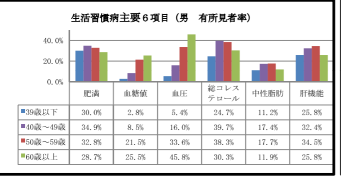
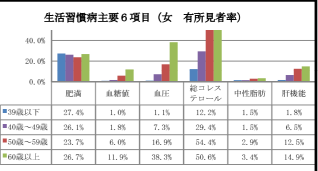
2. 生活習慣病主要6項目診査における結果状況

~2011年度結果~

以下のデータは、2011年度に当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果から肥満をはじめ主要6項目について当法人判定基準に基づいて集計したものである。

	人刊疋基単に2		① 肥満		2)血糖	直	(3 血圧		④ 総:	コレステ	ロール	5	中性脂	肪	6)肝機能	能
年齢	判定	男	女	男女	男	女	男女	男	女	男女	男	女	男女	男	女	男女	男	女	男女
	異常なし	1,025	795	1,820	1,524	1,123	2,647	1,426	1,112	2, 538	1,076	863	1,939	1,150	1,029	2, 179	977	994	1,971
	軽度異常	97	37	134	21	8	29	90	21	111				156	13	169	114	45	159
001E	経過観察	480	314	794	23	5	28	46	7	53	339	118	457	82	10	92	241	13	254
39歳	要治療							14	1	15							4		4
以下	要精査	1		1	15	4	19	8		8	14	2	16	83	6	89	130	5	135
	治療継続	•••••			6	2			5								5	1	6
	計	1,603	1,146	2,749	1, 589	1,142	2,731	1,603	1,146	2,749	1,429	983	2,412	1,471	1,058	2, 529	1,471	1,058	2, 529
	異常なし	682	797	1,479	1,193	1,081	2,274	1,015	985	2,000	805	750	1,555	910	1,051	1,961	674	931	1,605
	軽度異常	194	23	217	42	10	52	116	44	160				201	42	243	235	107	342
	経過観察	470	290	760	36		45	57	20		517			104	13	117	265	50	315
40歳~	要治療		250		5		6		12	46				104			4		4
49歳		• • • • • • • • • • • • • •			42		47	13		10		5	18	130	4	134	158	21	179
					42 31				2 47		15			130		134	150 9		
	治療継続	1 940	1 110	0 450		5		112		159	1 995	1 0.09	9 900	1 945	1 110	9 AEE		-	2 455
	計用曲ない	1,346	1,110	2,456	1,349	1,111	2,460	1,347	1,110	2,457	1, 335	1,063	2,398	1,345	1,110	2,455	1,345	1,110	2,455
	異常なし	695	807	1,502	1,070	1,012	2,082	814	866	1,680	873	476	1, 349	953	989	1,942	652	820	1,472
	軽度異常	279	35	314	68	26	94	148	51	199				225		304	285	142	427
50歳~	経過観察	475	262	737	91		114	108		136	527	547	1,074	94	18	112	308		401
59歳	要治療				8		8	43	12	55							5		5
0.0 //1/2	要精査				108		134	18	3	21	16	20	36	160		174	171	43	214
	治療継続				104	17	121	318	144	462							10	2	12
	計	1,449	1,104	2, 553	1, 449	1,104	2, 553	1,449	1,104	2, 553	1,416	1,043	2, 459	1,432	1,100	2, 532	1,431	1,100	2,531
	異常なし	478	347	825	656	432	1,088	419	273	692	596	199	795	697	454	1,151	526	355	881
	軽度異常	198	20	218	52	11	63	95	36	131				122	31	153	164	72	236
60歳	経過観察	272	134	406	66	25	91	47	28	75	256	200	456	64	7	71	150	53	203
	要治療				5	1	6	26	7	33							4		4
以上	要精査				83	14	97	3	4	7	3	4	7	47	10	57	79	17	96
	治療継続				88	20	108	358	153	511							7	5	12
	計	948	501	1, 449	950	503	1,453	948	501	1,449	855	403	1,258	930	502	1,432	930	502	1,432
아바	受診者数	1,603	1,146	2, 749	1, 589	1,142	2,731	1,603	1,146	2, 749	1,429	983	2, 412	1,471	1,058	2, 529	1,471	1,058	2,529
39歳	有所見者数	481	314	795	44	11	55	87	13	100	353	120	473	165	16	181	380	19	399
以下	有所見率	30.0%	27.4%	28.9%	2.8%	1.0%	2.0%	5.4%	1.1%	3.6%	24.7%	12.2%	19.6%	11.2%	1.5%	7.2%	25.8%	1.8%	15.8%
10-11-	受診者数	1,346	1,110	2,456	1, 349	1, 111	2,460	1,347	1,110	2,457	1,335	1,063	2, 398	1,345	1,110	2, 455	1,345	1,110	2,455
40歳~	有所見者数	470	290	760	114	20	134	216	81	297	530	313	843	234	17	251	436	72	508
49歳	有所見率	34.9%	26.1%	30.9%	8.5%	1.8%	5.4%	16.0%	7.3%	12.1%	39.7%	29.4%	35.2%	17.4%	1.5%	10.2%	32.4%	6.5%	20.7%
	受診者数	1,449	1,104	2, 553	1,449	1,104	2, 553	1,449	1,104	2, 553	1,416	1,043	2,459	1,432	1,100	2,532	1,431	1,100	2,531
50歳~	有所見者数	475	262	737	311		377	487	187	674	543	567	1, 110	254		286	494	138	632
59歳	有所見率	32.8%	23.7%	28.9%	21.5%	6.0%	14.8%	33.6%	16.9%	26.4%	38.3%	54.4%	45.1%	17.7%	2.9%	11.3%	34.5%	12.5%	25.0%
	受診者数	948	501	1,449	950	503	1,453	948	501	1,449	855	403	1,258	930	502	1,432	930	502	1,432
60歳	有所見者数	272	134	406	242	60	302	434	192	626	259	204	463	111	17	1, 452	240		315
以上	有所見名数	212	26.7%	28.0%	242	11.9%	20.8%	454 45.8%	38.3%	43.2%	30.3%	204 50.6%	403 36.8%	11.9%	3.4%	120 8.9%	240	14. 9%	22.0%
	受診者数	5,346	3,861	28.0%	25.5% 5,337	3,860	20. 8%	40.0%	3,861	43.2% 9,208	5,035	3, 492	30. 8% 8, 527	5,178	3, 770	0. 970 8, 948	23. 870	14. 9% 3, 770	22.0 [%]
∆⇒⊥		• • • • • • • • • • • • • • • •			· · · í · · · · · · · · ·			· · · í · · · · · · · ·		• • • • • • • • • • • • • • •		····		· · · · · · · · · · · · · · ·			· · · ć · · · · · · · ·		
合計	有所見者数	1,698	1,000	2,698	711	157	868	1,224	473	1,697	1,685	1,204	2,889	764		846	1,550	304	1,854
	有所見率	31.8%	25.9%	29.3%	13.3%	4.1%	9.4%	22.9%	12.3%	18.4%	33.5%	34.5%	33.9%	14.8%	2.2%	9.5%	29.9%	8.1%	20.7%
全国	有所見率	32.7%	19.6%	27.6%	26.9%	17.5%	23.2%	25.0%	14.8%	21.0%	30.2%	29.2%	29.8%	19.7%	8.5%	15.3%	40.5%	22.1%	33.3%





注) 有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現 在、治療をされている者)に該当する者をいう。なお、上表の全国欄の有所見率は日本人間ドック学会の2011年度の全国集計結果の数値である。

① 肥満/BMI(有所見者数・率) ~過去7年間の推移~

男

■39歳以下

■40歳~49歳

■50歳~59歳

■60歳以上

16.2%

31.3%

25.5%

28.0%

21.9%

29.7%

25.9%

29.8%

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	942	1,010	753	829	1,010	969	1,0
	軽度異常			42	194	137	139	
	経過観察	182	283	305	381	448	468	4
39歳以下	要治療			4	1			
	要精査			11	1		2	
	治療継続				1			
	計	1,124	1,293	1, 115	1,407	1,595	1, 578	1,6
	異常なし	664	685	620	484	625	642	6
	軽度異常			24	284	201	194	
	経過観察	302	290	328	366	418	450	
40歳~49歳	要治療							
	要精査			13	1			
	治療継続				1			
	計	966	975	985	1,136	1,244	1,286	1,
	異常なし	883	910	763	578	691	697	1
	軽度異常			37	387	282	289	
	経過観察	303	318	355	390	406	433	
50歳~59歳	要治療							
	要精査			20	1			
	治療継続							
	計	1,186	1,228	1,175	1,356	1,379	1,419	1,
	異常なし	290	299	313	311	413	464	
	軽度異常			19	196	196	215	
	経過観察	113	127	147	186	228	248	
60歳以上	要治療			2				
	要精査			3				
	治療継続							
	計	403	426	484	693	837	927	
			1 000					
のよういて	受診者数	1, 124	1, 293	1, 115	1,407	1, 595	1,578	1,
39歳以下	有所見者数	182	283	320	384	448	470	
	有所見率	16.2%	21.9%	28.7%	27.3%	28.1%	29.8%	30
40.45	受診者数	966		985	1,136	1,244	1,286	1,
40歳~49歳	有所見者数	302	290	341	368	418	450	
	有所見率	31.3%	29.7%	34.6%	32.4%	33.6%	35.0%	34
-0-15 -0-15	受診者数	1, 186	1, 228	1, 175	1, 356	1, 379	1,419	1,
50歳~59歳	有所見者数	303	318	375	391	406	433	
	有所見率	25.5%	25.9%	31.9%	28.8%	29.4%	30.5%	32
co 些 N L	受診者数	403	426	484	693	837	927	
60歳以上	有所見者数 有所見率	113	127	152	186	228	248	
		28.0% 3,679	29.8%	31.4%	26.8% 4,592	27.2%	26.8%	28
合計	受診者数 有所見者数	3, 679	3,922	3, 759 1 188		5,055	5, 210 1, 601	5,
<u>, с. е</u> т	有所見有数 有所見率	24.5%	1, 018 26. 0%	1, 188 31. 6%	1, 329 28. 9%	1, 500 29. 7%	1, 601 30. 7%	1, 31
	11月元平	24.0%	20 . 0%	31.0%	20.9%	29.1%	30.1%	31
		また	BMI(有	ままます)	男			
		儿子何人		们尤有举人				
右 40.0%								
有 40.0% 所 見 20.0% 牽	´			_				
員								
元 20.0%	6							
家								
•								
0.0%	2005	2006	2007	2008	2009	a 90)10	2011
	2000	2000	2007	2008	2009	9 ZC)10	2011

(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、 治療をされている者)に該当する者をいう。 なお、2005年、2006年は1(異常なし)と3(経過観察)だけの判定となっている。

