

令和5年度 事業年報



人間ドック・生活習慣病健診

定期健診・特定健診・特定保健指導

一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団
健診センター

日本人間ドック・予防医療学会 人間ドック健診施設機能評価認定

日本総合健診医学会

優良総合健診施設認定

令和 5 年度事業年報の発行にあたって

令和 5 年度の日本経済は、新型コロナウイルス感染症の 5 類引下げにより、さまざまな社会的制限が解除された。インバウンド需要を含んだサービス業は本格的にコロナ禍前まで持ち直しつつあり、個人消費も回復基調にある。一方、製造関係では半導体不足からの挽回生産により自動車関連の輸出が増加しているものの、その他の輸出については世界的な需要が低調に推移している。今後、欧米の金融対策による景気持ち直しや国内半導体産業の復調が期待され、穏やかに日本経済は好転していくものと見込んでいる。

当健診センターが活動する健康管理事業においては、健保組合の財政悪化が継続しており、高齢者拠出金の増加により、さらに財政への影響が懸念されている。

この様な状況の中、令和 5 年度の当健診センターでは、引き続き三密対策を推し進め、医師を中心に健診の「質」と「信頼」、そして「安心・安全」というサービスの充実を図ることを目指してきた。健診実績は、主力である総合健診（人間ドック・脳ドック等 +140 名、+2.0%）で前期実績を上回り、人間ドックのリピーター率は 13 年連続で 80%を超え、さらに反復受診者数が過去最高となった。

今後も、引き続き三密対策に万全を期し、地域住民の健康と福祉の増進に寄与すると共に、多様化される健康管理ニーズに応え、より精度の高い迅速な健診の提供を実現するために、更なる業務運営の健全化が期待される。

この事業年報は、令和 5 年度における当健診センターをご利用いただいた受診者の実施状況や結果データの分析・評価等について取り纏めたものであり、今後の健康管理事業の参考資料として活用いただければ幸いに存じます。

令和 7 年 4 月

一般財団法人霞ヶ浦成人病研究事業団健診センター

目 次

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

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

III 発見がん成績

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

IV 特定健診・特定保健指導実績

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

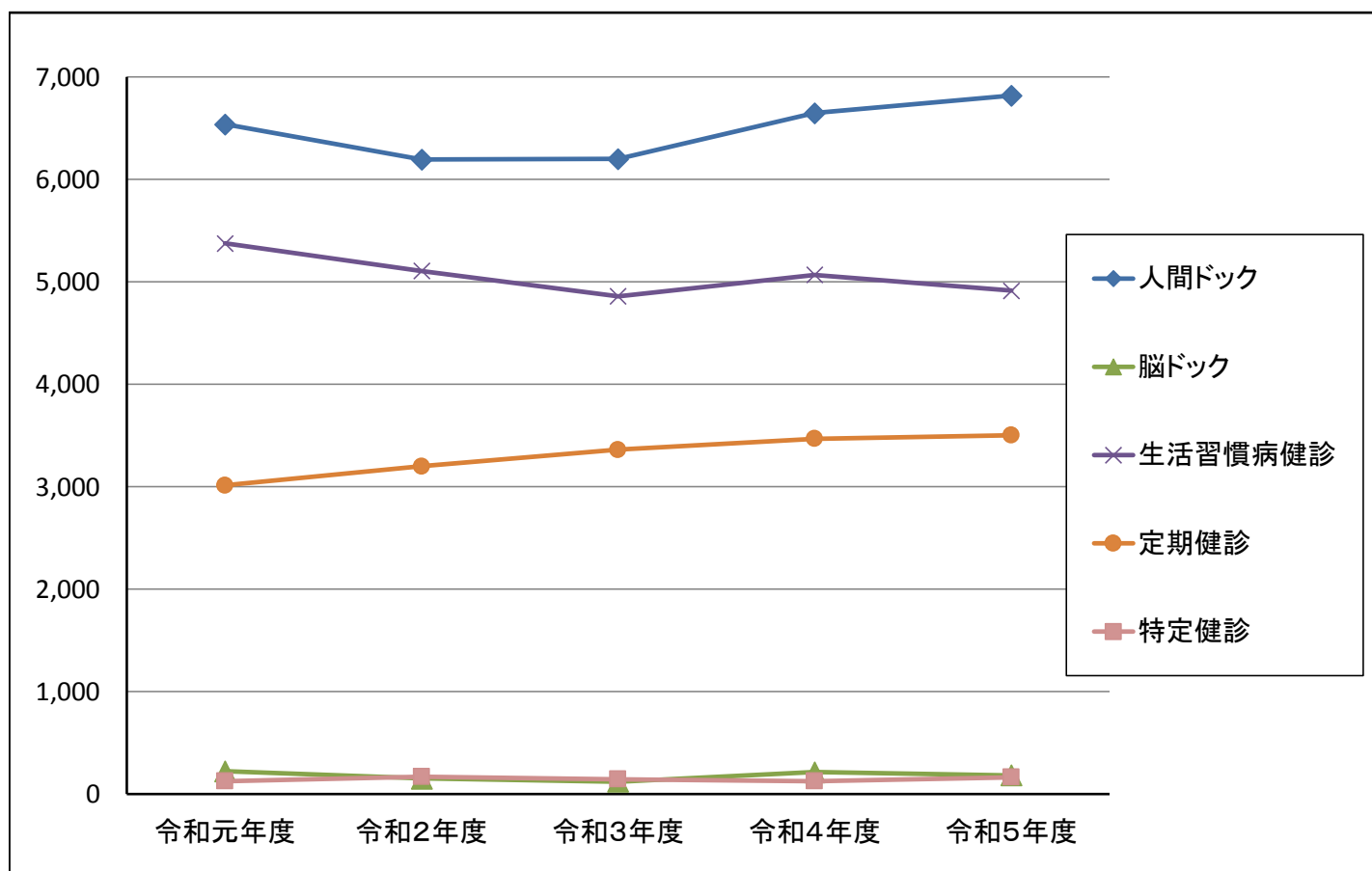
V 啓蒙活動

1. 啓蒙活動	・ ・ ・ ・ ・ 60
---------	--------------

I 健康診断実績

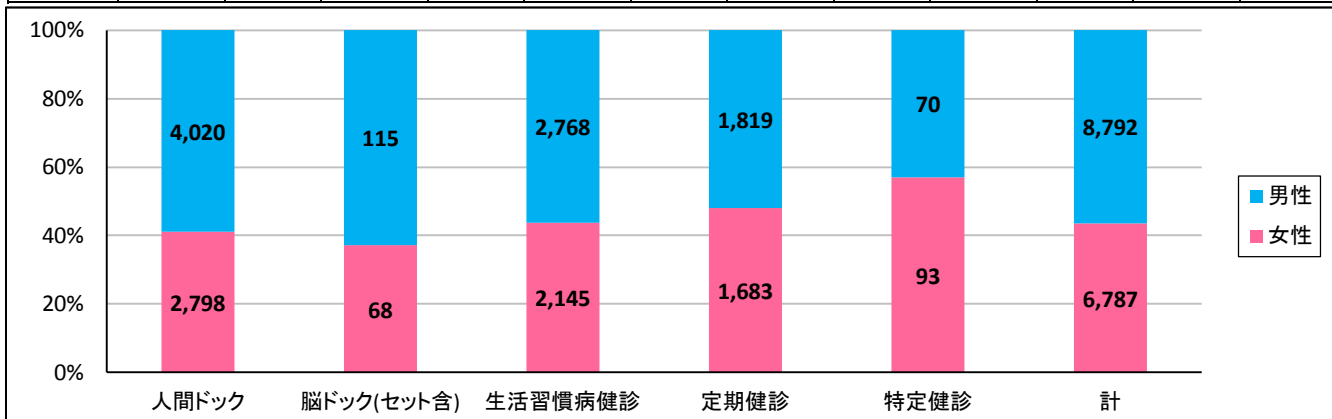
1. 過去5年間のコース別受診者数の推移

	人間ドック	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
令和元年度	6,536	223	5,376	3,014	125	15,274	-175	-1.1%
令和2年度	6,194	152	5,107	3,198	169	14,820	-454	-3.0%
令和3年度	6,200	120	4,858	3,360	144	14,682	-138	-0.9%
令和4年度	6,647	214	5,067	3,469	125	15,522	840	5.7%
令和5年度	6,818	183	4,913	3,502	163	15,579	57	0.4%
対前年度	171	-31	-154	33	38	57	—	—



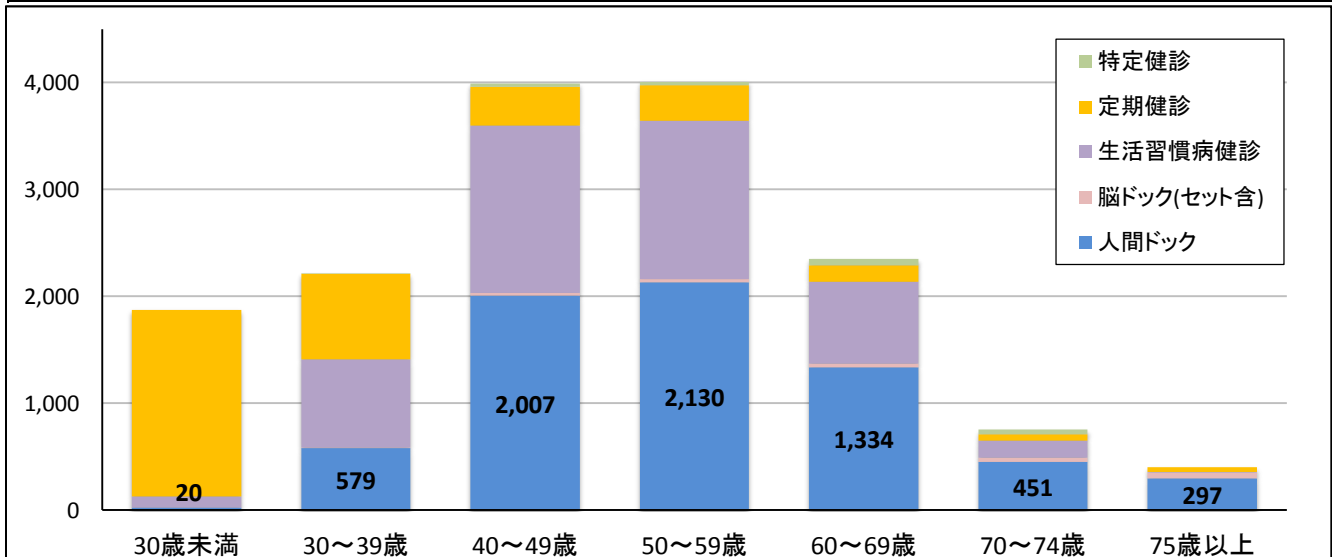
2. 性別・コース別受診者数

	人間ドック		脳ドック(セット含)		生活習慣病健診		定期健診		特定健診		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
男性	4,020	59.0%	115	62.8%	2,768	56.3%	1,819	51.9%	70	42.9%	8,792	56.4%
女性	2,798	41.0%	68	37.2%	2,145	43.7%	1,683	48.1%	93	57.1%	6,787	43.6%
計	6,818	43.8%	183	1.2%	4,913	31.5%	3,502	22.5%	163	1.0%	15,579	-



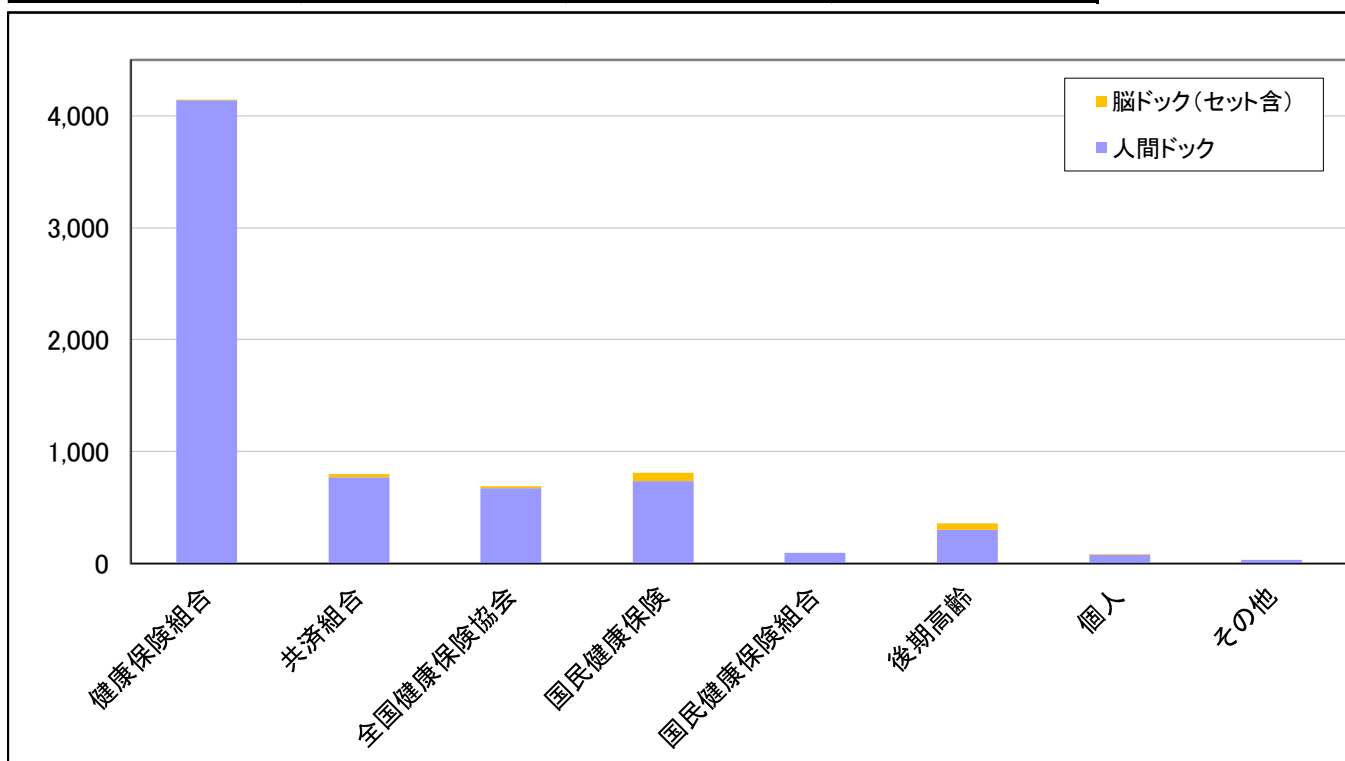
3. 年代別・コース別受診者数

	人間ドック		脳ドック(セット含)		生活習慣病健診		定期健診		特定健診		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
30歳未満	20	0.3%	0	0%	106	2.2%	1,747	49.9%	0	0%	1,873	12.0%
30～39歳	579	8.5%	3	1.6%	825	16.8%	803	22.9%	2	1.2%	2,212	14.2%
40～49歳	2,007	29.4%	22	12.0%	1,569	31.9%	362	10.3%	28	17.2%	3,988	25.6%
50～59歳	2,130	31.2%	29	15.8%	1,483	30.2%	333	9.5%	28	17.2%	4,003	25.7%
60～69歳	1,334	19.6%	37	20.2%	763	15.5%	155	4.4%	59	36.2%	2,348	15.1%
70～74歳	451	6.6%	39	21.3%	160	3.3%	58	1.7%	46	28.2%	754	4.8%
75歳以上	297	4.4%	53	29.0%	7	0.1%	44	1.3%	0	0%	401	2.6%
計	6,818	-	183	-	4,913	-	3,502	-	163	-	15,579	-



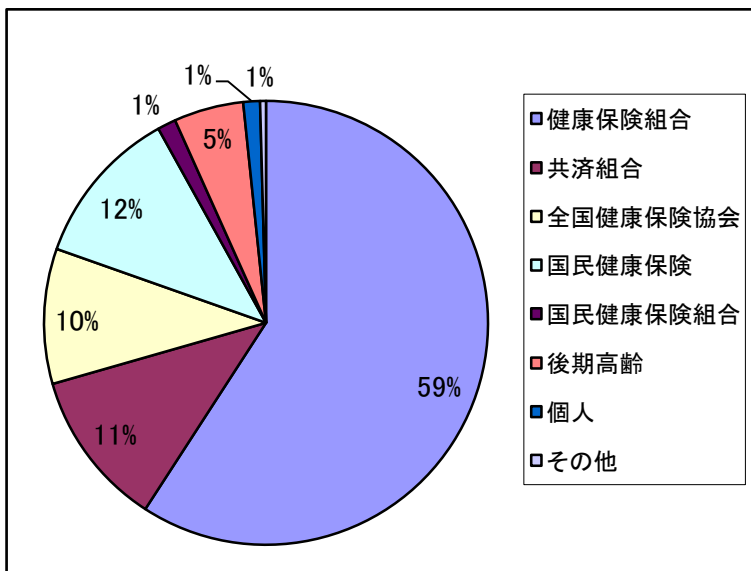
4. コース・健康保険組合別受診者数

	人間ドック		脳ドック(セット含)		計	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合
健康保険組合	4,138	60.7%	3	1.6%	4,141	59.1%
共済組合	768	11.3%	31	16.9%	799	11.4%
全国健康保険協会	670	9.8%	19	10.4%	689	9.8%
国民健康保険	736	10.8%	72	39.3%	808	11.5%
国民健康保険組合	94	1.4%	0	0%	94	1.3%
後期高齢	302	4.4%	53	29.0%	355	5.1%
個人	80	1.2%	5	2.7%	85	1.2%
その他	30	0.4%	0	0%	30	0.4%
計	6,818	-	183	-	7,001	-



健康保険組合別受診構成

	受診者数	
	人数	割合
健康保険組合	4,141	59.1%
共済組合	799	11.4%
全国健康保険協会	689	9.8%
国民健康保険	808	11.5%
国民健康保険組合	94	1.3%
後期高齢	355	5.1%
個人	85	1.2%
その他	30	0.4%
計	7,001	-



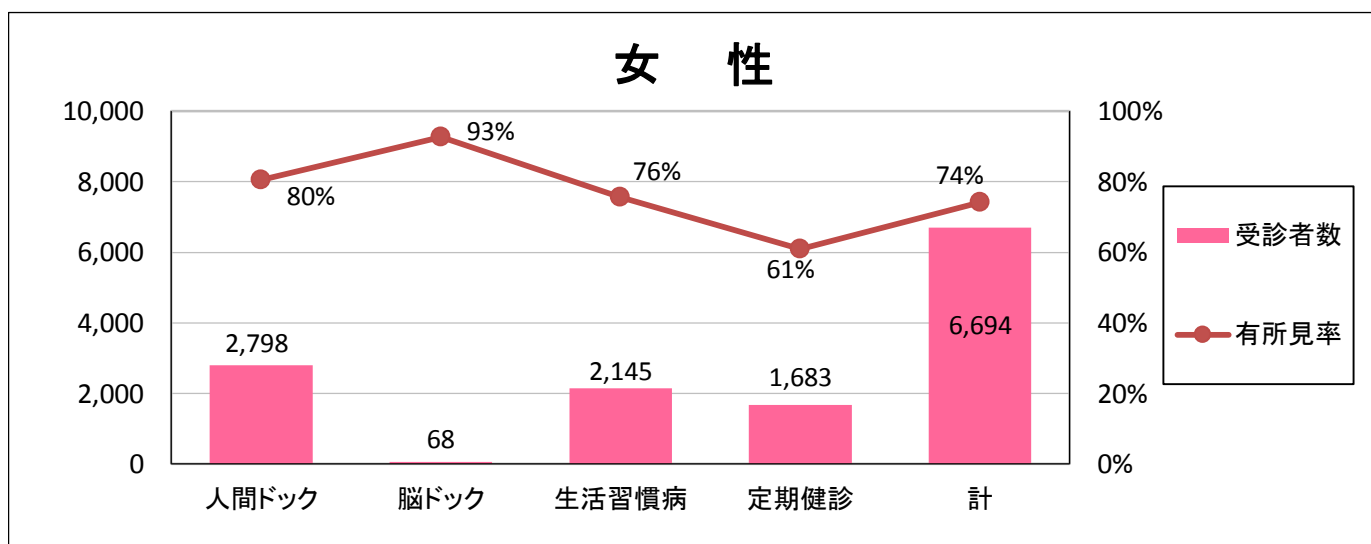
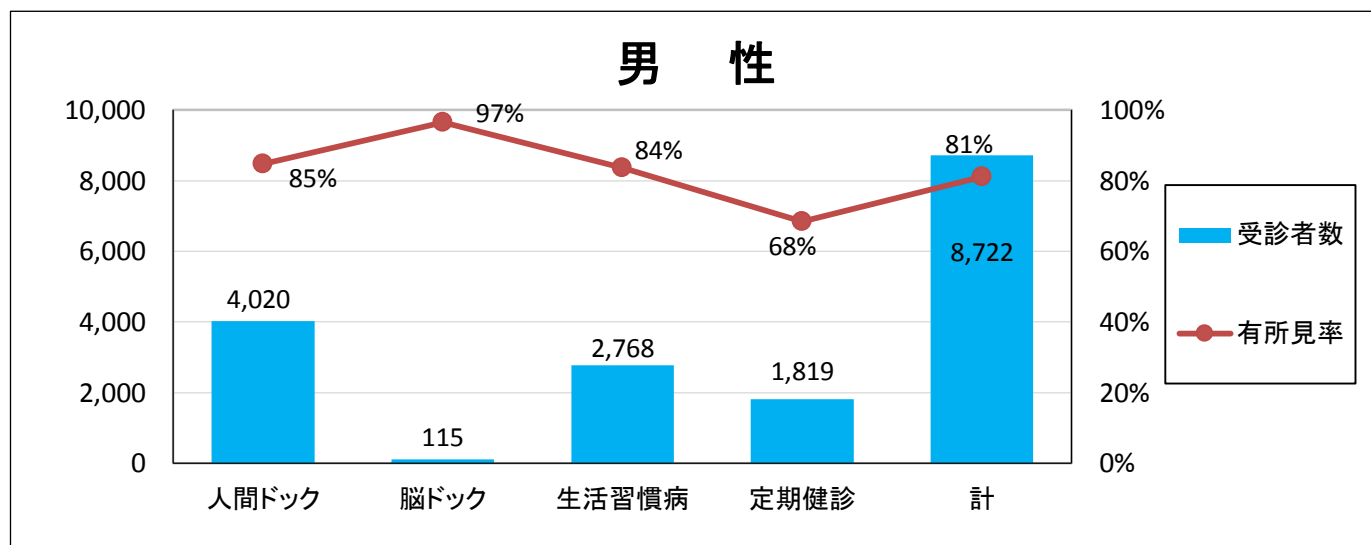
5. 人間ドック実施状況

種 別	利用者数	受 診 者 数					
		男 性		女 性		計	
人間ドック	総 数	4,023	-	2,795	-	6,818	-
	健保組合員数	2,356	58.6%	1,605	57.4%	3,961	58.1%
	共済組合員数	408	10.1%	360	12.9%	768	11.3%
	協会・国保 他	1,259	31.3%	830	29.7%	2,089	30.6%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	2,988	74.3%	2,126	76.1%	5,114	75.0%
	健保組合員数	2,301	97.7%	1,420	88.5%	3,721	93.9%
	共済組合員数	371	90.9%	330	91.7%	701	91.3%
	協会・国保 他	316	25.1%	376	45.3%	692	33.1%
脳ドック (セットドック 含)	総 数	115	-	68	-	183	-
	健保組合員数	3	2.6%	0	0%	3	1.6%
	共済組合員数	18	15.7%	12	17.6%	30	16.4%
	協会・国保 他	94	81.7%	56	82.4%	150	82.0%
特定健診 同時実施数	特定健診同時実施者	76	66.1%	51	75.0%	127	69.4%
	健保組合員数	3	100%	0	0%	3	100%
	共済組合員数	17	94.4%	12	100%	29	96.7%
	協会・国保 他	56	59.6%	39	69.6%	95	63.3%
人間ドック(脳、セットドック含) 合計		4,138	-	2,863	-	7,001	-
人間ドック特定健診同時実施者 合計		3,064	74.0%	2,177	76.0%	5,241	74.9%
生活習慣病健診		2,767	-	2,146	-	4,913	-
定期健康診断		1,819	-	1,683	-	3,502	-
特定健診		70	-	93	-	163	-

