

# 令和3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3年度事業年報の発行にあたって

令和3年度の日本経済は、9月末までに緊急事態宣言等が断続的に発出されてきたことから、経済活動の回復は穏やかなものにとどまり、全ての都道府県において宣言がされる中で10月以降から個人消費が上向き、景気は持ち直しの兆しを見せてきた。

一方、茨城県内の経済は新型コロナの影響により対面型サービス等の業況が再び厳しくなり、総じてみれば持ち直しの動きが一服し、まん延防止等重点措置が3月21日に解除されたものの、県内新規陽性者数は3月18日に過去最高を記録するなど高水準で推移してきた。

更には、行動制限の緩和により個人消費など持ち直しが期待される一方で、生産活動における供給制約の長期化に加え、資源・資材・穀物価格等の上昇に関してもウクライナ情勢の影響により加速化する恐れがあるなど、予断を許さない状況となっている。

当健診センターが活動する健康管理事業においても、健康保険組合の急激な財政悪化が危惧されており、団塊の世代が75歳に到達しはじめる令和4年から、現役世代の高齢者医療のための拠出金負担（後期高齢者支援金や前期高齢者納付金等）が更に急増すると共に、拠出金負担の膨張に伴って健康保険料率が急激に上昇し、介護、年金を合わせると「保険料率30%時代」が迫っている。

だが実際には、新型コロナウイルスの感染拡大によって、令和4年を待たずに健保財政の悪化が加速する公算が大きく、感染拡大の影響で業績の改善が遅れる宿泊業、飲食サービス業、運送業、生活関連サービス業、娯楽業などの健保組合で保険料率の引き上げが限界に近い様子が示されている。

解散や合併消滅等によって健保組合数は減少傾向にあり、合併消滅には、母体企業の合併に伴うケース以外にも、組合財政の安定化を目的とした合併消滅などが含まれているが、解散だけでも平成20年度～令和3年度の間には111組合あり、その結果令和3年度の健保組合数は1,387組と、ピークだった平成4年の1,827組合から約4分の3にまで減り健康保険組合を取り巻く環境は厳しい状況が続いている。

この様な状況下で令和3年度の当健診センターでは、昨年度から引き続き新型コロナウイルスの感染防止対策（三密対策）を推し進め、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。健診実績は、総合健診（人間ドック・脳ドック等）26名減（△0.4%）、定期健診162名増（+5.1%）、生活習慣病健診249名減（△4.9%）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61名減（△2.3%）、乳房超音波検診77名減（△3.3%）、子宮がん検診237名減（△7.2%）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防止対策に万全を期し、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3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です。

令和5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 3 年度事業年報の発行にあたって	1
目次	2
令和 3 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.人間ドック受診者の性別・検査項目別成績（男性）	16
1-2.人間ドック受診者の性別・検査項目別成績（女性）	18
1-3.脳ドック（セツドック含）受診者の性別・検査項目別成績（男性）	20
1-4.脳ドック（セツドック含）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.人間ドック受診者の検査項目別異常者頻度	33
2-2.脳ドック（セツドック含）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.人間ドック受診者の判定別・年代別総合成績	・ ・ ・ ・ ・	39
3-2.脳ドック（セプトドック含）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.人間ドック受診者の6項目異常者頻度	・ ・ ・ ・ ・	45
4-2.脳ドック（セプトドック含）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3年度 判定基準の変更

### 1. 血液検査 ALP

日本臨床化学会（JSCC）勧告法から国際臨床化学連合（IFCC）基準測定法に変更した

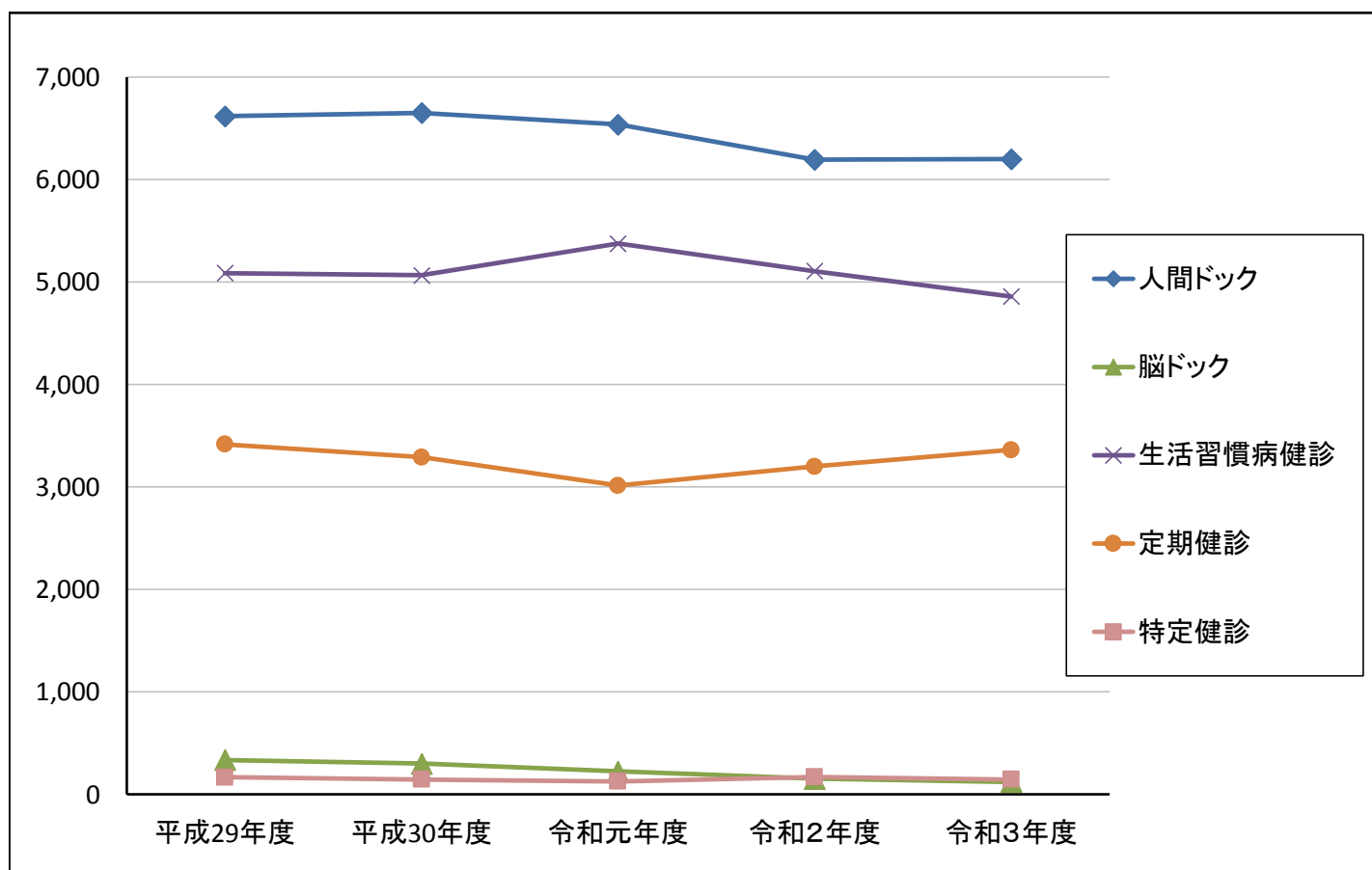
### 2. 血液検査 LDH

日本臨床化学会（JSCC）勧告法から国際臨床化学連合（IFCC）基準測定法に変更した

# 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

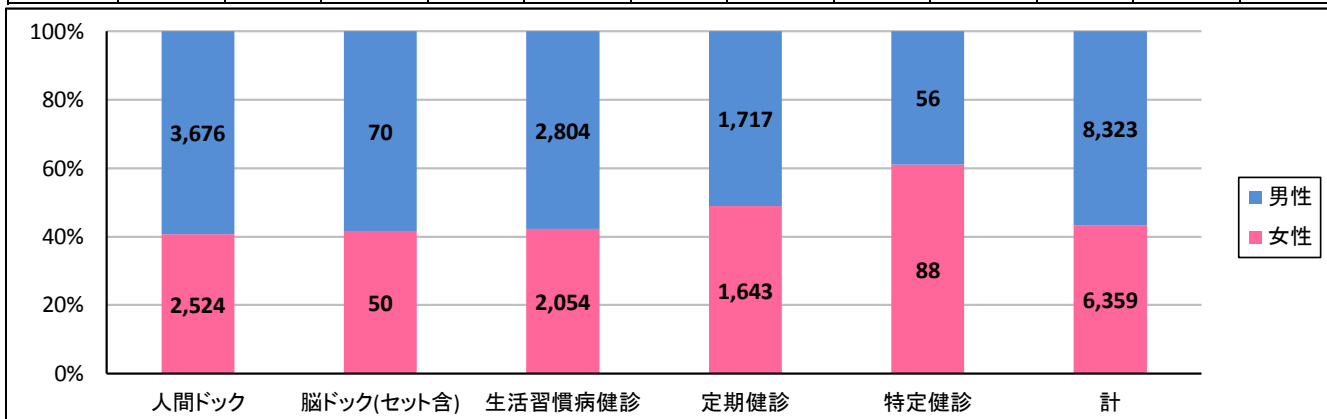
	人間ドック	脳ドック (セットドック含)	生活習慣病 健診	定期健診	特定健診	計	対前年度	増減率
平成29年度	6,619	334	5,086	3,415	167	15,621	312	2.0%
平成30年度	6,650	299	5,065	3,290	145	15,449	-172	-1.1%
令和元年度	6,536	223	5,376	3,014	125	15,274	-175	-1.1%
令和2年度	6,194	152	5,107	3,198	169	14,820	-454	-3.0%
令和3年度	6,200	120	4,858	3,360	144	14,682	-138	-0.9%
対前年度	6	-32	-249	162	-25	-138	—	—





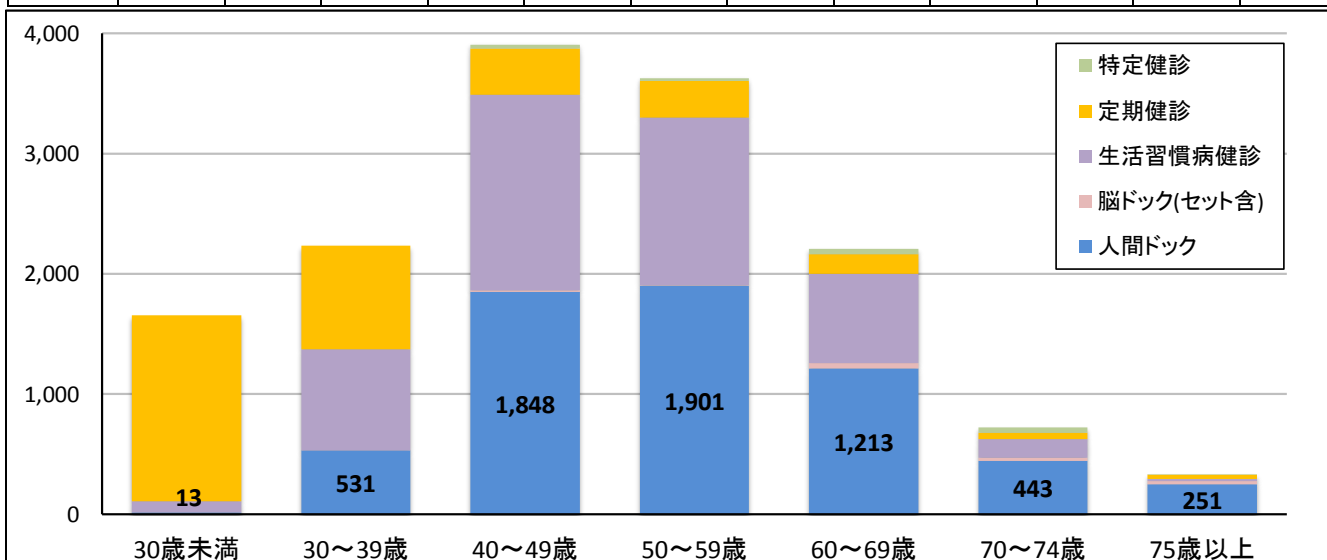
## 2. 性別・コース別受診者数

	人間ドック		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	3,676	59.3%	70	58.3%	2,804	57.7%	1,717	51.1%	56	38.9%	8,323	56.7%
女性	2,524	40.7%	50	41.7%	2,054	42.3%	1,643	48.9%	88	61.1%	6,359	43.3%
計	6,200	42.2%	120	0.8%	4,858	33.1%	3,360	22.9%	144	1.0%	14,682	-



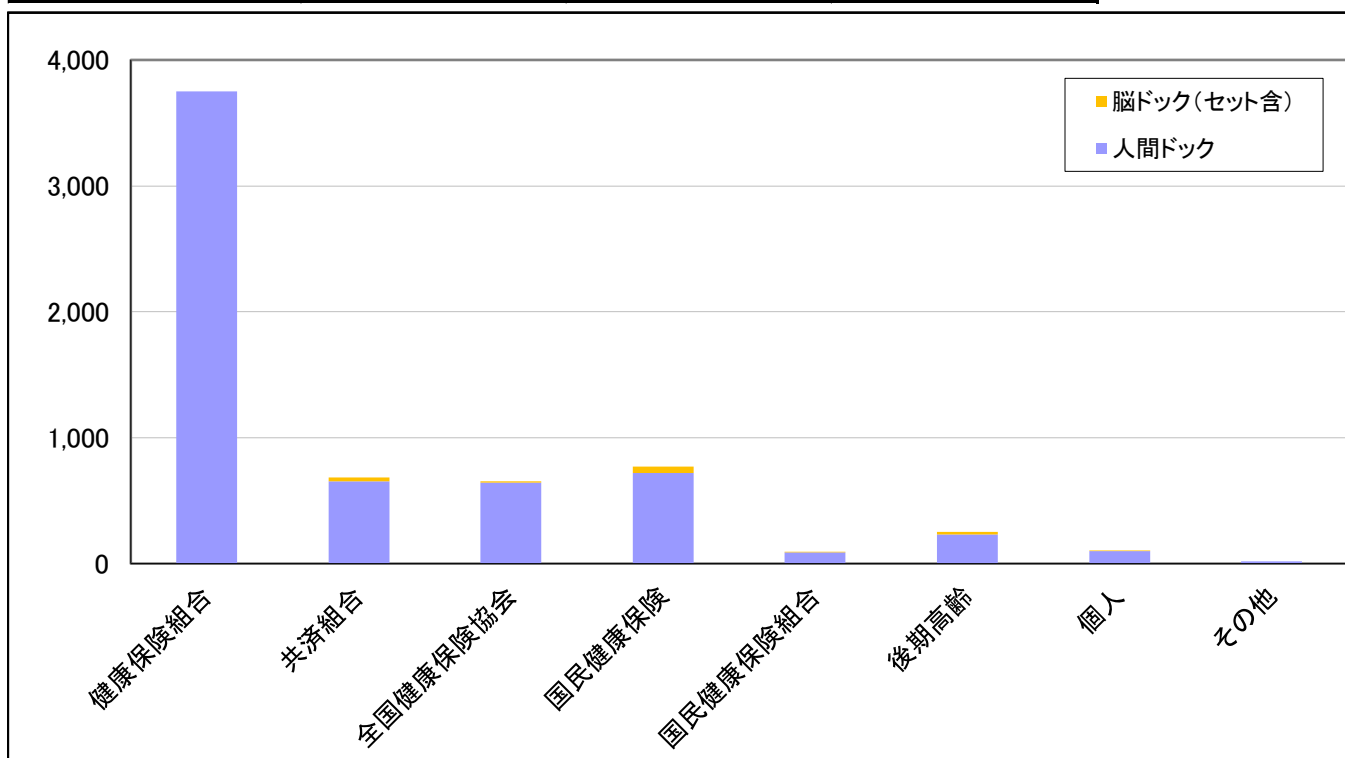
## 3. 年代別・コース別受診者数

	人間ドック		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	13	0.2%	0	0%	95	2.0%	1,548	46.1%	0	0%	1,656	11.3%
30～39歳	531	8.6%	3	2.5%	837	17.2%	862	25.7%	0	0%	2,233	15.2%
40～49歳	1,848	29.8%	13	10.8%	1,627	33.5%	386	11.5%	29	20.1%	3,903	26.6%
50～59歳	1,901	30.7%	7	5.8%	1,389	28.6%	308	9.2%	22	15.3%	3,627	24.7%
60～69歳	1,213	19.6%	46	38.3%	739	15.2%	165	4.9%	46	31.9%	2,209	15.0%
70～74歳	443	7.1%	28	23.3%	152	3.1%	56	1.7%	43	29.9%	722	4.9%
75歳以上	251	4.0%	23	19.2%	19	0.4%	35	1.0%	4	2.8%	332	2.3%
計	6,200	-	120	-	4,858	-	3,360	-	144	-	14,682	-



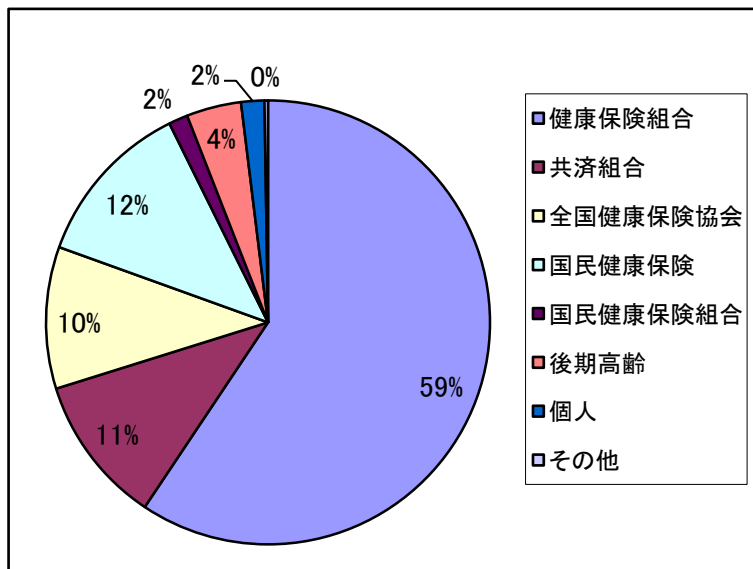
#### 4. コース・健康保険組合別受診者数

	人間ドック		脳ドック(セット含)		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
健康保険組合	3,752	60.5%	0	0%	3,752	59.4%
共済組合	654	10.5%	29	24.2%	683	10.8%
全国健康保険協会	641	10.3%	12	10.0%	653	10.3%
国民健康保険	719	11.6%	50	41.7%	769	12.2%
国民健康保険組合	87	1.4%	1	0.8%	88	1.4%
後期高齢	230	3.7%	22	18.3%	252	4.0%
個人	101	1.6%	6	5.0%	107	1.7%
その他	16	0.3%	0	0%	16	0.3%
計	6,200	-	120	-	6,320	-



#### 健康保険組合別受診構成

	受診者数	
	人数	割合
健康保険組合	3,752	59.4%
共済組合	683	10.8%
全国健康保険協会	653	10.3%
国民健康保険	769	12.2%
国民健康保険組合	88	1.4%
後期高齢	252	4.0%
個人	107	1.7%
その他	16	0.3%
計	6,320	-



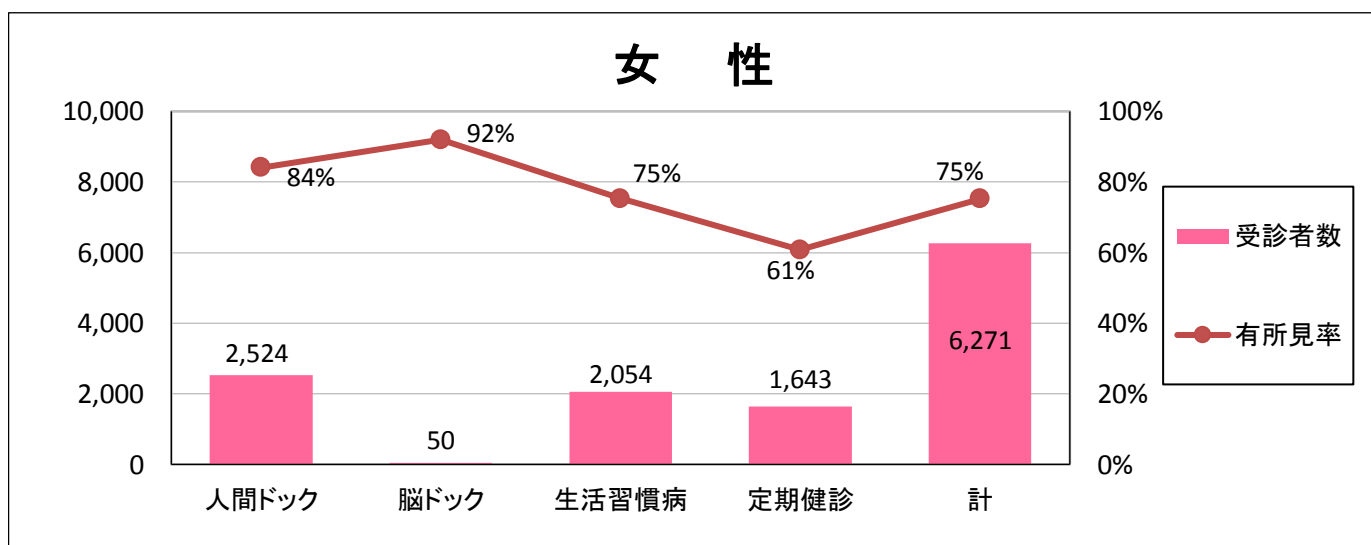
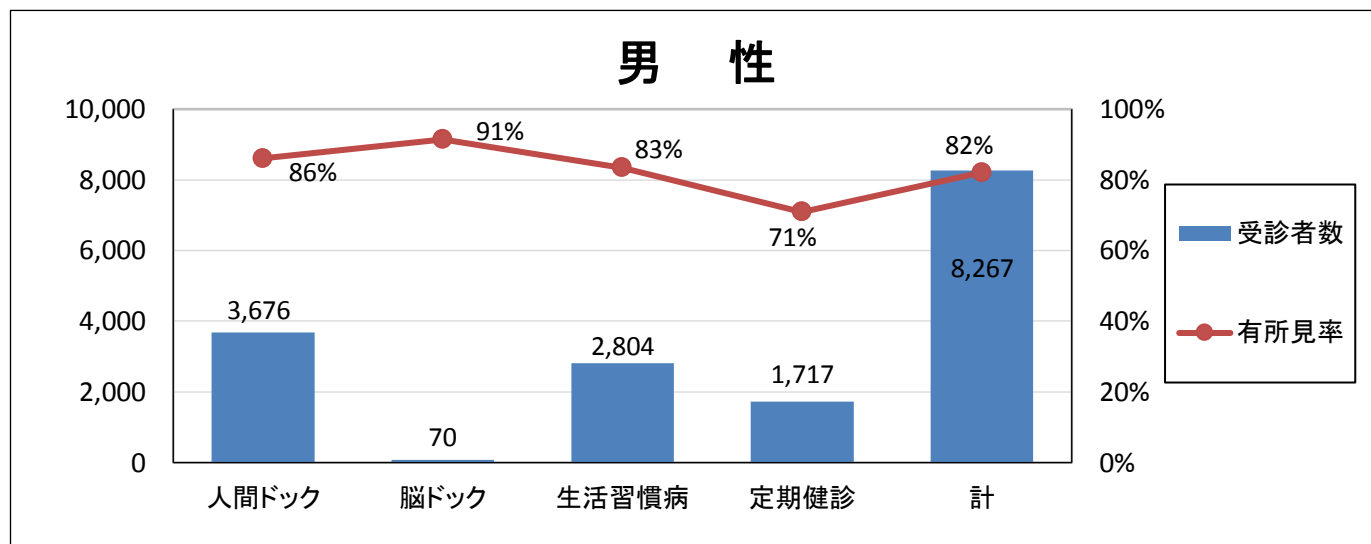
## 5. 人間ドック実施状況

