100	48	0	0	0	0	0	0	0	0	48	1,343	0	0	0	0	0	0	1	0	1,344	
リウマチ疾患	179	0	0	29	0	0	0	5	0	213	81	0	0	12	0	0	0	1	0	94	38	0	0	7	0	0	0	2	0	47	606	0	0	97	0	0	0	12	0	715	
眼科	75	0	0	130	0	0	0	123	132	460	4	0	0	17	0	0	0	47	67	135	2	0	0	5	0	0	0	15	27	49	512	0	0	605	0	0	0	754	411	2,282	
肛門・大腸疾患	456	0	0	0	0	0	0	20	0	476	131	0	0	0	0	0	0	6	0	137	46	0	0	0	0	0	0	3	0	49	2,130	0	0	0	0	0	0	127	0	2,257	
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	270	0	0	3	0	0	0	19	2	294	58	0	0	1	0	0	0	5	0	64	14	0	0	0	0	0	0	1	0	15	1,312	0	0	10	0	0	2	146	26	1,496	
乳房疾患	276	61	0	0	0	0	0	11	0	348	54	20	0	0	0	0	0	1	0	75	15	4	0	1	0	0	0	0	0	20	1,242	438	0	5	1	0	0	63	0	1,749	
MRI・MRA	2	6	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	12	11	0	2	0	0	0	2	1	28	
頰動脈超音波	1	0	0	2	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	3	0	0	7	0	0	0	2	0	12	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	4,632	707	636	867	178	49	197	376	711	8,353	1,243	195	193	256	66	7	58	127	245	2,390	419	68	53	97	17	3	22	49	137	865	24,884	4,194	2,925	3,720	691	197	640	1,990	1,936	41,177	

1-3. 脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
異常なし(A+B)	0										0										0										0										
受診者数	0										2										5										15										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4	9	0	6	0	0	0	0	0	0	15
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	1	0	1	0	0	0	0	1	13
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4	5	0	1	0	1	0	0	0	0	8
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	1	0	0	0	4	6	0	4	0	1	1	0	0	3	15
高中性脂肪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3	0	0	0	0	0	0	4	7	0	3	0	1	0	1	0	3	15
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4	9	0	3	0	0	1	0	0	2	15
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4	7	5	0	3	0	0	0	0	0	15
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4	12	1	0	0	0	0	0	0	0	14
上部消化管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	2	0	6	0	0	1	0	0	10
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	1	3	3	0	0	0	1	0	10
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	2	0	0	4	6	0	4	0	2	0	3	0	0	15
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	2	1	0	4	1	0	4	0	0	0	5	2	3	15
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	14	1	0	0	0	0	0	0	0	15
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	4	4	0	0	5	0	0	0	4	2	15
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	1	0	0	0	1	0	5	6	6	0	2	0	0	0	1	0	15
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	3	0	0	7	0	0	0	3	0	13
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	3	6	2	1	1	0	0	0	1	31	33	3	8	6	1	1	4	4	0	60	131	17	28	27	5	2	10	12	22	254

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	0										0										0										0										
受診者数	25										25										18										90										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	18	0	7	0	0	0	0	0	0	25	15	0	9	1	0	0	0	0	0	0	25	15	0	3	0	0	0	0	0	0	18	61	0	27	1	0	0	0	0	0	89
呼吸器疾患	19	1	0	4	0	0	0	0	1	25	15	3	0	6	0	0	0	0	0	0	24	14	0	0	1	0	0	0	2	1	18	62	5	0	12	0	0	0	0	3	84
高血圧	10	0	5	0	1	1	0	0	8	25	11	0	2	0	0	1	0	0	0	11	25	6	0	0	0	0	0	0	0	12	18	35	0	10	0	2	3	0	0	0	89
高コレステロール	8	0	6	0	6	0	0	0	5	25	8	0	2	0	4	0	0	0	0	11	25	7	0	4	0	0	1	0	0	6	18	32	0	17	0	12	3	0	0	0	89
高中性脂肪	16	0	2	0	2	0	0	0	5	25	11	0	3	0	0	0	0	0	0	11	25	11	0	1	0	0	0	0	0	6	18	48	0	12	0	3	0	1	0	0	89
高尿酸	22	0	1	0	0	0	1	0	1	25	19	0	3	0	0	0	0	0	0	3	25	10	0	3	0	0	0	0	0	5	18	65	0	11	0	0	1	1	0	0	89
心電図異常	16	7	0	1	0	0	0	1	0	25	9	9	0	5	0	0	0	1	1	25	5	5	0	4	0	0	0	2	2	18	42	27	0	13	0	0	0	0	4	89	
腎・尿路疾患	11	1	0	1	5	0	0	1	3	22	11	3	0	1	4	0	0	0	0	2	21	4	4	0	0	3	0	1	1	3	16	42	11	0	2	12	0	1	2	9	79
上部消化管	4	4	0	10	0	0	1	1	0	20	0	3	0	4	0	0	0	0	0	7	25	1	0	0	5	0	0	2	0	0	8	6	10	0	27	0	0	4	1	0	48
腹部超音波	2	4	5	8	0	0	0	0	0	19	2	1	1	2	0	0	0	1	0	7	25	0	2	4	3	0	0	0	2	0	11	6	8	15	16	0	0	0	4	0	49
肝機能異常	14	0	4	3	1	0	3	0	0	25	17	1	3	0	1	0	2	0	1	25	10	1	2	2	1	0	2	0	0	18	50	2	13	5	6	0	12	0	1	89	
糖尿病	3	0	10	0	0	0	10	0	2	25	1	0	9	0	0	0	7	3	5	25	1	0	6	0	0	0	6	1	4	18	6	0	32	0	0	0	30	7	14	89	
血液疾患	22	2	1	0	0	0	0	0	0	25	17	1	4	0	0	0	0	1	2	25	13	1	1	0	0	0	0	1	2	18	71	6	6	0	0	0	0	2	4	89	
血清梅毒反応	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	25	7	0	0	0	0	0	0	1	0	8	24	0	0	0	0	0	0	1	0	25
リウマチ疾患	4	0	0	1	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	25	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	18	0	0	1	0	0	0	0	0	19
眼科	10	0	0	6	0	0	0	5	4	25	1	0	0	2	0	0	0	13	9	25	1	0	0	2	0	0	0	6	9	18	17	0	0	17	0	0	0	30	25	89	
肛門・大腸疾患	17	0	0	0	0	0	0	2	0	19	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	25	9	0	0	0	0	0	0	1	0	10	47	0	0	0	0	0	0	3	0	50
前立腺疾患	17	0	0	0	0	0	0	2	0	19	6	0	0	0	0	0	0	1	0	7	25	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	44	0	0	0	0	0	0	3	0	47
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	4	14	0	3	0	0	0	4	0	25	0	15	0	5	0	0	0	5	0	25	0	5	0	8	0	0	0	5	0	18	13	41	0	20	0	0	0	16	0	90	
頰動脈超音波	5	0	0	16	0	0	0	4	0	25	1	0	0	20	0	0	0	3	1	25	2	0	0	14	0	0	0	2	0	18	13	0	0	59	0	0	0	12	1	85	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	228	33	41	53	15	1	15	20	29	435	159	36	36	46	9	1	9	28	57	381	134	18	24	39	4	1	11	24	50	305	702	110	143	173	35	7	49	88	159	1,466	

1-4. 脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
異常なし(A+B)	0										0										0										0										
受診者数	0										2										8										4										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	4	1	0	0	0	0	0	8	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	1	2	8	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	4	0	3	0	1	0	0	0	0	8	3	0	0	0	1	0	0	0	0	4
高中性脂肪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	1	0	0	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	6	1	0	1	0	0	0	0	0	8	2	2	0	0	0	0	0	0	0	4
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6	0	1	0	0	0	1	0	8	1	3	0	0	0	0	0	0	0	4
上部消化管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0	1	0	0	0	0	1	8	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	5	0	0	0	1	0	0	8	0	0	3	0	0	0	1	0	0	4
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	7	0	0	0	0	1	0	0	0	8	2	1	1	0	0	0	0	0	0	4
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	2	0	0	0	5	1	8	2	0	0	1	0	0	0	1	0	4
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	3	0	2	0	0	0	0	0	8	0	2	0	1	0	0	0	1	0	4
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	0	0	0	1	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	5	5	0	1	0	0	2	1	30	69	12	13	15	1	1	2	9	4	126	35	9	6	2	1	0	2	2	0	57	

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続



年代別	60～69歳											70～74歳											75歳以上											総計										
異常なし(A+B)	0											0											0											0										
受診者数	18											15											15											62										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計				
肥満	12	0	4	2	0	0	0	0	0	18	8	0	6	1	0	0	0	0	0	15	9	0	4	2	0	0	0	0	0	15	37	0	19	6	0	0	0	0	0	62				
呼吸器疾患	14	2	0	1	0	0	0	1	0	18	13	0	0	0	0	0	0	1	0	14	9	5	0	0	0	0	0	1	0	15	44	8	0	1	0	0	0	3	0	56				
高血圧	12	0	0	0	0	0	0	0	6	18	6	0	1	0	0	0	0	0	8	15	7	0	1	0	0	0	0	0	7	15	34	0	4	0	0	0	0	1	23	62				
高コレステロール	6	0	1	0	3	0	0	1	7	18	1	0	3	0	3	0	0	0	8	15	2	0	1	0	2	2	0	0	8	15	16	0	9	0	11	2	0	1	23	62				
高中性脂肪	11	0	0	0	0	0	0	0	7	18	6	0	1	0	0	0	0	0	8	15	7	0	0	0	0	0	0	0	8	15	37	0	1	0	0	0	1	0	23	62				
高尿酸	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	14	0	0	0	0	0	0	0	1	15	61	0	0	0	0	0	0	0	1	62				
心電図異常	6	5	0	6	0	0	0	0	1	18	3	9	0	3	0	0	0	0	0	15	4	5	0	3	0	0	0	3	0	15	21	23	1	13	0	0	0	3	1	62				
腎・尿路疾患	6	4	0	3	4	0	0	0	0	17	1	4	1	0	4	0	0	0	1	11	5	3	0	1	3	0	0	2	1	15	13	22	1	5	11	0	0	3	2	57				
上部消化管	1	2	0	5	0	0	0	0	0	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	6	0	0	0	0	0	8	1	6	0	13	0	0	0	1	0	21				
腹部超音波	4	3	3	2	0	0	0	0	0	12	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	4	1	2	0	0	0	1	0	8	6	7	5	6	0	0	0	1	0	25				
肝機能異常	13	2	2	0	0	0	1	0	0	18	12	2	0	0	0	0	0	0	1	15	7	5	0	0	0	0	1	0	2	15	41	10	2	1	0	0	3	0	4	61				
糖尿病	1	0	8	0	0	0	8	0	1	18	2	0	7	0	0	0	6	0	0	15	0	0	5	0	0	0	7	0	3	15	5	0	30	0	0	0	23	0	4	62				
血液疾患	13	2	0	0	0	0	0	2	0	17	13	1	1	0	0	0	0	0	0	15	7	4	2	0	0	0	0	2	0	15	43	8	4	0	0	1	0	5	0	61				
血清梅毒反応	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12				
リウマチ疾患	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	6	6	0	0	3	0	0	0	0	0	9				
眼科	1	0	0	3	0	0	0	5	9	18	0	0	0	0	0	0	0	5	10	15	0	0	0	1	0	0	0	3	10	14	3	0	0	7	0	0	0	20	31	61				
肛門・大腸疾患	12	0	0	0	0	0	0	1	0	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	1	0	8	26	0	0	0	0	0	0	2	0	28				
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
婦人科	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16				
乳房疾患	8	2	0	0	0	0	0	0	0	10	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	3	0	0	0	0	0	0	0	20				
MRI・MRA	0	9	0	5	0	0	0	4	0	18	0	11	0	2	0	0	0	2	0	15	0	12	0	1	0	0	0	2	0	15	4	38	0	11	0	0	0	9	0	62				
頰動脈超音波	6	0	0	12	0	0	0	0	0	18	0	0	0	14	0	0	0	1	0	15	0	0	0	14	0	0	0	1	0	15	9	0	0	45	0	0	0	3	0	57				
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	157	31	18	40	7	0	9	14	31	307	85	28	20	22	7	0	6	9	36	213	90	40	14	32	5	2	8	16	40	247	452	125	76	111	22	3	27	52	112	980				

1-5. 生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	3										17										18										3									
受診者数	49										565										991										726									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	30	0	2	17	0	0	0	0	0	49	320	0	162	83	0	0	0	0	0	565	504	0	386	101	0	0	0	0	0	991	391	0	274	61	0	0	0	0	0	726
呼吸器疾患	47	2	0	0	0	0	0	0	0	49	536	15	0	13	0	0	0	1	0	565	909	50	0	25	0	0	0	3	3	990	621	56	0	36	0	0	0	10	0	723
高血圧	46	2	0	1	0	0	0	0	0	49	453	17	36	6	19	11	0	5	18	565	678	13	75	12	53	23	0	41	96	991	334	8	74	10	42	26	0	32	200	726
高コレステロール	35	0	3	4	5	1	1	0	0	49	245	0	96	37	93	47	4	31	12	565	365	0	184	38	172	86	10	65	71	991	243	0	142	25	114	51	11	31	109	726
高中性脂肪	46	0	0	2	1	0	0	0	0	49	411	0	89	36	12	0	5	0	12	565	637	0	189	42	40	0	9	3	71	991	443	0	118	19	29	0	6	2	109	726
高尿酸	5	0	2	0	0	0	0	0	0	7	268	0	61	0	0	34	17	0	14	394	559	0	131	0	0	57	25	0	43	815	434	0	79	2	0	38	12	0	70	635
心電図異常	3	4	0	0	0	0	0	0	0	7	252	104	0	33	0	0	0	3	1	393	499	227	0	76	0	0	0	10	5	817	366	168	1	77	0	0	0	15	9	636
腎・尿路疾患	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6	318	62	0	1	0	0	0	8	0	389	618	110	0	3	9	0	0	24	14	778	453	81	1	2	31	0	2	30	13	613
上部消化管	5	2	0	0	0	0	0	0	0	7	183	87	0	50	0	0	8	6	0	334	233	208	0	185	0	0	14	5	0	645	114	172	0	192	0	0	17	16	0	511
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	14	15	0	0	0	0	0	41	37	10	53	53	0	0	0	2	0	155	12	7	82	44	0	0	0	6	0	151
肝機能異常	2	0	4	0	1	0	0	0	0	7	200	4	60	0	25	0	102	1	2	394	359	5	136	18	74	0	212	0	11	815	310	6	113	10	63	0	123	2	8	635
糖尿病	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	314	0	45	5	0	0	18	7	11	400	538	0	163	8	0	0	45	35	35	824	327	0	146	10	1	0	63	24	84	655
血液疾患	35	11	0	0	0	2	0	1	0	49	410	109	0	2	0	19	21	4	0	565	723	177	5	3	0	27	37	15	4	991	528	115	10	0	0	21	29	19	4	726
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	4	0	0	1	0	0	0	2	0	7	140	0	0	132	0	0	0	117	5	394	248	0	0	234	0	0	0	314	19	815	174	0	0	189	0	0	0	224	48	635
肛門・大腸疾患	5	0	0	0	0	0	0	1	0	6	354	0	0	0	0	0	0	14	0	368	727	0	0	0	0	0	0	41	0	768	553	0	0	0	0	0	0	51	0	604
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	31	0	0	0	0	0	0	1	0	32	50	0	0	0	0	0	0	1	0	51
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	0	4
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	275	22	11	25	7	3	1	4	0	348	4,427	403	563	413	149	111	175	197	75	6,513	7,669	800	1,322	798	348	193	352	559	372	12,413	5,354	615	1,040	680	280	136	263	464	654	9,486