6. 性別・コース別受診者数と有所見者数

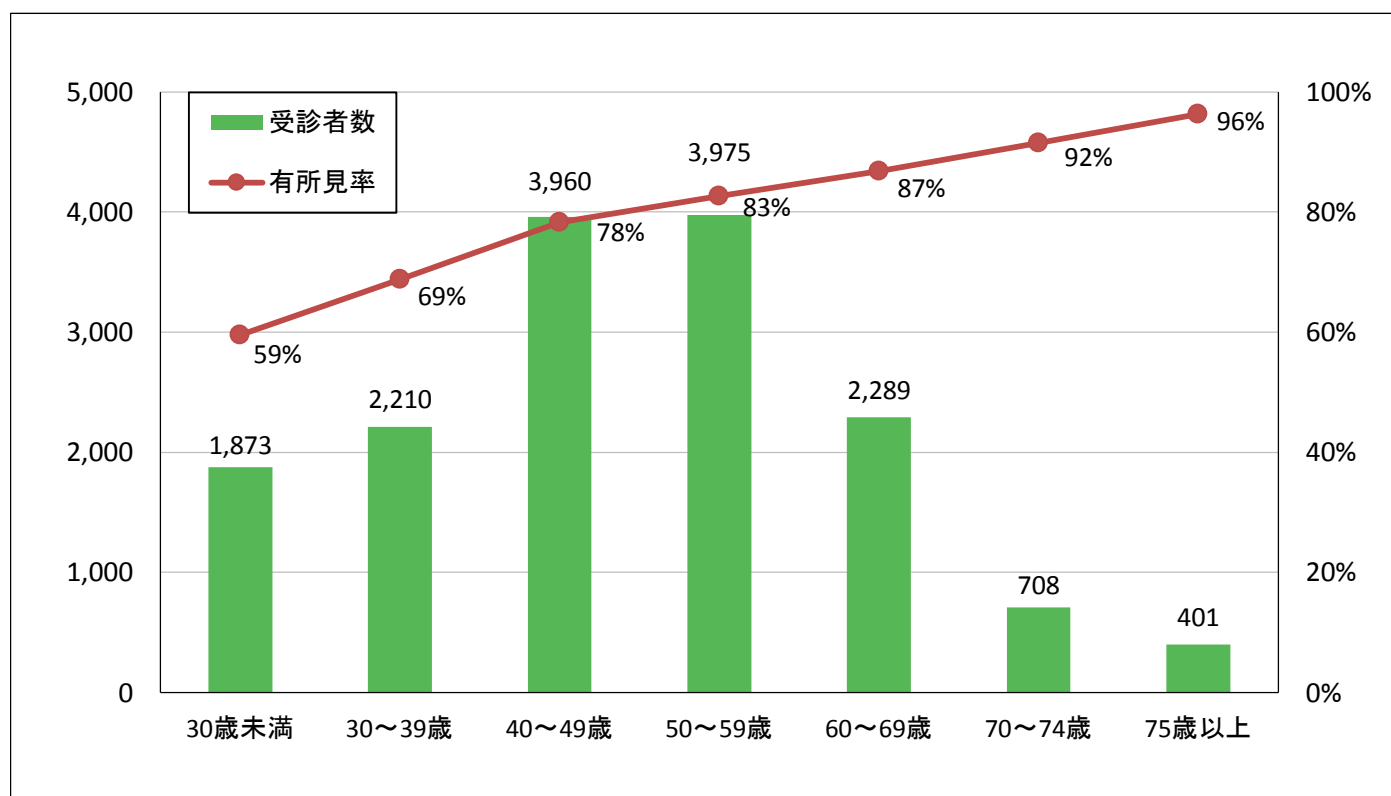
	受診者数						有所見者数									
	人間ドック	脳ドック	生活習慣病	定期健診	計		人間ドック		脳ドック		生活習慣病		定期健診		計	
男性	4,020	115	2,768	1,819	8,722	56.6%	3,409	84.8%	111	96.5%	2,313	83.6%	1,245	68.4%	7,078	81.2%
女性	2,798	68	2,145	1,683	6,694	43.4%	2,252	80.5%	63	92.6%	1,623	75.7%	1,024	60.8%	4,962	74.1%
計	6,818	183	4,913	3,502	15,416	100%	5,661	83.0%	174	95.1%	3,936	80.1%	2,269	64.8%	12,040	78.1%

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



7. 年代別受診者数と有所見者数

	受診者数						有所見者数									
	人間ドック	脳ドック	生活習慣病	定期健診	計		人間ドック		脳ドック		生活習慣病		定期健診		計	
30歳未満	20	0	106	1,747	1,873	12.1%	12	60.0%	0	0%	65	61.3%	1,037	59.4%	1,114	59.5%
30～39歳	579	3	825	803	2,210	14.3%	409	70.6%	3	100%	595	72.1%	514	64.0%	1,521	68.8%
40～49歳	2,007	22	1,569	362	3,960	25.7%	1,593	79.4%	19	86.4%	1,229	78.3%	258	71.3%	3,099	78.3%
50～59歳	2,130	29	1,483	333	3,975	25.8%	1,775	83.3%	26	89.7%	1,233	83.1%	252	75.7%	3,286	82.7%
60～69歳	1,334	37	763	155	2,289	14.8%	1,170	87.7%	35	94.6%	659	86.4%	122	78.7%	1,986	86.8%
70～74歳	451	39	160	58	708	4.6%	413	91.6%	38	97.4%	149	93.1%	48	82.8%	648	91.5%
75歳以上	297	53	7	44	401	2.6%	289	97.3%	53	100.0%	6	85.7%	38	86.4%	386	96.3%
計	6,818	183	4,913	3,502	15,416	100%	5,661	83.0%	174	95.1%	3,936	80.1%	2,269	64.8%	12,040	78.1%



I 健康診断実績(まとめ)

1～3 全体の受診者数は 15,579 名と前年度を 57 名(0.4%)上回る結果となった。脳ドックと生活習慣病健診受診者は前年度を下回ったが、人間ドック受診者は 171 名、定期健診受診者は 33 名、特定健診受診者は 38 名、前年度より上回る結果となった。新型コロナウイルス感染防止対策(三密対策)を押し進め密集・密接とならない健診を行いつつ、期待される健康管理ニーズに可能な限りお応えした結果、コロナ禍前の受診者数と同程度となった。

男女別では、男性が 8,792 名(56.4%)、女性が 6,787 名(43.6%)と男性が過半数を占めた。コース別では、人間ドックが 6,818 名(43.8%)と最も多く、次いで、生活習慣病健診 4,913 名(31.5%)、定期健診 3,502 名(22.5%)、脳ドック 183 名(1.2%)、特定健診 163 名(1.0%)の順となった。年代別では、50 歳代を中心に 40 歳代、60 歳代、30 歳代と続き、生活習慣病が増え始まる 40 歳代から 50 歳代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 歳代となり、生活習慣病健診では 40 歳代>50 歳代>30 歳代>60 歳代、定期健診では 30 歳未満>30 歳代>40 歳代>50 歳代と続き、昨年同様 40 歳代と 50 歳代の受診者の割合が高い傾向となった。

4～5 健康保険組合別受診者数は、企業が加入する健康保険組合の受診者が最も多く 4,1412 名(59.1%)、次いで国民健康保険 808 名(11.5%)、共済組合 799 名(11.4%)の順となった。個人の受診者は 85 名(1.2%)となり、当健診センターを利用する 90%以上が健康保険組合等から補助を受けている方となった。また、健康志向の高まりにより短時間に詳細な全身の総合的な評価ができる人間ドックの受診ニーズは依然と高く、多くの方々に年間を通してご利用いただいた。

更に、各健康保健組合では積極的に特定健診の受診を啓発しており、当健診センターにおける人間ドック等を受診された 5,241 名(74.9%)が特定健診を同時実施となった。

6～7 有所見者数は男性 7,078 名(81.2%)、女性 4,962 名(74.1%)と、共に高い有所見者率となった。特に人間ドックと脳ドック、生活習慣病健診では、男女共に有所見者率が 70%以上と高い結果となった。

また、年代別では、30 歳未満から 59.5%と高い有所見者率を示し、30 歳代では 68.8%、40 歳代 78.3%、50 歳代 82.7%、60 歳代 86.8%、70 歳以上は 90%以上となり加齢とともに上昇した。30 歳未満から 59.5%と高い有所見率となっていることから、30 歳未満から生活習慣改善等の介入が重要であると考えられた。

Ⅱ 生活習慣病関連の検査項目別成績

1. 総受診者の検査項目別成績

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
異常なし(A+B)	130										100										56										14									
受診者数	1,873										2,210										3,960										3,975									
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	1,179	0	339	355	0	0	0	0	0	1,873	1,299	0	578	333	0	0	0	0	0	2,210	2,379	0	1,155	426	0	0	0	0	0	3,960	2,362	0	1,221	392	0	0	0	0	0	3,975
呼吸器疾患	1,445	35	0	9	0	0	0	1	2	1,492	1,686	43	0	47	0	0	1	16	12	1,805	3,291	150	0	112	0	0	16	51	74	3,694	3,172	226	0	178	0	0	14	99	67	3,756
高血圧	1,746	10	74	6	21	9	0	1	6	1,873	1,903	31	133	17	39	26	0	23	38	2,210	2,852	43	344	32	178	92	0	93	326	3,960	2,209	42	369	55	204	99	0	109	888	3,975
高コレステロール	1,122	0	241	52	159	62	39	27	5	1,707	1,203	0	341	78	262	150	36	77	45	2,192	1,773	0	780	95	554	268	66	147	275	3,958	1,315	0	806	94	657	288	38	169	607	3,974
高中性脂肪	1,504	0	107	32	15	0	44	0	5	1,707	1,768	0	234	61	39	0	40	5	45	2,192	2,986	0	482	68	94	0	47	6	275	3,958	2,702	0	487	67	80	0	28	3	607	3,974
高尿酸	540	9	60	0	0	32	12	0	4	657	1,469	26	140	3	0	83	28	0	31	1,780	3,083	48	294	9	0	160	50	0	130	3,774	3,106	34	294	12	0	115	21	0	247	3,829
心電図異常	1,077	669	0	73	0	0	0	3	5	1,827	1,341	709	0	115	0	0	2	13	6	2,186	2,399	1,174	3	325	0	0	2	23	30	3,956	2,189	1,188	8	486	0	0	1	29	68	3,969
腎・尿路疾患	1,578	196	0	4	9	0	8	26	7	1,828	1,464	476	3	56	35	0	19	67	15	2,135	2,050	1,133	5	164	155	0	36	174	58	3,775	1,900	1,016	12	153	349	0	38	178	121	3,767
上部消化管	39	13	0	6	0	0	0	0	0	58	494	352	0	160	0	0	9	20	0	1,035	982	1,162	0	677	0	0	26	41	0	2,888	639	1,264	0	980	0	0	42	38	0	2,963
腹部超音波	12	4	6	4	0	0	0	2	0	28	267	75	124	237	0	0	0	14	1	718	577	243	369	992	0	0	0	102	16	2,299	418	269	416	1,159	0	0	0	138	11	2,411
肝機能異常	1,404	40	116	6	73	2	195	2	3	1,841	1,305	158	170	84	137	1	329	4	5	2,193	2,095	315	381	273	247	0	601	10	38	3,960	2,074	182	494	274	302	2	580	8	58	3,974
糖尿病	1,732	1	73	38	0	0	12	7	6	1,869	1,637	6	366	88	0	0	65	22	25	2,209	2,083	6	1,111	206	2	0	312	95	142	3,957	1,500	1	1,246	217	6	0	573	146	284	3,973
血液疾患	1,314	202	81	12	0	14	29	33	6	1,691	1,475	301	97	21	0	44	79	91	24	2,132	2,565	597	207	31	0	69	145	248	81	3,943	2,762	616	123	29	0	54	112	184	78	3,958
血清梅毒反応	16	0	0	0	0	0	0	1	0	17	291	0	0	0	0	0	0	1	0	292	762	0	0	0	0	0	0	2	0	764	968	0	0	0	0	0	0	1	0	969
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	74	0	0	2	0	0	0	0	0	76	374	0	0	28	0	0	0	7	0	409	561	0	0	63	0	0	0	12	0	636
眼科	618	0	0	668	0	0	79	491	17	1,873	892	0	0	756	0	0	90	420	47	2,205	1,254	0	0	1,338	0	0	137	1,035	182	3,946	1,104	0	0	1,276	0	0	116	1,053	410	3,959
肛門・大腸疾患	286	0	0	0	0	0	1	15	0	302	1,386	0	0	0	0	0	11	69	0	1,466	3,256	0	0	0	0	0	22	179	0	3,457	3,394	0	0	0	0	0	14	206	0	3,614
前立腺疾患	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	34	0	0	0	0	0	0	0	0	34	142	0	0	0	0	0	2	5	0	149	995	0	0	0	0	0	0	50	0	1,045
婦人科	144	0	0	2	0	0	1	7	0	154	328	0	0	3	0	0	3	25	5	364	801	0	0	6	0	0	10	74	25	916	830	2	0	15	0	0	9	64	26	946
乳房疾患	63	40	0	0	4	2	0	2	0	111	229	179	0	1	4	6	0	9	0	428	707	295	0	7	4	11	2	109	0	1,135	791	267	0	1	1	10	0	99	0	1,169
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	0	1	0	0	0	0	0	8	23	25	0	8	0	0	0	3	0	59	16	41	0	9	0	0	0	7	0	73
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	15	0	0	19	0	0	0	0	0	34	10	0	0	30	0	0	0	0	0	40
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	15,825	1,219	1,097	1,267	281	121	420	618	66	-	20,554	2,357	2,186	2,063	516	310	712	876	299	-	36,449	5,191	5,131	4,816	1,234	600	1,474	2,404	1,652	-	35,017	5,148	5,476	5,490	1,599	568	1,586	2,593	3,472	-

※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										303										
受診者数	2,289										708										401										15,416										
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	1,397	0	675	217	0	0	0	0	0	2,289	454	0	195	59	0	0	0	0	0	0	708	283	0	85	31	0	0	0	0	0	399	9,353	0	4,248	1,813	0	0	0	0	0	15,414
呼吸器疾患	1,618	210	0	175	0	0	8	113	44	2,168	453	69	0	89	0	0	1	51	21	684	194	62	0	75	0	1	0	47	21	400	11,859	795	0	685	0	1	40	378	241	13,999	
高血圧	923	15	199	16	116	60	0	51	909	2,289	225	3	69	2	34	15	0	15	345	708	105	0	34	0	19	11	0	6	225	400	9,963	144	1,222	128	611	312	0	298	2,737	15,415	
高コレステロール	673	0	380	47	310	147	19	73	639	2,288	202	0	118	11	74	29	5	11	258	708	117	0	62	0	32	15	4	5	166	401	6,405	0	2,728	377	2,048	959	207	509	1,995	15,228	
高中性脂肪	1,324	0	255	34	23	0	11	2	639	2,288	384	0	59	1	6	0	0	0	258	708	201	0	33	0	1	0	0	0	166	401	10,869	0	1,657	263	258	0	170	16	1,995	15,228	
高尿酸	1,767	12	134	6	0	54	10	0	207	2,190	545	1	36	1	0	12	7	0	55	657	277	0	17	1	0	7	1	0	55	358	10,787	130	975	32	0	463	129	0	729	13,245	
心電図異常	1,083	702	8	389	0	0	3	33	68	2,286	276	212	2	163	0	0	1	11	42	707	121	123	1	112	0	0	0	14	30	401	8,486	4,777	22	1,663	0	0	9	126	249	15,332	
腎・尿路疾患	987	455	11	71	315	0	22	166	148	2,175	219	124	0	24	160	0	5	59	84	675	96	56	2	9	80	0	5	48	81	377	8,294	3,456	33	481	1,103	0	133	718	514	14,732	
上部消化管	216	567	0	845	0	0	32	33	0	1,693	18	128	0	310	0	0	12	18	0	486	8	65	0	178	0	0	2	5	0	258	2,396	3,551	0	3,156	0	0	123	155	0	9,381	
腹部超音波	165	181	234	731	0	0	0	114	17	1,442	50	73	59	243	0	0	0	54	9	488	27	55	29	154	0	0	0	39	8	312	1,516	900	1,237	3,520	0	0	0	463	62	7,698	
肝機能異常	1,254	102	280	171	151	0	275	6	49	2,288	395	32	75	69	38	1	75	1	22	708	230	27	31	54	12	0	36	1	10	401	8,757	856	1,547	931	960	6	2,091	32	185	15,365	
糖尿病	592	2	675	111	0	0	504	109	296	2,289	130	0	229	24	0	0	151	40	133	707	46	0	116	0	2	0	124	38	74	400	7,720	16	3,816	684	10	0	1,741	457	960	15,404	
血液疾患	1,679	304	84	12	0	30	50	90	30	2,279	531	65	42	10	0	7	9	29	11	704	270	36	47	7	0	1	1	32	6	400	10,596	2,121	681	122	0	219	425	707	236	15,107	
血清梅毒反応	688	0	0	0	0	0	0	3	0	691	320	0	0	0	0	0	0	0	0	320	273	0	0	0	0	0	0	1	0	274	3,318	0	0	0	0	0	0	9	0	3,327	
リウマチ疾患	429	0	0	66	0	0	0	9	0	504	262	0	0	44	0	0	0	6	0	312	236	0	0	27	0	0	0	0	0	263	1,937	0	0	230	0	0	0	34	0	2,201	
眼科	449	0	0	728	0	0	63	583	458	2,281	60	0	0	169	0	0	11	228	238	706	20	0	0	69	0	0	0	118	188	395	4,397	0	0	5,004	0	0	496	3,928	1,540	15,365	
肛門・大腸疾患	1,919	0	0	0	0	0	16	155	0	2,090	566	0	0	0	0	0	5	54	0	625	278	0	0	0	0	0	0	32	0	310	11,085	0	0	0	0	0	69	710	0	11,864	
前立腺疾患	630	0	0	0	0	0	1	64	0	695	234	0	0	0	0	0	0	18	0	252	191	0	0	0	0	0	0	17	0	208	2,231	0	0	0	0	0	3	154	0	2,388	
婦人科	406	0	0	2	0	0	2	18	1	429	98	1	0	1	0	0	0	4	0	104	30	1	0	0	0	0	0	1	0	32	2,637	4	0	29	0	0	25	193	57	2,945	
乳房疾患	432	101	0	0	1	3	3	33	0	573	96	20	0	0	0	1	0	7	0	124	31	7	0	0	0	0	0	0	0	38	2,349	909	0	9	14	33	5	259	0	3,578	
MRI・MRA	5	34	0	12	0	0	0	8	0	59	0	26	0	7	0	0	0	10	0	43	0	29	0	20	0	0	1	5	0	55	50	156	0	57	0	0	1	33	0	297	
頸動脈超音波	13	0	0	40	0	0	0	2	0	55	6	0	0	27	0	0	0	8	0	41	2	0	0	39	0	0	0	15	0	56	49	0	0	155	0	0	0	25	0	229	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	18,649	2,685	2,935	3,673	916	294	1,019	1,665	3,505	-	5,524	754	884	1,254	312	65	282	624	1,476	-	3,036	461	457	776	146	35	174	424	1,030	-	135,054	17,815	18,166	19,339	5,004	1,993	5,667	9,204	11,500	-	

1-1. 人間ドック受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
異常なし(A+B)	1										2										2										0										
受診者数	13										328										1,182										1,252										
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	2	0	0	0	0	0	0	13	199	0	111	18	0	0	0	0	0	0	328	693	0	408	81	0	0	0	0	0	1,182	711	0	474	67	0	0	0	0	0	1,252
呼吸器疾患	11	1	0	1	0	0	0	0	0	13	291	8	0	14	0	0	1	7	7	328	985	55	0	57	0	0	11	33	38	1,179	981	70	0	94	0	0	11	65	30	1,251	
高血圧	12	0	0	0	1	0	0	0	0	13	272	0	30	1	11	6	0	3	5	328	791	12	122	11	68	34	0	29	115	1,182	633	10	120	15	65	32	0	39	338	1,252	
高コレステロール	7	0	2	0	2	0	0	0	2	13	157	0	71	3	50	21	2	10	14	328	458	0	221	29	197	97	10	63	107	1,182	377	0	256	22	228	90	16	35	228	1,252	
高中性脂肪	10	0	1	0	0	0	0	0	2	13	240	0	60	2	8	0	4	0	14	328	801	0	204	24	34	0	10	2	107	1,182	772	0	200	18	25	0	8	1	228	1,252	
高尿酸	12	0	1	0	0	0	0	0	0	13	232	2	52	0	0	23	7	0	12	328	837	18	150	1	0	85	26	0	65	1,182	860	20	144	2	0	63	11	0	152	1,252	
心電図異常	7	6	0	0	0	0	0	0	0	13	193	112	0	20	0	0	0	2	1	328	679	373	2	105	0	0	2	8	13	1,182	625	417	4	167	0	0	0	12	27	1,252	
腎・尿路疾患	10	3	0	0	0	0	0	0	0	13	192	92	0	8	11	0	6	9	2	320	657	331	1	28	64	0	11	34	23	1,149	625	268	5	32	176	0	13	47	54	1,220	
上部消化管	3	2	0	0	0	0	0	0	0	5	116	104	0	35	0	0	5	6	0	266	366	426	0	253	0	0	8	20	0	1,073	233	471	0	388	0	0	9	22	0	1,123	
腹部超音波	6	0	6	1	0	0	0	0	0	13	98	23	74	123	0	0	0	9	0	327	215	94	228	578	0	0	0	61	6	1,182	154	107	240	659	0	0	0	86	3	1,249	
肝機能異常	6	2	1	2	1	0	1	0	0	13	120	38	32	35	23	0	79	0	1	328	404	94	140	144	100	0	279	5	16	1,182	462	69	170	162	121	2	241	4	21	1,252	
糖尿病	6	0	4	1	0	0	2	0	0	13	110	1	173	6	0	0	29	5	4	328	304	3	501	92	0	0	185	45	51	1,181	192	0	479	74	1	0	301	84	120	1,251	
血液疾患	11	1	0	0	0	1	0	0	0	13	232	66	1	1	0	4	4	17	2	327	842	227	16	6	0	15	32	39	5	1,182	907	235	20	12	0	10	27	34	5	1,250	
血清梅毒反応	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	133	0	0	0	0	0	0	1	0	134	401	0	0	0	0	0	0	2	0	403	569	0	0	0	0	0	0	1	0	570	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	56	244	0	0	15	0	0	0	4	0	263	368	0	0	40	0	0	0	3	0	411	
眼科	7	0	0	4	0	0	0	2	0	13	139	0	0	102	0	0	1	75	11	328	400	0	0	380	0	0	36	300	65	1,181	390	0	0	348	0	0	25	318	170	1,251	
肛門・大腸疾患	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	280	0	0	0	0	0	2	15	0	297	1,053	0	0	0	0	0	8	64	0	1,125	1,117	0	0	0	0	0	3	72	0	1,192	
前立腺疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16	108	0	0	0	0	0	0	5	0	113	906	0	0	0	0	0	0	43	0	949	
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	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	
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	14	0	2	0	0	0	1	0	22	5	14	0	5	0	0	0	0	0	24	
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	6	2	0	0	3	0	0	0	0	0	5	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	139	15	17	9	4	1	3	2	4	-	3,078	447	604	368	103	54	140	159	73	-	10,246	1,647	1,993	1,809	463	231	618	715	611	-	10,889	1,681	2,112	2,108	616	197	665	866	1,376	-	

※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										5										
受診者数	787										251										207										4,020										
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	461	0	281	45	0	0	0	0	0	787	165	0	78	8	0	0	0	0	0	0	251	153	0	45	8	0	0	0	0	0	206	2,393	0	1,399	227	0	0	0	0	0	4,019
呼吸器疾患	528	67	0	86	0	0	7	72	25	785	143	22	0	43	0	0	1	30	11	250	91	20	0	44	0	1	0	38	13	207	3,030	243	0	339	0	1	31	245	124	4,013	
高血圧	280	7	61	4	39	20	0	10	366	787	70	1	26	0	7	5	0	5	137	251	54	0	16	0	7	5	0	3	122	207	2,112	30	375	31	198	102	0	89	1,083	4,020	
高コレステロール	267	0	120	9	86	41	6	16	241	786	82	0	41	4	28	5	4	2	85	251	67	0	37	0	16	6	3	2	76	207	1,415	0	748	67	607	260	41	128	753	4,019	
高中性脂肪	422	0	94	10	16	0	1	2	241	786	136	0	25	1	4	0	0	0	85	251	109	0	22	0	0	0	0	0	76	207	2,490	0	606	55	87	0	23	5	753	4,019	
高尿酸	556	7	72	0	0	27	6	0	118	786	178	1	20	1	0	10	3	0	38	251	144	0	13	0	0	6	1	0	43	207	2,819	48	452	4	0	214	54	0	428	4,019	
心電図異常	343	267	5	122	0	0	1	13	36	787	92	77	1	56	0	0	0	3	22	251	55	64	0	61	0	0	0	7	20	207	1,994	1,316	12	531	0	0	3	45	119	4,020	
腎・尿路疾患	354	104	6	22	132	0	12	52	80	762	76	28	0	5	68	0	1	16	48	242	36	20	1	3	46	0	4	26	58	194	1,950	846	13	98	497	0	47	184	265	3,900	
上部消化管	94	207	0	376	0	0	12	15	0	704	3	59	0	136	0	0	6	8	0	212	6	39	0	119	0	0	1	4	0	169	821	1,308	0	1,307	0	0	41	75	0	3,552	
腹部超音波	63	75	136	434	0	0	0	71	7	786	21	32	24	136	0	0	0	35	3	251	16	33	16	111	0	0	0	27	3	206	573	364	724	2,042	0	0	0	289	22	4,014	
肝機能異常	336	42	109	101	73	0	103	5	17	786	117	11	29	42	21	1	26	0	4	251	104	12	19	40	6	0	22	1	3	207	1,549	268	500	526	345	3	751	15	62	4,019	
糖尿病	62	0	255	39	0	0	246	61	124	787	22	0	78	11	0	0	62	18	60	251	15	0	62	0	0	0	68	21	41	207	711	4	1,552	223	1	0	893	234	400	4,018	
血液疾患	586	104	22	7	0	9	16	30	11	785	186	28	11	4	0	2	2	10	8	251	132	19	25	5	0	0	1	21	3	206	2,896	680	95	35	0	41	82	151	34	4,014	
血清梅毒反応	391	0	0	0	0	0	0	2	0	393	162	0	0	0	0	0	0	0	0	162	181	0	0	0	0	0	0	1	0	182	1,845	0	0	0	0	0	0	7	0	1,852	
リウマチ疾患	247	0	0	39	0	0	0	6	0	292	138	0	0	20	0	0	0	2	0	160	152	0	0	20	0	0	0	0	0	172	1,205	0	0	134	0	0	0	15	0	1,354	
眼科	174	0	0	237	0	0	11	163	202	787	24	0	0	56	0	0	5	74	92	251	10	0	0	38	0	0	0	59	98	205	1,144	0	0	1,165	0	0	78	991	638	4,016	
肛門・大腸疾患	695	0	0	0	0	0	6	66	0	767	210	0	0	0	0	0	2	36	0	248	180	0	0	0	0	0	0	24	0	204	3,543	0	0	0	0	0	21	277	0	3,841	
前立腺疾患	576	0	0	0	0	0	1	60	0	637	210	0	0	0	0	0	0	16	0	226	181	0	0	0	0	0	0	16	0	197	2,001	0	0	0	0	0	1	140	0	2,142	
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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
MRI・MRA	0	4	0	2	0	0	0	2	0	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	12	36	0	9	0	0	0	3	0	60	
頸動脈超音波	0	0	0	7	0	0	0	2	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	5	0	0	15	0	0	0	2	0	22	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	6,435	884	1,161	1,540	346	97	428	648	1,468	-	2,035	261	333	523	128	23	112	255	593	-	1,686	209	256	451	75	18	100	250	556	-	34,508	5,144	6,476	6,808	1,735	621	2,066	2,895	4,681	-	

