

平成30年度 事業年報



人間ドック・生活習慣病健診

定期健康診断・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

平成 30 年度事業年報の発行にあたって

地域住民・近隣企業・関係団体の方々に支えられ当事業団は、令和 2 年に創立 44 周年を迎えようとしています。そして、当健診センターにおいては、引き続き皆様の健康管理支援への貢献に邁進しております。しかし、そのさなかに「新型コロナウイルス感染症」の拡大に、日本をはじめ全世界が蝕まれるという状況に陥ってしまいました。だが、必ずやこの未曾有の国難を官民一丸となり乗り切れることを信じております。

さて平成30年度の当該事業年度の日本経済は、アベノミクスの取り組みの下、平成24年末から緩やかではあるが回復を続けており、景気回復期間は戦後2番目の長さから戦後最長に迫っている。

更には、世界的な景気回復の継続に加え、国内の雇用・所得環境の一層の改善、技術革新や人材不足に対応した企業の投資意欲の高まり等により、内外需ともに底堅さがみられ、経済の好循環は着実に回りつつある。

しかし、当健診センターが活動する健康管理事業は、医療費支出増や少子高齢化等により依然として厳しく、健康保険組合連合会に報告があった組合（1,372組合）のうち赤字組合は6割（866組合）を超え、昨年より1割減少しているが、保険料収入は2.07%増加に留まり、拠出金は前年比1.18%減と一時的な減少となるも依然として重い負担となっている。また、健診事業に対しては代行機関を活用し健診費用の支出を抑制するなど積極的な見直しが行われると共に、令和7年度に向けた医療・医療保険制度改革のなか、被保険者1人当たり年間保険料は平成19年度と比べ約10万円増加し、平均保険料率も1.907ポイント上昇するなど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。

この様な状況の中、平成 30 年度の当健診センターでは、乳がん検査を実施するマンモグラフィ装置の更新や、レディースデーの拡大により“女性が受診しやすい”環境を整えると共に、LED照明への切換えなど環境へ配慮した取り組みを積極的に行った。更には、総合健診（人間ドック等）全体の品質管理向上を目指し、健診施設の第三者評価機関でもある「日本総合健診医学会」優良総合健診施設の認定更新を受審し、高い評価をいただき更新することができ、所属する医師を中心に健診の「質」と「信頼」、そして「安心」、「満足」というサービスの充実を図ることを追及してきた。

平成 30 年度の健診実績は、前期比で総合健診（人間ドック等 31 名増 0.5%増）、定期健康診断（125 名減 3.7%減）、生活習慣病健診（21 名減 0.4%減）と主力である総合健診は前期実績を上回る結果となったが、年度目標の総合健診 7,103 名（人間ドック・脳ドック等 達成率 97.8%）を達成することは叶わなかった。また、当健診センターが取り組む婦人科検診は、マンモグラフィ検診（224 名減 7.3%減）、乳房超音波検診（165 名減 5.9%減）、子宮がん検診（150 名減 3.9%減）と前期実績を下回る結果となった。

今後も、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、更なる業務運営の健全化が期待される。

この事業年報は、平成 30 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まとめたものであり、今後の健康管理事業の参考資料として活用いただければ幸いに存じます。

令和 2 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

平成 30 年度事業年報の発行にあたって	1
目次	2
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.定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（男性）	16
1-2.定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（女性）	18
1-3.生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（男性）	20
1-4.生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（女性）	22
1-5.人間ドック（二日ドック含）受診者の性別・検査項目別成績（男性）	24
1-6.人間ドック（二日ドック含）受診者の性別・検査項目別成績（女性）	26
1-7.脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（男性）	28
1-8.脳ドック受診者の性別・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.定期健康診断 受診者の検査項目別異常者頻度	33
2-2.生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度	34
2-3.人間ドック（二日ドック含）受診者の検査項目別異常者頻度	35
2-4.脳ドック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.定期健康診断受診者の判定別・年代別総合成績	39
3-2.生活習慣病健診受診者の判定別・年代別総合成績	40
3-3.人間ドック（二日ドック含）受診者の判定別・年代別総合成績	41
3-4.脳ドック受診者の判定別・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.定期健康診断受診者の6項目異常者頻度	45
4-2.生活習慣病健診受診者の6項目異常者頻度	46
4-3.人間ドック（二日ドック含）受診者の6項目異常者頻度	47
4-4.脳ドック受診者の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
----------------	----

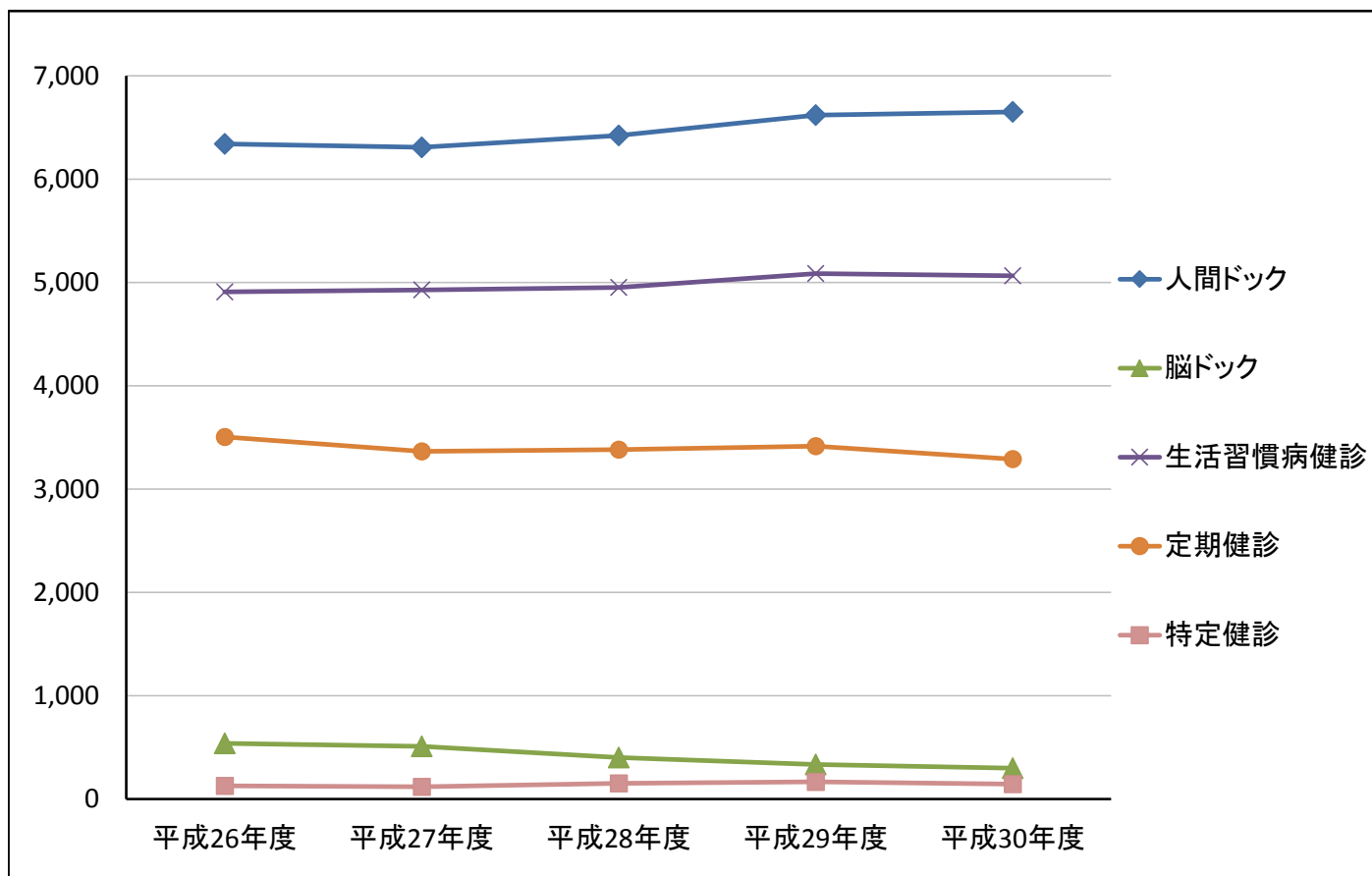
V 啓蒙活動

1. 啓蒙活動	60
---------	----

I 健康診断実績

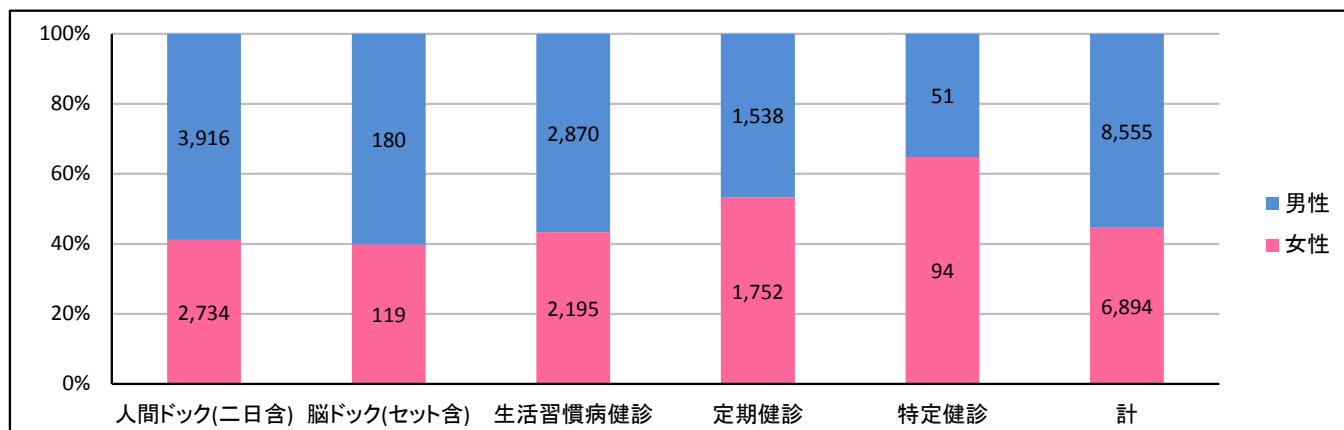
1. 過去5年間のコース別受診者数の推移

	人間ドック (二日ドック含)	脳ドック (セットドック含)	生活習慣病 健診	定期健診	特定健診	計	対前年度	増減率
平成26年度	6,341	539	4,909	3,505	127	15,421	380	2.5%
平成27年度	6,308	509	4,927	3,366	119	15,229	-192	-1.2%
平成28年度	6,422	402	4,951	3,383	151	15,309	80	0.5%
平成29年度	6,619	334	5,086	3,415	167	15,621	312	2.0%
平成30年度	6,650	299	5,065	3,290	145	15,449	-172	-1.1%
対前年度	31	-35	-21	-125	-22	-172	—	—



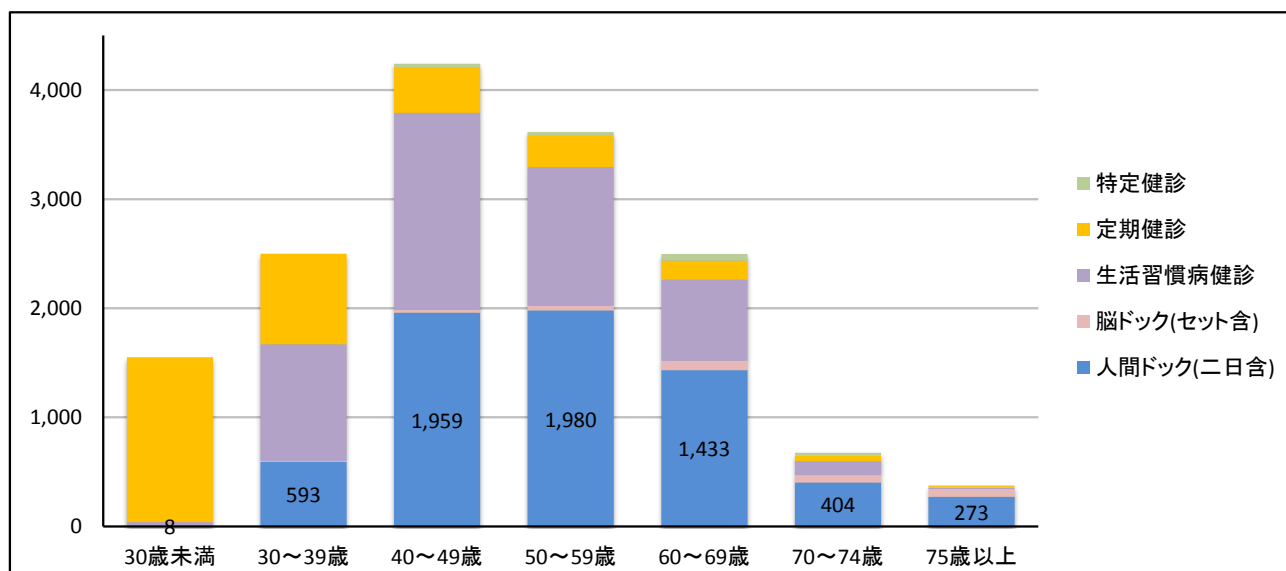
2. 性別・コース別受診者数

	人間ドック(二日含)		脳ドック(セット含)		生活習慣病健診		定期健診		特定健診		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
男性	3,916	58.9%	180	60.2%	2,870	56.7%	1,538	46.7%	51	35.2%	8,555	55.4%
女性	2,734	41.1%	119	39.8%	2,195	43.3%	1,752	53.3%	94	64.8%	6,894	44.6%
計	6,650	43.0%	299	1.9%	5,065	32.8%	3,290	21.3%	145	0.9%	15,449	100%



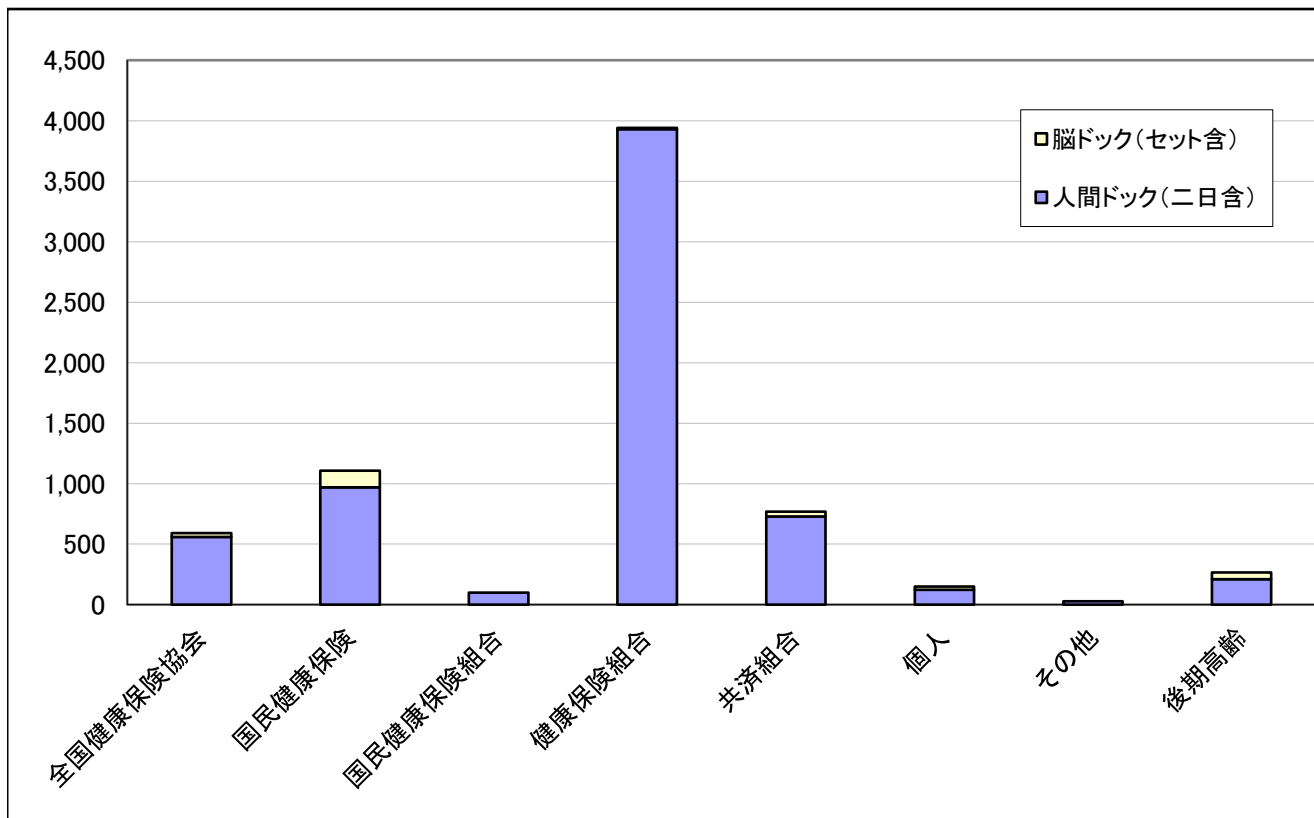
3. 年代別・コース別受診者数

	人間ドック(二日含)		脳ドック(セット含)		生活習慣病健診		定期健診		特定健診		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
30歳未満	8	0.1%	0	0.0%	33	0.7%	1,509	45.9%	0	0.0%	1,550	10.0%
30～39歳	593	8.9%	8	2.7%	1,068	21.1%	827	25.1%	1	0.7%	2,497	16.2%
40～49歳	1,959	29.5%	26	8.7%	1,807	35.7%	421	12.8%	27	18.6%	4,240	27.4%
50～59歳	1,980	29.8%	43	14.4%	1,272	25.1%	293	8.9%	26	17.9%	3,614	23.4%
60～69歳	1,433	21.5%	85	28.4%	744	14.7%	174	5.3%	61	42.1%	2,497	16.2%
70～74歳	404	6.1%	67	22.4%	128	2.5%	51	1.6%	26	17.9%	676	4.4%
75歳以上	273	4.1%	70	23.4%	13	0.3%	15	0.5%	4	2.8%	375	2.4%
計	6,650	100%	299	100%	5,065	100%	3,290	100%	145	100%	15,449	100%



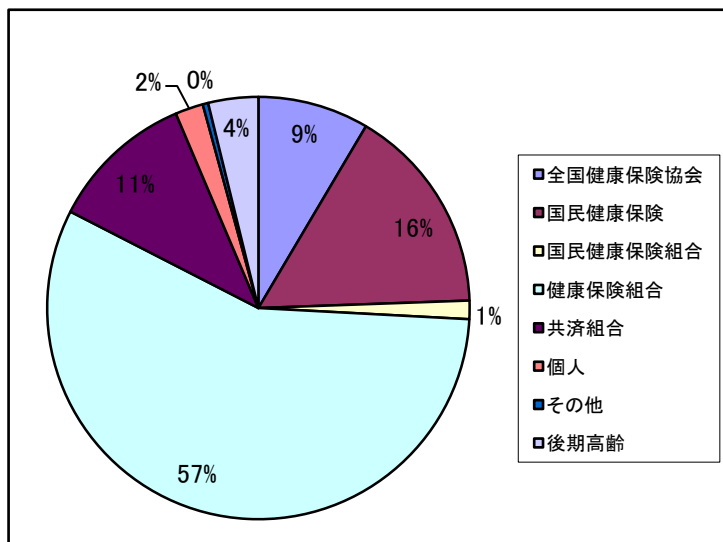
4. コース・健康保険組合別受診者数

	人間ドック(二日含)		脳ドック(セット含)		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
全国健康保険協会	560	8.4%	31	10.4%	591	8.5%
国民健康保険	969	14.6%	138	46.2%	1,107	15.9%
国民健康保険組合	98	1.5%	0	0.0%	98	1.4%
健康保険組合	3,931	59.1%	9	3.0%	3,940	56.7%
共済組合	728	10.9%	41	13.7%	769	11.1%
個人	124	1.9%	25	8.4%	149	2.1%
その他	29	0.4%	0	0.0%	29	0.4%
後期高齢	211	3.2%	55	18.4%	266	3.8%
計	6,650	100%	299	100%	6,949	100%



健康保険組合別受診構成

	受診者数	
	人数	割合
全国健康保険協会	591	8.5%
国民健康保険	1,107	15.9%
国民健康保険組合	98	1.4%
健康保険組合	3,940	56.7%
共済組合	769	11.1%
個人	149	2.1%
その他	29	0.4%
後期高齢	266	3.8%
計	6,949	100%



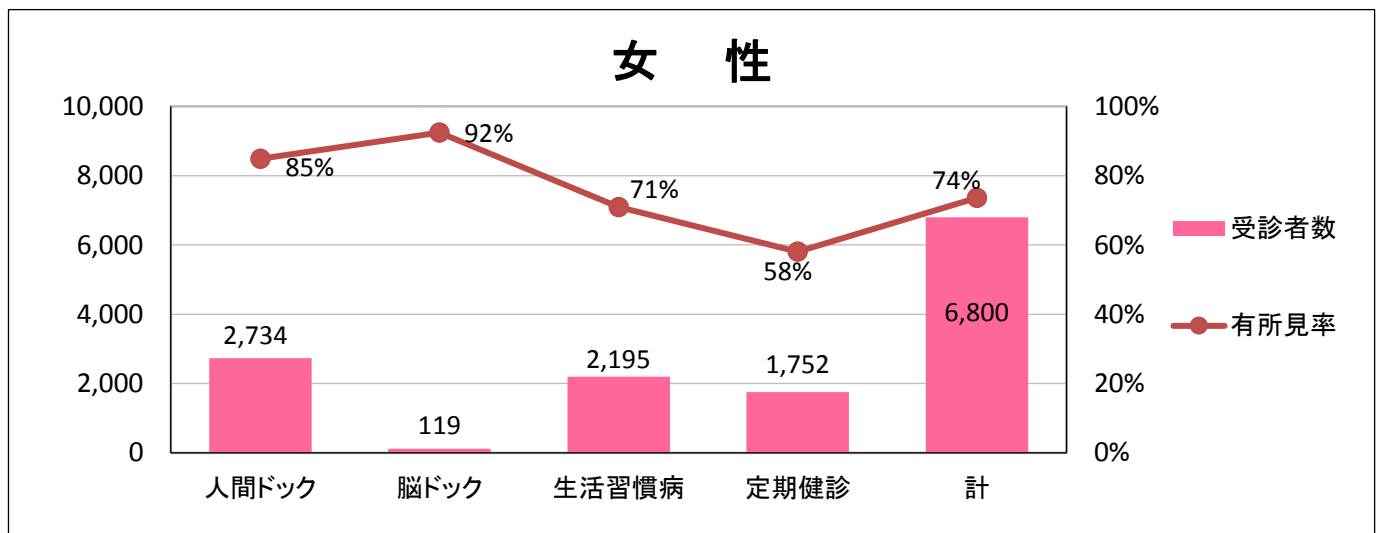
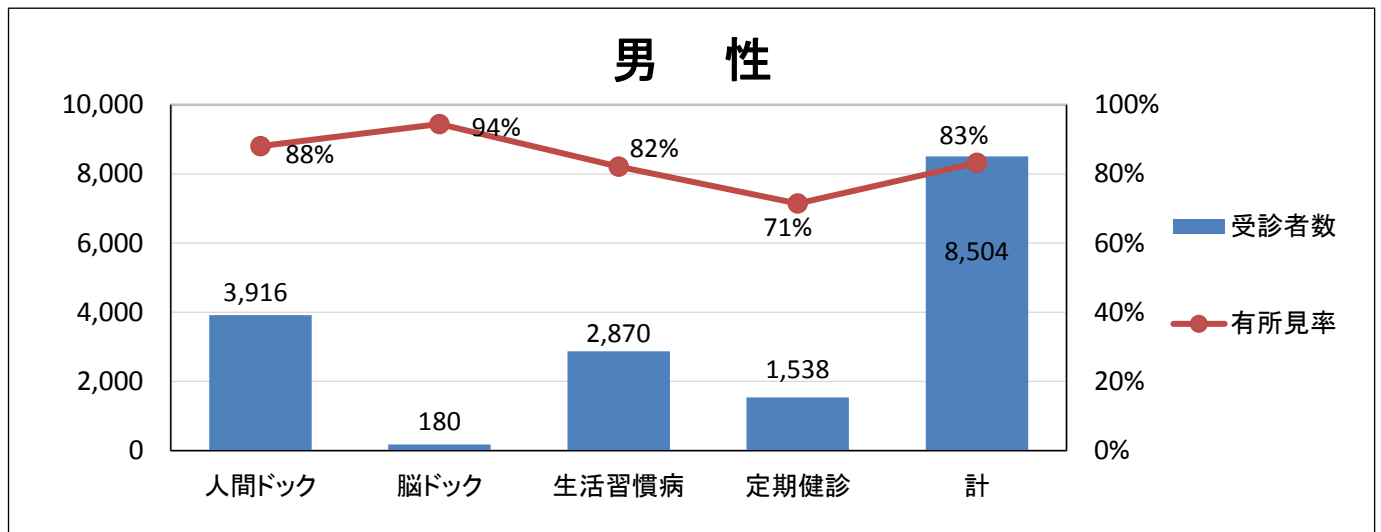
5. 人間ドック実施状況