27.3%

32.4%

28.8%

26.8%

28.1%

33.6%

29.4%

27.2%

29.8%

35.0%

30.5%

26.8%

30.0%

34.9%

32.8%

28.7%

28.7%

34.6%

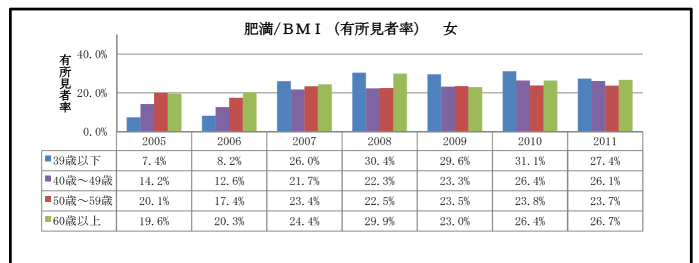
31.9%

31.4%

女

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

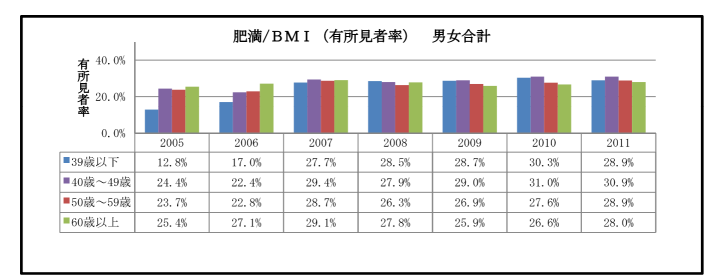
年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	639	660	447	571	718	682	795
	軽度異常			36	67	28	28	37
	経過観察	51	59	168	278	314	321	314
39歳以下	要治療							
	要精査			2	1			
	治療継続							
	計	690	719	653	917	1,060	1,031	1,146
	異常なし	560	643	506	646	748	814	797
	軽度異常			20	56	24	18	23
	経過観察	93	93	143	56 202	234	298	290
40歳~49歳	要治療							
	要精査			3				
	治療継続							
	計	653	736	672	904	1,006	1,130	1,110
	異常なし	477	569	524	593	725	799	807
	軽度異常			20	90	37	32	35
	経過観察	120	120	161	197	233	260	262
50歳~59歳	要治療					1		
	要精査			5	1			
	治療継続							
		597	689	710	881	996	1,091	1,104
	異常なし	144	137	179	161	284	336	347
	軽度異常			4	50	24	24	20
	経過観察	35	35	58	90	92	129	134
60歳以上	要治療							
	要精査			1				
	治療継続							
	計	179	172	242	301	400	489	501
	受診者数	C00	710	c=0.1	017	1 000	1 021	1 140
39歳以下	「 <u> </u>	690	719	653 170	917 279	1,060	1,031	1,146
39 威以下	有所見有剱 有所見率	51	59 8. 2%			314	321	314
	受診者数	7.4%	8.2% 736	26.0% 672	30.4% 904	29.6% 1,006	31.1% 1.130	27.4%
40歳~49歳	「一」 「一」 「一」 「一」 「一」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」	93		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1, 130 298	
40成1~49成	有所見有数 有所見率			146	202	234		290
		14. 2% 597	12.6% 689	21. 7% 710	22. 3% 881	23.3% 996	26.4% 1,091	26.1%
50歳~59歳	「一」 「一」 「一」 「一」 「一」 「一」 「」 「」 「」 「」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」	120		166		234	1, 091 260	
50成~59成	有所見有效		120 17.4%					262
	<u></u> 一	20.1% 179	17.4%	23. 4% 242	22. 5% 301	23. 5% 400	23.8% 489	23.7%
60歳以上	有所見者数	35				400 92	489	134
00成以上.	有所見有数 有所見率	30 19.6%	20.3%			23.0%	26.4%	26. 7%
	<u></u> 受診者数		20.3%		29.9%		<u>26.4%</u> 3,741	
合計	「一」 「一」 「一」 「一」 「一」 「一」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 「」	2, 119 299	2, 316	2, 277 541		3,462		3,861
行行					769	874	1,008	1,000
	有所見率	14.1%	13.3%	23.8%	25.6%	25.2%	26.9%	25.9%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。 なお、2005年、2006年は1(異常なし)と3(経過観察)だけの判定となっている。

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	受診者数	1,814	2,012	1,768	2, 324	2,655	2,609	2,749
39歳以下	有所見者数	233	342	490	663	762	791	795
	有所見率	12.8%	17.0%	27.7%	28.5%	28.7%	30.3%	28.9%
	受診者数	1,619	1, 711	1,657	2,040	2,250	2, 416	2,456
40歳~49歳	有所見者数	395	383	487	570	652	748	760
	有所見率	24.4%	22.4%	29.4%	27.9%	29.0%	31.0%	30.9%
	受診者数	1, 783	1, 917	1, 885	2, 237	2, 375	2,510	2, 553
50歳~59歳	有所見者数	423	438	541	589	640	693	737
	有所見率	23. 7%	22.8%	28.7%	26.3%	26.9%	27.6%	28.9%
	受診者数	582	598	726	994	1, 237	1, 416	1, 449
60歳以上	有所見者数	148	162	211	276	320	377	406
	有所見率	25.4%	27.1%	29.1%	27.8%	25.9%	26.6%	28.0%
	受診者数	5, 798	6, 238	6,036	7, 595	8, 517	8,951	9, 207
合計	有所見者数	1, 199	1, 325	1, 729	2,098	2, 374	2,609	2,698
	有所見率	20.7%	21.2%	28.6%	27.6%	27.9%	29.1%	29.3%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。 なお、2005年、2006年は1(異常なし)と3(経過観察)だけの判定となっている。

肥満/BMI(有所見者数・率)について、過去5年間(2007年~2011年)の推移を見ると、

・男性では、60歳以上以外の全年齢層で有所見率がゆるやかに上昇している。60歳以上については有所 見率が低下しているが、適切な改善が進んでいるとみる反面、高齢者における栄養不足が背景となっ ている可能性も考えられるため、今後の推移には注意が必要と考えられる。

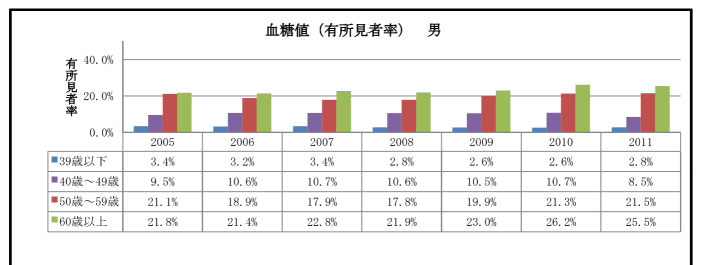
・女性では、全年齢層で有所見率が上昇している。特に、39歳以下と40歳~49歳の年齢層で比較的有所 見率の上昇が大きい点については、注意を要すると考えられる。

② 血糖値(有所見者数・率) ~過去7年間の推移~

男

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

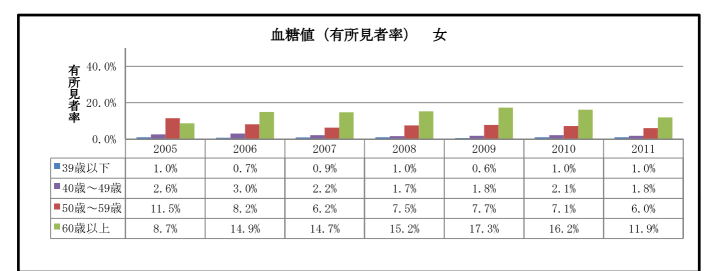
年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	1,066	1,162	1,164	1,317	1,493	1,486	1,524
	軽度異常	40	26	25	19	24	24	21
	経過観察	8	12	11	9	21	12	23
39歳以下	要治療	3	2	3	1	1	1	0
	要精査	27	22	23	23	16	22	15
	治療継続	1	3	5	5	3	5	6
	計	1,145	1,227	1,231	1,374	1, 558	1,550	1, 589
	異常なし	825	814	896	979	1,066	1, 104	1, 193
	軽度異常	42	51	37	37	48	44	42
	経過観察	15	42	27	41	45	53	36
40歳~49歳	要治療	16 45	8		5	5	10	5
	要精査		38	59	47	45	47	42
	治療継続	15	15	24	27	36	28	31
	計	958	968	1,045	1,136	1, 245	1,286	1, 349
	異常なし	852	892	947	1,043	1,019	1,039	1,070
	軽度異常	67	88	70	71	82	78	68
	経過観察	66	62	51	65	83	84	91
50歳~59歳	要治療	23		7	3		9	8
	要精査	121	102	102	95	104	128	108
	治療継続	36	40	61	79	80	82	104
	計	1, 165	1,208	1,238	1,356	1, 375	1,420	1, 449
	異常なし	288	303	380	507	587	639	656
	軽度異常	25			35	57	47	52
194 - 1 - 1	経過観察	25	25	19	43 5	49	68	66
60歳以上	要治療	3	9	3	5	3	2	5
	要精査	39	35	53	49		88	83
	治療継続	20	21	45	55	70	85	88
	計	400	420	527	694	836	929	950
	受診者数	1, 145	1 997	1 001	1.974	1 559	1 550	1 590
の歩いて	有所見者数	1, 145	1, 227	1, 231 42	1, 374	1, 558	1, 550	1, 589
39歳以下	有所見率	3.4%			38 2.8%	41 2.6%	40 2.6%	44 2.8%
		958	968	1,045	1, 136	1, 245	1,286	1, 349
40歳~49歳	有所見者数	91			1, 130			
40成~49成			103	112		131	138	114
	有所見率 受診者数	9.5% 1.165	10.6%	10.7%	10.6%	10.5%	10.7%	8.5%
50歳~59歳			·····	1,238	1,356			
50家~59家	有所見者数 有所見率	246	228 18.9%	221	242	274 19.9%	303	311
	<u></u>	21.1% 400	420	17.9% 527	17.8%	19.9%	21.3% 929	21.5%
60歳以上	「 <u>気影有</u> 剱」 有所見者数	400 87		527 120	694	836 192	243	950 242
00威以上	有所見石 <u>粱</u> 有所見率				152		243	
	<u></u>	21.8%	21.4%	22.8%	21.9%	23.0%		25.5
合計		3,668	3, 823	4,041	4,560	5,014	5, 185	5, 33
च न	有所見者数	463	460	495	552	638 12.7%	724	711
	有所見率	12.6%	12.0%	12.2%	12.1%	12.7%	14.0%	13.3%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	672	701	670	890	1,032	1,005	1,123
	軽度異常	2	2	1	4	8	7	8
	経過観察	5	2	3	4	3	8	5
39歳以下	要治療	0	0	0	0	0	0	0
	要精査	1	3	3	4	1	0	4
	治療継続	1	0	0	1	2	2	2
	計	681	708	677	903	1,046	1,022	1,142
	異常なし	620	707	670	882	977	1,102	1,081
	軽度異常	16	7	3	8	11	4	10
	経過観察	2	7	7	4	5	10	9
40歳~49歳	要治療	1	0	0	0	0	1	1
	要精査	12	13	8	6	6	9	5
	治療継続	2	2	0	5	7	4	5
	計	653	736	688	905	1,006	1,130	1,111
	異常なし	504	599	660	793	901	988	1,012
	軽度異常	20	30	16	21	17	25	26
	経過観察	15	15	10	12	31	37	23
50歳~59歳	要治療	8	4	0	0	3	0	0
	要精査	31	21	20	32	24	23	26
	治療継続	14	16	15	22	19	18	17
		592	685	721	880	995	1,091	1,104
	異常なし	178	140	202	250	317	400	432
	軽度異常	12	8	18	6	14	10	11
	経過観察	7	12	13	10	29	26	25
60歳以上	要治療	1	1	2	0	1	2	1
	要精査	8	8	12	20	17	28	14
	治療継続	2	5	11	16	22	23	20
	計	208	174	258	302	400	489	503
	受診者数	681	708	677	903	1,046	1,022	1,142
39歳以下	有所見者数	7	5	6	9	6	10	11
	有所見率	1.0%	0.7%	0.9%	1.0%	0.6%	1.0%	1.0%
	受診者数	653	736	688	905	1,006	1, 130	1, 111
40歳~49歳	有所見者数	17	22	15	15	18	24	20
	有所見率	2.6%	3.0%	2.2%	1.7%	1.8%	2.1%	1.8%
	受診者数	592	685	721	880	995	1, 091	1,104
50歳~59歳	有所見者数	68	56	45	66	77	78	66
	有所見率	11.5%	8.2%	6.2%	7.5%	7.7%	7.1%	6.0%
	受診者数	208	174	258	302	400	489	503
60歳以上	有所見者数	18	26	38	46	69	79	60
	有所見率	8.7%	14.9%	14.7%	15.2%	17.3%	16.2%	11.9%
	受診者数	2,134	2, 303	2,344	2, 990	3, 447	3, 732	3, 860
合計	有所見者数	110	109	104	136	170	191	157
	有所見率	5.2%	4.7%	4.4%	4.5%	4.9%	5.1%	4.1%