1-2. 人間ドック受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
異常なし(A+B)	0										2										7										0									
受診者数	7										251										825										878									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	5	0	0	2	0	0	0	0	0	7	156	0	49	46	0	0	0	0	0	251	542	0	174	109	0	0	0	0	0	825	578	0	167	133	0	0	0	0	0	878
呼吸器疾患	3	0	0	2	0	0	0	1	1	7	214	5	0	21	0	0	0	5	5	250	721	25	0	28	0	0	5	11	34	824	741	40	0	34	0	0	3	22	35	875
高血圧	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	239	0	5	0	2	2	0	1	2	251	686	4	41	2	25	13	0	11	43	825	595	7	73	8	34	17	0	11	133	878
高コレステロール	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	185	0	32	2	13	8	4	4	3	251	462	0	160	13	89	32	21	9	39	825	295	0	197	20	144	65	1	39	117	878
高中性脂肪	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	221	0	15	1	2	0	9	0	3	251	736	0	35	4	3	0	8	0	39	825	682	0	61	10	3	0	5	0	117	878
高尿酸	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	247	0	3	1	0	0	0	0	0	251	812	0	5	4	0	1	1	0	0	823	847	0	15	7	0	1	0	0	3	873
心電図異常	4	3	0	0	0	0	0	0	0	7	163	75	0	12	0	0	0	1	0	251	534	231	0	52	0	0	0	4	4	825	516	253	0	95	0	0	0	3	9	876
腎・尿路疾患	0	2	0	4	0	0	0	1	0	7	33	141	0	43	7	0	0	16	1	241	113	419	0	127	39	0	8	53	15	774	157	397	0	109	81	0	9	54	19	826
上部消化管	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	73	56	0	29	0	0	0	2	0	160	181	282	0	139	0	0	6	11	0	619	122	356	0	194	0	0	5	7	0	684
腹部超音波	4	2	0	1	0	0	0	0	0	7	116	34	22	74	0	0	0	4	1	251	300	111	87	288	0	0	0	28	9	823	207	130	125	367	0	0	0	37	8	874
肝機能異常	4	3	0	0	0	0	0	0	0	7	136	50	5	39	6	0	13	1	1	251	488	127	38	113	16	0	37	1	5	825	500	66	84	99	38	0	79	3	9	878
糖尿病	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	148	5	79	3	0	0	9	3	4	251	380	3	327	33	0	0	53	13	16	825	230	1	385	55	0	0	152	20	34	877
血液疾患	6	0	1	0	0	0	0	0	0	7	151	27	28	3	0	2	2	32	6	251	437	120	82	9	0	6	27	107	36	824	575	127	31	8	0	4	20	83	28	876
血清梅毒反応	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	156	0	0	0	0	0	0	0	0	156	351	0	0	0	0	0	0	0	0	351	388	0	0	0	0	0	0	0	0	388
リウマチ疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	0	0	2	0	0	0	0	0	19	127	0	0	12	0	0	0	3	0	142	186	0	0	23	0	0	0	7	0	216
眼科	3	0	0	3	0	0	0	0	1	7	103	0	0	84	0	0	1	52	11	251	249	0	0	265	0	0	28	224	57	823	227	0	0	284	0	0	26	218	117	872
肛門・大腸疾患	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	207	0	0	0	0	0	0	13	0	220	704	0	0	0	0	0	4	36	0	744	794	0	0	0	0	0	5	37	0	836
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	110	0	0	2	0	0	0	14	0	126	477	0	0	2	0	0	7	38	15	539	493	1	0	9	0	0	4	33	17	557
乳房疾患	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	58	51	0	0	1	3	0	3	0	116	406	155	0	3	2	5	2	67	0	640	439	158	0	0	0	4	0	57	0	658
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	4	0	1	0	0	0	0	0	12	3	9	0	2	0	0	0	4	0	18
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	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	85	10	1	12	0	0	0	2	2	-	2,735	444	238	362	31	15	38	151	37	-	8,713	1,481	949	1,210	174	57	207	616	312	-	8,575	1,545	1,138	1,462	300	91	309	635	646	-

※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										9										
受診者数	547										200										90										2,798										
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	359	0	118	70	0	0	0	0	0	547	130	0	39	31	0	0	0	0	0	0	200	56	0	19	15	0	0	0	0	0	90	1,826	0	566	406	0	0	0	0	0	2,798
呼吸器疾患	414	48	0	42	0	0	1	24	17	546	129	24	0	24	0	0	0	13	10	200	46	20	0	12	0	0	0	5	7	90	2,268	162	0	163	0	0	9	81	109	2,792	
高血圧	292	1	45	1	31	16	0	6	155	547	87	1	19	0	11	2	0	2	78	200	26	0	9	0	6	1	0	2	46	90	1,932	13	192	11	109	51	0	33	457	2,798	
高コレステロール	128	0	94	5	87	34	1	27	171	547	38	0	38	2	18	11	0	3	90	200	25	0	9	0	6	6	0	1	43	90	1,140	0	530	42	357	156	27	83	463	2,798	
高中性脂肪	328	0	38	7	1	0	2	0	171	547	99	0	10	0	1	0	0	0	90	200	46	0	1	0	0	0	0	0	43	90	2,119	0	160	22	10	0	24	0	463	2,798	
高尿酸	527	0	8	4	0	0	0	0	6	545	194	0	5	0	0	0	0	0	1	200	88	0	0	0	0	0	0	0	2	90	2,722	0	36	16	0	2	1	0	12	2,789	
心電図異常	294	141	2	95	0	0	0	5	10	547	80	54	1	55	0	0	0	0	10	200	32	24	1	23	0	0	0	5	5	90	1,623	781	4	332	0	0	0	18	38	2,796	
腎・尿路疾患	111	195	1	45	91	0	3	50	19	515	32	52	0	19	50	0	2	27	8	190	15	22	0	5	25	0	0	16	4	87	461	1,228	1	352	293	0	22	217	66	2,640	
上部消化管	41	181	0	214	0	0	1	9	0	446	6	53	0	102	0	0	2	7	0	170	1	24	0	46	0	0	0	1	0	72	427	952	0	724	0	0	14	37	0	2,154	
腹部超音波	87	87	84	241	0	0	0	37	9	545	25	34	33	85	0	0	0	17	6	200	11	19	12	34	0	0	0	9	5	90	750	417	363	1,090	0	0	0	132	38	2,790	
肝機能異常	328	36	45	60	15	0	56	0	7	547	116	13	13	23	4	0	21	1	9	200	49	12	6	10	4	0	7	0	2	90	1,621	307	191	344	83	0	213	6	33	2,798	
糖尿病	72	2	231	20	0	0	160	21	41	547	14	0	90	3	0	0	59	11	23	200	6	0	27	0	0	0	37	9	11	90	857	11	1,139	114	0	0	470	77	129	2,797	
血液疾患	390	79	23	3	0	2	4	35	11	547	157	20	10	2	0	0	1	9	1	200	63	11	7	0	0	0	0	8	1	90	1,779	384	182	25	0	14	54	274	83	2,795	
血清梅毒反応	290	0	0	0	0	0	0	1	0	291	149	0	0	0	0	0	0	0	0	149	81	0	0	0	0	0	0	0	0	81	1,422	0	0	0	0	0	0	1	0	1,423	
リウマチ疾患	177	0	0	26	0	0	0	2	0	205	116	0	0	24	0	0	0	3	0	143	74	0	0	6	0	0	0	0	0	80	698	0	0	93	0	0	0	15	0	806	
眼科	108	0	0	162	0	0	13	124	138	545	12	0	0	47	0	0	0	55	85	199	4	0	0	14	0	0	0	19	51	88	706	0	0	859	0	0	68	692	460	2,785	
肛門・大腸疾患	501	0	0	0	0	0	3	25	0	529	189	0	0	0	0	0	0	9	0	198	81	0	0	0	0	0	0	6	0	87	2,482	0	0	0	0	0	12	126	0	2,620	
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	279	0	0	2	0	0	1	12	0	294	80	1	0	1	0	0	0	3	0	85	28	1	0	0	0	0	0	1	0	30	1,469	3	0	16	0	0	12	101	32	1,633	
乳房疾患	294	62	0	0	0	3	2	18	0	379	75	17	0	0	0	1	0	5	0	98	31	6	0	0	0	0	0	0	0	37	1,305	449	0	3	3	16	4	150	0	1,930	
MRI・MRA	0	5	0	3	0	0	0	0	0	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	20	0	6	0	0	0	4	0	42	
頸動脈超音波	1	0	0	5	0	0	0	0	0	6	1	0	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	19	0	0	0	0	0	21	
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	5,021	837	689	1,005	225	55	247	396	755	-	1,729	271	258	420	84	14	85	165	411	-	763	139	91	166	41	7	44	82	220	-	27,621	4,727	3,364	4,637	855	239	930	2,047	2,383	-	

1-3. 脳ドック(セットドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (男性)

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
	0										0										0										0										
異常なし(A+B)	0										3										12										21										
受診者数	0										3										12										21										
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	0	4	0	0	0	0	0	0	12	9	0	12	0	0	0	0	0	0	21
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	2	0	0	0	0	0	1	1	11	16	0	0	3	0	0	0	0	1	20
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	0	2	0	0	0	0	0	3	12	5	0	2	0	4	1	0	1	8	21
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0	2	2	0	1	1	12	6	0	4	0	2	2	0	0	7	21
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	4	0	0	0	0	0	1	12	8	0	6	0	0	0	0	0	7	21
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	9	0	2	0	0	1	0	0	0	12	11	0	8	0	0	0	0	0	2	21
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	5	0	2	0	0	0	0	1	12	8	6	1	2	0	0	0	0	4	21
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8	1	0	0	1	0	0	0	1	11	12	4	1	1	0	0	0	2	0	20
上部消化管	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	4	0	0	0	0	0	8	4	4	0	7	0	0	0	0	0	15
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	1	2	0	0	0	1	0	8	1	1	9	7	0	0	0	1	0	19
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	10	0	0	0	0	0	2	0	0	12	3	3	6	5	2	0	2	0	0	21
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	4	0	0	0	4	0	1	12	2	0	7	0	0	0	10	1	1	21
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	9	1	0	1	0	0	0	1	0	12	17	3	1	0	0	0	0	0	0	21
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	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
眼科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	2	0	0	3	0	0	0	7	0	12	3	0	0	7	0	0	0	4	7	21
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	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	15	0	0	0	0	0	0	1	0	16
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	16	0	0	0	0	0	0	1	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	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	4	3	0	4	0	0	0	1	0	12	5	13	0	2	0	0	0	1	0	21
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	7	0	0	0	0	0	11	4	0	0	16	0	0	0	0	0	20
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	-	32	6	5	1	0	0	0	2	0	-	106	16	20	24	3	3	6	12	9	-	157	34	57	50	8	3	12	13	36	-	

※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	19											24											36											115										
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	10	0	8	1	0	0	0	0	0	19	15	0	8	1	0	0	0	0	0	24	24	0	11	1	0	0	0	0	0	36	69	0	43	3	0	0	0	0	0	115				
呼吸器疾患	16	1	0	1	0	0	0	0	0	18	14	2	0	5	0	0	0	2	0	23	17	6	0	9	0	0	0	2	1	35	71	12	0	18	0	0	0	6	2	109				
高血圧	7	0	4	0	1	0	0	0	7	19	9	0	2	0	1	1	0	0	11	24	7	0	2	0	0	2	0	0	25	36	38	0	12	0	6	4	0	1	54	115				
高コレステロール	5	0	3	0	1	2	0	1	7	19	9	0	3	0	2	0	0	2	8	24	9	0	5	0	3	1	0	1	17	36	35	0	18	0	10	7	0	5	40	115				
高中性脂肪	11	0	1	0	0	0	0	0	7	19	13	0	3	0	0	0	0	0	8	24	16	0	3	0	0	0	0	0	17	36	57	0	18	0	0	0	0	0	40	115				
高尿酸	16	0	1	0	0	0	0	0	2	19	22	0	0	0	0	0	0	0	2	24	24	0	2	0	0	1	0	0	9	36	85	0	13	0	0	2	0	0	15	115				
心電図異常	8	7	0	3	0	0	0	0	1	19	10	8	0	5	0	0	0	0	1	24	14	13	0	8	0	0	0	0	1	36	45	41	1	20	0	0	0	0	8	115				
腎・尿路疾患	8	4	0	2	1	0	1	1	1	18	8	4	0	0	5	0	1	0	5	23	9	5	0	0	5	0	1	2	13	35	47	19	1	3	12	0	3	5	20	110				
上部消化管	1	4	0	3	0	0	0	0	0	8	2	4	0	4	0	0	0	0	0	10	1	1	0	8	0	0	0	0	0	10	11	16	0	26	0	0	0	0	0	53				
腹部超音波	1	1	2	4	0	0	0	0	0	8	3	2	1	7	0	0	0	0	0	13	0	3	1	6	0	0	0	1	0	11	9	9	14	26	0	0	0	3	0	61				
肝機能異常	10	1	3	0	2	0	2	0	1	19	14	1	4	2	0	0	2	0	1	24	25	0	4	3	0	0	1	0	3	36	63	5	19	10	4	0	9	0	5	115				
糖尿病	3	0	9	0	0	0	3	1	3	19	4	0	3	0	0	0	9	1	7	24	2	0	6	0	0	0	13	4	11	36	15	0	31	0	0	0	39	7	23	115				
血液疾患	16	2	0	0	0	0	0	1	0	19	17	1	4	1	0	0	1	0	0	24	26	1	7	2	0	0	0	0	0	36	88	8	12	4	0	0	1	2	0	115				
血清梅毒反応	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	34	0	0	0	0	0	0	0	0	34				
リウマチ疾患	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	0	0	0	0	0	0	1	0	8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	24	0	0	1	0	0	0	1	0	26				
眼科	2	0	0	9	0	0	0	5	3	19	3	0	0	4	0	0	0	10	7	24	0	0	0	4	0	0	0	11	21	36	11	0	0	27	0	0	0	39	38	115				
肛門・大腸疾患	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	11	0	0	0	0	0	0	1	0	12	8	0	0	0	0	0	0	1	0	9	51	0	0	0	0	0	0	3	0	54				
前立腺疾患	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	12	0	0	0	0	0	0	2	0	14	8	0	0	0	0	0	0	1	0	9	48	0	0	0	0	0	0	4	0	52				
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	3	12	0	4	0	0	0	0	0	19	0	16	0	2	0	0	0	6	0	24	0	17	0	15	0	0	1	3	0	36	13	62	0	28	0	0	1	11	0	115				
頰動脈超音波	4	0	0	14	0	0	0	0	0	18	1	0	0	17	0	0	0	5	0	23	2	0	0	24	0	0	0	10	0	36	17	0	0	78	0	0	0	15	0	110				
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	144	32	31	41	5	2	6	9	32	-	182	38	28	48	8	1	13	30	50	-	210	46	41	80	8	4	16	36	118	-	831	172	182	244	32	13	53	102	245	-				

1-4. 脳ドック(セットドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (女性)

年代別	30歳未満										30~39歳										40~49歳										50~59歳									
異常なし(A+B)	0										0										0										0									
受診者数	0										0										10										8									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	3	2	0	0	0	0	0	10	6	0	1	1	0	0	0	0	0	8
呼吸器疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	5	1	0	0	0	0	0	0	0	6
高血圧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	2	0	0	0	0	0	0	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
高コレステロール	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	2	0	1	0	0	0	0	10	2	0	0	0	2	0	0	0	0	4
高中性脂肪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	2	0	0	0	0	0	0	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
高尿酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8
心電図異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1	0	1	0	0	0	0	0	10	5	2	0	0	0	0	0	0	0	7
腎・尿路疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	2	0	0	0	0	0	9	4	3	0	0	1	0	0	0	0	8
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	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	1	0	0	0	0	0	4
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	0	0	2	0	4
肝機能異常	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	0	2	1	0	0	0	0	10	3	2	1	0	1	0	1	0	0	8
糖尿病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	1	0	0	10	1	0	5	0	0	0	1	0	1	8
血液疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	3	0	0	0	1	0	0	10	5	0	0	0	0	0	0	3	0	8
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	4	1	10	2	0	0	3	0	0	0	1	2	8
肛門・大腸疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4
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	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	0	1	0	0	0	1	0	10	3	3	0	0	0	0	0	2	0	8
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	7	0	0	1	0	0	0	0	0	8	4	0	0	2	0	0	0	0	0	6
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	97	16	20	11	2	0	2	6	1	-	67	14	7	8	4	0	2	9	13	-

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

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計									
異常なし(A+B)	0										0										0										0									
受診者数	18										15										17										68									
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	14	0	3	1	0	0	0	0	0	18	8	0	5	2	0	0	0	0	0	15	15	0	1	1	0	0	0	0	0	17	48	0	13	7	0	0	0	0	0	68
呼吸器疾患	12	2	0	1	0	0	0	0	1	16	14	1	0	0	0	0	0	0	0	15	13	3	0	1	0	0	0	0	0	17	53	7	0	2	0	0	0	0	1	63
高血圧	10	0	1	0	2	0	0	0	5	18	4	0	2	0	1	0	0	0	8	15	3	0	2	0	2	0	0	0	10	17	32	0	7	0	5	0	0	0	24	68
高コレステロール	4	0	3	0	1	2	0	1	7	18	2	0	2	0	1	0	0	0	10	15	3	0	3	0	1	1	0	0	9	17	18	0	10	0	6	3	0	1	30	68
高中性脂肪	10	0	1	0	0	0	0	0	7	18	5	0	0	0	0	0	0	0	10	15	8	0	0	0	0	0	0	0	9	17	35	0	3	0	0	0	0	0	30	68
高尿酸	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18	14	0	1	0	0	0	0	0	0	15	16	0	0	1	0	0	0	0	0	17	66	0	1	1	0	0	0	0	0	68
心電図異常	8	5	0	4	0	0	0	1	0	18	7	2	0	5	0	0	0	1	0	15	6	5	0	5	0	0	0	0	1	17	34	15	0	15	0	0	0	2	2	68
腎・尿路疾患	1	7	0	2	5	0	0	1	1	17	3	4	0	0	4	0	0	2	0	13	0	8	0	1	3	0	0	3	0	15	8	28	1	5	13	0	0	6	1	62
上部消化管	3	2	0	1	0	0	0	0	0	6	1	0	0	2	0	0	1	0	0	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	4	9	0	5	0	0	1	0	0	19
腹部超音波	1	1	2	2	0	0	0	0	1	7	0	2	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	1	0	4	4	3	4	6	0	0	0	3	1	21
肝機能異常	13	1	1	1	0	0	0	1	1	18	11	1	1	1	1	0	0	0	0	15	9	3	1	1	0	0	3	0	0	17	41	9	4	5	3	0	4	1	1	68
糖尿病	0	0	10	0	0	0	8	0	0	18	3	0	4	0	0	0	5	1	2	15	2	0	9	0	0	0	3	0	2	16	9	0	34	0	0	0	18	1	5	67
血液疾患	13	2	0	0	0	0	0	2	1	18	10	0	3	0	0	0	0	2	0	15	13	2	2	0	0	0	0	0	0	17	46	5	8	0	0	0	1	7	1	68
血清梅毒反応	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9
リウマチ疾患	2	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	4	0	0	1	0	0	0	1	0	6
眼科	0	0	0	6	0	0	0	5	7	18	1	0	0	0	0	0	0	7	7	15	2	0	0	0	0	0	0	6	9	17	8	0	0	11	0	0	0	23	26	68
肛門・大腸疾患	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	18	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	5	0	0	0	0	0	0	1	0	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	0	0	0	0	0	0	1	0	14
乳房疾患	4	1	0	0	0	0	0	2	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	9	2	0	0	0	0	0	3	0	14
MRI・MRA	1	11	0	1	0	0	0	5	0	18	0	6	0	5	0	0	0	4	0	15	0	10	0	5	0	0	0	2	0	17	9	33	0	12	0	0	0	14	0	68
頰動脈超音波	7	0	0	10	0	0	0	0	0	17	4	0	0	8	0	0	0	3	0	15	0	0	0	12	0	0	0	5	0	17	22	0	0	33	0	0	0	8	0	63
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	135	32	21	29	8	2	8	20	31	-	94	16	19	23	7	0	6	20	37	-	97	33	18	32	6	1	6	17	40	-	490	111	85	103	27	3	24	72	122	-

1-5. 生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
異常なし(A+B)	6										25										13										1										
受診者数	65										485										860										765										
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	37	0	8	20	0	0	0	0	0	65	253	0	143	89	0	0	0	0	0	485	457	0	311	92	0	0	0	0	0	860	396	0	316	53	0	0	0	0	0	765	
呼吸器疾患	19	1	0	0	0	0	0	0	0	20	307	9	0	6	0	0	0	2	0	324	660	38	0	18	0	0	0	4	0	720	572	50	0	32	0	0	0	0	5	1	660
高血圧	57	3	2	2	0	1	0	0	0	65	391	14	34	10	7	6	0	10	13	485	516	20	99	12	52	28	0	38	95	860	325	13	65	19	51	29	0	40	223	765	
高コレステロール	42	0	2	7	7	2	4	1	0	65	217	0	66	36	74	51	3	25	13	485	300	0	186	28	135	86	12	48	65	860	257	0	139	26	115	61	11	30	126	765	
高中性脂肪	53	0	2	9	0	0	1	0	0	65	355	0	57	34	17	0	5	4	13	485	539	0	160	33	49	0	10	4	65	860	439	0	132	24	35	0	8	1	126	765	
高尿酸	51	5	2	0	0	5	2	0	0	65	346	22	47	0	0	43	15	0	12	485	577	30	117	0	0	61	20	0	55	860	521	12	101	1	0	47	8	0	75	765	
心電図異常	36	25	0	4	0	0	0	0	0	65	288	168	0	23	0	0	1	3	2	485	511	260	0	74	0	0	0	5	10	860	418	207	1	109	0	0	1	7	22	765	
腎・尿路疾患	48	10	0	0	2	0	2	1	0	63	374	71	2	0	8	0	3	13	2	473	634	122	3	0	25	0	6	28	11	829	511	97	4	2	47	0	7	26	24	718	
上部消化管	12	3	0	3	0	0	0	0	0	18	200	101	0	61	0	0	3	10	0	375	258	223	0	176	0	0	8	3	0	668	169	181	0	207	0	0	19	5	0	581	
腹部超音波	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	17	1	14	15	0	0	0	1	0	48	27	14	30	71	0	0	0	5	1	148	19	9	21	49	0	0	0	4	0	102	
肝機能異常	42	8	1	0	1	0	13	0	0	65	234	24	46	7	56	1	115	1	1	485	367	37	118	9	95	0	221	3	10	860	359	26	136	5	75	0	154	0	10	765	
糖尿病	61	0	1	3	0	0	0	0	0	65	377	0	43	43	0	0	9	5	7	484	558	0	147	49	1	0	38	23	44	860	416	0	155	38	3	0	48	19	86	765	
血液疾患	47	6	0	3	0	2	6	0	1	65	355	66	2	10	0	16	31	3	1	484	620	146	8	7	0	27	37	11	4	860	556	104	21	1	0	27	35	16	4	764	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	25	0	0	27	0	0	7	6	0	65	209	0	0	153	0	0	42	69	12	485	268	0	0	295	0	0	36	235	26	860	223	0	0	263	0	0	28	208	42	764	
肛門・大腸疾患	21	0	0	0	0	0	0	0	0	21	405	0	0	0	0	0	5	14	0	424	732	0	0	0	0	0	4	34	0	770	659	0	0	0	0	0	4	51	0	714	
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	14	29	0	0	0	0	0	2	0	0	31	52	0	0	0	0	0	0	4	0	56	
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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	551	62	18	79	10	10	35	8	1	-	4,345	476	454	487	162	117	232	160	76	-	7,053	891	1,179	865	357	202	394	441	386	-	5,892	700	1,091	831	326	164	323	416	739	-	