種 別	利用者数	受 診 者 数					
		男 性		女 性		計	
人間ドック	総 数	3,676	-	2,524	-	6,200	-
	健保組合員数	2,223	60.5%	1,453	57.6%	3,676	59.3%
	共済組合員数	350	9.5%	279	11.1%	629	10.1%
	協会・国保 他	1,103	30.0%	792	31.4%	1,895	30.6%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	3,237	88.1%	1,685	66.8%	4,922	79.4%
	健保組合員数	1,989	89.5%	1,186	81.6%	3,175	86.4%
	共済組合員数	320	91.4%	256	91.8%	576	91.6%
	協会・国保 他	928	84.1%	243	30.7%	1,171	61.8%
脳ドック (セットドック 含)	総 数	70	-	50	-	120	-
	健保組合員数	0	0%	0	0%	0	0%
	共済組合員数	15	21.4%	13	26.0%	28	23.3%
	協会・国保 他	55	78.6%	37	74.0%	92	76.7%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	44	62.9%	39	78.0%	83	69.2%
	健保組合員数	0	0%	0	0%	0	0%
	共済組合員数	15	100.0%	12	92.3%	27	96.4%
	協会・国保 他	29	52.7%	27	73.0%	56	60.9%
人間ドック(脳、セットドック含) 合計		3,746	-	2,574	-	6,320	-
人間ドック特定健診同時実施者 合計		3,281	87.6%	1,724	67.0%	5,005	79.2%
生活習慣病健診		2,804	-	2,054	-	4,858	-
定期健康診断		1,716	-	1,644	-	3,360	-
特定健診		56	-	88	-	144	-

## 6. 性別・コース別受診者数と有所見者数

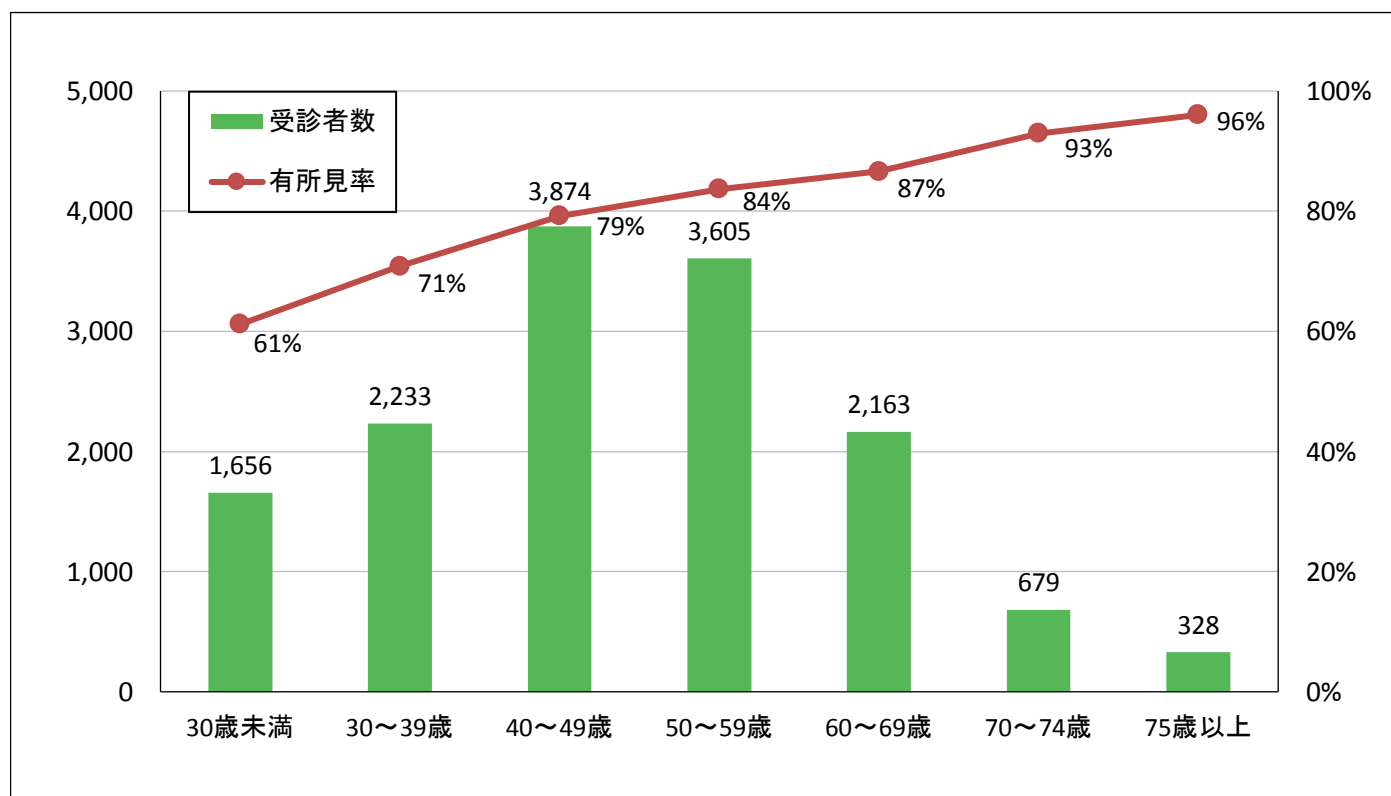
	受診者数						有所見者数									
	人間ドック	脳ドック	生活習慣病	定期健診	計		人間ドック		脳ドック		生活習慣病		定期健診		計	
男性	3,676	70	2,804	1,717	8,267	56.9%	3,164	86.1%	64	91.4%	2,339	83.4%	1,217	70.9%	6,784	82.1%
女性	2,524	50	2,054	1,643	6,271	43.1%	2,122	84.1%	46	92.0%	1,547	75.3%	999	60.8%	4,714	75.2%
計	6,200	120	4,858	3,360	14,538	100%	5,286	85.3%	110	91.7%	3,886	80.0%	2,216	66.0%	11,498	79.1%

※ 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	13	0	95	1,548	1,656	11.4%	7	53.8%	0	0%	71	74.7%	935	60.4%	1,013	61.2%
30～39歳	531	3	837	862	2,233	15.4%	411	77.4%	3	100%	607	72.5%	561	65.1%	1,582	70.8%
40～49歳	1,848	13	1,627	386	3,874	26.6%	1,495	80.9%	12	92.3%	1,281	78.7%	280	72.5%	3,068	79.2%
50～59歳	1,901	7	1,389	308	3,605	24.8%	1,624	85.4%	5	71.4%	1,147	82.6%	240	77.9%	3,016	83.7%
60～69歳	1,213	46	739	165	2,163	14.9%	1,085	89.4%	41	89.1%	625	84.6%	122	73.9%	1,873	86.6%
70～74歳	443	28	152	56	679	4.7%	419	94.6%	26	92.9%	137	90.1%	49	87.5%	631	92.9%
75歳以上	251	23	19	35	328	2.3%	245	97.6%	23	100%	18	94.7%	29	82.9%	315	96.0%
計	6,200	120	4,858	3,360	14,538	100%	5,286	85.3%	110	91.7%	3,886	80.0%	2,216	66.0%	11,498	79.1%



## I 健康診断実績(まとめ)

1～3 全体の受診者数は14,682名と前年度を138名(0.9%)下回る結果となった。脳ドック受診者は32名、生活習慣病健診受診者は249名前年度を下回ったが、人間ドック受診者は6名、定期健診受診者は162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防止対策(三密対策)を推し進め、できる限り密集・密接とならない健診を行ったことなどが大きく影響した。

男女別では、男性が8,323名(56.7%)、女性が6,359名(43.3%)と男性が過半数を占めた。コース別では、人間ドックが6,200名(42.2%)と最も多く、次いで、生活習慣病健診4,858名(33.1%)、定期健診3,360名(22.9%)、特定健診144名(1.0%)、脳ドック120名(0.8%)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、50歳代>40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4,082名(59.5%)、次いで国民健康保険825名(12.0%)、共済組合707名(10.3%)の順となった。個人の受診者は133名(1.9%)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81.0%が特定健診を同時実施となった。

6～7 有所見者数は、男性6,784名(82.1%)、女性4,714名(75.2%)と共に高くなった。特に人間ドックと脳ドック、生活習慣病健診では、男女共に有所見者率が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61.2%と高い有所見者率を示し、30歳代では70.8%、40歳代79.2%、50歳代83.7%、60歳代86.6%、70歳以上は90%以上となり加齢とともに上昇した。30歳未満から61.2%と高い有所見者率となっていることから、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									
	98										105										66										23									
受診者数	1,656										2,233										3,874										3,605									
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	1,048	0	297	311	0	0	0	0	0	1,656	1,363	0	495	249	0	0	0	0	0	2,107	2,335	0	1,099	437	0	0	0	0	0	3,871	2,138	0	1,127	338	0	0	0	0	0	3,603
呼吸器疾患	1,541	23	0	6	0	0	0	3	1	1,574	2,054	48	0	59	0	0	0	19	10	2,190	3,462	125	0	144	0	0	0	63	59	3,853	3,016	214	0	196	0	0	0	108	52	3,586
高血圧	1,556	7	59	0	20	6	0	2	6	1,656	1,940	23	119	14	41	23	0	31	42	2,233	2,971	39	242	31	145	71	0	93	281	3,873	2,080	27	327	33	182	86	0	100	769	3,604
高コレステロール	467	0	47	10	1	26	7	0	0	558	1,319	0	177	34	56	92	37	12	9	1,736	2,467	0	495	40	219	221	46	51	116	3,655	2,048	0	546	26	275	173	22	54	307	3,451
高中性脂肪	1,300	0	90	22	8	0	42	1	6	1,469	1,830	0	208	56	36	0	47	2	42	2,221	2,968	0	468	71	75	0	48	6	233	3,869	2,501	0	426	51	53	0	30	3	539	3,603
高尿酸	469	8	45	2	0	27	6	0	1	558	1,452	26	123	5	0	71	33	0	26	1,736	3,049	34	257	9	0	148	39	0	118	3,654	2,847	19	245	11	0	85	22	0	218	3,447
心電図異常	892	611	0	85	0	0	0	8	1	1,597	1,399	666	1	123	0	0	0	13	5	2,207	2,400	1,077	5	331	0	0	0	32	19	3,864	2,087	978	16	442	0	0	0	43	31	3,597
腎・尿路疾患	1,455	121	0	5	9	0	0	22	7	1,619	1,581	440	4	52	21	0	4	62	7	2,171	2,093	1,071	10	149	137	0	11	180	67	3,718	1,769	925	12	140	267	0	16	210	102	3,441
上部消化管	26	13	0	2	0	0	0	0	0	41	507	313	0	167	0	0	11	21	0	1,019	889	1,177	0	654	0	0	33	57	0	2,810	513	1,222	0	878	0	0	57	42	2	2,714
腹部超音波	9	3	0	5	0	0	0	1	0	18	274	69	112	179	0	0	0	17	3	654	567	235	366	881	0	0	0	72	11	2,132	407	255	405	976	0	0	0	126	11	2,180
肝機能異常	1,231	31	112	3	66	1	160	2	5	1,611	1,346	137	174	71	140	0	346	5	6	2,225	2,032	349	396	215	237	4	578	9	31	3,851	1,913	206	468	191	238	4	524	8	52	3,604
糖尿病	1,591	9	39	4	0	0	7	4	2	1,656	1,764	57	284	11	1	0	57	30	27	2,231	2,280	146	925	49	0	0	264	86	123	3,873	1,538	92	1,084	38	1	0	452	146	252	3,603
血液疾患	1,226	201	77	12	0	23	27	41	9	1,616	1,566	314	113	20	0	26	50	111	24	2,224	2,603	520	198	28	0	63	75	303	81	3,871	2,518	527	148	15	0	57	65	196	77	3,603
血清梅毒反応	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	302	0	0	0	0	0	0	0	0	302	792	0	0	0	0	0	0	1	0	793	947	0	0	0	0	0	0	0	2	949
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	75	0	0	2	0	0	0	0	0	77	375	0	0	36	0	0	0	6	0	417	512	0	0	46	0	0	0	8	0	566
眼科	425	0	0	493	0	0	0	488	9	1,415	678	0	0	601	0	0	0	535	30	1,844	998	0	0	1,103	0	0	0	1,103	143	3,347	879	0	0	1,014	0	0	0	1,042	350	3,285
肛門・大腸疾患	273	0	0	0	0	0	0	18	0	291	1,297	0	0	0	0	0	0	71	0	1,368	3,138	0	0	0	0	0	0	181	0	3,319	3,052	0	0	0	0	0	0	181	0	3,233
前立腺疾患	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	30	0	0	0	0	0	0	0	0	30	87	0	0	0	0	0	0	1	0	88	890	0	0	0	0	0	0	44	0	934
婦人科	102	0	0	1	0	0	0	16	1	120	303	1	0	2	0	0	0	39	4	349	735	0	0	7	0	0	0	111	19	872	685	2	0	7	0	0	0	108	27	829
乳房疾患	69	43	0	0	0	0	0	6	0	118	221	179	0	0	1	0	0	12	0	413	716	285	0	0	1	0	0	109	0	1,111	747	263	0	0	0	0	0	78	0	1,088
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	0	0	0	0	0	5	9	11	0	1	0	0	0	4	0	25	6	13	0	2	0	0	0	5	0	26
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	0	0	6	0	0	0	0	0	17	7	0	0	9	0	0	0	2	0	18
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	13,688	1,070	766	961	104	83	249	612	48	-	21,306	2,274	1,810	1,648	296	212	585	980	235	-	36,977	5,069	4,461	4,192	814	507	1,094	2,468	1,301	-	33,100	4,743	4,804	4,413	1,016	405	1,188	2,506	2,789	-

※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)	2										0										0										294										
受診者数	2,163										679										328										14,538										
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	1,327	0	670	164	0	0	0	0	0	2,161	453	0	180	46	0	0	0	0	0	0	679	230	0	81	17	0	0	0	0	0	328	8,894	0	3,949	1,562	0	0	0	0	0	14,405
呼吸器疾患	1,653	161	0	175	0	0	0	117	38	2,144	479	59	0	79	0	0	0	39	23	679	180	35	0	62	0	0	0	31	19	327	12,385	665	0	721	0	0	0	380	202	14,353	
高血圧	938	12	175	11	95	58	0	50	823	2,162	229	3	42	2	42	13	0	13	335	679	94	0	18	0	18	6	0	7	185	328	9,808	111	982	91	543	263	0	296	2,441	14,535	
高コレステロール	1,109	0	303	18	136	89	7	33	363	2,058	278	0	92	6	52	29	4	7	162	630	123	0	38	0	24	7	2	1	104	299	7,811	0	1,698	134	763	637	125	158	1,061	12,387	
高中性脂肪	1,282	0	230	30	28	0	9	0	584	2,163	379	0	55	2	5	0	0	0	238	679	172	0	21	1	4	0	1	0	129	328	10,432	0	1,498	233	209	0	177	12	1,771	14,332	
高尿酸	1,665	14	142	4	0	41	8	0	181	2,055	508	5	39	3	0	11	1	0	63	630	224	0	20	0	0	5	1	0	49	299	10,214	106	871	34	0	388	110	0	656	12,379	
心電図異常	1,068	600	9	353	0	0	0	36	62	2,128	283	202	1	150	0	0	0	11	32	679	102	104	1	85	0	0	0	14	21	327	8,231	4,238	33	1,569	0	0	0	157	171	14,399	
腎・尿路疾患	975	485	2	63	240	0	6	161	114	2,046	222	122	1	16	134	0	7	58	85	645	79	40	0	12	81	0	3	35	65	315	8,174	3,204	29	437	889	0	47	728	447	13,955	
上部消化管	182	533	0	828	0	0	56	47	2	1,648	21	111	0	316	0	0	11	13	0	472	6	49	0	148	0	0	2	7	0	212	2,144	3,418	0	2,993	0	0	170	187	4	8,916	
腹部超音波	171	186	262	624	0	0	0	68	17	1,328	64	80	57	223	0	0	0	27	9	460	29	49	34	115	0	0	0	24	7	258	1,521	877	1,236	3,003	0	0	0	335	58	7,030	
肝機能異常	1,165	101	289	122	159	0	271	4	52	2,163	398	53	64	42	41	0	64	0	17	679	185	17	42	26	18	2	26	2	10	328	8,270	894	1,545	670	899	11	1,969	30	173	14,461	
糖尿病	644	48	661	34	1	0	395	123	257	2,163	138	10	219	2	1	0	127	47	135	679	50	0	123	0	0	0	79	24	52	328	8,005	362	3,335	138	4	0	1,381	460	848	14,533	
血液疾患	1,613	236	90	20	0	26	30	123	25	2,163	479	69	54	9	0	7	4	45	10	677	227	14	41	8	0	2	2	29	5	328	10,232	1,881	721	112	0	204	253	848	231	14,482	
血清梅毒反応	670	0	0	0	0	0	0	3	0	673	310	0	0	0	0	0	0	1	0	311	224	0	0	1	0	0	0	0	0	225	3,249	0	0	1	0	0	0	7	0	3,257	
リウマチ疾患	431	0	0	77	0	0	0	15	0	523	254	0	0	32	0	0	0	6	0	292	191	0	0	31	0	0	0	1	0	223	1,839	0	0	224	0	0	0	36	0	2,099	
眼科	410	0	0	619	0	0	0	583	377	1,989	54	0	0	164	0	0	0	216	216	650	15	0	0	53	0	0	0	109	147	324	3,459	0	0	4,047	0	0	0	4,076	1,272	12,854	
肛門・大腸疾患	1,818	0	0	0	0	0	0	139	0	1,957	526	0	0	0	0	0	0	66	0	592	248	0	0	0	0	0	0	26	0	274	10,352	0	0	0	0	0	0	682	0	11,034	
前立腺疾患	589	3	0	0	0	0	0	59	0	651	252	0	0	0	0	0	0	30	0	282	149	0	0	0	0	0	0	19	0	168	2,000	3	0	0	0	0	0	153	0	2,156	
婦人科	394	1	0	1	0	0	0	21	3	420	81	0	0	3	0	0	0	7	1	92	27	0	0	1	0	0	0	0	0	28	2,327	4	0	22	0	0	0	302	55	2,710	
乳房疾患	418	94	0	0	0	0	0	38	0	550	80	21	0	0	0	0	0	6	0	107	32	6	0	0	0	0	0	3	0	41	2,283	891	0	0	2	0	0	252	0	3,428	
MRI・MRA	11	44	0	5	0	0	0	4	0	64	0	21	0	5	0	0	0	4	0	30	1	13	0	6	0	0	0	3	0	23	28	103	0	22	0	0	0	20	0	173	
頸動脈超音波	11	0	0	42	0	0	0	9	0	62	4	0	0	19	0	0	0	7	0	30	1	0	0	9	0	0	0	14	0	24	38	0	0	85	0	0	0	32	0	155	
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	18,544	2,518	2,833	3,190	659	214	782	1,633	2,898	-	5,492	756	804	1,119	275	60	218	603	1,326	-	2,589	327	419	575	145	22	116	349	793	-	131,696	16,757	15,897	16,098	3,309	1,503	4,232	9,151	9,390	-	