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	1										0										0										42										
受診者数	493										110										8										2,942										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	290	0	176	27	0	0	0	0	0	493	61	0	41	8	0	0	0	0	0	0	110	3	0	3	2	0	0	0	0	0	8	1,599	0	1,044	299	0	0	0	0	0	2,942
呼吸器疾患	408	43	0	20	0	0	0	9	1	481	84	12	0	12	0	0	0	2	0	110	8	0	0	0	0	0	0	0	4	12	2,613	178	0	106	0	0	0	0	25	8	2,930
高血圧	187	5	36	7	27	13	0	21	197	493	32	0	7	2	6	3	0	3	57	110	3	0	0	0	0	1	0	0	1	5	1,733	45	228	38	147	77	0	102	569	2,939	
高コレステロール	183	0	82	13	69	27	10	9	100	493	44	0	14	2	11	3	0	4	32	110	2	0	1	0	3	0	0	1	1	8	1,117	0	522	119	467	215	36	141	325	2,942	
高中性脂肪	302	0	70	10	8	0	2	1	100	493	54	0	21	1	2	0	0	0	32	110	5	0	2	0	0	0	0	0	2	9	1,898	0	489	110	92	0	22	6	326	2,943	
高尿酸	311	0	41	1	0	20	2	0	57	432	68	0	13	0	0	6	0	0	16	103	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1,649	0	327	3	0	155	56	0	200	2,390	
心電図異常	196	145	0	73	0	0	0	12	1	427	39	33	1	22	0	0	0	4	4	103	3	0	0	3	0	0	0	0	0	6	1,358	681	2	284	0	0	0	44	20	2,389	
腎・尿路疾患	294	40	0	1	39	0	0	26	16	416	55	16	0	0	13	0	0	7	7	98	3	1	0	0	1	0	0	1	0	6	1,746	311	1	7	93	0	2	96	50	2,306	
上部消化管	50	68	0	170	0	0	15	3	0	306	7	10	0	49	0	0	4	1	0	71	0	1	0	3	0	0	0	0	0	4	592	548	0	649	0	0	58	31	0	1,878	
腹部超音波	5	6	10	13	0	0	0	0	0	34	0	1	0	2	0	0	0	1	1	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	62	28	159	128	0	0	0	9	1	387	
肝機能異常	235	2	83	4	45	0	55	1	8	433	63	0	16	2	5	0	13	0	4	103	3	0	1	0	1	0	1	0	0	6	1,172	17	413	34	214	0	506	4	33	2,393	
糖尿病	204	0	82	9	1	0	59	24	67	446	44	0	16	0	0	0	16	4	24	104	3	0	2	1	0	0	1	0	0	7	1,437	0	454	33	2	0	202	94	221	2,443	
血液疾患	365	58	17	4	0	7	20	18	4	493	73	10	11	2	0	4	4	6	0	110	7	1	0	0	0	0	0	0	0	8	2,141	481	43	11	0	80	111	63	12	2,942	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
眼科	73	0	0	133	0	0	0	177	50	433	5	0	0	20	0	0	0	58	20	103	0	0	0	2	0	0	0	3	1	6	644	0	0	711	0	0	0	895	143	2,393	
肛門・大腸疾患	365	0	0	0	0	0	0	43	0	408	80	0	0	0	0	0	0	14	0	94	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2,090	0	0	0	0	0	0	164	0	2,254	
前立腺疾患	48	0	0	0	0	0	0	8	0	56	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	154	0	0	0	0	0	0	11	0	165	
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	6	
頰動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	0	4	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	3,516	367	597	485	189	67	163	352	601	6,337	718	82	140	122	37	16	37	104	197	1,453	51	3	9	12	5	1	2	6	9	98	22,010	2,292	3,682	2,535	1,015	527	993	1,686	1,908	36,648	

1-6. 生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	2										21										22										4									
受診者数	44										366										790										640									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	30	0	1	13	0	0	0	0	0	44	239	0	55	72	0	0	0	0	0	366	520	0	154	116	0	0	0	0	0	790	388	0	174	78	0	0	0	0	0	640
呼吸器疾患	40	0	0	0	0	0	0	0	0	40	340	2	0	2	0	0	0	3	0	347	740	25	0	8	0	0	0	4	2	779	598	20	0	8	0	0	0	3	3	632
高血圧	44	0	0	0	0	0	0	0	0	44	339	4	11	1	2	2	0	4	3	366	683	8	28	2	15	7	0	12	35	790	435	7	49	5	24	16	0	8	96	640
高コレステロール	37	0	1	1	2	0	2	1	0	44	244	0	42	24	25	15	9	5	2	366	462	0	144	28	64	35	15	12	30	790	231	0	121	13	112	64	5	30	64	640
高中性脂肪	42	0	0	1	0	0	1	0	0	44	341	0	10	5	1	0	7	0	2	366	694	0	44	12	3	0	7	0	30	790	505	0	51	7	8	0	5	0	64	640
高尿酸	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	245	0	2	0	0	1	0	0	0	248	650	0	4	5	0	0	1	0	1	661	535	0	15	2	0	3	1	0	4	560
心電図異常	2	5	0	1	0	0	0	0	0	8	153	81	1	14	0	0	0	0	0	249	406	190	0	61	0	0	0	4	0	661	337	138	2	77	0	0	0	5	2	561
腎・尿路疾患	6	2	0	0	0	0	0	0	0	8	148	66	0	2	4	0	0	16	2	238	366	171	1	13	7	0	0	61	7	626	275	163	1	13	13	0	0	34	17	516
上部消化管	3	1	0	2	0	0	0	0	0	6	74	83	0	23	0	0	2	2	0	184	144	200	0	118	0	0	8	9	0	479	78	195	0	108	0	0	10	7	0	398
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	5	0	0	0	0	0	13	27	18	11	22	0	0	0	1	0	79	21	14	13	41	0	0	0	7	1	97
肝機能異常	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	219	10	8	1	5	0	5	0	0	248	540	24	41	9	18	0	29	0	2	663	409	10	68	4	12	0	48	1	9	561
糖尿病	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	223	0	22	2	0	0	3	0	0	250	560	0	72	4	0	0	17	5	8	666	390	0	109	4	0	0	30	7	27	567
血液疾患	26	9	2	2	0	1	0	4	0	44	240	38	24	7	0	8	7	37	5	366	454	106	69	11	0	15	10	86	39	790	413	115	26	5	0	4	12	42	23	640
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
眼科	1	0	0	4	0	0	0	3	0	8	83	0	0	78	0	0	0	83	5	249	165	0	0	221	0	0	0	249	20	655	110	0	0	182	0	0	0	222	43	557
肛門・大腸疾患	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	219	0	0	0	0	0	0	13	0	232	585	0	0	0	0	0	0	30	0	615	512	0	0	0	0	0	0	20	0	532
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	10	0	0	0	0	0	0	14	2	26	296	0	0	5	0	0	0	61	4	366	274	1	0	5	0	0	0	35	8	323
乳房疾患	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	78	52	0	0	0	0	0	5	0	135	315	115	0	0	1	0	0	24	0	455	283	83	0	0	1	0	0	14	0	381
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	266	17	4	24	2	1	3	9	0	326	3,201	338	175	236	37	26	33	182	21	4,249	7,608	858	568	636	108	57	87	559	178	10,659	5,797	746	629	552	170	87	111	435	361	8,888

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続

年代別	60～69歳											70～74歳											75歳以上											総計										
異常なし(A+B)	0											0											0											49										
受診者数	285											40											0											2,165										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計				
肥満	194	0	63	28	0	0	0	0	0	285	26	0	9	5	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,397	0	456	312	0	0	0	0	0	2,165			
呼吸器疾患	255	17	0	9	0	0	0	1	0	282	32	5	0	2	0	0	0	1	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,005	69	0	29	0	0	0	12	5	2,120				
高血圧	144	4	25	1	11	1	0	7	92	285	14	0	2	2	1	3	0	0	18	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,659	23	115	11	53	29	0	31	244	2,165				
高コレステロール	68	0	49	11	50	20	1	12	74	285	9	0	10	1	5	2	0	2	11	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,051	0	367	78	258	136	32	62	181	2,165				
高中性脂肪	187	0	18	4	2	0	0	0	74	285	27	0	1	1	0	0	0	0	11	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,796	0	124	30	14	0	20	0	181	2,165				
高尿酸	233	0	3	1	0	0	0	0	2	239	33	0	0	1	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,704	0	24	9	0	4	2	0	7	1,750				
心電図異常	115	71	0	45	0	0	0	5	3	239	14	10	0	10	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,027	495	3	208	0	0	0	14	5	1,752				
腎・尿路疾患	104	71	0	2	17	0	0	17	6	217	20	6	0	0	3	0	0	2	1	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	919	479	2	30	44	0	0	130	33	1,637				
上部消化管	23	61	0	73	0	0	4	3	0	164	5	7	0	12	0	0	0	1	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	327	547	0	336	0	0	24	22	0	1,256				
腹部超音波	5	7	2	10	0	0	0	1	0	25	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	42	26	80	0	0	0	9	1	217				
肝機能異常	177	2	21	0	12	0	18	1	8	239	27	0	2	0	1	0	2	0	2	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,380	46	140	14	48	0	102	2	21	1,753				
糖尿病	140	0	61	3	0	0	16	4	21	245	18	0	7	0	0	0	3	1	6	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,339	0	271	13	0	0	69	17	62	1,771				
血液疾患	210	46	10	2	0	2	2	7	6	285	28	4	2	1	0	1	0	4	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,371	318	133	28	0	31	31	180	73	2,165				
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2				
眼科	39	0	0	68	0	0	0	94	38	239	3	0	0	3	0	0	0	21	7	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	401	0	0	556	0	0	0	672	113	1,742				
肛門・大腸疾患	218	0	0	0	0	0	0	8	0	226	32	0	0	0	0	0	0	1	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,573	0	0	0	0	0	0	72	0	1,645				
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
婦人科	101	0	0	1	0	0	0	9	1	112	10	0	0	0	0	0	0	1	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	692	1	0	11	0	0	0	121	16	841				
乳房疾患	109	28	0	0	0	0	0	9	0	146	11	2	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	799	280	0	0	2	0	0	52	0	1,133				
MRI・MRA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	1	0	5				
頸動脈超音波	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3				
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	2,322	308	252	259	92	23	41	179	325	3,801	309	35	33	40	10	6	5	34	57	529	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,503	2,302	1,661	1,747	419	200	280	1,398	942	28,452				

1-7. 定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	52										28										3										0									
受診者数	716										489										137										120									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	450	0	176	90	0	0	0	0	0	716	296	0	145	48	0	0	0	0	0	489	79	0	51	7	0	0	0	0	0	137	67	0	45	8	0	0	0	0	0	120
呼吸器疾患	675	9	0	2	0	0	0	1	0	687	462	11	0	3	0	0	0	0	0	476	132	1	0	2	0	0	0	2	0	137	109	2	0	5	0	0	0	0	0	116
高血圧	635	3	57	1	15	4	0	0	1	716	427	2	34	1	10	5	0	4	6	489	98	0	11	1	8	4		5	10	137	59	1	12	0	9	4	0	4	31	120
高コレステロール	428	0	110	12	69	34	13	9	2	677	230	0	91	7	78	37	7	19	8	477	58	0	26	3	21	9	2	6	11	136	40	0	29	3	17	7	2	3	19	120
高中性脂肪	579	0	68	8	8	0	9	3	2	677	361	0	81	7	16	0	4	0	8	477	88	0	24	2	8	0	1	2	11	136	72	0	18	4	3	0	4	0	19	120
高尿酸	179	0	39	1	0	18	7	0	1	245	150	0	32	1	0	16	9	0	5	213	45	0	7	0	0	4	1	0	3	60	44	0	5	0	0	0	1	0	3	53
心電図異常	314	271	0	43	0	0	0	2	1	631	256	143	0	21	0	0	0	4	1	425	72	36	0	16	0	0	0	1	0	125	67	23	0	15	0	0	0	2	2	109
腎・尿路疾患	581	38	0	0	1	0	0	4	3	627	387	27	0	0	2	0	0	2	3	421	111	13	0	0	0	0	0	1	0	125	93	4	2	0	1	0	0	2	6	108
上部消化管	2	7	0	1	0	0	0	0	0	10	23	9	0	4	0	0	0	2	0	38	11	9	0	5	0	0	0	0	0	25	11	5	0	4	0	0	1	0	0	21
腹部超音波	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	12	2	8	7	0	0	0	0	0	29	2	1	4	8	0	0	0	0	0	15	5	1	2	2	0	0	0	1	0	11
肝機能異常	400	3	73	2	36	0	115	2	2	633	233	0	61	1	44	0	90	0	2	431	69	0	17	0	17	0	24	0	0	127	56	0	18	2	11	0	22	0	2	111
糖尿病	613	0	21	0	0	0	3	4	2	643	396	0	27	1	0	0	5	2	4	435	91	0	21	1	0	0	7	3	5	128	73	0	18	0	0	0	6	5	12	114
血液疾患	507	173	1	2	0	5	4	3	0	695	361	101	0	0	0	5	7	3	0	477	118	14	1	0	0	0	1	2	1	137	91	19	2	0	0	2	4	2	0	120
血清梅毒反応	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	206	0	0	190	0	0	0	241	0	637	157	0	0	117	0	0	0	143	7	424	44	0	0	29	0	0	0	51	0	124	31	0	0	40	0	0	0	32	5	108
肛門・大腸疾患	131	0	0	0	0	0	0	3	0	134	117	0	0	0	0	0	0	13	0	130	36	0	0	0	0	0	0	5	0	41	40	0	0	0	0	0	0	4	0	44
前立腺疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	5,707	504	545	353	129	61	151	272	14	7,736	3,874	296	479	218	150	63	122	192	44	5,438	1,055	74	162	74	54	17	36	78	41	1,591	864	55	151	83	41	13	40	55	99	1,401

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	0										0										0										83										
受診者数	98										40										17										1,617										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	54	0	37	6	0	0	0	0	0	97	28	0	12	0	0	0	0	0	0	0	40	11	0	5	1	0	0	0	0	0	17	985	0	471	160	0	0	0	0	0	1,616
呼吸器疾患	78	9	0	9	0	0	0	2	0	98	32	4	0	2	0	0	0	2	0	40	8	7	0	2	0	0	0	0	0	17	1,496	43	0	25	0	0	0	0	7	1,571	
高血圧	32	0	6	2	5	2		3	47	97	5	0	0	1	4	2	0	2	26	40	6	0	0	0	1	0	0	2	8	17	1,262	6	120	6	52	21	0	20	129	1,616	
高コレステロール	34	0	19	2	9	7	1	1	25	98	13	0	4	1	6	1	1	1	13	40	6	0	3	0	1	1	0	0	6	17	809	0	282	28	201	96	26	39	84	1,565	
高中性脂肪	55	0	13	2	2	0	1	0	25	98	20	0	7	0	0	0	0	0	13	40	8	0	3	0	0	0	0	0	6	17	1,183	0	214	23	37	0	19	5	84	1,565	
高尿酸	19	0	5	0	0	1	0	0	3	28	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	442	0	88	2	0	39	18	0	16	605	
心電図異常	49	23	0	14	0	0	0	2	3	91	10	13	0	9	0	0	0	3	3	38	2	6	0	6	0	0	0	1	2	17	770	515	0	124	0	0	0	15	12	1,436	
腎・尿路疾患	73	5	0	0	3	0	0	2	4	87	29	2	0	0	0	0	0	3	1	35	13	1	0	0	1	0	0	0	2	17	1,287	90	2	0	8	0	0	14	19	1,420	
上部消化管	2	5	0	5	0	0	0	0	0	12	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	35	0	20	0	0	1	2	0	107	
腹部超音波	0	1	1	2	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	5	15	20	0	0	0	1	0	62	
肝機能異常	47	0	20	0	11	0	14	0	1	93	23	0	12	0	1	0	1	0	1	38	12	0	2	0	3	0	0	0	0	17	840	3	203	5	123	0	266	2	8	1,450	
糖尿病	51	0	23	1	0	0	7	3	9	94	9	0	11	0	0	0	5	3	10	38	4	0	4	0	0	0	1	2	6	17	1,237	0	125	3	0	0	34	22	48	1,469	
血液疾患	78	10	6	0	0	0	1	2	1	98	30	3	3	0	0	0	0	2	2	40	11	2	1	0	0	0	0	3	0	17	1,196	322	14	2	0	12	17	17	4	1,584	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
眼科	26	0	0	24	0	0	0	32	8	90	1	0	0	13	0	0	0	18	5	37	0	0	0	5	0	0	0	9	1	15	465	0	0	418	0	0	0	526	26	1,435	
肛門・大腸疾患	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	352	0	0	0	0	0	0	26	0	378	
前立腺疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	626	53	130	67	30	10	24	47	126	1,113	206	22	49	27	11	3	7	35	74	434	87	16	18	14	6	1	1	17	32	192	12,419	1,020	1,534	836	421	168	381	696	430	17,905	