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

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	2										0										0										47										
受診者数	471										115										7										2,768										
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	277	0	151	43	0	0	0	0	0	471	71	0	37	7	0	0	0	0	0	0	115	5	0	2	0	0	0	0	0	0	7	1,496	0	968	304	0	0	0	0	0	2,768
呼吸器疾患	323	54	0	27	0	0	0	11	1	416	81	9	0	9	0	0	0	2	0	101	1	3	0	2	0	0	0	1	0	7	1,963	164	0	94	0	0	0	0	25	2,248	
高血圧	136	2	50	8	24	14	0	26	211	471	22	1	10	2	7	5	0	4	64	115	2	0	0	0	1	1	0	0	3	7	1,449	53	260	53	142	84	0	118	609	2,768	
高コレステロール	160	0	83	16	55	36	8	9	104	471	40	0	14	3	16	7	0	1	34	115	1	0	2	0	0	0	0	0	4	7	1,017	0	492	116	402	243	38	114	346	2,768	
高中性脂肪	269	0	78	11	5	0	4	0	104	471	68	0	13	0	0	0	0	0	34	115	3	0	0	0	0	0	0	0	4	7	1,726	0	442	111	106	0	28	9	346	2,768	
高尿酸	320	3	43	1	0	23	3	0	78	471	85	0	10	0	0	2	4	0	14	115	4	0	2	0	0	0	0	0	1	7	1,904	72	322	2	0	181	52	0	235	2,768	
心電図異常	201	157	1	86	0	0	2	12	12	471	46	37	0	21	0	0	1	3	6	114	3	1	0	2	0	0	0	0	1	7	1,503	855	2	319	0	0	5	30	53	2,767	
腎・尿路疾患	273	59	2	0	53	0	3	30	31	451	47	19	0	0	26	0	1	8	12	113	3	1	0	0	1	0	0	0	1	6	1,890	379	11	2	162	0	22	106	81	2,653	
上部消化管	49	95	0	179	0	0	13	4	0	340	4	7	0	51	0	0	3	3	0	68	0	0	0	4	0	0	1	0	0	5	692	610	0	681	0	0	47	25	0	2,055	
腹部超音波	4	6	6	23	0	0	0	2	0	41	0	2	0	10	0	0	0	2	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	33	71	169	0	0	0	14	1	355	
肝機能異常	255	13	75	5	37	0	77	0	9	471	68	4	17	0	5	0	17	0	4	115	5	0	0	0	1	0	0	0	1	7	1,330	112	393	26	270	1	597	4	35	2,768	
糖尿病	226	0	69	21	0	0	56	14	85	471	39	0	30	6	0	0	7	7	26	115	2	0	3	0	0	0	1	0	1	7	1,679	0	448	160	4	0	159	68	249	2,767	
血液疾患	345	60	19	0	0	12	14	16	4	470	85	13	8	1	0	3	2	2	1	115	3	1	2	0	0	1	0	0	0	7	2,011	396	60	22	0	88	125	48	15	2,765	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
眼科	90	0	0	157	0	0	25	142	57	471	5	0	0	31	0	0	4	47	28	115	0	0	0	3	0	0	0	3	1	7	820	0	0	929	0	0	142	710	166	2,767	
肛門・大腸疾患	390	0	0	0	0	0	6	43	0	439	100	0	0	0	0	0	3	6	0	109	6	0	0	0	0	0	0	1	0	7	2,313	0	0	0	0	0	22	149	0	2,484	
前立腺疾患	41	0	0	0	0	0	0	4	0	45	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	0	0	0	0	0	2	8	0	158	
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	1	2	0	1	0	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	1	0	0	0	1	0	8	
頰動脈超音波	0	0	0	4	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	1	0	0	7	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	
合計	3,360	451	577	582	174	85	211	314	696	-	773	92	139	141	54	17	42	85	223	-	38	6	11	11	3	2	2	5	17	-	22,012	2,678	3,469	2,996	1,086	597	1,239	1,429	2,138	-	

1-6. 生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	5										20										20										11									
受診者数	41										340										709										718									
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	23	0	3	15	0	0	0	0	0	41	207	0	57	76	0	0	0	0	0	340	462	0	137	110	0	0	0	0	0	709	450	0	158	110	0	0	0	0	0	718
呼吸器疾患	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	208	3	0	1	0	0	0	0	0	212	586	21	0	1	0	0	0	1	1	610	571	47	0	5	0	0	0	4	1	628
高血圧	39	2	0	0	0	0	0	0	0	41	307	6	14	4	1	1	0	3	4	340	587	6	39	5	22	6	0	6	38	709	451	12	72	11	25	16	0	12	119	718
高コレステロール	32	0	1	4	2	1	0	1	0	41	212	0	35	24	26	20	12	7	4	340	386	0	133	18	89	28	16	11	28	709	264	0	140	25	110	47	6	50	76	718
高中性脂肪	39	0	0	1	0	0	1	0	0	41	312	0	9	10	1	0	4	0	4	340	624	0	35	5	3	0	14	0	28	709	568	0	47	13	9	0	4	1	76	718
高尿酸	39	0	0	0	0	1	1	0	0	41	333	1	4	0	0	0	1	0	1	340	695	0	5	3	0	2	1	0	3	709	694	1	14	2	0	3	0	0	4	718
心電図異常	28	12	0	0	0	0	0	1	0	41	233	84	0	22	0	0	0	1	0	340	449	196	1	59	0	0	0	3	1	709	414	214	1	86	0	0	0	2	1	718
腎・尿路疾患	31	5	0	0	2	0	1	0	0	39	197	84	1	5	7	0	9	15	2	320	357	204	0	7	21	0	11	48	8	656	359	189	1	9	35	0	7	40	15	655
上部消化管	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	77	77	0	27	0	0	1	1	0	183	152	196	0	90	0	0	4	5	0	447	98	214	0	156	0	0	8	4	0	480
腹部超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	5	5	9	0	0	0	0	0	33	24	17	12	27	0	0	0	5	0	85	21	16	13	49	0	0	0	8	0	107
肝機能異常	36	2	0	0	0	0	3	0	0	41	282	22	9	3	8	0	15	1	0	340	576	49	37	4	17	0	20	1	5	709	534	13	52	3	35	0	68	1	12	718
糖尿病	36	0	1	4	0	0	0	0	0	41	299	0	15	17	0	0	6	0	3	340	580	0	72	26	0	0	15	4	11	708	477	0	129	45	1	0	32	14	20	718
血液疾患	28	7	0	1	0	0	4	0	1	41	213	42	28	6	0	12	18	15	6	340	414	67	76	5	0	19	35	65	28	709	485	99	29	7	0	10	19	36	32	717
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
眼科	14	0	0	13	0	0	11	2	1	41	132	0	0	127	0	0	27	50	4	340	215	0	0	261	0	0	33	174	22	705	156	0	0	264	0	0	35	206	51	712
肛門・大腸疾患	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	259	0	0	0	0	0	4	13	0	276	607	0	0	0	0	0	6	35	0	648	636	0	0	0	0	0	2	32	0	670
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3	130	0	0	0	0	0	3	8	3	144	281	0	0	4	0	0	3	34	7	329	284	1	0	4	0	0	5	30	8	332
乳房疾患	4	1	0	0	1	0	0	0	0	6	103	74	0	0	2	2	0	4	0	185	260	115	0	4	2	6	0	37	0	424	303	86	0	0	0	6	0	39	0	434
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	359	29	5	38	5	2	22	4	2	-	3,518	398	177	331	45	35	100	118	31	-	7,258	871	547	630	154	61	158	429	180	-	6,767	893	656	790	215	82	186	479	415	-

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

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	1										0										0										57										
受診者数	292										45										0										2,145										
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	179	0	67	46	0	0	0	0	0	292	29	0	11	5	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,350	0	433	362	0	0	0	0	0	2,145
呼吸器疾患	212	22	0	7	0	0	0	6	0	247	30	5	0	3	0	0	0	2	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,611	98	0	17	0	0	0	13	2	1,741	
高血圧	129	4	27	2	14	7	0	5	104	292	14	0	5	0	3	1	0	2	20	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,527	30	157	22	65	31	0	28	285	2,145	
高コレステロール	67	0	46	14	53	23	2	16	71	292	12	0	12	1	4	4	0	1	11	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	973	0	367	86	284	123	36	86	190	2,145	
高中性脂肪	192	0	22	4	1	0	2	0	71	292	32	0	2	0	0	0	0	0	11	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,767	0	115	33	14	0	25	1	190	2,145	
高尿酸	275	2	7	1	0	4	1	0	2	292	45	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,081	4	30	6	0	10	4	0	10	2,145	
心電図異常	156	78	0	53	0	0	0	2	3	292	21	15	0	6	0	0	0	2	1	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,301	599	2	226	0	0	0	11	6	2,145	
腎・尿路疾患	127	67	1	0	30	0	3	25	9	262	17	11	0	0	5	0	0	2	3	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,088	560	3	21	100	0	31	130	37	1,970	
上部消化管	20	71	0	63	0	0	6	3	0	163	1	5	0	13	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	349	563	0	349	0	0	19	13	0	1,293	
腹部超音波	6	8	3	18	0	0	0	1	0	36	1	1	0	5	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	47	33	108	0	0	0	14	0	268	
肝機能異常	213	8	23	4	15	0	23	0	6	292	31	1	2	1	2	0	6	0	2	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,672	95	123	15	77	0	135	3	25	2,145	
糖尿病	158	0	61	25	0	0	24	4	20	292	20	0	14	3	0	0	1	2	5	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,570	0	292	120	1	0	78	24	59	2,144	
血液疾患	211	38	16	2	0	7	10	5	3	292	34	1	3	2	0	1	3	1	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,385	254	152	23	0	49	89	122	70	2,144	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
リウマチ疾患	0	0	0	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	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
眼科	52	0	0	109	0	0	9	92	29	291	7	0	0	13	0	0	0	16	9	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	576	0	0	787	0	0	115	540	116	2,134	
肛門・大腸疾患	260	0	0	0	0	0	1	16	0	277	42	0	0	0	0	0	0	2	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,807	0	0	0	0	0	13	98	0	1,918	
前立腺疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	106	0	0	0	0	0	1	5	1	113	15	0	0	0	0	0	0	1	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	818	1	0	8	0	0	13	78	19	937	
乳房疾患	117	35	0	0	1	0	1	9	0	163	16	1	0	0	0	0	0	2	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	803	312	0	4	6	14	1	91	0	1,231	
MRI・MRA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	
頰動脈超音波	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	4	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	2,481	333	273	350	114	41	83	189	319	-	367	40	49	52	14	6	10	33	62	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	20,750	2,564	1,707	2,191	547	227	559	1,252	1,009	-	

1-7. 定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳									
	55										23										6										0									
受診者数	903										467										168										142									
判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	550	0	217	136	0	0	0	0	0	903	257	0	157	53	0	0	0	0	0	467	98	0	65	5	0	0	0	0	0	168	90	0	43	9	0	0	0	0	0	142
呼吸器疾患	723	11	0	6	0	0	0	0	1	741	392	8	0	4	0	0	0	1	0	405	147	6	0	5	0	0	0	1	0	159	120	7	0	7	0	0	0	1	0	135
高血圧	809	5	57	4	17	8	0	1	2	903	380	10	40	2	14	8	0	2	11	467	109	0	17	2	6	5	0	6	23	168	74	0	14	1	11	2	0	3	37	142
高コレステロール	524	0	140	24	101	46	15	21	3	874	203	0	96	8	74	38	6	22	9	456	66	0	34	3	18	11	1	10	25	168	45	0	31	0	20	12	3	7	23	141
高中性脂肪	740	0	84	22	12	0	13	0	3	874	347	0	70	13	10	0	6	1	9	456	102	0	32	2	4	0	3	0	25	168	89	0	23	2	3	0	1	0	23	141
高尿酸	240	4	57	0	0	25	9	0	2	337	159	1	33	1	0	16	5	0	6	221	51	0	15	1	0	10	2	0	7	86	58	1	7	0	0	1	2	0	11	80
心電図異常	500	338	0	38	0	0	0	1	3	880	262	163	0	19	0	0	1	4	1	450	91	54	0	17	0	0	0	2	0	164	85	36	0	13	0	0	0	1	4	139
腎・尿路疾患	785	85	0	0	3	0	3	5	5	886	403	40	0	0	2	0	1	5	6	457	138	21	0	0	1	0	0	4	0	164	117	10	1	0	2	0	1	2	5	138
上部消化管	14	2	0	2	0	0	0	0	0	18	13	8	0	5	0	0	0	0	0	26	13	14	0	9	0	0	0	2	0	38	3	13	0	8	0	0	0	0	0	24
腹部超音波	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	5	4	5	11	0	0	0	0	0	25	5	0	7	15	0	0	0	1	0	28	5	1	3	12	0	0	0	0	0	21
肝機能異常	567	11	92	3	60	1	150	2	2	888	247	13	60	0	38	0	97	0	2	457	80	3	35	1	16	0	32	0	1	168	72	3	29	0	18	0	18	0	1	141
糖尿病	831	0	42	19	0	0	5	3	3	903	396	0	35	13	0	0	11	7	5	467	113	0	24	1	1	0	12	5	12	168	80	0	26	2	0	0	15	3	16	142
血液疾患	636	146	3	1	0	4	8	2	0	800	319	69	7	0	0	9	15	2	0	421	131	17	2	2	0	1	7	0	0	160	102	16	2	0	0	2	6	6	1	135
血清梅毒反応	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
眼科	316	0	0	319	0	0	36	226	6	903	187	0	0	161	0	0	12	101	4	465	55	0	0	56	0	0	3	44	5	163	51	0	0	38	0	0	1	44	6	140
肛門・大腸疾患	158	0	0	0	0	0	0	6	0	164	133	0	0	0	0	0	4	0	0	137	63	0	0	0	0	0	4	0	0	67	69	0	0	0	0	0	7	0	0	76
前立腺疾患	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	21	0	0	0	0	0	2	0	0	23
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	7,396	602	692	574	193	84	239	270	30	-	3,708	316	503	290	138	71	154	149	53	-	1,266	115	231	119	46	27	60	79	98	-	1,083	87	179	93	54	17	47	76	127	-

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

年代別	60～69歳										70～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	0										0										0										84										
受診者数	66										41										32										1,819										
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	41	0	22	3	0	0	0	0	0	66	28	0	11	2	0	0	0	0	0	0	41	23	0	5	3	0	0	0	0	0	31	1,087	0	520	211	0	0	0	0	0	1,818
呼吸器疾患	50	6	0	7	0	0	0	0	0	63	30	5	0	4	0	0	0	1	0	40	19	7	0	5	0	0	0	1	0	32	1,481	50	0	38	0	0	0	5	1	1,575	
高血圧	22	0	5	0	1	0	0	3	35	66	11	0	3	0	4	1	0	0	22	41	8	0	5	0	2	2	0	1	13	31	1,413	15	141	9	55	26	0	16	143	1,818	
高コレステロール	21	0	13	1	12	2	2	0	15	66	14	0	4	0	5	1	1	2	14	41	10	0	4	0	5	0	1	1	11	32	883	0	322	36	235	110	29	63	100	1,778	
高中性脂肪	34	0	13	2	0	0	2	0	15	66	20	0	6	0	1	0	0	0	14	41	13	0	7	0	1	0	0	0	11	32	1,345	0	235	41	31	0	25	1	100	1,778	
高尿酸	22	0	3	0	0	0	0	0	1	26	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	533	6	115	2	0	52	18	0	27	753	
心電図異常	28	25	0	9	0	0	0	0	2	64	10	16	0	12	0	0	0	1	2	41	5	14	0	9	0	0	0	2	2	32	981	646	0	117	0	0	1	11	14	1,770	
腎・尿路疾患	49	5	1	0	2	0	0	3	3	63	26	2	0	0	2	0	0	3	6	39	24	0	0	0	0	0	0	1	5	30	1,542	163	2	0	12	0	5	23	30	1,777	
上部消化管	2	2	0	4	0	0	0	2	0	10	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	39	0	29	0	0	0	4	0	117	
腹部超音波	1	0	0	5	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	17	5	15	43	0	0	0	4	0	84	
肝機能異常	36	1	14	0	5	0	7	0	3	66	23	1	9	0	4	0	3	0	1	41	26	0	1	0	1	0	3	0	1	32	1,051	32	240	4	142	1	310	2	11	1,793	
糖尿病	34	0	17	2	0	0	1	2	10	66	17	0	8	1	0	0	6	0	9	41	14	0	3	0	2	0	2	4	7	32	1,485	0	155	38	3	0	52	24	62	1,819	
血液疾患	52	7	3	0	0	0	1	0	0	63	32	1	2	0	0	1	0	3	1	40	25	1	2	0	0	0	0	2	2	32	1,297	257	21	3	0	17	37	15	4	1,651	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	5	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
眼科	11	0	0	19	0	0	1	22	10	63	7	0	0	14	0	0	0	14	6	41	3	0	0	9	0	0	0	13	5	30	630	0	0	616	0	0	53	464	42	1,805	
肛門・大腸疾患	21	0	0	0	0	0	0	2	0	23	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	449	0	0	0	0	0	0	23	0	472	
前立腺疾患	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	34	0	0	0	0	0	0	2	0	36	
婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
乳房疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
頸動脈超音波	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
その他の疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	429	46	91	52	20	2	14	35	94	-	224	25	43	34	16	3	10	24	75	-	174	22	27	26	11	2	6	25	57	-	14,280	1,213	1,766	1,188	478	206	530	658	534	-	

1-8. 定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30～39歳										40～49歳										50～59歳										
異常なし(A+B)	63										28										8										2										
受診者数	844										336										194										191										
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	553	0	109	182	0	0	0	0	0	844	224	0	61	51	0	0	0	0	0	0	336	114	0	53	27	0	0	0	0	0	194	122	0	50	19	0	0	0	0	0	191
呼吸器疾患	685	22	0	0	0	0	0	0	0	707	273	9	0	1	0	0	0	1	0	284	176	3	0	3	0	0	0	0	0	182	166	11	0	3	0	0	0	1	0	181	
高血圧	822	0	15	0	3	0	0	0	4	844	311	1	10	0	4	3	0	4	3	336	148	1	22	0	5	6	0	3	9	194	119	0	23	1	14	2	0	3	29	191	
高コレステロール	510	0	96	17	47	13	20	4	0	707	226	0	41	5	25	12	9	9	2	329	91	0	41	4	23	12	6	5	10	192	69	0	39	1	36	11	1	8	26	191	
高中性脂肪	655	0	20	0	3	0	29	0	0	707	291	0	22	1	1	0	12	0	2	329	169	0	10	0	1	0	2	0	10	192	140	0	18	0	5	0	2	0	26	191	
高尿酸	191	0	0	0	0	1	0	0	2	194	149	0	1	1	0	1	0	0	0	152	92	0	0	0	0	0	0	0	0	92	107	0	5	0	0	0	0	0	0	112	
心電図異常	502	285	0	31	0	0	0	1	2	821	201	105	0	19	0	0	0	2	2	329	123	54	0	15	0	0	0	1	1	194	118	53	1	14	0	0	0	4	0	190	
腎・尿路疾患	704	91	0	0	2	0	2	19	2	820	263	47	0	0	0	0	0	9	2	321	143	29	0	0	4	0	0	7	0	183	115	48	0	0	7	0	1	7	4	182	
上部消化管	6	6	0	1	0	0	0	0	0	13	14	5	0	3	0	0	0	1	0	23	10	16	0	6	0	0	0	0	0	32	10	22	0	19	0	0	1	0	0	52	
腹部超音波	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	15	8	4	5	0	0	0	0	0	32	2	5	3	11	0	0	0	1	0	22	10	5	5	15	0	0	0	0	0	35	
肝機能異常	749	14	22	1	11	1	28	0	1	827	285	11	16	0	6	0	10	1	0	329	165	3	13	0	2	0	10	0	1	194	141	0	16	0	12	0	17	0	5	191	
糖尿病	791	1	25	11	0	0	5	4	3	840	306	0	19	6	0	0	1	2	2	336	142	0	30	5	0	0	4	5	7	193	102	0	60	3	1	0	14	5	6	191	
血液疾患	586	42	77	7	0	7	11	31	4	765	202	31	31	1	0	1	9	22	9	306	107	18	20	1	0	1	6	25	8	186	115	32	19	1	0	1	5	6	8	187	
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	
眼科	253	0	0	302	0	0	25	255	9	844	121	0	0	129	0	0	7	71	5	333	62	0	0	76	0	0	1	47	6	192	52	0	0	69	0	0	1	54	15	191	
肛門・大腸疾患	90	0	0	0	0	0	1	9	0	100	101	0	0	0	0	0	0	10	0	111	84	0	0	0	0	0	0	6	0	90	101	0	0	0	0	0	0	5	0	106	
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	140	0	0	2	0	0	0	7	0	149	88	0	0	1	0	0	0	3	2	94	40	0	0	0	0	0	0	2	3	45	51	0	0	2	0	0	0	1	1	55	
乳房疾患	57	39	0	0	3	2	0	2	0	103	68	53	0	1	1	1	0	2	0	126	39	25	0	0	0	0	0	4	0	68	48	23	0	1	1	0	0	3	0	76	
MRI・MRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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	7,295	501	364	555	69	24	121	332	27	-	3,138	270	205	224	37	18	48	137	29	-	1,710	154	192	148	35	19	29	106	55	-	1,587	194	236	148	76	14	42	99	120	-	

※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										101									
受診者数	89										17										12										1,683									
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	56	0	25	8	0	0	0	0	0	89	8	0	6	3	0	0	0	0	0	17	7	0	2	3	0	0	0	0	0	12	1,084	0	306	293	0	0	0	0	0	1,683
呼吸器疾患	63	10	0	4	0	0	0	0	0	77	12	1	0	1	0	0	0	1	0	15	7	3	0	2	0	0	0	0	0	12	1,382	59	0	14	0	0	0	0	3	1,458
高血圧	47	1	6	1	4	3	0	1	26	89	8	0	2	0	0	0	0	2	5	17	5	0	0	0	1	0	0	0	6	12	1,460	3	78	2	31	14	0	13	82	1,683
高コレステロール	21	0	18	2	15	7	0	3	23	89	5	0	4	1	0	1	0	0	6	17	2	0	2	0	1	1	0	0	6	12	924	0	241	30	147	57	36	29	73	1,537
高中性脂肪	58	0	8	0	0	0	0	0	23	89	11	0	0	0	0	0	0	0	6	17	6	0	0	0	0	0	0	0	6	12	1,330	0	78	1	10	0	45	0	73	1,537
高尿酸	33	0	0	0	0	0	0	0	0	33	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	577	0	6	1	0	2	0	0	2	588
心電図異常	45	22	0	17	0	0	0	0	4	88	10	3	0	3	0	0	0	1	0	17	6	2	0	4	0	0	0	0	0	12	1,005	524	1	103	0	0	0	9	9	1,651
腎・尿路疾患	64	14	0	0	1	0	0	4	4	87	10	4	0	0	0	0	0	1	2	17	9	0	1	0	0	0	0	0	0	10	1,308	233	1	0	14	0	3	47	14	1,620
上部消化管	6	5	0	5	0	0	0	0	0	16	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	54	0	35	0	0	1	1	0	138
腹部超音波	2	3	1	4	0	0	0	2	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	30	22	13	36	0	0	0	4	0	105
肝機能異常	63	0	10	0	4	0	7	0	5	89	15	0	0	0	1	0	0	0	1	17	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1,430	28	77	1	36	1	72	1	13	1,659
糖尿病	37	0	23	4	0	0	6	6	13	89	11	0	2	0	0	0	2	0	1	16	5	0	6	0	0	0	0	0	1	12	1,394	1	165	29	1	0	32	22	33	1,677
血液疾患	66	12	1	0	0	0	5	1	0	85	10	1	1	0	0	0	0	2	0	14	8	1	2	0	0	0	0	1	0	12	1,094	137	151	10	0	10	36	88	29	1,555
血清梅毒反応	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3
眼科	12	0	0	29	0	0	4	30	12	87	1	0	0	4	0	0	2	5	4	16	1	0	0	1	0	0	0	7	3	12	502	0	0	610	0	0	40	469	54	1,675
肛門・大腸疾患	38	0	0	0	0	0	0	3	0	41	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	422	0	0	0	0	0	1	33	0	456
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	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	337	0	0	5	0	0	0	13	6	361
乳房疾患	17	3	0	0	0	0	0	4	0	24	3	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	232	145	0	2	5	3	0	15	0	402
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	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	644	70	92	74	24	10	22	54	110	-	120	11	15	13	1	1	4	12	25	-	68	6	13	10	2	1	0	9	22	-	14,562	1,206	1,117	1,172	244	87	266	749	388	-