1-1. 人間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										4										2										1									
受診者数	8										288										1,090										1,131									
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	5	0	2	1	0	0	0	0	0	8	182	0	90	16	0	0	0	0	0	288	647	0	356	87	0	0	0	0	0	1,090	644	0	431	56	0	0	0	0	0	1,131
呼吸器疾患	7	0	0	1	0	0	0	0	0	8	244	9	0	21	0	0	0	10	4	288	923	37	0	69	0	0	0	34	27	1,090	871	70	0	101	0	0	0	64	25	1,131
高血圧	7	0	1	0	0	0	0	0	0	8	245	2	21	0	4	4	0	5	7	288	794	13	80	11	54	23	0	19	96	1,090	577	4	111	11	68	36	0	35	289	1,131
高コレステロール	5	0	3	0	0	0	0	0	0	8	146	0	57	0	40	27	4	8	6	288	451	0	237	18	144	105	10	40	85	1,090	366	0	262	10	172	72	11	35	203	1,131
高中性脂肪	7	0	1	0	0	0	0	0	0	8	225	0	46	2	6	0	2	1	6	288	761	0	173	23	38	0	9	1	85	1,090	699	0	180	16	29	0	3	1	203	1,131
高尿酸	6	0	1	0	0	1	0	0	0	8	221	0	41	0	0	17	5	0	4	288	789	18	134	1	0	76	17	0	55	1,090	802	8	130	2	0	52	14	0	123	1,131
心電図異常	5	2	0	1	0	0	0	0	0	8	174	98	1	12	0	0	0	2	1	288	661	303	3	106	0	0	0	11	6	1,090	633	325	6	142	0	0	0	11	14	1,131
腎・尿路疾患	6	1	0	0	0	0	0	0	0	7	168	94	0	8	4	0	2	6	0	282	601	310	3	32	55	0	9	31	26	1,067	592	234	2	33	131	0	12	43	44	1,091
上部消化管	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	109	77	0	44	0	0	2	1	0	233	320	419	0	240	0	0	4	24	0	1,007	184	452	0	360	0	0	18	21	2	1,037
腹部超音波	4	1	0	3	0	0	0	0	0	8	103	27	65	82	0	0	0	8	2	287	193	106	233	509	0	0	0	45	3	1,089	152	100	247	548	0	0	0	78	5	1,130
肝機能異常	3	0	3	1	1	0	0	0	0	8	94	33	39	27	19	0	73	1	2	288	354	97	157	113	98	3	255	3	10	1,090	402	76	187	108	109	3	220	4	22	1,131
糖尿病	5	0	3	0	0	0	0	0	0	8	112	6	134	1	0	0	21	11	3	288	323	66	427	29	0	0	166	35	44	1,090	190	38	453	12	0	0	249	84	105	1,131
血液疾患	5	2	0	0	0	1	0	0	0	8	214	49	2	0	0	1	5	16	1	288	846	149	11	3	0	10	18	50	3	1,090	865	164	26	4	0	18	14	35	5	1,131
血清梅毒反応	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	138	0	0	0	0	0	0	0	0	138	393	0	0	0	0	0	0	1	0	394	554	0	0	0	0	0	0	2	0	556
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	0	1	0	0	0	0	0	53	224	0	0	17	0	0	0	2	0	243	345	0	0	33	0	0	0	2	0	380
眼科	5	0	0	0	0	0	0	3	0	8	99	0	0	85	0	0	0	88	6	278	304	0	0	292	0	0	0	313	57	966	285	0	0	321	0	0	0	305	148	1,059
肛門・大腸疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	236	0	0	0	0	0	12	0	0	248	966	0	0	0	0	0	0	60	0	1,026	1,018	0	0	0	0	0	0	72	0	1,090
前立腺疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	61	0	0	0	0	0	0	0	0	61	823	0	0	0	0	0	0	42	0	865
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	1	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	2	0	7	1	5	0	0	0	0	0	1	0	7
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	1	0	0	3	0	0	0	0	0	4	2	0	0	3	0	0	0	1	0	6
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	79	7	14	7	1	2	0	3	0	-	2,775	395	496	300	73	49	114	169	42	-	9,613	1,522	1,814	1,553	389	217	488	671	497	-	10,005	1,476	2,035	1,760	509	181	541	836	1,188	-

※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										7										
受診者数	712										277										170										3,676										
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	433	0	244	34	0	0	0	0	0	711	197	0	72	8	0	0	0	0	0	0	277	122	0	42	6	0	0	0	0	0	170	2,230	0	1,237	208	0	0	0	0	0	3,675
呼吸器疾患	480	47	0	83	0	0	0	75	27	712	181	18	0	37	0	0	0	25	16	277	85	14	0	32	0	0	0	24	15	170	2,791	195	0	344	0	0	0	232	114	3,676	
高血圧	260	6	54	3	28	18	0	15	328	712	89	1	20	0	19	6	0	6	136	277	53	0	9	0	6	3	0	1	98	170	2,025	26	296	25	179	90	0	81	954	3,676	
高コレステロール	245	0	136	8	72	30	4	14	203	712	81	0	47	3	31	10	4	2	99	277	63	0	26	0	15	3	2	0	61	170	1,357	0	768	39	474	247	35	99	657	3,676	
高中性脂肪	397	0	88	9	10	0	4	0	204	712	156	0	21	0	1	0	0	0	99	277	93	0	14	0	1	0	1	0	61	170	2,338	0	523	50	85	0	19	3	658	3,676	
高尿酸	499	7	74	0	0	19	6	0	107	712	202	3	22	1	0	4	0	0	45	277	112	0	15	0	0	3	1	0	39	170	2,631	36	417	4	0	172	43	0	373	3,676	
心電図異常	332	217	4	116	0	0	0	11	31	711	106	87	1	63	0	0	0	6	14	277	51	61	0	40	0	0	0	4	14	170	1,962	1,093	15	480	0	0	0	45	80	3,675	
腎・尿路疾患	319	138	1	23	109	0	1	43	55	689	81	35	1	3	66	0	6	17	56	265	30	15	0	5	52	0	3	16	46	167	1,797	827	7	104	417	0	33	156	227	3,568	
上部消化管	64	201	0	343	0	0	20	17	1	646	7	61	0	161	0	0	6	7	0	242	4	29	0	95	0	0	0	6	0	134	689	1,240	0	1,243	0	0	50	76	3	3,301	
腹部超音波	73	78	160	358	0	0	0	37	6	712	35	45	39	138	0	0	0	15	4	276	16	32	24	76	0	0	0	17	5	170	576	389	768	1,714	0	0	0	200	25	3,672	
肝機能異常	300	33	107	78	61	0	113	1	19	712	146	24	26	33	21	0	23	0	4	277	91	6	27	16	11	2	12	2	3	170	1,390	269	546	376	320	8	696	11	60	3,676	
糖尿病	65	17	267	15	0	0	193	65	90	712	21	4	99	1	0	0	65	25	62	277	14	0	68	0	0	0	44	13	31	170	730	131	1,451	58	0	0	738	233	335	3,676	
血液疾患	543	71	27	9	0	8	9	36	9	712	199	29	24	5	0	1	1	12	6	277	122	5	20	4	0	2	0	16	1	170	2,794	469	110	25	0	41	47	165	25	3,676	
血清梅毒反応	376	0	0	0	0	0	0	2	0	378	187	0	0	0	0	0	0	1	0	188	150	0	0	0	0	0	0	0	0	150	1,800	0	0	0	0	0	0	6	0	1,806	
リウマチ疾患	244	0	0	40	0	0	0	9	0	293	166	0	0	14	0	0	0	5	0	185	130	0	0	18	0	0	0	1	0	149	1,161	0	0	123	0	0	0	19	0	1,303	
眼科	152	0	0	199	0	0	0	185	135	671	24	0	0	69	0	0	0	80	98	271	6	0	0	26	0	0	0	51	87	170	875	0	0	992	0	0	0	1,025	531	3,423	
肛門・大腸疾患	631	0	0	0	0	0	0	57	0	688	237	0	0	0	0	0	0	37	0	274	153	0	0	0	0	0	0	13	0	166	3,245	0	0	0	0	0	0	251	0	3,496	
前立腺疾患	534	0	0	0	0	0	0	53	0	587	231	0	0	0	0	0	0	28	0	259	144	0	0	0	0	0	0	18	0	162	1,807	0	0	0	0	0	0	141	0	1,948	
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	4	0	0	0	0	0	1	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	0	1	0	0	0	4	0	22	
頸動脈超音波	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	8	0	0	0	2	0	14	
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	5,947	819	1,162	1,320	280	75	350	621	1,215	-	2,346	309	372	536	138	21	105	267	639	-	1,439	162	245	318	85	13	63	182	461	-	32,204	4,690	6,138	5,794	1,475	558	1,661	2,749	4,042	-	

1-2. 人間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										6										8										3									
受診者数	5										243										758										770									
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	3	0	1	1	0	0	0	0	0	5	145	0	55	43	0	0	0	0	0	243	510	0	151	96	0	0	0	0	0	757	518	0	142	109	0	0	0	0	0	769
呼吸器疾患	4	0	0	1	0	0	0	0	0	5	197	5	0	29	0	0	0	6	6	243	652	20	0	35	0	0	0	20	31	758	634	35	0	47	0	0	0	30	24	770
高血圧	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	228	0	8	0	1	1	0	4	1	243	652	1	32	0	18	11	0	10	34	758	539	5	51	3	32	15	0	11	114	770
高コレステロール	4	0	0	0	1	0	0	0	0	5	168	0	37	0	16	9	6	4	3	243	457	0	136	0	75	38	10	11	31	758	312	0	165	1	103	63	3	19	104	770
高中性脂肪	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	223	0	8	0	2	0	7	0	3	243	675	0	37	1	4	0	10	0	31	758	608	0	43	5	1	0	9	0	104	770
高尿酸	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	240	0	2	0	0	0	1	0	0	243	748	0	6	3	0	0	0	0	0	757	749	1	8	5	0	1	0	0	2	766
心電図異常	2	2	0	1	0	0	0	0	0	5	155	74	0	14	0	0	0	0	0	243	494	205	1	50	0	0	0	3	5	758	461	191	6	99	0	0	0	8	4	769
腎・尿路疾患	0	2	0	3	0	0	0	0	0	5	26	141	2	38	6	0	0	17	1	231	102	400	2	106	40	0	1	61	16	728	132	331	4	94	68	0	2	87	16	734
上部消化管	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	66	54	0	26	0	0	1	7	0	154	145	288	0	122	0	0	7	15	0	577	100	328	0	176	0	0	4	4	0	612
腹部超音波	3	1	0	1	0	0	0	0	0	5	117	37	25	56	0	0	0	7	1	243	290	105	76	263	0	0	0	16	8	758	190	128	101	307	0	0	0	36	6	768
肝機能異常	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	145	42	7	30	2	0	15	2	0	243	457	141	33	72	16	1	31	1	6	758	461	79	66	63	21	0	71	3	6	770
糖尿病	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	156	9	64	0	0	0	9	2	3	243	394	25	278	3	0	0	35	11	12	758	220	20	353	10	0	0	121	22	24	770
血液疾患	4	0	1	0	0	0	0	0	0	5	137	28	30	1	0	1	2	39	5	243	418	72	85	4	0	5	6	133	35	758	466	108	51	4	0	4	6	99	32	770
血清梅毒反応	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	161	0	0	0	0	0	0	0	0	161	396	0	0	0	0	0	0	0	0	396	387	0	0	0	0	0	0	0	0	387
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22	0	0	1	0	0	0	0	0	23	149	0	0	19	0	0	0	3	0	171	161	0	0	13	0	0	0	5	0	179
眼科	2	0	0	2	0	0	0	1	0	5	97	0	0	72	0	0	0	60	12	241	210	0	0	214	0	0	0	234	45	703	182	0	0	209	0	0	0	232	90	713
肛門・大腸疾患	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	188	0	0	0	0	0	0	15	0	203	647	0	0	0	0	0	0	37	0	684	683	0	0	0	0	0	0	27	0	710
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	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3	100	1	0	1	0	0	0	14	3	119	416	0	0	3	0	0	0	63	11	493	398	0	0	6	0	0	0	57	17	478
乳房疾患	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	66	42	0	0	0	0	0	0	0	108	387	137	0	0	1	0	0	58	0	583	404	143	0	0	0	0	0	47	0	594
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	5	3	3	0	1	0	0	0	3	0	10
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	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	2	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	62	7	2	9	1	0	0	2	0	-	2,637	433	238	311	27	11	41	177	38	-	8,205	1,395	837	993	154	55	100	676	265	-	7,610	1,372	990	1,154	225	83	216	690	543	-

※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										17										
受診者数	501										166										81										2,524										
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	321	0	122	58	0	0	0	0	0	501	114	0	34	18	0	0	0	0	0	0	166	51	0	23	7	0	0	0	0	0	81	1,662	0	528	332	0	0	0	0	0	2,522
呼吸器疾患	367	42	0	51	0	0	0	31	10	501	114	15	0	22	0	0	0	10	5	166	44	11	0	18	0	0	0	5	3	81	2,012	128	0	203	0	0	0	102	79	2,524	
高血圧	292	0	38	1	22	7	0	5	136	501	71	1	15	0	8	1	0	2	68	166	15	0	2	0	7	3	0	2	52	81	1,802	7	146	4	88	38	0	34	405	2,524	
高コレステロール	123	0	103	0	64	32	0	19	160	501	36	0	27	0	21	14	0	5	63	166	17	0	8	0	9	3	0	1	43	81	1,117	0	476	1	289	159	19	59	404	2,524	
高中性脂肪	302	0	37	0	1	0	1	0	160	501	95	0	5	1	2	0	0	0	63	166	37	0	1	0	0	0	0	0	43	81	1,945	0	131	7	10	0	27	0	404	2,524	
高尿酸	481	0	8	2	0	0	0	0	7	498	158	0	4	1	0	2	1	0	0	166	75	0	1	0	0	1	0	0	4	81	2,456	1	29	11	0	4	2	0	13	2,516	
心電図異常	269	115	2	102	0	0	0	5	8	501	74	44	0	44	0	0	0	0	4	166	31	19	0	23	0	0	0	5	3	81	1,486	650	9	333	0	0	0	21	24	2,523	
腎・尿路疾患	95	194	0	37	65	0	2	52	17	462	29	44	0	11	40	0	1	27	5	157	7	16	0	6	20	0	0	14	11	74	391	1,128	8	295	239	0	6	258	66	2,391	
上部消化管	40	162	0	205	0	0	6	15	1	429	8	34	0	91	0	0	3	3	0	139	1	18	0	40	0	0	1	1	0	61	362	884	0	660	0	0	22	45	1	1,974	
腹部超音波	86	88	84	208	0	0	0	24	10	500	27	33	18	73	0	0	0	11	4	166	13	16	8	36	0	0	0	6	2	81	726	408	312	944	0	0	0	100	31	2,521	
肝機能異常	289	41	49	39	21	0	50	1	11	501	99	20	11	9	9	0	13	0	5	166	45	8	10	6	1	0	6	0	5	81	1,500	332	176	219	70	1	186	7	33	2,524	
糖尿病	85	3	211	8	0	0	129	22	43	501	15	3	79	0	0	0	41	10	18	166	8	0	36	0	0	0	24	6	7	81	883	60	1,021	21	0	0	359	73	107	2,524	
血液疾患	364	45	28	2	0	1	3	51	7	501	120	15	12	1	0	1	1	15	1	166	55	5	11	2	0	0	1	6	1	81	1,564	273	218	14	0	12	19	343	81	2,524	
血清梅毒反応	284	0	0	0	0	0	0	1	0	285	119	0	0	0	0	0	0	0	0	119	72	0	0	1	0	0	0	0	0	73	1,421	0	0	1	0	0	0	1	0	1,423	
リウマチ疾患	181	0	0	37	0	0	0	5	0	223	85	0	0	18	0	0	0	0	0	103	59	0	0	13	0	0	0	0	0	72	658	0	0	101	0	0	0	13	0	772	
眼科	87	0	0	120	0	0	0	142	130	479	15	0	0	34	0	0	0	45	68	162	2	0	0	14	0	0	0	21	43	80	595	0	0	665	0	0	0	735	388	2,383	
肛門・大腸疾患	468	0	0	0	0	0	0	21	0	489	149	0	0	0	0	0	0	13	0	162	69	0	0	0	0	0	0	10	0	79	2,209	0	0	0	0	0	0	123	0	2,332	
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	271	1	0	1	0	0	0	11	2	286	67	0	0	3	0	0	0	6	1	77	25	0	0	1	0	0	0	0	0	26	1,279	2	0	15	0	0	0	152	34	1,482	
乳房疾患	263	59	0	0	0	0	0	26	0	348	58	20	0	0	0	0	0	5	0	83	29	5	0	0	0	0	0	3	0	37	1,211	407	0	0	1	0	0	139	0	1,758	
MRI・MRA	1	6	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	10	0	2	0	0	0	3	0	22	
頰動脈超音波	2	0	0	3	0	0	0	3	0	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	7	0	0	7	0	0	0	4	0	18	
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	4,671	756	682	874	173	40	191	434	702	-	1,453	229	205	327	80	18	60	152	305	-	655	98	100	167	37	7	32	81	217	-	25,293	4,290	3,054	3,835	697	214	640	2,212	2,070	-	

1-3. 脳ドック(セットドック含む)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										0										0										1									
受診者数	0										0										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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	3	0	0	0	0	0	0	8	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0	0	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	1	0	0	1	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	0	2	0	0	0	8	2	0	0	0	0	1	0	0	0	3
高中性脂肪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	0	0	0	0	0	1	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	2	0	0	1	8	1	0	0	0	0	1	0	0	0	3
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0	0	1	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	1	0	2	0	0	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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	2	2	0	1	0	0	0	0	0	5	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3
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	0	2	5	0	0	0	0	0	7	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	2	0	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	3	1	0	8	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	8	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0	2	0	8	1	0	0	0	0	0	0	0	1	3
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3
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	4	2	0	0	0	0	0	2	0	8	0	3	0	1	0	0	0	0	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	4	0	0	2	0	0	0	0	0	6	3	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	71	10	13	10	3	4	5	7	2	-	31	4	4	5	0	2	2	3	7	-

※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										1											
受診者数	27										17										14										70											
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	15	0	0	0	0	0	0	27	12	0	4	1	0	0	0	0	0	0	17	10	0	4	0	0	0	0	0	0	14	41	0	27	1	0	0	0	0	0	69	
呼吸器疾患	23	0	0	2	0	0	0	1	1	27	14	2	0	0	0	0	0	0	0	1	17	6	2	0	3	0	0	0	2	1	14	49	4	0	6	0	0	0	0	4	67	
高血圧	8	0	1	0	0	0	0	1	17	27	6	0	1	0	0	1	0	0	0	9	17	3	0	1	0	0	0	0	1	9	14	24	0	4	0	1	1	0	3	36	69	
高コレステロール	25	0	1	0	0	1	0	0	0	27	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	13	0	1	0	0	0	0	0	0	14	62	0	3	0	0	4	0	0	0	69	
高中性脂肪	10	0	3	0	0	0	0	0	14	27	7	0	2	0	0	0	0	0	0	8	17	4	0	2	0	1	0	0	0	7	14	28	0	8	0	1	0	0	0	0	32	69
高尿酸	22	0	1	0	0	1	0	0	3	27	14	0	0	0	0	0	0	0	0	3	17	9	0	1	0	0	0	0	0	4	14	50	0	3	0	0	4	0	0	0	69	
心電図異常	10	9	0	5	0	0	0	0	3	27	7	3	0	3	0	0	0	0	0	4	17	2	7	0	4	0	0	0	0	1	14	27	21	0	12	0	0	0	0	1	69	
腎・尿路疾患	15	4	0	1	4	0	1	1	1	27	10	2	0	0	3	0	0	0	0	1	16	8	0	0	0	4	0	0	1	1	14	41	6	1	1	13	0	1	2	3	68	
上部消化管	1	7	0	8	0	0	0	0	0	16	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	5	9	0	15	0	0	0	0	0	29	
腹部超音波	0	1	5	10	0	0	0	1	0	17	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3	0	2	10	19	0	0	0	1	0	32	
肝機能異常	14	1	6	2	2	0	2	0	0	27	8	2	3	0	1	0	2	0	1	17	7	1	0	3	1	0	2	0	0	14	35	7	9	5	4	0	8	0	1	69		
糖尿病	1	0	11	0	0	0	6	1	8	27	3	0	4	0	0	0	3	2	5	17	1	0	2	0	0	0	6	0	5	14	6	0	20	0	0	0	20	4	19	69		
血液疾患	19	4	1	0	0	1	2	0	0	27	13	3	0	0	0	0	0	1	0	17	7	2	2	1	0	0	0	2	0	14	47	11	4	1	0	1	2	3	0	69		
血清梅毒反応	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11		
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	1	0	5		
眼科	7	0	0	8	0	0	0	6	6	27	1	0	0	1	0	0	0	9	6	17	2	0	0	1	0	0	0	5	6	14	16	0	0	11	0	0	0	23	19	69		
肛門・大腸疾患	16	0	0	0	0	0	0	1	0	17	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	30	0	0	0	0	0	0	1	0	31		
前立腺疾患	17	0	0	0	0	0	0	1	0	18	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4	25	0	0	0	0	0	0	3	0	28		
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	18	0	4	0	0	0	1	0	27	0	10	0	4	0	0	0	3	0	17	0	7	0	5	0	0	0	2	0	14	8	40	0	14	0	0	0	8	0	70		
頰動脈超音波	5	0	0	18	0	0	0	4	0	27	1	0	0	10	0	0	0	6	0	17	0	0	0	6	0	0	0	8	0	14	13	0	0	37	0	0	0	18	0	68		
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	215	44	44	58	6	3	11	18	53	-	122	22	14	22	4	1	5	22	38	-	83	20	14	27	6	0	8	22	34	-	522	100	89	122	19	10	31	72	134	-		

1-4. 脳ドック(セットドック含む)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										0										1										0									
受診者数	0										3										5										3									
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	1	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0	0	0	0	0	4	2	0	1	0	0	0	0	0	3		
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1			
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3	3	0	1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	1	3		
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	0	3			
高中性脂肪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	2	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	1	3			
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	0	0	3			
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0	4	2	1	0	0	0	0	0	3			
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0	0	0	0	0	3			
上部消化管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	3	1	0	0	0	0	0	0	4	1	0	1	0	0	1	0	3			
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3	1	0	2	0	0	1	0	0	4	1	0	2	0	0	0	0	3			
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	1	0	0	0	0	3	0	4	2	0	1	0	0	0	0	3			
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	1	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			
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	3	0	0	3	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	0	0	2	1	3		
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0			
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			
婦人科	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0			
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1			
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	1	4	0	0	0	0	0	0	5	1	1	0	0	0	0	1	0	3		
頰動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	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			
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	29	5	6	3	0	0	0	3	-	34	10	6	4	0	0	1	5	0	-	21	4	5	0	0	1	5	3	-		