1-8. 定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	異常なし(A+B)										38										12										0									
受診者数	801										353										212										132									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	552	0	110	139	0	0	0	0	0	801	246	0	49	58	0	0	0	0	0	353	134	0	42	35	0	0	0	0	0	211	87	0	30	15	0	0	0	0	0	132
呼吸器疾患	731	16	0	1	0	0	0	0	0	748	326	3	0	1	0	0	0	0	0	330	193	6	0	1	0	0	0	2	0	202	111	10	0	3	0	0	0	0	0	124
高血圧	783	0	11	0	4	1	0	0	2	801	341	0	4	1	3	1	0	2	1	353	184	0	9	0	5	4	0	2	8	212	99	1	9	0	4	0	0	4	15	132
高コレステロール	476	0	88	6	18	14	16	5	2	625	235	0	56	4	19	7	11	5	3	340	126	0	39	3	24	6	2	0	9	209	39	0	30	2	25	13	1	8	13	131
高中性脂肪	582	0	18	1	3	0	18	1	2	625	318	0	12	2	1	0	4	0	3	340	189	0	9	0	0	0	2	0	9	209	104	0	11	0	2	0	1	0	13	131
高尿酸	129	0	0	0	0	1	0	0	0	130	122	0	0	1	0	1	0	0	0	124	74	0	0	0	0	0	0	0	0	74	59	0	0	1	0	0	0	0	0	60
心電図異常	393	286	0	45	0	0	0	3	0	727	189	102	0	17	0	0	0	0	0	308	121	62	0	10	0	0	0	1	0	194	78	36	0	10	0	0	0	0	0	124
腎・尿路疾患	644	56	1	0	1	0	1	12	3	718	264	32	0	0	0	0	0	6	1	303	162	20	3	0	0	0	0	5	1	191	89	20	2	0	2	0	1	5	3	122
上部消化管	1	2	0	1	0	0	0	0	0	4	14	11	0	4	0	0	0	1	0	30	10	15	0	8	0	0	0	1	0	34	6	16	0	8	0	0	1	0	0	31
腹部超音波	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24	4	2	9	0	0	0	0	0	39	6	0	2	7	0	0	0	0	0	15	8	5	2	11	0	0	0	0	0	26
肝機能異常	622	9	25	0	8	0	20	0	1	685	279	7	11	0	3	0	10	0	0	310	174	2	15	0	0	0	3	0	1	195	99	0	10	0	4	0	8	0	4	125
糖尿病	706	0	14	0	0	0	6	3	2	731	296	0	8	0	0	0	2	2	2	310	175	0	14	2	0	0	3	1	3	198	96	0	18	0	0	0	4	3	5	126
血液疾患	598	80	35	7	0	11	8	35	7	781	241	41	30	4	0	5	4	16	10	351	128	22	28	2	0	1	2	24	4	211	84	20	9	2	0	0	3	5	8	131
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	207	0	0	215	0	0	0	304	6	732	101	0	0	106	0	0	0	93	9	309	63	0	0	69	0	0	0	54	7	193	33	0	0	29	0	0	0	53	11	126
肛門・大腸疾患	80	0	0	0	0	0	0	5	0	85	72	0	0	0	0	0	0	7	0	79	58	0	0	0	0	0	0	3	0	61	51	0	0	0	0	0	0	2	0	53
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	90	0	0	2	0	0	0	15	0	107	85	0	0	1	0	0	0	15	0	101	33	0	0	1	0	0	0	5	0	39	31	0	0	0	0	0	0	4	2	37
乳房疾患	62	47	0	0	0	0	0	5	0	114	68	51	0	1	0	0	0	4	0	124	34	23	0	0	0	0	0	4	0	61	33	13	0	0	0	0	0	2	0	48
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6,657	496	302	417	34	27	69	388	25	8,415	3,221	251	172	209	26	14	31	151	29	4,104	1,864	150	161	138	29	11	12	102	42	2,509	1,108	121	121	81	37	13	19	86	74	1,660

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診、F:治療継続



年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	0										0										0										114										
受診者数	61										16										6										1,581										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	37	0	19	5	0	0	0	0	0	61	10	0	4	2	0	0	0	0	0	0	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,072	0	254	254	0	0	0	0	0	1,580
呼吸器疾患	45	7	0	4	0	0	0	1	0	57	11	2	0	3	0	0	0	0	0	0	16	4	1	0	1	0	0	0	0	0	6	1,421	45	0	14	0	0	0	0	3	1,483
高血圧	33	0	7	1	1	0	0	1	18	61	7	0	0	0	2	0	0	1	6	16	5	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1,452	1	40	2	19	6	0	10	51	1,581	
高コレステロール	14	0	15	1	4	6	0	4	17	61	5	0	4	0	1	0	0	1	5	16	2	0	2	0	1	0	0	0	1	6	897	0	234	16	92	46	30	23	50	1,388	
高中性脂肪	41	0	2	0	1	0	0	0	17	61	11	0	0	0	0	0	0	0	5	16	5	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1,250	0	52	3	7	0	25	1	50	1,388	
高尿酸	21	0	0	0	0	0	0	0	0	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	412	0	0	2	0	2	0	0	0	416	
心電図異常	29	14	1	9	0	0	0	0	3	56	6	4	0	4	0	0	0	0	0	14	1	4	0	1	0	0	0	0	0	6	817	508	1	96	0	0	0	4	3	1,429	
腎・尿路疾患	45	6	2	0	2	0	0	0	1	56	6	4	0	0	1	0	0	1	0	12	5	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1,215	138	8	0	6	0	2	29	10	1,408	
上部消化管	4	4	0	5	0	0	0	0	0	13	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	35	48	0	28	0	0	1	2	0	114	
腹部超音波	1	2	1	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	11	7	29	0	0	0	1	0	88	
肝機能異常	47	0	3	0	3	0	2	0	2	57	12	0	2	0	1	0	0	0	0	15	4	0	0	0	0	0	1	0	1	6	1,237	18	66	0	19	0	44	0	9	1,393	
糖尿病	29	0	13	1	0	0	4	0	11	58	10	0	2	0	0	0	2	0	1	15	5	0	0	0	0	0	0	0	1	6	1,317	0	69	3	0	0	21	9	25	1,444	
血液疾患	49	9	1	0	0	0	1	1	0	61	10	3	2	0	0	0	0	1	0	16	3	0	0	0	0	0	0	2	0	5	1,113	175	105	15	0	17	18	84	29	1,556	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
眼科	10	0	0	11	0	0	0	20	13	54	0	0	0	3	0	0	0	6	4	13	0	0	0	2	0	0	0	2	2	6	414	0	0	435	0	0	0	532	52	1,433	
肛門・大腸疾患	23	0	0	0	0	0	0	0	0	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	291	0	0	0	0	0	0	17	0	308	
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	14	0	0	0	0	0	0	2	0	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	255	0	0	4	0	0	0	41	2	302	
乳房疾患	17	2	0	0	0	0	0	0	0	19	3	1	0	0	0	0	0	1	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	218	137	0	1	0	0	0	16	0	372	
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
頰動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	459	44	64	39	11	6	7	29	82	741	105	14	14	13	5	0	2	12	21	186	43	5	2	5	1	0	1	4	8	69	13,457	1,081	836	902	143	71	141	772	281	17,684	

2. 総受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 8,391  
女性 6,260  
計 14,651

所見	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	男	9,049	4,904	0	0	4,041	2,821	1,556	663	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,041	2,821	6,862
	女	61.8%	58.4%	0.0%	0.0%	27.6%	33.6%	10.6%	7.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.6%	33.6%	31.5%
呼吸器疾患	男	12,487	7,041	649	406	0	0	719	481	0	0	0	0	0	0	383	288	195	383	288	671
	女	85.2%	83.9%	4.4%	4.8%	0.0%	0.0%	4.9%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	3.4%	1.3%	2.6%	3.4%	3.5%
高血圧	男	10,207	5,150	98	68	956	659	89	70	677	521	250	188	0	0	253	183	2,365	1,696	1,180	892
	女	69.7%	61.4%	0.7%	0.8%	6.5%	7.9%	0.6%	0.8%	0.6%	6.2%	1.7%	2.2%	0.0%	0.0%	1.7%	2.2%	16.1%	10.7%	8.1%	10.6%
高コレステロール	男	6,347	3,330	0	0	2,535	1,489	343	210	1,913	1,225	913	575	173	96	440	288	1,684	1,063	3,439	2,184
	女	43.3%	39.7%	0.0%	0.0%	17.3%	17.7%	2.3%	2.5%	13.1%	14.6%	6.2%	6.9%	1.2%	1.1%	3.0%	3.4%	11.5%	12.7%	23.5%	26.0%
高中性脂肪	男	10,469	5,474	0	0	1,620	1,312	228	188	254	226	0	0	126	62	14	13	1,685	1,064	394	301
	女	71.5%	65.2%	0.0%	0.0%	11.1%	15.6%	1.6%	2.2%	1.7%	2.7%	0.0%	0.0%	0.9%	0.7%	0.1%	0.8%	11.5%	12.7%	2.7%	3.6%
高尿酸	男	9,398	4,823	40	38	921	883	28	7	0	0	374	360	121	117	0	0	616	598	495	477
	女	64.1%	57.5%	0.3%	0.5%	6.3%	10.5%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	2.6%	4.3%	0.8%	1.4%	0.0%	0.0%	4.2%	7.1%	3.4%	5.7%
心電図異常	男	7,472	4,183	4,035	2,335	18	8	1,495	874	0	0	0	0	0	0	174	126	156	174	130	126
	女	51.0%	49.9%	27.5%	27.8%	0.1%	0.1%	10.2%	10.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	1.5%	1.1%	1.5%	1.2%	1.5%
腎・尿路疾患	男	7,481	4,931	3,164	1,360	26	8	430	108	757	486	0	0	33	25	664	294	214	1,454	805	9.6%
	女	51.1%	58.8%	21.6%	16.2%	0.2%	0.1%	2.9%	1.3%	5.2%	5.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	4.5%	3.5%	1.5%	9.9%	6.4%	10.4%
上部消化管	男	2,135	1,399	3,245	1,823	0	0	2,976	1,944	0	0	0	0	160	117	157	100	3	317	217	2.6%
	女	14.6%	16.7%	22.1%	21.7%	0.0%	0.0%	20.3%	23.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.4%	1.1%	1.2%	0.0%	2.2%	2.6%	1.6%
腹部超音波	男	1,511	684	917	458	1,440	1,075	2,863	1,836	0	0	0	0	0	0	220	153	62	220	153	1.8%
	女	10.3%	8.2%	6.3%	12.8%	9.8%	12.8%	19.5%	21.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	0.4%	0.4%	1.5%	1.5%	1.8%
肝機能異常	男	7,844	3,596	496	208	1,496	1,126	685	439	816	687	3	3	1,800	1,502	24	12	169	101	2,643	2,204
	女	53.5%	42.9%	3.4%	13.4%	10.2%	13.4%	4.7%	5.2%	5.6%	8.2%	0.0%	0.0%	12.3%	17.9%	0.2%	0.2%	1.2%	1.2%	18.0%	26.3%
糖尿病	男	6,804	3,368	259	169	3,483	2,109	79	53	3	3	0	0	1,553	1,036	481	390	810	615	2,037	1,429
	女	46.4%	40.1%	1.8%	2.0%	23.8%	25.1%	0.5%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	10.6%	12.3%	3.3%	4.6%	5.5%	7.3%	13.9%	17.0%
血液疾患	男	10,323	6,249	2,056	1,302	624	172	95	34	0	0	190	133	262	187	815	232	226	1,267	552	6.6%
	女	70.5%	74.5%	14.0%	15.5%	4.3%	17.2%	0.6%	0.4%	0.0%	0.0%	1.3%	1.6%	1.8%	2.2%	5.6%	2.8%	2.2%	8.6%	6.6%	9.7%
血清梅毒反応	男	3,207	1,852	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6	0	7	0	6
	女	21.9%	22.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%
リウマチ疾患	男	1,773	1,160	0	0	0	0	200	100	99	99	0	0	0	0	28	15	0	127	114	1.4%
	女	12.1%	13.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%	1.2%	0.7%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.9%	1.3%	0.2%
眼科	男	3,375	2,045	0	0	0	0	3,650	2,047	0	0	0	0	0	0	4,526	2,548	1,357	4,526	2,548	30.4%
	女	23.0%	24.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	24.9%	24.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30.9%	30.4%	9.3%	30.9%	30.9%	31.6%
肛門・大腸疾患	男	9,828	5,808	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	661	443	0	661	443	5.3%	
	女	67.1%	69.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.5%	5.3%	0.0%	4.5%	5.3%	3.5%	
前立腺疾患	男	2,028	2,028	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127	127	0	127	127	1.5%	
	女	13.8%	24.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	
婦人科	男	2,275	0	1	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	308	0	44	310	0	
	女	15.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%	2.1%	0.3%	2.1%	2.1%	0.0%	
乳房疾患	男	2,276	0	858	0	0	0	6	0	3	0	0	0	0	131	0	0	134	0	0	
	女	15.5%	0.0%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	
MRI・MRA	男	51	33	117	66	0	0	39	26	0	0	0	0	0	34	22	1	34	22	0.3%	
	女	0.3%	0.4%	0.8%	0.8%	0.0%	0.0%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	0.0%	0.2%	0.3%	0.2%	
頸動脈超音波	男	35	21	0	0	0	0	134	80	0	0	0	0	0	18	13	1	18	13	0.2%	
	女	0.2%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.9%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	0.0%	0.1%	0.2%	0.2%	

\*有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

2-1. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 3,742  
女性 2,452  
計 6,194