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 8,722
女性 6,694
計 15,416

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数		
肥満	男	5,045	0	0	0	2,930	1,813	745	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,248	2,930	
	女	4,308	0	0	0	1,318	1,181	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,761	1,318	
呼吸器疾患	男	6,545	795	5.4%	0	469	685	489	0	0	0	1	0	0	31	378	281	241	129	419	129	313	
	女	5,314	5.2%	326	0	0	4.4%	196	0	0	0	0	0	0	9	2.5%	97	1.6%	112	2.7%	106	106	
高血圧	男	5,012	144	2.9%	98	788	128	93	791	581	312	216	0	0	298	224	2,737	1,889	1,401	1,021	1,401	1,021	
	女	4,951	0.9%	46	0.7%	1,148	0.8%	35	5.1%	210	2.0%	96	0.0%	0	1.9%	74	17.8%	848	9.1%	380	380	5.7%	
高コレステロール	男	3,350	0	0.0%	0	1,478	377	219	2,048	1,254	959	620	108	509	310	1,995	1,239	1,239	3,723	2,292	2,292	26.3%	
	女	3,055	0.0%	0	0.0%	1,148	2.4%	158	13.3%	794	6.2%	339	1.3%	99	3.3%	199	756	24.2%	756	1,431	1,431	21.4%	
高中性脂肪	男	5,618	0	0.0%	0	1,301	263	207	258	224	0	2.6%	0	170	76	15	1,239	315	315	315	3.6%	3.6%	
	女	5,251	0.0%	0	0.0%	356	1.7%	56	1.7%	34	0.0%	0.5%	0	0.1%	94	1.4%	1	756	129	129	1.9%	1.9%	
高尿酸	男	5,341	130	2.4%	126	902	32	8	0	0	0	449	124	0	0	0	705	592	573	573	6.6%	6.6%	
	女	5,446	0.8%	4	0.1%	73	0.2%	24	0.0%	0	0.0%	14	0.0%	5	0.0%	0	4.7%	24	3.8%	19	19	0.3%	0.3%
心電図異常	男	4,523	4,777	31.0%	2,858	15	1,663	987	0	0	0	0	9	126	86	249	135	135	135	1.1%	1.1%	1.1%	
	女	3,963	31.0%	1,919	0.1%	7	10.8%	676	0.0%	0	0.0%	0	0.1%	0	0.8%	40	55	40	40	0.6%	0.6%	0.6%	
腎・尿路疾患	男	5,429	3,456	22.4%	1,407	27	103	1,103	683	0	0	0	0	133	77	318	396	1,954	876	1,078	1,078	12.4%	12.4%
	女	2,865	22.4%	2,049	0.2%	6	3.1%	378	7.2%	420	6.3%	0	0.0%	0	0.9%	56	4.7%	400	2.6%	876	876	13.1%	13.1%
上部消化管	男	1,569	3,551	23.0%	1,973	0	3,156	2,043	0	0	0	0	0	123	88	104	0	278	192	192	2.2%	2.2%	
	女	827	23.0%	1,578	0.0%	0	20.5%	1,113	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	35	1.0%	51	0.0%	0	1.8%	86	86	1.3%	1.3%
腹部超音波	男	666	900	5.8%	411	824	3,520	2,280	0	0	0	0	0	0	0	0	310	23	463	310	3.6%	3.6%	
	女	850	5.8%	489	8.0%	413	22.8%	1,240	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	3.0%	153	39	3.0%	153	2.3%	2.3%
肝機能異常	男	3,993	856	5.6%	417	1,152	931	566	960	761	6	5	1,667	32	21	185	113	3,089	2,454	2,454	28.1%	28.1%	
	女	4,764	5.6%	439	6.6%	395	6.0%	365	6.2%	199	3.0%	1	13.6%	424	6.3%	11	1.2%	72	20.0%	635	635	9.5%	9.5%
糖尿病	男	3,890	16	0.1%	4	2,186	684	421	10	8	0	0	1,143	457	333	960	2,208	1,484	1,484	17.0%	17.0%	17.0%	
	女	3,830	0.1%	12	24.8%	1,630	4.4%	263	0.1%	2	0.0%	0	11.3%	598	3.0%	124	6.2%	226	14.3%	724	724	10.8%	10.8%
血液疾患	男	6,292	2,121	13.8%	1,341	188	122	64	0	0	0	146	245	707	216	53	1,351	607	607	7.0%	7.0%	7.0%	
	女	4,304	13.8%	780	4.4%	493	0.8%	58	0.0%	0	0.0%	73	2.8%	180	4.6%	491	1.5%	183	8.8%	744	744	11.1%	11.1%
血清梅毒反応	男	1,884	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	8	0	0	9	8	8	0.1%	0.1%	
	女	1,434	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.1%	0	0.0%	0	0.1%	1	1	0.0%	0.0%
リウマチ疾患	男	1,232	0	0.0%	0	0	230	135	134	134	0	0	0	0	16	0	0	168	150	150	1.7%	1.7%	
	女	705	0.0%	0	0.0%	0	1.5%	95	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.2%	18	0.0%	0	1.1%	18	18	0.3%	0.3%
眼科	男	2,605	0	0.0%	0	0	5,004	2,737	0	0	0	0	0	496	273	3,928	884	4,424	2,477	2,477	28.4%	28.4%	
	女	1,792	0.0%	0	0.0%	0	32.5%	2,267	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3.2%	3.1%	25.5%	656	28.7%	1,947	1,947	29.1%	29.1%	
肛門・大腸疾患	男	6,356	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	69	43	710	0	0	779	579	579	5.7%	5.7%	
	女	4,729	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.4%	26	4.6%	258	0.0%	5.1%	284	284	4.2%	4.2%	
前立腺疾患	男	2,231	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	154	0	0	157	157	1.8%	1.8%		
	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%
婦人科	男	0	4	0.0%	0	0	29	0	0	0	0	0	25	0	193	57	218	218	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
	女	2,637	0.0%	4	0.1%	0	0.2%	29	0.0%	29	0.0%	0	0.2%	25	1.3%	193	0.4%	57	1.4%	218	218	3.3%	3.3%
乳房疾患	男	0	909	5.9%	1	0	9	0	14	0	33	0	5	0	259	0	0	311	311	0.0%	0.0%	0.0%	
	女	2,349	5.9%	908	13.6%	0	0.1%	9	0.1%	14	0.2%	33	0.0%	5	1.7%	259	0.0%	311	311	4.6%	4.6%	4.6%	
MRI・MRA	男	27	156	5.8%	102	0	57	38	0	0	0	0	1	1	33	0	0	34	16	16	0.2%	0.2%	
	女	23	1.0%	54	0.8%	0	0.4%	19	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.2%	0	0.0%	0	0.2%	18	18	0.3%	0.3%
頸動脈超音波	男	23	0	0.0%	0	0	155	101	0	0	0	0	0	0	17	0	0	25	17	17	0.2%	0.2%	
	女	26	0.0%	0	0.0%	0	1.0%	54	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.2%	8	0.0%	0	0.2%	8	8	0.1%	0.1%

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

2-1. 人間ドック受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 4,020
女性 2,798
計 6,818

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
肥満	4,219 61.9%	2,393 59.5%	0	0	1,965	1,399	633	227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,965	1,399	
		59.5%	0.0%	0.0%	28.8%	34.8%	9.3%	5.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.8%	20.2%	
呼吸器疾患	5,298 77.7%	3,030 75.4%	405	0	0	0	502	339	0	0	1	31	0	0	326	245	233	124	367	277	
		75.4%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	7.4%	8.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.8%	0.0%	4.8%	6.1%	3.4%	3.1%	5.4%	6.9%	
高血圧	4,044 59.3%	2,112 52.5%	43	0	567	375	42	307	0	0	153	102	0	0	122	89	1,540	1,083	582	389	
		52.5%	0.6%	0.7%	8.3%	9.3%	0.6%	0.8%	4.5%	0.0%	2.2%	2.5%	0.0%	0.0%	1.8%	2.2%	22.6%	2.6%	8.5%	9.7%	
高コレステロール	2,555 37.5%	1,415 35.2%	0	0	1,278	748	109	67	964	15.1%	416	260	68	211	128	1,216	753	1,659	1,036		
		35.2%	0.0%	0.0%	18.6%	15.1%	1.6%	1.7%	14.1%	15.1%	6.5%	6.5%	1.0%	3.1%	3.2%	17.8%	18.7%	24.3%	25.8%		
高中性脂肪	4,609 67.6%	2,490 61.9%	0	0	766	606	77	55	97	2.2%	0	87	47	5	23	5	1,216	753	149	115	
		61.9%	0.0%	0.0%	15.1%	13.1%	1.1%	1.4%	1.4%	2.2%	0.0%	0.7%	0.7%	0.1%	0.1%	0.1%	17.8%	18.7%	2.2%	2.9%	
高尿酸	5,541 81.3%	2,819 70.1%	48	0	488	452	20	4	0	0	216	214	55	0	54	0	440	428	271	268	
		70.1%	0.7%	1.2%	11.2%	11.2%	0.3%	0.1%	0.0%	0.0%	3.2%	5.3%	2.0%	0.0%	1.3%	0.0%	6.5%	10.6%	4.0%	6.7%	
心電図異常	3,617 53.1%	1,994 49.6%	2,097	16	0	863	12	0	0	0	0	0	3	0	63	157	63	66	66	48	
		49.6%	30.8%	0.2%	0.3%	12.7%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	1.1%	2.3%	3.0%	1.0%	1.2%	
腎・尿路疾患	2,411 35.4%	1,950 48.5%	2,074	14	0	450	13	98	790	12.4%	0	497	69	401	184	265	265	1,260	728		
		48.5%	30.4%	0.2%	0.3%	6.6%	0.3%	2.4%	11.6%	12.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	4.6%	6.6%	6.6%	18.5%	18.1%		
上部消化管	1,248 18.3%	821 20.4%	2,260	0	0	2,031	0	0	0	0	0	0	55	41	0	0	0	167	116		
		20.4%	33.1%	0.0%	0.0%	29.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	1.0%	0.0%	0.0%	2.4%	2.9%		
腹部超音波	1,323 19.4%	573 14.3%	781	1,087	0	3,132	364	2,042	0	0	0	0	0	421	289	60	22	421	289		
		14.3%	11.5%	15.9%	18.0%	31.3%	50.8%	18.0%	50.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	7.2%	9.9%	0.9%	6.2%	7.2%		
肝機能異常	3,170 46.5%	1,549 38.5%	575	691	0	870	500	526	428	8.6%	3	345	964	21	15	95	62	1,416	1,114		
		38.5%	8.4%	11.0%	12.4%	12.8%	13.1%	12.3%	6.3%	8.6%	0.0%	0.1%	14.1%	0.3%	0.4%	1.4%	1.2%	20.8%	27.7%		
糖尿病	1,568 23.0%	711 17.7%	15	2,691	4	337	223	1	0	0	0	1,363	311	583	400	529	400	1,675	1,128		
		17.7%	0.2%	39.5%	0.1%	4.9%	5.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	20.0%	4.6%	7.7%	7.8%	10.0%	24.6%	28.1%		
血液疾患	4,675 68.6%	2,896 72.0%	1,064	277	0	60	95	35	0	0	55	41	136	82	151	117	34	616	274		
		72.0%	15.6%	4.1%	2.4%	0.9%	0.9%	0.9%	0.9%	0.0%	0.8%	1.0%	2.0%	2.0%	3.8%	3.8%	1.7%	3.0%	9.0%		
血清梅毒反応	3,267 47.9%	1,845 45.9%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	7	0	0	8	0	7		
		45.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.1%	0.2%		
リウマチ疾患	1,903 27.9%	1,205 30.0%	0	0	0	227	134	134	0	0	0	0	0	30	15	0	0	164	149		
		30.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.3%	3.3%	3.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	2.4%	3.7%		
眼科	1,850 27.1%	1,144 28.5%	0	0	0	204	1,165	0	0	0	0	0	146	78	991	1,098	638	1,829	1,069		
		28.5%	0.0%	0.0%	0.0%	29.7%	29.0%	30.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.1%	1.9%	24.7%	16.1%	15.9%	26.6%		
肛門・大腸疾患	6,025 88.4%	3,543 88.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	21	0	0	403	0	436	298		
		88.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.5%	0.0%	0.0%	5.9%	0.0%	6.4%	7.4%		
前立腺疾患	2,001 29.3%	2,001 49.8%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	140	140	0	0	141	141		
		49.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
婦人科	1,469 21.5%	0	3	0	0	16	0	0	0	0	0	12	101	0	32	0	113	113	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%	0.5%	0.0%	1.7%	1.7%	0.0%		
乳房疾患	1,305 19.1%	0	450	0	0	3	0	0	3	0	16	0	4	0	0	0	173	0	0		
		0.0%	6.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%		
MRI・MRA	24 0.4%	12	56	0	0	15	9	0	0	0	0	0	7	3	0	0	7	0	0		
		0.3%	0.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%		
頸動脈超音波	7 0.1%	5	0	0	0	34	15	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	0	2		
		0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		

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

2-2. 脳ドック(セットドック含む)受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 115
女性 68
計 183

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	117	63.9%	69	0	0	0	56	43	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	43
			60.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.0%	37.4%	2.0%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	30.6%	37.4%
呼吸器疾患	124	24.3%	71	19	12	0	0	0	20	18	0	0	0	0	0	0	6	6	1	2	6	6
			61.7%	3.7%	10.4%	0.0%	0.0%	0.0%	15.7%	10.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	5.2%	0.2%	1.7%	3.3%	5.2%
高血圧	70	13.7%	38	0	0	19	12	0	0	0	11	6	4	4	0	0	1	1	2	47	16	11
			33.0%	0.0%	0.0%	3.7%	10.4%	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	5.2%	0.8%	3.5%	0.0%	0.0%	0.9%	0.9%	0.4%	17.0%	8.7%	9.6%
高コレステロール	53	10.4%	35	0	0	28	18	0	0	0	16	10	10	7	0	6	5	70	34	32	22	22
			30.4%	0.0%	0.0%	5.5%	15.7%	0.0%	0.0%	0.0%	8.7%	8.7%	6.1%	6.1%	0.0%	4.3%	4.3%	13.7%	34.8%	17.5%	19.1%	19.1%
高中性脂肪	92	18.0%	57	0	0	21	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	40	0	0	0
			49.6%	0.0%	0.0%	4.1%	15.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	13.7%	34.8%	0.0%	0.0%	0.0%
高尿酸	151	29.5%	85	0	0	14	13	1	0	0	0	2	2	0	0	0	0	15	15	2	2	2
			73.9%	0.0%	0.0%	2.7%	11.3%	0.2%	0.0%	0.0%	0.4%	1.7%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.9%	13.0%	1.1%	1.7%	1.7%
心電図異常	79	15.5%	45	56	35.7%	1	1	35	20	0	0	0	0	0	0	2	2	10	7	2	2	0
			39.1%	11.0%	15.7%	0.2%	0.9%	6.8%	17.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.4%	2.0%	7.0%	1.1%	2.9%	0.0%
腎・尿路疾患	55	10.8%	47	47	19	2	1	8	3	25	12	10	13	0	3	3	5	20	17	39	20	20
			40.9%	9.2%	16.5%	0.4%	0.9%	8.0%	2.6%	13.6%	10.4%	10.4%	13.0%	0.0%	3.6%	2.6%	4.3%	3.9%	17.4%	21.3%	17.4%	17.4%
上部消化管	15	2.9%	11	25	9.6%	4	0	0	31	26	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
			9.6%	4.9%	13.2%	0.0%	0.0%	6.1%	22.6%	17.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%
腹部超音波	13	2.5%	9	12	7.8%	3	18	14	32	26	0	0	0	0	0	6	3	1	0	6	3	3
			7.8%	2.3%	4.4%	3.5%	12.2%	6.3%	22.6%	17.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.2%	3.0%	0.2%	0.0%	3.3%	3.3%	4.4%
肝機能異常	104	20.4%	63	14	54.8%	4	23	19	15	10	7	4	0	13	9	1	6	5	21	5	13	13
			54.8%	2.7%	4.3%	4.5%	16.5%	2.9%	8.7%	7.4%	3.5%	3.5%	0.0%	2.5%	7.8%	0.2%	0.0%	4.3%	11.5%	11.5%	11.3%	11.3%
糖尿病	24	4.7%	15	0	13.0%	0	65	31	0	0	0	0	0	57	39	8	7	28	23	65	40	46
			13.0%	0.0%	0.0%	12.7%	27.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.2%	33.9%	1.6%	6.1%	5.5%	20.0%	35.5%	40.0%	40.0%
血液疾患	134	26.2%	88	13	76.5%	8	20	12	4	4	0	0	0	2	1	9	2	1	0	11	2	3
			67.6%	2.5%	7.4%	3.9%	11.8%	8.8%	3.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	1.5%	0.9%	1.8%	1.7%	0.2%	0.0%	6.0%	2.6%	2.6%
血清梅毒反応	43	8.4%	34	0	29.6%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			29.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
リウマチ疾患	28	5.5%	24	0	20.9%	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1	1
			20.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.9%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.9%	0.0%	0.0%	1.1%	0.9%	0.9%
眼科	19	3.7%	11	0	9.6%	0	0	0	38	27	0	0	0	0	0	62	39	64	33	62	39	39
			9.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23.5%	16.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.1%	33.9%	12.5%	33.0%	33.9%	33.9%	33.9%
肛門・大腸疾患	69	13.5%	51	0	44.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	0	0	4	2	4	3
			44.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	2.2%	2.6%
前立腺疾患	48	9.4%	48	0	41.7%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	4
			41.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	3.5%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	0.0%	3.5%
婦人科	13	2.5%	0	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
			0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%
乳房疾患	9	1.8%	0	2	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	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%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	0.0%
MRI・MRA	22	4.3%	13	95	11.3%	18.6%	53.9%	0	40	28	0	0	0	1	1	25	11	0	0	26	12	12
			11.3%	18.6%	53.9%	0.0%	0.0%	0.0%	7.8%	24.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.9%	9.6%	0.0%	0.0%	0.0%	14.2%	10.4%	10.4%
頸動脈超音波	39	7.6%	17	0	14.8%	0	0	0	111	78	0	0	0	0	23	15	0	0	23	0	15	15
			14.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	21.7%	67.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.5%	13.0%	0.0%	0.0%	12.6%	0.0%	13.0%	13.0%

※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. 生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 2,768
女性 2,145
計 4,913

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	2,846	男	1,496	0	0	0	1,401	968	666	304	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,401	968
	57.9%	女	1,350	0.0%	0.0%	0.0%	28.5%	35.0%	13.6%	11.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.5%	35.0%
呼吸器疾患	3,574	男	1,963	262	0	0	0	0	111	94	0	0	0	0	0	0	38	25	4	0	38	25
	72.7%	女	1,611	5.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.3%	3.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.9%	0.1%	0.0%	0.8%	0.9%
高血圧	2,976	男	1,449	83	0	0	417	260	75	53	207	142	115	84	0	0	146	118	894	609	468	344
	60.6%	女	1,527	1.7%	0.0%	0.0%	8.5%	7.3%	1.5%	1.9%	4.2%	5.1%	2.3%	3.0%	0.0%	0.0%	3.0%	4.3%	18.2%	22.0%	9.5%	12.4%
高コレステロール	1,990	男	1,017	0	0	859	492	202	116	686	402	366	243	38	0	200	114	536	346	1,326	797	
	40.5%	女	973	0.0%	0.0%	0.0%	17.8%	367	4.1%	4.2%	14.5%	7.4%	8.8%	1.4%	0.0%	4.1%	4.1%	10.9%	12.5%	27.0%	28.8%	
高中性脂肪	3,493	男	1,726	0	0	557	442	144	111	106	0	0	0	28	10	53	9	536	346	183	143	
	71.1%	女	1,767	0.0%	0.0%	11.3%	16.0%	115	2.9%	4.0%	3.8%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%	1.1%	1.0%	10.9%	12.5%	3.7%	5.2%	
高尿酸	3,985	男	1,904	76	0	352	322	8	2	0	0	191	181	56	0	52	0	245	235	247	233	
	81.1%	女	2,081	1.5%	2.6%	7.2%	11.6%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	3.9%	6.5%	1.1%	0.0%	1.9%	0.0%	5.0%	8.5%	5.0%	8.4%	
心電図異常	2,804	男	1,503	1,454	4	0	2	319	545	0	0	0	0	5	41	5	30	59	6	46	35	
	57.1%	女	1,301	29.6%	0.1%	0.1%	2	11.1%	226	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.8%	0.0%	1.1%	1.2%	0.3%	0.9%	1.3%	
腎・尿路疾患	2,978	男	1,890	939	14	0	11	2	23	262	162	0	0	53	22	236	106	81	81	551	290	
	60.6%	女	1,088	19.1%	0.3%	0.1%	3	0.5%	21	5.3%	100	0.0%	0.0%	1.1%	31	4.8%	130	1.6%	2.9%	11.2%	10.5%	
上部消化管	1,041	男	692	1,173	0	0	0	0	1,030	681	0	0	0	66	47	38	25	0	0	104	72	
	21.2%	女	349	23.9%	0.0%	0.0%	0	0	21.0%	24.6%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%	19	0.8%	0.9%	0.0%	2.1%	2.6%		
腹部超音波	133	男	67	80	104	0	71	277	0	0	0	0	0	0	28	14	0	1	0	28	14	
	2.7%	女	66	1.6%	2.1%	0.0%	33	5.6%	108	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	14	0.7%	0.0%	0.6%	0.6%	0.5%	
肝機能異常	3,002	男	1,330	207	516	0	393	41	26	347	270	1	1	732	597	21.6%	7	60	35	1,087	872	
	61.1%	女	1,672	4.2%	10.5%	0.8%	123	0.8%	15	7.1%	9.8%	0.0%	0.0%	14.9%	135	0.1%	6.3%	1.2%	25	22.1%	215	
糖尿病	3,249	男	1,679	0	740	0	448	280	5	5	4	0	237	159	92	68	2.5%	308	9.0%	334	231	
	66.1%	女	1,570	0.0%	15.1%	0.0%	292	5.7%	120	0.1%	1	0.0%	4.8%	78	1.9%	24	6.3%	59	6.8%	103	8.3%	
血液疾患	3,396	男	2,011	650	212	0	396	60	45	0	0	137	88	125	170	48	1.7%	85	15	521	261	
	69.1%	女	1,385	13.2%	4.3%	11.8%	254	7.1%	23	0.9%	23	2.8%	49	89	3.5%	122	5.7%	70	10.6%	70	9.4%	
血清梅毒反応	2	男	1	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%	
リウマチ疾患	2	男	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.0%	女	2	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
眼科	1,396	男	820	0	0	0	0	929	1,716	0	0	0	0	257	142	5.1%	1,250	282	6.0%	1,507	852	
	28.4%	女	576	0.0%	0.0%	0.0%	0	34.9%	33.6%	0.0%	0.0%	0.0%	5.2%	51.1%	25.4%	25.4%	25.7%	5.7%	116	30.7%	655	
肛門・大腸疾患	4,120	男	2,313	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	22	247	149	5.4%	0	0	282	171	
	83.9%	女	1,807	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.7%	13	5.0%	98	0.0%	0	0.0%	5.7%	111	
前立腺疾患	148	男	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8	0.3%	0	0	0	10	10	
	3.0%	女	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.0%	0	0.2%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.4%	
婦人科	818	男	0	1	0	0	0	0	8	0	0	0	13	0	78	0	19	0	0	91	0	
	16.6%	女	818	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	13	1.6%	78	0.4%	19	0.9%	19	0.0%	
乳房疾患	803	男	0	312	0	0	0	4	0	6	0	14	0	91	0	0	0	0	0	112	0	
	16.3%	女	803	6.4%	0.0%	0.0%	0	0.1%	0.2%	0.1%	6	0.3%	14	1.9%	91	0.0%	0	0.0%	2.3%	112	0.0%	
MRI・MRA	3	男	2	5	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	
	0.1%	女	1	0.1%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
頸動脈超音波	3	男	1	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.1%	女	2	0.0%	0.0%	0.0%	0	0.2%	0	0.1%	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)

2-4. 定期健康診断受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男性 1,819
女性 1,683
計 3,502

所見	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
肥満	2,171	男	1,087	0	0	0	826	520	504	211	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	826	520
	62.0%	女	59.8%	0.0%	0.0%	23.6%	28.6%	14.4%	11.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	28.6%	306
呼吸器疾患	2,863	男	1,481	109	50	0	0	0	52	38	0	0	0	0	0	0	8	5	1	0	8	5
	81.8%	女	81.4%	3.1%	2.7%	0.0%	0.0%	0.0%	1.5%	2.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	0.0%	0.1%	0.2%	0.3%
高血圧	2,873	男	1,413	18	15	219	141	11	9	266	235	40	26	0	0	0	29	16	225	143	335	277
	82.0%	女	77.7%	0.5%	0.8%	6.3%	7.8%	0.3%	0.5%	7.6%	12.9%	1.1%	1.4%	0.0%	0.0%	0.8%	0.9%	6.4%	7.9%	9.6%	9.6%	15.2%
高コレステロール	1,807	男	883	0	0	461	220	66	36	382	235	167	110	65	29	92	63	173	100	706	437	
	51.6%	女	48.5%	0.0%	0.0%	13.2%	12.1%	1.9%	2.0%	10.9%	12.9%	4.8%	6.0%	1.9%	1.4%	2.6%	3.5%	4.9%	5.5%	20.2%	24.0%	
高中性脂肪	2,675	男	1,345	0	0	313	235	42	41	41	31	0	0	70	25	1	1	173	100	112	57	
	76.4%	女	73.9%	0.0%	0.0%	8.9%	12.9%	1.2%	2.3%	1.2%	1.7%	0.0%	0.0%	2.0%	1.4%	0.0%	0.0%	4.9%	5.5%	3.2%	3.1%	
高尿酸	1,110	男	533	6	6	121	115	3	2	0	0	54	52	18	18	0	0	29	27	72	70	
	31.7%	女	29.3%	0.2%	0.3%	3.5%	6.3%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	1.5%	2.9%	0.5%	1.0%	0.0%	0.8%	1.5%	1.2%	2.1%	3.8%	
心電図異常	1,986	男	981	1,170	646	1	0	117	6.4%	0	0	0	1	1	11	20	6.6%	9.0%	23	14	12	
	56.7%	女	53.9%	33.4%	35.5%	0.0%	0.0%	6.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.6%	0.7%	0.8%	0.6%	0.6%	0.7%	
腎・尿路疾患	2,850	男	1,542	396	163	3	2	0	0	26	12	0	0	8	5	70	23	30	104	40		
	81.4%	女	84.8%	11.3%	9.0%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.7%	0.7%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	2.0%	1.3%	1.6%	3.0%	2.2%		
上部消化管	92	男	45	93	39	0	0	64	1.6%	0	0	0	1	0	5	0	0	0	6	4		
	2.6%	女	2.5%	2.7%	2.1%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%		
腹部超音波	47	男	17	27	5	28	15	79	2.4%	0	0	0	0	0	8	4	0	0	8	4		
	1.3%	女	0.9%	0.8%	0.3%	0.8%	0.8%	2.3%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%		
肝機能異常	2,481	男	1,051	60	32	317	240	5	4	178	142	2	1	382	310	3	2	24	11	565	455	
	70.8%	女	57.8%	1.7%	1.8%	9.1%	13.2%	0.1%	0.2%	5.1%	7.8%	0.1%	0.1%	10.9%	17.0%	0.1%	0.1%	0.7%	0.6%	16.1%	110	
糖尿病	2,879	男	1,485	1	0	320	155	67	38	4	3	0	0	84	52	24	1.3%	95	3.4%	134	79	
	82.2%	女	81.6%	0.0%	0.0%	9.1%	8.5%	1.9%	2.1%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	2.4%	2.9%	1.3%	2.7%	3.3%	3.8%	3.8%	5.5%	
血液疾患	2,391	男	1,297	394	257	172	21	13	3	0	0	27	17	73	37	103	15	33	203	69		
	68.3%	女	71.3%	11.3%	14.1%	4.9%	1.2%	0.4%	0.2%	0.0%	0.0%	0.8%	0.9%	2.1%	2.0%	2.9%	0.8%	0.9%	0.2%	5.8%	3.8%	
血清梅毒反応	6	男	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1		
	0.2%	女	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	
リウマチ疾患	4	男	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0		
	0.1%	女	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%		
眼科	1,132	男	630	0	0	0	0	1,226	616	0	0	0	0	93	53	464	2.2%	96	4.2%	1026	517	
	32.3%	女	34.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	35.0%	33.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.7%	2.9%	25.5%	2.7%	2.7%	2.3%	29.3%	509	
肛門・大腸疾患	871	男	449	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	23	1.3%	0	0	57	23	
	24.9%	女	24.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	3.3%	0.0%	0.0%	1.6%	3.4%		
前立腺疾患	34	男	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2		
	1.0%	女	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%		
婦人科	337	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	6	0	13	0		
	9.6%	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%	0.4%	0.8%	0.2%	0.4%	6	13		
乳房疾患	232	男	0	145	0	0	0	2	0	5	0	3	0	0	15	0	0	0	23	0		
	6.6%	女	0.0%	4.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.4%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	23		
MRI・MRA	1	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	0.0%	女	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
頸動脈超音波	0	男	0	0	0	0	0	1	1	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%		