※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										1										
受診者数	19										11										9										50										
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	9	0	7	3	0	0	0	0	0	19	9	0	1	1	0	0	0	0	0	0	11	8	0	1	0	0	0	0	0	0	9	33	0	12	4	0	0	0	0	0	49
呼吸器疾患	16	0	0	1	0	0	0	1	0	18	9	0	0	1	0	0	0	1	0	0	11	6	2	0	1	0	0	0	0	0	9	36	2	0	3	0	0	0	0	2	43
高血圧	14	0	0	0	0	0	0	0	4	18	3	0	1	0	0	1	0	0	0	6	11	2	0	3	0	1	0	0	0	3	9	26	0	6	0	1	1	0	0	14	48
高コレステロール	19	0	0	0	0	0	0	0	0	19	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	8	0	1	0	0	0	0	0	0	9	48	0	1	0	0	0	0	0	0	49
高中性脂肪	12	0	2	0	0	0	0	0	5	19	6	0	1	0	0	0	0	0	4	11	6	0	1	0	0	0	0	0	2	9	31	0	6	0	0	0	0	0	12	49	
高尿酸	19	0	0	0	0	0	0	0	0	19	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11	7	0	1	0	0	0	0	0	1	9	47	0	1	0	0	0	0	0	1	49	
心電図異常	10	3	0	5	0	0	0	1	0	19	4	2	0	3	0	0	0	2	0	11	3	4	0	1	0	0	0	1	0	9	25	11	0	9	0	0	0	0	4	49	
腎・尿路疾患	3	6	0	1	7	0	0	0	0	17	2	4	0	2	1	0	0	1	1	11	2	3	0	1	1	0	0	1	0	8	8	20	1	4	9	0	0	2	1	45	
上部消化管	0	3	0	7	0	0	0	0	0	10	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	9	0	0	0	0	0	14	
腹部超音波	5	2	0	4	0	0	0	0	0	11	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	6	3	1	5	0	0	0	1	0	16	
肝機能異常	16	0	2	0	1	0	0	0	0	19	8	1	0	0	0	0	2	0	0	11	4	1	0	1	1	0	1	0	1	9	34	3	3	2	2	0	4	0	1	49	
糖尿病	3	0	10	0	0	0	4	1	1	19	2	0	3	0	0	0	3	1	2	11	0	0	5	0	0	0	3	0	1	9	8	0	24	0	0	0	11	2	4	49	
血液疾患	13	3	0	1	0	0	0	2	0	19	8	1	0	0	0	0	0	2	0	11	6	0	1	1	0	0	0	1	0	9	30	6	2	2	0	0	0	9	0	49	
血清梅毒反応	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
眼科	3	0	0	7	0	0	0	3	6	19	0	0	0	4	0	0	0	2	5	11	0	0	0	1	0	0	0	5	3	9	3	0	0	16	0	0	0	15	15	49	
肛門・大腸疾患	10	0	0	0	0	0	0	1	0	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	16	0	0	0	0	0	0	1	0	17	
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	6	0	0	0	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	8	0	0	0	0	0	0	1	0	9	
乳房疾患	8	1	0	0	0	0	0	0	0	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1	0	0	0	0	0	2	0	15	
MRI・MRA	4	13	0	0	0	0	0	2	0	19	0	9	0	1	0	0	0	1	0	11	1	6	0	1	0	0	0	1	0	9	8	34	0	3	0	0	0	5	0	50	
頰動脈超音波	4	0	0	14	0	0	0	0	0	18	3	0	0	8	0	0	0	0	0	11	1	0	0	3	0	0	0	5	0	9	13	0	0	25	0	0	0	6	0	44	
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	182	31	21	43	8	0	4	11	16	-	84	19	6	22	1	1	5	11	18	-	55	16	13	10	3	0	4	15	11	-	405	85	57	82	12	1	15	50	48	-	

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									
	2										23										15										9									
受診者数	50										523										925										714									
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	32	0	6	12	0	0	0	0	0	50	292	0	151	80	0	0	0	0	0	523	489	0	338	98	0	0	0	0	0	925	388	0	273	53	0	0	0	0	0	714
呼吸器疾患	48	2	0	0	0	0	0	0	0	50	496	18	0	9	0	0	0	0	0	523	859	37	0	24	0	0	0	4	0	924	615	57	0	36	0	0	0	4	1	713
高血圧	45	1	3	0	1	0	0	0	0	50	414	13	32	11	12	6	0	11	24	523	620	15	73	13	39	26	0	39	100	925	339	8	63	14	44	20	0	28	198	714
高コレステロール	41	0	3	4	0	2	0	0	0	50	387	0	55	27	0	41	13	0	0	523	711	0	108	17	0	65	23	0	0	924	569	0	97	10	0	32	6	0	0	714
高中性脂肪	40	0	3	4	1	0	2	0	0	50	385	0	62	31	15	0	11	1	18	523	622	0	170	33	25	0	8	1	65	924	447	0	113	18	15	0	8	2	111	714
高尿酸	41	4	3	0	0	2	0	0	0	50	376	24	52	0	0	40	13	0	18	523	672	16	104	0	0	60	19	0	53	924	502	8	86	1	0	26	6	0	85	714
心電図異常	29	20	0	1	0	0	0	0	0	50	335	145	0	36	0	0	0	4	2	522	559	252	0	97	0	0	0	11	6	925	405	199	0	84	0	0	0	17	9	714
腎・尿路疾患	38	7	0	0	2	0	0	2	0	49	414	74	0	2	5	0	1	14	1	511	726	111	0	2	18	0	0	26	14	897	501	95	2	0	35	0	1	28	21	683
上部消化管	10	3	0	2	0	0	0	0	0	15	215	90	0	70	0	0	8	7	0	390	256	232	0	181	0	0	16	13	0	698	125	201	0	200	0	0	18	10	0	554
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	12	2	14	18	0	0	0	2	0	48	43	11	38	61	0	0	0	5	0	158	24	10	23	48	0	0	0	5	0	110
肝機能異常	24	5	5	0	8	0	8	0	0	50	262	26	41	5	52	0	134	1	2	523	388	47	132	21	105	0	218	4	9	924	351	22	117	7	67	1	136	1	12	714
糖尿病	47	1	0	2	0	0	0	0	0	50	423	24	34	6	1	0	14	7	14	523	650	36	118	10	0	0	33	30	48	925	432	21	115	10	0	0	44	17	75	714
血液疾患	36	11	0	0	0	1	1	1	0	50	387	91	2	2	0	12	23	5	1	523	667	159	10	4	0	34	27	18	5	924	527	113	11	2	0	19	26	11	5	714
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	7	0	0	5	0	0	0	8	0	20	125	0	0	121	0	0	0	110	3	359	233	0	0	250	0	0	0	251	15	749	172	0	0	208	0	0	0	187	52	619
肛門・大腸疾患	18	0	0	0	0	0	0	1	0	19	436	0	0	0	0	0	0	11	0	447	783	0	0	0	0	0	0	47	0	830	613	0	0	0	0	0	0	49	0	662
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	21	0	0	0	0	0	0	1	0	22	51	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
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	456	54	23	30	12	5	11	13	0	-	4,974	507	443	418	85	99	217	173	83	-	8,300	916	1,091	811	187	185	344	450	315	-	6,062	735	900	693	161	98	245	359	569	-

※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										50										
受診者数	463										117										12										2,804										
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	270	0	162	31	0	0	0	0	0	463	67	0	42	8	0	0	0	0	0	117	6	0	5	1	0	0	0	0	0	12	1,544	0	977	283	0	0	0	0	0	2,804	
呼吸器疾患	388	42	0	25	0	0	0	4	0	459	92	13	0	9	0	0	0	3	0	117	10	1	0	1	0	0	0	0	0	12	2,508	170	0	104	0	0	0	0	15	1	2,798
高血圧	150	4	39	4	25	20	0	20	201	463	31	1	2	2	6	3	0	2	70	117	6	0	1	0	0	0	0	1	4	12	1,605	42	213	44	127	75	0	101	597	2,804	
高コレステロール	369	0	57	8	0	26	3	0	0	463	94	0	17	2	0	4	0	0	0	117	9	0	2	0	0	1	0	0	0	12	2,180	0	339	68	0	171	45	0	0	2,803	
高中性脂肪	283	0	60	12	12	0	2	0	94	463	61	0	16	1	1	0	0	0	38	117	8	0	1	0	0	0	0	0	3	12	1,846	0	425	99	69	0	31	4	329	2,803	
高尿酸	321	5	53	2	0	21	2	0	59	463	84	2	12	0	0	4	0	0	15	117	8	0	2	0	0	1	0	0	1	12	2,004	59	312	3	0	154	40	0	231	2,803	
心電図異常	226	134	1	49	0	0	0	12	11	433	56	33	0	19	0	0	0	2	7	117	4	3	1	4	0	0	0	0	0	12	1,614	786	2	290	0	0	0	46	35	2,773	
腎・尿路疾患	292	58	0	0	38	0	1	25	34	448	45	21	0	0	20	0	0	10	16	112	6	1	0	0	4	0	0	0	1	12	2,022	367	2	4	122	0	3	105	87	2,712	
上部消化管	47	76	0	180	0	0	25	12	0	340	2	11	0	50	0	0	2	3	0	68	0	2	0	7	0	0	0	0	0	9	655	615	0	690	0	0	69	45	0	2,074	
腹部超音波	3	6	7	17	0	0	0	5	0	38	1	1	0	7	0	0	0	1	1	11	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	83	30	82	152	0	0	0	19	1	367	
肝機能異常	238	12	72	2	51	0	77	1	10	463	72	4	16	0	6	0	16	0	3	117	8	0	1	0	1	0	2	0	0	12	1,343	116	384	35	290	1	591	7	36	2,803	
糖尿病	234	14	76	6	1	0	41	20	71	463	49	2	19	1	0	0	9	7	30	117	6	0	3	0	0	0	1	0	2	12	1,841	98	365	35	2	0	142	81	240	2,804	
血液疾患	335	66	14	5	0	11	10	18	4	463	78	13	6	1	0	4	2	10	3	117	9	0	2	0	0	0	1	0	0	12	2,039	453	45	14	0	81	90	63	18	2,803	
血清梅毒反応	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
リウマチ疾患	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
眼科	77	0	0	151	0	0	0	130	51	409	6	0	0	30	0	0	0	49	20	105	1	0	0	2	0	0	0	8	1	12	621	0	0	767	0	0	0	743	142	2,273	
肛門・大腸疾患	381	0	0	0	0	0	0	46	0	427	98	0	0	0	0	0	0	13	0	111	10	0	0	0	0	0	0	2	0	12	2,339	0	0	0	0	0	0	169	0	2,508	
前立腺疾患	35	0	0	0	0	0	0	5	0	40	17	0	0	0	0	0	0	1	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139	0	0	0	0	0	0	7	0	146	
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	2	3	0	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	0	1	0	0	0	0	0	8	
頸動脈超音波	0	0	0	4	0	0	0	2	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	8	
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	3,653	420	541	497	127	78	161	300	535	-	853	101	130	130	33	15	29	101	203	-	91	7	18	16	5	2	4	11	12	-	24,389	2,740	3,146	2,595	610	482	1,011	1,407	1,717	-	

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									
	3										26										24										8									
受診者数	45										314										702										675									
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	27	0	2	16	0	0	0	0	0	45	210	0	45	59	0	0	0	0	0	314	460	0	130	112	0	0	0	0	0	702	403	0	183	89	0	0	0	0	0	675
呼吸器疾患	43	0	0	0	0	0	0	0	0	43	299	3	0	0	0	0	0	0	0	302	666	19	0	9	0	0	0	1	1	696	623	32	0	7	0	0	0	6	1	669
高血圧	44	1	0	0	0	0	0	0	0	45	296	4	7	1	2	1	0	2	1	314	598	10	30	5	14	4	0	10	31	702	436	9	59	5	23	10	0	16	117	675
高コレステロール	43	0	0	0	0	1	0	0	0	44	311	0	1	1	0	0	0	0	0	313	693	0	2	4	0	2	0	0	0	701	655	0	13	4	0	1	1	0	0	674
高中性脂肪	38	0	1	3	0	0	3	0	0	45	287	0	4	8	1	0	13	0	1	314	613	0	36	8	5	0	15	2	23	702	524	0	51	10	4	0	6	0	79	674
高尿酸	43	0	0	0	0	1	0	0	0	44	311	0	1	1	0	0	0	0	0	313	689	0	2	4	0	2	0	0	4	701	652	2	12	2	0	1	1	0	4	674
心電図異常	26	17	0	2	0	0	0	0	0	45	203	92	0	18	0	0	0	1	0	314	454	196	1	45	0	0	0	3	1	700	398	177	3	88	0	0	0	5	1	672
腎・尿路疾患	28	9	0	0	1	0	0	3	0	41	198	79	1	3	4	0	0	16	0	301	348	201	2	9	17	0	0	56	9	642	316	210	1	12	27	0	0	46	13	625
上部消化管	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	93	80	0	16	0	0	0	4	0	193	139	213	0	97	0	0	5	5	0	459	81	217	0	122	0	0	16	5	0	441
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	1	1	9	0	0	0	0	0	22	24	13	7	27	0	0	0	2	0	73	26	11	20	49	0	0	0	5	0	111
肝機能異常	40	3	0	0	0	0	2	0	0	45	258	21	10	5	8	0	11	0	1	314	568	51	35	8	9	0	28	0	3	702	488	27	61	12	24	0	54	0	9	675
糖尿病	41	3	0	1	0	0	0	0	0	45	287	8	12	1	0	0	1	3	2	314	611	12	51	5	0	0	9	7	7	702	493	12	108	6	0	0	18	10	28	675
血液疾患	29	3	0	3	0	1	4	4	1	45	187	34	31	10	0	7	5	33	7	314	401	83	68	15	0	9	12	78	36	702	430	109	41	4	0	14	13	35	28	674
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	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
眼科	2	0	0	3	0	0	0	2	0	7	78	0	0	80	0	0	0	52	2	212	136	0	0	223	0	0	0	195	16	570	147	0	0	184	0	0	0	217	44	592
肛門・大腸疾患	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6	253	0	0	0	0	0	0	12	0	265	596	0	0	0	0	0	0	29	0	625	595	0	0	0	0	0	0	27	0	622
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	119	0	0	0	0	0	0	12	0	131	276	0	0	3	0	0	0	41	7	327	254	2	0	1	0	0	0	47	8	312
乳房疾患	2	2	0	0	0	0	0	1	0	5	90	82	0	0	0	0	0	8	0	180	293	126	0	0	0	0	0	40	0	459	314	102	0	0	0	0	0	26	0	442
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
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	1	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	414	38	3	28	1	3	9	13	1	-	3,492	404	113	213	15	8	30	143	14	-	7,565	924	364	574	45	17	69	469	138	-	6,839	910	552	596	78	26	109	445	332	-

※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										62										
受診者数	276										35										7										2,054										
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	180	0	65	30	0	0	0	0	0	275	20	0	9	6	0	0	0	0	0	0	35	5	0	0	2	0	0	0	0	0	7	1,305	0	434	314	0	0	0	0	0	2,053
呼吸器疾患	246	17	0	7	0	0	0	2	0	272	31	3	0	1	0	0	0	0	0	0	35	4	2	0	1	0	0	0	0	0	7	1,912	76	0	25	0	0	0	0	9	2,024
高血圧	150	1	24	2	12	8	0	3	76	276	16	0	1	0	5	0	0	1	12	35	3	0	1	0	0	0	0	0	3	7	1,543	25	122	13	56	23	0	32	240	2,054	
高コレステロール	272	0	2	2	0	0	0	0	0	276	32	0	1	1	0	1	0	0	0	0	35	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2,013	0	19	12	0	5	1	0	0	2,050
高中性脂肪	182	0	16	8	0	0	2	0	68	276	24	0	2	0	0	0	0	0	9	35	5	0	0	1	0	0	0	0	1	7	1,673	0	110	38	10	0	39	2	181	2,053	
高尿酸	269	2	2	0	0	0	0	0	3	276	32	0	1	1	0	1	0	0	0	35	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	2,003	4	18	8	0	5	1	0	11	2,050	
心電図異常	146	70	1	49	0	0	0	4	4	274	21	8	0	6	0	0	0	0	0	35	1	3	0	3	0	0	0	0	0	7	1,249	563	5	211	0	0	0	13	6	2,047	
腎・尿路疾患	117	77	0	1	12	0	1	35	4	247	15	12	0	0	4	0	0	2	1	34	3	2	0	0	0	0	0	2	0	7	1,025	590	4	25	65	0	1	160	27	1,897	
上部消化管	23	77	0	71	0	0	5	2	0	178	3	4	0	10	0	0	0	0	0	17	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3	343	591	0	317	0	0	27	16	0	1,294	
腹部超音波	4	8	3	21	0	0	0	1	1	38	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	66	33	31	109	0	0	0	8	1	248	
肝機能異常	203	13	24	0	12	0	17	1	6	276	26	2	0	0	1	0	2	0	4	35	5	1	0	0	0	0	1	0	0	7	1,588	118	130	25	54	0	115	1	23	2,054	
糖尿病	174	12	47	5	0	0	12	6	20	276	21	1	6	0	0	0	2	0	5	35	5	0	0	0	0	0	0	1	1	7	1,632	48	224	18	0	0	42	27	63	2,054	
血液疾患	211	26	13	3	0	2	5	12	4	276	22	4	5	2	0	1	0	1	0	35	3	0	3	0	0	0	0	1	0	7	1,283	259	161	37	0	34	39	164	76	2,053	
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
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	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4	
眼科	48	0	0	86	0	0	0	70	29	233	4	0	0	7	0	0	0	13	6	30	0	0	0	0	0	0	0	4	2	6	415	0	0	583	0	0	0	553	99	1,650	
肛門・大腸疾患	252	0	0	0	0	0	0	12	0	264	31	0	0	0	0	0	0	1	0	32	6	0	0	0	0	0	0	1	0	7	1,736	0	0	0	0	0	0	85	0	1,821	
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	106	0	0	0	0	0	0	9	1	116	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	771	2	0	4	0	0	0	109	16	902	
乳房疾患	133	31	0	0	0	0	0	12	0	176	17	1	0	0	0	0	0	1	0	19	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4	852	345	0	0	0	0	0	88	0	1,285	
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	1	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	1	0	0	0	0	0	2	
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	2,716	334	197	285	36	10	42	170	216	-	328	35	25	36	10	3	4	19	37	-	60	9	4	9	0	0	2	9	7	-	21,414	2,654	1,258	1,741	185	67	265	1,268	745	-	

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										27										5										0									
受診者数	741										507										175										137									
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	446	0	173	122	0	0	0	0	0	741	303	0	153	51	0	0	0	0	0	507	93	0	73	9	0	0	0	0	0	175	78	0	49	10	0	0	0	0	0	137
呼吸器疾患	696	6	0	4	0	0	0	2	1	709	489	9	0	0	0	0	0	2	0	500	164	5	0	4	0	0	0	1	0	174	122	8	0	3	0	0	0	2	0	135
高血圧	665	5	47	0	15	4	0	2	3	741	424	4	38	2	16	8	0	7	8	507	117	0	14	2	12	4	0	10	16	175	75	0	12	0	9	3	0	7	31	137
高コレステロール	214	0	39	5	0	22	7	0	0	287	170	0	27	4	0	15	14	0	0	230	68	0	11	0	0	9	3	0	0	91	62	0	8	0	0	3	1	0	0	74
高中性脂肪	611	0	66	12	5	0	9	0	5	708	389	0	79	13	10	0	2	0	9	502	106	0	38	4	2	0	2	2	20	174	83	0	28	1	2	0	2	0	21	137
高尿酸	214	4	39	1	0	22	6	0	1	287	167	2	27	2	0	14	14	0	4	230	65	0	10	0	0	8	3	0	5	91	59	0	8	0	0	3	1	0	3	74
心電図異常	384	280	0	42	0	0	0	6	1	713	304	154	0	26	0	0	0	5	1	490	88	61	0	15	0	0	0	3	1	168	81	37	1	11	0	0	0	2	2	134
腎・尿路疾患	684	34	0	2	4	0	0	4	4	732	469	22	0	1	1	0	1	3	4	501	144	19	1	0	1	0	1	2	1	169	109	12	2	0	3	0	1	2	5	134
上部消化管	7	5	0	0	0	0	0	0	0	12	15	4	0	5	0	0	0	1	0	25	16	11	0	5	0	0	1	0	0	33	11	7	0	6	0	0	1	1	0	26
腹部超音波	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	1	5	6	0	0	0	0	0	22	8	0	8	11	0	0	0	1	0	28	5	2	7	6	0	0	0	1	0	21
肝機能異常	453	12	79	1	46	0	126	2	3	722	272	9	62	2	52	0	105	0	0	502	84	3	25	1	2	0	36	1	2	154	72	1	22	0	14	0	27	0	1	137
糖尿病	710	1	20	1	0	0	4	4	1	741	451	6	27	2	0	0	9	7	3	505	128	4	22	1	0	0	11	1	8	175	84	0	22	0	1	0	10	6	14	137
血液疾患	565	130	6	2	0	6	8	2	0	719	398	84	4	1	0	2	10	0	0	499	136	28	0	0	0	3	5	2	0	174	111	13	4	1	0	1	3	4	0	137
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	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	1	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
眼科	209	0	0	213	0	0	0	221	3	646	182	0	0	133	0	0	0	121	3	439	44	0	0	53	0	0	0	57	1	155	44	0	0	35	0	0	0	46	4	129
肛門・大腸疾患	140	0	0	0	0	0	0	8	0	148	114	0	0	0	0	0	0	11	0	125	64	0	0	0	0	0	0	4	0	68	59	0	0	0	0	0	0	5	0	64
前立腺疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	0	0	0	0	0	0	1	0	15
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	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	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	6,001	477	469	405	70	54	160	251	22	-	4,162	295	422	248	79	39	155	157	32	-	1,332	131	202	105	17	24	62	84	54	-	1,071	80	163	73	29	10	46	77	81	-