種 別	利用者数	受 診 者 数					
		男 性	構 成 比	女 性	構 成 比	計	構 成 比
一日ドック (二日含)	総 数	3,916	100%	2,734	100%	6,650	100%
	健保組合員数	2,257	57.6%	1,618	59.2%	3,875	58.3%
	共済組合員数	422	10.8%	284	10.4%	706	10.6%
	協会・国保 他	1,237	31.6%	832	30.4%	2,069	31.1%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	3,409	87.1%	2,376	86.9%	5,785	87.0%
	健保組合員数	2,029	89.9%	1,401	86.6%	3,430	88.5%
	共済組合員数	382	90.5%	255	89.8%	637	90.2%
	協会・国保 他	998	80.7%	720	86.5%	1,718	83.0%
脳ドック (セット含)	総 数	180	100%	119	100%	299	100%
	健保組合員数	9	5.0%	2	1.7%	11	3.7%
	共済組合員数	25	13.9%	15	12.6%	40	13.4%
	協会・国保 他	146	81.1%	102	85.7%	248	82.9%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	139	77.2%	82	68.9%	221	73.9%
	健保組合員数	9	100.0%	1	50.0%	10	90.9%
	共済組合員数	23	92.0%	13	86.7%	36	90.0%
	協会・国保 他	107	73.3%	68	66.7%	175	70.6%
ドック(一日、二日、脳、セット) 合計		4,096		2,853		6,949	
ドック特定健診同時実施者 合計		3,548	86.6%	2,458	86.2%	6,006	86.4%
生活習慣病健診		2,870		2,195		5,065	
定期健康診断		1,537		1,753		3,290	
特定健診		51		94		145	

6. 性別・コース別受診者数と有所見者数

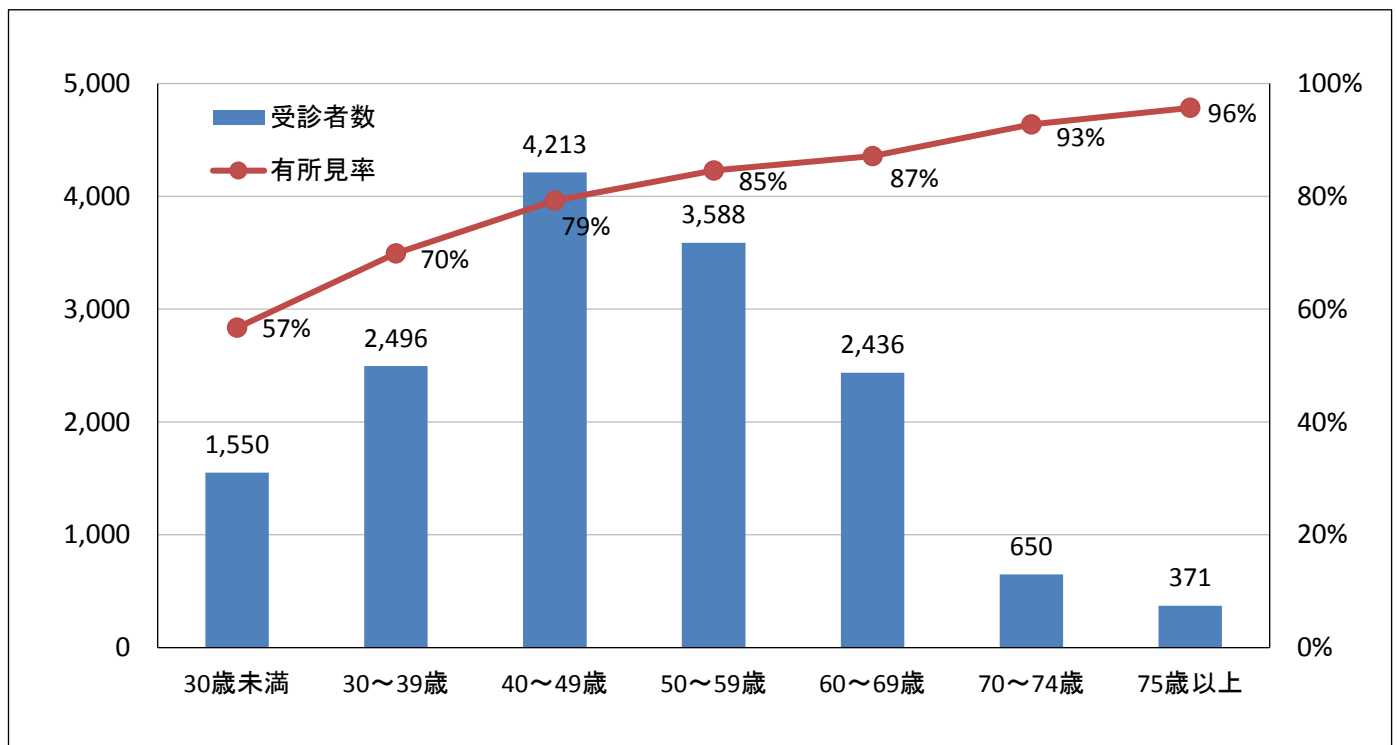
	受診者数						有所見者数									
	人間ドック	脳ドック	生活習慣病	定期健診	計		人間ドック		脳ドック		生活習慣病		定期健診		計	
男性	3,916	180	2,870	1,538	8,504	55.6%	3,449	88.1%	170	94.4%	2,357	82.1%	1,099	71.5%	7,075	83.2%
女性	2,734	119	2,195	1,752	6,800	44.4%	2,320	84.9%	110	92.4%	1,557	70.9%	1,017	58.0%	5,004	73.6%
計	6,650	299	5,065	3,290	15,304	100%	5,769	86.8%	280	93.6%	3,914	77.3%	2,116	64.3%	12,079	78.9%

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



7. 年代別受診者数と有所見者数

	受診者数						有所見者数									
	人間ドック	脳ドック	生活習慣病	定期健診	計		人間ドック		脳ドック		生活習慣病		定期健診		計	
30歳未満	8	0	33	1,509	1,550	10.1%	8	100.0%	0	0.0%	19	57.6%	852	56.5%	879	56.7%
30～39歳	593	8	1,068	827	2,496	16.3%	515	86.8%	6	75.0%	710	66.5%	514	62.2%	1,745	69.9%
40～49歳	1,959	26	1,807	421	4,213	27.5%	1,594	81.4%	25	96.2%	1,402	77.6%	317	75.3%	3,338	79.2%
50～59歳	1,980	43	1,272	293	3,588	23.4%	1,737	87.7%	40	93.0%	1,031	81.1%	228	77.8%	3,036	84.6%
60～69歳	1,433	85	744	174	2,436	15.9%	1,276	89.0%	79	92.9%	621	83.5%	147	84.5%	2,123	87.2%
70～74歳	404	67	128	51	650	4.2%	373	92.3%	62	92.5%	121	94.5%	47	92.2%	603	92.8%
75歳以上	273	70	13	15	371	2.4%	266	97.4%	68	97.1%	10	76.9%	11	73.3%	355	95.7%
計	6,650	299	5,065	3,290	15,304	100%	5,769	86.8%	280	93.6%	3,914	77.3%	2,116	64.3%	12,079	78.9%



I 健康診断実績(まとめ)

- 1～3 全体の受診者数は 15,449 名と前年度を 172 名(1.1%)下回る結果となった。一日ドック受診者は 31 名前年度を上回ったが、脳ドック受診者は 35 名、生活習慣病健診受診者は 21 名、定期健診受診者は 125 名前年度より下回る結果となった。男女別では、男性が 8,555 名(55.4%)、女性が 6,894 名(44.6%)と男性が過半数を占めた。コース別では、人間ドックが 6,650 名(43.0%)と最も多く、次いで、生活習慣病健診 5,065 名(32.8%)、定期健診 3,290 名(21.3%)、脳ドック 299 名(1.9%)、特定健診 145 名(0.9%)の順となった。年代別では、40 歳代を中心に 50 歳代、60 歳代、30 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 歳以上の受診者の割合が増加傾向を示した。
- 4～5 保険組合別受診者数は、企業が加入する健康保険組合の受診者が最も多く 3,940 名(56.7%)、次いで国民健康保険 1,107 名(15.9%)、共済組合 769 名(11.1%)の順となった。個人の受診者は 149 名(2.1%)となり、当健診センターを利用する 85%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期間に集中して全身の総合的な健康診断を行うこと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受診していただいた。
- 更には、各健康保健組合等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 86.4%が「特定健診」を同時実施となった。
- 6～7 有所見者率は、男性 83.2%、女性 73.6%と共に高くなった。特に人間ドックと脳ドックでは、男女共に 80%以上と高い結果となった。また、年代別では、30 歳代から 69.9%と高い有所見者率を示し、40 歳代では 79.2%、50 歳代 84.6%、60 歳代 87.2%、70 歳以上は 90%以上となり加齢とともに上昇した。30 歳代から生活習慣改善等の指導(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										
	382											385											314											128										
受診者数	1,550											2,496											4,213											3,588										
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	263	202	0	0	0	0	0	1,513	1,563	0	697	195	0	0	0	0	0	2,455	2,558	0	1,360	259	0	0	0	0	0	4,177	2,229	0	1,164	175	0	0	0	0	0	3,568				
呼吸器疾患	1,203	15	0	7	0	1	0	12	3	1,241	1,780	135	0	43	0	0	1	31	18	2,008	3,195	296	0	128	0	0	8	87	56	3,770	2,677	230	0	203	0	0	7	119	45	3,281				
高血圧	1,478	4	43	1	13	3	5	3	4	1,554	2,209	29	101	0	53	20	2	22	44	2,480	3,282	33	273	0	153	76	10	67	294	4,188	2,139	25	331	0	189	79	10	63	724	3,560				
高コレステロール	881	0	180	25	84	35	27	21	3	1,256	1,420	0	390	72	261	139	50	73	32	2,437	2,076	0	793	101	569	268	56	142	199	4,204	1,250	0	744	77	561	285	33	129	504	3,583				
高中性脂肪	1,103	0	73	9	13	0	33	0	3	1,234	1,967	0	263	60	40	0	44	1	32	2,407	3,246	0	544	73	94	0	43	5	429	4,434	2,462	0	462	42	69	0	40	4	504	3,583				
高尿酸	284	0	35	1	0	9	6	0	0	335	1,287	0	146	7	0	77	21	0	22	1,560	2,839	0	334	6	0	146	51	0	107	3,483	2,519	0	281	8	0	102	22	0	182	3,114				
心電図異常	804	402	0	84	0	1	0	6	2	1,299	1,308	530	0	130	0	1	0	10	4	1,983	2,408	952	10	292	1	0	0	42	24	3,729	1,929	861	16	376	2	0	1	55	47	3,287				
腎・尿路疾患	1,152	106	0	0	6	0	0	17	9	1,290	1,484	302	0	12	17	0	80	52	11	1,958	2,150	744	0	59	88	0	218	218	49	3,526	1,737	647	0	51	169	0	241	180	67	3,092				
上部消化管	19	9	0	3	0	0	0	1	0	32	528	327	0	177	0	1	17	27	0	1,077	899	1,105	0	725	1	1	60	57	0	2,848	498	1,030	0	917	0	0	62	58	3	2,568				
腹部超音波	7	1	0	3	0	0	0	0	0	11	304	64	154	193	0	0	0	12	0	727	627	218	446	723	0	0	0	61	5	2,080	435	274	465	841	0	0	0	71	5	2,091				
肝機能異常	1,051	9	85	3	46	0	94	5	0	1,293	1,258	68	197	89	113	1	275	10	11	2,022	2,192	125	432	222	226	1	499	14	26	3,737	1,822	108	425	190	215	3	456	13	58	3,290				
糖尿病	1,291	0	30	0	0	0	4	3	9	1,337	1,551	10	357	0	0	0	77	16	26	2,037	2,125	7	1,077	0	0	0	335	79	119	3,742	1,213	0	1,225	1	0	0	473	150	241	3,303				
血液疾患	877	204	62	17	0	13	23	40	12	1,248	1,321	263	106	16	132	21	42	104	15	2,020	2,347	496	161	26	169	70	81	288	109	3,747	2,210	457	107	19	149	23	61	179	71	3,276				
血清梅毒反応	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	337	0	0	0	0	0	0	0	0	337	900	0	0	1	0	0	0	3	0	904	1,057	0	0	0	0	0	0	2	0	1,059				
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	121	0	0	9	0	0	0	0	0	130	561	0	0	30	0	0	0	6	0	597	656	0	0	30	0	0	0	8	0	694				
眼科	1,030	0	0	0	0	0	0	280	9	1,319	1,700	0	0	0	0	0	0	266	57	2,023	3,019	0	0	0	0	0	0	580	177	3,776	2,445	0	0	0	0	0	0	526	351	3,322				
肛門・大腸疾患	156	0	0	0	0	0	0	9	0	165	1,191	0	0	0	0	0	0	68	0	1,259	2,964	0	0	0	0	0	0	187	0	3,151	2,717	0	0	0	0	0	0	179	0	2,896				
前立腺疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	29	0	0	0	0	0	0	0	0	29	93	0	0	0	0	0	0	1	0	94	902	0	0	0	0	0	0	52	0	954				
婦人科	97	0	0	3	0	0	0	9	2	111	351	4	0	5	0	0	0	39	8	407	814	22	0	17	10	0	1	117	33	1,014	739	22	0	16	12	0	0	79	18	886				
乳房疾患	72	33	0	0	0	0	0	3	0	108	201	192	0	1	0	0	0	21	0	415	776	318	0	0	0	0	4	92	0	1,190	759	214	0	3	0	0	0	80	0	1,056				
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	0	1	0	0	0	1	0	15	31	11	0	2	0	0	0	2	0	46	45	12	0	11	0	0	0	4	0	72				
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0	0	0	0	0	6	20	0	0	12	0	0	0	0	0	32	19	0	0	26	0	0	0	0	0	45				
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	12,562	783	771	358	162	62	192	409	56	15,355	21,925	1,927	2,411	1,011	616	260	609	753	280	29,792	39,122	4,327	5,430	2,676	1,311	562	1,366	2,048	1,627	58,469	32,459	3,880	5,220	2,986	1,366	492	1,406	1,951	2,820	52,580				

※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)	72										4										0										1,285										
受診者数	2,436										650										371										15,304										
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	1,567	0	752	108	0	0	0	0	0	2,427	455	0	161	33	0	0	0	0	0	0	649	267	0	76	28	0	0	0	0	0	371	9,687	0	4,473	1,000	0	0	0	0	0	15,160
呼吸器疾患	1,727	163	0	196	0	0	3	125	48	2,262	468	53	0	63	0	0	0	36	15	635	220	29	0	66	0	0	0	40	12	367	11,270	921	0	706	0	1	19	450	197	13,564	
高血圧	1,070	14	214	0	120	46	4	34	916	2,418	222	1	71	0	28	12	1	7	306	648	131	0	27	0	12	8	0	3	190	371	10,531	106	1,060	1	568	244	32	199	2,478	15,219	
高コレステロール	807	0	436	48	319	143	15	60	607	2,435	222	0	96	6	72	23	6	12	213	650	142	0	51	0	29	9	7	2	131	371	6,798	0	2,690	329	1,895	902	194	439	1,689	14,936	
高中性脂肪	1,487	0	262	33	34	0	10	2	607	2,435	373	0	52	1	7	0	4	0	213	650	211	0	27	0	1	0	1	0	131	371	10,849	0	1,683	218	258	0	175	12	1,919	15,114	
高尿酸	1,683	0	198	7	0	65	22	0	156	2,131	464	0	41	2	0	13	1	0	78	599	281	0	19	0	0	8	3	0	45	356	9,357	0	1,054	31	0	420	126	0	590	11,578	
心電図異常	1,129	637	9	361	0	0	0	55	76	2,267	247	206	1	135	0	0	0	19	29	637	119	118	0	85	0	0	0	17	30	369	7,944	3,706	36	1,463	3	2	1	204	212	13,571	
腎・尿路疾患	1,062	383	0	33	230	0	218	159	78	2,163	242	98	0	7	94	0	75	55	39	610	100	40	0	9	57	0	68	44	36	354	7,927	2,320	0	171	661	0	900	725	289	12,993	
上部消化管	186	488	0	998	0	2	62	47	1	1,784	27	117	0	279	0	0	15	14	0	452	15	53	0	168	0	0	6	9	0	251	2,172	3,129	0	3,267	1	4	222	213	4	9,012	
腹部超音波	228	229	307	614	0	0	0	66	11	1,455	55	88	66	187	0	0	0	24	4	424	38	65	32	117	0	0	0	26	12	290	1,694	939	1,470	2,678	0	0	0	260	37	7,078	
肝機能異常	1,286	79	314	135	130	1	258	3	60	2,266	430	32	62	38	25	1	39	1	12	640	205	30	38	31	23	0	27	0	15	369	8,244	451	1,553	708	778	7	1,648	46	182	13,617	
糖尿病	607	0	820	0	0	0	428	130	285	2,270	144	0	222	0	0	0	130	37	108	641	50	0	160	0	0	0	85	20	54	369	6,981	17	3,891	1	0	0	1,532	435	842	13,699	
血液疾患	1,643	252	102	22	36	18	31	128	29	2,261	448	70	49	6	3	5	4	42	11	638	229	34	49	9	1	1	6	33	4	366	9,075	1,776	636	115	490	151	248	814	251	13,556	
血清梅毒反応	822	0	0	1	0	0	0	3	0	826	310	0	0	0	0	0	0	1	0	311	261	0	0	0	0	0	0	1	0	262	3,694	0	0	2	0	0	0	10	0	3,706	
リウマチ疾患	640	0	0	60	0	0	0	8	0	708	287	0	0	18	0	0	0	3	0	308	228	0	0	28	0	0	0	2	0	258	2,494	0	0	175	0	0	0	27	0	2,696	
眼科	1,462	0	0	0	0	0	0	375	440	2,277	276	0	0	0	0	0	0	138	225	639	95	0	0	0	0	0	0	72	200	367	10,027	0	0	0	0	0	0	2,237	1,459	13,723	
肛門・大腸疾患	1,852	0	0	0	0	0	0	173	0	2,025	478	0	0	0	0	0	0	48	0	526	265	0	0	0	0	0	0	31	0	296	9,623	0	0	0	0	0	0	695	0	10,318	
前立腺疾患	706	0	0	0	0	0	0	89	0	795	246	0	0	0	0	0	0	27	0	273	172	0	0	0	0	0	0	22	0	194	2,149	0	0	0	0	0	0	191	0	2,340	
婦人科	405	11	0	5	0	0	0	23	9	453	72	1	0	0	0	0	0	2	0	75	31	0	0	0	0	0	0	3	0	34	2,509	60	0	46	22	0	1	272	70	2,980	
乳房疾患	403	98	0	1	0	0	0	48	0	550	76	17	0	0	0	0	0	6	0	99	29	6	0	0	0	0	0	4	0	39	2,316	878	0	5	0	0	4	254	0	3,457	
MRI・MRA	42	40	0	19	1	0	0	6	0	108	20	21	0	22	0	0	0	6	0	69	16	23	0	24	0	0	0	7	0	70	164	110	0	79	1	0	0	26	0	380	
頸動脈超音波	19	0	0	64	0	0	0	12	1	96	5	1	0	53	1	0	0	7	0	67	6	0	0	48	0	0	0	16	0	70	74	1	0	204	1	0	0	35	1	316	
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	20,833	2,394	3,414	2,705	870	275	1,051	1,546	3,324	36,412	5,567	705	821	850	230	54	275	485	1,253	10,240	3,111	398	479	613	123	26	203	352	860	6,165	135,579	14,414	18,546	11,199	4,678	1,731	5,102	7,544	10,220	209,013	

1-1. 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										
	148											84											15											5										
受診者数	671											435											153											133										
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	442	0	154	59	0	0	0	0	0	655	249	0	158	22	0	0	0	0	0	429	85	0	64	4	0	0	0	0	0	153	78	0	54	1	0	0	0	0	0	133				
呼吸器疾患	511	7	0	4	0	0	0	5	1	528	341	7	0	10	0	0	0	1	1	360	130	4	0	1	0	0	0	2	1	138	114	5	0	5	0	0	0	1	0	125				
高血圧	609	3	38	0	10	1	3	3	3	670	370	8	27	0	11	2	1	8	6	433	100	2	13	0	13	7	1	3	14	153	58	1	21	0	13	3	0	7	30	133				
高コレステロール	382	0	97	12	53	21	9	11	2	587	217	0	71	13	47	30	4	16	6	404	64	0	26	1	24	12	0	11	13	151	50	0	17	2	25	11	2	5	18	130				
高中性脂肪	489	0	56	6	10	0	10	0	2	573	294	0	67	8	8	0	4	0	6	387	99	0	26	4	6	0	3	0	13	151	79	0	25	1	3	0	4	0	18	130				
高尿酸	122	0	30	0	0	8	5	0	0	165	110	0	18	0	0	15	5	0	2	150	43	0	14	0	0	3	2	0	3	65	38	0	5	0	0	2	2	0	5	52				
心電図異常	332	176	0	31	0	1	0	5	1	546	219	103	0	22	0	0	0	3	1	348	86	35	0	12	0	0	0	3	0	136	62	43	0	11	0	0	0	2	4	122				
腎・尿路疾患	503	36	0	0	2	0	0	4	5	550	338	26	0	0	0	0	0	3	0	367	117	12	0	0	0	0	1	3	0	133	110	7	0	0	1	0	1	2	5	126				
上部消化管	4	1	0	1	0	0	0	0	0	6	9	3	0	4	0	0	0	0	0	16	5	4	0	3	0	0	1	0	0	13	4	1	0	7	0	0	0	0	0	12				
腹部超音波	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
肝機能異常	356	1	65	1	38	0	81	5	0	547	205	0	64	0	21	0	80	1	1	372	82	0	21	0	8	0	28	0	0	139	68	0	22	0	12	0	21	1	1	125				
糖尿病	545	0	16	0	0	0	3	1	4	569	331	0	24	0	0	0	11	4	5	375	91	0	26	0	0	0	14	7	4	142	63	0	34	0	0	0	19	4	7	127				
血液疾患	391	119	0	4	0	5	7	2	2	530	275	66	1	5	0	1	8	3	1	360	102	16	2	0	0	5	7	5	0	137	93	21	3	2	0	1	1	4	0	125				
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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
眼科	425	0	0	0	0	0	0	130	1	556	304	0	0	0	0	0	0	51	6	361	110	0	0	0	0	0	0	23	4	137	103	0	0	0	0	0	0	12	9	124				
肛門・大腸疾患	69	0	0	0	0	0	0	6	0	75	49	0	0	0	0	0	0	2	0	51	28	0	0	0	0	0	0	4	0	32	31	0	0	0	0	0	0	1	0	32				
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7				
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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				
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	5,182	343	456	118	113	36	118	172	21	6,559	3,316	213	430	84	87	48	113	92	35	4,418	1,147	73	193	26	51	27	57	61	52	1,687	958	78	181	29	54	17	50	39	97	1,503				

※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)	3											0											0											255										
受診者数	98											38											10											1,538										
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	58	0	36	4	0	0	0	0	0	98	34	0	4	0	0	0	0	0	0	0	38	5	0	3	2	0	0	0	0	0	10	951	0	473	92	0	0	0	0	0	1,516			
呼吸器疾患	73	8	0	7	0	0	0	2	0	90	29	2	0	5	0	0	0	0	0	36	6	1	0	3	0	0	0	0	0	10	1,204	34	0	35	0	0	0	0	11	1,287				
高血圧	32	0	4	0	9	3	0	3	46	97	10	0	4	0	4	3	0	2	15	38	1	0	0	0	2	1	0	0	6	10	1,180	14	107	0	62	20	5	26	120	1,534				
高コレステロール	40	0	14	0	15	3	1	5	19	97	21	0	3	0	3	2	1	1	7	38	4	0	0	0	0	0	1	0	5	10	778	0	228	28	167	79	18	49	70	1,417				
高中性脂肪	52	0	18	2	5	0	0	1	19	97	27	0	4	0	0	0	0	0	7	38	5	0	0	0	0	0	0	0	5	10	1,045	0	196	21	32	0	21	1	70	1,386				
高尿酸	13	0	0	0	0	1	0	0	1	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	332	0	67	0	0	29	14	0	11	453				
心電図異常	45	27	1	11	0	0	0	5	3	92	16	11	0	6	0	0	0	2	3	38	3	4	0	3	0	0	0	0	0	10	763	399	1	96	0	1	0	20	12	1,292				
腎・尿路疾患	79	5	0	0	2	0	0	3	0	89	30	3	0	0	0	0	0	4	1	38	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1,185	89	0	0	5	0	2	19	11	1,311				
上部消化管	1	2	0	5	0	0	1	0	0	9	0	1	0	3	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	23	12	0	24	0	0	2	0	0	61				
腹部超音波	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	3	0	0	0	1	0	9				
肝機能異常	53	0	17	0	4	0	15	0	3	92	27	0	7	0	0	0	2	0	2	38	6	0	3	0	1	0	0	0	0	10	797	1	199	1	84	0	227	7	7	1,323				
糖尿病	48	0	21	0	0	0	6	7	10	92	18	0	8	0	0	0	6	2	4	38	3	0	3	0	0	0	1	0	3	10	1,099	0	132	0	0	0	60	25	37	1,353				
血液疾患	74	5	6	0	1	1	1	2	0	90	26	3	5	0	1	0	0	1	2	38	5	1	3	0	0	0	0	1	0	10	966	231	20	11	2	13	24	18	5	1,290				
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	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
眼科	69	0	0	0	0	0	0	13	7	89	22	0	0	0	0	0	0	12	2	36	2	0	0	0	0	0	0	5	2	9	1,035	0	0	0	0	0	0	246	31	1,312				
肛門・大腸疾患	10	0	0	0	0	0	0	3	0	13	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	191	0	0	0	0	0	0	17	0	208				
前立腺疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17				
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	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1				
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	648	47	117	32	36	8	24	44	108	1,064	272	20	35	14	8	5	9	26	43	432	51	6	12	9	3	1	2	6	21	111	11,574	780	1,424	312	352	142	373	440	377	15,774				