※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)

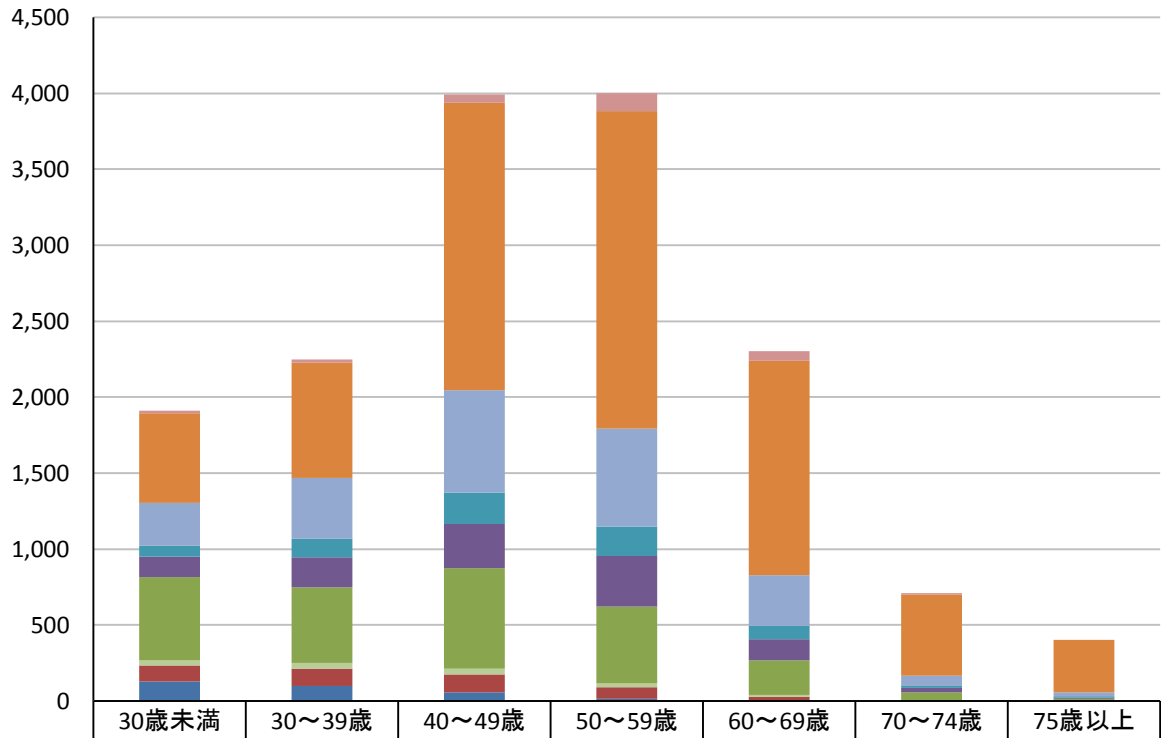
3. 総受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 8,722
女性 6,694
計 15,416

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	1,873 100%	男	981	100%	2,210 100%	男	1,283	100%	3,960 100%	男	2,222	100%	3,975 100%	男	2,180	100%	2,289 100%	男	1,343	100%	708 100%	男	431	100%	401 100%	男	282	100%	15,416 100%	男	8,722	100%	15,416 100%	男	8,722	100%
		女	892	100%		女	927	100%		女	1,738	100%		女	1,795	100%		女	946	100%		女	277	100%		女	119	100%		女	6,694	100%				
A+B	130 6.9%	男	62	6.3%	100 4.5%	男	50	3.9%	56 1.4%	男	21	0.9%	14 0.4%	男	1	0.0%	3 0.1%	男	2	0.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	303 2.0%	男	136	1.6%	303 2.0%	男	136	1.6%
		女	68	7.6%		女	50	5.4%		女	35	2.0%		女	13	0.7%		女	1	0.1%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	167	2.5%				
B1	103 5.5%	男	64	6.5%	111 5.0%	男	66	5.1%	120 3.0%	男	59	2.7%	76 1.9%	男	46	2.1%	23 1.0%	男	11	0.8%	5 0.7%	男	1	0.2%	2 0.5%	男	1	0.4%	440 2.9%	男	248	2.8%	440 2.9%	男	248	2.8%
		女	39	4.4%		女	45	4.9%		女	61	3.5%		女	30	1.7%		女	12	1.3%		女	4	1.4%		女	1	0.8%		女	192	2.9%				
B1(肥満)	36 1.9%	男	21	2.1%	38 1.7%	男	20	1.6%	35 0.9%	男	17	0.8%	25 0.6%	男	18	0.8%	12 0.5%	男	5	0.4%	1 0.1%	男	1	0.2%	0 0.0%	男	0	0.0%	147 1.0%	男	82	0.9%	147 1.0%	男	82	0.9%
		女	15	1.7%		女	18	1.9%		女	18	1.0%		女	7	0.4%		女	7	0.7%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	65	1.0%				
C1	548 29.3%	男	243	24.8%	497 22.5%	男	234	18.2%	664 16.8%	男	320	14.4%	508 12.8%	男	231	10.6%	228 10.0%	男	109	8.1%	50 7.1%	男	23	5.3%	13 3.2%	男	10	3.5%	2,508 16.3%	男	1,170	13.4%	2,508 16.3%	男	1,170	13.4%
		女	305	34.2%		女	263	28.4%		女	344	19.8%		女	277	15.4%		女	119	12.6%		女	119	12.6%		女	27	9.7%		女	3	2.5%		女	1,338	20.0%
C2	131 7.0%	男	98	10.0%	200 9.0%	男	145	11.3%	289 7.3%	男	176	7.9%	331 8.3%	男	181	8.3%	142 6.2%	男	72	5.4%	30 4.2%	男	17	3.9%	6 1.5%	男	3	1.1%	1,129 7.3%	男	692	7.9%	1,129 7.3%	男	692	7.9%
		女	33	3.7%		女	55	5.9%		女	113	6.5%		女	150	8.4%		女	70	7.4%		女	13	4.7%		女	3	2.5%		女	437	6.5%				
C3	75 4.0%	男	49	5.0%	123 5.6%	男	75	5.8%	207 5.2%	男	128	5.8%	196 4.9%	男	94	4.3%	86 3.8%	男	44	3.3%	14 2.0%	男	4	0.9%	9 2.2%	男	8	2.8%	710 4.6%	男	402	4.6%	710 4.6%	男	402	4.6%
		女	26	2.9%		女	48	5.2%		女	79	4.5%		女	102	5.7%		女	42	4.4%		女	10	3.6%		女	1	0.8%		女	308	4.6%				
D	281 15.0%	男	187	19.1%	399 18.1%	男	282	22.0%	673 17.0%	男	471	21.2%	643 16.2%	男	390	17.9%	334 14.6%	男	188	14.0%	64 9.0%	男	40	9.3%	26 6.5%	男	14	5.0%	2,420 15.7%	男	1,572	18.0%	2,420 15.7%	男	1,572	18.0%
		女	94	10.5%		女	117	12.6%		女	202	11.6%		女	253	14.1%		女	146	15.4%		女	24	8.7%		女	12	10.1%		女	848	12.7%				
E	591 31.6%	男	271	27.6%	761 34.4%	男	423	33.0%	1895 47.9%	男	1,010	45.5%	2,091 52.6%	男	1,162	53.3%	1,412 61.7%	男	877	65.3%	539 76.1%	男	341	79.1%	345 86.0%	男	246	87.2%	7,634 49.5%	男	4,330	49.6%	7,634 49.5%	男	4,330	49.6%
		女	320	35.9%		女	338	36.5%		女	885	50.9%		女	929	51.8%		女	535	56.6%		女	198	71.5%		女	99	83.2%		女	3,304	49.4%				
F	14 0.7%	男	7	0.7%	19 0.9%	男	8	0.6%	56 1.4%	男	37	1.7%	116 2.9%	男	75	3.4%	61 2.7%	男	40	3.0%	6 0.8%	男	5	1.2%	0 0.0%	男	0	0.0%	272 1.8%	男	172	2.0%	272 1.8%	男	172	2.0%
		女	7	0.8%		女	11	1.2%		女	19	1.1%		女	41	2.3%		女	21	2.2%		女	1	0.4%		女	0	0.0%		女	100	1.5%				
有所見者数	1,114 59.5%	男	626	63.8%	1,521 68.8%	男	945	73.7%	3,099 78.3%	男	1,802	81.1%	3,286 82.7%	男	1,845	84.6%	1,986 86.8%	男	1,186	88.3%	648 91.5%	男	403	93.5%	386 96.3%	男	271	96.1%	12,040 78.1%	男	7,078	81.2%	12,040 78.1%	男	7,078	81.2%
		女	488	54.7%		女	576	62.1%		女	1,297	74.6%		女	1,441	80.3%		女	800	84.6%		女	245	88.4%		女	115	96.6%		女	4,962	74.1%				

※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)

対象者数 15,416 名



	30歳未満	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
F	14	19	56	116	61	6	0
E	591	761	1,895	2,091	1,412	539	345
D	281	399	673	643	334	64	26
C3	75	123	207	196	86	14	9
C2	131	200	289	331	142	30	6
C1	548	497	664	508	228	50	13
B1(肥満)	36	38	35	25	12	1	0
B1	103	111	120	76	23	5	2
A+B	130	100	56	14	3	0	0

判定区分

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

3-1. 人間ドック受診者の判別別・年代別総合成績

対象人数 男性 4,020
女性 2,798
計 6,818

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	20 100%	男	13	100%	579 100%	男	328	100%	2,007 100%	男	1,182	100%	2,130 100%	男	1,252	100%	1,334 100%	男	787	100%	451 100%	男	251	100%	297 100%	男	207	100%	6,818 100%	男	4,020	100%	2,798 100%	女性	7	100%	女性	251	100%	女性	825	100%	女性	878	100%	女性	547	100%	女性	200	100%	女性	90	100%	女性	2,798	100%
		女	7	100%		女	251	100%		女	825	100%		女	878	100%		女	547	100%		女	200	100%		女	90	100%		女	207	100%		女	90	100%	女	2,798	100%																		
A+B	1 5.0%	男	1	7.7%	4 0.7%	男	2	0.6%	9 0.4%	男	2	0.2%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	14 0.2%	男	5	0.1%	9 0.3%	女性	0	0.0%	女性	2	0.8%	女性	7	0.8%	女性	0	0.0%	女性	0	0.0%	女性	0	0.0%	女性	0	0.0%	女性	9	0.3%
		女	0	0.0%		女	2	0.8%		女	7	0.8%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%	女	9	0.3%																		
B1	3 15.0%	男	2	15.4%	16 2.8%	男	9	2.7%	41 2.0%	男	23	1.9%	19 0.9%	男	13	1.0%	5 0.4%	男	1	0.1%	1 0.2%	男	0	0.0%	1 0.3%	男	0	0.0%	86 1.3%	男	48	1.2%	38 1.4%	女性	1	14.3%	女性	7	2.8%	女性	18	2.2%	女性	6	0.7%	女性	4	0.7%	女性	1	0.5%	女性	1	1.1%	女性	38	1.4%
		女	1	14.3%		女	7	2.8%		女	18	2.2%		女	6	0.7%		女	4	0.7%		女	1	0.1%		女	1	0.5%		女	1	1.1%		女	38	1.4%																					
B1(肥満)	0 0.0%	男	0	0.0%	3 0.5%	男	2	0.6%	12 0.6%	男	7	0.6%	6 0.3%	男	5	0.4%	4 0.3%	男	1	0.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	25 0.4%	男	15	0.4%	10 0.4%	女性	0	0.0%	女性	1	0.4%	女性	5	0.6%	女性	1	0.1%	女性	3	0.5%	女性	0	0.0%	女性	0	0.0%	女性	10	0.4%
		女	0	0.0%		女	1	0.4%		女	5	0.6%		女	1	0.1%		女	3	0.5%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	10	0.4%																					
C1	4 20.0%	男	1	7.7%	145 25.0%	男	63	19.2%	346 17.2%	男	184	15.6%	267 12.5%	男	129	10.3%	125 9.4%	男	65	8.3%	32 7.1%	男	15	6.0%	7 2.4%	男	5	2.4%	926 13.6%	男	462	11.5%	464 16.6%	女性	3	42.9%	女性	82	32.7%	女性	162	19.6%	女性	138	15.7%	女性	60	11.0%	女性	17	8.5%	女性	2	2.2%	女性	464	16.6%
		女	3	42.9%		女	82	32.7%		女	162	19.6%		女	138	15.7%		女	60	11.0%		女	17	8.5%		女	2	2.2%		女	464	16.6%																									
C2	2 10.0%	男	2	15.4%	37 6.4%	男	25	7.6%	130 6.5%	男	83	7.0%	160 7.5%	男	97	7.7%	76 5.7%	男	40	5.1%	21 4.7%	男	10	4.0%	6 2.0%	男	3	1.4%	432 6.3%	男	260	6.5%	172 6.1%	女性	0	0.0%	女性	12	4.8%	女性	47	5.7%	女性	36	6.6%	女性	11	5.5%	女性	3	3.3%	女性	172	6.1%			
		女	0	0.0%		女	12	4.8%		女	47	5.7%		女	36	6.6%		女	11	5.5%		女	3	3.3%		女	3	3.3%		女	172	6.1%																									
C3	0 0.0%	男	0	0.0%	28 4.8%	男	20	6.1%	93 4.6%	男	58	4.9%	69 3.2%	男	33	2.6%	34 2.5%	男	17	2.2%	9 2.0%	男	3	1.2%	8 2.7%	男	7	3.4%	241 3.5%	男	138	3.4%	103 3.7%	女性	0	0.0%	女性	8	3.2%	女性	35	4.2%	女性	17	3.1%	女性	6	3.0%	女性	1	1.1%	女性	103	3.7%			
		女	0	0.0%		女	8	3.2%		女	35	4.2%		女	17	3.1%		女	6	3.0%		女	1	1.1%		女	1	1.1%		女	103	3.7%																									
D	3 15.0%	男	3	23.1%	75 13.0%	男	58	17.7%	336 16.7%	男	248	21.0%	372 17.5%	男	234	18.7%	203 15.2%	男	106	13.5%	39 8.6%	男	22	8.8%	23 7.7%	男	12	5.8%	1,051 15.4%	男	683	17.0%	368 13.2%	女性	0	0.0%	女性	17	6.8%	女性	88	10.7%	女性	138	15.7%	女性	97	17.7%	女性	17	8.5%	女性	11	12.2%	女性	368	13.2%
		女	0	0.0%		女	17	6.8%		女	88	10.7%		女	138	15.7%		女	97	17.7%		女	17	8.5%		女	11	12.2%		女	368	13.2%																									
E	7 35.0%	男	4	30.8%	266 45.9%	男	147	44.8%	1,022 50.9%	男	564	47.7%	1,168 54.8%	男	689	55.0%	853 63.9%	男	532	67.6%	344 76.3%	男	197	78.5%	252 84.8%	男	180	87.0%	3,912 57.4%	男	2,313	57.5%	1,599 57.1%	女性	3	42.9%	女性	119	47.4%	女性	458	55.5%	女性	321	58.7%	女性	147	73.5%	女性	72	80.0%	女性	1,599	57.1%			
		女	3	42.9%		女	119	47.4%		女	458	55.5%		女	321	58.7%		女	147	73.5%		女	72	80.0%		女	72	80.0%		女	1,599	57.1%																									
F	0 0.0%	男	0	0.0%	8 1.4%	男	4	1.2%	30 1.5%	男	20	1.7%	75 3.5%	男	57	4.6%	38 2.8%	男	26	3.3%	5 1.1%	男	4	1.6%	0 0.0%	男	0	0.0%	156 2.3%	男	111	2.8%	45 1.6%	女性	0	0.0%	女性	4	1.6%	女性	18	2.1%	女性	12	2.2%	女性	1	0.5%	女性	0	0.0%	女性	45	1.6%			
		女	0	0.0%		女	4	1.6%		女	10	1.2%		女	18	2.1%		女	12	2.2%		女	1	0.5%		女	0	0.0%		女	45	1.6%																									
有所見者数	12 60.0%	男	9	69.2%	409 70.6%	男	252	76.8%	1,593 79.4%	男	960	81.2%	1,775 83.3%	男	1,058	84.5%	1,170 87.7%	男	696	88.4%	413 91.6%	男	232	92.4%	289 97.3%	男	202	97.6%	5,661 83.0%	男	3,409	84.8%	2,252 80.5%	女性	3	42.9%	女性	157	62.5%	女性	633	76.7%	女性	474	86.7%	女性	181	90.5%	女性	87	96.7%	女性	2,252	80.5%			
		女	3	42.9%		女	157	62.5%		女	633	76.7%		女	474	86.7%		女	181	90.5%		女	87	96.7%		女	87	96.7%		女	2,252	80.5%																									

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

3-2. 脳ドック(セツドック含む)受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 115
女性 68
計 183

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計			
	受診者数	男	0	0.0%	男	3	100%	0.0%	男	12	100%	0.0%	男	21	100%	0.0%	男	19	100%	0.0%	男	24	100%	0.0%	男	36	100%	0.0%	男	115	100%	
受診者数	0	男	0	0.0%	3	男	3	100%	22	男	12	100%	29	男	21	100%	37	男	19	100%	39	男	24	100%	53	男	36	100%	183	男	115	100%
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0	女	10	100%	0	女	8	100%	0	女	18	100%	0	女	15	100%	0	女	17	100%	0	女	68	100%
A+B	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	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%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	2	男	0	0.0%
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	4.5%	女	1	10.0%	3.4%	女	1	12.5%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.1%	女	2	2.9%
B1(肥満)	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	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%
C1	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	2	男	1	8.3%	2	男	1	4.8%	2	男	2	10.5%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	7	男	4	3.5%
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	9.1%	女	1	10.0%	6.9%	女	1	12.5%	5.4%	女	0	0.0%	2.6%	女	1	6.7%	0.0%	女	0	0.0%	3.8%	女	3	4.4%
C2	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	1	8.3%	2	男	1	4.8%	5	男	3	15.8%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	8	男	5	4.3%
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	4.5%	女	0	0.0%	6.9%	女	1	12.5%	13.5%	女	2	11.1%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	4.4%	女	3	4.4%
C3	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	2	男	1	5.3%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	2	男	1	0.9%
	0	女	0	0.0%	0	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	5.4%	女	1	5.6%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.1%	女	1	1.5%
D	0	男	0	0.0%	1	男	1	33.3%	1	男	0	0.0%	6	男	5	23.8%	5	男	3	15.8%	1	男	1	4.2%	3	男	2	5.6%	17	男	12	10.4%
	0	女	0	0.0%	33.3%	女	0	0.0%	4.5%	女	1	10.0%	20.7%	女	1	12.5%	13.5%	女	2	11.1%	2.6%	女	0	0.0%	5.7%	女	1	5.9%	9.3%	女	5	7.4%
E	0	男	0	0.0%	2	男	2	66.7%	17	男	10	83.3%	18	男	14	66.7%	23	男	10	52.6%	37	男	23	95.8%	50	男	34	94.4%	147	男	93	80.9%
	0	女	0	0.0%	66.7%	女	0	0.0%	77.3%	女	7	70.0%	62.1%	女	4	50.0%	62.2%	女	13	72.2%	94.9%	女	14	93.3%	94.3%	女	16	94.1%	80.3%	女	54	79.4%
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%
有所見者数	0	男	0	0.0%	3	男	3	100%	19	男	11	91.7%	26	男	20	95.2%	35	男	17	89.5%	38	男	24	100%	53	男	36	100%	174	男	111	96.5%
	0	女	0	0.0%	100%	女	0	0.0%	86%	女	8	80.0%	89.7%	女	6	75.0%	94.6%	女	18	100%	97.4%	女	14	93.3%	100.0%	女	17	100%	95.1%	女	63	92.6%

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

3-3. 生活習慣病健診受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 2,768
女性 2,145
計 4,913

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	106 100%	男	65	100%	825 100%	男	485	100%	1,569 100%	男	860	100%	1,483 100%	男	765	100%	763 100%	男	471	100%	160 100%	男	115	100%	7 100%	男	7	100%	4,913 100%	男	2,768	100%	4,913 100%	女	2,145	100%
		女	41	100%		女	340	100%		女	709	100%		女	718	100%		女	292	100%		女	45	100%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	2,145	100%
A+B	11 10.4%	男	6	9.2%	45 5.5%	男	25	5.2%	33 2.1%	男	13	1.5%	12 0.8%	男	1	0.1%	3 0.4%	男	2	0.4%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	104 2.1%	男	47	1.7%	104 2.1%	女	57	2.7%
		女	5	12.2%		女	20	5.9%		女	20	2.8%		女	11	1.5%		女	1	0.3%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	57	2.7%				
B1	3 2.8%	男	3	4.6%	35 4.2%	男	16	3.3%	59 3.8%	男	28	3.3%	34 2.3%	男	22	2.9%	15 2.0%	男	8	1.7%	2 1.3%	男	1	0.9%	0 0.0%	男	0	0.0%	148 3.0%	男	78	2.8%	148 3.0%	女	70	3.3%
		女	0	0.0%		女	19	5.6%		女	31	4.4%		女	12	1.7%		女	7	2.4%		女	1	2.2%		女	0	0.0%		女	70	3.3%				
B1(肥満)	0 0.0%	男	0	0.0%	13 1.6%	男	5	1.0%	14 0.9%	男	5	0.6%	11 0.7%	男	10	1.3%	8 1.0%	男	4	0.8%	1 0.6%	男	1	0.9%	0 0.0%	男	0	0.0%	47 1.0%	男	25	0.9%	47 1.0%	女	22	1.0%
		女	0	0.0%		女	8	2.4%		女	9	1.3%		女	1	0.1%		女	4	1.4%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	22	1.0%				
C1	27 25.5%	男	11	16.9%	158 19.2%	男	79	16.3%	244 15.6%	男	104	12.1%	191 12.9%	男	89	11.6%	82 10.7%	男	36	7.6%	9 5.6%	男	4	3.5%	1 14.3%	男	1	14.3%	712 14.5%	男	324	11.7%	712 14.5%	女	388	18.1%
		女	16	39.0%		女	79	23.2%		女	140	19.7%		女	102	14.2%		女	46	15.8%		女	5	11.1%		女	0	0.0%		女	388	18.1%				
C2	8 7.5%	男	6	9.2%	82 9.9%	男	59	12.2%	126 8.0%	男	75	8.7%	128 8.6%	男	69	9.0%	50 6.6%	男	25	5.3%	5 3.1%	男	4	3.5%	0 0.0%	男	0	0.0%	399 8.1%	男	238	8.6%	399 8.1%	女	161	7.5%
		女	2	4.9%		女	23	6.8%		女	51	7.2%		女	59	8.2%		女	25	8.6%		女	1	2.2%		女	0	0.0%		女	161	7.5%				
C3	7 6.6%	男	6	9.2%	56 6.8%	男	32	6.6%	94 6.0%	男	63	7.3%	110 7.4%	男	52	6.8%	42 5.5%	男	25	5.3%	5 3.1%	男	1	0.9%	0 0.0%	男	0	0.0%	314 6.4%	男	179	6.5%	314 6.4%	女	135	6.3%
		女	1	2.4%		女	24	7.1%		女	31	4.4%		女	58	8.1%		女	17	5.8%		女	4	8.9%		女	0	0.0%		女	135	6.3%				
D	40 37.7%	男	26	40.0%	212 25.7%	男	136	28.0%	292 18.6%	男	199	23.1%	225 15.2%	男	130	17.0%	112 14.7%	男	76	16.1%	22 13.8%	男	17	14.8%	0 0.0%	男	0	0.0%	903 18.4%	男	584	21.1%	903 18.4%	女	319	14.9%
		女	14	34.1%		女	76	22.4%		女	93	13.1%		女	95	13.2%		女	36	12.3%		女	5	11.1%		女	0	0.0%		女	319	14.9%				
E	10 9.4%	男	7	10.8%	232 28.1%	男	136	28.0%	703 44.8%	男	368	42.8%	759 51.2%	男	391	51.1%	447 58.6%	男	292	62.0%	116 72.5%	男	87	75.7%	6 85.7%	男	6	85.7%	2,273 46.3%	男	1,287	46.5%	2,273 46.3%	女	986	46.0%
		女	3	7.3%		女	96	28.2%		女	335	47.2%		女	368	51.3%		女	155	53.1%		女	29	64.4%		女	0	0.0%		女	986	46.0%				
F	0 0.0%	男	0	0.0%	5 0.6%	男	2	0.4%	18 1.1%	男	10	1.2%	24 1.6%	男	11	1.4%	12 1.6%	男	7	1.5%	1 0.6%	男	1	0.9%	0 0.0%	男	0	0.0%	60 1.2%	男	31	1.1%	60 1.2%	女	29	1.4%
		女	0	0.0%		女	3	0.9%		女	8	1.1%		女	13	1.8%		女	5	1.7%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	29	1.4%				
有所見者数	65 61.3%	男	45	69.2%	595 72.1%	男	368	75.9%	1,229 78.3%	男	710	82.6%	1,233 83.1%	男	652	85.2%	659 86.4%	男	422	89.6%	149 93.1%	男	110	95.7%	6 85.7%	男	6	85.7%	3,936 80.1%	男	2,313	83.6%	3,936 80.1%	女	1,623	75.7%
		女	20	48.8%		女	227	66.8%		女	519	73.2%		女	581	80.9%		女	237	81.2%		女	39	86.7%		女	0	0.0%		女	1,623	75.7%				