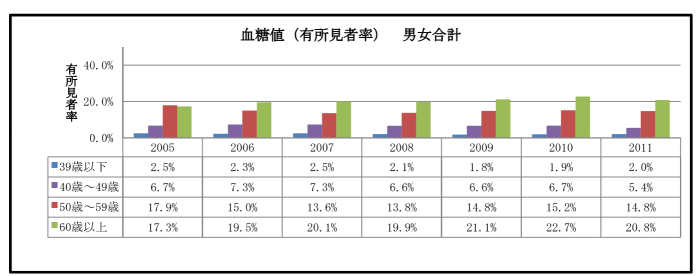


(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

女

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	受診者数	1,826	1,935	1,908	2,277	2,604	2, 572	2, 731
39歳以下	有所見者数	46	44	48	47	47	50	55
	有所見率	2.5%	2.3%	2.5%	2.1%	1.8%	1.9%	2.0%
	受診者数	1,611	1, 704	1, 733	2,041	2, 251	2,416	2,460
40歳~49歳	有所見者数	108	125	127	135	149	162	134
	有所見率	6. 7%	7.3%	7.3%	6.6%	6.6%	6.7%	5.4%
	受診者数	1, 757	1,893	1,959	2,236	2,370	2, 511	2, 553
50歳~59歳	有所見者数	314	284	266	308	351	381	377
	有所見率	17.9%	15.0%	13.6%	13.8%	14.8%	15.2%	14.8%
	受診者数	608	594	785	996	1,236	1, 418	1, 453
60歳以上	有所見者数	105	116	158	198	261	322	302
	有所見率	17.3%	19.5%	20.1%	19.9%	21.1%	22.7%	20.8%
	受診者数	5, 802	6,126	6, 385	7, 550	8,461	8, 917	9, 197
合計	有所見者数	573	569	599	688	808	915	868
	有所見率	9.9%	9.3%	9.4%	9.1%	9.5%	10.3%	9.4%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

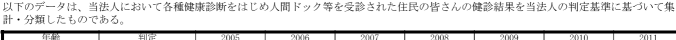
血糖値(有所見者数・率)について、過去7年間(2005年~2011年)の推移を見ると、

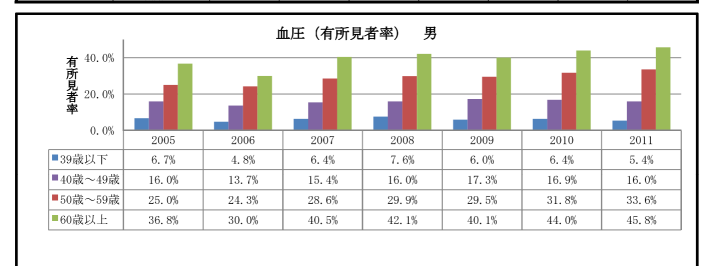
- ・男性では、59歳以下の全年齢では有所見率が特に上昇しているとは認められないが、60歳以上については 有所見率が4%程度上昇している。前述の、肥満/BMI(有所見者数・率)について、60歳以上について は有所見率が低下していることと合わせ考えれば、60歳以上の年齢層でサルコペニア(骨格筋減少症)が 背景となってインスリン抵抗性が増加している可能性も示唆され、今後の推移には注意が必要であると考 えられる(注:体の骨格筋の量が減少すると、血糖値を下げるホルモンであるインスリンの効きが悪くな る(=インスリン抵抗性という)ため、結果として血糖値が上昇してくる可能性がある)。
- ・女性では、全年齢では有所見率が特に上昇しているとは認められないが、60歳以上については有所見率が 他の年齢層と比較して2倍程度と大きい。前述の、肥満/BMI(有所見者数・率)について、60歳以上に ついては有所見率が他の年齢層とあまり変わらないことと合わせ考えれば、60歳以上の年齢層で「隠れサ ルコペニア(隠れ、骨格筋減少症)(より正確には、サルコペニア肥満)」が背景となってインスリン抵 抗性が増加している可能性も示唆され、今後の推移には注意が必要と考えられる。
- 注:サルコペニア肥満とは、骨格筋が減少しているが、その代りに体脂肪が蓄積し、単に体重の増減の経過 を見ただけでは、骨格筋の減少が分かりにくい場合を意味する。即ち、若い頃と体重があまり変わらな い人でも、実は筋肉量が落ち、代わりに体脂肪が増え、見かけの体重だけが同じということが考えられ る。また、サルコペニア肥満の場合には、骨格筋の減少の上に体脂肪の蓄積が加わるため、体脂肪の蓄 積に伴うインスリンの効きの悪化(=インスリン抵抗性)がさらに上乗せされる可能性も考えられ、結 果として血糖値がそれだけ上昇しやすくなる可能性が考えられる。

③ 血圧(有所見者数・率) ~過去7年間の推移~

男

年齢 判沅 異常な 1.075 1,068 1,207 1,387 1.367 1,426 軽度異常 経過観察 39歳以下 要治療 要精查 治療継続 1,226 1,407 1,578 1,141 , 232 1, 595 1,603 異常な 1,015 軽度異常 経過観察 40歳~49歳 要治療 要精查 治療継続 計 1.1361.244 . 347 異常なし 軽度異常 経過観察 50歳~59歳 要治療 要精杏 治療継続 1,162 1,378 1,419 1,449 1,356 異常なし 軽度異常 経過観察 60歳以上 要治療 要精查 治療継続 計 受診者数 1, 141 1,226 1,232 1,407 1,595 1,578 1,603 39歳以下 有所見者数 5.4% 6.0% 6.7% 有所見率 7.6% 6.4% 4.8% 6.4% 受診者数 1,044 1,136 1,244 1,286 1,347 40歳~49歳 有所見者数 有所見率 16.0% 13.7% 15.4% 16.0% 17.3% 16.9% 16.0% 受診者数 1,207 1,238 1,356 1,378 1, 419 1, 449 1,162 50歳~59歳 有所見者数 24.3% 29.9% 29.5% 有所見率 25.0% 28.6%31.8% 33.6% 受診者数 60歳以上 有所見者数 有所見率 36.8% 30.0% <u>40. 5</u>% 42.1% 40.1% 44.0% 45.8% 受診者数 3, 821 4,038 4, 592 5,054 5, 347 3,657 5,210 有所見者数 合計 1.053 1,177 1,224 有所見率 18.2% 16.0% 20 0% 21.5% 20 8% 22 6% 22.9%





(注)有所見者とは、経過観察(過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	649	683	656	880	1,025	991	1,112
	軽度異常	20	14	9	26	25	29	21
	経過観察	7	6	9	6	3	5	7
39歳以下	要治療	1	2	0	1	2	1	1
	要精査	0	0	3	0	0	0	0
	治療継続	0	0	0	4	5	5	5
	計	677	705	677	917	1,060	1,031	1,146
	異常なし	576	658	615	785	901	982	985
	軽度異常	34	46	28	55	48	56	44
	経過観察	32	19	18	23	20	28	20
40歳~49歳	要治療	32 9	4	1	23 9	20 8	15	12
	要精査	0	1	6	4	1	0	2
	治療継続	2	8	5	28	28	49	47
	計	653	736	673	904	1,006	1,130	1,110
	異常なし	437	513	530	623	718	798	866
	軽度異常	75	71	59	80	76	94	51
	経過観察	34	40	28	35	48	38	28
50歳~59歳	要治療	23	14	14	35 24	23	19	12
	要精査	0	1	8	6	2	2	3
	治療継続	23	46	81	113	129	140	144
	計	592	685	720	881	996	1,091	1,104
	異常なし	121	104	161	175	228	262	273
	軽度異常	30	19	26	23	48	48	36
	経過観察	19	18	14	18	14	31	28
60歳以上	要治療	24	10	7	6	12	4	7
	要精査	0	0	0	5	1	3	4
	治療継続	14	22	48	74	97	141	153
	計	208	173	256	301	400	489	501
	受診者数	677	705	677	917	1,060	1,031	1,146
39歳以下	有所見者数	8	8	12	11	10	11	13
	有所見率	1.2%	1.1%	1.8%	1.2%	0.9%	1.1%	1.1%
	受診者数	653	736	673	904	1,006	1,130	1,110
40歳~49歳	有所見者数	43	32	30	64	57	92	81
	有所見率	6.6%	4.3%	4.5%	7.1%	5.7%	8.1%	7.3%
	受診者数	592	685	720	881	996	1,091	1,104
50歳~59歳	有所見者数	80	101	131	178	202	199	187
	有所見率	13. 5%	14.7%	18.2%	20.2%	20.3%	18.2%	16.9%
	受診者数	208	173	256	301	400	489	501
60歳以上	有所見者数	57	50	69	103	124	179	192
	有所見率	27.4%	28.9%	27.0%	34.2%	31.0%	36.6%	38.3%
	受診者数	2, 130	2, 299	2, 326	3,003	3, 462	3, 741	3, 861
合計	有所見者数	188	191	242	356	393	481	473
	有所見率	8.8%	8.3%	10.4%	11.9%	11.4%	12.9%	12.3%

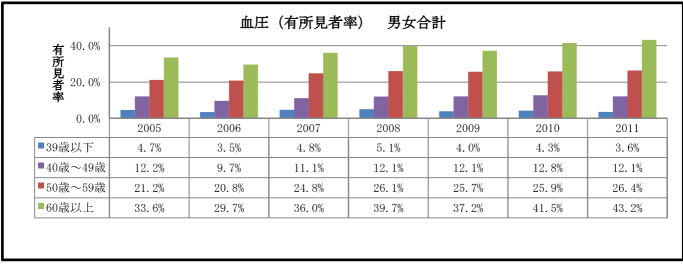


(注) 有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

女

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	受診者数	1, 818	1,931	1,909	2,324	2,655	2,609	2,749
39歳以下	有所見者数	85	67	91	118	105	112	100
	有所見率	4.7%	3.5%	4.8%	5.1%	4.0%	4.3%	3.6%
	受診者数	1,610	1,704	1, 717	2,040	2,250	2,416	2, 457
40歳~49歳	有所見者数	196	165	191	246	272	309	297
	有所見率	12.2%	9.7%	11.1%	12.1%	12.1%	12.8%	12.1%
	受診者数	1, 754	1,892	1,958	2, 237	2,374	2,510	2, 553
50歳~59歳	有所見者数	371	394	485	583	609	650	674
	有所見率	21.2%	20.8%	24.8%	26.1%	25.7%	25.9%	26.4%
	受診者数	605	593	780	994	1, 237	1,416	1,449
60歳以上	有所見者数	203	176	281	395	460	587	626
	有所見率	33.6%	29.7%	36.0%	39.7%	37.2%	41.5%	43.2%
	受診者数	5, 787	6,120	6,364	7, 595	8, 516	8,951	9, 208
合計	有所見者数	855	802	1,048	1,342	1,446	1,658	1,697
	有所見率	14.8%	13.1%	16.5%	17.7%	17.0%	18.5%	18.4%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