1-2. 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										
	225										91										31										6										
受診者数	838										392										268										160										
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	584	0	98	139	0	0	0	0	0	821	260	0	66	58	0	0	0	0	0	0	384	184	0	50	33	0	0	0	0	0	267	101	0	37	22	0	0	0	0	0	160
呼吸器疾患	668	7	0	3	0	0	0	6	2	686	308	4	0	2	0	0	0	0	2	316	228	5	0	6	0	0	0	5	0	244	130	5	0	3	0	0	0	3	0	141	
高血圧	829	1	5	0	2	0	0	0	1	838	375	0	5	0	3	2	0	3	1	389	239	0	8	0	6	4	1	3	6	267	113	0	19	0	5	1	1	1	19	159	
高コレステロール	472	0	80	11	30	14	17	9	1	634	250	0	57	6	24	13	8	3	3	364	163	0	50	2	22	9	4	3	8	261	53	0	43	3	27	16	0	6	11	159	
高中性脂肪	581	0	12	3	1	0	22	0	1	620	322	0	13	4	2	0	8	0	3	352	235	0	13	0	2	0	3	0	8	261	131	0	15	0	2	0	0	0	11	159	
高尿酸	139	0	3	1	0	0	1	0	0	144	93	0	1	1	0	0	0	0	0	95	82	0	0	0	0	0	0	0	0	82	55	0	0	2	0	0	0	0	0	57	
心電図異常	451	221	0	53	0	0	0	1	1	727	215	80	0	25	0	1	0	0	0	321	164	69	1	21	0	0	0	2	0	257	93	37	0	19	0	0	0	1	2	152	
腎・尿路疾患	632	63	0	0	4	0	0	13	4	716	312	25	0	0	0	0	0	2	1	340	210	30	0	0	1	0	0	6	3	250	123	16	0	0	1	0	0	3	1	144	
上部消化管	4	4	0	0	0	0	0	0	0	8	12	2	0	3	0	0	0	0	0	17	7	7	0	5	0	0	0	0	0	19	2	8	0	11	0	0	1	1	0	23	
腹部超音波	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	1	0	0	0	0	0	5	1	0	0	5	0	0	0	0	0	6	5	1	0	5	0	0	0	0	0	11	
肝機能異常	675	6	19	1	8	0	11	0	0	720	307	3	10	1	8	0	5	0	1	335	225	3	15	3	4	0	9	0	0	259	127	0	9	2	6	0	3	0	5	152	
糖尿病	721	0	13	0	0	0	1	2	5	742	322	0	14	0	0	0	6	1	2	345	220	0	26	0	0	0	6	2	5	259	99	0	41	0	0	0	7	3	4	154	
血液疾患	474	75	62	13	0	8	15	36	10	693	234	27	36	1	0	1	1	23	5	328	154	23	25	2	0	4	3	30	15	256	93	28	14	0	0	0	2	7	8	152	
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	0	0	0	0	0	0	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	584	0	0	0	0	0	0	145	8	737	285	0	0	0	0	0	0	47	8	340	211	0	0	0	0	0	0	37	7	255	113	0	0	0	0	0	0	25	11	149	
肛門・大腸疾患	69	0	0	0	0	0	0	3	0	72	45	0	0	0	0	0	0	6	0	51	63	0	0	0	0	0	0	1	0	64	44	0	0	0	0	0	0	0	0	44	
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	90	0	0	3	0	0	0	9	2	104	91	0	0	0	0	0	0	10	4	105	52	1	0	0	0	0	0	11	6	70	25	0	0	1	1	0	0	4	0	31	
乳房疾患	68	31	0	0	0	0	0	3	0	102	55	59	0	0	0	0	0	4	0	118	49	32	0	0	0	0	0	9	0	90	35	9	0	0	0	0	0	3	0	47	
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	7,043	408	292	227	45	22	67	227	35	8,366	3,491	200	202	102	37	17	28	99	30	4,206	2,488	170	188	77	35	17	26	109	58	3,168	1,343	104	178	68	42	17	14	57	72	1,895	

※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)	4										2										0										359									
受診者数	76										13										5										1,752									
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	48	0	21	5	0	0	0	0	0	74	12	0	0	1	0	0	0	0	0	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1,194	0	272	258	0	0	0	0	0	1,724
呼吸器疾患	50	3	0	5	0	0	0	1	0	59	9	2	0	0	0	0	0	1	0	12	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1,397	27	0	19	0	0	0	16	4	1,463
高血圧	38	0	9	0	4	1	0	1	21	74	4	0	0	0	0	0	0	0	8	12	4	0	0	0	0	1	0	0	0	5	1,602	1	46	0	20	9	2	8	56	1,744
高コレステロール	28	0	13	2	7	4	0	6	16	76	2	0	0	0	3	1	0	0	7	13	2	0	2	0	0	1	0	0	0	5	970	0	245	24	113	58	29	27	46	1,512
高中性脂肪	52	0	5	1	1	0	1	0	16	76	5	0	0	1	0	0	0	0	7	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1,331	0	58	9	8	0	34	0	46	1,486
高尿酸	13	0	2	0	0	1	0	0	0	16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	387	0	6	4	0	1	1	0	0	399
心電図異常	35	17	0	13	0	0	0	3	0	68	6	4	0	1	0	0	0	0	0	11	3	2	0	0	0	0	0	0	0	5	967	430	1	132	0	1	0	7	3	1,541
腎・尿路疾患	56	7	0	0	2	0	0	0	2	67	6	1	0	0	2	0	0	1	0	10	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	1,343	143	0	0	10	0	0	25	11	1,532
上部消化管	4	2	0	2	0	0	1	0	0	9	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	29	23	0	25	0	0	2	1	0	80
腹部超音波	2	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	0	13	0	0	0	1	0	29
肝機能異常	60	0	8	0	0	0	0	0	2	70	11	0	0	0	0	0	0	0	1	12	4	0	1	0	0	0	0	0	0	5	1,409	12	62	7	26	0	28	0	9	1,553
糖尿病	42	0	14	0	0	0	4	1	9	70	6	0	2	0	0	0	1	0	3	12	4	0	0	0	0	0	1	0	0	5	1,414	0	110	0	0	0	25	10	28	1,587
血液疾患	54	11	3	0	0	0	1	0	1	70	10	0	1	0	1	0	0	0	0	12	3	0	0	0	0	0	0	2	0	5	1,022	164	141	16	1	13	22	98	39	1,516
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	43	0	0	0	0	0	0	14	10	67	6	0	0	0	0	0	0	5	1	12	1	0	0	0	0	0	0	2	1	4	1,243	0	0	0	0	0	0	275	46	1,564
肛門・大腸疾患	14	0	0	0	0	0	0	1	0	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	239	0	0	0	0	0	0	11	0	250
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	7	2	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	266	3	0	4	1	0	0	34	12	320
乳房疾患	13	3	0	0	0	0	0	1	0	17	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	224	135	0	0	0	0	0	20	0	379
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	559	45	75	30	14	6	7	28	77	841	88	7	3	5	6	1	1	8	27	146	42	5	3	2	0	2	0	5	1	60	15,054	939	941	511	179	82	143	533	300	18,682

1-3. 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									
	4										84										83										31									
受診者数	20										653										976										635									
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	11	0	6	2	0	0	0	0	0	19	382	0	237	25	0	0	0	0	0	644	533	0	420	21	0	0	0	0	0	974	365	0	255	13	0	0	0	0	0	633
呼吸器疾患	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	453	10	0	11	0	0	0	3	2	479	791	28	0	23	0	0	0	7	1	850	486	34	0	36	0	0	1	9	2	568
高血圧	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	543	13	36	0	16	9	0	8	18	643	658	13	89	0	42	26	4	26	107	965	307	6	55	0	50	22	5	19	159	623
高コレステロール	14	0	2	2	1	0	0	1	0	20	315	0	103	31	99	58	11	28	8	653	371	0	180	29	168	87	12	65	64	976	241	0	119	14	97	49	9	22	84	635
高中性脂肪	15	0	3	0	2	0	0	0	0	20	475	0	101	35	20	0	12	1	8	652	631	0	202	30	36	0	11	2	64	976	386	0	110	16	26	0	11	2	84	635
高尿酸	9	0	2	0	0	1	0	0	0	12	343	0	68	0	0	38	8	0	11	468	577	0	136	0	0	57	27	0	41	838	386	0	81	1	0	31	8	0	55	562
心電図異常	9	3	0	0	0	0	0	0	0	12	307	125	0	30	0	0	0	3	1	466	536	217	0	69	0	0	0	11	7	840	347	138	3	59	0	0	0	11	9	567
腎・尿路疾患	10	2	0	0	0	0	0	0	0	12	390	45	0	0	7	0	4	7	4	457	654	90	0	0	16	0	9	29	10	808	409	67	0	0	18	0	5	17	10	526
上部消化管	6	2	0	1	0	0	0	1	0	10	214	114	0	66	0	0	12	8	0	414	257	222	0	213	0	0	27	11	0	730	107	150	0	163	0	0	30	13	0	463
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	8	33	31	0	0	0	1	0	102	31	13	62	62	0	0	0	5	0	173	16	11	22	37	0	0	0	2	0	88
肝機能異常	9	0	1	0	0	0	2	0	0	12	233	6	60	9	45	1	110	1	3	468	371	2	159	13	89	0	191	1	12	838	261	5	104	9	50	0	120	2	11	562
糖尿病	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	373	0	65	0	0	0	14	8	10	470	560	0	161	0	0	0	42	29	48	840	305	0	123	0	0	0	47	31	60	566
血液疾患	4	7	0	0	0	0	1	0	0	12	349	86	3	3	5	8	18	5	1	478	582	139	6	8	22	31	37	19	1	845	393	94	7	4	16	12	22	13	3	564
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	11	0	0	0	0	0	0	1	0	12	386	0	0	0	0	0	0	73	9	468	694	0	0	0	0	0	0	131	14	839	434	0	0	0	0	0	0	96	34	564
肛門・大腸疾患	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	410	0	0	0	0	0	0	24	0	434	728	0	0	0	0	0	0	52	0	780	473	0	0	0	0	0	0	51	0	524
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	23	0	0	0	0	0	0	0	0	23	43	0	0	0	0	0	0	3	0	46
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	0	0	0	0	0	4
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	152	14	14	5	3	1	3	3	0	195	5,224	407	706	241	192	114	189	170	75	7,318	7,999	725	1,415	469	373	201	360	388	369	12,299	4,962	506	879	355	257	114	258	291	511	8,133

※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)	19										1										0										222									
受診者数	490										87										9										2,870									
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	303	0	180	7	0	0	0	0	0	490	59	0	27	1	0	0	0	0	0	87	7	0	2	0	0	0	0	0	0	9	1,660	0	1,127	69	0	0	0	0	0	2,856
呼吸器疾患	376	29	0	32	0	0	0	9	2	448	72	6	0	3	0	0	0	2	1	84	6	1	0	0	0	0	0	0	0	7	2,196	108	0	105	0	0	1	30	8	2,448
高血圧	163	6	49	0	34	15	0	9	208	484	23	1	6	0	5	3	1	1	47	87	3	0	0	0	0	0	0	0	6	9	1,717	39	235	0	147	75	10	63	545	2,831
高コレステロール	182	0	94	11	69	20	4	15	95	490	33	0	14	2	4	4	0	4	26	87	5	0	2	0	0	0	0	0	2	9	1,161	0	514	89	438	218	36	135	279	2,870
高中性脂肪	304	0	73	10	6	0	2	0	95	490	50	0	9	0	1	0	1	0	26	87	7	0	0	0	0	0	0	0	2	9	1,868	0	498	91	91	0	37	5	279	2,869
高尿酸	311	0	57	2	0	25	7	0	47	449	54	0	9	0	0	1	1	0	19	84	4	0	2	0	0	0	0	0	1	7	1,684	0	355	3	0	153	51	0	174	2,420
心電図異常	219	140	0	60	0	0	0	12	18	449	35	21	0	19	0	0	0	4	4	83	2	2	0	1	0	0	0	0	2	7	1,455	646	3	238	0	0	0	41	41	2,424
腎・尿路疾患	292	45	0	0	40	0	2	23	14	416	47	6	0	0	15	0	1	4	5	78	6	0	0	0	1	0	0	0	0	7	1,808	255	0	0	97	0	21	80	43	2,304
上部消化管	56	59	0	190	0	0	31	12	0	348	3	9	0	41	0	0	5	1	0	59	2	1	0	4	0	0	0	0	0	7	645	557	0	678	0	0	105	46	0	2,031
腹部超音波	2	4	4	16	0	0	0	0	0	26	0	1	0	1	0	0	0	0	1	3	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	78	37	121	148	0	0	0	9	1	394
肝機能異常	252	1	85	1	41	0	55	1	13	449	65	0	7	0	3	0	8	0	1	84	5	0	2	0	0	0	0	0	0	7	1,196	14	418	32	228	1	486	5	40	2,420
糖尿病	213	0	91	0	0	0	45	24	76	449	37	0	14	0	0	0	6	5	23	85	2	0	3	0	0	0	1	0	1	7	1,502	0	457	0	0	0	155	97	218	2,429
血液疾患	321	65	16	6	2	11	9	16	3	449	61	5	5	1	1	3	2	5	0	83	6	0	0	0	0	0	1	0	0	7	1,716	396	37	22	46	65	90	58	8	2,438
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	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	314	0	0	0	0	0	0	83	52	449	35	0	0	0	0	0	0	32	18	85	2	0	0	0	0	0	0	2	3	7	1,876	0	0	0	0	0	0	418	130	2,424
肛門・大腸疾患	375	0	0	0	0	0	0	46	0	421	62	0	0	0	0	0	0	12	0	74	6	0	0	0	0	0	0	1	0	7	2,064	0	0	0	0	0	0	186	0	2,250
前立腺疾患	48	0	0	0	0	0	0	4	0	52	8	0	0	0	0	0	0	1	0	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	145	0	0	0	0	0	0	8	0	153
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	0	0	1	1	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	3	1	0	0	0	0	11
頸動脈超音波	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	1	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	3,735	349	649	336	193	71	155	255	623	6,366	644	49	91	68	29	11	25	71	171	1,159	66	4	11	6	1	0	2	4	17	111	22,782	2,054	3,765	1,480	1,048	512	992	1,182	1,766	35,581

1-4. 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									
	5										107										113										61									
受診者数	13										415										831										637									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	4	0	4	2	0	0	0	0	0	10	287	0	74	39	0	0	0	0	0	400	529	0	202	77	0	0	0	0	0	808	419	0	164	47	0	0	0	0	0	630
呼吸器疾患	6	0	0	0	0	1	0	0	0	7	263	6	0	1	0	0	0	6	0	276	647	24	0	11	0	0	0	9	3	694	497	22	0	11	0	0	0	6	2	538
高血圧	12	0	0	1	1	2	2	0	0	18	395	6	8	0	2	0	1	1	2	415	719	4	32	0	23	9	0	4	37	828	456	5	41	0	17	12	0	8	94	633
高コレステロール	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	290	0	51	19	23	8	15	7	2	415	507	0	127	26	79	39	13	21	19	831	219	0	127	25	104	61	3	30	67	636
高中性脂肪	12	0	1	0	0	0	0	0	0	13	382	0	15	10	1	0	5	0	2	415	739	0	47	12	7	0	7	0	19	831	498	0	47	9	10	0	5	0	67	636
高尿酸	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	267	0	2	3	0	1	0	0	0	273	682	0	12	2	0	1	0	0	4	701	525	0	13	1	0	2	0	0	1	542
心電図異常	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	184	71	0	18	0	0	0	1	0	274	471	157	2	59	0	0	0	3	1	693	316	132	2	78	1	0	0	8	3	540
腎・尿路疾患	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	195	42	0	0	2	0	7	9	2	257	390	142	0	0	10	0	23	71	9	645	301	103	0	0	17	0	12	45	8	486
上部消化管	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	103	57	0	32	0	0	2	6	0	200	173	203	0	129	1	0	7	9	0	522	92	163	0	116	0	0	8	8	0	387
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5	6	12	0	0	0	0	0	53	48	16	17	31	0	0	0	3	0	115	25	22	13	41	0	0	0	4	0	105
肝機能異常	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	230	16	10	4	3	0	9	0	1	273	578	21	44	13	16	0	25	3	3	703	403	10	49	6	19	0	48	0	7	542
糖尿病	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	247	0	24	0	0	0	2	0	0	273	563	0	101	0	0	0	23	4	10	701	369	0	117	0	0	0	25	13	19	543
血液疾患	3	1	0	0	0	0	0	2	0	6	185	24	35	3	1	3	3	23	5	282	397	79	53	4	9	12	14	99	41	708	351	80	18	1	18	2	8	41	21	540
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
眼科	3	0	0	0	0	0	0	3	0	6	227	0	0	0	0	0	0	36	12	275	556	0	0	0	0	0	0	119	22	697	409	0	0	0	0	0	0	94	39	542
肛門・大腸疾患	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	240	0	0	0	0	0	0	8	0	248	618	0	0	0	0	0	0	31	0	649	486	0	0	0	0	0	0	24	0	510
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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	150	1	0	5	0	0	0	14	3	173	346	13	0	6	6	0	1	51	14	437	268	9	0	7	3	0	0	28	9	324
乳房疾患	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	88	83	0	1	0	0	0	9	0	181	344	131	0	0	0	0	2	31	0	508	275	79	0	2	0	0	0	32	0	388
MRI・MRA	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	5	2	0	0	0	0	0	0	0	7
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	86	3	5	3	1	3	2	5	0	108	3,763	311	225	147	32	12	44	120	29	4,683	8,311	790	637	370	151	61	115	458	182	11,075	5,918	627	591	345	189	77	109	341	337	8,534

※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)	24										1										0										311										
受診者数	254										41										4										2,195										
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	170	0	60	21	0	0	0	0	0	251	28	0	10	3	0	0	0	0	0	0	41	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1,441	0	514	189	0	0	0	0	0	2,144
呼吸器疾患	189	12	0	9	0	0	0	6	0	216	32	4	0	1	0	0	0	1	0	38	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1,638	68	0	33	0	1	0	28	5	1,773	
高血圧	134	3	16	0	12	9	1	1	78	254	10	0	5	0	2	1	0	0	22	40	1	0	0	0	0	0	0	0	3	4	1,727	18	102	1	57	33	4	14	236	2,192	
高コレステロール	68	0	36	14	39	25	2	10	60	254	10	0	6	1	5	2	0	2	15	41	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1,101	0	347	85	250	135	33	70	167	2,188	
高中性脂肪	173	0	13	6	1	0	1	0	60	254	24	0	2	0	0	0	0	0	15	41	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1,828	0	125	37	19	0	18	0	167	2,194	
高尿酸	203	0	7	0	0	0	1	0	2	213	38	0	0	0	0	0	0	0	1	39	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1,725	0	34	6	0	4	1	0	8	1,778	
心電図異常	109	60	0	37	0	0	0	4	4	214	18	13	0	6	0	0	0	0	1	38	0	2	0	2	0	0	0	0	0	4	1,104	435	4	200	1	0	0	16	9	1,769	
腎・尿路疾患	108	43	0	0	15	0	5	19	7	197	26	3	0	0	0	0	0	5	1	35	2	1	0	0	1	0	0	0	0	4	1,026	335	0	0	45	0	47	149	27	1,629	
上部消化管	24	44	0	74	0	0	4	2	0	148	5	9	0	12	0	0	0	0	0	26	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	399	477	0	363	1	0	21	25	0	1,286	
腹部超音波	7	5	1	7	0	0	0	0	0	20	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	110	49	37	93	0	0	0	7	0	296	
肝機能異常	160	3	16	0	8	0	19	0	7	213	33	0	5	0	0	0	1	0	0	39	3	0	1	0	0	0	0	0	0	4	1,413	50	125	23	46	0	102	3	18	1,780	
糖尿病	116	0	61	0	0	0	17	8	14	216	23	0	7	0	0	0	3	1	5	39	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4	1,326	0	312	0	0	0	70	26	48	1,782	
血液疾患	156	20	10	2	0	1	4	15	5	213	27	4	2	0	0	1	0	4	1	39	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1,123	208	118	10	28	19	29	184	73	1,792	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
眼科	155	0	0	0	0	0	0	30	30	215	14	0	0	0	0	0	0	17	9	40	1	0	0	0	0	0	0	0	3	4	1,365	0	0	0	0	0	0	299	115	1,779	
肛門・大腸疾患	185	0	0	0	0	0	0	15	0	200	35	0	0	0	0	0	0	2	0	37	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,570	0	0	0	0	0	0	80	0	1,650	
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	110	3	0	0	0	0	0	5	3	121	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3	900	26	0	18	9	0	1	99	29	1,082	
乳房疾患	110	18	0	1	0	0	0	13	0	142	20	2	0	0	0	0	0	3	0	25	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	841	315	0	4	0	0	2	88	0	1,250	
MRI・MRA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	3	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	2,177	212	220	171	75	35	54	128	270	3,342	363	36	37	24	7	4	4	35	70	580	32	5	3	3	1	0	0	1	14	59	20,650	1,984	1,718	1,063	456	192	328	1,088	902	28,381	

1-5. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (男性)

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	0										7										24										9									
受診者数	2										324										1,143										1,151									
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	0	1	0	0	0	0	0	0	2	210	0	104	10	0	0	0	0	0	324	650	0	453	35	0	0	0	0	0	1,138	684	0	450	15	0	0	0	0	0	1,149
呼吸器疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	214	77	0	7	0	0	1	12	7	318	764	156	0	55	0	0	6	50	23	1,054	761	126	0	97	0	0	5	81	20	1,090
高血圧	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	267	1	22	0	17	3	0	1	12	323	827	11	95	0	50	24	2	25	100	1,134	580	8	121	0	85	24	3	19	303	1,143
高コレステロール	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	147	0	73	3	48	25	5	11	12	324	469	0	248	26	196	88	13	30	73	1,143	382	0	237	15	172	81	14	41	209	1,151
高中性脂肪	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	247	0	53	1	6	0	5	0	12	324	788	0	210	23	38	0	9	2	73	1,143	681	0	207	14	27	0	11	2	209	1,151
高尿酸	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	219	0	53	1	0	23	8	0	8	312	708	0	164	1	0	82	21	0	57	1,033	725	0	165	0	0	63	12	0	118	1,083
心電図異常	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	213	80	0	14	0	0	0	3	2	312	650	263	5	91	0	0	0	18	9	1,036	617	304	8	112	0	0	0	21	21	1,083
腎・尿路疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	193	80	0	6	2	0	18	5	1	305	588	239	0	19	38	0	65	33	20	1,002	566	220	0	21	86	0	92	39	30	1,054
上部消化管	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	122	87	0	43	0	1	1	10	0	264	298	397	0	238	0	1	19	20	0	973	178	399	0	392	0	0	18	23	3	1,013
腹部超音波	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	102	24	91	87	0	0	0	8	0	312	235	93	286	388	0	0	0	29	2	1,033	158	109	299	471	0	0	0	43	1	1,081
肝機能異常	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	117	14	43	39	30	0	62	3	4	312	412	28	156	123	92	1	208	6	8	1,034	459	34	169	96	94	3	198	8	23	1,084
糖尿病	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	108	4	156	0	0	0	37	2	5	312	286	2	478	0	0	0	199	28	43	1,036	152	0	509	1	0	0	243	78	107	1,090
血液疾患	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	185	38	7	2	52	5	7	14	0	310	743	156	12	9	49	12	11	37	6	1,035	801	137	20	8	49	7	15	36	4	1,077
血清梅毒反応	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	159	0	0	0	0	0	0	0	0	159	471	0	0	0	0	0	0	2	0	473	613	0	0	0	0	0	0	0	0	613
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0	0	5	0	0	0	0	0	91	365	0	0	16	0	0	0	3	0	384	422	0	0	18	0	0	0	5	0	445
眼科	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	271	0	0	0	0	0	0	37	9	317	848	0	0	0	0	0	0	150	66	1,064	795	0	0	0	0	0	0	173	134	1,102
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	253	0	0	0	0	0	0	18	0	271	898	0	0	0	0	0	0	66	0	964	965	0	0	0	0	0	0	70	0	1,035
前立腺疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	66	0	0	0	0	0	0	1	0	67	832	0	0	0	0	0	0	48	0	880
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	2	0	1	0	0	0	1	0	11	8	1	0	1	0	0	0	0	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	4	0	0	1	0	0	0	0	0	5	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	21	4	3	1	0	0	0	0	0	29	3,122	405	602	218	155	57	144	124	72	4,899	10,077	1,347	2,107	1,026	463	208	553	501	480	16,762	10,380	1,338	2,185	1,263	513	178	611	687	1,182	18,337