※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										84										
受診者数	90										41										26										1,717										
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	55	0	31	4	0	0	0	0	0	90	25	0	15	1	0	0	0	0	0	0	41	19	0	6	1	0	0	0	0	0	26	1,019	0	500	198	0	0	0	0	0	1,717
呼吸器疾患	76	6	0	3	0	0	0	3	0	88	28	5	0	7	0	0	0	0	1	41	19	2	0	4	0	0	0	0	0	25	1,594	41	0	25	0	0	0	10	2	1,672	
高血圧	28	1	15	1	3	3	0	4	35	90	6	0	1	0	3	1	0	1	29	41	7	0	1	0	4	0	0	2	12	26	1,322	10	128	5	62	23	0	33	134	1,717	
高コレステロール	28	0	3	0	0	0	0	0	0	31	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	549	0	88	9	0	49	25	0	0	720	
高中性脂肪	51	0	15	1	4	0	0	0	19	90	19	0	6	0	1	0	0	0	15	41	14	0	2	0	2	0	0	0	8	26	1,273	0	234	31	26	0	15	2	97	1,678	
高尿酸	26	0	3	0	0	0	0	0	2	31	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	538	6	87	3	0	47	24	0	15	720	
心電図異常	42	27	0	16	0	0	0	3	1	89	8	21	0	9	0	0	0	1	2	41	7	4	0	7	0	0	0	4	3	25	914	584	1	126	0	0	0	24	11	1,660	
腎・尿路疾患	75	1	0	0	2	0	0	2	3	83	34	0	0	0	0	0	0	1	4	39	17	2	0	0	0	0	0	1	5	25	1,532	90	3	3	11	0	3	15	26	1,683	
上部消化管	3	1	0	8	0	0	0	1	0	13	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	52	28	0	26	0	0	2	3	0	111	
腹部超音波	0	2	2	2	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	25	5	23	25	0	0	0	2	0	80	
肝機能異常	44	1	24	0	10	0	9	0	2	90	25	0	7	0	3	0	6	0	0	41	17	0	4	0	3	0	1	0	1	26	967	26	223	4	130	0	310	3	9	1,672	
糖尿病	46	2	18	0	0	0	7	6	11	90	17	0	5	0	1	0	4	2	12	41	9	0	8	0	0	0	1	4	4	26	1,445	13	122	4	2	0	46	30	53	1,715	
血液疾患	73	8	3	0	0	3	0	3	0	90	32	2	4	0	0	0	0	1	0	39	18	2	2	0	0	0	0	2	2	26	1,333	267	23	4	0	15	26	14	2	1,684	
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
眼科	26	0	0	27	0	0	0	22	8	83	4	0	0	17	0	0	0	12	8	41	4	0	0	6	0	0	0	13	1	24	513	0	0	484	0	0	0	492	28	1,517	
肛門・大腸疾患	25	0	0	0	0	0	0	1	0	26	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	405	0	0	0	0	0	0	30	0	435	
前立腺疾患	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	29	0	0	0	0	0	0	2	0	31	
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	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	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	601	49	114	62	19	6	16	45	81	-	204	28	38	35	8	1	10	20	71	-	145	10	24	19	9	0	2	26	36	-	13,516	1,070	1,432	947	231	134	451	660	377	-	

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)	41										19										11										1										
受診者数	807										355										211										171										
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	535	0	113	159	0	0	0	0	0	807	229	0	0	0	0	0	0	0	0	0	229	128	0	47	35	0	0	0	0	0	210	103	0	47	21	0	0	0	0	0	171
呼吸器疾患	743	15	0	0	0	0	0	1	0	759	327	4	0	0	0	0	0	1	0	0	332	191	7	0	2	0	0	0	3	0	203	149	12	0	2	0	0	0	1	0	164
高血圧	790	0	8	0	4	2	0	0	3	807	331	0	12	0	6	3	0	2	1	0	355	182	0	11	0	7	3	0	4	4	211	110	1	31	0	6	2	0	3	18	171
高コレステロール	160	0	2	1	0	1	0	0	0	164	134	0	0	2	0	0	0	0	0	0	136	78	0	0	1	0	0	0	0	0	79	79	0	1	1	0	1	0	0	0	82
高中性脂肪	599	0	19	3	2	0	28	1	1	653	318	0	9	2	2	0	12	0	5	0	348	183	0	11	2	1	0	4	0	8	209	137	0	11	1	2	0	2	0	18	171
高尿酸	160	0	2	1	0	1	0	0	0	164	134	0	0	2	0	0	0	0	0	0	136	78	0	0	1	0	0	0	0	0	79	79	0	1	1	0	1	0	0	0	82
心電図異常	446	290	0	38	0	0	0	2	0	776	225	103	0	17	0	0	0	1	1	0	347	136	57	0	18	0	0	0	0	0	211	104	48	0	18	0	0	0	0	1	171
腎・尿路疾患	699	68	0	0	2	0	0	13	3	785	306	28	0	0	1	0	0	6	1	0	342	167	27	1	0	4	0	0	4	1	204	115	41	1	1	3	0	0	4	3	168
上部消化管	3	4	0	0	0	0	0	0	0	7	9	7	0	6	0	0	0	1	0	0	23	11	12	0	7	0	0	0	0	0	30	11	17	0	12	0	0	0	1	0	41
腹部超音波	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	21	1	1	8	0	0	0	0	0	0	31	8	0	2	5	0	0	0	3	0	18	10	4	5	17	0	0	0	1	0	37
肝機能異常	707	10	25	1	11	1	24	0	2	781	313	6	15	1	7	0	8	1	1	0	352	175	6	14	0	7	0	8	0	1	211	135	1	14	1	3	0	15	0	2	171
糖尿病	783	4	16	0	0	0	3	0	1	807	334	4	11	1	0	0	3	0	2	0	355	172	3	24	1	0	0	6	1	4	211	118	1	31	0	0	0	8	7	5	170
血液疾患	587	55	70	7	0	14	14	34	8	789	242	27	44	6	0	3	5	17	10	0	354	128	27	24	2	0	2	7	19	2	211	116	19	13	0	0	1	3	12	7	171
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	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	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3
眼科	200	0	0	270	0	0	0	253	6	729	97	0	0	109	0	0	0	102	4	0	312	66	0	0	67	0	0	0	50	9	192	48	0	0	57	0	0	0	52	10	167
肛門・大腸疾患	103	0	0	0	0	0	0	6	0	109	68	0	0	0	0	0	0	10	0	0	78	76	0	0	0	0	0	0	4	0	80	81	0	0	0	0	0	0	1	0	82
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	98	0	0	1	0	0	0	15	1	115	84	0	0	1	0	0	0	13	1	0	99	41	0	0	1	0	0	0	7	1	50	33	0	0	0	0	0	0	4	2	39
乳房疾患	63	40	0	0	0	0	0	5	0	108	64	55	0	0	1	0	0	4	0	0	124	35	22	0	0	0	0	0	10	0	67	29	18	0	0	0	0	0	4	0	51
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	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	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	0
合計	6,676	487	255	482	19	19	69	330	25	-	3,237	235	92	155	17	6	28	158	26	-	1,857	161	134	142	19	5	25	106	30	-	1,461	162	155	132	14	5	28	91	66	-	

※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										72										
受診者数	75										15										9										1,643										
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	47	0	24	4	0	0	0	0	0	75	9	0	3	3	0	0	0	0	0	0	15	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1,060	0	234	222	0	0	0	0	0	1,516
呼吸器疾患	57	7	0	3	0	0	0	0	0	67	10	3	0	2	0	0	0	0	0	0	15	6	1	0	2	0	0	0	0	0	9	1,483	49	0	11	0	0	0	0	6	1,549
高血圧	36	0	4	0	5	2	0	2	26	75	7	0	1	0	1	0	0	1	5	15	5	0	0	0	0	0	0	0	4	9	1,461	1	67	0	29	12	0	12	61	1,643	
高コレステロール	28	0	1	0	0	0	0	0	0	29	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	485	0	4	5	0	2	0	0	0	496	
高中性脂肪	45	0	9	0	1	0	0	0	20	75	11	0	2	0	0	0	0	0	2	15	5	0	0	0	0	0	0	0	4	9	1,298	0	61	8	8	0	46	1	58	1,480	
高尿酸	28	0	1	0	0	0	0	0	0	29	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	485	0	4	5	0	2	0	0	0	496	
心電図異常	33	25	1	11	0	0	0	0	4	74	7	4	0	3	0	0	0	0	1	15	3	3	0	3	0	0	0	0	0	9	954	530	1	108	0	0	0	3	7	1,603	
腎・尿路疾患	59	7	1	0	3	0	0	3	0	73	6	4	0	0	0	0	0	0	1	11	6	1	0	0	0	0	0	0	1	8	1,358	176	3	1	13	0	0	30	10	1,591	
上部消化管	4	6	0	6	0	0	0	0	0	16	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	38	46	0	33	0	0	0	2	0	119	
腹部超音波	0	1	1	4	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	7	9	35	0	0	0	4	0	94	
肝機能異常	61	0	5	1	1	0	3	0	4	75	14	0	1	0	0	0	0	0	0	15	8	0	0	0	0	0	1	0	0	9	1,413	23	74	4	29	1	59	1	10	1,614	
糖尿病	36	0	21	0	0	0	3	2	13	75	10	0	4	0	0	0	0	0	1	15	7	0	1	0	0	0	0	0	1	9	1,460	12	108	2	0	0	23	10	27	1,642	
血液疾患	55	13	4	0	0	0	1	1	1	75	7	2	3	0	0	0	0	3	0	15	7	0	0	0	0	0	0	1	1	9	1,142	143	158	15	0	20	30	87	29	1,624	
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	3	0	0	0	0	0	0	2	0	5	
眼科	10	0	0	21	0	0	0	25	12	68	0	0	0	2	0	0	0	6	5	13	0	0	0	3	0	0	0	2	4	9	421	0	0	529	0	0	0	490	50	1,490	
肛門・大腸疾患	35	0	0	0	0	0	0	0	0	35	6	0	0	0	0	0	0	1	0	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	372	0	0	0	0	0	0	22	0	394	
前立腺疾患	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	
婦人科	11	0	0	0	0	0	0	1	0	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	269	0	0	3	0	0	0	40	5	317	
乳房疾患	14	3	0	0	0	0	0	0	0	17	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208	138	0	0	1	0	0	23	0	370	
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	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	0	0	0	1	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	559	65	72	51	10	2	7	34	80	-	102	13	14	11	1	0	0	11	15	-	61	5	1	9	0	0	1	3	15	-	13,953	1,128	723	982	80	37	158	733	257	-	

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 8,267  
女性 6,271  
計 14,538

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	8,894	男	4,834	0	0	3,949	2,741	1,562	690	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,949	2,741
	61.2%	女	58.5%	0.0%	0.0%	27.2%	33.2%	10.7%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.2%	33.2%
呼吸器疾患	12,385	男	6,942	665	410	0	0	721	479	0	0	0	0	0	0	0	380	261	202	121	380	261
	85.2%	女	84.0%	4.6%	5.0%	0.0%	0.0%	5.0%	5.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%	3.2%	1.4%	1.5%	2.6%	3.2%
高血圧	9,808	男	4,976	111	78	982	641	91	74	481	307	263	189	0	0	0	296	218	2,441	1,721	1,040	714
	67.5%	女	60.2%	0.8%	0.9%	6.8%	7.8%	0.6%	0.9%	3.7%	3.7%	1.8%	2.3%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	2.6%	16.8%	20.8%	7.2%	8.6%
高コレステロール	7,811	男	4,148	0	0	1,830	1,330	134	116	763	474	637	471	105	158	158	99	99	1,061	657	1,683	1,149
	53.7%	女	50.2%	0.0%	0.0%	12.6%	16.1%	0.9%	1.4%	5.2%	5.7%	4.4%	5.7%	1.3%	1.1%	1.1%	1.2%	1.2%	7.3%	7.9%	11.6%	13.9%
高中性脂肪	10,432	男	5,485	0	0	1,498	1,190	233	180	209	181	0	0	65	12	177	65	9	1,771	1,116	398	255
	71.8%	女	66.3%	0.0%	0.0%	10.3%	14.4%	1.6%	2.2%	1.4%	2.2%	0.0%	0.0%	0.8%	0.1%	1.2%	0.8%	0.1%	12.2%	13.5%	2.7%	3.1%
高尿酸	10,214	男	5,223	106	101	871	819	34	10	0	0	388	377	107	110	107	0	0	656	631	498	484
	70.3%	女	63.2%	0.7%	1.2%	6.0%	9.9%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	2.7%	4.6%	1.3%	0.8%	1.3%	0.0%	0.0%	4.5%	7.6%	3.4%	5.9%
心電図異常	8,231	男	4,517	4,238	2,484	33	18	1,569	908	0	0	0	0	0	157	0	116	116	171	134	157	116
	56.6%	女	54.6%	29.2%	30.0%	0.2%	0.2%	10.8%	11.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	1.4%	1.4%	1.2%	1.6%	1.1%	1.4%
腎・尿路疾患	8,174	男	5,392	3,204	1,290	29	13	437	112	889	563	0	0	40	47	40	278	278	343	343	1,664	881
	56.2%	女	65.2%	22.0%	15.6%	0.2%	0.2%	3.0%	1.4%	6.1%	6.8%	0.0%	0.0%	0.5%	0.3%	0.5%	3.4%	3.4%	2.4%	4.1%	11.4%	10.7%
上部消化管	2,144	男	1,401	3,418	1,892	0	0	2,993	1,974	0	0	0	0	121	187	121	124	4	0	3	357	245
	14.7%	女	16.9%	23.5%	22.9%	0.0%	0.0%	20.6%	23.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	1.3%	1.5%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	3.0%
腹部超音波	1,521	男	684	877	426	1,236	883	3,003	1,910	0	0	0	0	0	0	0	335	222	58	26	335	222
	10.5%	女	8.3%	6.0%	5.2%	8.5%	10.7%	20.7%	23.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.3%	2.7%	0.4%	0.3%	2.3%	2.7%
肝機能異常	8,270	男	3,735	894	418	1,545	1,162	670	420	899	744	11	9	1,605	1,969	1,605	30	21	185	118	2,909	2,379
	56.9%	女	45.2%	6.1%	5.1%	10.6%	14.1%	4.6%	5.1%	6.2%	9.0%	0.1%	0.1%	19.4%	13.5%	19.4%	0.2%	0.3%	1.3%	1.4%	20.0%	28.8%
糖尿病	8,005	男	4,022	362	242	3,335	97	138	97	4	4	0	0	946	1,381	946	348	348	836	635	1,845	1,298
	55.1%	女	48.7%	2.5%	2.9%	22.9%	23.7%	0.9%	1.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.4%	9.5%	11.4%	3.2%	4.2%	5.8%	7.7%	12.7%	15.7%
血液疾患	10,232	男	6,213	1,881	1,200	721	182	112	44	0	0	205	138	165	253	165	245	233	47	0	1,306	548
	70.4%	女	75.2%	12.9%	14.5%	5.0%	8.6%	0.8%	0.5%	0.0%	0.0%	1.4%	1.7%	3.0%	1.7%	3.0%	3.0%	2.3%	0.6%	0.0%	9.0%	6.6%
血清梅毒反応	3,249	男	1,816	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	6	0	0	7	6
	22.3%	女	22.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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	1,839	男	1,169	0	0	0	0	224	123	123	123	0	0	0	0	0	36	20	0	0	159	143
	12.6%	女	14.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	1.5%	0.8%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.7%
眼科	3,459	男	2,025	0	0	0	0	4,047	2,254	0	0	0	0	0	0	0	4,076	2,283	1,272	720	4,076	2,283
	23.8%	女	24.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.8%	27.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.0%	27.6%	8.7%	8.8%	28.0%	27.6%
肛門・大腸疾患	10,352	男	6,019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	682	451	0	0	682	451	
	71.2%	女	72.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.7%	5.5%	0.0%	0.0%	4.7%	5.5%	
前立腺疾患	2,000	男	2,000	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153	153	0	0	153	153
	13.8%	女	24.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.9%	0.0%	0.0%	1.1%	1.9%
婦人科	2,327	男	0	4	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	302	0	55	0	302	0
	16.0%	女	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%	0.0%	0.4%	0.0%	2.1%	0.0%
乳房疾患	2,283	男	0	891	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	252	0	0	0	254	0
	15.7%	女	0.0%	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%	4.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.7%	4.1%
MRI・MRA	28	男	13	103	59	0	0	22	16	0	0	0	0	0	0	0	20	12	0	0	20	12
	0.2%	女	0.2%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%
頸動脈超音波	38	男	17	0	0	0	0	85	51	0	0	0	0	0	0	0	32	22	0	0	32	22
	0.3%	女	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%

※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 3,676  
女性 2,524  
計 6,200

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	3,892	60.7%	0	0	1,765	0	1,237	540	208	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,765	1,237
	62.8%	66.7%	0.0%	0.0%	28.5%	0.0%	33.7%	8.7%	5.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.5%	20.9%
呼吸器疾患	4,803	75.9%	323	195	0	0	0	547	344	0	0	0	0	0	0	0	334	193	0	0	334	232
	77.5%	79.7%	5.2%	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	8.8%	9.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.4%	3.1%	0.0%	0.0%	5.4%	6.3%
高血圧	3,827	2,025	33	26	442	296	25	29	0.7%	267	179	128	90	0	0	115	81	1,359	954	510	350	
	61.7%	63.6%	0.5%	0.7%	7.1%	8.0%	0.2%	0.5%	0.7%	4.3%	4.9%	2.1%	2.4%	0.0%	0.0%	1.9%	2.2%	21.9%	26.0%	8.2%	9.5%	
高コレステロール	2,474	1,357	0	0	1,244	768	39	40	1.1%	763	474	406	247	54	158	35	99	1,061	657	1,381	855	
	39.9%	36.9%	0.0%	0.0%	20.1%	14.2%	0.6%	0.6%	1.1%	12.3%	12.9%	6.5%	6.7%	0.9%	2.5%	1.0%	2.7%	17.1%	17.9%	22.3%	23.3%	
高中性脂肪	4,283	2,338	0	0	654	523	50	57	1.4%	95	85	0	0	46	3	19	3	1,062	658	144	107	
	69.1%	63.6%	0.0%	0.0%	10.5%	14.2%	0.9%	0.9%	1.4%	1.5%	2.3%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	0.5%	0.1%	17.1%	17.9%	2.3%	2.9%	
高尿酸	5,087	2,631	37	36	446	417	4	15	0.1%	0	0	176	172	45	43	0	0	386	373	221	215	
	82.0%	71.6%	0.6%	1.0%	7.2%	11.3%	0.2%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	2.8%	4.7%	0.7%	1.2%	0.0%	0.0%	6.2%	10.1%	3.6%	5.8%	
心電図異常	3,448	1,962	1,743	1,093	24	15	813	480	13.1%	0	0	0	0	0	0	0	66	104	66	66	45	
	55.6%	53.4%	28.1%	29.7%	0.4%	0.4%	13.1%	4.0%	13.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.2%	1.7%	2.2%	1.1%	1.2%	
腎・尿路疾患	2,188	1,797	1,955	827	15	7	399	104	2.8%	656	417	0	0	39	33	156	227	414	227	1,109	606	
	35.3%	48.9%	31.5%	22.5%	0.2%	0.2%	6.4%	2.8%	2.8%	10.6%	11.3%	0.0%	0.0%	0.6%	0.9%	4.2%	3.7%	6.7%	6.2%	17.9%	16.5%	
上部消化管	1,051	689	1,224	1,240	0	0	1,903	1,243	33.8%	0	0	0	0	72	50	76	4	121	3	193	126	
	17.0%	18.7%	34.3%	33.7%	0.0%	0.0%	30.7%	33.8%	33.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	1.4%	2.1%	0.1%	2.0%	0.1%	3.1%	3.4%	
腹部超音波	1,302	576	797	389	1,080	768	2,658	1,714	46.6%	0	0	0	0	0	0	300	200	56	300	300	200	
	21.0%	15.7%	12.9%	10.6%	17.4%	12.4%	42.9%	37.4%	46.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.8%	5.4%	0.9%	4.8%	0.7%	4.8%	5.4%	
肝機能異常	2,890	1,390	601	269	722	546	595	376	10.2%	390	320	9	8	882	696	11	18	93	60	1,299	1,035	
	46.6%	37.8%	9.7%	7.3%	11.6%	14.9%	9.6%	10.2%	10.2%	6.3%	8.7%	0.1%	0.2%	14.2%	18.9%	0.3%	0.3%	1.5%	1.6%	21.0%	28.2%	
糖尿病	1,613	730	191	131	2,472	1,451	79	58	1.6%	0	0	0	0	1,097	738	233	306	442	93	1,403	971	
	26.0%	19.9%	3.1%	3.6%	39.9%	39.5%	1.3%	0.8%	1.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	17.7%	20.1%	6.3%	4.9%	7.1%	1.3%	22.6%	26.4%	
血液疾患	4,358	2,794	742	469	328	110	39	25	0.7%	0	0	53	41	66	47	165	106	508	25	627	253	
	70.3%	76.0%	12.0%	12.8%	5.3%	8.6%	0.6%	0.6%	0.7%	0.0%	0.0%	0.9%	1.1%	1.1%	1.3%	4.5%	1.7%	8.2%	0.7%	10.1%	6.9%	
血清梅毒反応	3,221	1,800	0	0	0	0	1	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	6	0	7	0	7	6	
	52.0%	49.0%	0.0%	0.0%	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%	0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	
リウマチ疾患	1,819	1,161	0	0	0	0	224	123	3.3%	123	123	0	0	0	32	19	0	0	0	155	142	
	29.3%	31.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.6%	4.0%	3.3%	2.0%	3.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	3.9%	
眼科	1,470	875	0	0	0	0	1,657	992	27.0%	0	0	0	0	0	0	0	1,760	919	1760	1,760		
	23.7%	23.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.7%	26.3%	27.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.4%	14.8%	28.4%	28.4%	27.9%	
肛門・大腸疾患	5,454	3,245	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0	0	0	0	374	251	6.8%	0	0	374	251	
	88.0%	88.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.0%	6.8%	0.0%	0.0%	6.0%	6.8%		
前立腺疾患	1,807	1,807	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0	0	0	0	141	141	3.8%	0	0	141	141	
	29.1%	49.2%	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%	3.8%	0.0%	0.0%	2.3%	3.8%		
婦人科	1,279	0	2	0	0	0	15	0	0.0%	0	0	0	0	0	152	0	34	0	0	152	0	
	20.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	0.0%	0.5%	0.0%	2.5%	0.0%		
乳房疾患	1,211	0	407	0	0	0	0	0	0.0%	1	0	0	0	0	139	0	0	0	0	140	0	
	19.5%	0.0%	6.6%	0.0%	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%	0.0%	2.3%	0.0%		
MRI・MRA	9	2	25	15	0	0	3	1	0.0%	0	0	0	0	0	7	4	0	0	0	7	4	
	0.1%	0.1%	0.4%	0.4%	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%	0.0%	0.1%	0.1%		
頸動脈超音波	11	4	0	0	0	0	0	8	0.2%	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	6	2	
	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	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(セツドック含む)受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 70  
女性 50  
計 120