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

3-4. 定期健康診断受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 1,813
女性 1,683
計 3,496

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	1,747 100%	男	903	100%	803 100%	男	467	100%	362 100%	男	168	100%	333 100%	男	142	100%	155 100%	男	66	100%	58 100%	男	41	100%	44 100%	男	32	100%	3,502 100%	男	1,819	100%	1,683 100%	女性	844	100%	女性	336	100%	女性	194	100%	女性	191	100%	女性	89	100%	女性	17	100%	女性	12	100%
		女	844	100%		女	336	100%		女	194	100%		女	191	100%		女	89	100%		女	17	100%		女	12	100%																										
A+B	118 6.8%	男	55	6.1%	51 6.4%	男	23	4.9%	14 3.9%	男	6	3.6%	2 0.6%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	185 5.3%	男	84	4.6%	101 6.0%	女性	63	7.5%	女性	28	8.3%	女性	8	4.1%	女性	2	1.0%	女性	0	0.0%	女性	0	0.0%			
		女	63	7.5%		女	28	8.3%		女	8	4.1%		女	2	1.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%																										
B1	97 5.6%	男	59	6.5%	60 7.5%	男	41	8.8%	19 5.2%	男	8	4.8%	22 6.6%	男	11	7.7%	3 1.9%	男	2	3.0%	2 3.4%	男	0	0.0%	1 2.3%	男	1	3.1%	204 5.8%	男	122	6.7%	82 4.9%	女性	38	4.5%	女性	19	5.7%	女性	11	5.8%	女性	11	5.8%	女性	1	1.1%	女性	2	11.8%	女性	0	0.0%
		女	38	4.5%		女	19	5.7%		女	11	5.7%		女	11	5.8%		女	11	5.8%		女	1	1.1%		女	2	11.8%																										
B1(肥満)	36 2.1%	男	21	2.3%	22 2.7%	男	13	2.8%	9 2.5%	男	5	3.0%	8 2.4%	男	3	2.1%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	75 2.1%	男	42	2.3%	33 2.0%	女性	15	1.8%	女性	9	2.7%	女性	4	2.1%	女性	5	2.6%	女性	0	0.0%	女性	0	0.0%			
		女	15	1.8%		女	9	2.7%		女	4	2.1%		女	5	2.6%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%																										
C1	517 29.6%	男	231	25.6%	194 24.2%	男	92	19.7%	72 19.9%	男	31	18.5%	48 14.4%	男	12	8.5%	19 12.3%	男	6	9.1%	8 13.8%	男	4	9.8%	5 11.4%	男	4	12.5%	863 24.6%	男	380	20.9%	483 28.7%	女性	286	33.9%	女性	102	30.4%	女性	41	21.1%	女性	36	18.8%	女性	13	14.6%	女性	4	23.5%	女性	1	8.3%
		女	286	33.9%		女	102	30.4%		女	41	21.1%		女	36	18.8%		女	36	18.8%		女	13	14.6%		女	4	23.5%																										
C2	121 6.9%	男	90	10.0%	81 10.1%	男	61	13.1%	32 8.8%	男	17	10.1%	41 12.3%	男	14	9.9%	11 7.1%	男	4	6.1%	4 6.9%	男	3	7.3%	0 0.0%	男	0	0.0%	290 8.3%	男	189	10.4%	101 6.0%	女性	31	3.7%	女性	20	6.0%	女性	15	7.7%	女性	27	14.1%	女性	7	7.9%	女性	1	5.9%	女性	0	0.0%
		女	31	3.7%		女	20	6.0%		女	15	7.7%		女	15	7.7%		女	27	14.1%		女	7	7.9%		女	1	5.9%																										
C3	68 3.9%	男	43	4.8%	39 4.9%	男	23	4.9%	20 5.5%	男	7	4.2%	17 5.1%	男	9	6.3%	8 5.2%	男	1	1.5%	0 0.0%	男	0	0.0%	1 2.3%	男	1	3.1%	153 4.4%	男	84	4.6%	69 4.1%	女性	25	3.0%	女性	16	4.8%	女性	13	6.7%	女性	8	4.2%	女性	7	7.9%	女性	0	0.0%			
		女	25	3.0%		女	16	4.8%		女	13	6.7%		女	8	4.2%		女	8	4.2%		女	7	7.9%																														
D	238 13.6%	男	158	17.5%	111 13.8%	男	87	18.6%	44 12.2%	男	24	14.3%	40 12.0%	男	21	14.8%	14 9.0%	男	3	4.5%	2 3.4%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	449 12.8%	男	293	16.1%	156 9.3%	女性	80	9.5%	女性	24	7.1%	女性	20	10.3%	女性	19	9.9%	女性	11	12.4%	女性	2	11.8%			
		女	80	9.5%		女	24	7.1%		女	20	10.3%		女	19	9.9%		女	19	9.9%		女	11	12.4%																														
E	574 32.9%	男	260	28.8%	261 32.5%	男	138	29.6%	153 42.3%	男	68	40.5%	146 43.8%	男	68	47.9%	89 57.4%	男	43	65.2%	42 72.4%	男	34	82.9%	37 84.1%	男	26	81.3%	1,302 37.2%	男	637	35.0%	665 39.5%	女性	314	37.2%	女性	123	36.6%	女性	85	43.8%	女性	78	40.8%	女性	46	51.7%	女性	8	47.1%	女性	11	92%
		女	314	37.2%		女	123	36.6%		女	85	43.8%		女	85	43.8%		女	78	40.8%		女	46	51.7%		女	8	47.1%																										
F	14 0.8%	男	7	0.8%	6 0.7%	男	2	0.4%	8 2.2%	男	7	4.2%	17 5.1%	男	7	4.9%	11 7.1%	男	7	10.6%	0 0.0%	男	0	0.0%	0 0.0%	男	0	0.0%	56 1.6%	男	30	1.6%	26 1.5%	女性	7	0.8%	女性	4	1.2%	女性	1	0.5%	女性	10	5.2%	女性	4	4.5%	女性	0	0.0%			
		女	7	0.8%		女	4	1.2%		女	1	0.5%		女	10	5.2%		女	10	5.2%		女	4	4.5%																														
有所見者数	1,037 59.4%	男	572	63.3%	514 64.0%	男	322	69.0%	258 71.3%	男	121	72.0%	252 75.7%	男	115	81.0%	122 78.7%	男	51	77.3%	48 82.8%	男	37	90.2%	38 86.4%	男	27	84.4%	2,269 64.8%	男	1,245	68.4%	1,024 60.8%	女性	465	55.1%	女性	192	57.1%	女性	137	70.6%	女性	137	71.7%	女性	71	79.8%	女性	11	64.7%	女性	11	92%
		女	465	55.1%		女	192	57.1%		女	137	70.6%		女	137	71.7%		女	137	71.7%		女	71	79.8%		女	11	64.7%																										

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

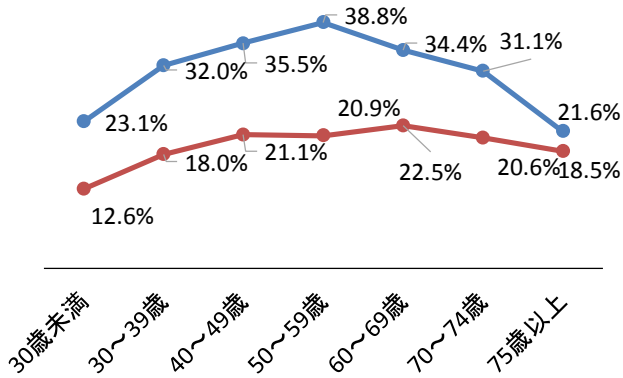
4. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	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	227	23.1%	411	32.0%	788	35.5%	845	38.8%	462	34.4%	134	31.1%	61	21.6%	2,928	33.6%
	女性	112	12.6%	167	18.0%	367	21.1%	376	20.9%	213	22.5%	57	20.6%	22	18.5%	1,314	19.6%
耐糖能異常	男性	10	1.0%	66	5.1%	314	14.1%	485	22.2%	384	28.6%	110	25.5%	114	40.4%	1,483	17.0%
	女性	9	1.0%	21	2.3%	95	5.5%	240	13.4%	229	24.2%	81	29.2%	49	41.2%	724	10.8%
高血圧	男性	28	2.9%	67	5.2%	266	12.0%	278	12.8%	138	10.3%	40	9.3%	22	7.8%	839	9.6%
	女性	3	0.3%	21	2.3%	97	5.6%	134	7.5%	89	9.4%	24	8.7%	12	10.1%	380	5.7%
高コレステロール	男性	199	20.3%	376	29.3%	693	31.2%	632	29.0%	277	20.6%	76	17.6%	39	13.8%	2,292	26.3%
	女性	88	9.9%	149	16.1%	342	19.7%	520	29.0%	272	28.8%	43	15.5%	17	14.3%	1,431	21.4%
高中性脂肪	男性	26	2.7%	55	4.3%	116	5.2%	82	3.8%	30	2.2%	5	1.2%	1	0.4%	315	3.6%
	女性	33	3.7%	29	3.1%	31	1.8%	29	1.6%	6	0.6%	1	0.4%	0	0.0%	129	1.9%
肝機能異常	男性	229	23.3%	410	32.0%	753	33.9%	637	29.2%	311	23.2%	79	18.3%	34	12.1%	2,453	28.1%
	女性	43	4.8%	61	6.6%	105	6.0%	255	14.2%	121	12.8%	36	13.0%	14	11.8%	635	9.5%
対象受診者人数	男性	981		1,283		2,222		2,180		1,343		431		282		8,722	
	女性	892		927		1,738		1,795		946		277		119		6,694	

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

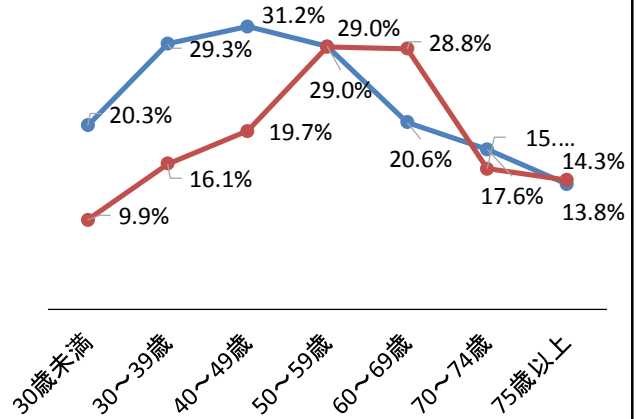
肥満

● 男性 ● 女性



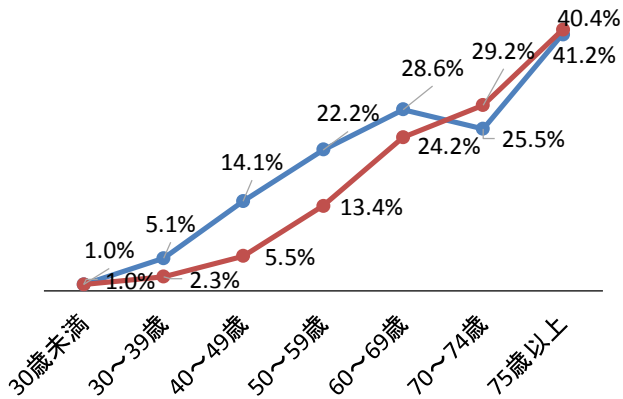
高コレステロール

● 男性 ● 女性



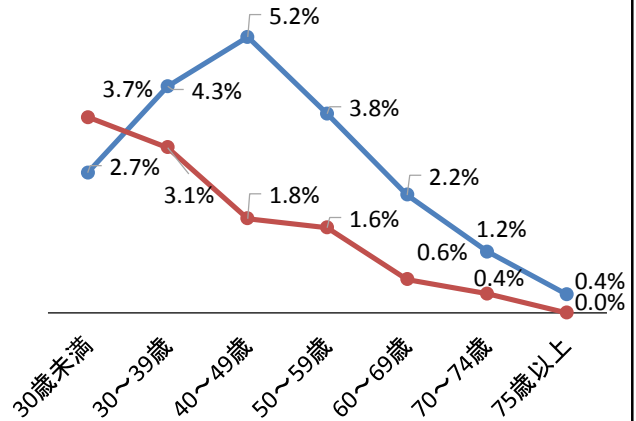
耐糖能異常

● 男性 ● 女性



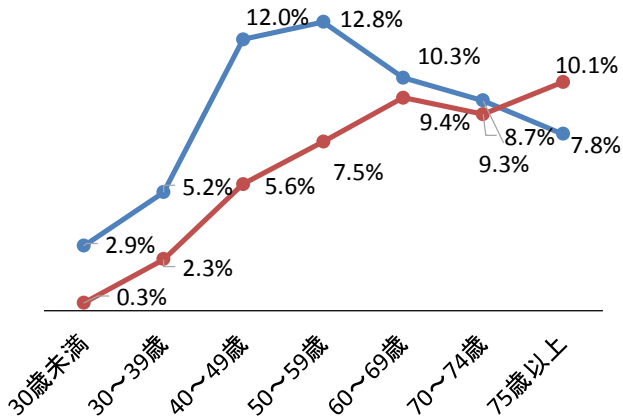
高中性脂肪

● 男性 ● 女性



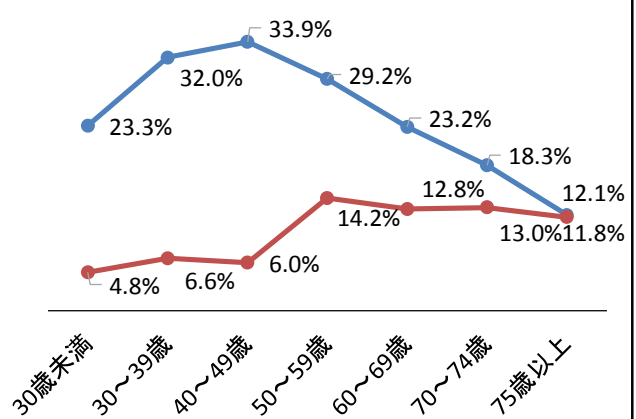
高血圧

● 男性 ● 女性



肝機能異常

● 男性 ● 女性



4-1. 人間ドック受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	2	15.4%	111	33.8%	408	34.5%	474	37.9%	281	35.7%	78	31.1%	45	21.7%	1,399	34.8%
	女性	0	0.0%	49	19.5%	174	21.1%	167	19.0%	118	21.6%	39	19.5%	19	21.1%	566	20.2%
耐糖能異常	男性	2	15.4%	34	10.4%	230	19.5%	386	30.8%	307	39.0%	80	31.9%	89	43.0%	1,128	28.1%
	女性	0	0.0%	12	4.8%	66	8.0%	172	19.6%	181	33.1%	70	35.0%	46	51.1%	547	19.5%
高血圧	男性	1	7.7%	20	6.1%	131	11.1%	136	10.9%	69	8.8%	17	6.8%	15	7.2%	389	9.7%
	女性	0	0.0%	5	2.0%	49	5.9%	62	7.1%	53	9.7%	15	7.5%	9	10.0%	193	6.9%
高コレステロール	男性	2	15.4%	83	25.3%	367	31.0%	369	29.5%	149	18.9%	39	15.5%	27	13.0%	1,036	25.8%
	女性	0	0.0%	29	11.6%	151	18.3%	249	28.4%	149	27.2%	32	16.0%	13	14.4%	623	22.3%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	12	3.7%	46	3.9%	34	2.7%	19	2.4%	4	1.6%	0	0.0%	115	2.9%
	女性	0	0.0%	11	4.4%	11	1.3%	8	0.9%	3	0.5%	1	0.5%	0	0.0%	34	1.2%
肝機能異常	男性	2	15.4%	102	31.1%	384	32.5%	368	29.4%	181	23.0%	48	19.1%	29	14.0%	1,114	27.7%
	女性	0	0.0%	20	8.0%	54	6.5%	120	13.7%	71	13.0%	26	13.0%	11	12.2%	302	10.8%
対象受診者人数	男性	13		328		1,182		1,252		787		251		207		4,020	
	女性	7		251		825		878		547		200		90		2,798	

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

4-2. 脳ドック(セツドック含む)受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	33.3%	12	57.1%	8	42.1%	8	33.3%	11	30.6%	43	37.4%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%	1	12.5%	3	16.7%	5	33.3%	1	5.9%	13	19.1%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	33.3%	11	52.4%	4	21.1%	10	41.7%	17	47.2%	46	40.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	1	12.5%	8	44.4%	6	40.0%	3	17.6%	19	27.9%
高血圧	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	28.6%	1	5.3%	2	8.3%	2	5.6%	11	9.6%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	11.1%	1	6.7%	2	11.8%	5	7.4%
高コレステロール	男性	0	0.0%	0	0.0%	5	41.7%	4	19.0%	4	21.1%	4	16.7%	5	13.9%	22	19.1%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	2	25.0%	4	22.2%	1	6.7%	2	11.8%	10	14.7%
高中性脂肪	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
肝機能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	4	19.0%	4	21.1%	2	8.3%	1	2.8%	13	11.3%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	2	25.0%	1	5.6%	1	6.7%	3	17.6%	8	11.8%
対象受診者人数	男性	0		3		12		21		19		24		36		115	
	女性	0		0		10		8		18		15		17		68	

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

4-3. 生活習慣病健診受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	8	12.3%	143	29.5%	311	36.2%	316	41.3%	151	32.1%	37	32.2%	0	0.0%	966	34.9%
	女性	3	7.3%	57	16.8%	137	19.3%	158	22.0%	67	22.9%	11	24.4%	0	0.0%	433	20.2%
耐糖能異常	男性	0	0.0%	14	2.9%	62	7.2%	70	9.2%	70	14.9%	14	12.2%	0	0.0%	230	8.3%
	女性	0	0.0%	6	1.8%	19	2.7%	47	6.5%	28	9.6%	3	6.7%	0	0.0%	103	4.8%
高血圧	男性	1	1.5%	23	4.7%	118	13.7%	120	15.7%	64	13.6%	16	13.9%	0	0.0%	342	12.4%
	女性	0	0.0%	5	1.5%	34	4.8%	53	7.4%	26	8.9%	6	13.3%	0	0.0%	124	5.8%
高コレステロール	男性	14	21.5%	153	31.5%	281	32.7%	217	28.4%	108	22.9%	24	20.9%	0	0.0%	797	28.8%
	女性	4	9.8%	65	19.1%	144	20.3%	213	29.7%	94	32.2%	9	20.0%	0	0.0%	529	24.7%
高中性脂肪	男性	1	1.5%	26	5.4%	63	7.3%	44	5.8%	9	1.9%	0	0.0%	0	0.0%	143	5.2%
	女性	1	2.4%	5	1.5%	17	2.4%	14	1.9%	3	1.0%	0	0.0%	0	0.0%	40	1.9%
肝機能異常	男性	14	21.5%	173	35.7%	319	37.1%	229	29.9%	114	24.2%	22	19.1%	0	0.0%	871	31.5%
	女性	3	7.3%	24	7.1%	38	5.4%	104	14.5%	38	13.0%	8	17.8%	0	0.0%	215	10.0%
対象受診者人数	男性	65		485		860		765		471		115		7		2,768	
	女性	41		340		709		718		292		45		0		2,145	

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

4-4. 定期健康診断受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

	年代別	30歳未満		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
肥満	男性	217	24.0%	157	33.6%	65	38.7%	43	30.3%	22	33.3%	11	26.8%	5	15.6%	520	28.6%
	女性	109	12.9%	61	18.2%	53	27.3%	50	26.2%	25	28.1%	2	11.8%	2	16.7%	302	17.9%
耐糖能異常	男性	8	0.9%	18	3.9%	18	10.7%	18	12.7%	3	4.5%	6	14.6%	8	25.0%	79	4.3%
	女性	9	1.1%	3	0.9%	9	4.6%	20	10.5%	12	13.5%	2	11.8%	0	0.0%	55	3.3%
高血圧	男性	26	2.9%	24	5.1%	17	10.1%	16	11.3%	4	6.1%	5	12.2%	5	15.6%	97	5.3%
	女性	3	0.4%	11	3.3%	14	7.2%	19	9.9%	8	9.0%	2	11.8%	1	8.3%	58	3.4%
高コレステロール	男性	183	20.3%	140	30.0%	40	23.8%	42	29.6%	16	24.2%	9	22.0%	7	21.9%	437	24.0%
	女性	84	10.0%	55	16.4%	46	23.7%	56	29.3%	25	28.1%	1	5.9%	2	16.7%	269	16.0%
高中性脂肪	男性	25	2.8%	17	3.6%	7	4.2%	4	2.8%	2	3.0%	1	2.4%	1	3.1%	57	3.1%
	女性	32	3.8%	13	3.9%	3	1.5%	7	3.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	55	3.3%
肝機能異常	男性	213	23.6%	135	28.9%	48	28.6%	36	25.4%	12	18.2%	7	17.1%	4	12.5%	455	25.0%
	女性	40	4.7%	17	5.1%	12	6.2%	29	15.2%	11	12.4%	1	5.9%	0	0.0%	110	6.5%
対象受診者人数	男性	903		467		168		142		66		41		32		1,819	
	女性	844		336		194		191		89		17		12		1,683	

※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 15,416 名のうち 303 名(2.0%)だった。有所見者数は 15,113 名(98.0%)となり、各年代 90%以上の方は何らかの所見を有する結果となった。

検査項目別異常者頻度を比較すると、眼科の有所見率が 28.7%と最も高く、次いで肥満 27.6%、高コレステロール 24.2%、肝機能異常 20.0%となった。健診コース別での有所見率に目を向けると、人間ドックでは肥満が 28.8%と最も多く、次いで眼科が 26.8%、糖尿病が 24.6%だった。脳ドックでは糖尿病が 35.5%と最も多く、次いで眼科が 33.9%、肥満が 30.6%だった。生活習慣病健診では眼科が 30.7%と最も多く、次いで肥満が 28.5%、高コレステロールが 27.0%だった。定期健診では眼科が 29.3%と最も多く、次いで肥満が 23.6%、高コレステロールが 20.2%だった。

それぞれのコースで検査項目や受診年齢層が異なるため有所見内容に差はあるが、眼科と生活習慣病に関わる項目(肥満や高コレステロール、肝機能異常、糖尿病等)の有所見率が高い傾向にある。また、高血圧と高中性脂肪、高コレステロール、眼科は医療機関で治療中の方が 10%以上だった。

3

総合判定を年代別で集計すると、異常なしまたは心配なし(A+B)が 30 歳未満では 6.9%であるのに対して、30 歳代では 4.5%、40 歳代では 1.4%と減少し、50 歳以上になると 1%未満になった。

有所見者(C2・C3・D・E、肥満は B1 含む)は、30 歳未満でも 59.5%となり若い世代でも 2 人に 1 人が何らかの所見を有し、年代が上がるにつれ 60%台から 90%台へと有所見率が増加していることが分かった。このことから、年齢を重ねるほど健康障害を有している方が多く存在していると判断できた。

総合判定を性別で比較すると、ほとんどの年代で女性よりも男性の割合が高くなった。男性と女性間の有所見率の差は 10 ポイント程度であり大きな差はなく、高年齢化するほどその差は小さくなった。

4

生活習慣病に関わる 6 項目(肥満・耐糖能異常・高血圧・高コレステロール・高中性脂肪・肝機能異常)の異常者頻度を年代別・性別で比較してみると、女性よりも男性の有所見率が高い傾向となった。総受診者にて 6 項目の各計を性別で比較すると肝機能異常では 18 ポイント以上、肥満でも 14 ポイント以上の差があった。