所見	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	男	3,898	2,259 60.4%	0	0	1,770	1,279 34.2%	524	203 5.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,770	1,279 34.2%	
	女		1,639 66.8%	0	0	0	491 20.0%	8.5%	321 13.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	491 20.0%
呼吸器疾患	男	4,846	2,870 76.7%	301	180 4.8%	0	0	532	338 9.0%	0	0	0	0	0	0	330	253 6.8%	180	101 2.7%	330	253 6.8%
	女		1,976 80.6%	4.9%	121 4.9%	0	0	8.6%	194 7.9%	0	0	0	0	0	0	5.3%	77 3.1%	2.9%	79 3.2%	5.3%	77 3.1%
高血圧	男	4,032	2,120 56.7%	23	17 0.5%	439	301 8.0%	32	26 0.7%	255	171 4.6%	114	87 2.3%	0	0	89	61 1.6%	1,310	959 25.6%	458	319 8.5%
	女		1,912 78.0%	0.4%	6 0.2%	7.1%	138 5.6%	0.5%	6 0.2%	4.1%	84 3.4%	1.8%	27 1.1%	0	0	1.4%	28 1.1%	21.1%	351 14.3%	7.4%	139 5.7%
高コレステロール	男	2,425	1,372 36.7%	0	0	1,166	730 19.5%	102	63 1.7%	872	545 14.6%	415	261 7.0%	49	0	174	108 2.9%	996	629 16.8%	1,510	948 25.3%
	女		1,053 42.9%	0	0	18.8%	436 17.8%	1.6%	39 1.6%	14.1%	327 13.3%	6.7%	154 6.3%	0.8%	0	2.8%	66 2.7%	16.1%	367 15.0%	24.4%	562 22.9%
高中性脂肪	男	4,257	2,345 62.7%	0	0	728	597 16.0%	62	55 1.5%	101	94 2.5%	0	0	38	0	20	2	996	629 16.8%	141	116 3.1%
	女		1,912 78.0%	0	0	11.8%	131 5.3%	1.0%	7 0.3%	1.6%	7 0.3%	0	0	0.6%	0	18 0.7%	0	16.1%	367 15.0%	2.3%	25 1.0%
高尿酸	男	5,065	2,667 71.3%	40	38 1.0%	471	457 12.2%	12	2 0.1%	0	0	173	165 4.4%	44	0	42	0	381	371 9.9%	217	207 5.5%
	女		2,398 97.8%	0.6%	2 0.1%	7.6%	14 0.6%	0.2%	10 0.4%	0.0%	0	2.8%	8 0.3%	0.7%	0	2	2	6.2%	10 0.4%	3.5%	10 0.4%
心電図異常	男	3,437	2,013 53.8%	1,786	1,112 29.7%	11	6 0.2%	757	453 12.1%	0	0	0	0	0	0	90	63 1.7%	112	95 2.5%	90	63 1.7%
	女		1,424 58.1%	28.8%	674 27.5%	0.2%	5 0.2%	12.2%	304 12.4%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	1.5%	27 1.1%	1.8%	17 0.7%	1.5%	27 1.1%
腎・尿路疾患	男	2,259	1,856 49.6%	2,113	948 25.3%	12	5 0.1%	386	2.6%	583	373 10.0%	0	0	28	0	390	182 4.9%	136	136 3.6%	1,001	577 15.4%
	女		403 16.4%	34.1%	1,165 47.5%	0.2%	7 0.3%	6.2%	287 11.7%	9.4%	210 8.6%	0	0	0.5%	0	6	208 8.5%	2.2%	0	16.2%	424 17.3%
上部消化管	男	1,125	752 20.1%	2,051	1,230 32.9%	0	0	1,903	1,248 33.4%	0	0	0	0	72	54 1.4%	98	3	3	170	120 3.2%	
	女		373 15.2%	33.1%	821 33.5%	0	0	30.7%	655 26.7%	0.0%	0	0	0	1.2%	18 0.7%	18	32 1.3%	0	0	2.7%	50 2.0%
腹部超音波	男	1,317	595 15.9%	816	417 11.1%	1,213	886 23.7%	2,584	1,672 44.7%	0	0	0	0	0	0	195	139 3.7%	60	195 5.0%	195	139 3.7%
	女		722 29.4%	13.2%	399 16.3%	19.6%	327 13.3%	41.7%	912 37.2%	0.0%	0	0	0	0	0	3.1%	56 2.3%	1.0%	31 1.3%	3.1%	56 2.3%
肝機能異常	男	3,124	1,534 41.0%	400	186 5.0%	659	497 13.3%	626	395 10.6%	406	344 9.2%	3	3	867	718 19.2%	16	6	93	59 1.6%	1,292	1,071 28.6%
	女		1,590 64.8%	6.5%	214 8.7%	10.6%	162 6.6%	10.1%	231 9.4%	6.6%	62 2.5%	0	0	14.0%	149 6.1%	0.3%	0	1.5%	34 1.4%	20.9%	221 9.0%
糖尿病	男	1,463	688 18.4%	259	169 4.5%	2,502	1,498 40.0%	27	17 0.5%	1	1	0	0	1,174	770 20.6%	332	267 7.1%	436	332 8.9%	1,507	469 12.7%
	女		775 31.6%	4.2%	90 3.7%	40.4%	1,004 40.9%	0.4%	10 0.4%	0.0%	0	0	0	19.0%	404 16.5%	5.4%	65 2.7%	7.0%	104 4.2%	24.3%	469 19.1%
血液疾患	男	4,388	2,841 75.9%	746	493 13.2%	319	109 2.9%	39	21 0.6%	0	0	49	41 1.1%	85	59 1.6%	464	150 4.0%	104	28 0.7%	598	250 6.7%
	女		1,547 63.1%	12.0%	253 10.3%	5.2%	210 8.6%	0.6%	18 0.7%	0.0%	0	0.8%	8 0.3%	1.4%	26 1.1%	7.5%	314 12.8%	1.7%	76 3.1%	9.7%	348 14.2%
血清梅毒反応	男	3,165	1,822 48.7%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	0	0	6	5 0.1%	
	女		1,343 54.8%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 0.0%
リウマチ疾患	男	1,748	1,142 30.5%	0	0	0	0	196	99 2.6%	99	99 2.6%	0	0	0	0	27	15 0.4%	0	126	114 3.0%	
	女		606 24.7%	0	0	0	0	3.2%	97 4.0%	1.6%	0	0	0	0	0	0.4%	12 0.5%	0	0	2.0%	12 0.5%
眼科	男	1,431	919 24.6%	0	0	0	0	1506	901 24.1%	0	0	0	0	0	0	1851	1,097 29.3%	967	556 14.9%	1851	1,097 29.3%
	女		512 20.9%	0	0	0	0	24.3%	605 24.7%	0.0%	0	0	0	0	29.9%	754 30.8%	15.6%	411 16.8%	29.9%	754 30.8%	
肛門・大腸疾患	男	5,449	3,319 88.7%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	377	250 6.7%	0	0	377	250 6.7%	
	女		2,130 86.9%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.1%	127 5.2%	0	0	6.1%	127 5.2%	
前立腺疾患	男	1,810	1,810 48.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	113 3.0%	0	0	113	113 3.0%	
	女		0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8%	0	0	0	1.8%	0	0
婦人科	男	1,312	0 0.0%	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	146	0	26	0	148	0	
	女		1,312 53.5%	0	0	0	0	0.2%	10 0.4%	0.0%	0	0	0	0	2	146 6.0%	0.4%	26 1.1%	2.4%	148 6.0%	
乳房疾患	男	1,242	0 0.0%	438	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	63	0	0	0	64	0	
	女		1,242 50.7%	7.1%	438 17.9%	0.0%	0	0.1%	5 0.2%	0.0%	1	0	0	0	1.0%	63 2.6%	0.0%	0	1.0%	64 2.6%	
MRI・MRA	男	30	18 0.5%	32	21 0.6%	0	0	8	6 0.2%	0	0	0	0	0	7	5 0.1%	1	0	7	5 0.1%	
	女		12 0.5%	0.5%	11 0.4%	0	0	0.1%	2 0.1%	0.0%	0	0	0	0	0.1%	2 0.1%	0	0	0.1%	2 0.1%	
頸動脈超音波	男	9	6 0.2%	0	0	0	0	25	18 0.5%	0	0	0	0	0	3	1 0.0%	0	0	3	1 0.0%	
	女		3 0.1%	0	0	0	0	0.4%	7 0.3%	0	0	0	0	0	0	2 0.1%	0	0	0	2 0.1%	

\*有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

2-2. 脳ドック受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 90  
女性 62  
計 152

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
肥満	98	64.5%	61	0.0%	0	0.0%	46	30.0%	7	1.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	46	30.0%
			37	59.7%	0	0.0%	19	30.6%	1	9.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	19	30.6%
呼吸器疾患	106	20.7%	62	13.0%	5	0.0%	0	0.0%	13	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	3.3%	1	0.2%	6	3.3%
			44	71.0%	8	12.9%	0	0.0%	2	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	4.8%	3	4.8%	3	4.8%
高血圧	69	13.5%	35	0.0%	0	0.0%	14	11.1%	0	0.0%	2	2.2%	3	3.3%	0	0.0%	1	0.0%	2	0.4%	6	5.6%
			34	54.8%	0	0.0%	4	6.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.6%	2	0.4%	3	4.8%
高コレステロール	48	9.4%	32	0.0%	0	0.0%	26	18.9%	0	0.0%	23	13.3%	5	3.3%	0	0.0%	1	0.0%	48	9.4%	29	16.7%
			16	25.8%	0	0.0%	9	14.5%	0	0.0%	11	17.7%	2	3.2%	0	0.0%	0	0.0%	9	9.4%	23	14.5%
高中性脂肪	85	16.6%	48	0.0%	0	0.0%	13	12.2%	0	0.0%	3	3.3%	0	0.0%	2	1.1%	0	0.0%	48	9.4%	5	4.4%
			37	59.7%	0	0.0%	1	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.6%	0	0.0%	3	4.8%
高尿酸	126	24.7%	65	0.0%	0	0.0%	11	12.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.1%	1	1.1%	0	0.0%	12	2.3%	2	2.2%
			61	98.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.3%
心電図異常	63	12.3%	42	30.0%	1	0.0%	26	14.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	4.4%	4	0.8%	7	4.4%
			21	33.9%	23	37.1%	1	1.6%	13	21.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	4.8%	3	0.8%	1	1.3%
腎・尿路疾患	55	10.8%	42	12.2%	1	0.0%	7	8.1%	2	2.2%	23	13.3%	0	0.0%	1	1.1%	7	4.4%	9	1.8%	29	16.7%
			13	21.0%	22	35.5%	1	1.6%	5	8.1%	4	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	3	4.8%	3	1.8%	19	12.3%
上部消化管	7	1.4%	6	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	40	30.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	4.4%	2	1.1%	0	0.0%	6	5.6%
			1	1.6%	6	9.7%	0	0.0%	7	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
腹部超音波	12	2.3%	6	8.9%	20	16.7%	22	17.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	4.4%	0	0.0%	5	4.4%
			6	9.7%	7	11.3%	5	8.1%	6	9.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.6%	0	0.0%	3	4.8%
肝機能異常	91	17.8%	50	2.2%	15	14.4%	6	5.6%	6	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	15	13.3%	0	0.0%	5	1.0%	21	18.0%
			41	66.1%	10	16.1%	2	3.2%	1	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	4.8%	0	0.0%	4	4.8%
糖尿病	11	2.2%	6	0.0%	62	35.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	53	33.3%	7	7.8%	18	3.5%	60	41.1%
			5	8.1%	0	0.0%	30	48.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	10	10.4%	23	37.1%	0	0.0%	4	3.3%
血液疾患	114	22.3%	71	6.7%	10	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.1%	0	0.0%	7	4.4%	4	0.8%	8	5.6%
			43	69.4%	8	12.9%	4	6.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.6%	0	0.0%	5	0.8%	0	0.0%
血清梅毒反応	36	7.0%	24	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.1%	0	0.0%	1	1.1%
			12	19.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リウマチ疾患	24	4.7%	18	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	1.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			6	9.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
眼科	20	3.9%	17	18.9%	0	0.0%	24	18.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	50	9.8%	30	33.3%
			3	4.8%	0	0.0%	4	11.3%	7	11.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	20	32.3%
肛門・大腸疾患	73	14.3%	47	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	3.3%	0	0.0%	5	3.3%
			26	41.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	3.2%	0	0.0%	3	3.2%
前立腺疾患	44	8.6%	44	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	3.3%	0	0.0%	3	3.3%
			0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
婦人科	16	3.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			16	25.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
乳房疾患	17	3.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
			17	27.4%	3	4.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
MRI・MRA	17	3.3%	13	14.4%	79	45.6%	0	0.0%	31	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	25	17.8%	0	0.0%	25	17.8%
			4	6.5%	15	23.8%	0	0.0%	6	17.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	9.9%	0	0.0%	16	14.5%
頸動脈超音波	22	4.3%	13	14.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	15	13.3%	1	0.2%	15	13.3%
			9	14.5%	0	0.0%	0	0.0%	104	65.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	4.8%	0	0.0%	9	9.9%

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

2-3. 生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 2,942  
女性 2,165  
計 5,107

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数		
	男	女	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
肥満	男	1,599	54.4%	0	0.0%	1,500	29.4%	1,044	35.5%	611	10.2%	299	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1,500	35.5%
	女	1,397	64.5%	0	0.0%	456	21.1%	456	21.1%	312	14.4%	312	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	456	21.1%
呼吸器疾患	男	2,613	88.8%	247	4.8%	178	6.1%	0	0.0%	135	3.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	37	0.8%	13	0.3%	37	0.8%
	女	2,005	92.6%	69	3.2%	69	3.2%	0	0.0%	29	1.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	0.6%	5	0.2%	12	0.6%
高血圧	男	1,733	58.9%	68	1.3%	45	1.5%	343	6.7%	228	7.7%	49	1.3%	200	5.0%	106	2.6%	0	0.0%	133	3.5%	813	19.3%
	女	1,659	76.6%	23	1.1%	23	1.1%	115	5.3%	111	0.5%	53	2.4%	29	1.3%	0	0.0%	31	1.4%	244	11.3%	569	26.4%
高コレステロール	男	1,117	38.0%	0	0.0%	889	17.4%	522	17.7%	197	4.0%	725	15.9%	351	6.9%	68	1.3%	203	4.0%	506	9.9%	1,347	29.2%
	女	1,051	48.5%	0	0.0%	367	17.0%	367	17.0%	78	3.6%	142	6.9%	136	6.3%	68	3.3%	203	9.9%	506	23.8%	1,347	29.2%
高中性脂肪	男	1,898	64.5%	0	0.0%	613	10.6%	489	16.6%	140	3.7%	106	3.1%	0	0.0%	42	0.8%	6	0.2%	507	9.9%	154	3.0%
	女	1,796	83.0%	0	0.0%	124	5.7%	124	5.7%	30	1.4%	21	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	20	0.9%	181	8.4%	34	1.6%
高尿酸	男	1,649	56.1%	0	0.0%	351	6.9%	327	11.1%	12	0.1%	0	0.0%	159	3.1%	58	1.1%	0	0.0%	207	4.1%	217	4.2%
	女	1,704	78.7%	0	0.0%	24	1.1%	24	1.1%	9	0.4%	0	0.0%	4	0.2%	1	0.1%	2	0.1%	7	0.3%	6	0.3%
心電図異常	男	1,358	46.2%	1176	23.1%	5	0.1%	2	0.1%	492	9.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	58	1.5%	25	0.5%	58	1.5%
	女	1,027	47.4%	495	22.9%	3	0.1%	3	0.1%	208	9.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	14	0.6%	5	0.2%	14	0.6%
腎・尿路疾患	男	1,746	59.3%	790	15.5%	311	10.6%	3	0.0%	37	0.2%	137	3.2%	0	0.0%	2	0.0%	226	3.3%	50	1.0%	365	6.5%
	女	919	42.4%	479	22.1%	2	0.1%	2	0.1%	30	1.4%	27	1.2%	44	2.0%	0	0.0%	130	6.0%	174	8.0%	174	8.0%
上部消化管	男	592	20.1%	1095	18.6%	0	0.0%	0	0.0%	985	22.1%	0	0.0%	0	0.0%	82	2.0%	53	1.1%	0	0.0%	135	3.0%
	女	327	15.1%	547	25.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	24	1.6%	24	1.0%	0	0.0%	0	0.0%
腹部超音波	男	62	2.1%	70	1.0%	28	1.0%	185	5.4%	208	4.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	18	0.3%	2	0.0%	18	0.3%
	女	59	2.7%	42	1.9%	42	1.9%	26	1.2%	80	3.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9	0.4%	1	0.0%	9	0.4%
肝機能異常	男	1,172	39.8%	63	1.2%	17	0.6%	553	14.0%	48	1.2%	262	7.3%	0	0.0%	608	17.2%	6	0.1%	54	1.1%	876	24.6%
	女	1,380	63.7%	46	2.1%	46	2.1%	140	6.5%	14	0.6%	51	2.2%	48	2.2%	102	4.7%	102	4.7%	2	0.1%	121	7.0%
糖尿病	男	1,437	48.8%	0	0.0%	725	14.2%	454	15.4%	46	1.1%	2	0.0%	0	0.0%	271	5.3%	111	2.2%	283	5.5%	384	10.1%
	女	1,339	61.8%	0	0.0%	0	0.0%	271	12.5%	13	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	69	3.2%	69	3.2%	17	0.8%	62	2.9%
血液疾患	男	2,141	72.8%	799	16.3%	481	16.3%	176	1.5%	39	0.4%	0	0.0%	111	2.7%	142	3.8%	243	6.3%	85	1.7%	496	8.6%
	女	1,371	63.3%	318	14.7%	318	14.7%	133	6.1%	28	1.3%	0	0.0%	22	1.4%	31	1.4%	31	1.4%	180	8.3%	73	3.4%
血清梅毒反応	男	2	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リウマチ疾患	男	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
	女	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
眼科	男	644	21.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1267	24.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1567	30.4%	256	5.0%	143	3.0%
	女	401	18.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	556	25.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	307	14.3%	672	31.0%	672	31.0%
肛門・大腸疾患	男	2,090	71.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	236	5.6%	0	0.0%	236	5.6%
	女	1,573	72.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	46	2.1%	0	0.0%	46	2.1%
前立腺疾患	男	154	5.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	0.4%	0	0.0%	11	0.4%
	女	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
婦人科	男	692	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	121	2.4%	16	0.3%	121	2.4%
	女	692	32.0%	1	0.0%	1	0.0%	1	0.0%	11	0.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	121	5.6%	16	0.7%	121	5.6%
乳房疾患	男	0	0.0%	280	5.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	52	1.0%	0	0.0%	54	1.1%
	女	799	36.9%	280	12.9%	280	12.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.1%	0	0.0%	52	2.4%	0	0.0%	54	2.5%
MRI・MRA	男	2	0.1%	5	0.1%	3	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.0%	0	0.0%	2	0.0%
	女	2	0.1%	2	0.1%	2	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
頸動脈超音波	男	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

\*有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

2-4. 定期健康診断受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 1,617  
女性 1,581  
計 3,198