所見	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	74 61.7%	男	41	0	0	0	27	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	27
		女	33 66.0%	0	0	0	12 24.0%	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12
呼吸器疾患	85 16.6%	男	49	6	4	0	0	9	6	0	0	0	0	0	0	6	4	1	4	6	4
		女	36 72.0%	1	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	5	2
高血圧	50 9.8%	男	24	0	0	10	4	0	0	2	1	2	1	0	3	3	2	3	7	7	5
		女	26 52.0%	0	0	2	6 12.0%	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	14	5	2
高コレステロール	110 21.5%	男	62	0	0	4	3	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	4	4
		女	48 96.0%	0	0	0	1 2.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高中性脂肪	59 11.5%	男	28	0	0	14	8	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	44	32	1	1
		女	31 62.0%	0	0	2	6 12.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	12	0	0
高尿酸	97 19.0%	男	50	0	0	4	3	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	13	12	4	5
		女	47 94.0%	0	0	0	1 2.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0
心電図異常	52 10.2%	男	27	32	21	0	0	21	12	0	0	0	0	0	0	5	1	8	8	5	1
		女	25 50.0%	6	11	0	0	4	9	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	4	4
腎・尿路疾患	49 9.6%	男	41	26	6	2	1	5	1	22	13	0	0	1	7	2	3	3	27	16	16
		女	8 16.0%	5	20	0.4	1	1	1	4	9	0	0	0	2	0	2	0	22.5%	11	11
上部消化管	5 1.0%	男	5	14	9	0	0	24	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	0 0.0%	2	5	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
腹部超音波	6 1.2%	男	0	5	2	11	10	24	19	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	1	1
		女	6 12.0%	1	3	2.2	1	4	5	0	0	0	0	0	0	0.4	1	0	0	1	1
肝機能異常	69 13.5%	男	35	10	7	12	9	7	5	6	4	0	0	12	8	0	2	1	18	12	12
		女	34 68.0%	2	3	2.3	3	1.4	2	1.2	2	0.0	0	2.3	4	0	0	0.4	1	15	6
糖尿病	14 2.7%	男	6	0	0	44	20	0	0	0	0	0	0	31	20	6	4	23	19	37	24
		女	8 16.0%	0	0	8.6	24	0	0	0	0	0	0	6.1	11	1.2	2	4.5	8	30.8%	13
血液疾患	77 15.1%	男	47	17	11	6	4	3	1	0	0	1	1	2	2	12	3	0	0	15	6
		女	30 60.0%	3	6	1.2	2	0.6	2	0.0	0	0.2	0	0.4	0	2.3	9	0	0	12.5%	9
血清梅毒反応	18 3.5%	男	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	7 14.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	10 2.0%	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
		女	6 12.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	19 3.7%	男	16	0	0	0	0	27	11	0	0	0	0	0	0	38	23	34	19	38	23
		女	3 6.0%	0	0	0	5	3.3	16	32.0%	0	0	0	0	0	7.4	15	6.7	15	31.7%	15
肛門・大腸疾患	46 9.0%	男	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1	1
		女	16 32.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1.7%	1
前立腺疾患	25 4.9%	男	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	3	3	3
		女	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.5%	0
婦人科	8 1.6%	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
		女	8 16.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0.8%	1
乳房疾患	12 2.3%	男	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	1	0
		女	12 24.0%	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1.7%	2
MRI・MRA	16 3.1%	男	8	74	40	0	0	17	14	0	0	0	0	0	13	8	0	0	13	13	8
		女	8 16.0%	14.5%	34	0	3	3	6.0%	3	0	0	0	0	2.5	5	0	0	10.8%	5	5
頸動脈超音波	26 5.1%	男	13	0	0	0	0	62	37	0	0	0	0	0	24	18	0	0	24	18	18
		女	13 26.0%	0	0	0	0	12.1%	25	50.0%	0	0	0	0	4.7	6	0	0	20.0%	6	6

※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 2,804  
女性 2,054  
計 4,858

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	2,849	男	1,544	0	0	1411	0	977	597	283	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,411	977
	58.6%	女	1,305	0.0%	0.0%	29.0%	0.0%	34.8%	12.3%	10.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	29.0%	34.8%
呼吸器疾患	4,420	男	2,508	246	0	0	0	170	129	104	0	0	0	0	0	0	24	15	3	0	24	15
	91.0%	女	1,912	5.1%	0.0%	0.0%	0.0%	6.1%	2.7%	3.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.4%	0.1%	0.0%	0.5%	0.4%
高血圧	3,148	男	1,605	67	42	335	213	57	183	44	127	98	75	0	0	133	101	837	597	414	303	
	64.8%	女	1,543	1.4%	1.5%	6.9%	7.6%	1.2%	1.6%	3.8%	4.5%	2.0%	2.7%	0.0%	0.0%	2.7%	3.6%	17.2%	21.3%	8.5%	10.8%	
高コレステロール	4,193	男	2,180	0	0	358	339	80	176	68	0	176	171	46	0	45	0	0	0	222	216	
	86.3%	女	2,013	0.0%	0.0%	7.4%	12.1%	1.6%	0.0%	2.4%	0.0%	3.6%	6.1%	0.9%	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	4.6%	7.7%	
高中性脂肪	3,519	男	1,846	0	0	535	425	137	79	99	69	0	0	70	31	4	510	329	155	104		
	72.4%	女	1,673	0.0%	0.0%	11.0%	15.2%	2.8%	1.6%	3.5%	2.5%	0.0%	0.0%	1.4%	0.1%	0.1%	2.0%	0.3%	3.2%	51	3.7%	
高尿酸	4,007	男	2,004	63	59	330	312	11	159	3	0	154	41	40	0	0	242	231	200	194		
	82.5%	女	2,003	1.3%	2.1%	6.8%	11.1%	0.2%	3.3%	0.1%	0.0%	5.5%	0.8%	1.4%	0.0%	0.0%	5.0%	0.0%	4.1%	6.9%		
心電図異常	2,863	男	1,614	1349	786	7	2	501	0	290	0	0	0	0	0	59	46	41	35	46		
	58.9%	女	1,249	27.8%	28.0%	0.1%	0.1%	10.3%	0.0%	10.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	1.6%	0.8%	1.2%	1.2%	1.6%		
腎・尿路疾患	3,047	男	2,022	957	367	6	2	29	187	4	122	0	0	3	105	87	265	87	456	230		
	62.7%	女	1,025	19.7%	13.1%	0.1%	0.1%	0.6%	3.8%	0.1%	4.4%	0.0%	0.0%	0.1%	3.7%	3.1%	1.8%	3.1%	9.4%	8.2%		
上部消化管	998	男	655	1206	615	0	0	1007	0	690	0	0	0	96	69	45	61	0	0	157	114	
	20.5%	女	343	24.8%	21.9%	0.0%	0.0%	20.7%	0.0%	24.6%	0.0%	0.0%	0.0%	2.0%	2.5%	1.6%	0.0%	0.0%	3.2%	4.1%		
腹部超音波	149	男	83	63	30	113	82	261	0	152	0	0	0	0	0	27	19	2	0	27	19	
	3.1%	女	66	1.3%	1.1%	2.3%	31	5.4%	0.0%	5.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.8%	0.0%	0.0%	0.6%	0.6%		
肝機能異常	2,931	男	1,343	234	116	514	384	60	344	35	290	1	1	591	21.1%	7	8	59	36	889		
	60.3%	女	1,588	4.8%	4.1%	10.6%	13.7%	1.2%	7.1%	1.2%	10.3%	0.0%	0.0%	14.5%	115	0.2%	1.2%	1.2%	23	1059		
糖尿病	3,473	男	1,841	146	98	589	365	53	2	35	2	0	184	142	81	303	249	303	294	225		
	71.5%	女	1,632	3.0%	3.5%	12.1%	13.0%	1.1%	0.0%	1.2%	0.1%	0.0%	3.8%	42	2.2%	2.9%	6.2%	8.6%	6.1%	8.0%		
血液疾患	3,322	男	2,039	712	453	206	45	51	0	14	0	116	81	90	63	227	94	94	18	234		
	68.4%	女	1,283	14.7%	16.2%	4.2%	1.6%	1.0%	0.0%	0.5%	0.0%	2.4%	2.9%	35	3.2%	2.2%	1.9%	1.9%	76	8.3%		
血清梅毒反応	3	男	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.1%	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%	0.0%	0.0%	
リウマチ疾患	4	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	0.1%	女	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%	0.0%	0.0%	0.0%	
眼科	1,036	男	621	0	0	0	0	1350	0	767	0	0	0	0	0	1296	743	241	142	743		
	21.3%	女	415	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	27.8%	0.0%	27.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	26.7%	26.5%	5.0%	5.0%	1296		
肛門・大腸疾患	4,075	男	2,339	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	169	6.0%	0	0	254	169		
	83.9%	女	1,736	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	85	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	6.0%		
前立腺疾患	139	男	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	7	7		
	2.9%	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%	0.1%	0.2%		
婦人科	771	男	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	109	0	
	15.9%	女	771	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	109	10.9%	0.3%	16	109		
乳房疾患	852	男	0	345	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0	0	0	88	0		
	17.5%	女	852	7.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	88	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	88		
MRI・MRA	3	男	3	4	4	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.1%	女	0	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
頸動脈超音波	1	男	0	0	0	0	0	0	7	6	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	2	
	0.0%	女	1	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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)

2-4. 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 1,717  
女性 1,643  
計 3,360

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	2,079	男	1,019	0	0	734	0	500	420	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	734	500
	61.9%	女	59.3%	0.0%	0.0%	21.8%	0.0%	29.1%	12.5%	11.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	234	29.1%
呼吸器疾患	3,077	男	1,594	90	41	0	0	0	36	25	0	0	0	0	0	0	16	10	2	16	10	
	91.6%	女	92.8%	2.7%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.6%	0.1%	0.1%	0.5%	6	
高血圧	2,783	男	1,322	11	10	195	5	5	29	5	29	35	23	0	0	45	33	195	134	109	56	
	82.8%	女	77.0%	0.3%	0.6%	5.8%	0.1%	0.3%	0.9%	0.3%	0.0%	1.0%	1.3%	0.0%	0.0%	1.3%	1.9%	5.8%	7.8%	3.2%	53	
高コレステロール	1,034	男	549	0	0	224	14	9	0	0	0	51	49	25	0	25	0	0	0	76	74	
	30.8%	女	32.0%	0.0%	0.0%	6.7%	0.4%	0.5%	0.0%	0.5%	0.0%	1.5%	2.9%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.3%	4.3%	
高中性脂肪	2,571	男	1,273	0	0	295	39	31	34	31	34	0	26	0	61	15	2	155	97	98	43	
	76.5%	女	74.1%	0.0%	0.0%	8.8%	1.2%	1.8%	1.0%	1.8%	0.0%	0.0%	1.5%	0.0%	1.8%	0.1%	0.1%	4.6%	5.6%	2.9%	55	
高尿酸	1,023	男	538	6	6	91	8	3	0	3	0	49	47	24	24	0	15	15	15	73	71	
	30.4%	女	31.3%	0.2%	0.3%	2.7%	0.2%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%	1.5%	2.7%	0.7%	1.4%	0.0%	0.4%	0.4%	0.4%	2.2%	4.1%	
心電図異常	1,868	男	914	1114	584	2	1	126	234	7.3%	0	0	0	0	27	24	18	11	27	11	24	
	55.6%	女	53.2%	33.2%	34.0%	0.1%	0.1%	7.0%	0.0%	7.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	1.4%	0.5%	0.6%	0.8%	0.6%	1.4%	
腎・尿路疾患	2,890	男	1,532	266	90	6	3	3	24	3	24	11	0	3	45	15	26	26	26	72	29	
	86.0%	女	89.2%	7.9%	5.2%	0.2%	0.2%	0.1%	0.7%	0.2%	0.6%	0.8%	0.0%	0.1%	0.2%	0.9%	0.8%	1.5%	1.5%	2.1%	1.7%	
上部消化管	90	男	52	74	28	0	0	26	59	1.5%	0	0	0	2	5	3	0	0	0	7	5	
	2.7%	女	3.0%	2.2%	1.6%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	
腹部超音波	64	男	25	12	5	32	23	60	25	1.5%	0	0	0	0	6	2	0	0	0	6	2	
	1.9%	女	1.5%	0.4%	0.3%	1.0%	1.3%	1.8%	0.0%	1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.1%	
肝機能異常	2,380	男	967	49	26	297	8	4	159	4	130	1	0	369	310	3	31	21	533	443		
	70.8%	女	56.3%	1.5%	1.5%	8.8%	0.2%	0.2%	4.7%	0.2%	7.6%	0.0%	0.1%	11.0%	18.1%	0.1%	0.9%	1.2%	1.2%	15.9%	25.8%	
糖尿病	2,905	男	1,445	25	13	230	6	4	2	2	2	0	69	46	30	68	40	68	111	78		
	86.5%	女	84.2%	0.7%	0.8%	6.8%	0.2%	0.2%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	2.1%	2.7%	1.7%	2.0%	1.7%	2.0%	3.3%	4.5%		
血液疾患	2,475	男	1,333	410	267	181	23	19	4	4	0	35	15	56	101	14	33	33	192	55		
	73.7%	女	77.6%	12.2%	15.6%	5.4%	1.3%	0.6%	0.2%	0.2%	0.0%	1.0%	0.9%	1.7%	0.8%	0.8%	1.0%	1.0%	5.7%	3.2%		
血清梅毒反応	7	男	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.2%	女	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	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	6	男	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0		
	0.2%	女	0.2%	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%	0.0%	0.0%	
眼科	934	男	513	0	0	0	0	484	1013	28.2%	0	0	0	0	982	492	78	1	982	492		
	27.8%	女	29.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.2%	30.1%	28.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	29.2%	28.7%	2.3%	0.0%	1.6%	29.2%	28.7%	
肛門・大腸疾患	777	男	405	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	30	0	0	0	52	30		
	23.1%	女	23.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	1.7%		
前立腺疾患	29	男	29	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	2		
	0.9%	女	1.7%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%		
婦人科	269	男	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	5	0	40	0		
	8.0%	女	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	0.0%	0.1%	0.3%	1.2%	0.0%		
乳房疾患	208	男	0	138	0	0	0	0	0	0	1	0	0	23	0	0	0	0	24	0		
	6.2%	女	0.0%	4.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.7%	0.0%		
MRI・MRA	0	男	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%	0.0%	0.0%	0.0%	
頸動脈超音波	0	男	0	0	0	0	0	0	1	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%	0.0%	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)

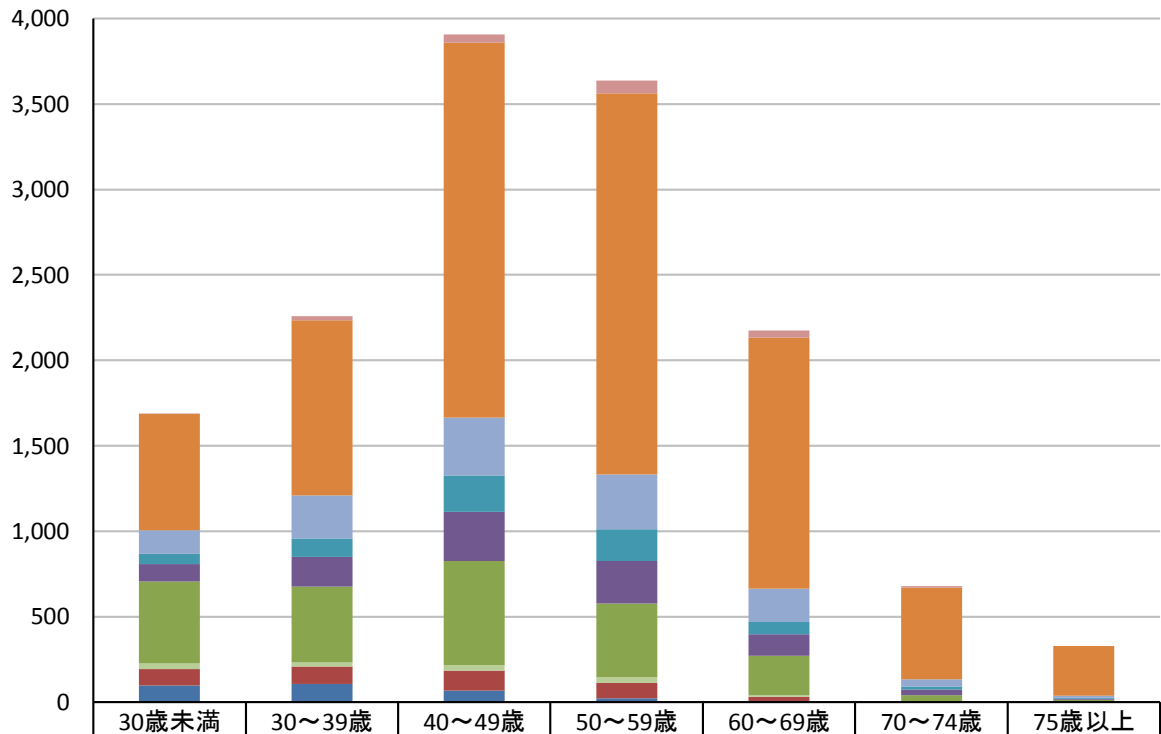
### 3. 総受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 8,267  
女性 6,271  
計 14,538

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	1,656	男	799	100%	2,233	男	1,318	100%	3,874	男	2,198	100%	3,605	男	1,986	100%	2,163	男	1,292	100%	679	男	452	100%	328	男	222	100%	14,538	男	8,267	100%
	100%	女	857	100%	100%	女	915	100%	100%	女	1,676	100%	100%	女	1,619	100%	100%	女	871	100%	100%	女	227	100%	100%	女	106	100%	100%	女	6,271	100%
A+B	98	男	54	6.8%	105	男	54	4.1%	66	男	22	1.0%	23	男	11	0.6%	2	男	1	0.1%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	294	男	142	1.7%
	5.9%	女	44	5.1%	4.7%	女	51	5.6%	1.7%	女	44	2.6%	0.6%	女	12	0.7%	0.1%	女	1	0.1%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	2.0%	女	152	2.4%
B1	94	男	57	7.1%	103	男	66	5.0%	118	男	59	2.7%	90	男	40	2.0%	28	男	13	1.0%	3	男	3	0.7%	2	男	2	0.9%	438	男	240	2.9%
	5.7%	女	37	4.3%	4.6%	女	37	4.0%	3.0%	女	59	3.5%	2.5%	女	50	3.1%	1.3%	女	15	1.7%	0.4%	女	0	0.0%	0.6%	女	0	0.0%	3.0%	女	198	3.2%
B1(肥満)	34	男	20	2.5%	24	男	16	1.2%	33	男	15	0.7%	31	男	13	0.7%	10	男	4	0.3%	1	男	1	0.2%	0	男	0	0.0%	133	男	69	0.8%
	2.1%	女	14	1.6%	1.1%	女	8	0.9%	0.9%	女	18	1.1%	0.9%	女	18	1.1%	0.5%	女	6	0.7%	0.1%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.9%	女	64	1.0%
C1	480	男	172	21.5%	444	男	228	17.3%	608	男	282	12.8%	433	男	208	10.5%	230	男	121	9.4%	37	男	23	5.1%	11	男	6	2.7%	2,243	男	1,040	12.6%
	29.0%	女	308	35.9%	19.9%	女	216	23.6%	15.7%	女	326	19.5%	12.0%	女	225	13.9%	10.6%	女	109	12.5%	5.4%	女	14	6.2%	3.4%	女	5	4.7%	15.4%	女	1,203	19.2%
C2	102	男	70	8.8%	174	男	128	9.7%	289	男	202	9.2%	250	男	144	7.3%	127	男	70	5.4%	31	男	19	4.2%	6	男	3	1.4%	979	男	636	7.7%
	6.2%	女	32	3.7%	7.8%	女	46	5.0%	7.5%	女	87	5.2%	6.9%	女	106	6.5%	5.9%	女	57	6.5%	4.6%	女	12	5.3%	1.8%	女	3	2.8%	6.7%	女	343	5.5%
C3	60	男	37	4.6%	108	男	68	5.2%	213	男	132	6.0%	184	男	90	4.5%	72	男	27	2.1%	19	男	9	2.0%	6	男	3	1.4%	662	男	366	4.4%
	3.6%	女	23	2.7%	4.8%	女	40	4.4%	5.5%	女	81	4.8%	5.1%	女	94	5.8%	3.3%	女	45	5.2%	2.8%	女	10	4.4%	1.8%	女	3	2.8%	4.6%	女	296	4.7%
D	138	男	87	10.9%	252	男	194	14.7%	339	男	272	12.4%	322	男	224	11.3%	194	男	106	8.2%	42	男	17	3.8%	11	男	5	2.3%	1,298	男	905	10.9%
	8.3%	女	51	6.0%	11.3%	女	58	6.3%	8.8%	女	67	4.0%	8.9%	女	98	6.1%	9.0%	女	88	10.1%	6.2%	女	25	11.0%	3.4%	女	6	5.7%	8.9%	女	393	6.3%
E	679	男	320	40.1%	1024	男	571	43.3%	2194	男	1,194	54.3%	2,229	男	1,218	61.3%	1,470	男	927	71.7%	538	男	375	83.0%	292	男	203	91.4%	8,426	男	4,808	58.2%
	41.0%	女	359	41.9%	45.9%	女	453	49.5%	56.6%	女	1,000	59.7%	61.8%	女	1,011	62.4%	68.0%	女	543	62.3%	79.2%	女	163	71.8%	89.0%	女	89	84.0%	58.0%	女	3,618	57.7%
F	5	男	2	0.3%	23	男	9	0.7%	47	男	35	1.6%	74	男	51	2.6%	40	男	27	2.1%	9	男	6	1.3%	0	男	0	0.0%	198	男	130	1.6%
	0.3%	女	3	0.4%	1.0%	女	14	1.5%	1.2%	女	12	0.7%	2.1%	女	23	1.4%	1.8%	女	13	1.5%	1.3%	女	3	1.3%	0.0%	女	0	0.0%	1.4%	女	68	1.1%
有所見者数	1,013	男	534	66.8%	1,582	男	977	74.1%	3,068	男	1,815	82.6%	3,016	男	1,689	85.0%	1,873	男	1,134	87.8%	631	男	421	93.1%	315	男	214	96.4%	11,498	男	6,784	82.1%
	61.2%	女	479	55.9%	70.8%	女	605	66.1%	79.2%	女	1,253	74.8%	83.7%	女	1,327	82.0%	86.6%	女	739	84.8%	92.9%	女	210	92.5%	96.0%	女	101	95.3%	79.1%	女	4,714	75.2%

※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)