※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)	11										0										0										51									
受診者数	840										267										189										3,916									
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	528	0	292	18	0	0	0	0	0	838	189	0	68	9	0	0	0	0	0	266	139	0	40	10	0	0	0	0	0	189	2,401	0	1,408	97	0	0	0	0	0	3,906
呼吸器疾患	532	71	0	91	0	0	2	79	26	801	172	19	0	37	0	0	0	28	9	265	93	14	0	46	0	0	0	26	9	188	2,538	463	0	333	0	0	14	276	94	3,718
高血圧	326	5	78	0	39	10	1	14	360	833	89	0	36	0	8	3	0	2	129	267	66	0	14	0	4	6	0	3	96	189	2,157	25	366	0	203	70	6	64	1,000	3,891
高コレステロール	328	0	150	10	100	34	7	10	201	840	106	0	44	0	24	4	4	1	84	267	86	0	24	0	16	7	3	2	51	189	1,520	0	776	54	556	239	46	95	630	3,916
高中性脂肪	504	0	110	9	12	0	3	1	201	840	153	0	25	0	3	0	2	0	84	267	119	0	18	0	0	0	1	0	51	189	2,493	0	624	47	86	0	31	5	630	3,916
高尿酸	548	0	104	1	0	33	12	0	96	794	185	0	26	1	0	5	0	0	49	266	140	0	14	0	0	3	2	0	30	189	2,527	0	526	4	0	209	55	0	358	3,679
心電図異常	372	242	4	126	0	0	0	15	38	797	90	98	0	56	0	0	0	8	14	266	57	58	0	46	0	0	0	10	18	189	2,000	1,046	17	445	0	0	0	75	102	3,685
腎・尿路疾患	352	136	0	11	105	0	89	47	35	775	84	51	0	5	52	0	34	18	20	264	51	21	0	6	30	0	35	19	22	184	1,835	748	0	68	313	0	333	161	128	3,586
上部消化管	54	202	0	445	0	1	22	16	0	740	14	56	0	156	0	0	5	8	0	239	10	34	0	109	0	0	3	7	0	163	676	1,175	0	1,384	0	3	68	84	3	3,393
腹部超音波	103	107	189	351	0	0	0	40	4	794	27	57	38	127	0	0	0	14	3	266	21	39	23	79	0	0	0	19	8	189	647	430	926	1,503	0	0	0	153	18	3,677
肝機能異常	378	24	126	91	46	1	111	0	17	794	146	16	29	32	15	1	21	1	5	266	103	9	22	25	13	0	13	0	4	189	1,617	125	545	406	290	6	613	18	61	3,681
糖尿病	91	0	321	0	0	0	194	73	117	796	31	0	105	0	0	0	64	21	45	266	19	0	73	0	0	0	55	9	33	189	688	6	1,643	1	0	0	792	211	350	3,691
血液疾患	586	84	31	9	17	3	12	41	11	794	188	28	22	4	0	0	0	19	4	265	117	20	23	6	1	1	3	14	2	187	2,621	464	115	38	168	28	48	161	27	3,670
血清梅毒反応	460	0	0	1	0	0	0	2	0	463	195	0	0	0	0	0	0	1	0	196	170	0	0	0	0	0	0	1	0	171	2,069	0	0	1	0	0	0	6	0	2,076
リウマチ疾患	360	0	0	36	0	0	0	5	0	401	178	0	0	14	0	0	0	3	0	195	148	0	0	20	0	0	0	1	0	169	1,559	0	0	109	0	0	0	17	0	1,685
眼科	508	0	0	0	0	0	0	130	168	806	119	0	0	0	0	0	0	48	99	266	60	0	0	0	0	0	0	34	95	189	2,603	0	0	0	0	0	0	572	571	3,746
肛門・大腸疾患	699	0	0	0	0	0	0	77	0	776	230	0	0	0	0	0	0	30	0	260	172	0	0	0	0	0	0	14	0	186	3,217	0	0	0	0	0	0	275	0	3,492
前立腺疾患	640	0	0	0	0	0	0	80	0	720	224	0	0	0	0	0	0	26	0	250	158	0	0	0	0	0	0	21	0	179	1,929	0	0	0	0	0	0	176	0	2,105
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	6	0	3	0	0	0	1	0	14	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	11	0	5	0	0	0	2	0	38
頸動脈超音波	2	0	0	4	0	0	0	1	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	7	0	0	0	1	0	15
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	7,375	877	1,405	1,206	319	82	453	632	1,274	13,623	2,420	327	393	441	102	13	130	228	545	4,599	1,729	195	251	347	64	17	115	180	419	3,317	35,124	4,493	6,946	4,502	1,616	555	2,006	2,352	3,972	61,566

1-6. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (女性)

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
	0										11										48										16										
受診者数	6										269										816										829										
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	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	169	0	56	41	0	0	0	0	0	0	266	556	0	167	88	0	0	0	0	0	811	558	0	188	74	0	0	0	0	0	820
呼吸器疾患	4	1	0	0	0	0	0	1	0	6	198	30	0	12	0	0	0	9	6	255	619	78	0	30	0	0	2	12	28	769	664	33	0	47	0	0	1	17	21	783	
高血圧	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	252	1	3	0	4	4	0	1	4	269	720	3	34	0	18	5	2	5	28	815	598	5	70	0	19	17	1	9	107	826	
高コレステロール	4	0	1	0	0	0	1	0	0	6	198	0	33	0	17	5	7	8	1	269	492	0	156	17	77	32	13	9	20	816	286	0	190	18	133	64	5	24	109	829	
高中性脂肪	5	0	0	0	0	0	1	0	0	6	241	0	13	2	2	0	10	0	1	269	737	0	40	4	4	0	10	1	250	1,046	661	0	47	2	1	0	9	0	109	829	
高尿酸	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	249	0	3	2	0	0	0	0	0	254	727	0	6	3	0	1	1	0	0	738	756	0	12	4	0	3	0	0	0	775	
心電図異常	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6	165	71	0	18	0	0	0	0	0	254	486	201	2	39	1	0	0	4	7	740	470	195	3	94	1	0	1	11	5	780	
腎・尿路疾患	2	3	0	0	0	0	0	0	0	5	50	84	0	6	6	0	50	26	2	224	181	225	0	40	21	0	118	72	7	664	211	225	0	29	45	0	125	70	10	715	
上部消化管	3	2	0	0	0	0	0	0	0	5	68	63	0	29	0	0	2	3	0	165	156	265	0	132	0	0	6	16	0	575	110	299	0	218	0	0	5	11	0	643	
腹部超音波	3	0	0	3	0	0	0	0	0	6	136	27	24	61	0	0	0	3	0	251	307	96	76	231	0	0	0	24	3	737	224	128	126	276	0	0	0	20	4	778	
肝機能異常	3	2	0	1	0	0	0	0	0	6	160	28	10	36	6	0	8	5	1	254	514	69	35	66	17	0	30	4	3	738	487	57	67	72	30	0	58	2	9	782	
糖尿病	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	167	6	70	0	0	0	7	1	3	254	394	5	274	0	0	0	49	9	7	738	215	0	382	0	0	0	123	20	40	780	
血液疾患	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5	89	21	24	2	74	2	5	34	3	254	349	81	63	3	89	5	9	96	46	741	448	91	45	4	65	1	12	75	34	775	
血清梅毒反応	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	177	0	0	0	0	0	0	0	0	177	420	0	0	0	0	0	0	0	0	420	432	0	0	0	0	0	0	1	0	433	
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	35	0	0	4	0	0	0	0	0	39	192	0	0	14	0	0	0	3	0	209	224	0	0	12	0	0	0	3	0	239	
眼科	5	0	0	0	0	0	0	1	0	6	221	0	0	0	0	0	0	22	11	254	579	0	0	0	0	0	0	115	64	758	569	0	0	0	0	0	0	111	118	798	
肛門・大腸疾患	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	192	0	0	0	0	0	0	10	0	202	612	0	0	0	0	0	0	33	0	645	692	0	0	0	0	0	0	33	0	725	
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	109	3	0	0	0	0	0	15	1	128	415	8	0	11	4	0	0	55	13	506	444	13	0	8	8	0	0	47	9	529	
乳房疾患	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	56	50	0	0	0	0	0	8	0	114	382	155	0	0	0	0	2	52	0	591	445	125	0	1	0	0	0	45	0	616	
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4	3	1	0	1	0	0	0	0	0	5	8	0	0	1	0	0	0	0	0	9	
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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	78	11	1	4	0	0	2	2	0	98	2,935	384	236	213	109	11	89	146	33	4,156	8,843	1,187	853	679	231	43	242	510	476	13,064	8,504	1,171	1,130	861	302	85	340	499	575	13,467	

※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)	11										0										0										86									
受診者数	593										137										84										2,734									
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	410	0	132	49	0	0	0	0	0	591	92	0	32	13	0	0	0	0	0	137	59	0	15	10	0	0	0	0	0	84	1,850	0	590	275	0	0	0	0	0	2,715
呼吸器疾患	445	30	0	44	0	0	1	24	19	563	99	14	0	12	0	0	0	4	5	134	59	6	0	10	0	0	0	7	2	84	2,088	192	0	155	0	0	4	74	81	2,594
高血圧	334	0	50	0	19	5	2	4	177	591	59	0	13	0	7	2	0	1	55	137	31	0	7	0	3	0	0	0	43	84	2,000	9	177	0	70	33	5	20	414	2,728
高コレステロール	142	0	108	11	83	51	0	11	187	593	27	0	23	3	24	5	0	3	52	137	22	0	16	0	4	0	2	0	40	84	1,171	0	527	49	338	157	28	55	409	2,734
高中性脂肪	360	0	33	5	5	0	3	0	187	593	77	0	6	0	1	0	1	0	52	137	43	0	1	0	0	0	0	0	40	84	2,124	0	140	13	13	0	34	1	639	2,964
高尿酸	532	0	18	3	0	2	1	0	3	559	129	0	2	1	0	0	0	0	2	134	80	0	0	0	0	1	0	0	3	84	2,479	0	41	13	0	7	2	0	8	2,550
心電図異常	310	125	2	101	0	0	0	11	13	562	58	37	0	31	0	0	0	4	4	134	40	25	0	12	0	0	0	3	4	84	1,534	655	7	295	2	0	1	33	33	2,560
腎・尿路疾患	146	127	0	21	56	0	110	59	17	536	29	22	0	2	14	0	29	19	8	123	15	10	0	3	12	0	20	16	6	82	634	696	0	101	154	0	452	262	50	2,349
上部消化管	42	165	0	256	0	1	3	15	1	483	5	40	0	56	0	0	4	3	0	108	3	14	0	44	0	0	3	2	0	66	387	848	0	735	0	1	23	50	1	2,045
腹部超音波	105	108	103	216	0	0	0	24	5	561	26	26	24	51	0	0	0	7	0	134	14	23	8	29	0	0	0	6	4	84	815	408	361	867	0	0	0	84	16	2,551
肝機能異常	333	45	54	37	27	0	51	1	15	563	105	10	9	2	2	0	5	0	1	134	48	12	1	4	5	0	6	0	8	84	1,650	223	176	218	87	0	158	12	37	2,561
糖尿病	86	0	278	0	0	0	135	13	50	562	23	0	59	0	0	0	33	5	14	134	9	0	42	0	0	0	17	5	11	84	900	11	1,105	0	0	0	364	53	125	2,558
血液疾患	383	60	32	5	16	2	3	51	9	561	94	17	8	0	0	0	2	10	3	134	51	9	13	2	0	0	1	7	0	83	1,418	280	185	16	244	10	32	273	95	2,553
血清梅毒反応	341	0	0	0	0	0	0	1	0	342	106	0	0	0	0	0	0	0	0	106	80	0	0	0	0	0	0	0	0	80	1,561	0	0	0	0	0	0	2	0	1,563
リウマチ疾患	262	0	0	22	0	0	0	3	0	287	100	0	0	4	0	0	0	0	0	104	70	0	0	7	0	0	0	1	0	78	884	0	0	63	0	0	0	10	0	957
眼科	320	0	0	0	0	0	0	95	152	567	51	0	0	0	0	0	0	14	68	133	15	0	0	0	0	0	0	16	53	84	1,760	0	0	0	0	0	0	374	466	2,600
肛門・大腸疾患	524	0	0	0	0	0	0	27	0	551	130	0	0	0	0	0	0	2	0	132	70	0	0	0	0	0	0	13	0	83	2,225	0	0	0	0	0	0	118	0	2,343
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	282	6	0	5	0	0	0	18	5	316	47	1	0	0	0	0	0	2	0	50	26	0	0	0	0	0	0	2	0	28	1,326	31	0	24	12	0	0	139	28	1,560
乳房疾患	269	75	0	0	0	0	0	33	0	377	49	14	0	0	0	0	0	3	0	66	25	3	0	0	0	0	0	4	0	32	1,228	423	0	1	0	0	2	145	0	1,799
MRI・MRA	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	1	0	3	0	0	0	1	0	22
頸動脈超音波	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	7
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	5,630	741	810	777	206	61	309	390	840	9,764	1,306	181	176	175	48	7	74	77	264	2,308	760	102	103	121	24	1	49	82	214	1,456	28,056	3,777	3,309	2,830	920	208	1,105	1,706	2,402	44,313

1-7. 脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
	0										1										0										0										
異常なし(A+B)	0										5										19										32										
受診者数	0										5										19										32										
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	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	15	0	3	1	0	0	0	0	0	19	17	0	14	1	0	0	0	0	0	32
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	13	1	0	1	0	0	0	2	0	17	19	4	0	1	0	0	0	0	2	26
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12	0	2	0	1	1	0	1	2	19	19	0	3	0	0	0	0	0	0	32
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5	5	0	5	0	3	1	1	2	2	19	13	0	10	0	2	3	0	1	3	32
高中性脂肪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	10	0	6	0	1	0	0	0	2	19	19	0	10	0	0	0	0	0	0	32
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	13	0	2	0	0	2	0	0	2	19	23	0	5	0	0	1	0	0	3	32
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	5	8	9	0	1	0	0	0	1	0	19	18	8	0	3	0	0	0	1	2	32
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10	6	0	0	1	0	0	1	0	18	16	8	0	0	0	0	3	1	2	30
上部消化管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	6	0	4	0	0	0	1	0	14	3	7	0	9	0	0	0	1	0	20
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	4	4	0	0	0	0	0	12	5	2	3	9	0	0	0	2	0	21
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	5	0	2	4	0	0	8	0	0	19	10	2	5	4	2	0	7	0	2	32
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	10	0	0	0	2	0	2	19	6	0	14	0	0	0	7	1	4	32
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	14	2	0	0	0	1	0	1	0	18	26	4	0	0	0	0	1	1	0	32
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	6	0	0	0	0	0	0	1	0	7	9	0	0	0	0	0	0	1	0	10
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	14	0	0	0	0	0	0	5	0	19	15	0	0	0	0	0	0	13	4	32
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15	19	0	0	0	0	0	0	0	0	19
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0	1	0	21
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5	13	5	0	0	0	0	0	1	0	19	18	5	0	5	0	0	0	3	0	31
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	10	0	0	8	0	0	0	0	0	18	7	0	0	19	0	0	0	0	0	26
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	3	5	4	2	1	1	0	0	0	69	179	29	34	23	6	5	11	16	10	313	288	40	64	51	4	4	18	28	33	530

※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	45										43										36										180									
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	24	0	20	1	0	0	0	0	0	45	26	0	15	2	0	0	0	0	0	43	25	0	9	2	0	0	0	0	0	36	111	0	62	7	0	0	0	0	0	180
呼吸器疾患	27	8	0	5	0	0	0	4	1	45	34	6	0	2	0	0	0	0	0	42	21	4	0	5	0	0	0	4	1	35	117	23	0	14	0	0	0	12	2	168
高血圧	20	0	4	0	2	2	0	1	16	45	15	0	5	0	2	0	0	1	20	43	12	0	3	0	1	0	0	0	20	36	83	0	17	0	6	3	0	3	68	180
高コレステロール	15	0	8	0	3	1	1	2	15	45	19	0	5	0	5	2	1	0	11	43	16	0	5	0	2	0	1	0	12	36	71	0	34	0	16	7	4	5	43	180
高中性脂肪	21	0	6	0	3	0	0	0	15	45	26	0	4	0	2	0	0	0	11	43	18	0	6	0	0	0	0	0	12	36	98	0	32	0	7	0	0	0	43	180
高尿酸	27	0	8	0	0	3	1	0	6	45	25	0	4	0	0	7	0	0	7	43	21	0	3	0	0	2	1	0	9	36	113	0	23	0	0	15	2	0	27	180
心電図異常	15	19	0	6	0	0	0	5	0	45	12	15	1	11	0	0	0	1	3	43	5	13	0	11	0	0	0	2	5	36	61	64	1	34	0	0	0	10	10	180
腎・尿路疾患	20	7	0	0	6	0	6	3	2	44	14	8	0	0	9	0	4	1	4	40	6	3	0	0	8	0	8	4	5	34	71	32	0	0	24	0	21	10	13	171
上部消化管	2	7	0	16	0	0	0	0	0	25	0	1	0	5	0	0	0	1	0	7	0	2	0	3	0	0	0	0	0	5	8	24	0	37	0	0	0	3	0	72
腹部超音波	4	2	6	11	0	0	0	1	1	25	1	1	2	5	0	0	0	0	0	9	1	2	1	4	0	0	0	0	0	8	16	7	16	33	0	0	0	3	1	76
肝機能異常	25	2	6	4	2	0	6	0	0	45	29	1	5	3	4	0	0	0	1	43	16	5	4	1	2	0	5	0	3	36	89	10	22	16	10	0	27	0	6	180
糖尿病	3	0	16	0	0	0	19	1	6	45	3	0	16	0	0	0	10	3	11	43	5	0	15	0	0	0	6	4	6	36	25	0	73	0	0	0	44	9	29	180
血液疾患	35	5	3	0	0	0	1	0	0	44	29	7	4	1	0	0	0	2	0	43	21	3	5	1	0	0	0	4	2	36	128	22	12	2	0	2	2	8	2	178
血清梅毒反応	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	33	0	0	0	0	0	0	2	0	35
リウマチ疾患	7	0	0	1	0	0	0	0	0	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	25	0	0	1	0	0	0	0	0	26
眼科	32	0	0	0	0	0	0	6	7	45	21	0	0	0	0	0	0	6	16	43	9	0	0	0	0	0	0	5	22	36	96	0	0	0	0	0	0	35	49	180
肛門・大腸疾患	21	0	0	0	0	0	0	4	0	25	8	0	0	0	0	0	0	1	0	9	7	0	0	0	0	0	0	2	0	9	71	0	0	0	0	0	0	7	0	78
前立腺疾患	17	0	0	0	0	0	0	5	0	22	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0	0	0	0	1	0	11	58	0	0	0	0	0	0	7	0	65
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	14	19	0	9	0	0	0	3	0	45	14	11	0	15	0	0	0	3	0	43	8	9	0	16	0	0	0	3	0	36	70	50	0	46	0	0	0	13	0	179
頸動脈超音波	7	0	0	30	0	0	0	7	1	45	2	1	0	33	1	0	0	6	0	43	2	0	0	22	0	0	0	12	0	36	30	1	0	113	1	0	0	25	1	171
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	345	69	77	83	16	6	34	42	70	742	296	51	61	77	23	9	15	25	84	641	213	41	51	65	13	2	21	41	97	544	1,374	233	292	303	64	27	100	152	294	2,839

1-8. 脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
	0										0										0										0										
異常なし(A+B)	0										0										0										0										
受診者数	0										3										7										11										
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	0	3	6	0	1	0	0	0	0	0	0	7	7	0	2	2	0	0	0	0	0	11
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4	6	1	0	3	0	0	0	0	0	10
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	0	1	0	0	0	0	0	0	11
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3	5	0	1	0	0	0	0	1	0	7	6	0	1	0	1	0	0	0	0	11
高中性脂肪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	1	0	0	0	0	0	0	11
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	7	1	0	0	0	0	0	0	0	8	6	4	0	0	0	0	0	0	0	11
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	0	0	0	0	1	0	2	3	0	6	1	1	0	1	1	0	3	3	1	11
上部消化管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	2	3	0	1	0	0	0	1	0	7
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	1	2	2	0	0	0	0	0	7
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	2	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	1	2	0	1	0	0	11
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3	6	0	1	0	0	0	0	0	0	7	4	0	5	0	0	0	2	0	0	11
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	6	0	0	0	0	0	0	1	0	7	5	2	0	0	1	0	0	2	1	11
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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0	2	2	11
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	5
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	2	0	0	0	0	0	0	0	7	5	3	0	2	0	0	0	1	0	11
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2	0	0	0	0	0	4	6	0	0	2	0	0	0	0	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	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	4	5	2	2	0	1	2	6	43	78	6	3	6	1	0	2	5	0	101	106	16	12	14	5	0	6	9	13	181	

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

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	0										0										0										0										
受診者数	40										24										34										119										
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	26	0	11	3	0	0	0	0	0	40	15	0	5	4	0	0	0	0	0	0	24	23	0	7	4	0	0	0	0	0	34	79	0	27	13	0	0	0	0	0	119
呼吸器疾患	35	2	0	3	0	0	0	0	0	40	21	0	0	3	0	0	0	0	0	0	24	27	2	0	2	0	0	0	3	0	34	92	6	0	12	0	0	0	0	3	113
高血圧	23	0	4	0	1	1	0	1	10	40	12	0	2	0	0	0	0	0	10	24	13	0	3	0	2	0	0	0	16	34	65	0	10	0	3	1	0	1	39	119	
高コレステロール	4	0	13	0	3	5	0	1	14	40	4	0	1	0	4	3	0	1	11	24	7	0	2	0	7	1	0	0	17	34	26	0	19	0	17	9	0	3	45	119	
高中性脂肪	21	0	4	0	1	0	0	0	14	40	11	0	2	0	0	0	0	0	11	24	14	0	2	0	1	0	0	0	17	34	62	0	10	0	2	0	0	0	45	119	
高尿酸	36	0	2	1	0	0	0	0	1	40	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	30	0	0	0	0	2	0	0	2	34	110	0	2	1	0	2	0	0	4	119	
心電図異常	24	7	2	7	0	0	0	0	0	40	12	7	0	5	0	0	0	0	0	24	9	12	0	10	0	0	0	2	1	34	60	31	2	23	0	0	0	0	2	120	
腎・尿路疾患	9	13	0	1	4	0	6	5	1	39	6	4	0	0	2	0	7	3	0	22	8	4	0	0	5	0	5	5	3	30	25	22	0	2	13	0	24	19	6	111	
上部消化管	3	7	0	10	0	0	0	2	0	22	0	1	0	4	0	0	1	1	0	7	0	1	0	5	0	0	0	0	0	6	5	13	0	21	0	0	1	4	0	44	
腹部超音波	5	3	4	8	0	0	0	1	1	22	1	2	2	2	0	0	0	1	0	8	2	1	0	3	0	0	0	0	0	6	10	7	8	18	0	0	0	2	1	46	
肝機能異常	25	4	2	2	2	0	1	1	3	40	14	5	0	1	1	0	2	0	1	24	20	4	4	1	2	0	3	0	0	34	73	16	6	5	7	0	7	1	4	119	
糖尿病	8	0	18	0	0	0	8	3	3	40	3	0	11	0	0	0	7	0	3	24	6	0	22	0	0	0	5	1	0	34	27	0	59	0	0	0	22	4	7	119	
血液疾患	34	2	1	0	0	0	0	3	0	40	13	6	2	0	0	1	0	1	1	24	22	1	5	0	0	0	1	5	0	34	81	11	8	0	1	1	1	14	2	119	
血清梅毒反応	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	26	0	0	0	0	0	0	0	0	26	
リウマチ疾患	10	0	0	1	0	0	0	0	0	11	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	1	0	0	0	0	0	6	21	0	0	2	0	0	0	0	0	23	
眼科	21	0	0	0	0	0	0	4	14	39	8	0	0	0	0	0	0	4	12	24	5	0	0	0	0	0	0	8	21	34	49	0	0	0	0	0	0	18	51	118	
肛門・大腸疾患	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	5	0	0	0	0	0	0	1	0	6	46	0	0	0	0	0	0	1	0	47	
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	1	7	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	17	0	0	0	0	0	0	0	1	18	
乳房疾患	11	2	0	0	0	0	0	1	0	14	3	1	0	0	0	0	0	0	0	4	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	23	5	0	0	0	0	0	1	0	29	
MRI・MRA	19	14	0	5	0	0	0	2	0	40	6	8	0	7	0	0	0	3	0	24	8	14	0	8	0	0	0	4	0	34	44	43	0	22	0	0	0	10	0	119	
頸動脈超音波	8	0	0	29	0	0	0	3	0	40	3	0	0	20	0	0	0	1	0	24	4	0	0	26	0	0	0	4	0	34	24	0	0	79	0	0	0	8	0	111	
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	364	54	61	70	11	6	15	27	62	670	178	34	25	46	7	4	17	15	49	375	218	40	45	60	17	3	14	33	77	507	965	154	151	198	43	13	55	91	207	1,877	