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	2,057 64.3%	男	985	0	0	725	0	471	414	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	725	471
		女	1,072 67.8%	0.0%	0.0%	22.7%	0.0%	254 16.1%	12.9%	254 16.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	22.7%	254 16.1%
呼吸器疾患	2,917 91.2%	男	1,496	88	43	0	0	0	39	25	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	10	7
		女	1,421 89.9%	2.8%	45 2.8%	0.0%	0	0	0	14 0.9%	14 0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3 0.2%	3 0.2%	0	0	3 0.2%
高血圧	2,714 84.9%	男	1,262	7	6	160	0	120	8	6	220	201	27	21	0	0	0	20	129	180	277	242
		女	1,452 91.8%	0.2%	1 0.1%	5.0%	40 2.5%	0.3%	40 0.3%	2 0.1%	2 0.1%	6.9%	19 1.2%	0.8%	6 0.4%	0.0%	0.0%	10 0.6%	10 0.6%	51 3.2%	51 3.2%	8.7%
高コレステロール	1,706 53.3%	男	809	0	0	454	0	220	44	28	293	201	142	96	56	26	39	62	134	134	553	362
		女	897 56.7%	0.0%	0	14.2%	234 14.8%	1.4%	16 1.0%	16 1.0%	9.2%	92 5.8%	4.4%	46 2.9%	1.8%	1.9%	1.9%	1.9%	2.4%	4.2%	4.2%	50 3.2%
高中性脂肪	2,433 76.1%	男	1,183	0	0	266	0	214	26	23	44	37	0	0	44	19	5	134	134	94	61	
		女	1,250 79.1%	0.0%	0	8.3%	52 3.3%	0.8%	3 0.2%	3 0.2%	1.4%	7 0.4%	0.0%	0	1.4%	0.2%	1 0.1%	1 0.1%	4.2%	4.2%	50 3.2%	33 2.1%
高尿酸	854 26.7%	男	442	0	0	88	0	88	4	2	0	0	41	39	18	18	0	16	16	16	59	57
		女	412 26.1%	0.0%	0	2.8%	0	0.1%	0	0	0	0	0	2	0.6%	0	0	0	0.5%	0.5%	1.8%	2 0.1%
心電図異常	1,587 49.6%	男	770	1023	31.8%	1	0	220	7.7%	0	0	0	0	0	0	0	19	15	15	15	19	15
		女	817 51.7%	32.0%	508 32.1%	0.0%	1	6.9%	96 6.1%	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	4 0.3%	4 0.3%	0.5%	0.6%	3 0.2%
腎・尿路疾患	2,502 78.2%	男	1,287	228	90	10	2	0	0	0	14	8	0	0	2	0	43	14	19	19	59	22
		女	1,215 76.9%	7.1%	138 8.7%	0.3%	8 0.5%	0.0%	0	0	0.4%	6 0.4%	0.0%	0	0.1%	0.1%	2	29 1.8%	29 1.8%	0.6%	1.8%	37 2.3%
上部消化管	84 2.6%	男	49	83	35	0	0	0	48	20	0	0	0	0	2	1	4	2	0	0	6	3
		女	35 2.2%	2.6%	2 3.0%	0.0%	0	1.5%	0	1.8%	0	0	0	0	0.1%	0.1%	1 0.1%	1 0.1%	0	0	0.2%	0.2%
腹部超音波	61 1.9%	男	21	16	5	22	15	49	1.2%	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1
		女	40 2.5%	0.5%	11 0.7%	0.7%	7 0.4%	1.5%	29 1.8%	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	1 0.1%	1 0.1%	0.0%	0.1%	1 0.1%
肝機能異常	2,077 64.9%	男	840	21	3	269	203	5	5	142	123	0	0	310	266	2	17	8	5	454	391	
		女	1,237 78.2%	0.7%	18 1.1%	8.4%	66 4.2%	0.2%	0	0.0%	4.4%	19 1.2%	0.0%	9.7%	44 2.8%	0.1%	0.5%	9	9	14.2%	63 4.0%	
糖尿病	2,554 79.9%	男	1,237	0	0	194	125	6	3	0	0	0	0	55	34	22	31	73	73	86	56	
		女	1,317 83.3%	0.0%	0	6.1%	69 4.4%	0.2%	3 0.2%	0	0	0	0	1.7%	21 1.3%	1.0%	9 0.6%	9 0.6%	2.3%	2.7%	25 1.6%	30 1.9%
血液疾患	2,309 72.2%	男	1,196	497	322	119	14	17	0	2	0	0	29	12	35	17	101	33	0	4	165	46
		女	1,113 70.4%	15.5%	175 11.1%	3.7%	105 6.6%	0.5%	15 0.9%	0	0	0	0.9%	17 1.1%	18 1.1%	3.2%	84 5.3%	1.0%	1.0%	29 1.8%	5.2%	119 7.5%
血清梅毒反応	4 0.1%	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0 0.0%	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	879 27.5%	男	465	0	0	0	0	853	25.9%	0	0	0	0	0	0	0	1058	78	26	1058	526	
		女	414 26.2%	0.0%	0	0.0%	0	26.7%	435 27.5%	0.0%	0	0	0	0	0	0	33.1%	52 3.3%	2.4%	1.6%	33.1%	532 33.6%
肛門・大腸疾患	643 20.1%	男	352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	26	0	0	43	26	
		女	291 18.4%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	1.3%	17 1.1%	0.0%	0	1.3%	17 1.1%	
前立腺疾患	20 0.6%	男	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	255 8.0%	男	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	41	0	2	0	41	0	
		女	255 16.1%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.3%	0	0	0	0	0	2.6%	41 2.6%	0.1%	0.1%	2	41 2.6%	
乳房疾患	218 6.8%	男	0	137	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	16	0	
		女	218 13.8%	4.3%	137 8.7%	0.0%	0	0.0%	1 0.1%	0	0	0	0	0	0	0.5%	16 1.0%	0.0%	0	0.5%	16 1.0%	
MRI・MRA	0 0.0%	男	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸動脈超音波	2 0.1%	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	1 0.1%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

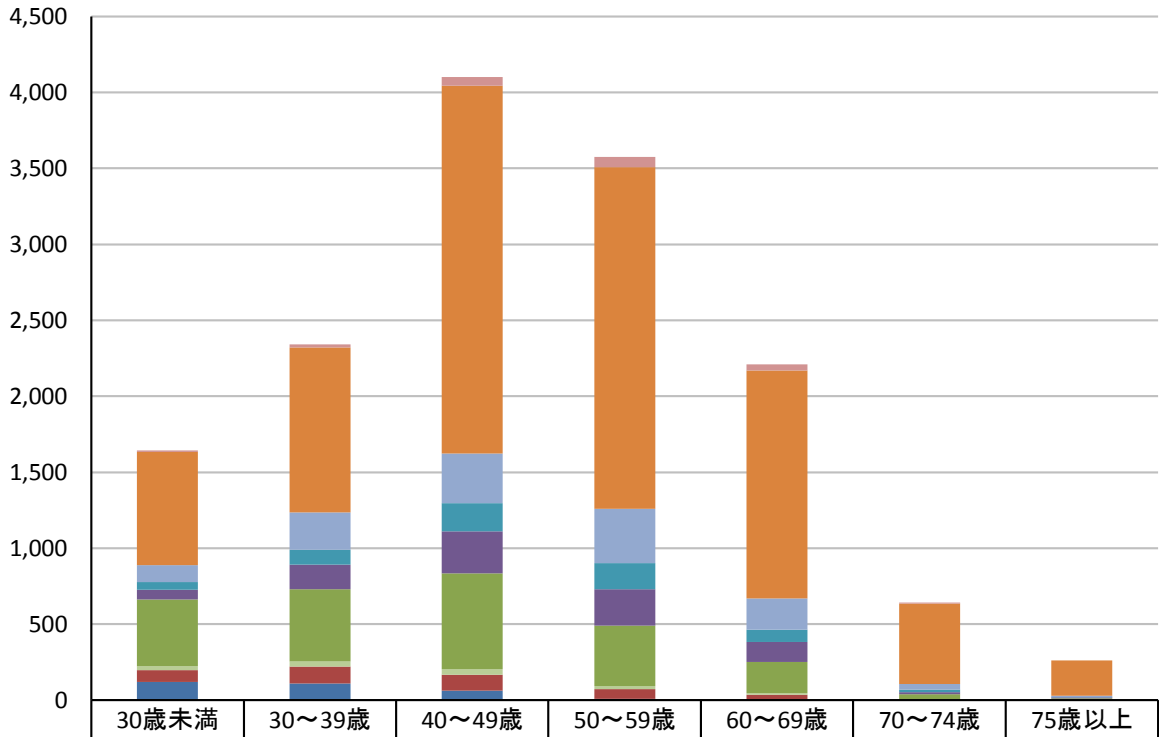
### 3. 総受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 8,391  
女性 6,260  
計 14,651

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計			
受診者数	1,618	男	769	100%	2,311	男	1,348	100%	4,065	男	2,301	100%	3,557	男	2,003	100%	2,198	男	1,350	100%	641	男	430	100%	261	男	190	100%	14,651	男	8,391	100%
	100%	女	849	100%	100%	女	963	100%	100%	女	1,764	100%	100%	女	1,554	100%	100%	女	848	100%	100%	女	211	100%	100%	女	71	100%	100%	女	6,260	100%
A+B	121	男	55	7.2%	109	男	48	3.6%	62	男	24	1.0%	9	男	3	0.1%	1	男	1	0.1%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	302	男	131	1.6%
	7.5%	女	66	7.8%	4.7%	女	61	6.3%	1.5%	女	38	2.2%	0.3%	女	6	0.4%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	2.1%	女	171	2.7%
B1	76	男	50	6.5%	113	男	64	4.7%	104	男	52	2.3%	64	男	31	1.5%	35	男	16	1.2%	4	男	2	0.5%	1	男	1	0.5%	397	男	216	2.6%
	4.7%	女	26	3.1%	4.9%	女	49	5.1%	2.6%	女	52	2.9%	1.8%	女	33	2.1%	1.6%	女	19	2.2%	0.6%	女	2	0.9%	0.4%	女	0	0.0%	2.7%	女	181	2.9%
B1(肥満)	27	男	11	1.4%	32	男	16	1.2%	37	男	14	0.6%	19	男	10	0.5%	11	男	4	0.3%	2	男	1	0.2%	0	男	0	0.0%	128	男	56	0.7%
	1.7%	女	16	1.9%	1.4%	女	16	1.7%	0.9%	女	23	1.3%	0.5%	女	9	0.6%	0.5%	女	7	0.8%	0.3%	女	1	0.5%	0.0%	女	0	0.0%	0.9%	女	72	1.2%
C1	437	男	168	21.8%	476	男	210	15.6%	631	男	271	11.8%	399	男	185	9.2%	203	男	94	7.0%	33	男	12	2.8%	12	男	11	5.8%	2,191	男	951	11.3%
	27.0%	女	269	31.7%	20.6%	女	266	27.6%	15.5%	女	360	20.4%	11.2%	女	214	13.8%	9.2%	女	109	12.9%	5.1%	女	21	10.0%	4.6%	女	1	1.4%	15.0%	女	1,240	19.8%
C2	67	男	51	6.6%	161	男	128	9.5%	276	男	204	8.9%	238	男	129	6.4%	134	男	84	6.2%	14	男	8	1.9%	4	男	3	1.6%	894	男	607	7.2%
	4.1%	女	16	1.9%	7.0%	女	33	3.4%	6.8%	女	72	4.1%	6.7%	女	109	7.0%	6.1%	女	50	5.9%	2.2%	女	6	2.8%	1.5%	女	1	1.4%	6.1%	女	287	4.6%
C3	50	男	31	4.0%	98	男	68	5.0%	186	男	109	4.7%	173	男	93	4.6%	78	男	42	3.1%	16	男	9	2.1%	2	男	1	0.5%	603	男	353	4.2%
	3.1%	女	19	2.2%	4.2%	女	30	3.1%	4.6%	女	77	4.4%	4.9%	女	80	5.1%	3.5%	女	36	4.2%	2.5%	女	7	3.3%	0.8%	女	1	1.4%	4.1%	女	250	4.0%
D	112	男	78	10.1%	247	男	203	15.1%	327	男	265	11.5%	357	男	246	12.3%	206	男	121	9.0%	37	男	16	3.7%	11	男	5	2.6%	1,297	男	934	11.1%
	6.9%	女	34	4.0%	10.7%	女	44	4.6%	8.0%	女	62	3.5%	10.0%	女	111	7.1%	9.4%	女	85	10.0%	5.8%	女	21	10.0%	4.2%	女	6	8.5%	8.9%	女	363	5.8%
E	744	男	332	43.2%	1085	男	615	45.6%	2423	男	1,342	58.3%	2,248	男	1,270	63.4%	1,502	男	969	71.8%	529	男	377	87.7%	231	男	169	88.9%	8,762	男	5,074	60.5%
	46.0%	女	412	48.5%	46.9%	女	470	48.8%	59.6%	女	1,081	61.3%	63.2%	女	978	62.9%	68.3%	女	533	62.9%	82.5%	女	152	72.0%	88.5%	女	62	87.3%	59.8%	女	3,688	58.9%
F	11	男	4	0.5%	22	男	12	0.9%	56	男	34	1.5%	69	男	46	2.3%	39	男	23	1.7%	8	男	6	1.4%	0	男	0	0.0%	205	男	125	1.5%
	0.7%	女	7	0.8%	1.0%	女	10	1.0%	1.4%	女	22	1.2%	1.9%	女	23	1.5%	1.8%	女	16	1.9%	1.2%	女	2	0.9%	0.0%	女	0	0.0%	1.4%	女	80	1.3%
有所見者数	1,000	男	503	65.4%	1,623	男	1,030	76.4%	3,249	男	1,934	84.1%	3,035	男	1,748	87.3%	1,931	男	1,220	90.4%	598	男	411	95.6%	248	男	178	93.7%	11,684	男	7,024	83.7%
	61.8%	女	497	58.5%	70.2%	女	593	61.6%	79.9%	女	1,315	74.5%	85.3%	女	1,287	82.8%	87.9%	女	711	83.8%	93.3%	女	187	88.6%	95.0%	女	70	98.6%	79.7%	女	4,660	74.4%

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

対象者数 14,651 名



	30歳未満	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
F	11	22	56	69	39	8	0
E	744	1,085	2,423	2,248	1,502	529	231
D	112	247	327	357	206	37	11
C3	50	98	186	173	78	16	2
C2	67	161	276	238	134	14	4
C1	437	476	631	399	203	33	12
B1(肥満)	27	32	37	19	11	2	0
B1	76	113	104	64	35	4	1
A+B	121	109	62	9	1	0	0

判定区分

- A : 異常なし
- B : 心配なし
- B1 : 生活改善が必要
- C1 : 1年後再検査
- C2 : 6ヶ月後再検査
- C3 : 2~3ヶ月後検査
- D : 精密検査
- E : 専門医療機関受診
- F : 治療継続



### 3-1. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 3,742  
女性 2,452  
計 6,194

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計							
受診者数	8 100%	男	4	100%	534 100%	男	292	100%	1,922 100%	男	1,168	100%	1,920 100%	男	1,142	100%	1,218 100%	男	734	100%	395 100%	男	255	100%	197 100%	男	147	100%	6,194 102%	男	3,742	100%				
		女	4	100%		女	242	100%		女	754	100%		女	778	100%		女	484	100%		女	140	100%		女	50	100%		女	2,452	100%				
A+B	0 0.0%	男	0	0.0%	5 0.9%	男	3	1.0%	7 0.4%	男	3	0.3%	2 0.1%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	14 0.2%	男	6	0.2%				
		女	0	0.0%		女	2	0.8%		女	4	0.5%		女	2	0.3%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	8	0.3%				
B1	1 12.5%	男	1	25.0%	13 2.4%	男	6	2.1%	24 1.2%	男	12	1.0%	21 1.1%	男	10	0.9%	9 0.7%	男	2	0.3%	2 0.5%	男	1	0.4%	0 0.0%	男	0	0.0%	70 1.1%	男	32	0.9%				
		女	0	0.0%		女	7	2.9%		女	12	1.6%		女	11	1.4%		女	7	1.4%		女	1	0.7%		女	0	0.0%		女	38	1.5%				
B1(肥満)	0 0.0%	男	0	0.0%	2 0.4%	男	1	0.3%	7 0.4%	男	2	0.2%	7 0.4%	男	4	0.4%	1 0.1%	男	0	0.0%	1 0.3%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	18 0.3%	男	7	0.2%				
		女	0	0.0%		女	1	0.4%		女	5	0.7%		女	3	0.4%		女	1	0.2%		女	1	0.7%		女	0	0.0%		女	11	0.4%				
C1	1 12.5%	男	0	0.0%	117 21.9%	男	45	15.4%	292 15.2%	男	140	12.0%	207 10.8%	男	108	9.5%	103 8.5%	男	52	7.1%	20 5.1%	男	8	3.1%	8 4.1%	男	7	4.8%	748 12.3%	男	360	9.6%				
		女	1	25.0%		女	72	29.8%		女	152	20.2%		女	99	12.7%		女	51	10.5%		女	12	8.6%		女	1	2.0%		女	388	15.8%				
C2	0 0.0%	男	0	0.0%	29 5.4%	男	21	7.2%	110 5.7%	男	87	7.4%	106 5.5%	男	61	5.3%	56 4.6%	男	32	4.4%	7 1.8%	男	4	1.6%	2 1.0%	男	1	0.7%	310 5.1%	男	206	5.5%				
		女	0	0.0%		女	8	3.3%		女	23	3.1%		女	45	5.8%		女	24	5.0%		女	3	2.1%		女	1	2.0%		女	104	4.2%				
C3	0 0.0%	男	0	0.0%	20 3.7%	男	14	4.8%	86 4.5%	男	59	5.1%	84 4.4%	男	48	4.2%	43 3.5%	男	26	3.5%	9 2.3%	男	5	2.0%	2 1.0%	男	1	0.7%	244 4.0%	男	153	4.1%				
		女	0	0.0%		女	6	2.5%		女	27	3.6%		女	36	4.6%		女	17	3.5%		女	4	2.9%		女	1	2.0%		女	91	3.7%				
D	0 0.0%	男	0	0.0%	54 10.1%	男	41	14.0%	169 8.8%	男	141	12.1%	217 11.3%	男	147	12.9%	144 11.8%	男	76	10.4%	31 7.8%	男	15	5.9%	10 5.1%	男	5	3.4%	625 10.2%	男	425	11.4%				
		女	0	0.0%		女	13	5.4%		女	28	3.7%		女	70	9.0%		女	68	14.0%		女	16	11.4%		女	5	10.0%		女	200	8.2%				
E	6 75.0%	男	3	75.0%	292 54.7%	男	159	54.5%	1,206 62.7%	男	709	60.7%	1,243 64.7%	男	736	64.4%	846 69.5%	男	533	72.6%	320 81.0%	男	217	85.1%	175 88.8%	男	133	90.5%	4,088 67.0%	男	2,490	66.5%				
		女	3	75.0%		女	133	55.0%		女	497	65.9%		女	507	65.2%		女	313	64.7%		女	103	73.6%		女	42	84.0%		女	1,598	65.2%				
F	0 0.0%	男	0	0.0%	4 0.7%	男	3	1.0%	28 1.5%	男	17	1.5%	40 2.1%	男	32	2.8%	17 1.4%	男	13	1.8%	6 1.5%	男	5	2.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	95 1.6%	男	70	1.9%				
		女	0	0.0%		女	1	0.4%		女	11	1.5%		女	8	1.0%		女	4	0.8%		女	1	0.7%		女	0	0.0%		女	25	1.0%				
有所見者数	6 75.0%	男	3	75.0%	397 74.3%	男	236	80.8%	1,578 82.1%	男	998	85.4%	1,657 86.3%	男	996	87.2%	1,090 89.5%	男	667	90.9%	368 93.2%	男	241	94.5%	189 95.9%	男	140	95.2%	5,285 85.3%	男	3,281	87.7%				
		女	3	75.0%		女	161	66.5%		女	580	76.9%		女	661	85.0%		女	423	87.4%		女	127	90.7%		女	49	98.0%		女	2,004	81.7%				