対象者数 14,538 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	5	23	47	74	40	9	0
E	679	1,024	2,194	2,229	1,470	538	292
D	138	252	339	322	194	42	11
C3	60	108	213	184	72	19	6
C2	102	174	289	250	127	31	6
C1	480	444	608	433	230	37	11
B1(肥満)	34	24	33	31	10	1	0
B1	94	103	118	90	28	3	2
A+B	98	105	66	23	2	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. 人間ドック受診者の判別別・年代別総合成績

対象人数 男性 3,676  
女性 2,524  
計 6,200

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	13 100%	男	8	100%	531 100%	男	288	100%	1,848 100%	男	1,090	100%	1,901 100%	男	1,131	100%	1,213 100%	男	712	100%	443 100%	男	277	100%	251 100%	男	170	100%	6,200 102%	男	3,676	100%				
		女	5	100%		女	243	100%		女	758	100%		女	770	100%		女	501	100%		女	166	100%		女	81	100%		女	2,524	100%				
A+B	0 0.0%	男	0	0.0%	10 1.9%	男	4	1.4%	10 0.5%	男	2	0.2%	4 0.2%	男	1	0.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	24 0.4%	男	7	0.2%				
		女	0	0.0%		女	6	2.5%		女	8	1.1%		女	3	0.4%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	17	0.7%				
B1	2 15.4%	男	2	25.0%	14 2.6%	男	10	3.5%	32 1.7%	男	15	1.4%	21 1.1%	男	11	1.0%	9 0.7%	男	5	0.7%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	78 1.3%	男	43	1.2%				
		女	0	0.0%		女	4	1.6%		女	17	2.2%		女	10	1.3%		女	4	0.8%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	35	1.4%				
B1(肥満)	0 0.0%	男	0	0.0%	3 0.6%	男	2	0.7%	6 0.3%	男	3	0.3%	4 0.2%	男	1	0.1%	3 0.2%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	16 0.3%	男	6	0.2%				
		女	0	0.0%		女	1	0.4%		女	3	0.4%		女	3	0.4%		女	3	0.6%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	10	0.4%				
C1	4 30.8%	男	2	25.0%	96 18.1%	男	47	16.3%	289 15.6%	男	157	14.4%	214 11.3%	男	115	10.2%	106 8.7%	男	57	8.0%	19 4.3%	男	12	4.3%	6 2.4%	男	4	2.4%	734 12.0%	男	394	10.7%				
		女	2	40.0%		女	49	20.2%		女	132	17.4%		女	99	12.9%		女	49	9.8%		女	7	4.2%		女	2	2.5%		女	340	13.5%				
C2	0 0.0%	男	0	0.0%	25 4.7%	男	13	4.5%	127 6.9%	男	88	8.1%	105 5.5%	男	63	5.6%	45 3.7%	男	24	3.4%	18 4.1%	男	14	5.1%	5 2.0%	男	3	1.8%	325 5.3%	男	205	5.6%				
		女	0	0.0%		女	12	4.9%		女	39	5.1%		女	42	5.5%		女	21	4.2%		女	4	2.4%		女	2	2.5%		女	120	4.8%				
C3	1 7.7%	男	1	12.5%	25 4.7%	男	18	6.3%	97 5.2%	男	67	6.1%	99 5.2%	男	56	5.0%	38 3.1%	男	12	1.7%	15 3.4%	男	7	2.5%	6 2.4%	男	3	1.8%	281 4.6%	男	164	4.5%				
		女	0	0.0%		女	7	2.9%		女	30	4.0%		女	43	5.6%		女	26	5.2%		女	8	4.8%		女	3	3.7%		女	117	4.6%				
D	0 0.0%	男	0	0.0%	53 10.0%	男	39	13.5%	151 8.2%	男	120	11.0%	187 9.8%	男	134	11.8%	139 11.5%	男	70	9.8%	36 8.1%	男	14	5.1%	10 4.0%	男	5	2.9%	576 9.4%	男	382	10.4%				
		女	0	0.0%		女	14	5.8%		女	31	4.1%		女	53	6.9%		女	69	13.8%		女	22	13.3%		女	5	6.2%		女	194	7.7%				
E	6 46.2%	男	3	37.5%	305 57.4%	男	157	54.5%	1,114 60.3%	男	619	56.8%	1,229 64.7%	男	717	63.4%	860 70.9%	男	530	74.4%	350 79.0%	男	226	81.6%	224 89.2%	男	155	91.2%	4,088 67.0%	男	2,407	65.5%				
		女	3	60.0%		女	148	60.9%		女	495	65.3%		女	512	66.5%		女	330	65.9%		女	124	74.7%		女	69	85.2%		女	1,681	66.6%				
F	0 0.0%	男	0	0.0%	3 0.6%	男	0	0.0%	28 1.5%	男	22	2.0%	42 2.2%	男	34	3.0%	16 1.3%	男	14	2.0%	5 1.1%	男	4	1.4%	0 0.0%	男	0	0.0%	94 1.5%	男	74	2.0%				
		女	0	0.0%		女	3	1.2%		女	6	0.8%		女	8	1.0%		女	2	0.4%		女	1	0.6%		女	0	0.0%		女	20	0.8%				
有所見者数	7 53.8%	男	4	50.0%	411 77.4%	男	229	79.5%	1,495 80.9%	男	897	82.3%	1,624 85.4%	男	971	85.9%	1,085 89.4%	男	636	89.3%	419 94.6%	男	261	94.2%	245 97.6%	男	166	97.6%	5,286 85.3%	男	3,164	86.1%				
		女	3	60.0%		女	182	74.9%		女	598	78.9%		女	653	84.8%		女	449	89.6%		女	158	95.2%		女	79	97.5%		女	2,122	84.1%				

※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)

### 3-2. 脳ドック(セツドック含む)受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 70  
女性 50  
計 120

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	男	0	0.0%	男	0	0.0%	男	8	100%	男	4	100%	男	27	100%	男	17	100%	男	14	100%	男	70	100%	女	0	0.0%	女	3	100%	女	5	100%	女	3	100%	女	19	100%	女	11	100%	女	9	100%	女	50	100%
A+B	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	1	1	25.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	2	1	1.4%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	2	1	2.0%			
B1	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%	0	0	0.0%	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	0	0.0%	0	0	0.0%	1	0	0.0%			
B1(肥満)	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%			
C1	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	5	4	14.8%	2	1	5.9%	0	0	0.0%	7	5	7.1%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	7	2	4.0%			
C2	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%	1	1	12.5%	0	0	0.0%	5	1	3.7%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	6	2	2.9%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	6	4	8.0%			
C3	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	0	0.0%	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%	1	1	2.0%			
D	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%	5	4	50.0%	1	1	25.0%	2	2	7.4%	2	0	0.0%	0	0	0.0%	10	7	10.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	10	3	6.0%			
E	0	0	0	0.0%	3	0	0.0%	6	3	37.5%	4	2	50.0%	33	20	74.1%	24	16	94.1%	23	14	100.0%	93	55	78.6%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	93	38	76.0%
F	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0.0%			
有所見者数	0	0	0	0.0%	3	0	0.0%	12	8	100%	5	3	75.0%	41	23	85.2%	26	16	94.1%	23	14	100%	110	64	91.4%	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	0.0%	110	46	92.0%

※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)

### 3-3. 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 2,804  
女性 2,054  
計 4,858

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	95 100%	男 50 100%	女 45 100%	100%	837 100%	男 523 100%	女 314 100%	100%	1,627 100%	男 925 100%	女 702 100%	100%	1,389 100%	男 714 100%	女 675 100%	100%	739 100%	男 463 100%	女 276 100%	100%	152 100%	男 117 100%	女 35 100%	100%	19 0%	男 12 100%	女 7 0%	100%	4,858 100%	男 2,804 100%	女 2,054 100%	
A+B	5 5.3%	男 2 4.0%	女 3 6.7%	49 5.9%	男 23 4.4%	女 26 8.3%	39 2.4%	男 15 1.6%	女 24 3.4%	17 1.2%	男 9 1.3%	女 8 1.2%	2 0.3%	男 1 0.2%	女 1 0.4%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	112 2.3%	男 50 1.8%	女 62 3.0%		
B1	1 1.1%	男 1 2.0%	女 0 0.0%	27 3.2%	男 15 2.9%	女 12 3.8%	65 4.0%	男 35 3.8%	女 30 4.3%	49 3.5%	男 21 2.9%	女 28 4.1%	12 1.6%	男 7 1.5%	女 5 1.8%	1 0.7%	男 1 0.9%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	155 3.2%	男 80 2.9%	女 75 3.7%		
B1(肥満)	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	6 0.7%	男 5 1.0%	女 1 0.3%	19 1.2%	男 9 1.0%	女 10 1.4%	19 1.4%	男 10 1.4%	女 9 1.3%	5 0.7%	男 4 0.9%	女 1 0.4%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	49 1.0%	男 28 1.0%	女 21 1.0%		
C1	17 17.9%	男 6 12.0%	女 11 24.4%	153 18.3%	男 83 15.9%	女 70 22.3%	249 15.3%	男 109 11.8%	女 140 19.9%	171 12.3%	男 79 11.1%	女 92 13.6%	93 12.6%	男 46 9.9%	女 47 17.0%	13 8.6%	男 8 6.8%	女 5 14.3%	1 5.3%	男 1 8.3%	女 0 0.0%	1 5.3%	男 1 8.3%	女 0 0.0%	1 5.3%	男 1 8.3%	女 0 0.0%	697 14.3%	男 332 11.8%	女 365 17.8%		
C2	11 11.6%	男 9 18.0%	女 2 4.4%	68 8.1%	男 51 9.8%	女 17 5.4%	127 7.8%	男 93 10.1%	女 34 4.8%	119 8.6%	男 71 9.9%	女 48 7.1%	59 8.0%	男 36 7.8%	女 23 8.3%	9 5.9%	男 1 0.9%	女 8 22.9%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	393 8.1%	男 261 9.3%	女 132 6.4%		
C3	6 6.3%	男 3 6.0%	女 3 6.7%	42 5.0%	男 26 5.0%	女 16 5.1%	102 6.3%	男 59 6.4%	女 43 6.1%	72 5.2%	男 30 4.2%	女 42 6.2%	28 3.8%	男 13 2.8%	女 15 5.4%	3 2.0%	男 2 1.7%	女 1 2.9%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	253 5.2%	男 133 4.7%	女 120 5.8%		
D	12 12.6%	男 9 18.0%	女 3 6.7%	110 13.1%	男 87 16.6%	女 23 7.3%	144 8.9%	男 120 13.0%	女 24 3.4%	113 8.1%	男 77 10.8%	女 36 5.3%	46 6.2%	男 31 6.7%	女 15 5.4%	4 2.6%	男 3 2.6%	女 1 2.9%	1 5.3%	男 0 0.0%	女 1 0.0%	1 5.3%	男 0 0.0%	女 1 0.0%	1 5.3%	男 0 0.0%	女 1 0.0%	430 8.9%	男 327 11.7%	女 103 5.0%		
E	42 44.2%	男 20 40.0%	女 22 48.9%	381 45.5%	男 235 44.9%	女 146 46.5%	889 54.6%	男 485 52.4%	女 404 57.5%	824 59.3%	男 415 58.1%	女 409 60.6%	487 65.9%	男 322 69.5%	女 165 59.8%	121 79.6%	男 102 87.2%	女 19 54.3%	17 89.5%	男 11 91.7%	女 6 0.0%	17 89.5%	男 11 91.7%	女 6 0.0%	17 89.5%	男 11 91.7%	女 6 0.0%	2,761 56.8%	男 1,590 56.7%	女 1,171 57.0%		
F	1 1.1%	男 0 0.0%	女 1 2.2%	7 0.8%	男 3 0.6%	女 4 1.3%	12 0.7%	男 9 1.0%	女 3 0.4%	24 1.7%	男 12 1.7%	女 12 1.8%	12 1.6%	男 7 1.5%	女 5 1.8%	1 0.7%	男 0 0.0%	女 1 2.9%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	0 0.0%	男 0 0.0%	女 0 0.0%	57 1.2%	男 31 1.1%	女 26 1.3%		
有所見者数	71 74.7%	男 41 82.0%	女 30 66.7%	607 72.5%	男 404 77.2%	女 203 64.6%	1,281 78.7%	男 766 82.8%	女 515 73.4%	1,147 82.6%	男 603 84.5%	女 544 80.6%	625 84.6%	男 406 87.7%	女 219 79.3%	137 90.1%	男 108 92.3%	女 29 82.9%	18 0.0%	男 11 91.7%	女 7 0.0%	18 0.0%	男 11 91.7%	女 7 0.0%	18 0.0%	男 11 91.7%	女 7 0.0%	3,886 80.0%	男 2,339 83.4%	女 1,547 75.3%		

※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 1,717  
女性 1,643  
計 3,360

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	1,548 100%	男	741	100%	862 100%	男	507	100%	386 100%	男	175	100%	308 100%	男	137	100%	165 100%	男	90	100%	56 100%	男	41	100%	35 100%	男	26	100%	3,360 100%	男	1,717	100%	3,360 100%	男	1,717	100%
		女	807	100%		女	355	100%		女	211	100%		女	171	100%		女	75	100%		女	15	100%		女	9	100%		女	1,643	100%				
A+B	93 6.0%	男	52	7.0%	46 5.3%	男	27	5.3%	16 4.1%	男	5	2.9%	1 0.3%	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%	156 4.6%	男	84	4.9%	156 4.6%	男	84	4.9%
		女	41	5.1%		女	19	5.4%		女	11	5.2%		女	1	0.6%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	72	4.4%				
B1	91 5.9%	男	54	7.3%	62 7.2%	男	41	8.1%	21 5.4%	男	9	5.1%	19 6.2%	男	8	5.8%	7 4.2%	男	1	1.1%	2 3.6%	男	2	4.9%	2 5.7%	男	2	7.7%	204 6.1%	男	117	6.8%	204 6.1%	男	117	6.8%
		女	37	4.6%		女	21	5.9%		女	12	5.7%		女	11	6.4%		女	6	8.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	87	5.3%				
B1(肥満)	34 2.2%	男	20	2.7%	15 1.7%	男	9	1.8%	8 2.1%	男	3	1.7%	8 2.6%	男	2	1.5%	2 1.2%	男	0	0.0%	1 1.8%	男	1	2.4%	0 0.0%	男	0	0.0%	68 2.0%	男	35	2.0%	68 2.0%	男	35	2.0%
		女	14	1.7%		女	6	1.7%		女	5	2.4%		女	6	3.5%		女	2	2.7%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	33	2.0%				
C1	459 29.7%	男	164	22.1%	195 22.6%	男	98	19.3%	70 18.1%	男	16	9.1%	48 15.6%	男	14	10.2%	26 15.8%	男	14	15.6%	3 5.4%	男	2	4.9%	4 11.4%	男	1	3.8%	805 24.0%	男	309	18.0%	805 24.0%	男	309	18.0%
		女	295	36.6%		女	97	27.3%		女	54	25.6%		女	34	19.9%		女	12	16.0%		女	1	6.7%		女	3	33.3%		女	496	30.2%				
C2	91 5.9%	男	61	8.2%	81 9.4%	男	64	12.6%	34 8.8%	男	20	11.4%	26 8.4%	男	10	7.3%	18 10.9%	男	9	10.0%	4 7.1%	男	4	9.8%	1 2.9%	男	0	0.0%	255 7.6%	男	168	9.8%	255 7.6%	男	168	9.8%
		女	30	3.7%		女	17	4.8%		女	14	6.6%		女	16	9.4%		女	9	12.0%		女	0	0.0%		女	1	11.1%		女	87	5.3%				
C3	53 3.4%	男	33	4.5%	41 4.8%	男	24	4.7%	14 3.6%	男	6	3.4%	13 4.2%	男	4	2.9%	5 3.0%	男	2	2.2%	1 1.8%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	127 3.8%	男	69	4.0%	127 3.8%	男	69	4.0%
		女	20	2.5%		女	17	4.8%		女	8	3.8%		女	9	5.3%		女	3	4.0%		女	1	6.7%		女	0	0.0%		女	58	3.5%				
D	126 8.1%	男	78	10.5%	89 10.3%	男	68	13.4%	39 10.1%	男	28	16.0%	21 6.8%	男	12	8.8%	7 4.2%	男	3	3.3%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	282 8.4%	男	189	11.0%	282 8.4%	男	189	11.0%
		女	48	5.9%		女	21	5.9%		女	11	5.2%		女	9	5.3%		女	4	5.3%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	93	5.7%				
E	631 40.8%	男	297	40.1%	335 38.9%	男	179	35.3%	185 47.9%	男	87	49.7%	172 55.8%	男	84	61.3%	90 54.5%	男	55	61.1%	43 76.8%	男	31	75.6%	28 80.0%	男	23	88.5%	1,484 44.2%	男	756	44.0%	1,484 44.2%	男	756	44.0%
		女	334	41.4%		女	156	43.9%		女	98	46.4%		女	88	51.5%		女	35	46.7%		女	12	80.0%		女	5	56%		女	728	44.3%				
F	4 0.3%	男	2	0.3%	13 1.5%	男	6	1.2%	7 1.8%	男	4	2.3%	8 2.6%	男	5	3.6%	12 7.3%	男	6	6.7%	3 5.4%	男	2	4.9%	0 0.0%	男	0	0.0%	47 1.4%	男	25	1.5%	47 1.4%	男	25	1.5%
		女	2	0.2%		女	7	2.0%		女	3	1.4%		女	3	1.8%		女	6	8.0%		女	1	6.7%		女	0	0.0%		女	22	1.3%				
有所見者数	935 60.4%	男	489	66.0%	561 65.1%	男	344	67.9%	280 72.5%	男	144	82.3%	240 77.9%	男	112	81.8%	122 73.9%	男	69	76.7%	49 87.5%	男	36	87.8%	29 82.9%	男	23	88.5%	2,216 66.0%	男	1,217	70.9%	2,216 66.0%	男	1,217	70.9%
		女	446	55.3%		女	217	61.1%		女	136	64.5%		女	128	74.9%		女	53	70.7%		女	13	86.7%		女	6	67%		女	999	60.8%				

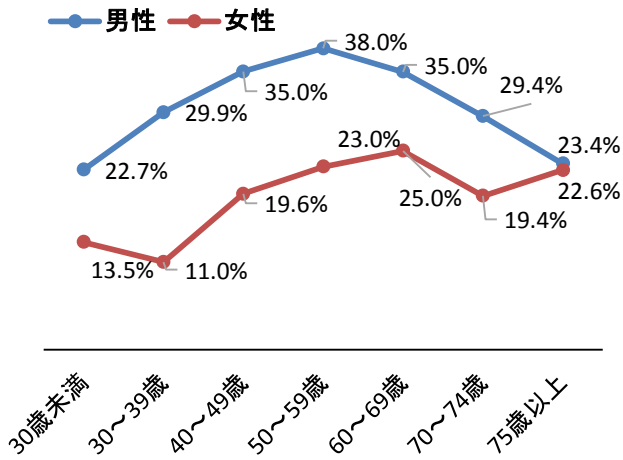
※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

#### 4. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

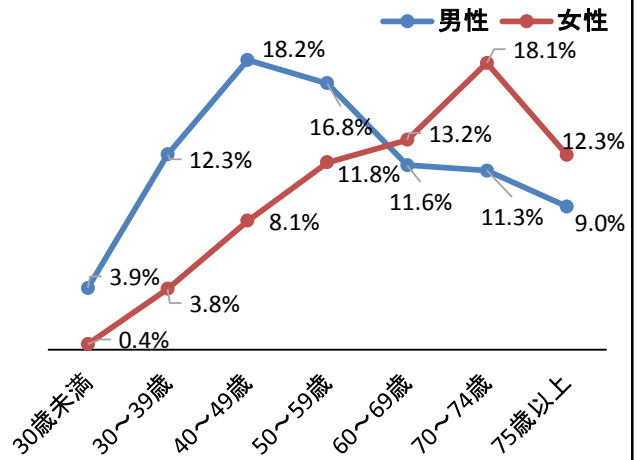
	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	181	22.7%	394	29.9%	770	35.0%	754	38.0%	452	35.0%	133	29.4%	52	23.4%	2,736	33.1%
	女性	116	13.5%	101	11.0%	329	19.6%	373	23.0%	218	25.0%	44	19.4%	24	22.6%	1,205	19.2%
耐糖能異常	男性	8	1.0%	70	5.3%	280	12.7%	413	20.8%	340	26.3%	118	26.1%	68	30.6%	1,297	15.7%
	女性	3	0.4%	18	2.0%	70	4.2%	186	11.5%	179	20.6%	57	25.1%	33	31.1%	546	8.7%
高血圧	男性	22	2.8%	73	5.5%	228	10.4%	250	12.6%	137	10.6%	48	10.6%	17	7.7%	775	9.4%
	女性	6	0.7%	22	2.4%	81	4.8%	118	7.3%	66	7.6%	20	8.8%	13	12.3%	326	5.2%
高コレステロール	男性	31	3.9%	162	12.3%	401	18.2%	333	16.8%	150	11.6%	51	11.3%	20	9.0%	1,148	13.9%
	女性	3	0.4%	35	3.8%	136	8.1%	191	11.8%	115	13.2%	41	18.1%	13	12.3%	534	8.5%
高中性脂肪	男性	17	2.1%	48	3.6%	88	4.0%	62	3.1%	32	2.5%	3	0.7%	5	2.3%	255	3.1%
	女性	34	4.0%	37	4.0%	41	2.4%	24	1.5%	5	0.6%	2	0.9%	0	0.0%	143	2.3%
肝機能異常	男性	191	23.9%	437	33.2%	727	33.1%	582	29.3%	327	25.3%	78	17.3%	34	15.3%	2,376	28.7%
	女性	38	4.4%	54	5.9%	101	6.0%	192	11.9%	107	12.3%	27	11.9%	10	9.4%	529	8.4%
対象受診者人数	男性	799		1,318		2,198		1,986		1,292		452		222		8,267	
	女性	857		915		1,676		1,619		871		227		106		6,271	

※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)