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 8,504
女性 6,800
計 15,304

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	9,687	63.3%	5,123	60.2%	0	0.0%	4,473	36.1%	1,000	6.5%	265	3.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4473	36.1%
			4,564	67.1%	0	0.0%	1,403	20.6%	65	1.0%	735	10.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1,403	20.6%
呼吸器疾患	11,270	73.6%	6,055	71.2%	921	6.0%	628	7.4%	0	0.0%	487	5.7%	0	0.0%	15	0.2%	329	3.9%	107	1.3%	470	4.0%
			5,215	76.7%	0	0.0%	293	4.3%	0	0.0%	219	3.2%	0	0.0%	4	0.1%	121	1.8%	90	1.3%	311	3.1%
高血圧	10,531	68.8%	5,137	60.4%	106	0.7%	78	0.9%	1,060	6.9%	1	0.0%	673	4.4%	244	1.6%	156	1.8%	2,478	16.2%	1,148	7.5%
			5,394	79.3%	0	0.0%	28	0.4%	335	4.9%	1	0.0%	150	2.2%	76	1.1%	43	0.6%	16,224	110.0%	7,451	54.1%
高コレステロール	6,798	44.4%	3,530	41.5%	0	0.0%	2,682	18.2%	329	2.1%	171	2.0%	1,895	12.4%	902	5.9%	104	1.2%	1,689	11.0%	3,430	24.8%
			3,268	48.1%	0	0.0%	1,138	16.7%	158	2.3%	158	2.3%	718	10.6%	359	5.3%	90	1.3%	1,555	11.0%	667	4.9%
高中性脂肪	10,849	70.9%	5,504	64.7%	0	0.0%	1,683	15.9%	218	1.4%	159	1.9%	258	1.7%	0	0.0%	89	1.0%	1,919	12.5%	445	3.7%
			5,345	78.6%	0	0.0%	333	4.9%	59	0.9%	59	0.9%	42	0.6%	0	0.0%	86	1.3%	1	0.0%	897	6.5%
高尿酸	9,357	61.1%	4,656	54.8%	0	0.0%	1,054	11.4%	31	0.2%	7	0.1%	0	0.0%	420	2.7%	126	1.4%	590	3.9%	546	3.6%
			4,701	69.1%	0	0.0%	83	1.2%	83	1.2%	24	0.4%	0	0.0%	14	0.2%	4	0.1%	0	0.0%	20	0.3%
心電図異常	7,944	51.9%	4,279	50.3%	3,706	24.2%	2,155	25.3%	36	0.3%	813	9.6%	3	0.0%	2	0.0%	1	0.0%	204	1.7%	165	1.7%
			3,665	53.9%	0	0.0%	1,551	22.8%	14	0.2%	650	9.6%	0	0.0%	3	0.0%	1	0.0%	58	0.9%	47	0.7%
腎・尿路疾患	7,927	51.8%	4,899	57.6%	2,320	15.2%	1,124	13.2%	0	0.0%	68	0.8%	661	4.3%	0	0.0%	377	4.4%	725	3.2%	195	2.3%
			3,028	44.5%	0	0.0%	1,196	17.6%	0	0.0%	103	1.5%	222	3.3%	0	0.0%	523	7.7%	455	6.7%	228	3.1%
上部消化管	2,172	14.2%	1,352	15.9%	3,129	20.4%	1,768	20.8%	0	0.0%	2,123	25.0%	1	0.0%	0	0.0%	3	2.1%	213	1.6%	4	0.0%
			820	12.1%	0	0.0%	1,361	20.0%	0	0.0%	1,144	16.8%	0	0.0%	1	0.0%	47	0.7%	80	1.2%	1	0.0%
腹部超音波	1,694	11.1%	745	8.8%	939	6.1%	474	5.6%	1,470	9.6%	1,687	19.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	260	1.7%	37	0.2%
			949	14.0%	0	0.0%	465	6.8%	406	6.0%	991	14.6%	0	0.0%	0	0.0%	94	1.4%	94	1.4%	17	0.2%
肝機能異常	8,244	53.9%	3,699	43.5%	451	2.9%	150	1.8%	1,553	10.1%	455	5.4%	778	5.1%	7	0.0%	1,353	15.9%	46	0.3%	182	1.2%
			4,454	66.8%	0	0.0%	301	4.4%	369	5.4%	253	3.7%	166	2.4%	0	0.0%	295	4.3%	16	0.2%	68	0.5%
糖尿病	6,981	45.6%	3,314	39.0%	17	0.1%	6	0.1%	3,891	25.4%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1,532	12.4%	435	4.0%	842	7.5%
			3,667	53.9%	0	0.0%	11	0.2%	1,586	23.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	481	7.1%	93	0.8%	208	1.9%
血液疾患	9,075	59.3%	5,431	63.9%	1,776	11.6%	1,113	13.1%	636	4.2%	184	2.2%	115	0.8%	490	3.2%	216	1.9%	814	5.3%	251	1.6%
			3,644	53.6%	0	0.0%	663	9.8%	452	6.6%	42	0.6%	42	0.6%	274	4.0%	43	0.6%	84	1.2%	569	4.1%
血清梅毒反応	3,694	24.1%	2,104	24.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	0.0%	2	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	10	0.1%	0	0.0%
			1,590	23.4%	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%
リウマチ疾患	2,494	16.3%	1,585	18.6%	0	0.0%	0	0.0%	175	1.1%	110	1.3%	109	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	27	0.2%	0	0.0%
			909	13.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	65	1.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	10	0.1%	0	0.0%
眼科	10,027	65.5%	5,610	66.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1,271	14.9%	1,459	9.5%	781	5.7%
			4,417	65.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	966	14.2%	678	10.0%	2,237	14.6%
肛門・大腸疾患	9,623	62.9%	5,543	65.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	695	5.7%	0	0.0%	695	5.7%
			4,080	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	210	3.1%	0	0.0%	210	3.1%
前立腺疾患	2,149	14.0%	2,149	25.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	191	2.2%	0	0.0%	191	2.2%
			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%
婦人科	2,509	16.4%	0	0.0%	60	0.4%	0	0.0%	46	0.3%	0	0.0%	22	0.1%	0	0.0%	1	0.0%	272	0.5%	70	0.5%
			2,509	36.9%	0	0.0%	60	0.9%	0	0.0%	46	0.7%	22	0.3%	0	0.0%	1	0.0%	272	4.0%	70	1.0%
乳房疾患	2,316	15.1%	0	0.0%	878	5.7%	0	0.0%	5	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	254	1.7%	0	0.0%	258	1.7%
			2,316	34.1%	0	0.0%	878	12.9%	0	0.0%	5	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	4	0.1%	254	3.7%	0	0.0%
MRI・MRA	164	1.1%	96	1.1%	110	0.7%	0	0.0%	79	0.5%	54	0.6%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	26	0.2%	0	0.0%
			68	1.0%	0	0.0%	47	0.7%	0	0.0%	25	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	0.2%	0	0.0%
頸動脈超音波	74	0.5%	43	0.5%	1	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	122	1.4%	1	0.0%	0	0.0%	27	0.3%	1	0.0%	36	0.3%
			31	0.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	82	1.2%	0	0.0%	0	0.0%	8	0.1%	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(Cは除く)

2-1. 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 1,538
女性 1,752
計 3,290

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	2,145 65.2%	951 61.8%	0	0	745 22.6%	0	473 30.8%	350 10.6%	92 6.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	745	473
呼吸器疾患	2,601 79.1%	1,204 78.3%	61 1.9%	34 2.2%	0	0	54 3.6%	0	35 2.3%	0	0	0	0	0	0	0	11 0.7%	7 0.2%	3 0.2%	0	27	11
高血圧	2,782 84.6%	1,180 76.7%	15 0.5%	14 0.9%	153 4.7%	1 0.1%	107 7.0%	0	0	187 12.2%	20 1.4%	29 1.9%	20 1.3%	7 0.5%	5 0.3%	34 2.2%	26 1.7%	176 11.5%	120 7.8%	0	257	218
高コレステロール	1,748 53.1%	778 50.6%	0	0	465 14.1%	0	220 14.3%	52 1.6%	28 1.8%	280 18.2%	167 10.9%	137 8.9%	79 5.1%	47 3.1%	18 1.2%	76 4.9%	49 3.2%	116 7.5%	70 4.6%	0	540	313
高中性脂肪	2,376 72.2%	1,045 67.9%	0	0	254 7.7%	0	196 12.7%	30 0.9%	21 1.4%	40	2.1%	0	55	1	1	1	116	70	46	96	42	54
高尿酸	719 21.9%	332 21.6%	0	0	73 2.2%	0	67 4.4%	4	0	0	0	30	15	0	0	11	0	11	0	45	2	43
心電図異常	1,730 52.6%	763 49.6%	829 25.2%	399 25.9%	2	0.1%	1	228 6.9%	96 6.2%	0	2	2	1	0	27	20	13	15	12	29	21	8
腎・尿路疾患	2,528 76.8%	1,185 77.0%	232 7.1%	89 5.8%	0	0	0	0	0	15	0.3%	0	2	0	44	19	11	11	61	26	35	1.7%
上部消化管	52 1.6%	23 1.5%	35 1.1%	12 0.8%	0	0	0	49	1.6%	0	0	0	4	0	1	0	0	0	5	2	3	0.1%
腹部超音波	18 0.5%	4 0.3%	1	0	1	0	1	16	0.2%	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1	1	0.1%
肝機能異常	2,206 67.1%	797 51.8%	13 0.4%	1 0.1%	261 7.9%	0	199 12.9%	8	0.1%	110	5.5%	0	255	7	0.5%	7	16	9	372	20.7%	54	3.1%
糖尿病	2,513 76.4%	1,099 71.5%	0	0	242 7.4%	0	132 8.6%	0	0	0	0	0	85	35	1.6%	65	2.4%	120	3.6%	85	5.5%	35
血液疾患	1,988 60.4%	966 62.8%	395 12.0%	231 15.0%	161 4.9%	0	20 1.3%	27	0.7%	3	0.1%	26	46	116	7.5%	44	1.3%	191	5.8%	134	7.6%	57
血清梅毒反応	5 0.2%	2 0.1%	0	0	0	0	0	1	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
眼科	2,278 69.2%	1,035 67.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	521 15.8%	246 16.0%	77 2.3%	31 2.0%	521 15.8%	246 16.0%	275	17.1%
肛門・大腸疾患	430 13.1%	191 12.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	1.1%	0	0	0	28	1.1%	11	0.6%
前立腺疾患	17 0.5%	1 0.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	266 8.1%	0 0.0%	3 0.1%	0 0.0%	0	0	0	4	0.1%	1	0.0%	0	0	0	34	0.0%	12	0.4%	35	1.1%	35	2.0%
乳房疾患	224 6.8%	0 0.0%	135 4.1%	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0.6%	0	0	0	20	0.6%	20	1.1%
MRI・MRA	1 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
頸動脈超音波	1 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

※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. 生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度 一性別比較

対象人数 男性 2,870
女性 2,195
計 5,065

所見	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	3,101 61.2%	男	1,660 57.8%	0	0	1641	1,127 39.3%	258	69 2.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1641	1127
		女	1,441 65.6%	0.0%	0.0%	32.4%	514 23.4%	5.1%	189 8.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	32.4%	514
呼吸器疾患	3,834 75.7%	男	2,196 76.5%	176	108	0	0	138	105 3.7%	0	0	1	0	0	1	58	30	13	8	60	31
		女	1,638 74.6%	3.5%	3.1%	0.0%	0.0%	2.7%	33 1.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	28	0.3%	5	1.2%	29
高血圧	3,444 68.0%	男	1,717 59.8%	57	39	337	235 8.2%	1	0	204	147 5.1%	108	75 2.6%	14	10	63	2.2%	77	19.0%	403	295
		女	1,727 78.7%	1.1%	1.8%	6.7%	102 4.6%	0.0%	1 0.0%	4.0%	57 2.6%	2.1%	33 1.5%	0.3%	4	14	15.4%	15.4%	236	108	
高コレステロール	2,262 44.7%	男	1,161 40.5%	0	0	861	514 17.9%	174	89 3.1%	688	438 15.3%	353	218 7.6%	69	36	135	4.7%	205	9.7%	1315	827
		女	1,101 50.2%	0.0%	0.0%	17.0%	347 15.8%	3.4%	85 3.9%	13.6%	250 11.4%	7.0%	135 6.2%	1.4%	33	70	8.8%	4.0%	167	26.0%	488
高中性脂肪	3,696 73.0%	男	1,868 65.1%	0	0	623	498 17.4%	128	91 3.2%	110	91 3.2%	0	0	55	37	5	0.2%	5	9.7%	170	133
		女	1,828 83.3%	0.0%	0.0%	12.3%	125 5.7%	2.5%	37 1.7%	2.2%	19 0.9%	0.0%	0.0%	1.1%	18	0	8.8%	0.1%	167	3.4%	37
高尿酸	3,409 67.3%	男	1,684 58.7%	0	0	389	355 12.4%	9	3 0.1%	0	0	157	153 5.3%	52	51	0	0.0%	0	6.1%	209	204
		女	1,725 78.6%	0.0%	0.0%	7.7%	34 1.5%	0.2%	6 0.3%	0.0%	0.0%	3.1%	4 0.2%	1.0%	1	0	3.6%	0.0%	8	4.1%	5
心電図異常	2,559 50.5%	男	1,455 50.7%	1081	646	7	3	438	238 8.3%	1	0	0	0	0	0	41	1.4%	57	1.4%	58	41
		女	1,104 50.3%	21.3%	435 19.8%	0.1%	4 0.2%	8.6%	200 9.1%	0.0%	1 0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	16	1.0%	1.1%	9	1.1%	17
腎・尿路疾患	2,834 56.0%	男	1,808 63.0%	590	255	0	0	0	0	142	97	0	68	21	80	2.8%	229	43	1.5%	439	198
		女	1,026 46.7%	11.6%	335 15.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.8%	45 2.1%	0.0%	0.0%	1.3%	47	0.8%	4.5%	6.8%	0.0%	241	11.0%
上部消化管	1,044 20.6%	男	645 22.5%	1034	557	0	0	1041	678 23.6%	1	0	0	0	105	1.6%	71	0.0%	0	0.0%	198	151
		女	399 18.2%	20.4%	477 21.7%	0.0%	0.0%	20.6%	363 16.5%	0.0%	1 0.0%	0.0%	0.0%	2.5%	21	0.0%	1.4%	25	0.0%	3.9%	47
腹部超音波	188 3.7%	男	78 2.7%	86	37	1	121	241	148 5.2%	0	0	0	0	0	9	0.3%	16	0.0%	1	0.3%	9
		女	110 5.0%	1.7%	49 2.2%	3.1%	4.2% 1.7%	4.8%	93 4.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7	0.3%	0.0%	0.0%	0	0.3%	7
肝機能異常	2,609 51.5%	男	1,196 41.7%	64	14	543	418 14.6%	55	32 1.1%	274	228 7.9%	1	0	588	486 16.9%	8	0.2%	58	1.4%	871	720
		女	1,413 64.4%	1.3%	50 2.3%	10.7%	125 5.7%	1.1%	23 1.0%	5.4%	46 2.1%	0.0%	0.0%	11.6%	102	3.1%	0.2%	3	1.1%	18	15.1%
糖尿病	2,828 55.8%	男	1,502 52.3%	0	0	769	457 15.9%	0	0	0	0	0	0	225	97	3.4%	123	2.6%	348	252	
		女	1,326 60.4%	0.0%	0.0%	15.2%	312 14.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%	70	2.4%	26	5.3%	48	6.9%	96
血液疾患	2,839 56.1%	男	1,716 59.8%	604	396	155	37	32	22 0.8%	74	46 1.6%	84	65 2.3%	119	90	2.0%	242	81	0.3%	519	259
		女	1,123 51.2%	11.9%	208 9.5%	3.1%	118 5.4%	0.6%	10 0.5%	1.5%	28 1.3%	1.7%	19 0.9%	2.3%	29	4.8%	184	1.6%	73	10.2%	260
血清梅毒反応	0 0.0%	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%	0.0%
リウマチ疾患	5 0.1%	男	1 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		女	4 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%
眼科	3,241 64.0%	男	1,876 65.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	418	14.6%	717	4.5%	717	418	
		女	1,365 62.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	299	13.6%	14.2%	4.8%	115	14.2%	
肛門・大腸疾患	3,634 71.7%	男	2,064 71.9%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186	6.5%	266	0.0%	266	186	
		女	1,570 71.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	80	3.6%	5.3%	0.0%	5.3%	80	
前立腺疾患	145 2.9%	男	145 5.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0.3%	0	0.0%	8	0.3%	
		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%	0.2%	0.0%	0.0%	0.2%	
婦人科	900 17.8%	男	0 0.0%	26	0	0	0	18	0	9	0	0	0	1	0	0	0.0%	99	0.0%	109	0
		女	900 41.0%	0.5%	26 1.2%	0.0%	0.0%	0.4%	18 0.8%	0.2%	9 0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1	4.5%	2.0%	0.6%	29	2.2%	109
乳房疾患	841 16.6%	男	0 0.0%	315	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	88	0.0%	90	0
		女	841 38.3%	6.2%	315 14.4%	0.0%	0.0%	0.1%	4 0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	4.0%	1.7%	0.0%	0.0%	1.8%	90
MRI・MRA	12 0.2%	男	5 0.2%	5	2	0	0	3	3 0.1%	1	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%	1	0
		女	7 0.3%	0.1%	3 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%	
頸動脈超音波	7 0.1%	男	5 0.2%	0	0	0	0	3	2 0.1%	0	0	0	0	0	1	0.0%	1	0.0%	0	1	0
		女	2 0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	1 0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	

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

2-3. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 3,916
女性 2,734
計 6,650

所見	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	4,251 63.9%	男	2,401 61.3%	0	0	1,408 36.0%	372 5.6%	97 2.5%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,408 36.0%	372 5.6%
		女	1,850 67.7%	0.0%	0	590 21.6%	0	275 10.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	590 21.6%	0
呼吸器疾患	4,626 69.6%	男	2,538 64.8%	655 9.8%	463 11.8%	0	488 12.4%	0	333 8.5%	0	0	0	0	18	14	350	276 7.0%	175 4.4%	94 2.4%	368 9.3%	290 7.4%
		女	2,088 76.4%	0	192 7.0%	0	73	0	155 5.7%	0	0	0	0	0.3	0.4	4	74 2.7%	2.6%	81 3.0%	5.5%	78 2.9%
高血圧	4,157 62.5%	男	2,157 55.1%	34 0.5%	25 0.6%	543 13.8%	0	273 4.1%	0	203 5.2%	103	70 1.8%	11	6	84	64 1.7%	1414 35.6%	1,000 25.5%	471 11.9%	343 8.8%	128 3.2%
		女	2,000 73.2%	0	9 0.3%	177 6.5%	0	4	0	70 2.6%	1.5%	33 1.2%	0.2	5	1.3%	20 0.7%	21.3%	414 15.1%	7.1%	4.7%	128 4.7%
高コレステロール	2,691 40.5%	男	1,520 38.8%	0	0	1,303 19.6%	103 1.5%	54 1.4%	894 13.4%	556 14.2%	396	239 6.1%	74	46	150	95 2.4%	1039 15.6%	630 16.1%	1514 22.8%	936 23.9%	578 14.5%
		女	1,171 42.8%	0.0%	0	527 19.3%	0	49 1.8%	338 12.4%	338 12.4%	6.0%	157 5.7%	1.1%	28	2.3%	55 2.0%	15.6%	409 15.0%	22.8%	21.1%	578 14.5%
高中性脂肪	4,617 69.4%	男	2,493 63.7%	0	0	764 11.5%	60	47 1.2%	99	86 2.2%	0	0	0	65	31	5	1269 16.1%	630 16.1%	170	122	3.1%
		女	2,124 77.7%	0.0%	0	140 5.1%	0.9%	13 0.5%	1.5%	13 0.5%	0.0%	0	0	1.0	34 1.2%	1	19.1%	639 23.4%	2.6%	48	1.8%
高尿酸	5,006 75.3%	男	2,527 64.5%	0	0	567 8.5%	17	4 0.1%	0	0	216	209 5.3%	57	55	0	366 9.1%	273 6.9%	273 6.9%	273 6.9%	273 6.9%	273 6.9%
		女	2,479 90.7%	0.0%	0	41 1.5%	0.3%	13 0.5%	0.0%	0	3.2%	7 0.3%	0.9	2	0.0%	0	5.5%	8 0.3%	4.1%	9 0.3%	9 0.3%
心電図異常	3,534 53.1%	男	2,000 51.1%	1701 25.6%	1,046 26.7%	24	17 0.4%	445 11.4%	2	0	0	0	0	1	0	108	75 1.9%	135 2.0%	111	75	1.9%
		女	1,534 56.1%	0	655 24.0%	0.4%	7 0.3%	11.1%	295 10.8%	0.0%	2	0.0%	0	0	0.0%	1	33 1.2%	33 1.2%	1.7%	36 1.3%	36 1.3%
腎・尿路疾患	2,469 37.1%	男	1,835 46.9%	1444 21.7%	748 19.1%	0	169 2.5%	68 1.7%	467	313 8.0%	0	0	0	785	333 8.5%	423	161 4.1%	128	807	20.6%	868
		女	634 23.2%	0	696 25.5%	0.0%	0	101 3.7%	7.0%	154 5.6%	0.0%	0	0	11.8%	452 16.5%	6.4%	262 9.6%	1.9%	0.0%	31.7%	868
上部消化管	1,063 16.0%	男	676 17.3%	2023 30.4%	1,175 30.0%	0	219	1,384 35.3%	0	0	0	4	3	91	68	134	84 2.1%	4	3	155	4.0%
		女	387 14.2%	0	848 31.0%	0.0%	0	31.9%	735 26.9%	0.0%	0	0.1%	1	1.4%	23 0.8%	2.0%	50 1.8%	0.1%	1	74	2.7%
腹部超音波	1,462 22.0%	男	647 16.5%	838 12.6%	430 11.0%	1287 19.4%	2370 35.6%	926 23.6%	0	38.4%	0	0	0	0	0	237	153 3.9%	34	18	153	3.9%
		女	815 29.8%	0	408 14.9%	19.4%	361 13.2%	35.6%	867 31.7%	0.0%	0	0.0%	0	0	0.0%	3.6%	84 0.6%	0.5%	16	84	3.1%
肝機能異常	3,267 49.1%	男	1,617 41.3%	348 5.2%	125 3.2%	721 10.8%	624	545 13.9%	406 10.4%	377	290 7.4%	6	6	771	613 15.7%	30	18 0.5%	98	1184	23.7%	257
		女	1,650 60.4%	0	223 8.2%	10.8%	176 6.4%	9.4%	218 8.0%	5.7%	87 3.2%	0.1%	0	11.6%	158 5.8%	0.5%	12 0.4%	1.5%	37	277	9.4%
糖尿病	1,588 23.9%	男	688 17.6%	17	6 0.2%	2748 41.3%	1	1,643 42.0%	0	0	0	0	0	1156	792 20.2%	264	211 5.4%	475	1420	25.6%	1,003
		女	900 32.9%	0.3%	11 0.4%	41.3%	1,105 40.4%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	17.4%	364 13.3%	4.0%	53 1.9%	7.1%	125	417	15.3%
血液疾患	4,039 60.7%	男	2,621 66.9%	744 11.2%	464 11.8%	300	54	38 1.0%	412	168 4.3%	38	28 0.7%	80	48	434	161 4.1%	122	27	964	10.3%	405
		女	1,418 51.9%	0	280 10.2%	4.5%	185 6.8%	0.8%	16 0.6%	6.2%	244 8.9%	0.6%	10	32	6.5%	273 10.0%	1.8%	95 3.5%	14.5%	559	20.4%
血清梅毒反応	3,630 54.6%	男	2,069 52.8%	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	6 0.2%	0	8	0.2%	6
		女	1,561 57.1%	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1%	2 0.0%	0	0.1%	2	0.1%
リウマチ疾患	2,443 36.7%	男	1,559 39.8%	0	0	0	172	109 2.8%	109	109 2.8%	0	0	0	0	27	17 0.4%	0	0	136	3.2%	126
		女	884 32.3%	0.0%	0	0.0%	2.6%	63 2.3%	1.6%	0	0.0%	0	0	0	0.4%	10 0.4%	0	0	2.0%	10	0.4%
眼科	4,363 65.6%	男	2,603 66.5%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	946	572 14.6%	1037 15.6%	571 14.6%	946	572	14.6%
		女	1,760 64.4%	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	14.2%	374 13.7%	15.6%	466 17.0%	14.2%	374	13.7%
肛門・大腸疾患	5,442 81.8%	男	3,217 82.2%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	393	275 7.0%	0	0	393	7.0%	275
		女	2,225 81.4%	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	5.9%	118 4.3%	0.0%	0	5.9%	118	4.3%
前立腺疾患	1,929 29.0%	男	1,929 49.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	176	176 4.5%	0	0	176	4.5%	176
		女	0 0.0%	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	2.6%	0	0.0%	0	2.6%	0	0.0%
婦人科	1,326 19.9%	男	0 0.0%	31	0	0	24	0	12	0	0	0	0	0	139	0	0	0	151	0	0
		女	1,326 48.5%	0.5%	31 1.1%	0.0%	0	0.4%	24 0.9%	0.2%	12 0.4%	0	0	0	2.1%	139 5.1%	0.4%	0	2.3%	151	5.5%
乳房疾患	1,228 18.5%	男	0 0.0%	423	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	145	0	0	0	147	0	0
		女	1,228 44.9%	6.4%	423 15.5%	0.0%	0	0.0%	1 0.0%	0.0%	0	0.0%	0	2	2.2%	145 5.3%	0.0%	0	2.2%	147	5.4%
MRI・MRA	37 0.6%	男	20 0.5%	12	0.3%	0	8	5 0.1%	0	0	0	0	0	0	3	2 0.1%	0	0	3	0.1%	2
		女	17 0.6%	0.2%	1 0.0%	0.0%	0.1%	3 0.1%	0.0%	0	0	0	0	0	0.0%	1 0.0%	0	0	0	1	0.0%
頸動脈超音波	12 0.2%	男	7 0.2%	0	0	0	9	7 0.2%	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
		女	5 0.2%	0.0%	0	0.0%	0	0.1%	2 0.1%	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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

2-4. 脳ドック受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 180
女性 119
計 299

所見	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	男	190	61.7%	0	0.0%	89	34.4%	20	3.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	89	34.4%
	女	79	66.4%	0	0.0%	27	22.7%	13	10.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	29.8%	27
呼吸器疾患	男	209	65.0%	29	12.8%	0	0.0%	26	9.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	15	6.7%	1	1.1%	15	6.7%
	女	92	77.3%	6	5.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	2.5%	0	0.0%	5.0%	3
高血圧	男	148	46.1%	0	0.0%	27	9.4%	0	0.0%	9	3.3%	4	1.7%	0	0.0%	4	1.7%	2	1.1%	17	6.7%
	女	65	54.6%	0	0.0%	5	8.4%	0	0.0%	1	2.5%	3	0.8%	1	0.8%	1	0.8%	1	0.8%	39	5
高コレステロール	男	97	39.4%	0	0.0%	53	18.9%	0	0.0%	33	8.9%	16	3.9%	4	2.2%	8	2.8%	88	23.9%	61	17.8%
	女	26	21.8%	0	0.0%	10	16.0%	0	0.0%	6	14.3%	3	7.6%	0	0.0%	3	2.5%	3	37.8%	45	29
高中性脂肪	男	160	54.4%	0	0.0%	42	17.8%	0	0.0%	9	3.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	88	23.9%	9	3.9%
	女	62	52.1%	0	0.0%	8	8.4%	0	0.0%	2	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	45	2
高尿酸	男	223	62.8%	0	0.0%	25	12.8%	1	0.2%	0	0.0%	17	8.3%	2	1.1%	0	0.0%	31	15.0%	19	9.4%
	女	110	92.4%	0	0.0%	4	1.7%	0	0.0%	1	0.8%	0	0.0%	2	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	4	2
心電図異常	男	121	33.9%	95	35.6%	3	0.6%	57	18.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	5.6%	12	5.6%	12	5.6%
	女	60	50.4%	18	26.1%	0	0.0%	2	1.7%	23	19.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.7%	2	1.7%	2	2
腎・尿路疾患	男	96	39.4%	54	17.8%	0	0.0%	2	0.4%	37	13.3%	0	0.0%	45	11.7%	7	5.6%	13	7.2%	111	30.6%
	女	25	21.0%	10	8.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	7.2%	13	10.9%	0	0.0%	8	6.7%	19	15.0%	37.1%	56
上部消化管	男	13	4.4%	37	13.3%	0	0.0%	58	20.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%	7	1.7%	0	0.0%	8	1.7%
	女	5	4.2%	7	10.9%	0	0.0%	0	0.0%	21	17.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	4	3.4%	0	5
腹部超音波	男	26	8.9%	14	3.9%	24	8.9%	51	18.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	1.7%	2	0.6%	5	1.7%
	女	10	8.4%	2	7.5%	4	6.7%	8	15.1%	18	15.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.7%	1	2
肝機能異常	男	162	49.4%	26	5.6%	28	12.2%	21	8.9%	17	5.6%	0	0.0%	34	15.0%	1	0.8%	10	3.3%	52	20.6%
	女	73	61.3%	5	13.4%	5	5.0%	6	4.2%	5	7.7%	0	0.0%	6	7.7%	0	0.0%	1	2.0%	4	15
糖尿病	男	52	13.9%	0	0.0%	132	40.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	66	24.4%	13	5.0%	36	16.1%	79	29.4%
	女	27	22.7%	0	0.0%	25	49.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	18.5%	2	3.4%	7	5.9%	26	21.8%
血液疾患	男	209	71.1%	33	12.2%	20	6.7%	2	1.1%	1	0.4%	3	1.1%	3	1.1%	22	4.4%	4	1.1%	29	6.7%
	女	81	68.1%	9	9.2%	8	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	1	0.8%	1	0.8%	14	11.8%	2	17
血清梅毒反応	男	59	18.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.1%	0	0.0%	2	1.1%
	女	26	21.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0
リウマチ疾患	男	46	13.9%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女	21	17.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0
眼科	男	145	53.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	53	19.4%	100	27.2%	53	19.4%
	女	49	41.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	18	15.1%	18	15.1%	51	18
肛門・大腸疾患	男	117	39.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	3.9%	0	0.0%	8	3.9%
	女	46	38.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.8%	0	0.0%	0	1
前立腺疾患	男	58	32.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	3.9%	0	0.0%	7	3.9%
	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
婦人科	男	17	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%	0	0.0%
	女	17	14.3%	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
乳房疾患	男	23	0.0%	5	1.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.4%	0	0.0%	1	0.0%
	女	23	19.3%	5	4.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	1
MRI・MRA	男	114	38.9%	93	27.8%	0	0.0%	68	25.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	23	7.2%	0	0.0%	23	7.2%
	女	44	37.0%	18	36.1%	0	0.0%	13	18.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	3.4%	0	0.0%	0	10
頸動脈超音波	男	54	16.7%	1	0.6%	0	0.0%	192	62.8%	1	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	33	13.9%	1	0.6%	34	14.4%
	女	24	20.2%	0	0.0%	0	0.0%	37	66.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	6.7%	0	0.0%	0	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)