血圧(有所見者数・率)について、過去7年間(2005年~2011年)の推移を見ると、

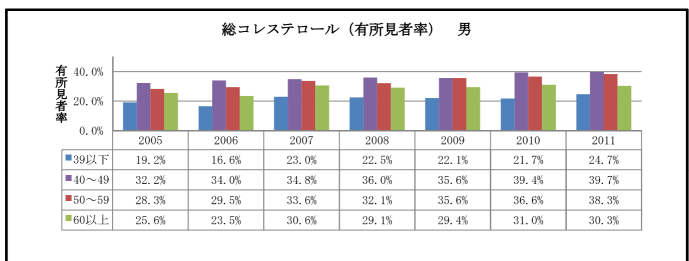
- ・男性では、50歳~59歳と60歳以上の年齢層で、有所見率の上昇が認められる。
- ・女性では、50歳~59歳と60歳以上の年齢層で、有所見率の上昇が認められる。さらに加えて、40歳~49歳の年齢層でも有所見率の増加傾向が認められる。
- ・血圧上昇の背景因子としては、食生活習慣や体格、生活習慣病の有無、ストレス、睡眠状況、加齢な どの多様な因子の関与が考えられる。前述の肥満/BMI(有所見者数・率)と合わせると、背景因 子として一つには肥満の有所見率の上昇が関連していることが容易に考えられるが、特に男性の60歳 以上の年齢層については加齢の影響が大きく関連している可能性も示唆される。

④ 総コレステロール(有所見者数・率) ~過去7年間の推移~

男

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	936	1,028	928	964	1,094	1,157	1,076
	軽度異常							
	経過観察	216	201	267	269	301	309	339
39歳以下	要治療							
	要精査	6	3	10	11	9	12	14
	治療継続							
		1,158	1,232	1,205	1,244	1,404	1,478	1,429
	異常なし	650	637	683	699	793	785	805
	軽度異常							
	経過観察	298	321	359	377	425	497	517
40歳~49歳	要治療							
	要精査	11	7	6	16	14	13	13
	治療継続							
		959	965	1,048	1,092	1,232	1, 295	1,335
	異常なし	831	849	817	876	866	903	873
	軽度異常							
	経過観察	322	353	409	410	473	512	527
50歳~59歳	要治療							
	要精査	6	2	5	5	6	9	16
	治療継続							
		1, 159	1, 204	1, 231	1, 291	1, 345	1,424	1,416
	異常なし	297	322	360	431	551	607	596
	軽度異常							
	経過観察	101	96	157	174	229	271	256
60歳以上	要治療							
	要精査	1	3	2	3	1		3
	治療継続							
	計	399	421	519	608	781	880	855
	57 =X +/ W							
	受診者数	1, 158	1,232	1,205	1,244	1,404	1,478	1,429
39歳以下	有所見者数	222	204		280	310	321	353
	有所見率	19.2%	16.6%	23.0%	22.5%	22.1%	21.7%	24.7%
10年 10年	受診者数	959	965	1,048	1,092	1, 232	1, 295	1, 335
40歳~49歳	有所見者数	309	328	365	393	439	510	530
	有所見率	32.2%	34.0%	34.8%	36.0%	35.6%	39.4%	39.7%
50歩。50歩	受診者数	1,159	1,204	1,231	1,291	1, 345	1,424	1,416
50歳~59歳	有所見者数 有所見率	328	355 29. 5%	414	415	479	521	543
	有所見率 受診者数	28. 3% 399	29.5% 421	33.6% 519	32.1% 608	35.6% 781	36.6% 880	38.3% 855
60歳以上		399 102	421 99	519 159	608 177	781 230	273	259
00成以上								
	<u>有所見率</u> 受診者数	25.6%	23.5% 3,822	30.6%	29.1% 4,235	29.4%	<u>31.0%</u> 5,077	30.3%
合計		3, 675		4,003		4,762		5,035
Ta"ET		961	986 95 .9⊮	1,215	1,265	1,458	1,625	1,685
	有所見率	26.1%	25.8%	30.4%	29.9%	30.6%	32.0%	33.5%

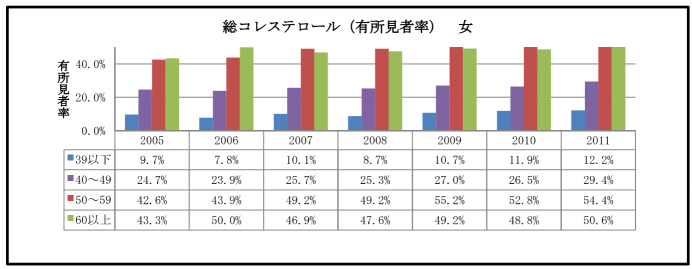


(注) 有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

女

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

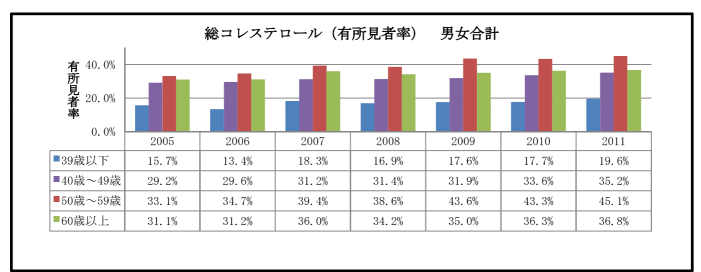
年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	615	650	623	769	822	906	863
	軽度異常							
	経過観察	66	55	70	72	98	121	118
39歳以下	要治療							
	要精査				1	1	1	
	治療継続							
	計	681	705	693	842	921	1,028	983
	 異常なし 軽度異常		560	512	623	699	773	750
	経過観察	158	172	175	209	255	276	308
40歳~49歳	要治療							
	要精査	3	4	2	2	4	2	5
	治療継続							
	11	652	736	689	834	958	1,051	1,063
	異常なし	341	386	366	400	413	478	476
	軽度異常							
	経過観察	241	295	345	376	497	528	547
50歳~59歳	要治療							
	要精査	12	7	9	11	11	7	20
	治療継続							
	計	594	688	720	787	921	1,013	1,043
	異常なし	102	86	137	121	157	190	199
	軽度異常							
and the same of	経過観察		85	116	108	146	179	200
60歳以上	要治療							
	要精査	2	1			6		4
	治療継続	100	170	250	201		0.54	100
	計	180	172	258	231	309	371	403
	受診者数	681	705	693	842	921	1, 028	983
39歳以下	有所見者数	66	55	70	73	99	122	120
	有所見率	9.7%	7.8%	10.1%	8.7%	10. 7%	11.9%	12.2%
	受診者数	652	736	689	834	958	1,051	1,063
40歳~49歳	有所見者数	161	176	177	211	259	278	313
	有所見率	24.7%	23.9%	25.7%	25.3%	27.0%	26.5%	29.4%
	受診者数	594	688	720	787	921	1,013	1,043
50歳~59歳	有所見者数	253	302	354	387	508	535	567
	有所見率	42.6%	43.9%	49.2%	49.2%	55.2%	52.8%	54.4%
	受診者数	180	172	258	231	309	371	403
60歳以上	有所見者数	78	86	121	110	152	181	204
	有所見率	43.3%	50.0%	46.9%	47.6%	49.2%	48.8%	50.6%
	受診者数	2, 107	2, 301	2, 360	2, 694	3, 109	3, 463	3, 492
合計	有所見者数	558	619	722	781	1,018	1, 116	1,204
	有所見率	26. 5%	26.9%	30.6%	29.0%	32.7%	32.2%	34.5%



注) 有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された 者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	受診者数	1, 839	1, 937	1,898	2,086	2, 325	2, 506	2, 412
39歳以下	有所見者数	288	259	347	353	409	443	473
	有所見率	15. 7%	13.4%	18.3%	16.9%	17.6%	17.7%	19.6%
	受診者数	1,611	1,701	1, 737	1,926	2,190	2,346	2, 398
40歳~49歳	有所見者数	470	504	542	604	698	788	843
	有所見率	29.2%	29.6%	31.2%	31.4%	31.9%	33.6%	35.2%
	受診者数	1, 753	1,892	1,951	2,078	2,266	2,437	2,459
50歳~59歳	有所見者数	581	657	768	802	987	1,056	1,110
	有所見率	33.1%	34.7%	39.4%	38.6%	43.6%	43.3%	45.1%
	受診者数	579	593	777	839	1,090	1, 251	1,258
60歳以上	有所見者数	180	185	280	287	382	454	463
	有所見率	31.1%	31.2%	36.0%	34.2%	35.0%	36.3%	36.8%
	受診者数	5, 782	6,123	6, 363	6,929	7,871	8,540	8, 527
合計	有所見者数	1, 519	1,605	1,937	2,046	2,476	2,741	2, 889
	有所見率	26.3%	26.2%	30.4%	29.5%	31.5%	32.1%	33.9%



⁽注) 有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断され た者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

総コレステロール(有所見者数・率)について、過去5年間(2007年~2011年)の推移を見ると、

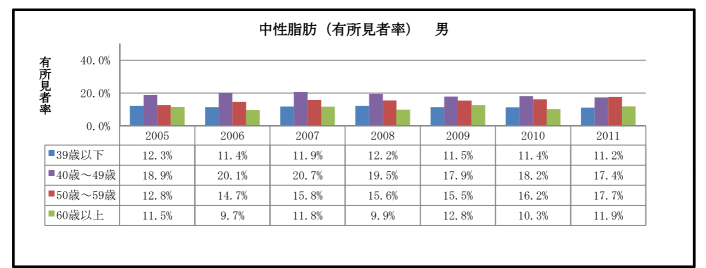
- ・男性では、全年齢層で有所見率の上昇傾向が認められる。特に、40歳~49歳と50歳~59歳の年齢層で 有所見率の上昇が比較的大きい点や、全年齢層の中で有所見率が高い点については、注意を要すると 考えられる。背景因子として一つには上記の年齢層において、肥満の有所見率の上昇が関連している ことが容易に考えられる。
- ・女性では、全年齢層で有所見率が上昇している。特に、50歳~59歳の年齢層で有所見率の上昇が比較 的大きい点や、全年齢層の中で有所見率が高い点については、注意を要すると考えられる。背景因子 として一つには上記の年齢層において、肥満の有所見率の上昇が関連していることが容易に考えられ る。