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

### 3-2. 脳ドック受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 90  
女性 62  
計 152

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計							
受診者数	0 0.0%	男	0	0.0%	4 100%	男	2	0.0%	13 100%	男	5	100%	19 100%	男	15	100%	43 100%	男	25	100%	40 100%	男	25	100%	33 100%	男	18	100%	152 100%	男	90	100%	0	0.0%		
		女	0	0.0%		女	2	0.0%		女	8	100%		女	4	100%		女	18	100%		女	15	100%		女	15	100%		女	62	100%				
A+B	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%		
		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%				
B1	0 0.0%	男	0	0.0%	1 25%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	1 5.3%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	2 1.3%	男	0	0.0%
		女	0	0.0%		女	1	0.0%		女	0	0.0%		女	1	25.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%			女	2
B1(肥満)	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%		
		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%				
C1	0 0.0%	男	0	0.0%	1 25%	男	1	0.0%	1 7.7%	男	0	0.0%	1 5.3%	男	1	6.7%	1 2.3%	男	1	4.0%	2 5.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	6 3.9%	男	3	3.3%				
		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	1	12.5%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	2	13.3%		女	0	0.0%			女	3	4.8%			
C2	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	2 4.7%	男	1	4.0%	2 5.0%	男	1	4.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	4 2.6%	男	2	2.2%				
		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	1	5.6%		女	1	6.7%		女	0	0.0%			女	2	3.2%			
C3	0 0.0%	男	0	0.0%	1 25%	男	1	0.0%	1 7.7%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	1 2.3%	男	1	4.0%	1 2.5%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	4 2.6%	男	2	2.2%				
		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	1	12.5%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	1	6.7%		女	0	0.0%			女	2	3.2%			
D	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	1 7.7%	男	1	20.0%	3 15.8%	男	3	20.0%	6 14.0%	男	3	12.0%	3 7.5%	男	0	0.0%	1 3.0%	男	0	0.0%	14 9.2%	男	7	7.8%				
		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	3	16.7%		女	3	20.0%		女	1	6.7%			女	7	11.3%			
E	0 0.0%	男	0	0.0%	1 25%	男	0	0.0%	10 76.9%	男	4	80.0%	14 73.7%	男	11	73.3%	33 76.7%	男	19	76.0%	32 80.0%	男	24	96.0%	32 97.0%	男	18	100.0%	122 80.3%	男	76	84.4%				
		女	0	0.0%		女	1	0.0%		女	6	75.0%		女	3	75.0%		女	14	77.8%		女	8	53.3%		女	14	93.3%			女	46	74.2%			
F	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%						
		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%								
有所見者数	0 0.0%	男	0	0.0%	2 50%	男	1	0.0%	12 92%	男	5	100%	17 89.5%	男	14	93.3%	42 97.7%	男	24	96.0%	38 95.0%	男	25	100.0%	33 100.0%	男	18	100%	144 94.7%	男	87	96.7%				
		女	0	0.0%		女	1	0.0%		女	7	88%		女	3	75%		女	18	100.0%		女	13	86.7%		女	15	100.0%			女	57	91.9%			

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

### 3-3. 生活習慣病健診受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 2,942  
女性 2,165  
計 5,107

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計							
受診者数	93 100%	男	49	100%	931 100%	男	565	100%	1,781 100%	男	991	100%	1,366 100%	男	726	100%	778 100%	男	493	100%	150 100%	男	110	100%	8 0%	男	8	100%	5,107 100%	男	2,942	100%	5,107 100%	男	2,942	100%
		女	44	100%		女	366	100%		女	790	100%		女	640	100%		女	285	100%		女	40	100%		女	0	0%		女	0	0%		女	2,165	100%
A+B	5 5.4%	男	3	6.1%	38 4.1%	男	17	3.0%	40 2.2%	男	18	1.8%	7 0.5%	男	3	0.4%	1 0.1%	男	1	0.2%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	91 1.8%	男	42	1.4%	91 1.8%	男	42	1.4%
		女	2	4.5%		女	21	5.7%		女	22	2.8%		女	4	0.6%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	49	2.3%				
B1	3 3.2%	男	3	6.1%	35 3.8%	男	18	3.2%	53 3.0%	男	29	2.9%	29 2.1%	男	14	1.9%	17 2.2%	男	9	1.8%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	137 2.7%	男	73	2.5%	137 2.7%	男	73	2.5%
		女	0	0.0%		女	17	4.6%		女	24	3.0%		女	15	2.3%		女	8	2.8%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	64	3.0%				
B1(肥満)	0 0.0%	男	0	0.0%	10 1.1%	男	4	0.7%	20 1.1%	男	8	0.8%	10 0.7%	男	6	0.8%	6 0.8%	男	3	0.6%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	46 0.9%	男	21	0.7%	46 0.9%	男	21	0.7%
		女	0	0.0%		女	6	1.6%		女	12	1.5%		女	4	0.6%		女	3	1.1%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	25	1.2%				
C1	21 22.6%	男	10	20.4%	175 18.8%	男	85	15.0%	263 14.8%	男	116	11.7%	155 11.3%	男	59	8.1%	79 10.2%	男	34	6.9%	4 2.7%	男	0	0.0%	1 12.5%	男	1	12.5%	698 13.7%	男	305	10.4%	698 13.7%	男	305	10.4%
		女	11	25.0%		女	90	24.6%		女	147	18.6%		女	96	15.0%		女	45	15.8%		女	4	10.0%		女	0	0.0%		女	393	18.2%				
C2	3 3.2%	男	2	4.1%	67 7.2%	男	58	10.3%	136 7.6%	男	100	10.1%	109 8.0%	男	55	7.6%	61 7.8%	男	41	8.3%	3 2.0%	男	2	1.8%	1 12.5%	男	1	12.5%	380 7.4%	男	259	8.8%	380 7.4%	男	259	8.8%
		女	1	2.3%		女	9	2.5%		女	36	4.6%		女	54	8.4%		女	20	7.0%		女	1	2.5%		女	0	0.0%		女	121	5.6%				
C3	5 5.4%	男	3	6.1%	52 5.6%	男	37	6.5%	82 4.6%	男	46	4.6%	78 5.7%	男	39	5.4%	28 3.6%	男	12	2.4%	5 3.3%	男	3	2.7%	0 0.0%	男	0	0.0%	250 4.9%	男	140	4.8%	250 4.9%	男	140	4.8%
		女	2	4.5%		女	15	4.1%		女	36	4.6%		女	39	6.1%		女	16	5.6%		女	2	5.0%		女	0	0.0%		女	110	5.1%				
D	10 10.8%	男	9	18.4%	112 12.0%	男	95	16.8%	138 7.7%	男	110	11.1%	114 8.3%	男	81	11.2%	47 6.0%	男	37	7.5%	3 2.0%	男	1	0.9%	0 0.0%	男	0	0.0%	424 8.3%	男	333	11.3%	424 8.3%	男	333	11.3%
		女	1	2.3%		女	17	4.6%		女	28	3.5%		女	33	5.2%		女	10	3.5%		女	2	5.0%		女	0	0.0%		女	91	4.2%				
E	45 48.4%	男	19	38.8%	447 48.0%	男	253	44.8%	1,046 58.7%	男	558	56.3%	855 62.6%	男	467	64.3%	529 68.0%	男	353	71.6%	134 89.3%	男	104	94.5%	6 75.0%	男	6	75.0%	3,062 60.0%	男	1,760	59.8%	3,062 60.0%	男	1,760	59.8%
		女	26	59.1%		女	194	53.0%		女	488	61.8%		女	388	60.6%		女	176	61.8%		女	30	75.0%		女	0	0.0%		女	1,302	60.1%				
F	1 1.1%	男	0	0.0%	5 0.5%	男	2	0.4%	23 1.3%	男	14	1.4%	19 1.4%	男	8	1.1%	16 2.1%	男	6	1.2%	1 0.7%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	65 1.3%	男	30	1.0%	65 1.3%	男	30	1.0%
		女	1	2.3%		女	3	0.8%		女	9	1.1%		女	11	1.7%		女	10	3.5%		女	1	2.5%		女	0	0.0%		女	35	1.6%				
有所見者数	63 67.7%	男	33	67.3%	688 73.9%	男	447	79.1%	1,422 79.8%	男	822	82.9%	1,166 85.4%	男	648	89.3%	671 86.2%	男	446	90.5%	145 96.7%	男	110	100.0%	7 0.0%	男	7	87.5%	4,162 81.5%	男	2,513	85.4%	4,162 81.5%	男	2,513	85.4%
		女	30	68.2%		女	241	65.8%		女	600	75.9%		女	518	80.9%		女	225	78.9%		女	35	87.5%		女	0	0.0%		女	1,649	76.2%				

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

### 3-4. 定期健康診断受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 1,617  
女性 1,581  
計 3,198

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計																																			
受診者数	1,517 100%	男	716	100%	842 100%	男	489	100%	349 100%	男	137	100%	252 100%	男	120	100%	159 100%	男	98	100%	56 100%	男	40	100%	23 100%	男	17	100%	3,198 100%	男	1,617	100%	1,581 100%	女	801	100%	66 7.8%	女	353	100%	15 4.3%	女	212	100%	0 0.0%	女	132	100%	0 0.0%	女	61	100%	0 0.0%	女	16	100%	0 0.0%	女	6	100%	197 6.2%	女	114	7.2%
		女	801	100%		女	353	100%		女	212	100%		女	132	100%		女	61	100%		女	16	100%		女	6	100%		女	6	100%		女	6	100%		女	114	7.2%																								
A+B	116 7.6%	男	52	7.3%	66 7.8%	男	28	5.7%	15 4.3%	男	3	2.2%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	197 6.2%	男	83	5.1%	114 7.2%	女	64	8.0%	66 7.8%	女	38	10.8%	15 4.3%	女	12	5.7%	0 0.0%	女	0	0.0%	0 0.0%	女	0	0.0%	0 0.0%	女	0	0.0%	114 7.2%	女	114	7.2%				
		女	64	8.0%		女	38	10.8%		女	12	5.7%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	114	7.2%																				
B1	72 4.7%	男	46	6.4%	64 7.6%	男	40	8.2%	27 7.7%	男	11	8.0%	13 5.2%	男	7	5.8%	9 5.7%	男	5	5.1%	2 3.6%	男	1	2.5%	1 4.3%	男	1	5.9%	188 5.9%	男	111	6.9%	77 4.9%	女	26	3.2%	64 7.6%	女	24	6.8%	27 7.7%	女	16	7.5%	13 5.2%	女	6	4.5%	9 5.7%	女	4	6.6%	2 3.6%	女	1	6.3%	1 4.3%	女	0	0.0%	77 4.9%	女	77	4.9%
		女	26	3.2%		女	24	6.8%		女	16	7.5%		女	6	4.5%		女	4	6.6%		女	1	6.3%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	77	4.9%																								
B1(肥満)	27 1.8%	男	11	1.5%	20 2.4%	男	11	2.2%	10 2.9%	男	4	2.9%	2 0.8%	男	0	0.0%	4 2.5%	男	1	1.0%	1 1.8%	男	1	2.5%	0 0.0%	男	0	0.0%	64 2.0%	男	28	1.7%	36 2.3%	女	16	2.0%	20 2.4%	女	9	2.5%	10 2.9%	女	6	2.8%	2 0.8%	女	2	1.5%	4 2.5%	女	3	4.9%	1 1.8%	女	0	0.0%	0 0.0%	女	0	0.0%	36 2.3%	女	36	2.3%
		女	16	2.0%		女	9	2.5%		女	6	2.8%		女	2	1.5%		女	3	4.9%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	36	2.3%																												
C1	415 27.4%	男	158	22.1%	183 21.7%	男	79	16.2%	75 21.5%	男	15	10.9%	36 14.3%	男	17	14.2%	20 12.6%	男	7	7.1%	7 12.5%	男	4	10.0%	3 13.0%	男	3	17.6%	739 23.1%	男	283	17.5%	456 28.8%	女	257	32.1%	183 21.7%	女	104	29.5%	75 21.5%	女	60	28.3%	36 14.3%	女	19	14.4%	20 12.6%	女	13	21.3%	7 12.5%	女	3	18.8%	3 13.0%	女	0	0.0%	456 28.8%	女	456	28.8%
		女	257	32.1%		女	104	29.5%		女	60	28.3%		女	19	14.4%		女	13	21.3%		女	3	18.8%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	456	28.8%																												
C2	64 4.2%	男	49	6.8%	65 7.7%	男	49	10.0%	30 8.6%	男	17	12.4%	23 9.1%	男	13	10.8%	15 9.4%	男	10	10.2%	2 3.6%	男	1	2.5%	1 4.3%	男	1	5.9%	200 6.3%	男	140	8.7%	60 3.8%	女	15	1.9%	65 7.7%	女	16	4.5%	30 8.6%	女	13	6.1%	23 9.1%	女	10	7.6%	15 9.4%	女	5	8.2%	2 3.6%	女	1	6.3%	1 4.3%	女	0	0.0%	60 3.8%	女	60	3.8%
		女	15	1.9%		女	16	4.5%		女	13	6.1%		女	10	7.6%		女	5	8.2%		女	1	6.3%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	60	3.8%																												
C3	45 3.0%	男	28	3.9%	25 3.0%	男	16	3.3%	17 4.9%	男	4	2.9%	11 4.4%	男	6	5.0%	6 3.8%	男	3	3.1%	1 1.8%	男	1	2.5%	0 0.0%	男	0	0.0%	105 3.3%	男	58	3.6%	47 3.0%	女	17	2.1%	25 3.0%	女	9	2.5%	17 4.9%	女	13	6.1%	11 4.4%	女	5	3.8%	6 3.8%	女	3	4.9%	1 1.8%	女	0	0.0%	0 0.0%	女	0	0.0%	47 3.0%	女	47	3.0%
		女	17	2.1%		女	9	2.5%		女	13	6.1%		女	5	3.8%		女	3	4.9%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	47	3.0%																												
D	102 6.7%	男	69	9.6%	81 9.6%	男	67	13.7%	19 5.4%	男	13	9.5%	23 9.1%	男	15	12.5%	9 5.7%	男	5	5.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	234 7.3%	男	169	10.5%	65 4.1%	女	33	4.1%	81 9.6%	女	14	4.0%	19 5.4%	女	6	2.8%	23 9.1%	女	8	6.1%	9 5.7%	女	4	6.6%	0 0.0%	女	0	0.0%	0 0.0%	女	0	0.0%	65 4.1%	女	65	4.1%
		女	33	4.1%		女	14	4.0%		女	6	2.8%		女	8	6.1%		女	4	6.6%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	65	4.1%																												
E	693 45.7%	男	310	43.3%	345 41.0%	男	203	41.5%	161 46.1%	男	71	51.8%	136 54.0%	男	56	46.7%	94 59.1%	男	64	65.3%	43 76.8%	男	32	80.0%	18 78.3%	男	12	70.6%	1,490 46.6%	男	748	46.3%	742 46.9%	女	383	47.8%	345 41.0%	女	142	40.2%	161 46.1%	女	90	42.5%	136 54.0%	女	80	60.6%	94 59.1%	女	30	49.2%	43 76.8%	女	11	68.8%	18 78.3%	女	6	100%	742 46.9%	女	742	46.9%
		女	383	47.8%		女	142	40.2%		女	90	42.5%		女	80	60.6%		女	30	49.2%		女	11	68.8%		女	6	100%		女	742	46.9%																																
F	10 0.7%	男	4	0.6%	13 1.5%	男	7	1.4%	5 1.4%	男	3	2.2%	10 4.0%	男	6	5.0%	6 3.8%	男	4	4.1%	1 1.8%	男	1	2.5%	0 0.0%	男	0	0.0%	45 1.4%	男	25	1.5%	20 1.3%	女	6	0.7%	13 1.5%	女	6	1.7%	5 1.4%	女	2	0.9%	10 4.0%	女	4	3.0%	6 3.8%	女	2	3.3%	1 1.8%	女	0	0.0%	0 0.0%	女	0	0.0%	20 1.3%	女	20	1.3%
		女	6	0.7%		女	6	1.7%		女	2	0.9%		女	4	3.0%		女	2	3.3%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	20	1.3%																																
有所見者数	931 61.4%	男	467	65.2%	536 63.7%	男	346	70.8%	237 67.9%	男	109	79.6%	195 77.4%	男	90	75.0%	128 80.5%	男	83	84.7%	47 83.9%	男	35	87.5%	19 82.6%	男	13	76.5%	2,093 65.4%	男	1,143	70.7%	950 60.1%	女	464	57.9%	536 63.7%	女	190	53.8%	237 67.9%	女	128	60.4%	195 77.4%	女	105	79.5%	128 80.5%	女	45	73.8%	47 83.9%	女	12	75.0%	19 82.6%	女	6	100%	950 60.1%	女	950	60.1%
		女	464	57.9%		女	190	53.8%		女	128	60.4%		女	105	79.5%		女	45	73.8%		女	12	75.0%		女	6	100%		女	950	60.1%																																