3. 総受診者の判定別・年代別総合成績

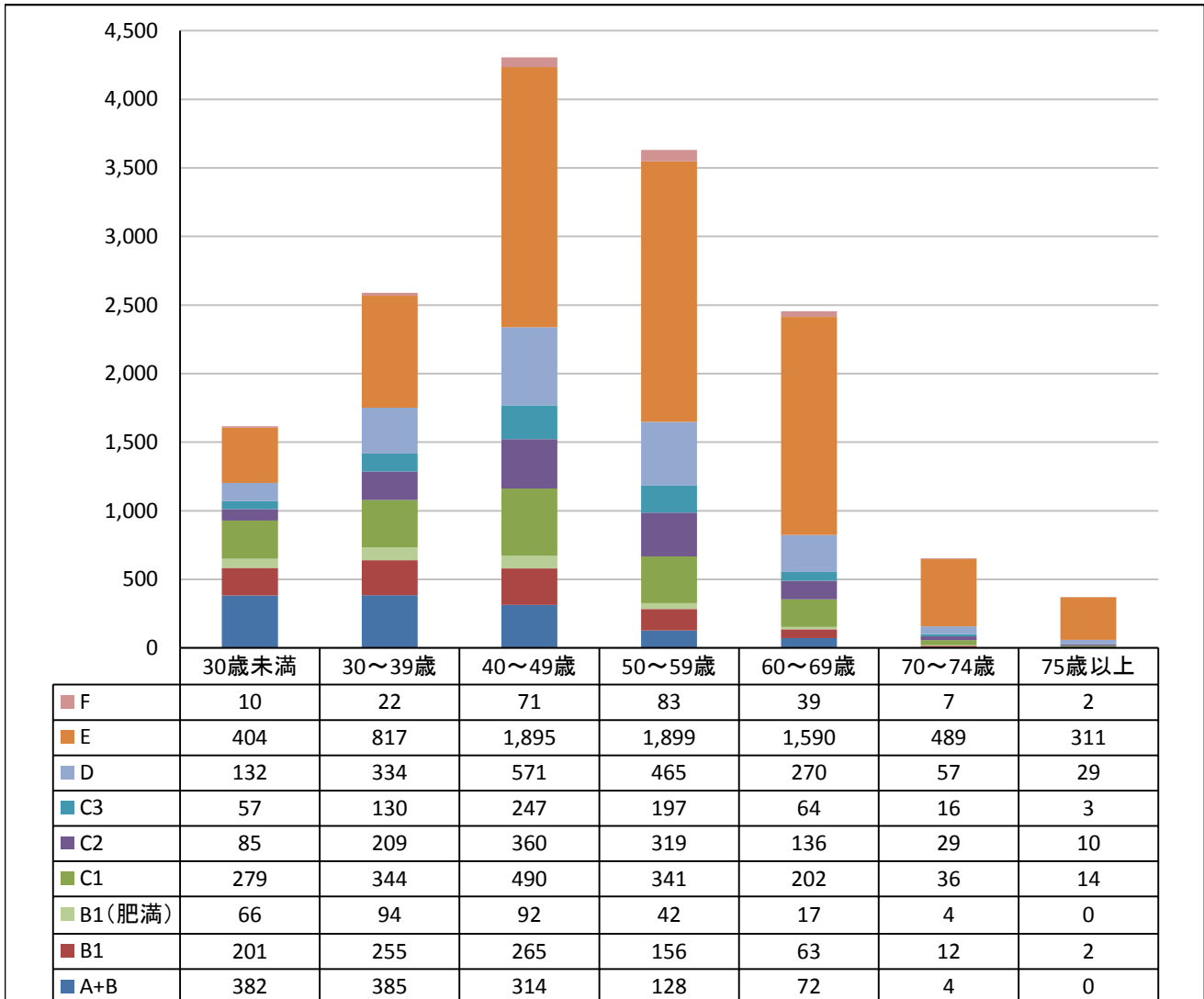
対象人数 男性 8,504
女性 6,800
計 15,304

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	1,550	男	693	100%	2,496	男	1,417	100%	4,213	男	2,291	100%	3,588	男	1,951	100%	2,436	男	1,473	100%	650	男	435	100%	371	男	244	100%	1,530	男	8,504	100%	6,800	女性	6,800	100%
	100%	女	857	100%		100%	女	1,079		100%	100%	女		1,922	100%	100%		女	1,637	100%		100%	女	963		100%	100%	女		215	100%	100%		女	127	100%
A+B	382 24.6%	男	152	21.9%	385 15.4%	男	176	12.4%	314 7.5%	男	122	5.3%	128 3.6%	男	45	2.3%	72 3.0%	男	33	2.2%	4 0.6%	男	1	0.2%	0 0.0%	男	0	0.0%	1,285 8.4%	男	529	6.2%	756	女性	756	11.1%
		女	230	26.8%		女	209	19.4%		女	192	10.0%		女	83	5.1%		女	39	4.0%		女	3	1.4%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女性	756	11.1%
B1	201 13.0%	男	93	13.4%	255 10.2%	男	149	10.5%	265 6.3%	男	136	5.9%	156 4.3%	男	71	3.6%	63 2.6%	男	32	2.2%	12 1.8%	男	4	0.9%	2 0.5%	男	1	0.4%	954 6.2%	男	486	5.7%	468	女性	468	6.9%
		女	108	12.6%		女	106	9.8%		女	129	6.7%		女	85	5.2%		女	31	3.2%		女	8	3.7%		女	1	0.8%		女性	468	6.9%				
B1(肥満)	66 4.3%	男	25	3.6%	94 3.8%	男	45	3.2%	92 2.2%	男	49	2.1%	42 1.2%	男	19	1.0%	17 0.7%	男	7	0.5%	4 0.6%	男	1	0.2%	0 0.0%	男	0	0.0%	315 2.1%	男	146	1.7%	169	女性	169	2.5%
		女	41	4.8%		女	49	4.5%		女	43	2.2%		女	23	1.4%		女	10	1.0%		女	3	1.4%		女性	169	2.5%								
C1	279 18.0%	男	94	13.6%	344 13.8%	男	155	10.9%	490 11.6%	男	246	10.7%	341 9.5%	男	163	8.4%	202 8.3%	男	84	5.7%	36 5.5%	男	20	4.6%	14 3.8%	男	7	2.9%	1,706 11.1%	男	769	9.0%	937	女性	937	13.8%
		女	185	21.6%		女	189	17.5%		女	244	12.7%		女	178	10.9%		女	118	12.3%		女	16	7.4%		女	7	5.5%		女性	937	13.8%				
C2	85 5.5%	男	55	7.9%	209 8.4%	男	153	10.8%	360 8.5%	男	232	10.1%	319 8.9%	男	178	9.1%	136 5.6%	男	76	5.2%	29 4.5%	男	18	4.1%	10 2.7%	男	7	2.9%	1,148 7.5%	男	719	8.5%	429	女性	429	6.3%
		女	30	3.5%		女	56	5.2%		女	128	6.7%		女	141	8.6%		女	60	6.2%		女	11	5.1%		女性	429	6.3%								
C3	57 3.7%	男	30	4.3%	130 5.2%	男	85	6.0%	247 5.9%	男	149	6.5%	197 5.5%	男	83	4.3%	64 2.6%	男	32	2.2%	16 2.5%	男	10	2.3%	3 0.8%	男	1	0.4%	714 4.7%	男	390	4.6%	324	女性	324	4.8%
		女	27	3.2%		女	45	4.2%		女	98	5.1%		女	114	7.0%		女	32	3.3%		女性	324	4.8%												
D	132 8.5%	男	77	11.1%	334 13.4%	男	238	16.8%	571 13.6%	男	396	17.3%	465 13.0%	男	283	14.5%	270 11.1%	男	145	9.8%	57 8.8%	男	23	5.3%	29 7.8%	男	18	7.4%	1,858 12.1%	男	1,180	13.9%	678	女性	678	10.0%
		女	55	6.4%		女	96	8.9%		女	175	9.1%		女	182	11.1%		女	125	13.0%		女性	34	15.8%		女性	11	8.7%		女性	678	10.0%				
E	404 26.1%	男	189	27.3%	817 32.7%	男	447	31.5%	1,895 45.0%	男	974	42.5%	1,899 52.9%	男	1,079	55.3%	1,590 65.3%	男	1,048	71.1%	489 75.2%	男	355	81.6%	311 83.8%	男	208	85.2%	7,405 48.4%	男	4,300	50.6%	3,105	女性	3,105	45.7%
		女	215	25.1%		女	370	34.3%		女	921	47.9%		女	820	50.1%		女	542	56.3%		女性	134	62.3%		女性	103	81.1%		女性	3,105	45.7%				
F	10 0.6%	男	3	0.4%	22 0.9%	男	14	1.0%	71 1.7%	男	36	1.6%	83 2.3%	男	49	2.5%	39 1.6%	男	23	1.6%	7 1.1%	男	4	0.9%	2 0.5%	男	2	0.8%	234 1.5%	男	131	1.5%	103	女性	103	1.5%
		女	7	0.8%		女	8	0.7%		女	35	1.8%		女	34	2.1%		女性	16	1.7%		女性	3	1.4%		女性	0	0.0%		女性	103	1.5%				
有所見者数	744 48.0%	男	376	54.3%	1,584 63.5%	男	968	68.3%	3,165 75.1%	男	1,800	78.6%	2,922 81.4%	男	1,642	84.2%	2,077 85.3%	男	1,308	88.8%	595 91.5%	男	407	93.6%	353 95.1%	男	234	95.9%	11,440 74.8%	男	6,735	79.2%	4,705	女性	4,705	69.2%
		女	368	42.9%		女	616	57.1%		女	1,365	71.0%		女	1,280	78.2%		女性	769	79.9%		女性	188	87.4%		女性	119	93.7%		女性	4,705	69.2%				

※有所見の範囲 C2:2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（グラフ）

対象者 15,304 名



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. 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 1,538
女性 1,752
計 3,290

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	1,509 100%	男	671	100%	827 100%	男	435	100%	421 100%	男	153	100%	293 100%	男	133	100%	174 100%	男	98	100%	51 100%	男	38	100%	15 100%	男	10	100%	3,290 100%	男	1,538	100%				
		女	838	100%		女	392	100%		女	268	100%		女	160	100%		女	76	100%		女	13	100%		女	5	100%		女	1,752	100%				
A+B	373 24.7%	男	148	22.1%	175 21.2%	男	84	19.3%	46 10.9%	男	15	9.8%	11 3.8%	男	5	3.8%	7 4.0%	男	3	3.1%	2 3.9%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	614 18.7%	男	255	16.6%				
		女	225	26.8%		女	91	23.2%		女	31	11.6%		女	6	3.8%		女	4	5.3%		女	2	15.4%		女	0	0.0%		女	359	20.5%				
B1	196 13.0%	男	89	13.3%	141 17.0%	男	79	18.2%	61 14.5%	男	23	15.0%	35 11.9%	男	15	11.3%	21 12.1%	男	5	5.1%	3 5.9%	男	2	5.3%	0 0.0%	男	0	0.0%	457 13.9%	男	213	13.8%				
		女	107	12.8%		女	62	15.8%		女	38	14.2%		女	20	12.5%		女	16	21.1%		女	1	7.7%		女	0	0.0%		女	244	13.9%				
B1(肥満)	64 4.2%	男	24	3.6%	57 6.9%	男	30	6.9%	18 4.3%	男	7	4.6%	8 2.7%	男	2	1.5%	7 4.0%	男	1	1.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	154 4.7%	男	64	4.2%				
		女	40	4.8%		女	27	6.9%		女	11	4.1%		女	6	3.8%		女	6	7.9%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	90	5.1%				
C1	274 18.2%	男	90	13.4%	128 15.5%	男	48	11.0%	44 10.5%	男	4	2.6%	34 11.6%	男	5	3.8%	16 9.2%	男	6	6.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	3 20.0%	男	2	20.0%	499 15.2%	男	155	10.1%				
		女	184	22.0%		女	80	20.4%		女	40	14.9%		女	29	18.1%		女	10	13.2%		女	0	0.0%		女	1	20.0%		女	344	19.6%				
C2	81 5.4%	男	53	7.9%	61 7.4%	男	43	9.9%	33 7.8%	男	15	9.8%	41 14.0%	男	22	16.5%	16 9.2%	男	9	9.2%	3 5.9%	男	1	2.6%	0 0.0%	男	0	0.0%	235 7.1%	男	143	9.3%				
		女	28	3.3%		女	18	4.6%		女	18	6.7%		女	19	11.9%		女	7	9.2%		女	2	15.4%		女	0	0.0%		女	92	5.3%				
C3	56 3.7%	男	30	4.5%	43 5.2%	男	28	6.4%	17 4.0%	男	8	5.2%	23 7.8%	男	7	5.3%	3 1.7%	男	1	1.0%	2 3.9%	男	1	2.6%	0 0.0%	男	0	0.0%	144 4.4%	男	75	4.9%				
		女	26	3.1%		女	15	3.8%		女	9	3.4%		女	16	10.0%		女	2	2.6%		女	1	7.7%		女	0	0.0%		女	69	3.9%				
D	126 8.3%	男	73	10.9%	80 9.7%	男	59	13.6%	42 10.0%	男	22	14.4%	28 9.6%	男	22	16.5%	9 5.2%	男	4	4.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	285 8.7%	男	180	11.7%				
		女	53	6.3%		女	21	5.4%		女	20	7.5%		女	6	3.8%		女	5	6.6%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	105	6.0%				
E	393 26.0%	男	185	27.6%	189 22.9%	男	89	20.5%	164 39.0%	男	63	41.2%	101 34.5%	男	44	33.1%	98 56.3%	男	67	68.4%	39 76.5%	男	33	86.8%	11 73.3%	男	7	70.0%	995 30.2%	男	488	31.7%				
		女	208	24.8%		女	100	25.5%		女	101	37.7%		女	57	35.6%		女	31	40.8%		女	6	46.2%		女	4	80.0%		女	507	28.9%				
F	10 0.7%	男	3	0.4%	10 1.2%	男	5	1.1%	14 3.3%	男	3	2.0%	20 6.8%	男	13	9.8%	4 2.3%	男	3	3.1%	2 3.9%	男	1	2.6%	1 6.7%	男	1	10.0%	61 1.9%	男	29	1.9%				
		女	7	0.8%		女	5	1.3%		女	11	4.1%		女	7	4.4%		女	1	1.3%		女	1	7.7%		女	0	0.0%		女	32	1.8%				
有所見者数	720 47.7%	男	365	54.4%	430 52.0%	男	249	57.2%	274 65.1%	男	115	75.2%	201 68.6%	男	97	72.9%	133 76.4%	男	82	83.7%	44 86.3%	男	35	92.1%	11 73.3%	男	7	70.0%	1,813 55.1%	男	950	61.8%				
		女	355	42.4%		女	181	46.2%		女	159	59.3%		女	104	65.0%		女	51	67.1%		女	9	69.2%		女	4	80.0%		女	863	49.3%				

※有所見の範囲 C2:2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. 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 2,870
女性 2,195
計 5,065

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	33 100%	男	20	100%	1,068 100%	男	653	100%	1,807 100%	男	976	100%	1,272 100%	男	635	100%	744 100%	男	490	100%	128 100%	男	87	100%	13 0%	男	9	100%	5,065 100%	男	2,870	100%	女	13	100%	女	415	100%	女	831	100%	女	637	100%	女	254	100%	女	41	100%	女	4	100%	女	2,195	100%
		女	4	20.0%		女	84	12.9%		女	83	8.5%		女	31	4.9%		女	19	3.9%		女	1	1.1%		女	0	0.0%		女	0	0.0%	女	0	0.0%	女	222	7.7%	女	5	38.5%	女	107	25.8%	女	113	13.6%	女	61	9.6%	女	24	9.4%	女	1	2.4%
A+B	9 27.3%	男	4	20.0%	191 17.9%	男	84	12.9%	196 10.8%	男	83	8.5%	92 7.2%	男	31	4.9%	43 5.8%	男	19	3.9%	2 1.6%	男	1	1.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	533 10.5%	男	222	7.7%	女	5	15.2%	女	38	9.2%	女	68	8.2%	女	48	7.5%	女	13	5.1%	女	5	12.2%	女	1	25.0%	女	174	7.9%
		女	1	7.7%		女	58	8.9%		女	77	7.9%		女	33	5.2%		女	23	4.7%		女	1	1.1%		女	0	0.0%		女	0	0.0%	女	196	6.8%	女	1	3.0%	女	19	4.6%	女	26	3.1%	女	4	1.6%	女	1	2.4%	女	67	3.1%			
B1	5 15.2%	男	4	20.0%	96 9.0%	男	58	8.9%	145 8.0%	男	77	7.9%	81 6.4%	男	33	5.2%	36 4.8%	男	23	4.7%	6 4.7%	男	1	1.1%	1 7.7%	男	0	0.0%	370 7.3%	男	196	6.8%	女	1	3.0%	女	38	9.2%	女	68	8.2%	女	48	7.5%	女	13	5.1%	女	5	12.2%	女	1	25.0%	女	174	7.9%
		女	1	7.7%		女	13	2.0%		女	28	2.9%		女	12	1.9%		女	6	1.2%		女	1	1.1%		女	0	0.0%		女	61	2.1%	女	1	6.1%	女	19	4.6%	女	26	3.1%	女	4	1.6%	女	1	2.4%	女	67	3.1%						
B1(肥満)	2 6.1%	男	1	5.0%	32 3.0%	男	13	2.0%	54 3.0%	男	28	2.9%	28 2.2%	男	12	1.9%	10 1.3%	男	6	1.2%	2 1.6%	男	1	1.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	128 2.5%	男	61	2.1%	女	1	6.1%	女	19	4.6%	女	26	3.1%	女	4	1.6%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	67	3.1%			
		女	1	7.7%		女	13	2.0%		女	28	2.9%		女	12	1.9%		女	6	1.2%		女	1	1.1%		女	0	0.0%		女	61	2.1%	女	1	6.1%	女	19	4.6%	女	26	3.1%	女	4	1.6%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	67	3.1%			
C1	5 15.2%	男	4	20.0%	158 14.8%	男	73	11.2%	180 10.0%	男	75	7.7%	116 9.1%	男	55	8.7%	60 8.1%	男	28	5.7%	3 2.3%	男	1	1.1%	2 15.4%	男	1	11.1%	524 10.3%	男	237	8.3%	女	1	7.7%	女	85	20.5%	女	105	12.6%	女	61	9.6%	女	32	12.6%	女	2	4.9%	女	1	25.0%	女	287	13.1%
		女	1	7.7%		女	68	10.4%		女	111	11.4%		女	69	10.9%		女	42	8.6%		女	4	4.6%		女	1	11.1%		女	1	10.3%	女	1	3.0%	女	13	3.1%	女	53	6.4%	女	19	7.5%	女	1	2.4%	女	1	25.0%	女	142	6.5%			
C2	1 3.0%	男	1	5.0%	81 7.6%	男	68	10.4%	164 9.1%	男	111	11.4%	124 9.7%	男	69	10.9%	61 8.2%	男	42	8.6%	5 3.9%	男	4	4.6%	2 15.4%	男	1	11.1%	438 8.6%	男	296	10.3%	女	0	0.0%	女	13	3.1%	女	53	6.4%	女	19	7.5%	女	1	2.4%	女	1	25.0%	女	1	25.0%	女	142	6.5%
		女	0	0.0%		女	39	6.0%		女	77	7.9%		女	38	6.0%		女	20	4.1%		女	3	3.4%		女	0	0.0%		女	177	6.2%	女	0	0.0%	女	11	2.7%	女	45	5.4%	女	18	7.1%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	127	5.8%			
C3	0 0.0%	男	0	0.0%	50 4.7%	男	39	6.0%	122 6.8%	男	77	7.9%	90 7.1%	男	38	6.0%	38 5.1%	男	20	4.1%	4 3.1%	男	3	3.4%	0 0.0%	男	0	0.0%	304 6.0%	男	177	6.2%	女	0	0.0%	女	11	2.7%	女	45	5.4%	女	18	7.1%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	127	5.8%			
		女	0	0.0%		女	39	6.0%		女	77	7.9%		女	38	6.0%		女	20	4.1%		女	3	3.4%		女	0	0.0%		女	177	6.2%	女	0	0.0%	女	11	2.7%	女	45	5.4%	女	18	7.1%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	127	5.8%			
D	5 15.2%	男	4	20.0%	137 12.8%	男	107	16.4%	206 11.4%	男	154	15.8%	128 10.1%	男	77	12.1%	59 7.9%	男	40	8.2%	2 1.6%	男	1	1.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	537 10.6%	男	383	13.3%	女	1	7.7%	女	30	7.2%	女	52	6.3%	女	19	7.5%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	154	7.0%			
		女	1	7.7%		女	217	33.2%		女	383	39.2%		女	316	49.8%		女	305	62.2%		女	75	86.2%		女	6	66.7%		女	1,305	45.5%	女	5	38.5%	女	129	31.1%	女	382	46.0%	女	122	48.0%	女	29	70.7%	女	1	25.0%	女	960	43.7%			
E	8 24.2%	男	3	15.0%	346 32.4%	男	217	33.2%	765 42.3%	男	383	39.2%	608 47.8%	男	316	49.8%	427 57.4%	男	305	62.2%	104 81.3%	男	75	86.2%	7 53.8%	男	6	66.7%	2,265 44.7%	男	1,305	45.5%	女	0	0.0%	女	129	31.1%	女	382	46.0%	女	122	48.0%	女	29	70.7%	女	1	25.0%	女	960	43.7%			
		女	5	38.5%		女	217	33.2%		女	383	39.2%		女	316	49.8%		女	305	62.2%		女	75	86.2%		女	6	66.7%		女	1,305	45.5%	女	5	38.5%	女	129	31.1%	女	382	46.0%	女	122	48.0%	女	29	70.7%	女	1	25.0%	女	960	43.7%			
F	0 0.0%	男	0	0.0%	9 0.8%	男	7	1.1%	29 1.6%	男	16	1.6%	33 2.6%	男	16	2.5%	20 2.7%	男	13	2.7%	2 1.6%	男	1	1.1%	1 7.7%	男	1	11.1%	94 1.9%	男	54	1.9%	女	0	0.0%	女	2	0.5%	女	13	1.6%	女	7	2.8%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	40	1.8%			
		女	0	0.0%		女	7	1.1%		女	16	1.6%		女	16	2.5%		女	13	2.7%		女	1	1.1%		女	1	11.1%		女	54	1.9%	女	0	0.0%	女	2	0.5%	女	13	1.6%	女	7	2.8%	女	1	2.4%	女	0	0.0%	女	40	1.8%			
有所見者数	16 48.5%	男	9	45.0%	646 60.5%	男	444	68.0%	1,311 72.6%	男	753	77.2%	978 76.9%	男	512	80.6%	595 80.0%	男	413	84.3%	117 91.4%	男	84	96.6%	9 0.0%	男	7	0.0%	3,672 72.5%	男	2,222	77.4%	女	7	45.0%	女	202	48.7%	女	558	67.1%	女	182	71.7%	女	33	80.5%	女	2	0.0%	女	1,450	66.1%			
		女	7	53.8%		女	202	48.7%		女	558	67.1%		女	466	73.2%		女	466	73.2%		女	182	71.7%		女	33	80.5%		女	2	0.0%	女	1,450	66.1%																					

※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)

3-3. 人間ドック(二日ドック含む)受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 3,916
女性 2,734
計 6,650