⑤ 中性脂肪(有所見者数・率) ~過去7年間の推移~

男

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

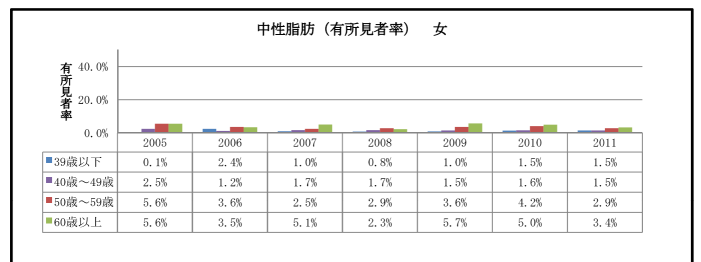
年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	897	960	929	974	1, 131	1,160	1,150
	軽度異常	119	131	133	146	151	153	156
	経過観察	64	63	58	73	73	74	82
39歳以下	要治療							
	要精査	78	78	85	83	93	95	83
	治療継続							
	計	1,158	1,232	1,205	1,276	1,448	1,482	1,471
	異常なし	622	620	675	738	820	885	910
	軽度異常	156	151	156	168	201	184	201
	経過観察	68	82	77	98	70	101	104
40歳~49歳	要治療							
TO MA TO MA	要精査	113	112	140	122	152	137	130
	治療継続						101	10
		959	965	1,048	1,126	1, 243	1,307	1,345
		830	878	873	940	948	989	953
	軽度異常	146	149		186	202	214	225
	経過観察	47						9/
50歳~59歳	要治療				89		90	92
50成~59成			109	115	110	100	190	1.0
	要精査			115			138	160
	治療継続	1 110	1 004	1 001	1.004	1.001	1 400	1 400
	計	1,119	1,204	1,231	1, 334	1,361	1,436	1, 432
	異常なし	308	322	385	524	603	718	697
	軽度異常	45	58	73	92 33	115	109	12
	経過観察	26	20	28	33	56	41	6-
60歳以上	要治療							
	要精査	20	21	33	35	49	54	4
	治療継続							
	計	399	421	519	684	823	922	93
	受診者数	1, 158	1,232	1,205	1,276	1, 448	1,482	1,47
39歳以下	有所見者数	142		143	156	166	169	16
	有所見率	12.3%	11.4%	11.9%	12.2%	11.5%	11.4%	11.2
	受診者数	959	965	1,048	1, 126	1, 243	1,307	1,34
40歳~49歳	有所見者数	181	194	217	220	222	238	23
	有所見率	18.9%	20.1%	20.7%	19.5%	17.9%	18.2%	17.4
	受診者数	1,119	1,204	1,231	1,334	1, 361	1,436	1,43
50歳~59歳	有所見者数	143	177	195	208	211	233	25
	有所見率	12.8%	14.7%	15.8%	15.6%	15.5%	16.2%	17.7
	受診者数	399	421	519	684	823	922	93
60歳以上	有所見者数	46	41	61	68	105	95	11
	有所見率	11.5%	9.7%	11.8%	9.9%	12.8%	10.3%	11.9
	受診者数	3,635	3,822	4,003	4,420	4,875	5,147	5, 17
合計	有所見者数	512	553	616	652	704	735	764
		012	000	510	002	101	100	10



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

年齡	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	664	69	668	851	980	988	1,029
	軽度異常	16	11	18	19	24 5	29	13
	経過観察		1	4	5	5	7	10
39歳以下	要治療							
	要精査	1	1	3	2	5	8	6
	治療継続							
	計	681	82	693	877	1,014	1,032	1,058
	異常なし	612	707	651	851	949	1,056	1,051
	軽度異常		20	26	27	37	44	42
	経過観察		5	8	9	13	10	13
40歳~49歳	要治療							
	要精査	9	4		6	2	8	4
	治療継続							
	計	652	736	689	893	1,001	1,118	1,110
	異常なし	533	603	648	776	894	968	989
	軽度異常	28	59	54	66	57	67	79
	経過観察	17	16	13	16	22	29	18
50歳~59歳	要治療							
	要精査	16	9	5	9	14	16	14
	治療継続							
	it.	594	687	720	867	987	1,080	1,100
	異常なし	156	152	224	281	347	418	454
	軽度異常		14	20	21	32	41	31
	経過観察	7	4		4	11	16	7
60歳以上	要治療							
	要精査	3	2	6	3	12	8	10
	治療継続							
	計	180	172	257	309	402	483	502
							i	
	受診者数	681	82	693	877	1,014	1,032	1,058
39歳以下	有所見者数	1	2		7	10	15	16
	有所見率	0.1%	2.4%	1.0%	0.8%	1.0%	1.5%	1.5%
10-15 10-15	受診者数	652	736	689	893	1,001	1, 118	1, 110
40歳~49歳	有所見者数	16	9	12	15	15	18	17
	有所見率	2.5%	1.2%	1.7%	1.7%	1.5%	1.6%	1.5%
	受診者数	594	687	720	867	987	1,080	1,100
50歳~59歳	有所見者数	33	25	18	25	36	45	32
	有所見率	5.6% 180	3.6% 172	2.5% 257	2.9%	3.6% 402	4.2%	2.9%
co告v1.	受診者数				309	402 23		
60歳以上	有所見者数 有所見率	10 5.6%	6	13	 		24	17
	<u>有所見卒</u> 受診者数	2, 107	3.5% 1,677	5.1% 2,359	2.3%	5.7% 3,404	5.0% 3,713	3.4%
合計	() 受診有效 有所見者数			.			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
合計		60 	42	50	54	84	102	82
	有所見率	2.8%	2.5%	2.1%	1.8%	2.5%	2.7%	2.2%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

女

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	受診者数	1, 839	1,314	1,898	2, 153	2,462	2, 514	2, 529
39歳以下	有所見者数	143	143	150	163	176	184	181
	有所見率	7.8%	10.9%	7.9%	7.6%	7.1%	7.3%	7.2%
	受診者数	1,611	1,701	1, 737	2,019	2, 244	2, 425	2, 455
40歳~49歳	有所見者数	197	203	229	235	237	256	251
	有所見率	12.2%	11.9%	13.2%	11.6%	10.6%	10.6%	10.2%
	受診者数	1, 713	1, 891	1,951	2, 201	2, 348	2, 516	2, 532
50歳~59歳	有所見者数	176	202	213	233	247	278	286
	有所見率	10.3%	10.7%	10.9%	10.6%	10.5%	11.0%	11.3%
	受診者数	579	593	776	993	1, 225	1,405	1,432
60歳以上	有所見者数	56	47	74	75	128	119	128
	有所見率	9. 7%	7.9%	9.5%	7.6%	10.4%	8.5%	8.9%
	受診者数	5, 742	5, 499	6,362	7, 366	8, 279	8, 860	8, 948
合計	有所見者数	572	595	666	706	788	837	846
	有所見率	10.0%	10.8%	10.5%	9.6%	9.5%	9.4%	9.5%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

中性脂肪(有所見者数・率)について、過去7年間(2005年~2011年)の推移を見ると、

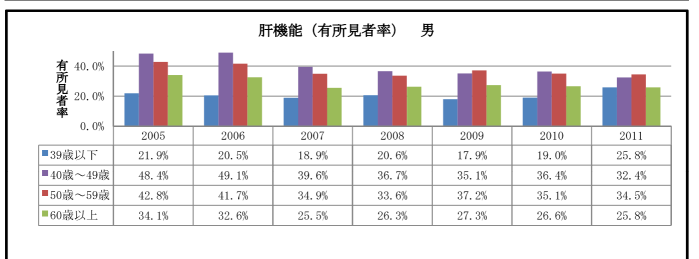
- ・男性では、50歳~59歳の年齢層で、有所見率の上昇が認められる。また、40歳~49歳と50歳~59歳の 年齢層では全年齢層の中で有所見率が高い点について注意を要すると考えられる。
- ・女性では、有所見率の上昇は認められないが、50歳~59歳と60歳以上の年齢層では、全年齢層の中で 有所見率が高い点について注意を要すると考えられる。

⑥ 肝機能(有所見者数・率) ~過去7年間の推移~

男

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	722	768	728	807	946	948	977
	軽度異常	104	110	141	129	146	124	114
	経過観察	76	82	73	81	76	92	241
39歳以下	要治療	2	0	1	0	3	6	4
	要精査	154	143	127	159	157	151	130
	治療継続	0	1	1	3	2	3	5
		1,058	1,104	1,071	1,179	1,330	1,324	1,471
	異常なし	370	375	420	473	526	563	674
	軽度異常	121	113	208	240	277	252	235
	経過観察	258	284	230	221	240	259	265
40歳~49歳	要治療	2	1	3	2	5	1	4
	要精査	192	181	174	182	182	200	158
	治療継続	8	4	4	8	8	7	
	11///12/2	951	958	1,039	1,126	1,238	1,282	1, 345
	異常なし	506	536	562	611	577	585	652
	軽度異常	143	153	230	274	277	326	285
	経過観察	278	271	245	246	289	283	308
50歳~59歳	要治療	0	0	3	2	4	4	F
COMA COMA	要精査	198	209	169	193	209	198	171
	治療継続	100	13		7	3	7	10
	計	1, 135	1, 182	1,216	1, 333	1, 359	1,403	1, 431
	異常なし	211	225	286	381	416	500	526
	軽度異常	48	54	99	119	177	168	164
	経過観察	78	72	82	104	143	149	150
60歳以上	要治療	0		1	0	2	1	4
	要精査	53	56	46	71	70	83	79
	治療継続	3	6		3		9	
	라	393	414	517	678	816	910	930
	p I							
	受診者数	1,058	1,104	1,071	1,179	1,330	1,324	1,471
39歳以下	有所見者数	232	226	202	243	238	252	380
	有所見率	21.9%	20.5%	18.9%	20.6%	17.9%	19.0%	25.89
	受診者数	951	958	1,039	1,126	1,238	1,282	1, 34
40歳~49歳	有所見者数	460	470	411	413	435	467	430
	有所見率	48.4%	49.1%	39.6%	36.7%	35.1%	36.4%	32.4°_{2}
	受診者数	1,135	1,182	1,216	1, 333	1,359	1,403	1, 43
50歳~59歳	有所見者数	486	493	424	448	505	492	49
	有所見率	42.8%	41.7%		33.6%	37.2%	35.1%	34. 59
	受診者数	393	414	517	678	816	910	93
60歳以上	有所見者数	134	135	132	178	223	242	240
	有所見率	34.1%	32.6%	25.5%	26.3%	27.3%	26.6%	25.8
	受診者数	3, 537	3,658	3,843	4, 316	4, 743	4,919	5,17
合計	有所見者数	1, 312	1, 324	1, 169	1, 282	1, 401	1, 453	1, 55

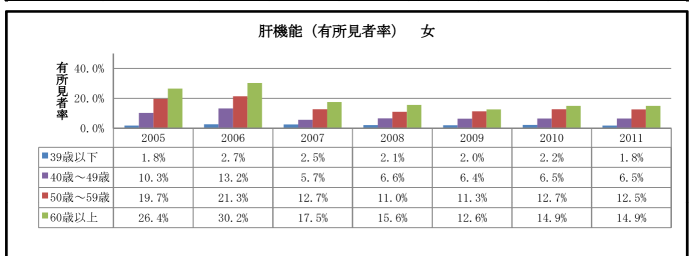


(注) 有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

女

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集 計・分類したものである。

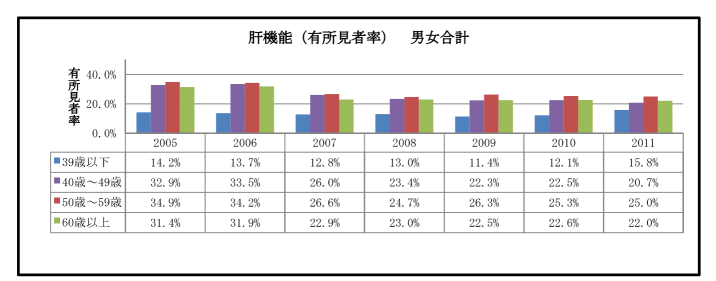
年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	異常なし	636	647	587	774	876	848	994
	軽度異常	12	13	26	34	38	54	45
	経過観察	6	5	4	12	5	10	13
39歳以下	要治療	0	0	0	0	0	0	0
	要精査	6	12	12	4	12	9	5
	治療継続	0	1	0	1	2	1	1
		660	678	629	825	933	922	1,058
	異常なし	553	615	571	757	831	930	931
	軽度異常	32	24	79	77	101	116	107
	経過観察	40	71	28	36	33	46	50
40歳~49歳	要治療		0	0	0	0	1	0
	要精査	25	24	11	22	31	24	21
	治療継続	1	2	0	1	0	2	1
	해는	652	736	689	893	996	1,119	1,110
	異常なし	422	487	538	647	733	802	820
	軽度異常	51	51	90	125	138	143	142
	経過観察	82 0	102	65	58	66 2	91	93
50歳~59歳	要治療		0	0	0	2	0	0
	要精査	33	42	23	33	41	43	43
	治療継続	1	2	3	4	2	3	2
	il-	589	684	719	867	982	1,082	1,100
	異常なし	136	108	162	222	290	346	355
	軽度異常	17		50	33	57	64	72
	経過観察	39	37	28	28	31	50	53
60歳以上	要治療	0	0	0	0	0	0	0
	要精査	16	15	14	16	18	19	17
	治療継続	0	0	3	3	1	3	5
		208	172	257	302	397	482	502
	ويزدونا الاجامي			· · · ·		i	i	
	受診者数	660	678	629	825	933	922	1,058
39歳以下	有所見者数	12	18	16	17	19	20	19
	有所見率	1.8%	2.7%	2.5%	2.1%	2.0%	2.2%	1.8%
طبره، طبره،	受診者数	652	736	689	893 59	996	1, 119	1, 110
40歳~49歳	有所見者数	67	97	39		64	73	72
	有所見率	10.3%	13.2%	5.7%	6.6%	6.4%	6.5%	6.5%
50#5 50#5	受診者数	589	684	719	867	982	1,082	1,100
50歳~59歳	有所見者数	116	146	91	95	111	137	138
	有所見率	19.7%	21.3%	12.7%	11.0%	11.3% 397	12.7%	12.5%
60歳以上	受診者数	208 55		257	302		482 72	502
00 威以上	有所見者数			45	47			75
	有所見率	26.4%	30.2%	17.5%	15.6%	12.6%	14.9%	14.9%
스크니	受診者数	2, 109	2,270	2,294	2, 887	3, 308	3,605	3,770
合計	有所見者数	250	313	191	218	244	302	304
	有所見率	11.9%	13.8%	8.3%	7.6%	7.4%	8.4%	8.1%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