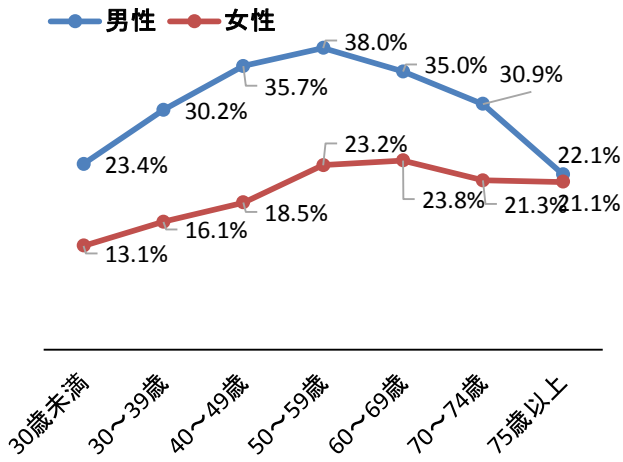
※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

#### 4. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

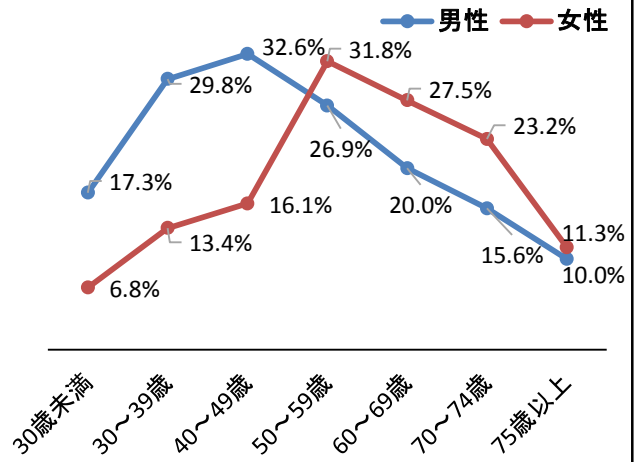
	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	180	23.4%	407	30.2%	822	35.7%	761	38.0%	473	35.0%	133	30.9%	42	22.1%	2,818	33.6%
	女性	111	13.1%	155	16.1%	327	18.5%	361	23.2%	202	23.8%	45	21.3%	15	21.1%	1,216	19.4%
耐糖能異常	男性	8	1.0%	67	5.0%	334	14.5%	465	23.2%	362	26.8%	130	30.2%	62	32.6%	1,428	17.0%
	女性	9	1.1%	14	1.5%	84	4.8%	210	13.5%	205	24.2%	60	28.4%	26	36.6%	608	9.7%
高血圧	男性	19	2.5%	67	5.0%	229	10.0%	248	12.4%	129	9.6%	37	8.6%	13	6.8%	742	8.8%
	女性	5	0.6%	16	1.7%	74	4.2%	117	7.5%	54	6.4%	17	8.1%	5	7.0%	288	4.6%
高コレステロール	男性	133	17.3%	402	29.8%	750	32.6%	539	26.9%	270	20.0%	67	15.6%	19	10.0%	2,180	26.0%
	女性	58	6.8%	129	13.4%	284	16.1%	494	31.8%	233	27.5%	49	23.2%	8	11.3%	1,255	20.0%
高中性脂肪	男性	21	2.7%	48	3.6%	102	4.4%	93	4.6%	31	2.3%	5	1.2%	1	0.5%	301	3.6%
	女性	23	2.7%	14	1.5%	24	1.4%	24	1.5%	7	0.8%	1	0.5%	0	0.0%	93	1.5%
肝機能異常	男性	155	20.2%	362	26.9%	715	31.1%	568	28.4%	309	22.9%	67	15.6%	26	13.7%	2,202	26.2%
	女性	28	3.3%	40	4.2%	97	5.5%	151	9.7%	97	11.4%	17	8.1%	9	12.7%	439	7.0%
計	男性	769		1,348		2,301		2,003		1,350		430		190		8,391	
	女性	849		963		1,764		1,554		848		211		71		6,260	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

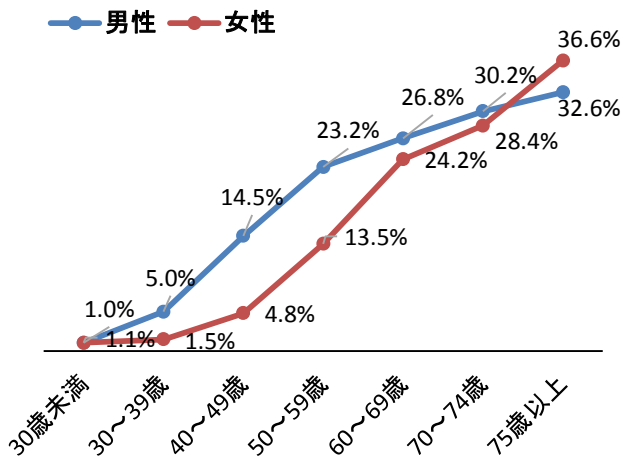
### 肥満



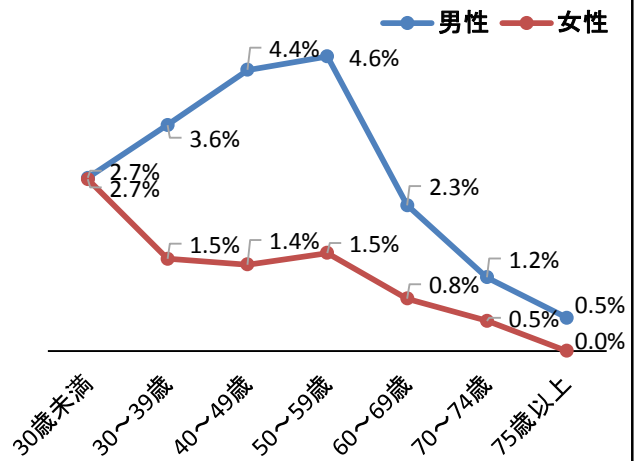
### 高コレステロール



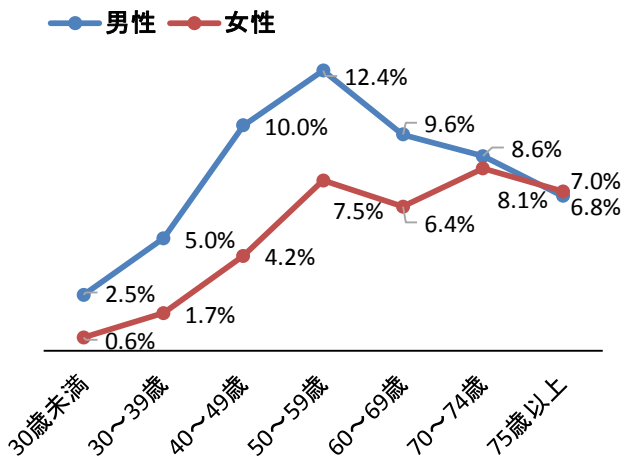
### 耐糖能異常



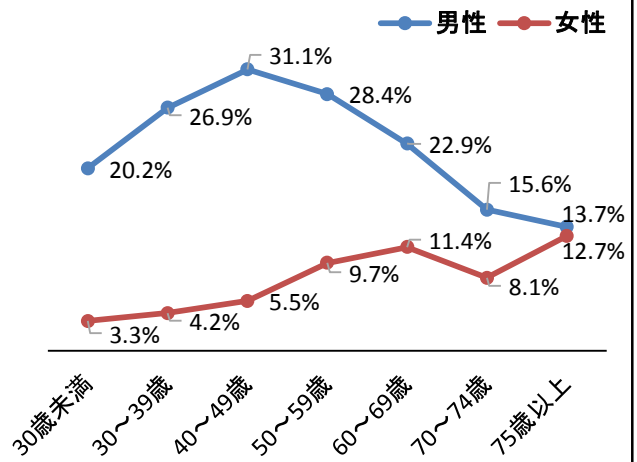
### 高中性脂肪



### 高血圧



### 肝機能異常



#### 4-1. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	2	50.0%	99	33.9%	384	32.9%	436	38.2%	253	34.5%	71	27.8%	34	23.1%	1,279	34.2%
	女性	0	0.0%	51	21.1%	127	16.8%	156	20.1%	116	24.0%	30	21.4%	11	22.0%	491	20.0%
耐糖能異常	男性	1	25.0%	35	12.0%	241	20.6%	359	31.4%	258	35.1%	92	36.1%	52	35.4%	1,038	27.7%
	女性	0	0.0%	7	2.9%	57	7.6%	165	21.2%	173	35.7%	48	34.3%	19	38.0%	469	19.1%
高血圧	男性	0	0.0%	12	4.1%	95	8.1%	130	11.4%	56	7.6%	16	6.3%	10	6.8%	319	8.5%
	女性	0	0.0%	2	0.8%	28	3.7%	61	7.8%	33	6.8%	10	7.1%	5	10.0%	139	5.7%
高コレステロール	男性	1	25.0%	85	29.1%	378	32.4%	301	26.4%	131	17.8%	36	14.1%	16	10.9%	948	25.3%
	女性	0	0.0%	32	13.2%	125	16.6%	235	30.2%	132	27.3%	35	25.0%	3	6.0%	562	22.9%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	11	3.8%	39	3.3%	47	4.1%	15	2.0%	3	1.2%	1	0.7%	116	3.1%
	女性	0	0.0%	1	0.4%	11	1.5%	8	1.0%	4	0.8%	1	0.7%	0	0.0%	25	1.0%
肝機能異常	男性	1	25.0%	100	34.2%	385	33.0%	342	29.9%	179	24.4%	44	17.3%	20	13.6%	1,071	28.6%
	女性	0	0.0%	17	7.0%	47	6.2%	77	9.9%	60	12.4%	13	9.3%	7	14.0%	221	9.0%
対象人数	男性	4		292		1,168		1,142		734		255		147		3,742	
	女性	4		242		754		778		484		140		50		2,452	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

#### 4-2. 脳ドック受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	0	0.0%	1	50.0%	1	20.0%	6	40.0%	7	28.0%	9	36.0%	3	16.7%	27	30.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	50.0%	1	25.0%	4	22.2%	6	40.0%	4	26.7%	19	30.6%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	7	46.7%	10	40.0%	10	40.0%	7	38.9%	37	41.1%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	1	25.0%	8	44.4%	6	40.0%	7	46.7%	23	37.1%
高血圧	男性	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	1	6.7%	2	8.0%	1	4.0%	0	0.0%	5	5.6%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.6%
高コレステロール	男性	0	0.0%	1	50.0%	1	20.0%	2	13.3%	6	24.0%	4	16.0%	1	5.6%	15	16.7%
	女性	0	0.0%	1	100.0%	1	12.5%	1	25.0%	4	22.2%	3	20.0%	4	26.7%	14	22.6%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%	2	8.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	4.4%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.6%
肝機能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	5	33.3%	4	16.0%	3	12.0%	3	16.7%	18	20.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	1	5.6%	0	0.0%	1	6.7%	3	4.8%
対象人数	男性	0		2		5		15		25		25		18		90	
	女性	0		2		8		4		18		15		15		62	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)



#### 4-3. 生活習慣病健診受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	2	4.1%	162	28.7%	386	39.0%	274	37.7%	176	35.7%	41	37.3%	0	0.0%	1,041	35.4%
	女性	1	2.3%	55	15.0%	154	19.5%	174	27.2%	63	22.1%	9	22.5%	0	0.0%	456	21.1%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	25	4.4%	80	8.1%	88	12.1%	84	17.0%	20	18.2%	0	0.0%	297	10.1%
	女性	0	0.0%	3	0.8%	22	2.8%	37	5.8%	20	7.0%	4	10.0%	0	0.0%	86	4.0%
高血圧	男性	0	0.0%	35	6.2%	117	11.8%	100	13.8%	61	12.4%	12	10.9%	0	0.0%	325	11.0%
	女性	0	0.0%	8	2.2%	34	4.3%	48	7.5%	19	6.7%	4	10.0%	0	0.0%	113	5.2%
高コレステロール	男性	7	14.3%	175	31.0%	333	33.6%	207	28.5%	115	23.3%	18	16.4%	0	0.0%	855	29.1%
	女性	5	11.4%	54	14.8%	126	15.9%	211	33.0%	83	29.1%	9	22.5%	0	0.0%	488	22.5%
高中性脂肪	男性	1	2.0%	17	3.0%	52	5.2%	37	5.1%	11	2.2%	2	1.8%	0	0.0%	120	4.1%
	女性	1	2.3%	8	2.2%	10	1.3%	13	2.0%	2	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	34	1.6%
肝機能異常	男性	1	2.0%	128	22.7%	286	28.9%	188	25.9%	101	20.5%	18	16.4%	0	0.0%	722	24.5%
	女性	0	0.0%	10	2.7%	47	5.9%	61	9.5%	31	10.9%	3	7.5%	0	0.0%	152	7.0%
対象人数	男性	49		565		991		726		493		110		8		2,942	
	女性	44		366		790		640		285		40		0		2,165	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