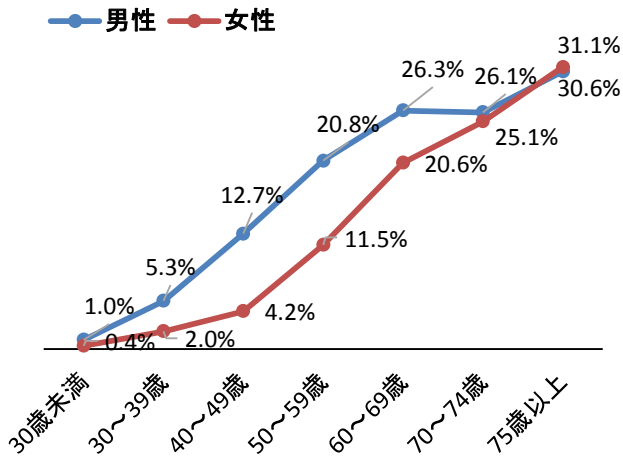
### 肥満



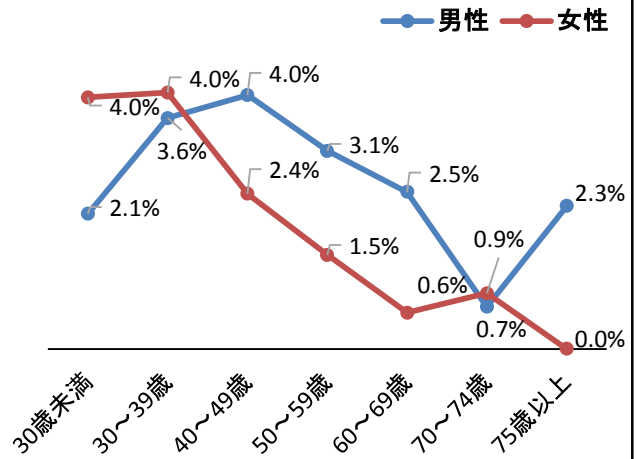
### 高コレステロール



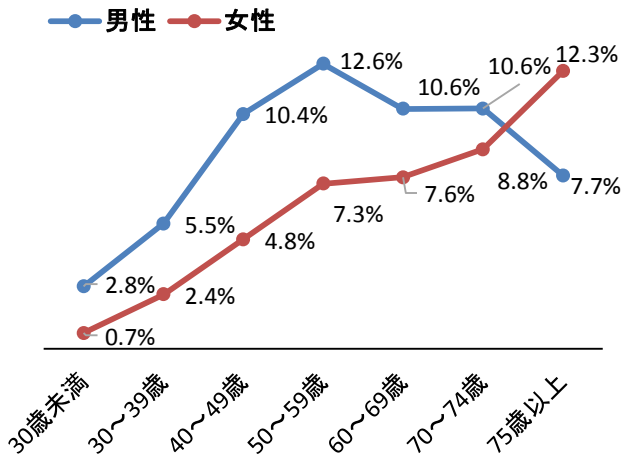
### 耐糖能異常



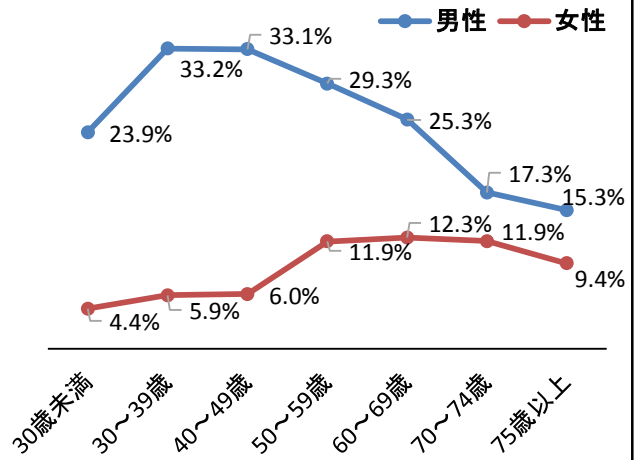
### 高中性脂肪



### 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	25.0%	90	31.3%	356	32.7%	431	38.1%	244	34.3%	72	26.0%	42	24.7%	1,237	33.7%
	女性	1	20.0%	55	22.6%	151	19.9%	142	18.4%	122	24.4%	34	20.5%	23	28.4%	528	20.9%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	32	11.1%	201	18.4%	333	29.4%	258	36.2%	90	32.5%	57	33.5%	971	26.4%
	女性	0	0.0%	11	4.5%	46	6.1%	143	18.6%	151	30.1%	51	30.7%	30	37.0%	432	17.1%
高血圧	男性	0	0.0%	13	4.5%	96	8.8%	139	12.3%	61	8.6%	31	11.2%	10	5.9%	350	9.5%
	女性	0	0.0%	6	2.5%	39	5.1%	58	7.5%	34	6.8%	11	6.6%	12	14.8%	160	6.3%
高コレステロール	男性	0	0.0%	79	27.4%	299	27.4%	290	25.6%	120	16.9%	47	17.0%	20	11.8%	855	23.3%
	女性	1	20.0%	35	14.4%	134	17.7%	188	24.4%	115	23.0%	40	24.1%	13	16.0%	526	20.8%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	9	3.1%	48	4.4%	33	2.9%	14	2.0%	1	0.4%	2	1.2%	107	2.9%
	女性	0	0.0%	9	3.7%	14	1.8%	10	1.3%	2	0.4%	2	1.2%	0	0.0%	37	1.5%
肝機能異常	男性	1	12.5%	93	32.3%	359	32.9%	336	29.7%	175	24.6%	44	15.9%	27	15.9%	1,035	28.2%
	女性	0	0.0%	19	7.8%	49	6.5%	95	12.3%	72	14.4%	22	13.3%	7	8.6%	264	10.5%
対象受診者人数	男性	8		288		1,090		1,131		712		277		170		3,676	
	女性	5		243		758		770		501		166		81		2,524	

※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(セツドック含む)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	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%	1	25.0%	15	55.6%	4	23.5%	4	28.6%	27	38.6%
	女性	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	1	33.3%	7	36.8%	1	9.1%	1	11.1%	12	24.0%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	50.0%	2	50.0%	7	25.9%	5	29.4%	6	42.9%	24	34.3%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	5	26.3%	4	36.4%	3	33.3%	13	26.0%
高血圧	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	1	3.7%	1	5.9%	1	7.1%	5	7.1%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%	1	11.1%	2	4.0%
高コレステロール	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	1	25.0%	1	3.7%	0	0.0%	0	0.0%	4	5.7%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	1	1.4%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	4	14.8%	3	17.6%	3	21.4%	12	17.1%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	5.3%	2	18.2%	2	22.2%	6	12.0%
対象受診者人数	男性	0		0		8		4		27		17		14		70	
	女性	0		3		5		3		19		11		9		50	

※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	6	12.0%	151	28.9%	338	36.5%	273	38.2%	162	35.0%	42	35.9%	0	0.0%	972	34.7%
	女性	2	4.4%	45	14.3%	130	18.5%	183	27.1%	65	23.6%	9	25.7%	0	0.0%	434	21.1%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	22	4.2%	63	6.8%	61	8.5%	62	13.4%	16	13.7%	0	0.0%	224	8.0%
	女性	0	0.0%	4	1.3%	16	2.3%	28	4.1%	18	6.5%	2	5.7%	0	0.0%	68	3.3%
高血圧	男性	1	2.0%	29	5.5%	104	11.2%	92	12.9%	65	14.0%	11	9.4%	0	0.0%	302	10.8%
	女性	0	0.0%	5	1.6%	28	4.0%	49	7.3%	23	8.3%	6	17.1%	0	0.0%	111	5.4%
高コレステロール	男性	2	4.0%	54	10.3%	88	9.5%	38	5.3%	29	6.3%	4	3.4%	0	0.0%	215	7.7%
	女性	1	2.2%	0	0.0%	2	0.3%	2	0.3%	0	0.0%	1	2.9%	0	0.0%	6	0.3%
高中性脂肪	男性	3	6.0%	27	5.2%	34	3.7%	25	3.5%	14	3.0%	1	0.9%	0	0.0%	104	3.7%
	女性	3	6.7%	14	4.5%	22	3.1%	10	1.5%	2	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	51	2.5%
肝機能異常	男性	16	32.0%	187	35.8%	327	35.4%	205	28.7%	129	27.9%	22	18.8%	0	0.0%	886	31.6%
	女性	2	4.4%	19	6.1%	37	5.3%	78	11.6%	30	10.9%	3	8.6%	0	0.0%	169	8.2%
対象受診者人数	男性	50		523		925		714		463		117		12		2,804	
	女性	45		314		702		675		276		35		7		2,054	

※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	173	23.3%	153	30.2%	73	41.7%	49	35.8%	31	34.4%	15	36.6%	6	23.1%	500	29.1%
	女性	113	14.0%	0	0.0%	47	22.3%	47	27.5%	24	32.0%	0	0.0%	0	0.0%	231	14.1%
耐糖能異常	男性	8	1.1%	16	3.2%	12	6.9%	17	12.4%	13	14.4%	7	17.1%	5	19.2%	78	4.5%
	女性	3	0.4%	3	0.8%	7	3.3%	15	8.8%	5	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	33	2.0%
高血圧	男性	21	2.8%	31	6.1%	26	14.9%	19	13.9%	10	11.1%	5	12.2%	6	23.1%	118	6.9%
	女性	6	0.7%	11	3.1%	14	6.6%	11	6.4%	9	12.0%	2	13.3%	0	0.0%	53	3.2%
高コレステロール	男性	29	3.9%	29	5.7%	12	6.9%	4	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	74	4.3%
	女性	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.1%
高中性脂肪	男性	14	1.9%	12	2.4%	6	3.4%	4	2.9%	4	4.4%	1	2.4%	2	7.7%	43	2.5%
	女性	31	3.8%	14	3.9%	5	2.4%	4	2.3%	1	1.3%	0	0.0%	0	0.0%	55	3.3%
肝機能異常	男性	174	23.5%	157	31.0%	39	22.3%	41	29.9%	19	21.1%	9	22.0%	4	15.4%	443	25.8%
	女性	36	4.5%	16	4.5%	15	7.1%	18	10.5%	4	5.3%	0	0.0%	1	11.1%	90	5.5%
対象受診者人数	男性	741		507		175		137		90		41		26		1,717	
	女性	807		355		211		171		75		15		9		1,643	

※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 14,538 名のうち 294 名(2.0%)だった。有所見者数は 14,244 名(98.0%)となり、各年代 90%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 28.0%と最も高く、次いで肥満 27.2%、肝機能異常 20.0%、糖尿病 12.7%となった。健診コース別での有所見率に目を向けると、人間ドックでは肥満が 28.5%と最も多く、次いで眼科が 28.4%、糖尿病が 22.6%だった。脳ドックでは肥満が 32.5%と最も多く、次いで眼科が 31.7%、糖尿病が 30.8%だった。生活習慣病健診では肥満が 29.0%と最も多く、次いで眼科が 26.7%、肝機能異常が 21.8%だった。定期健診では眼科が 29.2%と最も多く、次いで肥満が 21.8%、肝機能異常が 15.9%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、高血圧と高中性脂肪は医療機関で治療中の方が 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 5.9%であるのに対して、30 歳代では 4.7%、40 歳代では 1.7%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 61.2%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、すべての年代で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 15 ポイント以下であり大きな差はなく、高年齢化するほどその差は小さくなった。

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。総受診者にて 6 項目の各計を性別で比較すると肝機能異常では 20 ポイント以上、肥満でも 10 ポイント以上の差があった。



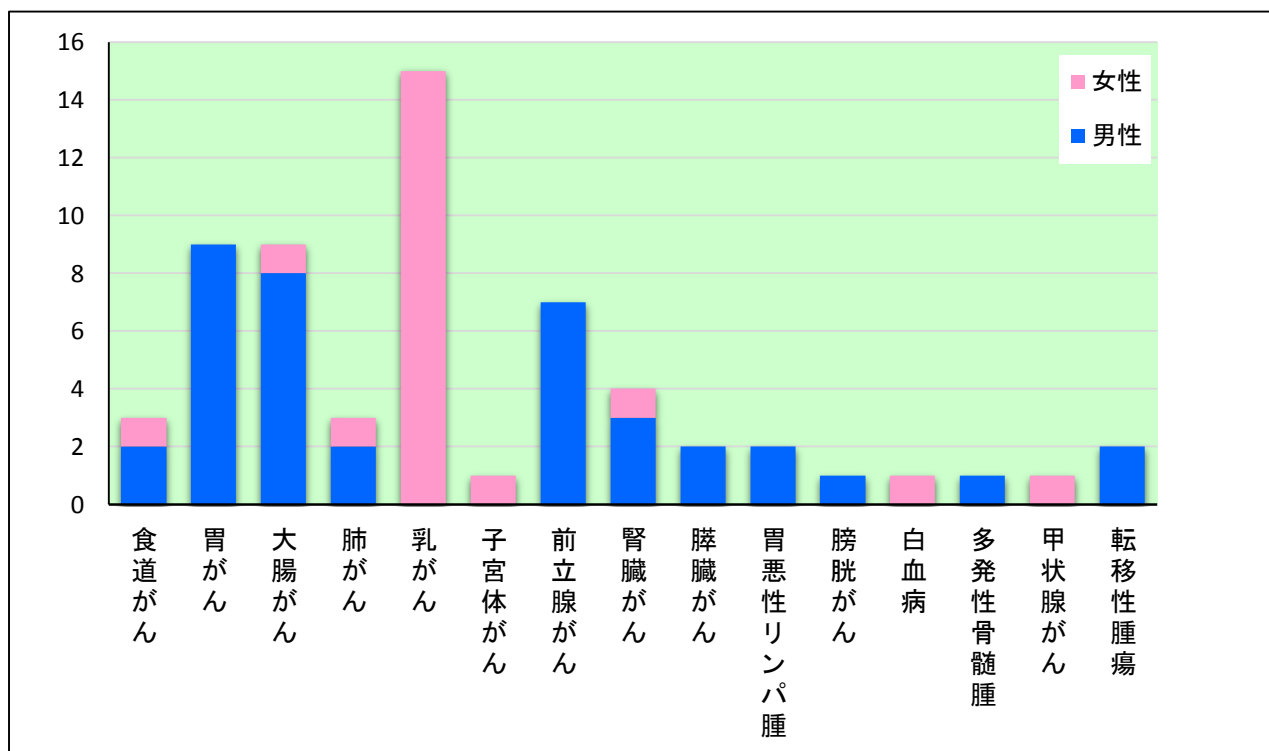
### Ⅲ 発見がん成績

# 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	子宮体がん	前立腺がん	腎臓がん	膵臓がん	胃悪性リンパ腫	膀胱がん	白血病	多発性骨髄腫	甲状腺がん	転移性腫瘍	計
男性	2	9	8	2	0		7	3	2	2	1	0	1	0	2	39
	5.1%	23.1%	20.5%	5.1%	0%		17.9%	7.7%	5.1%	5.1%	2.6%	0%	2.6%	0%	5.1%	100%
女性	1	0	1	1	15	1		1	0	0	0	1	0	1	0	22
	4.5%	0%	4.5%	4.5%	68.2%	4.5%		4.5%	0%	0%	0%	4.5%	0%	4.5%	0%	100%
計	3	9	9	3	15	1	7	4	2	2	1	1	1	1	2	61
	4.9%	14.8%	14.8%	4.9%	24.6%	1.6%	11.5%	6.6%	3.3%	3.3%	1.6%	1.6%	1.6%	1.6%	3.3%	100%

がん診断確定者健診コース内訳

人間ドック	39	63.9%
生活習慣病健診	18	29.5%
定期健診	2	3.3%
がん検診	1	1.6%
特定健診	0	0%
脳ドック(セットドック含)	1	1.6%



## 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	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	6,439	2,633	11,389	15,197	7,259	2,277	2,558	2,244	3,057
	精査指示数	209	81	705	84	347	163	217	77	118
	精査率	3.25%	3.08%	6.19%	0.55%	4.78%	7.16%	8.48%	3.43%	3.86%
	発見がん数	5	9	11	3	9	7	9	9	0
	発見率	0.08%	0.34%	0.10%	0.02%	0.12%	0.31%	0.35%	0.40%	0%
男性	受診者数	3,906	1,746	6,682	8,632	4,301	2,277			
	精査指示数	153	60	465	46	231	163			
	精査率	3.92%	3.44%	6.96%	0.53%	5.37%	7.16%			
	発見がん数	5	8	10	2	7	7			
	発見率	0.13%	0.46%	0.15%	0.02%	0.16%	0.31%			
女性	受診者数	2,533	887	4,707	6,565	2,958		2,558	2,244	3,057
	精査指示数	56	21	240	38	116		217	77	118
	精査率	2.21%	2.37%	5.10%	0.58%	3.92%		8.48%	3.43%	3.86%
	発見がん数	0	1	1	1	2		9	9	0
	発見率	0%	0.11%	0.02%	0.02%	0.07%		0.35%	0.40%	0%
茨城県がん発見率(2021)		0.11%	0.30%	0.20%	0.06%			0.31%		0.22%

※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	2	1	3	0	0	0	3	3
	3.3%	1.6%	4.9%	0%	0%	0%	4.9%	4.9%
胃がん	9	0	9	0	0	2	7	9
	14.8%	0%	14.8%	0%	0%	3.3%	11.5%	14.8%
大腸がん	8	1	9	0	0	5	4	9
	13.1%	1.6%	14.8%	0%	0%	8.2%	6.6%	14.8%
肺がん	2	1	3	0	0	1	2	3
	3.3%	1.6%	4.9%	0%	0%	1.6%	3.3%	4.9%
乳がん	0	15	15	0	4	7	4	15
	0%	24.6%	24.6%	0%	6.6%	11.5%	6.6%	24.6%
子宮体がん		1	1	0	0	1	0	1
		1.6%	1.6%	0%	0%	1.6%	0%	1.6%
前立腺がん	7		7	0	0	0	7	7
	11.5%		11.5%	0%	0%	0%	11.5%	11.5%
腎臓がん	3	1	4	0	2	0	2	4
	4.9%	1.6%	6.6%	0%	3.3%	0%	3.3%	6.6%
膵臓がん	2	0	2	0	0	1	1	2
	3.3%	0%	3.3%	0%	0%	1.6%	1.6%	3.3%
胃悪性リンパ腫	2	0	2	0	0	0	2	2
	3.3%	0%	3.3%	0%	0%	0%	3.3%	3.3%
膀胱がん	1	0	1	0	0	1	0	1
	1.6%	0%	1.6%	0%	0%	1.6%	0%	1.6%
白血病	0	1	1	1	0	0	0	1
	0%	1.6%	1.6%	1.6%	0%	0%	0%	1.6%
多発性骨髄腫	1	0	1	0	0	0	1	1
	1.6%	0%	1.6%	0%	0%	0%	1.6%	1.6%
甲状腺がん	0	1	1	0	0	0	1	1
	0%	1.6%	1.6%	0%	0%	0%	1.6%	1.6%
転移性腫瘍	2	0	2	0	0	2	0	2
	3.3%	0%	3.3%	0%	0%	3.3%	0%	3.3%
計	39	22	61	1	6	20	34	61
	63.9%	36.1%	100%	1.6%	9.8%	32.8%	55.7%	100%



### Ⅲ 発見がん成績(まとめ)

1 令和 3 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 61 件と前年と比べて 14 件増加した。最も多いがん症例は、乳がん 15 件(24.6%)、次いで胃がん・大腸がん各 9 件(14.8%)、前立腺がん 7 件(11.5%)、腎臓がん 4 件(6.6%)だった。

男女別では、男性は胃がん 9 件(23.1%)、大腸がん 8 件(20.5%)、前立腺がん 7 件(17.9%)、女性は乳がん 15 件(68.2%)と圧倒的に多く、食道がん・大腸がん・肺がん・子宮がん・腎臓がん・白血病・甲状腺がんが各 1 件(4.5%)ずつであった。

「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 39 件(63.9%)と 2/3 近くを占め、生活習慣病健診が 18 件(29.5%)、定期健診が 2 件(3.3%)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、過去に例がないほど発見がん件数が多かった要因は 2 つ挙げられる。1 つは、令和 3 年度から健診時に前回健診結果の有所見項目に対し受診行動が取られているか本人に確認する取り組みがある。もう 1 つは、健診受診後のフォローアップとして行っている受診勧奨電話連絡の対象者を人間ドック受診者のみから他の健診コースにも拡大し、がんや循環器疾患に関わる検査項目に焦点を当てて電話連絡を行う体制に変更したことである。これらの取り組みにより把握できたがん発見数は 12 件であった。

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、大きな差は認めなかった。

今回子宮頸部細胞診からの子宮頸がん発見は 0 件であったが、これはリピート率の高さから毎年検査を受けていただいていることで、前がん状態の異常が見つかり、早期治療に繋がられていることが考えられる。

3 性別比較では男性 39 件(63.9%)、女性 22 件(36.1%)と前回報告よりも男女構成のバランスが大きく変化した。年代別比較では、60 歳以上のがん発見数が 34 件(55.7%)と半数以上を占め、50 歳代 20 件(32.8%)、40 歳代 6 件(9.8%)、39 歳以下 1 件(1.6%)であった。

一つ一つの健診項目について多くの受診者の皆さんにご理解いただき、異常が認められたら速やかに適切な医療機関を受診するという行動に繋がられるような取り組みを継続していきたい。



## 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	2,206	1,990	1,312	482	5,990
	36.8%	33.2%	21.9%	8.0%	100%
女 性	1,694	1,640	910	249	4,493
	37.7%	36.5%	20.3%	5.5%	100%
計	3,900	3,630	2,222	731	10,483
	37.2%	34.6%	21.2%	7.0%	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	946	595	4,449	5,990
	15.8%	9.9%	74.3%	100%
女 性	125	301	4,067	4,493
	2.8%	6.7%	90.5%	100%
計	1,071	896	8,516	10,483
	10.2%	8.5%	81.2%	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	683	679	305	121	1,788
	38.2%	38.0%	17.1%	6.8%	100%
女 性	463	445	252	74	1,234
	37.5%	36.1%	20.4%	6.0%	100%
計	1,146	1,124	557	195	3,022
	37.9%	37.2%	18.4%	6.5%	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	274	189	1,325	1,788
	15.3%	10.6%	74.1%	100%
女 性	39	82	1,113	1,234
	3.2%	6.6%	90.2%	100%
計	313	271	2,438	3,022
	10.4%	9.0%	80.7%	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	37	45	82
	11.8%	16.6%	14.0%
6ヵ月後評価	32	44	76
途中終了者	5	1	6

※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)

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