以下のデータは、当法人において各種健康診断をはじめ人間ドック等を受診された住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づいて集計・分類したものである。

年齢	判定	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	受診者数	1, 718	1,782	1,700	2,004	2, 263	2,246	2, 529
39歳以下	有所見者数	244	244	218	260	257	272	399
	有所見率	14.2%	13.7%	12.8%	13.0%	11.4%	12.1%	15.8%
	受診者数	1,603	1,694	1,728	2,019	2,234	2,401	2,455
40歳~49歳	有所見者数	527	567	450	472	499	540	508
	有所見率	32.9%	33.5%	26.0%	23.4%	22.3%	22.5%	20.7%
	受診者数	1,724	1,866	1,935	2,200	2, 341	2,485	2, 531
50歳~59歳	有所見者数	602	639	515	543	616	629	632
	有所見率	34.9%	34.2%	26.6%	24.7%	26.3%	25.3%	25.0%
	受診者数	601	586	774	980	1, 213	1,392	1,432
60歳以上	有所見者数	189	187	177	225	273	314	315
	有所見率	31.4%	31.9%	22.9%	23.0%	22.5%	22.6%	22.0%
	受診者数	5, 646	5, 928	6,137	7, 203	8, 051	8, 524	8,947
合計	有所見者数	1, 562	1,637	1,360	1,500	1,645	1, 755	1,854
	有所見率	27.7%	27.6%	22.2%	20.8%	20.4%	20.6%	20.7%



(注)有所見者とは、経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とすると判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。

肝機能(有所見者数・率)について、過去5年間(2007年~2011年)の推移を見ると、

- ・男性では、39歳以下の年齢層で有所見率が上昇している。40歳~49歳と50歳~59歳の年齢層では有所 見率が低下しているが、依然として全年齢層の中で有所見率が高い点については、注意を要すると考 えられる。背景因子として一つには上記の年齢層において、肥満の有所見率の上昇が関連しているこ とが容易に考えられる。
- ・女性では、全年齢層で有所見率が低下している。50歳~59歳と60歳以上の年齢層では有所見率が低下しているが、依然として全年齢層の中で有所見率が高い点については、注意を要すると考えられる。
 背景因子として一つには上記の年齢層において、肥満の有所見率の上昇が関連していることが容易に考えられる。

主要6項目の全国との比較 ~2005年/2009年/2011年度結果より~ (7)

当法人における2005、2009、2011年度の3ヵ年度の健診データについて比較した。 下表における法人データとは、当法人において健康診断をはじめ人間ドック等を受けられた住民の皆さんの健診結果を当法人の判定基準に基づき集計したものである。 (注)当法人での判定基準における有所見者とは、当法人規程での経過観察(経過を見ていく必要ありと判断された者)、要治療(治療を要すると判断された者)、要精査(精密検査を必要とする と判断された者)、治療継続(現在、治療をされている者)に該当する者をいう。 (注)参考資料として引用している日本人間ドック学会2005年、2009年、2011年度の全国集計成績における判定基準は、日本人間ドック学会規定によるものである。

2005年度比較 法人データ(出雲圏域中心)

[39歳以	, l'	$4\ 0 \sim 4$	9 寂	$5.0 \sim 5$	9 咸	60歳り	人上	ain 1	比率
	男	受診者	1,124		966		1, 186		403		3,679	
	カ	有所見	182	16.2%	302	31.3%	303	25.5%	113	28.0%	900	24.5%
肥満	女	受診者	690		653		597		179		2,119	
カロ石両	<u>У</u>	有所見	51	7.4%	93	14.2%	120	20.1%	35	19.6%	299	14.1%
Γ	合計	受診者	1,814		1,619		1, 783		582		5, 798	
		有所見	233	12.8%	395	24.4%	423	23.7%	148	25.4%	1, 199	20.7%
	男	受診者	1,145		958		1,165		400		3, 668	
L		有所見	39	3.4%	91	9.5%	246	21.1%	87	21.8%	463	12.6%
血糖値	女	受診者	681		653		592		208		2,134	
	<u>×</u>	有所見	7	1.0%	17	2.6%	68	11.5%	18	8.7%	110	5.2%
	合計	受診者	1,826		1,611		1,757		608		5,802	
	ЦЫ	有所見	46	2.5%	108	6.7%	314	17.9%	105	17.3%	573	9.9%
	男	受診者	1, 141		957		1,162		397		3,657	
Ļ	25	有所見	77	6.7%	153	16.0%	291	25.0%	146	36.8%	667	18.2%
血圧	女	受診者	677		653		592		208		2, 130	
		有所見	8	1.2%	43	6.6%	80	13.5%	57	27.4%	188	8.8%
合計	合計	受診者	1,818		1,610		1,754		605		5, 787	
		有所見	85	4.7%	196	12.2%	371	21.2%	203	33.6%	855	14.8%
	男	受診者	1,158		959		1, 159		399		3,675	
Ļ	20	有所見	222	19.2%	309	32.2%	328	28.3%	102	25.6%	961	26.1%
総コレステロール	女	受診者	681	0.5%	652	0.1 50	594	10.00	180	10.0%	2, 107	0.0 50
··- · -		有所見	66	9.7%	161	24.7%	253	42.6%	78	43.3%	558	26.5%
	合計	受診者	1,839	15 50	1,611	00.0%	1, 753	00.10	579	01 11	5, 782	0.0 00
		有所見	288	15.7%	470	29.2%	581	33.1%	180	31.1%	1,519	26.3%
	男	 受診者 有所見 	1,158 142	12.3%	959 181	18.9%	1,119 143	12.8%	399 46	11.5%	3,635 512	14.1%
ŀ		受診者	681	12.070	652	10.9%	594	12.0%	180	11.070	2, 107	14.170
中性脂肪	女	有所見	1	0.1%	16	2.5%	33	5.6%	10	5.6%	2, 107	2.8%
F		受診者	1,839	0.1/0	1,611	2. 0/0	1,713	5.0%	579	3.0/0	5, 742	2.0/0
	合計	有所見	1, 855	7.8%	1,011	12.2%	1,713	10.3%	56	9.7%	572	10.0%
		受診者	1,058	1.0/0	951	12.2/0	1,135	10.3/0	393	5.1/0	3, 537	10.0/0
男	男	有所見	232	21.9%	460	48.4%	486	42.8%	134	34.1%	1, 312	37.1%
		受診者	660	21. 570	652	10. 1/0	589	12.0/0	208	04.1/0	2, 109	01.1/0
肝機能	女	有所見	12	1.8%	67	10.3%	116	19.7%	55	26.4%	2, 109	11.9%
F	0 -11	受診者	1,718	1.0%	1,603	10.0%	1,724	20.1/0	601	20. 1/0	5,646	11.0%
	合計	有所見	244	14.2%	527	32.9%	602	34.9%	189	31.4%	1,562	27.7%

			211	1 1. 2/0	051	02.0%	005	011070	100	0111/0	1,005	41.
間ドック学会データ(全国)							人間	間ドック学会2	005年全国]集計成績(参	考資料
年齢			39歳以	下	$4 \ 0 \sim 4$	9歳	$5~0 \sim 5$	9歳	60歳り	上	***	比率
	男	受診者	288, 277		515, 137		576, 983		292, 013		1,672,410	
	55	有所見	73, 763	25.6%	147, 537	28.6%	155, 916	27.0%	64, 777	22.2%	441, 993	26.
肥満	女	受診者	198, 538		306, 650		330, 747		163, 299		999, 234	
月匚(両	女	有所見	24, 127	12.2%	50, 501	16.5%	64, 366	19.5%	34, 555	21.2%	173, 549	17
Ī	合計	受診者	486, 815		821, 787		907, 730		455, 312		2,671,644	
	. <u> </u>	有所見	97, 890	20.1%	198, 038	24.1%	220, 282	24.3%	99, 332	21.8%	615, 542	23.
	男	受診者	288, 277		515, 137		576, 983		292, 013		1,672,410	
	カ	有所見	14, 493	5.0%	59, 154	11.5%	119, 568	20.7%	68,065	23.3%	261, 280	15.
血糖値	女	受診者	198, 538		306, 650		330, 747		163, 299		999, 234	
1111.7倍710.	女	有所見	3, 747	1.9%	11, 774	3.8%	31, 414	9.5%	25,008	15.3%	71,943	7.
	合計	受診者	486, 815		821, 787		907, 730		455, 312		2,671,644	
	[日]日]	有所見	18, 240	3.7%	70, 928	8.6%	150, 982	16.6%	93, 073	20.4%	333, 223	12.
	男	受診者	288, 277		515, 137		576, 983		292, 013		1,672,410	
	5	有所見	17, 146	5.9%	68,621	13.3%	130, 003	22.5%	84, 816	29.0%	300, 586	18.
	女	受診者	198, 538		306, 650		330, 747		163, 299		999, 234	
血圧	女	有所見	4, 358	2.2%	18,657	6.1%	48, 115	14.5%	40, 744	25.0%	111, 874	11.
Ī	스러	受診者	486, 815		821, 787		907, 730		455, 312		2,671,644	
	合計	有所見	21, 504	4.4%	87, 278	10.6%	178, 118	19.6%	125, 560	27.6%	412, 460	15.
	男	受診者	288, 277		515, 137		576, 983		292, 013		1,672,410	
		有所見	55, 955	19.4%	136, 942	26.6%	159, 041	27.6%	75, 525	25.9%	427, 463	25.
総コレステロール	-	受診者	198, 538		306, 650		330, 747		163, 299		999, 234	
総コレステロール	女	有所見	17, 482	8.8%	53, 218	17.4%	119,060	36.0%	63,950	39.2%	253, 710	25.
Ī	合計	受診者	486, 815		821, 787		907, 730		455, 312		2,671,644	
	百百	有所見	73, 437	15.1%	190, 160	23.1%	278, 101	30.6%	139, 475	30.6%	681, 173	25.
	男	受診者	288, 277		515, 137		576, 983		292, 013		1,672,410	
	カ	有所見	46, 112	16.0%	110, 415	21.4%	116, 504	20.2%	47, 181	16.2%	320, 212	19.
中性脂肪	女	受診者	198, 538		306, 650		330, 747		163, 299		999, 234	
中1生/1月/17	女	有所見	7, 167	3.6%	17, 896	5.8%	34, 451	10.4%	21,726	13.3%	81, 240	8.
Ī	合計	受診者	486, 815		821, 787		907, 730		455, 312		2,671,644	
	Tarat	有所見	53, 279	10.9%	128, 311	15.6%	150, 955	16.6%	68,907	15.1%	401, 452	15.
	男	受診者	288, 277		515, 137		576, 983		292,013		1,672,410	
	为	有所見	80, 404	27.9%	183, 504	35.6%	198, 516	34.4%	85, 421	29.3%	547, 845	32.
肝機能	+-	受診者	198, 538		306, 650		330, 747		163, 299		999, 234	
月下11发月已	女	有所見	17, 332	8.7%	41, 242	13.4%	67,632	20.4%	36, 838	22.6%	163, 044	16.
	스러	受診者	486, 815		821, 787		907, 730		455, 312		2,671,644	
	合計	有所見	97,736	20.1%	224, 746	27.3%	266, 148	29.3%	122, 259	26.9%	710, 889	26.