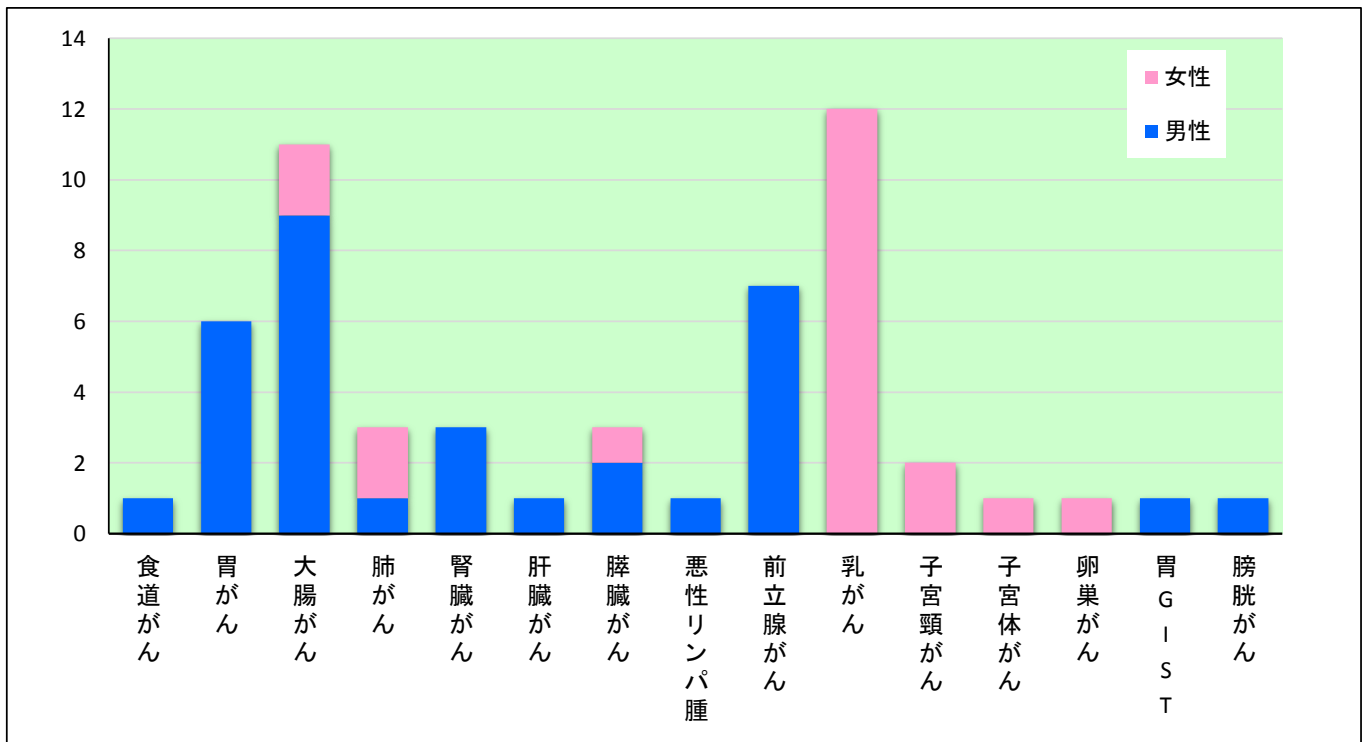
Ⅲ 発見がん成績

1. がん発見数

疾患名	食道がん	胃がん	大腸がん	肺がん	腎臓がん	肝臓がん	膵臓がん	悪性リンパ腫	前立腺がん	乳がん	子宮頸がん	子宮体がん	卵巣がん	胃GIST	膀胱がん	計
男性	1	6	9	1	3	1	2	1	7	0				1	1	33
	3.0%	18.2%	27.3%	3.0%	9.1%	3.0%	6.1%	3.0%	21.2%	0%				3.0%	3.0%	100%
女性	0	0	2	2	0	0	1	0		12	2	1	1	0	0	21
	0%	0%	9.5%	9.5%	0%	0%	4.8%	0%		57.1%	9.5%	4.8%	4.8%	0%	0%	100%
計	1	6	11	3	3	1	3	1	7	12	2	1	1	1	1	54
	1.9%	11.1%	20.4%	5.6%	5.6%	1.9%	5.6%	1.9%	13.0%	22.2%	3.7%	1.9%	1.9%	1.9%	1.9%	100%

健診コース別がん発見数

人間ドック	38	70.4%
脳ドック(セットドック含)	2	3.7%
生活習慣病健診	11	20.4%
定期健診	0	0.0%
特定健診	0	0.0%
がん検診	3	5.6%



2. 主要検査別がん発見率比較

検査		胃部X線	胃部内視鏡	便潜血	胸部X線	腹部超音波	PSA	マンモグラフィ	乳房超音波	子宮頸部 細胞診
総数	受診者数	6,674	2,854	12,237	16,267	7,970	2,524	2,638	2,294	3,352
	精査指示数	130	75	805	116	472	165	277	38	99
	精査率	1.95%	2.63%	6.58%	0.71%	5.92%	6.54%	10.50%	1.66%	2.95%
	発見がん数	2	6	11	2	7	7	9	6	4
	発見率	0.03%	0.21%	0.09%	0.01%	0.09%	0.28%	0.34%	0.26%	0.12%
男性	受診者数	4,058	1,863	7,081	9,238	4,687	2,524			
	精査指示数	98	60	508	71	313	165			
	精査率	2.41%	3.22%	7.17%	0.77%	6.68%	6.54%			
	発見がん数	2	6	9	1	6	7			
	発見率	0.05%	0.32%	0.13%	0.01%	0.13%	0.28%			
女性	受診者数	2,616	991	5,156	7,029	3,283		2,638	2,294	3,352
	精査指示数	32	15	297	45	159		277	38	99
	精査率	1.22%	1.51%	5.76%	0.64%	4.84%		10.50%	1.66%	2.95%
	発見がん数	0	0	2	1	1		9	6	4
	発見率	0%	0%	0.04%	0.01%	0.03%		0.34%	0.26%	0.12%
茨城県がん発見率(2023)		0.10%	0.33%	0.20%	0.07%			0.32%		0.11%

※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歳代	70歳以上	
食道がん	1	0	1	0	0	1	0	0	1
	1.9%	0%	1.9%	0%	0%	1.9%	0%	0%	1.9%
胃がん	6	0	6	1	0	0	2	3	6
	11.1%	0%	11.1%	1.9%	0%	0%	3.7%	5.6%	11.1%
大腸がん	9	2	11	0	1	3	5	2	11
	16.7%	3.7%	20.4%	0%	1.9%	5.6%	9.3%	3.7%	20.4%
肺がん	1	2	3	0	0	0	3	0	3
	1.9%	3.7%	5.6%	0%	0%	0%	5.6%	0%	5.6%
腎臓がん	3	0	3	0	1	1	1	0	3
	5.6%	0%	5.6%	0%	1.9%	1.9%	1.9%	0%	5.6%
膵臓がん	2	1	3	0	0	0	1	2	3
	3.7%	1.9%	5.6%	0%	0%	0%	1.9%	3.7%	5.6%
悪性リンパ腫	1	0	1	0	0	0	1	0	1
	1.9%	0%	1.9%	0%	0%	0%	1.9%	0%	1.9%
前立腺がん	7		7	0	0	2	3	2	7
	13.0%		13.0%	0%	0%	3.7%	5.6%	3.7%	13.0%
乳がん	0	12	12	0	4	4	4	0	12
	0%	22.2%	22.2%	0%	7.4%	7.4%	7.4%	0%	22.2%
子宮頸がん		2	2	0	1	1	0	0	2
		3.7%	3.7%	0%	1.9%	1.9%	0%	0%	3.7%
子宮体がん		1	1	0	0	0	1	0	1
		1.9%	1.9%	0%	0%	0%	1.9%	0%	1.9%
卵巣がん		1	1	0	0	1	0	0	1
		1.9%	1.9%	0%	0%	1.9%	0%	0%	1.9%
胃GIST	1	0	1	0	0	0	1	0	1
	1.9%	0%	1.9%	0%	0%	0%	1.9%	0%	1.9%
膀胱がん	1	0	1	0	0	0	0	1	1
	1.9%	0%	1.9%	0%	0%	0%	0%	1.9%	1.9%
計	33	21	54	1	7	14	22	10	54
	61.1%	38.9%	100%	1.9%	13.0%	25.9%	40.7%	18.5%	100%

Ⅲ 発見がん成績(まとめ)

- 1 令和5年度に健康診断を受診し精密検査目的で医療機関を受診した結果、「がん」の診断を受けた件数は54件と前年と比べて7件増加した。件数に変動があったのは乳がん(+5件)と大腸がん(△4件)、食道がん(△3件)であった。

最も多いがん症例は、乳がん12件(22.2%)、次いで大腸がん11件(20.4%)、前立腺がん7件(13.0%)、胃がん6件(11.1%)だった。男女別では、男性は大腸がん9件(27.3%)、前立腺がん7件(21.2%)、胃がん6件(18.2%)、女性は乳がん12件(57.1%)が半数以上を占め、大腸がん・肺がん・子宮頸がんが各2件(9.5%)ずつであった。

「がん」と診断された方が受けた健診コースは、人間ドックが38件(70.4%)と最も多く、脳ドック(セットドック含)と合わせると40件(74.1%)と3/4を占めるのは前年と変わらず、生活習慣病健診が11件(20.4%)と増えたが、定期健診での発見がんは0件であった。検査項目数の多い健診コースががん発見に繋がりやすい傾向には変化はなかった。

- 2 主要検査別がん発見率に関して茨城県が公表しているがん発見率と比較すると、乳がん・子宮がん検査以外で茨城県のがん発見率総計を下回っていた。これは当健診センターの健康診断受診者のリピート率が80%以上となっているため、毎年の健康診断で異常の早期発見・早期介入が可能となっていることを反映していると考えられる。

- 3 性別比較では男性33件(61.1%)、女性21件(38.9%)と6:4の構成だった。

年代別比較では、これまで60歳以上を一括りにしていたところを、60歳代・70歳以上に分けて集計することとした。最も多かった年代は、60歳代でがん発見数が22件(40.7%)と4割を占め、次いで50歳代14件(25.9%)、70歳以上10件(18.5%)であった。年齢階級別がん罹患推移などの全国規模の統計からも、60歳を超えるとがん罹患率が上昇するが、当健診センターのがん発見数を見ても同様の傾向が確認できる。40歳代・50歳代の働き盛りの年齢層にもがん罹患率は少なくないことから、有所見者への働きかけについて効果的な手段を検討していく必要がある。

今回、肺がんのがん発見数(3件)と主要検査別がん発見数(2件)に差が生じているのは、胸部レントゲン検査では心配なし所見だった方が、他の所見(炎症反応等)で受診した際の精査の過程で肺がんが見つかった症例を含んでいるためである。

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	2,180	2,230	1,415	453	6,278
	34.7%	35.5%	22.5%	7.2%	100%
女性	1,704	1,852	1,015	313	4,884
	34.9%	37.9%	20.8%	6.4%	100%
計	3,884	4,082	2,430	766	11,162
	34.8%	36.6%	21.8%	6.9%	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	1,037	577	4,664	6,278
	16.5%	9.2%	74.3%	100%
女性	157	346	4,381	4,884
	3.2%	7.1%	89.7%	100%
計	1,194	923	9,045	11,162
	10.7%	8.3%	81.0%	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	712	771	390	115	1,988
	35.8%	38.8%	19.6%	5.8%	100%
女性	485	546	300	112	1,443
	33.6%	37.8%	20.8%	7.8%	100%
計	1,197	1,317	690	227	3,431
	34.9%	38.4%	20.1%	6.6%	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	309	182	1,497	1,988
	15.5%	9.2%	75.3%	100%
女性	51	112	1,280	1,443
	3.5%	7.8%	88.7%	100%
計	360	294	2,777	3,431
	10.5%	8.6%	80.9%	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	46	66	112
	12.8%	22.4%	17.1%
6ヵ月後評価	38	63	101
途中終了者	8	3	11

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

※実施率は、積極的・動機付け支援に対し算出(情報提供除く)

健康保険組合	18
共済組合	5
国民健康保険	6
国民健康保険組合	4
その他(代行機関等)	2
計	35

V 啓蒙活動

1. 啓蒙活動

令和5年度 あみ商工まつり参加報告

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

目的 食生活と運動習慣等を原因とする「がん、循環器疾患、糖尿病」等の生活習慣病の増加を鑑み、疾病の予防、健康の保持・増進に関する正しい知識の普及を行う。

方法 阿見町のあみ商工まつりを通して、健康の保持・増進に関する正しい知識の普及を行う。

内容 ①健康・栄養・お薬相談

②血圧測定および食生活等に係わる問診

③アンケート調査

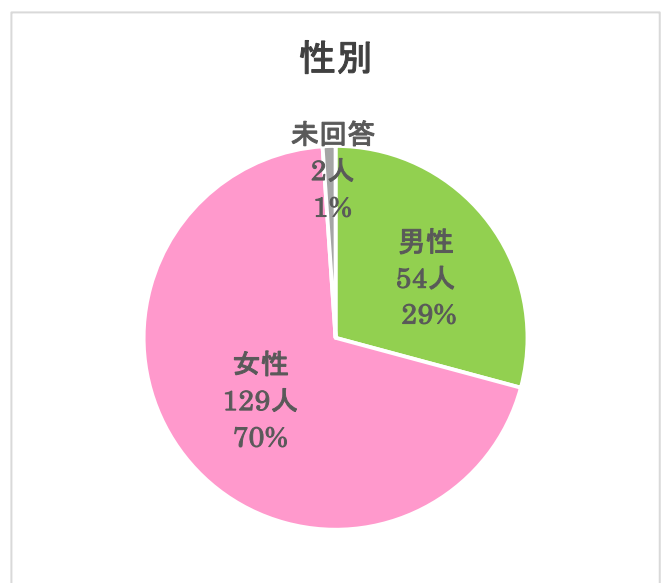
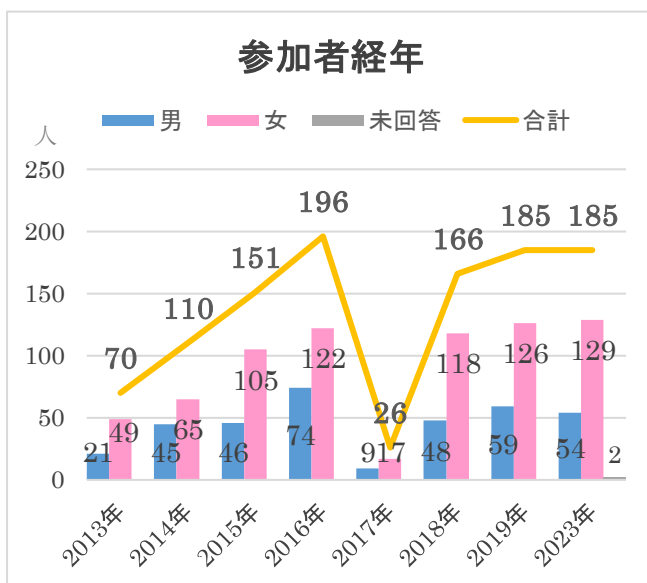
④健康情報の配布：健康カレンダー、健診センターパンフレット、人間ドック案内パンフレット
健康・疾病に関するパンフレット、お薬手帳、おもちゃ等

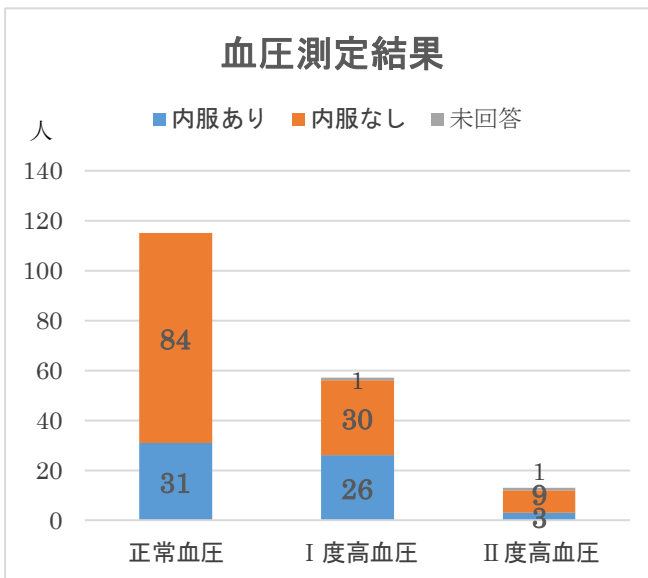
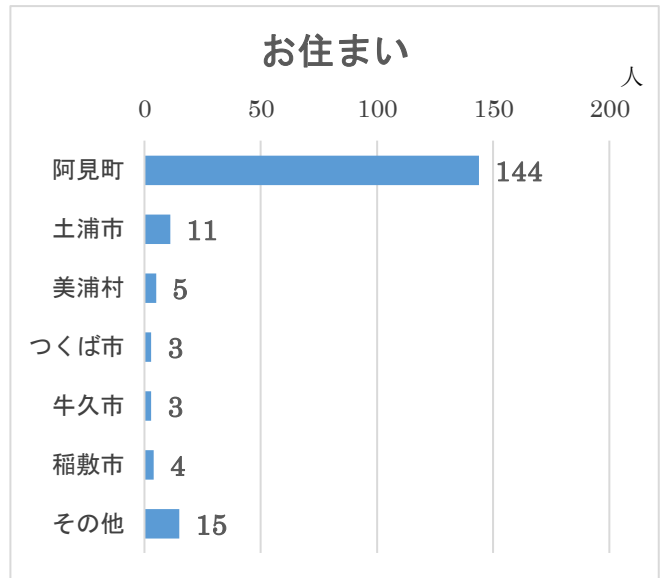
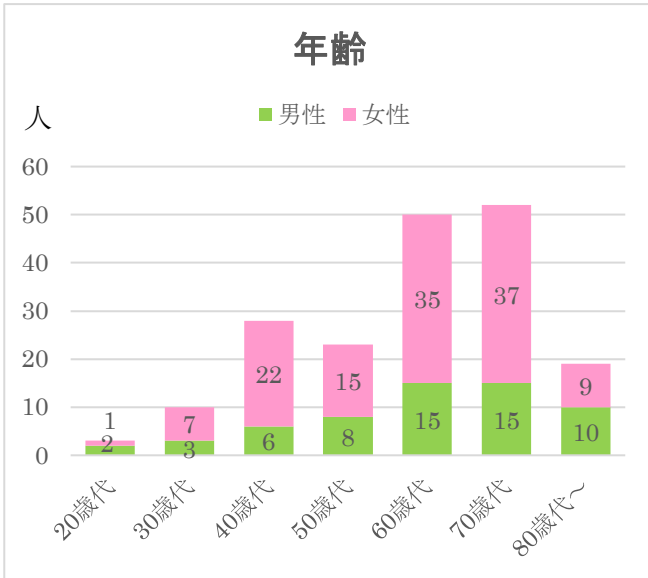
日時 令和5年10月22日(日) 8時30分～17時00分

場所 阿見町総合保健福祉会館隣

参加者 【看護係】阿部・木村・中島 【指導係】富田 【放射線係】名越 【営業係】谷村・結束
【情報係】野口 【薬剤センター】田端・大野

血圧測定およびアンケート結果



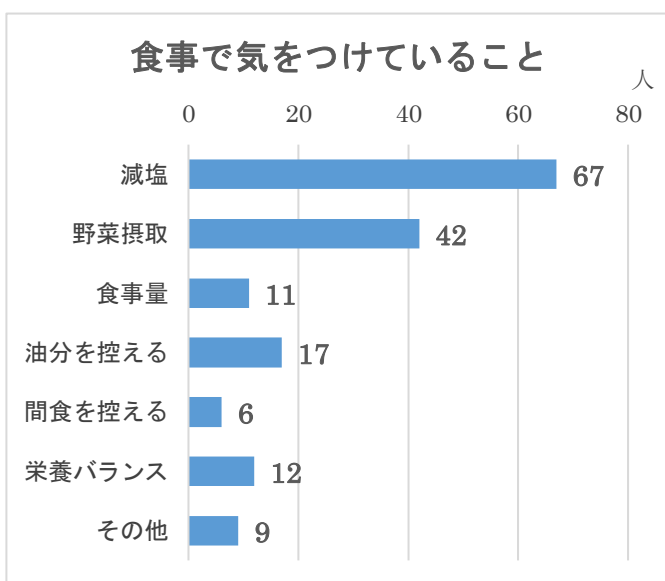
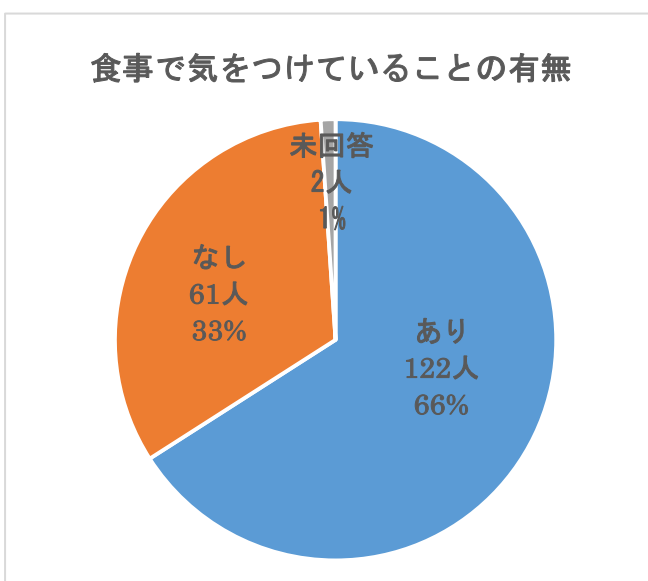


正常血圧：収縮期血圧 139mmHg 以下 かつ
拡張期血圧 89mmHg 以下

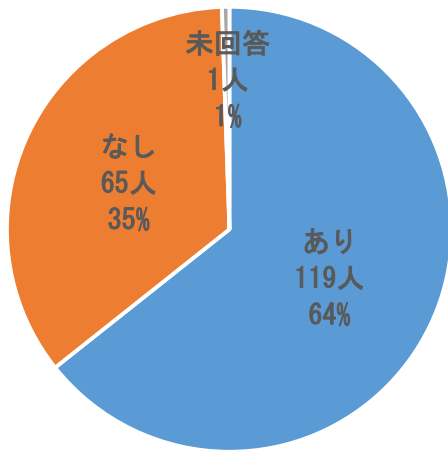
I 度高血圧：収縮期血圧 140～159mmHg または
拡張期血圧 90～99mmHg

II 度高血圧：収縮期血圧 160～179mmHg または
拡張期血圧 100～109mmHg

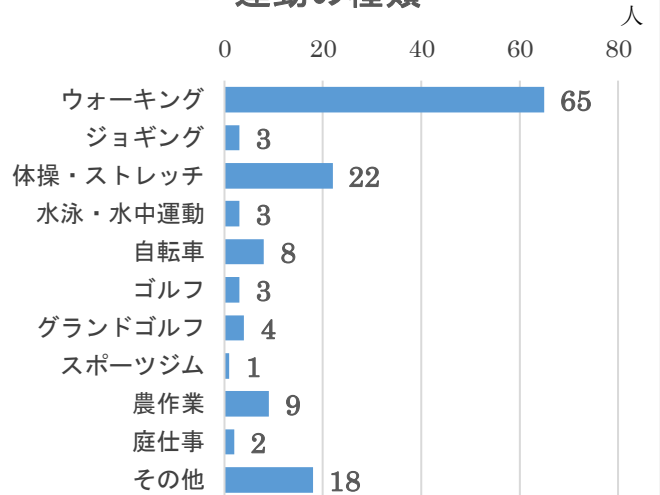
III 度高血圧：収縮期血圧 180mmHg 以上 または
拡張期血圧 110mmHg 以上



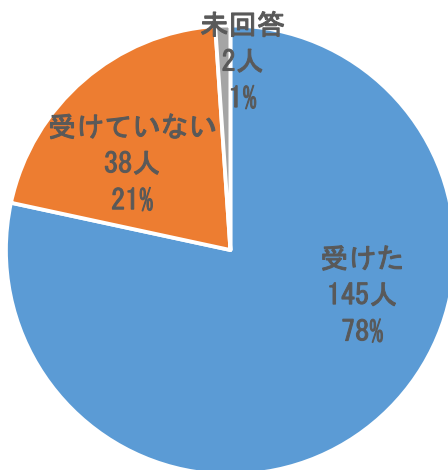
運動習慣の有無



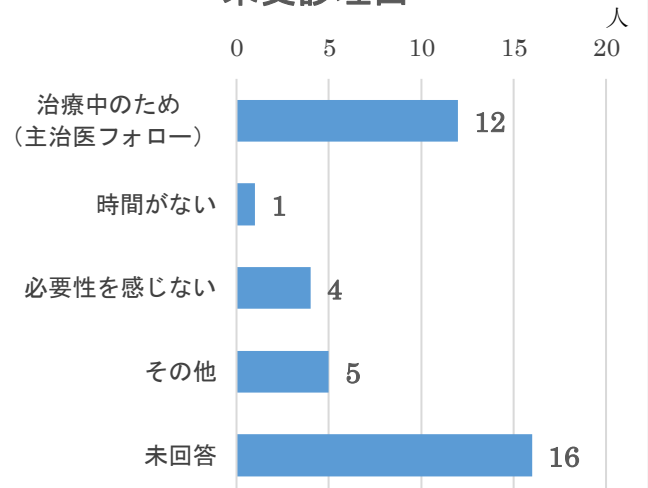
運動の種類



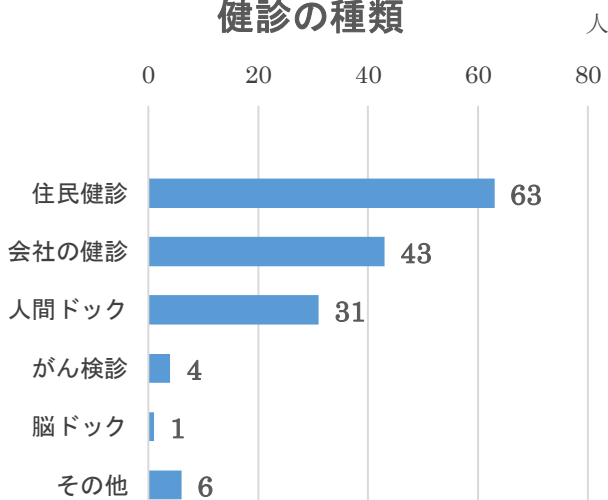
2年以内の健診受診状況



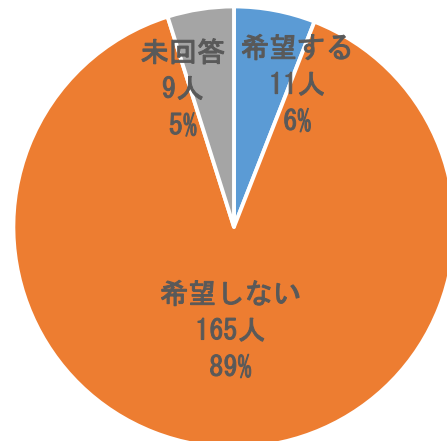
未受診理由



健診の種類



お薬相談希望



お薬相談の内容

- 手が痛むときの薬について
- 目薬の正しいつけ方について
- 脂質の薬をずっと飲んでいるが大丈夫か？講演会で低いより少し高いくらいがいいと聞いたが…
- 同じ薬を長年飲んでいても大丈夫か？
- アレルギーや鼻炎について
- 血糖値の薬について
- マイコプラズマ肺炎、咳の薬について
- 眠剤を飲んでいるけど眠れない
- アレルギーがでやすい、胃が荒れやすい、薬の影響はないか？

一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

追跡調査委員会
情報管理委員会

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

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