#### 4-4. 定期健康診断受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	176	24.6%	145	29.7%	51	37.2%	45	37.5%	37	37.8%	12	30.0%	5	29.4%	471	29.1%
	女性	110	13.7%	49	13.9%	42	19.8%	30	22.7%	19	31.1%	0	0.0%	0	0.0%	250	15.8%
耐糖能異常	男性	7	1.0%	7	1.4%	10	7.3%	11	9.2%	10	10.2%	8	20.0%	3	17.6%	56	3.5%
	女性	9	1.1%	4	1.1%	4	1.9%	7	5.3%	4	6.6%	2	12.5%	0	0.0%	30	1.9%
高血圧	男性	19	2.7%	19	3.9%	17	12.4%	17	14.2%	10	10.2%	8	20.0%	3	17.6%	93	5.8%
	女性	5	0.6%	6	1.7%	11	5.2%	8	6.1%	2	3.3%	3	18.8%	0	0.0%	35	2.2%
高コレステロール	男性	125	17.5%	141	28.8%	38	27.7%	29	24.2%	18	18.4%	9	22.5%	2	11.8%	362	22.4%
	女性	53	6.6%	42	11.9%	32	15.1%	47	35.6%	14	23.0%	2	12.5%	1	16.7%	191	12.1%
高中性脂肪	男性	20	2.8%	20	4.1%	11	8.0%	7	5.8%	3	3.1%	0	0.0%	0	0.0%	61	3.8%
	女性	22	2.7%	5	1.4%	2	0.9%	3	2.3%	1	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	33	2.1%
肝機能異常	男性	153	21.4%	134	27.4%	41	29.9%	33	27.5%	25	25.5%	2	5.0%	3	17.6%	391	24.2%
	女性	28	3.5%	13	3.7%	3	1.4%	12	9.1%	5	8.2%	1	6.3%	1	16.7%	63	4.0%
対象人数	男性	716		489		137		120		98		40		17		1,617	
	女性	801		353		212		132		61		16		6		1,581	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

## Ⅱ 生活習慣病関連の検査項目別成績(まとめ)

1～2 判定区分が異常なしまたは心配なし(A+B)の割合は加齢とともに減少し、全受診者 14,651 名のうち 302 名(2.1%)だった。有所見者数は 11,684 名となり 75%以上の方は何らかの所見を有する結果となった。

検査項目別異常者頻度を比較すると、眼科の有所見率が 30.9%と前年度より 15 ポイント以上の増加となり最も高く、次いで肥満 27.6%、高コレステロール 23.5%、肝機能異常 18.0%となった。健診コース別での有所見率に目を向けると、人間ドックでは眼科が 29.9%と最も多く、次いで肥満が 28.6%、高コレステロールが 24.4%だった。脳ドックでは糖尿病が 39.5%と最も多く、次いで眼科が 32.9%、肥満が 30.3%だった。生活習慣病健診では眼科が 30.7%と最も多く、次いで肥満が 29.4%、高コレステロールが 26.4%だった。定期健診では眼科が 33.1%と最も多く、次いで肥満が 22.7%、高コレステロールが 17.3%だった。

それぞれのコースで検査項目や受診年齢層が異なるため有所見内容に差はあるが、眼科と肥満、生活習慣病に関わる項目の有所見率は高い傾向にある。また、高血圧と高コレステロール、高中性脂肪は医療機関での治療中の方が 10%以上あった。

3 総合判定を年代別で集計すると、異常なし+心配なしが 30 歳未満では 7.5%であるのに対して、30 歳代では 4.7%、40 歳代では 1.5%と減少し、50 歳以上になると 1%未満になった。

有所見者(C2・C3・D・E、肥満は B1 含む)は、30 歳未満でも 61.8%となり若い世代でも 2 人に 1 人が何らかの所見を有し、年代が上がるにつれ 60%台から 90%台へと有所見率が増加していることが分かった。このことから、年齢を重ねるほど健康障害を有している方が多く存在していると判断できた。

総合判定を性別で比較すると、74 歳までの各年代では女性よりも男性の割合が高くなった。男性と女性間の有所見率の差は 10 ポイント以下であり大きな差はなく、75 歳以上では男性より女性の割合が高くなった。

4 生活習慣病に関わる 6 項目(肥満・耐糖能異常・高血圧・高コレステロール・高中性脂肪・肝機能異常)の異常者頻度を年代別・性別で比較してみると、女性よりも男性の有所見率が高い傾向となった。しかし、高コレステロールに関しては、50 歳代からその割合が逆転し女性の有所見率が高くなった。



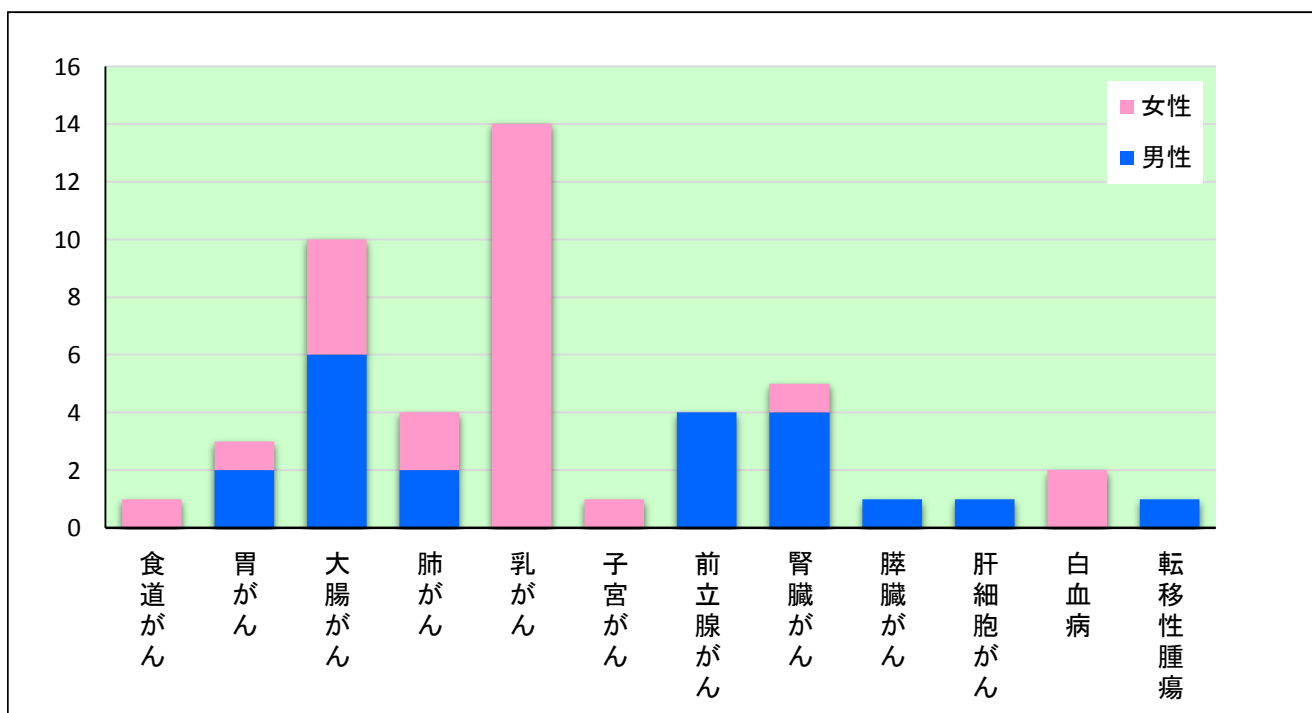
### Ⅲ 発見がん成績

# 1. がん発見数

疾患名	食道がん	胃がん	大腸がん	肺がん	乳がん	子宮がん	前立腺がん	腎臓がん	膵臓がん	肝細胞がん	白血病	転移性腫瘍	計
男性	0	2	6	2	0		4	4	1	1	0	1	21
	0%	9.5%	28.6%	9.5%	0%		19.0%	19.0%	4.8%	4.8%	0%	4.8%	100%
女性	1	1	4	2	14	1		1	0	0	2	0	26
	3.8%	3.8%	15.4%	7.7%	53.8%	3.8%		3.8%	0%	0%	7.7%	0%	100%
計	1	3	10	4	14	1	4	5	1	1	2	1	47
	2.1%	6.4%	21.3%	8.5%	29.8%	2.1%	8.5%	10.6%	2.1%	2.1%	4.3%	2.1%	100%

がん診断確定者健診コース内訳

人間ドック	28	59.6%
生活習慣病健診	9	19.1%
定期健診	3	6.4%
がん検診	7	14.9%
特定健診	0	0%
その他	0	0%



## 2. 主要検査別がん発見率比較

検査		胃部X線	胃部内視鏡	便潜血	胸部X線	腹部超音波	CT	PSA	マンモグラフィ	乳房超音波	子宮頸部 細胞診
総数	受診者数	7,074	2,277	11,561	15,439	7,350	48	2,267	2,619	2,321	3,291
	精査指示数	196	53	731	90	241	1	139	113	83	137
	精査率	2.77%	2.33%	6.32%	0.58%	3.28%	2.08%	6.13%	4.31%	3.58%	4.16%
	発見がん数	2	2	10	4	7	0	4	10	8	1
	発見率	0.03%	0.09%	0.09%	0.03%	0.10%	0%	0.18%	0.38%	0.34%	0.03%
男性	受診者数	4,323	1,491	6,818	8,857	4,375	36	2,267			
	精査指示数	146	39	485	63	165	0	139			
	精査率	3.38%	2.62%	7.11%	0.71%	3.77%	0%	6.13%			
	発見がん数	0	2	6	2	6	0	4			
	発見率	0%	0.13%	0.09%	0.02%	0.14%	0%	0.18%			
女性	受診者数	2,751	786	4,743	6,582	2,975	12		2,619	2,321	3,291
	精査指示数	50	14	246	27	76	1		113	83	137
	精査率	1.82%	1.78%	5.19%	0.41%	2.55%	8.33%		4.31%	3.58%	4.16%
	発見がん数	2	0	4	2	1	0		10	8	1
	発見率	0.07%	0%	0.08%	0.03%	0.03%	0%		0.38%	0.34%	0.03%
茨城県がん発見率		0.14%		0.17%	0.06%				0.16%		0.01%

※精査指示数の範囲 D:精密検査 E:専門医療機関受診

### 3. 発見がんの性別・年代別占有比較

疾患名	性別		計	年代別				計
	男性	女性		39歳以下	40歳代	50歳代	60歳以上	
食道がん	0	1	1	0	0	1	0	1
	0%	2.1%	2.1%	0%	0%	2.1%	0%	2.1%
胃がん	2	1	3	0	0	1	2	3
	4.3%	2.1%	6.4%	0%	0%	2.1%	4.3%	6.4%
大腸がん	6	4	10	0	4	3	3	10
	12.8%	8.5%	21.3%	0%	8.5%	6.4%	6.4%	21.3%
肺がん	2	2	4	0	0	2	2	4
	4.3%	4.3%	8.5%	0%	0%	4.3%	4.3%	8.5%
乳がん	0	14	14	0	1	9	4	14
	0%	29.8%	29.8%	0%	2.1%	19.1%	8.5%	29.8%
子宮がん		1	1	1	0	0	0	1
		2.1%	2.1%	2.1%	0%	0%	0%	2.1%
前立腺がん	4		4	0	0	0	4	4
	8.5%		8.5%	0%	0%	0%	8.5%	8.5%
腎臓がん	4	1	5	0	2	0	3	5
	8.5%	2.1%	10.6%	0%	4.3%	0%	6.4%	10.6%
肝細胞がん	1	0	1	0	0	0	1	1
	2.1%	0%	2.1%	0%	0%	0%	2.1%	2.1%
膵臓がん	1	0	1	0	0	0	1	1
	2.1%	0%	2.1%	0%	0%	0%	2.1%	2.1%
白血病	0	2	2	1	0	0	1	2
	0%	4.3%	4.3%	2.1%	0%	0%	2.1%	4.3%
転移性腫瘍	1	0	1	0	0	0	1	1
	2.1%	0%	2.1%	0%	0%	0%	2.1%	2.1%
計	21	26	47	2	7	16	22	47
	44.7%	55.3%	100%	4.3%	14.9%	34.0%	46.8%	100%



### Ⅲ 発見がん成績(まとめ)

1 令和 2 年度に健康診断を受け判定により医療機関を受診した結果、「がん」の診断を受けたものは 47 件だった。最も多かったがん症例は乳がん 14 件(29.8%)、次いで多かったのが大腸がん 10 件(21.3%)、腎臓がん 5 件(10.6%)、肺がん・前立腺がん各 4 件(8.5%)だった。

男女別では、男性は大腸がん 6 件(28.6%)、腎臓がん・前立腺がん各 4 件(19.0%)、胃がん・肺がん各 2 件(9.5%)、女性は乳がん 14 件(53.8%)、次いで大腸がん 4 件(15.4%)、肺がん・白血病各 2 件(7.7%)の順で、乳がんが女性の発見がんの半数以上を占めた。

「がん」と診断された方が受けた健診コースに着目したところ、人間ドックが 28 件(59.6%)と半数以上を占め、生活習慣病健診が 9 件(19.1%)、がん検診が 7 件(14.9%)であった。検査項目数の多い健診コースが、がん発見に繋がりやすい傾向に変化はなかった。

今回、これまでに比べ 1 年間の発見がん件数が多かった背景には、当健診センターの取り組みとして、健診受診時に前回健診の有所見項目に対し、受診行動が取られているかどうかを聞き取り、記録を残すことを令和 3 年度から開始しており、令和 2 年度受診者のがん診断をこれまでより把握できる環境を整えられてきていることが考えられた。

2 主要検査別がん発見率に関して茨城県が公表しているがん発見率との比較では、例年は茨城県が発表している数値を上回るものがなかったが、今回は乳がん・子宮頸がんの発見率が、県の発見率を上回った。

47 件中 13 件(29.8%)は初回扱い(初めての健診受診、または前回健診が 4 年以上前)の受診者だった。

3 性別比較では男性 21 件(44.7%)、女性 26 件(55.3%)と前回報告よりも女性の発見がん数が 10 件増加し、男性よりも女性のがん診断数が多かった。年代別比較では、60 歳以上のがん発見数が 22 件(46.8%)とこれまで半数以上を占めていた世代が半数を切り、50 歳代 16 件(34.0%)、40 歳代 7 件(14.9%)、40 歳未満 2 件(4.3%)であった。

年齢にかかわらず検査項目数の多い人間ドックを受診することで身体の異常の早期発見に繋げることの大切さを伝え、異常が認められたら速やかに適切な医療機関受診へ橋渡しができる取り組みをこれからも強化していきたい。



## IV 特定健診・特定保健指導実績

# 1. 特定健診・特定保健指導

【全受診者対象】 特定健診年代別受診者数(40歳～74歳) ※人間ドック等含む

	40歳代	50歳代	60歳代	70～74歳	計
男性	2,308	2,010	1,385	456	6,159
	37.5%	32.6%	22.5%	7.4%	100%
女性	1,774	1,581	887	250	4,492
	39.5%	35.2%	19.7%	5.6%	100%
計	4,082	3,591	2,272	706	10,651
	38.3%	33.7%	21.3%	6.6%	100%

【全受診者】 支援レベル

	積極的支援	動機付け支援	情報提供	計
男性	1,081	671	4,407	6,159
	17.6%	10.9%	71.6%	100%
女性	139	300	4,053	4,492
	3.1%	6.7%	90.2%	100%
計	1,220	971	8,460	10,651
	11.5%	9.1%	79.4%	100%

【契約健保対象】 特定健診年代別受診者数(40歳～74歳) ※人間ドック等含む

	40歳代	50歳代	60歳代	70～74歳	計
男性	743	683	311	122	1,859
	40.0%	36.7%	16.7%	6.6%	100%
女性	465	455	232	68	1,220
	38.1%	37.3%	19.0%	5.6%	100%
計	1,208	1,138	543	190	3,079
	39.2%	37.0%	17.6%	6.2%	100%

【契約健保受診者】 支援レベル

	積極的支援	動機付け支援	情報提供	計
男性	316	221	1,322	1,859
	17.0%	11.9%	71.1%	100%
女性	37	90	1,093	1,220
	3.0%	7.4%	89.6%	100%
計	353	311	2,415	3,079
	11.5%	10.1%	78.4%	100%

【契約健保対象】 特定保健指導実施数

	積極的支援	動機付け支援	計
初回面接	56	73	129
	15.9%	23.5%	19.4%
6ヵ月後評価	51	70	121
途中終了者	5	3	8

※初回面接実施数は、6ヵ月評価まで契約がある健康保険組合に対し算出(情報提供除く)

※実施率は、積極的・動機付け支援に対し算出(情報提供除く)

契約団体数	国民健康保険	6
	国民健康保険組合	4
	共済組合	5
	健康保険組合	16
	その他(代行機関等)	2
	計	33



一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

追跡調査委員会  
情報管理委員会

編 集 室田 敬一  
谷村 禎久  
野口 雅敏  
名越 武徳  
大嶋 利枝  
富田 幸子

---

企画・編集 : 一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター  
追跡調査委員会・情報管理委員会  
発 行 : 一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター  
〒300-0332 茨城県稲敷郡阿見町中央 3 丁目 20 番 1 号  
TEL : 029-887-4563 FAX : 029-888-0140  
E-mail : kenshin@ksk-jigyoudan.or.jp  
URL : <http://www.ksk-jigyoudan.or.jp>

---