2009年度比較

法人データ(出	【雲圏城中心)	

年齢	性別		39歳以	.T	$4 \ 0 \sim 4$	9歳	$5\ 0 \sim 5$	9歳	60歳以	.Ŀ	<u></u>	比率
	男	受診者	1, 595		1,244		1, 379		837		5,055	
	H	有所見	448	28.1%	418	33.6%	406	29.4%	228	27.2%	1,500	29.7
肥満	女	受診者	1,060		1,006		996		400		3,462	
九山(両	女	有所見	314	29.6%	234	23.3%	234	23.5%	92	23.0%	874	25.2
Γ	合計	受診者	2,655		2,250		2, 375		1,237		8, 517	
	日日	有所見	762	28.7%	652	29.0%	640	26.9%	320	25.9%	2, 374	27.9
	男	受診者	1, 558		1,245		1,375		836		5,014	
	77	有所見	41	2.6%	131	10.5%	274	19.9%	192	23.0%	638	12.7
血糖値	女	受診者	1,046		1,006		995		400		3, 447	
	<u></u>	有所見	6	0.6%	18	1.8%	77	7.7%	69	17.3%	170	4.9
	合計	受診者	2,604		2, 251		2, 370		1,236		8,461	
	L PI	有所見	47	1.8%	149	6.6%	351	14.8%	261	21.1%	808	9.5
	男	受診者	1, 595		1,244		1, 378		837		5,054	
	23	有所見	95	6.0%	215	17.3%	407	29.5%	336	40.1%	1,053	20.8
血圧 女 合計	+r	受診者	1,060		1,006		996		400		3,462	
		有所見	10	0.9%	57	5.7%	202	20.3%	124	31.0%	393	11.4
	合計	受診者	2,655		2,250		2, 374		1,237		8, 516	
		有所見	105	4.0%	272	12.1%	609	25.7%	460	37.2%	1,446	17.0
	男	受診者	1,404		1,232		1,345		781		4, 762	
		有所見	310	22.1%	439	35.6%	479	35.6%	230	29.4%	1,458	30.6
コレステロール	女	受診者	921		958		921		309		3, 109	
	<u>~</u>	有所見	99	10.7%	259	27.0%	508	55.2%	152	49.2%	1,018	32.7
	合計	受診者	2, 325		2, 190		2, 266		1,090		7, 871	
	ЦП	有所見	409	17.6%	698	31.9%	987	43.6%	382	35.0%	2,476	31.5
	男	受診者	1, 448		1,243		1, 361		823		4, 875	
	25	有所見	166	11.5%	222	17.9%	211	15.5%	105	12.8%	704	14.4
中性脂肪	女	受診者	1,014		1,001		987		402		3, 404	
		有所見	10	1.0%	15	1.5%	36	3.6%	23	5.7%	84	2.5
	合計	受診者	2,462		2,244		2, 348		1,225		8, 279	
	ЦИ	有所見	176	7.1%	237	10.6%	247	10.5%	128	10.4%	788	9.5
	男	受診者	1,330		1,238		1, 359		816		4, 743	
),	有所見	238	17.9%	435	35.1%	505	37.2%	223	27.3%	1,401	29.5
肝機能	女	受診者	933		996		982		397		3, 308	
71 198 DG	~	有所見	19	2.0%	64	6.4%	111	11.3%	50	12.6%	244	7.4
Γ	合計	受診者	2, 263		2,234		2, 341		1,213		8,051	
		有所見	257	11.4%	499	22.3%	616	26.3%	273	22.5%	1,645	20.4

人間ドック学会データ(全国)

人間ドック学会2009年全国集計成績(参考資料)

年齢			39歳」	以下	$4 \ 0 \sim 4$	9歳	$5~0 \sim 5$	9歳	60歳以	F	<u></u>	比率
	男	受診者	281, 313		564, 507		589, 922		393, 183		1, 828, 925	
	7 5	有所見	79, 190	28.2%	183, 802	32.6%	194, 149	32.9%	107,624	27.4%	564, 765	30.9%
肥満	女	受診者	208, 952		368, 156		370, 919		231, 993		1, 180, 020	
九日(両	<u></u>	有所見	31, 866	15.3%	65, 830	17.9%	78, 395	21.1%	49, 820	21.5%	225, 911	19.1%
	合計	受診者	490, 265		932, 663		960, 841		625, 176		3, 008, 945	
	百百	有所見	111, 056	22.7%	249, 632	26.8%	272, 544	28.4%	157, 444	25.2%	790, 676	26.3%
	男	受診者	281, 313		564, 507		589, 922		393, 183		1, 828, 925	
	77	有所見	23, 649	8.4%	90, 960	16.1%	157, 970	26.8%	125, 231	31.9%	397, 810	21.8%
血糖値	女	受診者	208, 952		368, 156		370, 919		231, 993		1, 180, 020	
山山市旧里。	×	有所見	8, 693	4.2%	28, 685	7.8%	62, 448	16.8%	58, 630	25.3%	158, 456	13.4%
	合計	受診者	490, 265		932, 663		960, 841		625, 176		3, 008, 945	
		有所見	32, 342	6.6%	119, 645	12.8%	220, 418	22.9%	183, 861	29.4%	556, 266	18.5%
	男	受診者	281, 313		564, 507		589, 922		393, 183		1, 828, 925	
	77	有所見	19, 830	7.0%	83, 947	14.9%	155, 896	26.4%	135, 602	34.5%	395, 275	21.6%
血圧	女	受診者	208, 952		368, 156		370, 919		231, 993		1, 180, 020	
·····/	×	有所見	5, 920	2.8%	24, 577	6.7%	59, 936	16.2%	64,159	27.7%	154, 592	13.1%
Ē	合計	受診者	490, 265		932, 663		960, 841		625, 176		3, 008, 945	
		有所見	25, 750	5.3%	108, 524	11.6%	215, 832	22.5%	199, 761	32.0%	549, 867	18.3%
	男	受診者	281, 313		564, 507		589, 922		393, 183		1, 828, 925	
		有所見	58, 198	20.7%	152, 383	27.0%	171, 934	29.1%	105, 366	26.8%	487, 881	26.7%
総コレステロール	女	受診者	208, 952		368, 156		370, 919		231, 993		1, 180, 020	
応コレスノロール	<u>У</u>	有所見	20, 193	9.7%	64, 432	17.5%	135, 074	36.4%	90, 010	38.8%	309, 709	26.2%
	合計	受診者	490, 265		932, 663		960, 841		625, 176		3, 008, 945	
		有所見	78, 391	16.0%	216, 815	23.2%	307, 008	32.0%	195, 376	31.3%	797, 590	26.5%
	男	受診者	281, 313		564, 507		589, 922		393, 183		1, 828, 925	
	77	有所見	41, 892	14.9%	107, 887	19.1%	115, 948	19.7%	61, 719	15.7%	327, 446	17.9%
中性脂肪	女	受診者	208, 952		368, 156		370, 919		231, 993		1, 180, 020	
「「正カ日カル」	<u>بر</u>	有所見	6, 902	3.3%	18, 505	5.0%	37,060	10.0%	29, 849	12.9%	92, 316	7.8%
	合計	受診者	490, 265		932, 663		960, 841		625, 176		3, 008, 945	
		有所見	48, 794	10.0%	126, 392	13.6%	153, 008	15.9%	91, 568	14.6%	419, 762	14.0%
	男	受診者	281, 313		564, 507		589, 922		393, 183		1, 828, 925	
	77	有所見	75, 121	26.7%	184, 283	32.6%	200, 469	34.0%	113, 859	29.0%	573, 732	31.4%
肝機能	女	受診者	208, 952		368, 156		370, 919		231, 993		1, 180, 020	
刀 17文日巳		有所見	21, 147	10.1%	50, 986	13.8%	77, 980	21.0%	52, 943	22.8%	203, 056	17.2%
	合計	受診者	490, 265		932, 663		960, 841		625, 176		3, 008, 945	
	·日日	有所見	96, 268	19.6%	235, 269	25.2%	278, 449	29.0%	166, 802	26.7%	776, 788	25.8%

2011年度比較 法人データ (出雲圏域中心)

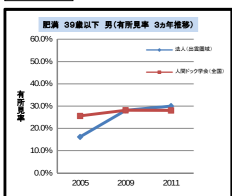
年齢			39歳以	下	$4 \ 0 \sim 4$	9 歳	$5~0 \sim 5$	9歳	60歳じ	(E	11111	比率
	男	受診者	1,603		1,346		1,449		948		5, 346	
	为	有所見	481	30.0%	470	34.9%	475	32.8%	272	28.7%	1,698	31.
um offe		受診者	1,146		1,110		1,104		501		3,861	
肥満	女	有所見	314	27.4%	290	26.1%	262	23.7%	134	26.7%	1,000	25.
	스키	受診者	2,749		2,456		2, 553		1,449		9,207	
	合計	有所見	795	28.9%	760	30.9%	737	28.9%	406	28.0%	2,698	29.
	男	受診者	1, 589		1,349		1, 449		950		5, 337	
	为	有所見	44	2.8%	114	8.5%	311	21.5%	242	25.5%	711	13.
the state last	1.	受診者	1,142		1, 111		1,104		503		3, 860	
血糖値	女	有所見	11	1.0%	20	1.8%	66	6.0%	60	11.9%	157	4.
	<u>へき</u>	受診者	2,731		2,460		2, 553		1,453		9, 197	
	合計	有所見	55	2.0%	134	5.4%	377	14.8%	302	20.8%	868	9.
	Ħ	受診者	1,603		1,347		1,449		948		5, 347	
	男	有所見	87	5.4%	216	16.0%	487	33.6%	434	45.8%	1,224	22.
血圧 女	1.	受診者	1,146		1,110		1,104		501		3, 861	
	女	有所見	13	1.1%	81	7.3%	187	16.9%	192	38.3%	473	12.
	A ⇒1	受診者	2,749		2,457		2, 553		1,449		9,208	
	合計	有所見	100	3.6%	297	12.1%	674	26.4%	626	43.2%	1,697	18.
	Ħ	受診者	1,429		1,335		1,416		855		5,035	
	男	有所見	353	24.7%	530	39.7%	543	38.3%	259	30.3%	1,685	33.
		受診者	983		1,063		1,043		403		3, 492	
総コレステロール	女	有所見	120	12.2%	313	29.4%	567	54.4%	204	50.6%	1,204	34.
	() ()	受診者	2,412		2, 398		2,459		1,258		8, 527	
	合計	有所見	473	19.6%	843	35.2%	1, 110	45.1%	463	36.8%	2,889	33.
	H	受診者	1,471		1,345		1,432		930		5,178	
	男	有所見	165	11.2%	234	17.4%	254	17.7%	111	11.9%	764	14.
		受診者	1,058		1,110		1,100		502		3, 770	
中性脂肪	女	有所見	16	1.5%	17	1.5%	32	2.9%	17	3.4%	82	2.
	<u>∧ ⇒</u> 1	受診者	2, 529		2,455		2, 532		1,432		8,948	
	合計	有所見	181	7.2%	251	10.2%	286	11.3%	128	8.9%	846	9
	Ħ	受診者	1, 471		1,345		1,431		930		5,177	
	男	有所見	380	25.8%	436	32.4%	494	34.5%	240	25.8%	1,550	29
17 1/4 Ale	,	受診者	1,058	,-	1,110		1,100		502		3,770	
肝機能	女	有所見	19	1.8%	72	6.5%	138	12.5%	75	14.9%	304	8.
	0.31	受診者	2, 529	//	2,455		2, 531		1,432	/	8,947	
	合計	有所見	399	15.8%	508	20.7%	632	25.0%	315	22.0%		20.