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計															
受診者数	8	男	2	100%	593	100%	男	324	100%	1,959	100%	男	1,143	100%	1,980	100%	男	1,151	100%	1,433	100%	男	840	100%	404	100%	男	267	100%	273	100%	男	189	100%	6,650	100%	男	3,916	100%	2,734	100%	女性	2,734	100%
	100%	女性	6	100%		100%	女性	269	100%		100%	女性	816	100%		100%	女性	829	100%		100%	女性	593	100%		100%	女性	137	100%		100%	女性	84	100%		100%	女性	84	100%					
A+B	0	男	0	0.0%	18	3.0%	男	7	2.2%	72	3.7%	男	24	2.1%	25	1.3%	男	9	0.8%	22	1.5%	男	11	1.3%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	137	2.2%	男	51	1.3%	86	3.1%	女性	86	3.1%
	0.0%	女性	0	0.0%		4.1%	女性	11	4.1%		5.9%	女性	48	5.9%		1.9%	女性	16	1.9%		1.9%	女性	11	1.9%		0.0%	女性	0	0.0%		0.0%	女性	0	0.0%										
B1	0	男	0	0.0%	17	2.9%	男	11	3.4%	58	3.0%	男	36	3.1%	39	2.0%	男	22	1.9%	5	0.3%	男	3	0.4%	3	0.7%	男	1	0.4%	1	0.4%	男	1	0.5%	123	1.8%	男	74	1.9%	49	1.8%	女性	49	1.8%
	0.0%	女性	0	0.0%		2.2%	女性	6	2.2%		2.7%	女性	22	2.7%		2.1%	女性	17	2.1%		0.3%	女性	2	0.3%		1.5%	女性	2	1.5%		0.0%	女性	0	0.0%										
B1(肥満)	0	男	0	0.0%	5	0.8%	男	2	0.6%	19	1.0%	男	14	1.2%	6	0.3%	男	5	0.4%	0	0.0%	男	0	0.0%	2	0.5%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	32	0.5%	男	21	0.5%	11	0.4%	女性	11	0.4%
	0.0%	女性	0	0.0%		1.1%	女性	3	1.1%		0.6%	女性	5	0.6%		0.1%	女性	1	0.1%		0.0%	女性	0	0.0%		1.5%	女性	2	1.5%		0.0%	女性	0	0.0%										
C1	0	男	0	0.0%	57	9.6%	男	33	10.2%	265	13.5%	男	166	14.5%	188	9.5%	男	100	8.7%	120	8.4%	男	49	5.8%	28	6.9%	男	16	6.0%	7	2.6%	男	4	2.1%	665	10.9%	男	368	9.4%	297	10.9%	女性	297	10.9%
	0.0%	女性	0	0.0%		8.9%	女性	24	8.9%		12.1%	女性	99	12.1%		10.6%	女性	88	10.6%		12.0%	女性	71	12.0%		8.8%	女性	12	8.8%		3.6%	女性	3	3.6%										
C2	3	男	1	50.0%	66	11.1%	男	41	12.7%	162	8.3%	男	105	9.2%	152	7.7%	男	86	7.5%	57	4.0%	男	25	3.0%	18	4.5%	男	10	3.7%	6	2.2%	男	4	2.1%	464	7.6%	男	272	6.9%	192	7.0%	女性	192	7.0%
	37.5%	女性	2	33.3%		9.3%	女性	25	9.3%		7.0%	女性	57	7.0%		8.0%	女性	66	8.0%		5.4%	女性	32	5.4%		5.8%	女性	8	5.8%		2.4%	女性	2	2.4%										
C3	1	男	0	0.0%	37	6.2%	男	18	5.6%	108	5.5%	男	64	5.6%	83	4.2%	男	37	3.2%	23	1.6%	男	11	1.3%	7	1.7%	男	3	1.1%	3	1.1%	男	1	0.5%	262	4.3%	男	134	3.4%	128	4.7%	女性	128	4.7%
	12.5%	女性	1	16.7%		7.1%	女性	19	7.1%		5.4%	女性	44	5.4%		5.5%	女性	46	5.5%		2.0%	女性	12	2.0%		2.9%	女性	4	2.9%		2.4%	女性	2	2.4%										
D	1	男	0	0.0%	115	19.4%	男	71	21.9%	315	16.1%	男	214	18.7%	305	15.4%	男	181	15.7%	190	13.3%	男	94	11.2%	50	12.4%	男	21	7.9%	24	8.8%	男	16	8.5%	1,000	16.4%	男	597	15.2%	403	14.7%	女性	403	14.7%
	12.5%	女性	1	16.7%		16.4%	女性	44	16.4%		12.4%	女性	101	12.4%		15.0%	女性	124	15.0%		16.2%	女性	96	16.2%		21.2%	女性	29	21.2%		9.5%	女性	8	9.5%										
E	3	男	1	50.0%	280	47.2%	男	141	43.5%	951	48.5%	男	517	45.2%	1,158	58.5%	男	696	60.5%	1,001	69.9%	男	640	76.2%	295	73.0%	男	214	80.1%	232	85.0%	男	163	86.2%	3,920	64.3%	男	2,372	60.6%	1,548	56.6%	女性	1,548	56.6%
	37.5%	女性	2	33.3%		51.7%	女性	139	51.7%		53.2%	女性	434	53.2%		55.7%	女性	462	55.7%		60.9%	女性	361	60.9%		59.1%	女性	81	59.1%		82.1%	女性	69	82.1%										
F	0	男	0	0.0%	3	0.5%	男	2	0.6%	28	1.4%	男	17	1.5%	30	1.5%	男	20	1.7%	15	1.0%	男	7	0.8%	3	0.7%	男	2	0.7%	0	0.0%	男	0	0.0%	79	1.3%	男	48	1.2%	31	1.1%	女性	31	1.1%
	0.0%	女性	0	0.0%		0.4%	女性	1	0.4%		1.3%	女性	11	1.3%		1.2%	女性	10	1.2%		1.3%	女性	8	1.3%		0.7%	女性	1	0.7%		0.0%	女性	0	0.0%										
有所見者数	8	男	2	100.0%	503	84.8%	男	273	84.3%	1,555	79.4%	男	914	80.0%	1,704	86.1%	男	1,005	87.3%	1,271	88.7%	男	770	91.7%	372	92.1%	男	248	92.9%	265	97.1%	男	184	97.4%	5,678	85.4%	男	3,396	86.7%	2,282	83.5%	女性	2,282	83.5%
	100.0%	女性	6	100.0%		85.5%	女性	230	85.5%		78.6%	女性	641	78.6%		84.3%	女性	699	84.3%		84.5%	女性	501	84.5%		90.5%	女性	124	90.5%		96.4%	女性	81	96.4%										

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

3-4. 脳ドック受診者の判別別・年代別総合成績

対象人数 男性 180
女性 119
計 299

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計																																											
受診者数	0	男	0	0.0%	8	男	5	100%	26	男	19	100%	43	男	32	100%	85	男	45	100%	67	男	43	100%	70	男	36	100%	299	男	180	100%	0	女	0	0.0%	0	女	3	100%	0	女	7	100%	0	女	11	100%	0	女	40	100%	0	女	24	100%	0	女	34	100%	100%	女	119	100%								
	0	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0.3%	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%																				
A+B	0	男	0	0.0%	1	男	1	20.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	1	0.6%	0	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%								
	0	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0.3%	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%												
B1	0	男	0	0.0%	1	男	1	20.0%	1	男	0	0.0%	1	男	1	3.1%	1	男	1	2.2%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	4	男	3	1.7%	0	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	3.8%	女	1	14.3%	2.3%	女	0	0.0%	1.2%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.3%	女	1	0.8%
	0	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	1	女	1	14.3%	1	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	1.3%	女	1	0.8%	12.5%	女	0	0.0%	3.8%	女	1	14.3%	2.3%	女	0	0.0%	1.2%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.3%	女	1	0.8%								
B1(肥満)	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.3%	女	1	0.8%								
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	1	女	1	14.3%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0.3%	女	1	0.8%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.3%	女	1	0.8%																
C1	0	男	0	0.0%	1	男	1	20.0%	1	男	1	5.3%	3	男	3	9.4%	6	男	1	2.2%	5	男	3	7.0%	2	男	0	0.0%	18	男	9	5.0%	0	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	3.8%	女	0	0.0%	7.0%	女	0	0.0%	7.1%	女	5	12.5%	7.5%	女	2	8.3%	2.9%	女	2	5.9%	6.0%	女	9	7.6%								
	0	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	3	女	0	0.0%	6	女	0	0.0%	5	女	2	8.3%	2.9%	女	2	5.9%	6.0%	女	9	7.6%	0	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	3.8%	女	0	0.0%	7.0%	女	0	0.0%	7.1%	女	5	12.5%	7.5%	女	2	8.3%	2.9%	女	2	5.9%	6.0%	女	9	7.6%								
C2	0	男	0	0.0%	1	男	1	20.0%	1	男	1	5.3%	2	男	1	3.1%	2	男	0	0.0%	3	男	3	7.0%	2	男	2	5.6%	11	男	8	4.4%	0	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	3.8%	女	0	0.0%	4.7%	女	1	9.1%	2.4%	女	2	5.0%	2.9%	女	0	0.0%	3.7%	女	3	2.5%												
	0	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	2	女	1	9.1%	2	女	2	5.0%	3	女	0	0.0%	2.9%	女	0	0.0%	3.7%	女	3	2.5%	0	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	3.8%	女	0	0.0%	4.7%	女	1	9.1%	2.4%	女	2	5.0%	2.9%	女	0	0.0%	3.7%	女	3	2.5%												
C3	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	1	3.1%	0	男	0	0.0%	3	男	3	7.0%	0	男	0	0.0%	4	男	4	2.2%	0	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	2.3%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	4.5%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.3%	女	0	0.0%								
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	1	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	3	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	1.3%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	2.3%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	4.5%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.3%	女	0	0.0%												
D	0	男	0	0.0%	2	男	1	20.0%	8	男	6	31.6%	4	男	3	9.4%	12	男	7	15.6%	5	男	1	2.3%	5	男	2	5.6%	36	男	20	11.1%	0	女	0	0.0%	25.0%	女	1	33.3%	30.8%	女	2	28.6%	9.3%	女	1	9.1%	14.1%	女	5	12.5%	7.1%	女	3	8.8%	12.0%	女	16	13.4%												
	0	女	0	0.0%	2	女	1	33.3%	8	女	2	28.6%	4	女	1	9.1%	12	女	5	12.5%	5	女	4	16.7%	5	女	3	8.8%	12.0%	女	16	13.4%	0	女	0	0.0%	25.0%	女	1	33.3%	30.8%	女	2	28.6%	9.3%	女	1	9.1%	14.1%	女	5	12.5%	7.1%	女	3	8.8%	12.0%	女	16	13.4%												
E	0	男	0	0.0%	2	男	0	0.0%	15	男	11	57.9%	32	男	23	71.9%	64	男	36	80.0%	51	男	33	76.7%	61	男	32	88.9%	225	男	135	75.0%	0	女	0	0.0%	25.0%	女	2	66.7%	57.7%	女	4	57.1%	74.4%	女	9	81.8%	75.3%	女	28	70.0%	76.1%	女	18	75.0%	87.1%	女	29	85.3%	75.3%	女	90	75.6%								
	0	女	0	0.0%	2	女	2	66.7%	15	女	4	57.1%	32	女	9	81.8%	64	女	28	70.0%	51	女	18	75.0%	61	女	29	85.3%	75.3%	女	90	75.6%	0	女	0	0.0%	25.0%	女	2	66.7%	57.7%	女	4	57.1%	74.4%	女	9	81.8%	75.3%	女	28	70.0%	76.1%	女	18	75.0%	87.1%	女	29	85.3%	75.3%	女	90	75.6%								
F	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%								
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%								
有所見者数	0	男	0	0.0%	5	男	2	40.0%	25	男	18	94.7%	39	男	28	87.5%	78	男	43	95.6%	62	男	40	93.0%	68	男	36	100.0%	277	男	167	92.8%	0	女	0	0.0%	62.5%	女	3	100.0%	96.2%	女	7	100.0%	90.7%	女	11	100.0%	91.8%	女	35	87.5%	92.5%	女	22	91.7%	97.1%	女	32	94.1%	92.6%	女	110	92.4%								
	0	女	0	0.0%	5	女	3	100.0%	25	女	7	100.0%	39	女	11	100.0%	78	女	11	100.0%	62	女	22	91.7%	68	女	32	94.1%	92.6%	女	110	92.4%	0	女	0	0.0%	62.5%	女	3	100.0%	96.2%	女	7	100.0%	90.7%	女	11	100.0%	91.8%	女	35	87.5%	92.5%	女	22	91.7%	97.1%	女	32	94.1%	92.6%	女	110	92.4%								

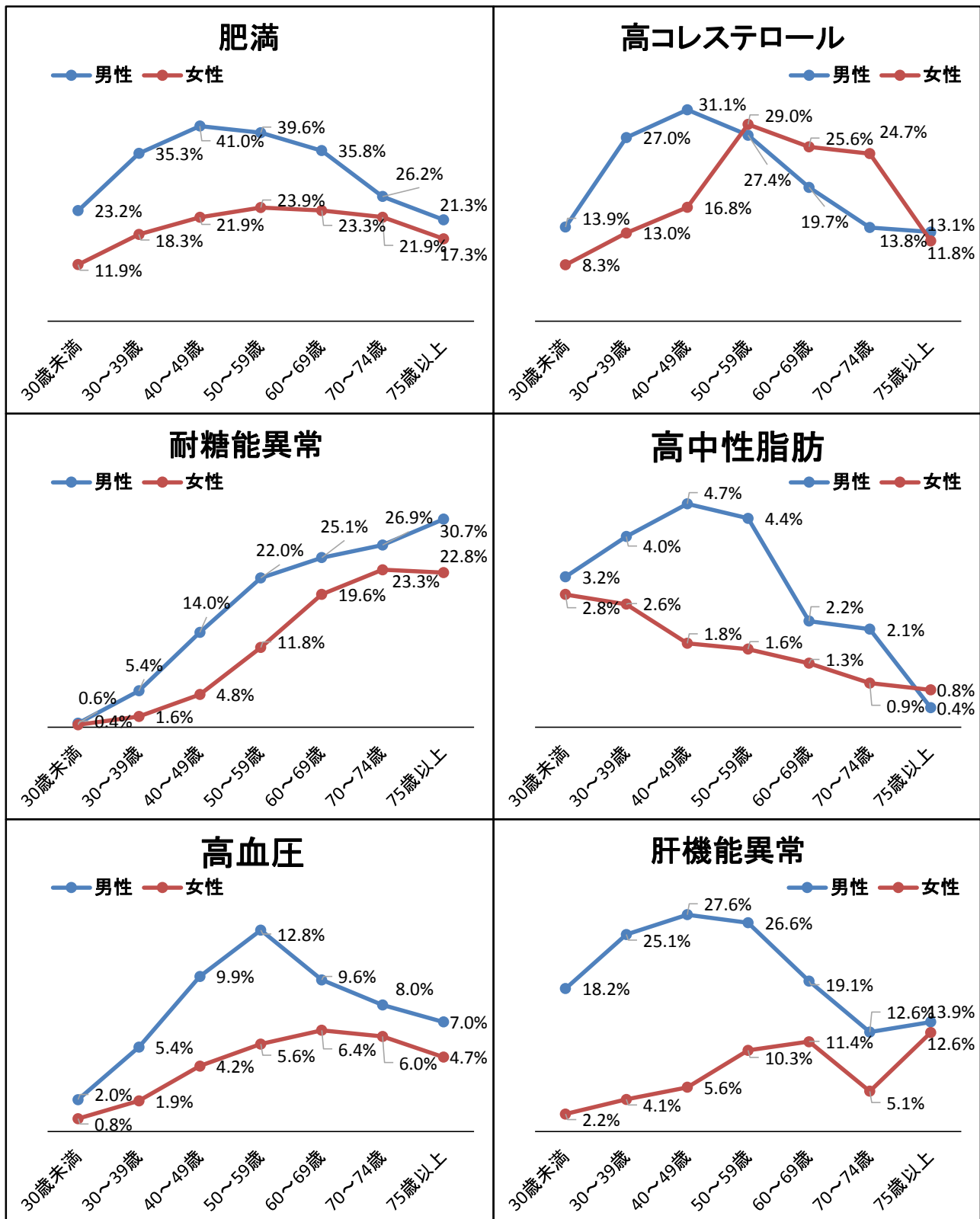
※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)

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	161	23.2%	500	35.3%	940	41.0%	773	39.6%	528	35.8%	114	26.2%	52	21.3%	3,068	36.1%
	女性	102	11.9%	197	18.3%	420	21.9%	391	23.9%	224	23.3%	47	21.9%	22	17.3%	1,403	20.6%
耐糖能異常	男性	4	0.6%	76	5.4%	321	14.0%	430	22.0%	369	25.1%	117	26.9%	75	30.7%	1,392	16.4%
	女性	3	0.4%	17	1.6%	93	4.8%	193	11.8%	189	19.6%	50	23.3%	29	22.8%	574	8.4%
高血圧	男性	14	2.0%	76	5.4%	226	9.9%	250	12.8%	142	9.6%	35	8.0%	17	7.0%	760	8.9%
	女性	7	0.8%	21	1.9%	80	4.2%	91	5.6%	62	6.4%	13	6.0%	6	4.7%	280	4.1%
高コレステロール	男性	96	13.9%	383	27.0%	713	31.1%	534	27.4%	290	19.7%	60	13.8%	32	13.1%	2,108	24.8%
	女性	71	8.3%	140	13.0%	322	16.8%	474	29.0%	247	25.6%	53	24.7%	15	11.8%	1,322	19.4%
高中性脂肪	男性	22	3.2%	57	4.0%	108	4.7%	86	4.4%	33	2.2%	9	2.1%	1	0.4%	316	3.7%
	女性	24	2.8%	28	2.6%	34	1.8%	27	1.6%	13	1.3%	2	0.9%	1	0.8%	129	1.9%
肝機能異常	男性	126	18.2%	355	25.1%	632	27.6%	518	26.6%	282	19.1%	55	12.6%	34	13.9%	2,002	23.5%
	女性	19	2.2%	44	4.1%	108	5.6%	169	10.3%	110	11.4%	11	5.1%	16	12.6%	477	7.0%
計	男性	693		1,417		2,291		1,951		1,473		435		244		8,504	
	女性	857		1,079		1,922		1,637		963		215		127		6,800	

※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. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-



4-1. 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	154	23.0%	158	36.3%	64	41.8%	54	40.6%	36	36.7%	4	10.5%	3	30.0%	473	30.8%
	女性	98	11.7%	66	16.8%	50	18.7%	37	23.1%	21	27.6%	0	0.0%	0	0.0%	272	15.5%
耐糖能異常	男性	4	0.6%	15	3.4%	21	13.7%	23	17.3%	13	13.3%	8	21.1%	1	10.0%	85	5.5%
	女性	3	0.4%	7	1.8%	8	3.0%	10	6.3%	5	6.6%	1	7.7%	1	20.0%	35	2.0%
高血圧	男性	14	2.1%	22	5.1%	24	15.7%	23	17.3%	15	15.3%	9	23.7%	3	30.0%	110	7.2%
	女性	2	0.2%	8	2.0%	14	5.2%	8	5.0%	6	7.9%	0	0.0%	1	20.0%	39	2.2%
高コレステロール	男性	94	14.0%	97	22.3%	47	30.7%	43	32.3%	24	24.5%	7	18.4%	1	10.0%	313	20.4%
	女性	70	8.4%	48	12.2%	38	14.2%	49	30.6%	17	22.4%	4	30.8%	1	20.0%	227	13.0%
高中性脂肪	男性	20	3.0%	12	2.8%	9	5.9%	7	5.3%	6	6.1%	0	0.0%	0	0.0%	54	3.5%
	女性	23	2.7%	10	2.6%	5	1.9%	2	1.3%	2	2.6%	0	0.0%	0	0.0%	42	2.4%
肝機能異常	男性	124	18.5%	102	23.4%	36	23.5%	34	25.6%	19	19.4%	2	5.3%	1	10.0%	318	20.7%
	女性	19	2.3%	13	3.3%	13	4.9%	9	5.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	54	3.1%
対象人数	男性	671		435		153		133		98		38		10		1,538	
	女性	838		392		268		160		76		13		5		1,752	

※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. 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	30.0%	237	36.3%	420	43.0%	255	40.2%	180	36.7%	27	31.0%	0	0.0%	1,125	39.2%
	女性	4	30.8%	74	17.8%	202	24.3%	164	25.7%	60	23.6%	10	24.4%	0	0.0%	514	23.4%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	22	3.4%	71	7.3%	78	12.3%	69	14.1%	11	12.6%	0	0.0%	251	8.7%
	女性	0	0.0%	2	0.5%	27	3.2%	38	6.0%	25	9.8%	4	9.8%	0	0.0%	96	4.4%
高血圧	男性	0	0.0%	33	5.1%	98	10.0%	96	15.1%	58	11.8%	10	11.5%	0	0.0%	295	10.3%
	女性	5	38.5%	4	1.0%	36	4.3%	37	5.8%	23	9.1%	3	7.3%	0	0.0%	108	4.9%
高コレステロール	男性	2	10.0%	196	30.0%	332	34.0%	177	27.9%	108	22.0%	12	13.8%	0	0.0%	827	28.8%
	女性	0	0.0%	53	12.8%	152	18.3%	198	31.1%	76	29.9%	9	22.0%	0	0.0%	488	22.2%
高中性脂肪	男性	2	10.0%	33	5.1%	49	5.0%	39	6.1%	8	1.6%	2	2.3%	0	0.0%	133	4.6%
	女性	0	0.0%	6	1.4%	14	1.7%	15	2.4%	2	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	37	1.7%
肝機能異常	男性	2	10.0%	157	24.0%	281	28.8%	172	27.1%	97	19.8%	11	12.6%	0	0.0%	720	25.1%
	女性	0	0.0%	12	2.9%	44	5.3%	67	10.5%	27	10.6%	1	2.4%	0	0.0%	151	6.9%
対象人数	男性	20		653		976		635		490		87		9		2,870	
	女性	13		415		831		637		254		41		4		2,195	

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

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	1	50.0%	104	32.1%	453	39.6%	450	39.1%	292	34.8%	68	25.5%	40	21.2%	1,408	36.0%
	女性	0	0.0%	56	20.8%	167	20.5%	188	22.7%	132	22.3%	32	23.4%	15	17.9%	590	21.6%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	39	12.0%	227	19.9%	321	27.9%	267	31.8%	85	31.8%	64	33.9%	1,003	25.6%
	女性	0	0.0%	8	3.0%	58	7.1%	143	17.2%	148	25.0%	38	27.7%	22	26.2%	417	15.3%
高血圧	男性	0	0.0%	21	6.5%	101	8.8%	131	11.4%	64	7.6%	13	4.9%	13	6.9%	343	8.8%
	女性	0	0.0%	9	3.3%	30	3.7%	46	5.5%	30	5.1%	10	7.3%	3	3.6%	128	4.7%
高コレステロール	男性	0	0.0%	89	27.5%	327	28.6%	308	26.8%	151	18.0%	33	12.4%	28	14.8%	936	23.9%
	女性	1	16.7%	37	13.8%	131	16.1%	226	27.3%	145	24.5%	32	23.4%	6	7.1%	578	21.1%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	11	3.4%	49	4.3%	40	3.5%	16	1.9%	5	1.9%	1	0.5%	122	3.1%
	女性	1	16.7%	12	4.5%	15	1.8%	10	1.2%	8	1.3%	2	1.5%	0	0.0%	48	1.8%
肝機能異常	男性	0	0.0%	95	29.3%	307	26.9%	303	26.3%	158	18.8%	38	14.2%	26	13.8%	927	23.7%
	女性	0	0.0%	19	7.1%	51	6.3%	90	10.9%	79	13.3%	7	5.1%	11	13.1%	257	9.4%
対象人数	男性	2		324		1,143		1,151		840		267		189		3,916	
	女性	6		269		816		829		593		137		84		2,734	

※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. 脳ドック受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	0	0.0%	1	20.0%	3	15.8%	14	43.8%	20	44.4%	15	34.9%	9	25.0%	62	34.4%
	女性	0	0.0%	1	33.3%	1	14.3%	2	18.2%	11	27.5%	5	20.8%	7	20.6%	27	22.7%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	10.5%	8	25.0%	20	44.4%	13	30.2%	10	27.8%	53	29.4%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	11	27.5%	7	29.2%	6	17.6%	26	21.8%
高血圧	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	15.8%	0	0.0%	5	11.1%	3	7.0%	1	2.8%	12	6.7%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	7.5%	0	0.0%	2	5.9%	5	4.2%
高コレステロール	男性	0	0.0%	1	20.0%	7	36.8%	6	18.8%	7	15.6%	8	18.6%	3	8.3%	32	17.8%
	女性	0	0.0%	2	66.7%	1	14.3%	1	9.1%	9	22.5%	8	33.3%	8	23.5%	29	24.4%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	1	20.0%	1	5.3%	0	0.0%	3	6.7%	2	4.7%	0	0.0%	7	3.9%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.5%	0	0.0%	1	2.9%	2	1.7%
肝機能異常	男性	0	0.0%	1	20.0%	8	42.1%	9	28.1%	8	17.8%	4	9.3%	7	19.4%	37	20.6%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	27.3%	4	10.0%	3	12.5%	5	14.7%	15	12.6%
対象人数	男性	0		5		19		32		45		43		36		180	
	女性	0		3		7		11		40		24		34		119	

※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 15,304 名のうち 1,285 名(8.4%)だった。受診者の 90%以上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、肥満の有所見率が 29.2%と最も高く、次いで高コレステロール 22.4%、肝機能異常 16.2%、腎・尿路疾患 14.9%となり、過去の傾向と大きな変化はない。健診コース別での有所見率に目を向けると、定期健診では肥満が 22.6%と最も多く、次いで高コレステロールが 16.4%、眼科が 15.8%だった。生活習慣病健診では肥満が 32.4%と最も多く、次いで高コレステロールが 26.0%、肝機能異常が 17.2%だった。人間ドックでは肥満が 30.0%と最も多く、次いで腎・尿路疾患が 25.2%、高コレステロールが 22.8%だった。脳ドックでは腎・尿路系疾患が 37.1%と最も多く、次いで肥満が 29.8%、糖尿病が 26.4%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、肥満と生活習慣病に関わる項目の有所見率は高い傾向にある。また、高血圧と高コレステロール、高中性脂肪は医療機関での治療中の方が 10%以上あった。

3 総合判定を年代別で集計すると、異常なし・心配なしが 30 歳未満では 24.6%であるのに対して、30 歳代では 15.4%、40 歳代では 7.5%と減少し、75 歳以上になると 0%になった。

有所見者(C2・C3・D・E、肥満は B1 含む)は、30 歳未満では 48.0%と辛うじて 50%以下となったが、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る。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る。

総合判定を性別で比較すると、各年代に共通して女性よりも男性の方の割合が高くなった。年齢層が高くなるにつれ男性と女性との有所見率の差は減少傾向にあるが、逆転することはなかった。

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、女性よりも男性の方の有所見率が高い傾向となっている。しかし、高コレステロールに関しては、50 歳代から 70～74 歳ではその割合が逆転し女性の有所見率が高くなった。

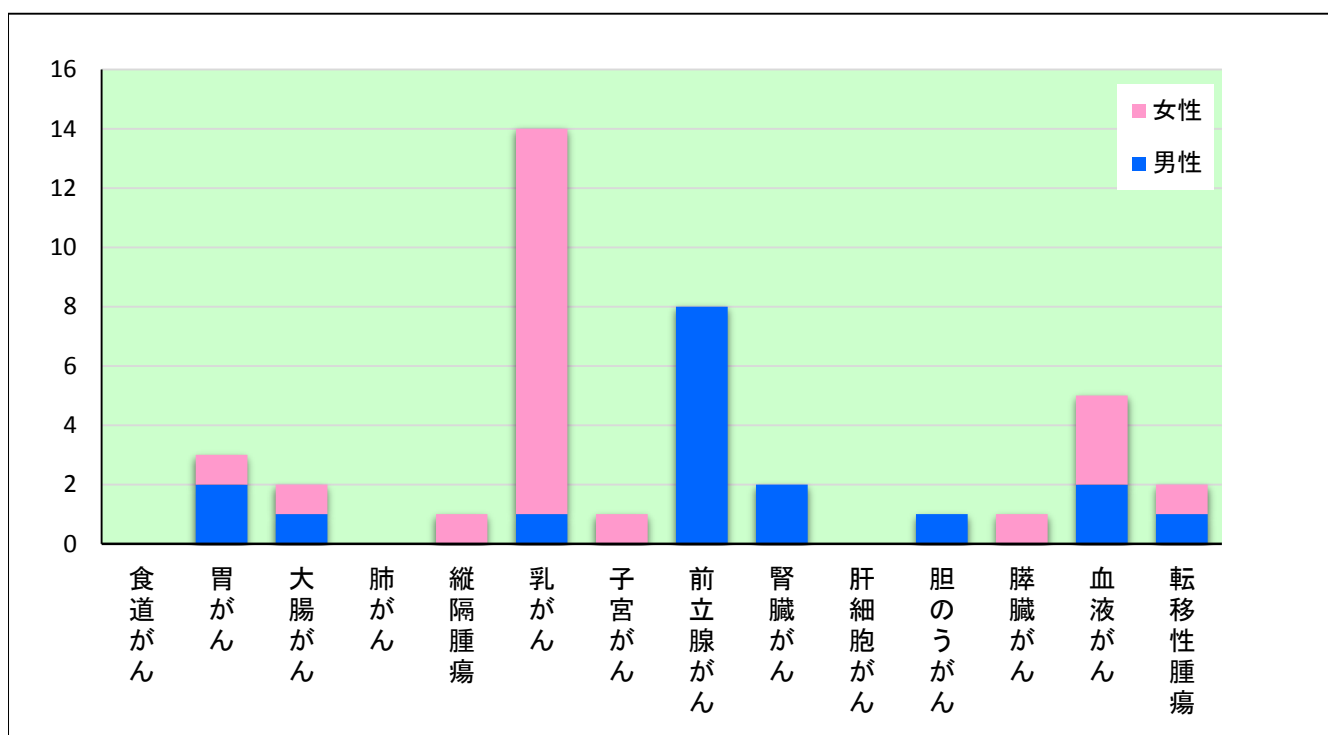
Ⅲ 発見がん成績

1. がん発見数

疾患名	食道がん	胃がん	大腸がん	肺がん	縦隔腫瘍	乳がん	子宮がん	前立腺がん	腎臓がん	肝細胞がん	胆のうがん	膵臓がん	血液がん	転移性腫瘍	計
男性	0	2	1	0	0	1	/	8	2	0	1	0	2	1	18
	0%	11.1%	5.6%	0%	0%	5.6%	/	44.4%	11.1%	0%	5.6%	0%	11.1%	5.6%	100%
女性	0	1	1	0	1	13	1	/	0	0	0	1	3	1	22
	0%	4.5%	4.5%	0%	4.5%	59.1%	4.5%	/	0%	0%	0%	4.5%	13.6%	4.5%	100%
計	0	3	2	0	1	14	1	8	2	0	1	1	5	2	40
	0%	7.5%	5.0%	0%	2.5%	35.0%	2.5%	20.0%	5.0%	0%	2.5%	2.5%	12.5%	5.0%	100%

がん診断確定者健診コース内訳

人間ドック	24
生活習慣病健診	6
定期健診	4
がん検診	6
特定健診	0
その他	0



2. 主要検査別がん発見率比較

検査		胃部X線	胃部内視鏡	便潜血	胸部X線	腹部超音波	CT	PSA	マンモグラフィ	乳房超音波	子宮頸部細胞診
総数	受診者数 A	7,280	2,933	10,318	13,447	7,620	17	2,396	2,342	1,985	3,333
	精査指示数 B	306	69	695	142	276	1	193	215	78	106
	精査率 B/A	4.2%	2.4%	6.7%	1.1%	3.6%	5.9%	8.1%	9.2%	3.9%	3.2%
	発見がん数 C	2	1	3	3	5	0	8	10	5	3
	発見率 C/A	0.03%	0.03%	0.03%	0.02%	0.07%	0%	0.33%	0.43%	0.25%	0.09%
男性	受診者数 A	4,242	1,869	6,028	7,571	4,470	12	2,396			
	精査指示数 B	242	45	485	80	176	0	193			
	精査率 B/A	5.7%	2.4%	8.0%	1.1%	3.9%	0%	8.1%			
	発見がん数 C	1	1	1	1	3	0	8			
	発見率 C/A	0.02%	0.05%	0.02%	0.01%	0.07%	0%	0.33%			
女性	受診者数 A	3,038	1,064	4,290	5,876	3,150	5		2,342	1,985	3,333
	精査指示数 B	64	24	210	62	100	1		215	78	106
	精査率 B/A	2.1%	2.3%	4.9%	1.1%	3.2%	20.0%		9.2%	3.9%	3.2%
	発見がん数 C	1	0	2	2	2	0		10	5	3
	発見率 C/A	0.03%	0%	0.05%	0.03%	0.06%	0%		0.43%	0.25%	0.09%
茨城県がん発見率		0.14%		0.17%	0.08%				0.16%		0.13%

※精査指示数の範囲 D:精密検査 E:専門医療機関受診

3. 発見がんの性別・年代別占有比較

疾患名	性別		計	年代別				計
	男性	女性		39歳以下	40歳代	50歳代	60歳以上	
食道がん	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
胃がん	2	1	3	0	0	1	2	3
	5.0%	2.5%	7.5%	0%	0%	2.5%	5.0%	7.5%
大腸がん	1	1	2	0	1	0	1	2
	2.5%	2.5%	5.0%	0%	2.5%	0%	2.5%	5.0%
肺がん	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
縦隔腫瘍	0	1	1	0	0	1	0	1
	0%	2.5%	2.5%	0%	0%	2.5%	0%	2.5%
乳がん	1	13	14	0	5	5	4	14
	2.5%	32.5%	35.0%	0%	12.5%	12.5%	10.0%	35.0%
子宮がん		1	1	0	0	1	0	1
		2.5%	2.5%	0%	0%	2.5%	0%	2.5%
前立腺がん	8		8	0	0	2	6	8
	20.0%		20.0%	0%	0%	5.0%	15.0%	20.0%
腎臓がん	2	0	2	0	0	0	2	2
	5.0%	0%	5.0%	0%	0%	0%	5.0%	5.0%
肝細胞がん	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
胆のうがん	1	0	1	0	0	0	1	1
	2.5%	0%	2.5%	0%	0%	0%	2.5%	2.5%
膵臓がん	0	1	1	0	0	0	1	1
	0%	2.5%	2.5%	0%	0%	0%	2.5%	2.5%
血液がん	2	3	5	2	0	0	3	5
	5.0%	7.5%	12.5%	5.0%	0%	0%	7.5%	12.5%
転移性腫瘍	1	1	2	1	0	0	1	2
	2.5%	2.5%	5.0%	2.5%	0%	0%	2.5%	5.0%
計	18	22	40	3	6	10	21	40
	45.0%	55.0%	100%	7.5%	15.0%	25.0%	52.5%	100%

Ⅲ 発見がん成績(まとめ)

- 1 平成30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40件だった。最も多かったがん症例は乳がん14件(35.0%)、次いで多かったのが前立腺がん8件(20.0%)、血液がん(白血病・悪性リンパ腫等)5件(12.5%)だった。

男女別では、男性は前立腺がん8件(44.4%)、胃がん・腎臓がん・血液がんが各2件(11.1%)の順に多く発見され、女性は乳がん13件(59.1%)、次いで血液がん3件(13.6%)で、乳がんが女性の発見がんの約6割を占めた。

「がん」と診断された方が受けた健診コースに着目したところ、人間ドックが24件(60.0%)と半数以上を占め、生活習慣病健診が6件(15.0%)、がん検診が6件(15.0%)と同数となり、定期健診でも4件(10.0%)あった。

検査項目数の多い健康診断での発見が多い傾向に変化はなかった。

経年的に見ても発見数の少ない血液がんが全体で5件確認されたことは平成30年度の特徴と捉えられる。

- 2 主要検査別がん発見率に関して茨城県が公表しているがん発見率との比較では、例年では茨城県よりもすべての検査項目でがん発見率が低かったが、平成30年度は乳がんに関してはがん発見率が高かった。

女性の乳がん発見13件のうち5件はがん検診受診者であった。

- 3 性別比較では男性18件(45.0%)、女性22件(55.0%)とこれまで男性のがん発見数が多い傾向から逆転している。年代別比較を行うと、60歳以上のがん発見数が21件(52.5%)と半数以上を占める傾向は変わらないが、40歳未満3件(7.5%)・40歳代6件(15.0%)と若年層のがん発見が2割以上を占めている。

年齢にかかわらず総合健診を受診することはもちろん、所見が認められたものに対して次の行動に繋げていく取り組みは引き続き行っていきたい。

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	2,300	1,952	1,512	451	6,215
	37.0%	31.4%	24.3%	7.3%	100%
女性	1,932	1,663	1,013	233	4,841
	39.9%	34.4%	20.9%	4.8%	100%
計	4,232	3,615	2,525	684	11,056
	38.3%	32.7%	22.8%	6.2%	100%

【全受診者】 支援レベル

	積極的支援	動機付け支援	情報提供	計
男性	1,111	614	4,490	6,215
	17.9%	9.9%	72.2%	100%
女性	173	299	4,369	4,841
	3.6%	6.2%	90.2%	100%
計	1,284	913	8,859	11,056
	11.6%	8.3%	80.1%	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	603	526	357	146	1,632
	36.9%	32.2%	21.9%	8.9%	100%
女性	450	398	288	81	1,217
	37.0%	32.7%	23.7%	6.7%	100%
計	1,053	924	645	227	2,849
	37.0%	32.4%	22.6%	8.0%	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	264	181	1,187	1,632
	16.2%	11.1%	72.7%	100%
女性	45	75	1,097	1,217
	3.7%	6.2%	90.1%	100%
計	309	256	2,284	2,849
	10.8%	9.0%	80.2%	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	60	60	120
	19.4%	23.4%	21.2%
6ヵ月後評価	60	58	118
途中終了者	0	2	2

※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)

国民健康保険	6
国民健康保険組合	4
共済組合	5
健康保険組合	14
その他(代行機関等)	3
計	32

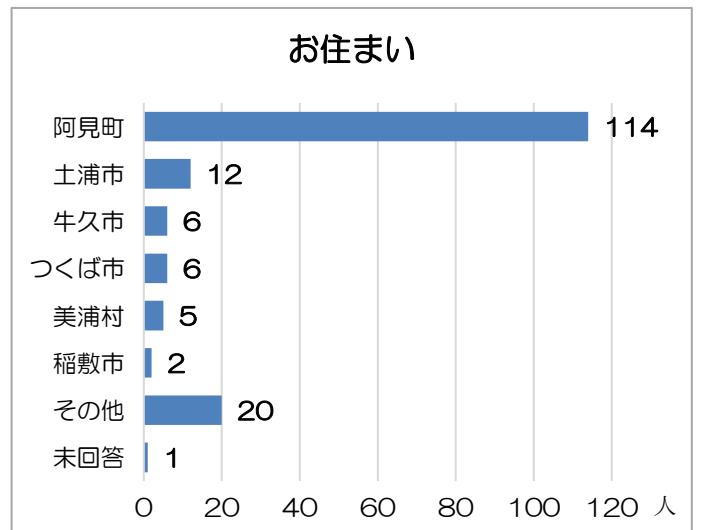
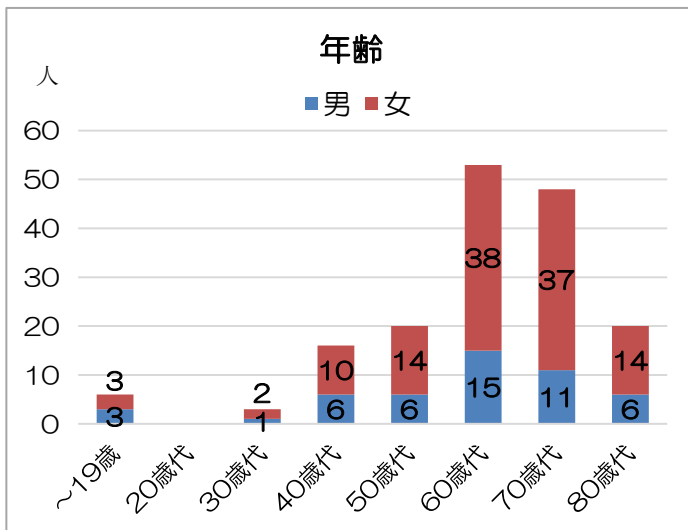
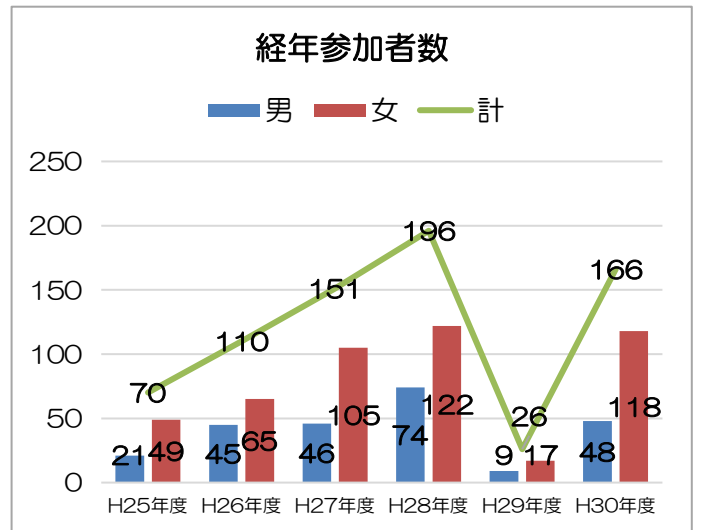
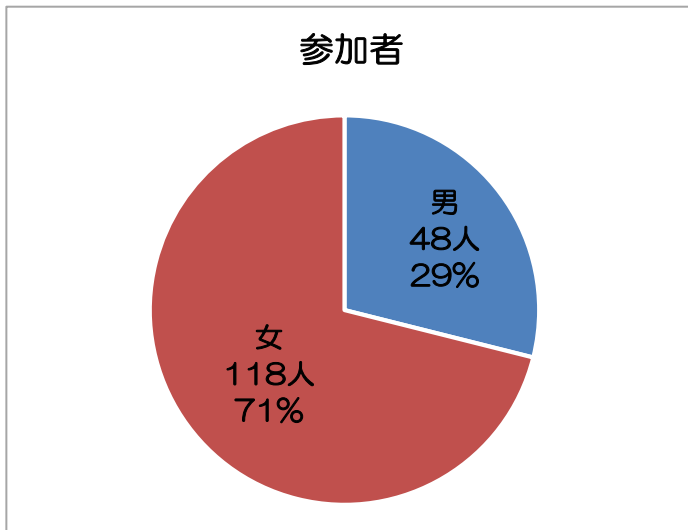
V 啓蒙活動

1. 啓蒙活動

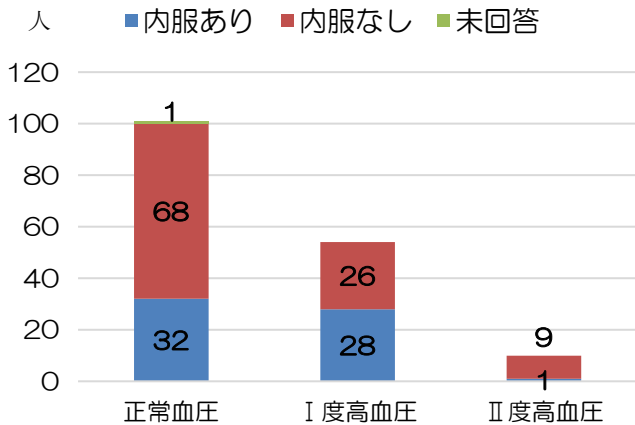
平成 30 年度 あみ商工まつり報告

企画名 疾病の予防および健康増進に関する啓蒙普及活動
日 時 平成 30 年 10 月 21 日 (日)
場 所 阿見町総合保健福祉会館隣
出席者 細谷勇人・林田祐樹・名越武徳・木村千恵子・阿部由佳・大嶋利枝・富田幸子
内 容 血圧測定、健康相談、健康意識調査 (聞き取りアンケート)
健康情報の配布 (人間ドック・脳ドック案内パンフレット)
乳がん予防の啓発 (ファントム体験・自己検診のパンフレット配布)
子宮がん予防の啓発 (子宮がん検診パンフレット配布)

血圧測定およびアンケート結果



血圧測定結果



正常血圧：収縮期血圧 139mmHg 以下 かつ

拡張期血圧 89mmHg 以下

I 度高血圧：収縮期血圧 140~159mmHg または

拡張期血圧 90~99mmHg

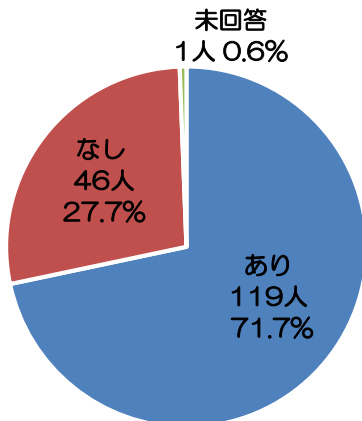
II 度高血圧：収縮期血圧 160~179mmHg または

拡張期血圧 100~109mmHg

III 度高血圧：収縮期血圧 180mmHg 以上 または

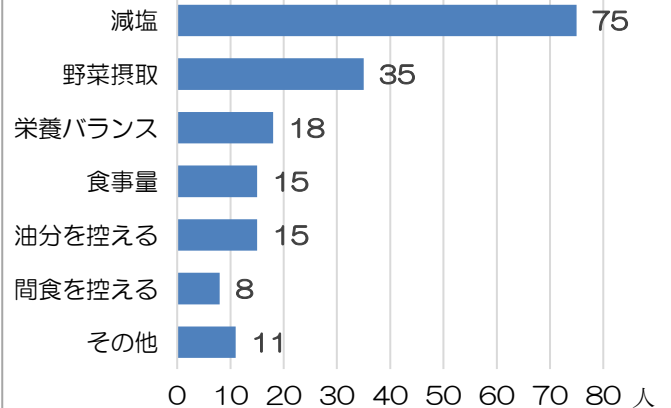
拡張期血圧 110mmHg 以上

食事で気をつけていることの有無

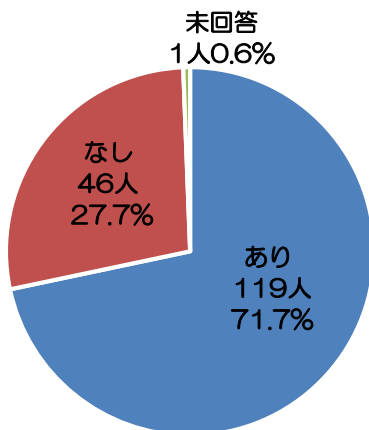


食事で気をつけていることの内容

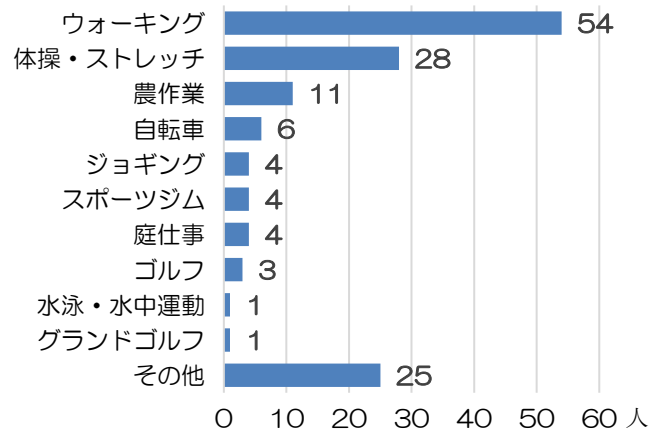
(複数回答)



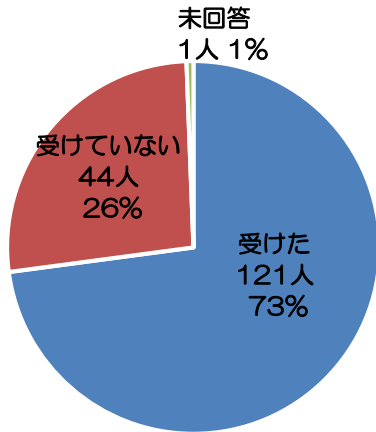
運動習慣の有無



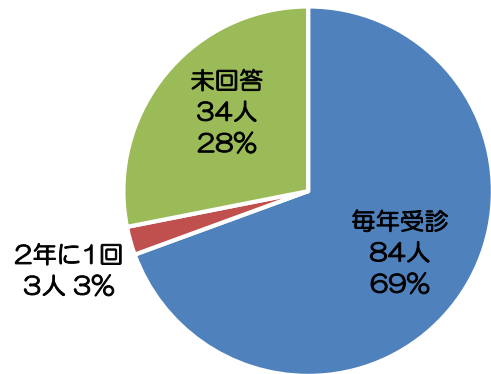
運動の内容 (複数回答)



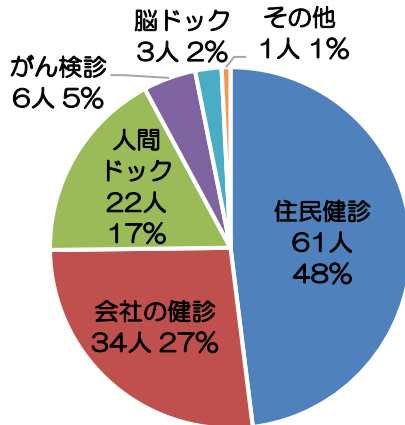
健診受診の有無



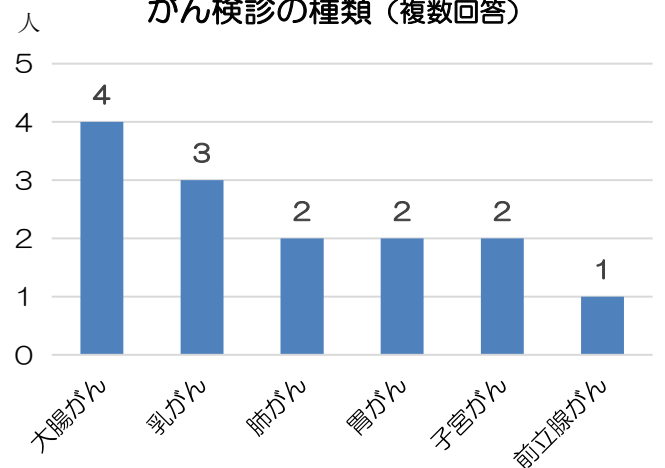
健診受診頻度



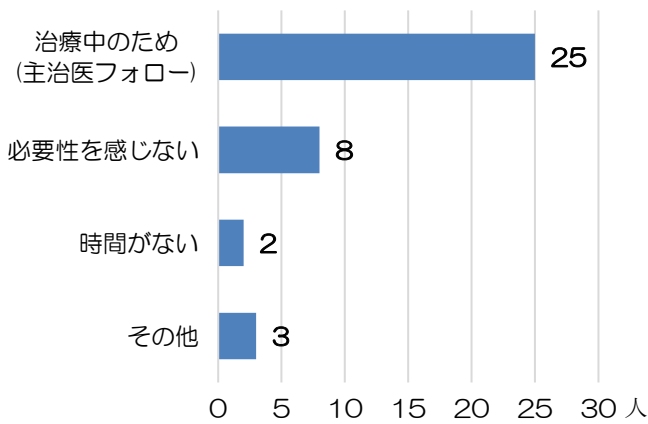
健診の種類



がん検診の種類 (複数回答)



健診未受診理由



一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

追跡調査委員会
情報管理委員会

編 集 室田 敬一
谷村 禎久
野口 雅敏
名越 武徳
大嶋 利枝

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