人間ドック学会データ(全国)							人間	間ドック学会2	011年全国	集計成績(参	:考資料)
年齢			39歳以下		40~49歳		50~59歳		60歳以上		3 <u>1</u>	比率
肥満	男	受診者	271, 304		586, 055		604, 773		439, 681		1,901,813	
		有所見	76, 189	28.1%	199, 029	34.0%	213, 770	35.3%	133, 556	30.4%	622, 544	32.7%
	女	受診者	195, 194		390, 719		382, 029		263, 729		1, 231, 671	
		有所見	31, 299	16.0%	71, 268	18.2%	81, 447	21.3%	57, 818	21.9%	241,832	19.6%
	合計	受診者	466, 498		976, 774		986, 802		703, 410		3, 133, 484	
		有所見	107, 488	23.0%	270, 297	27.7%	295, 217	29.9%	191, 374	27.2%	864, 376	27.6%
血糖値	男	受診者	271, 304		586, 055		604, 773		439, 681		1,901,813	
		有所見	27, 833	10.3%	113, 802	19.4%	192, 490	31.8%	176, 619	40.2%	510, 744	26.9%
	女	受診者	195, 194		390, 719		382, 029		263, 729		1, 231, 671	L
		有所見	10, 707	5.5%	38, 111	9.8%	79, 872	20.9%	86, 706	32.9%	215, 396	17.5%
	合計	受診者	466, 498		976, 774		986, 802		703, 410		3, 133, 484	
		有所見	38, 540	8.3%	151, 913	15.6%	272, 362	27.6%	263, 325	37.4%	726, 140	23.2%
血圧	男	受診者	271, 304		586, 055		604, 773		439, 681		1,901,813	
		有所見	21, 212	7.8%	98,076	16.7%	182, 340	30.2%	173, 637	39.5%	475, 265	25.0%
	女	受診者	195, 194		390, 719		382, 029		263, 729		1, 231, 671	
		有所見	6,081	3.1%	28, 364	7.3%	66, 216	17.3%	81, 120	30.8%	181, 781	14.8%
	合計	受診者	466, 498		976, 774		986, 802		703, 410		3, 133, 484	
		有所見	27, 293	5.9%	126, 440	12.9%	248, 556	25.2%	254, 757	36.2%	657,046	21.0%
総コレステロール	男	受診者	271, 304		586, 055		604, 773		439, 681		1,901,813	
		有所見	62,060	22.9%	179, 233	30.6%	197, 556	32.7%	135, 061	30.7%	573, 910	30.2%
	女	受診者	195, 194		390, 719		382, 029		263, 729		1, 231, 671	
		有所見	21,895	11.2%	73, 244	18.7%	151,029	39.5%	114, 020	43.2%	360, 188	29.2%
	合計	受診者	466, 498		976, 774		986, 802		703, 410		3, 133, 484	
		有所見	83, 955	18.0%	252, 477	25.8%	348, 585	35.3%	249, 081	35.4%	934, 098	29.8%
中性脂肪	男	受診者	271, 304		586, 055		604, 773		439, 681		1,901,813	
		有所見	43, 188	15.9%	124, 368	21.2%	129, 851	21.5%	77, 739	17.7%	375, 146	19.7%
	女	受診者	195, 194		390, 719		382, 029		263, 729		1, 231, 671	
		有所見	6,775	3.5%	20, 184	5.2%	40, 757	10.7%	36, 862	14.0%	104, 578	8.5%
	合計	受診者	466, 498		976, 774		986, 802		703, 410		3, 133, 484	
		有所見	49, 963	10.7%	144, 552	14.8%	170, 608	17.3%	114, 601	16.3%	479, 724	15.3%
肝機能	男	受診者	271, 304		586, 055		604, 773		439, 681		1,901,813	
		有所見	95, 706	35.3%	247, 204	42.2%	260, 182	43.0%	167, 383	38.1%	770, 475	40.5%
	女	受診者	195, 194		390, 719		382, 029		263, 729		1, 231, 671	
		有所見	27, 169	13.9%	69, 644	17.8%	99, 941	26.2%	74, 904	28.4%	271, 658	22.1%
	合計	受診者	466, 498		976, 774		986, 802		703, 410		3, 133, 484	
		有所見	122, 875	26.3%	316, 848	32.4%	360, 123	36.5%	242, 287	34.4%	1,042,133	33.3%

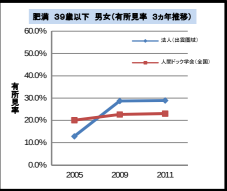
6項目年代別グラフ

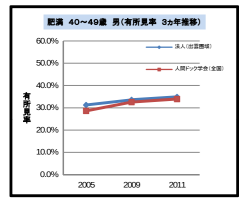
< 人間ドック学会との比較 >

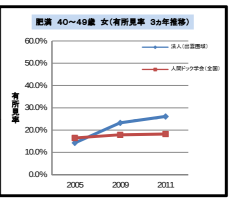


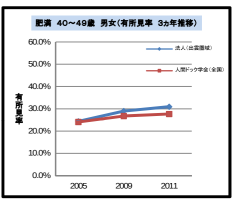


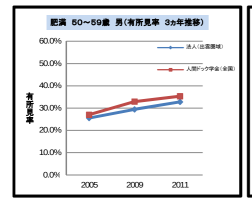


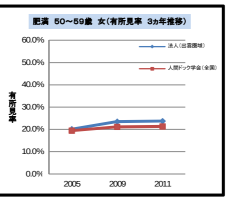


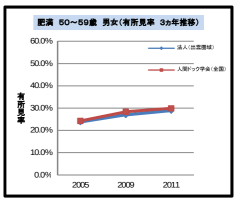


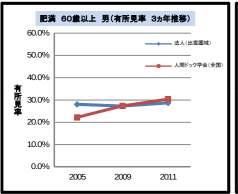


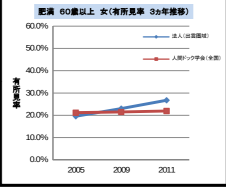


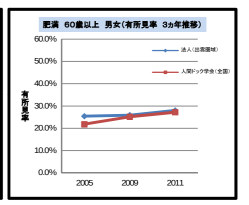




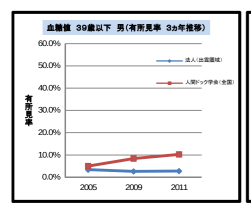


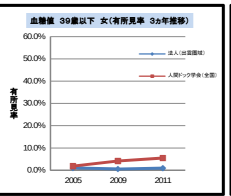


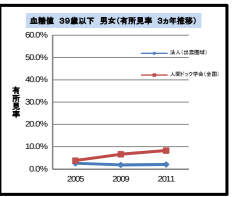


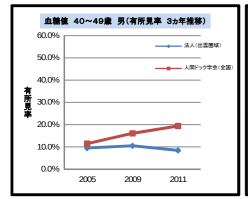


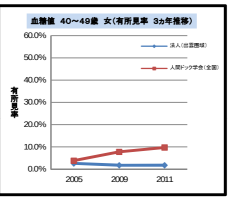
血糖値

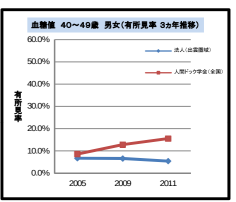


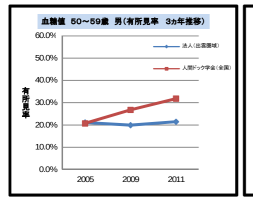


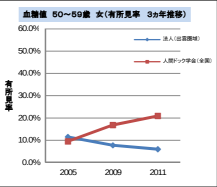


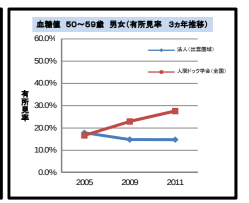


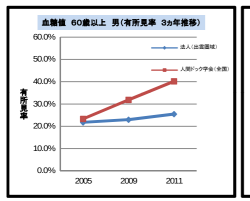




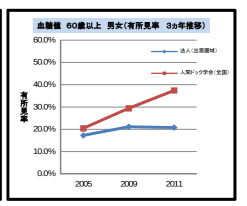




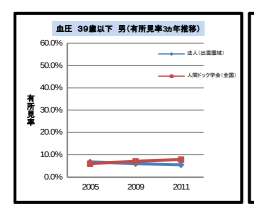


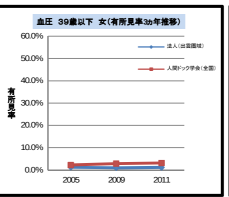


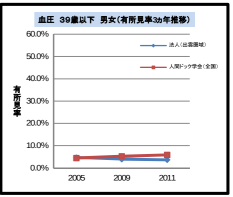


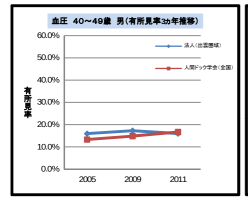


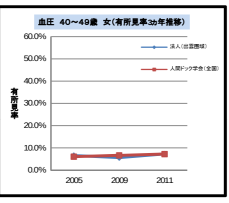
血圧

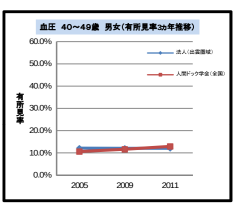


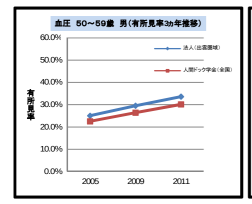


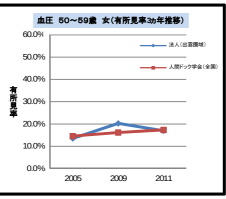


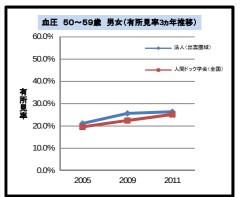


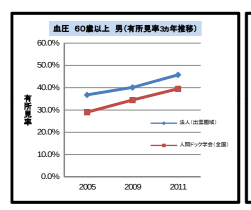


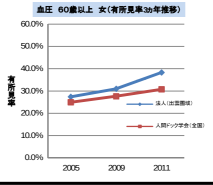


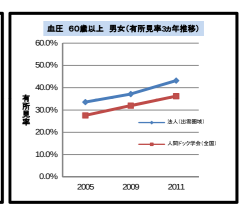




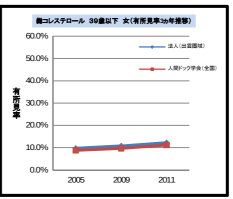


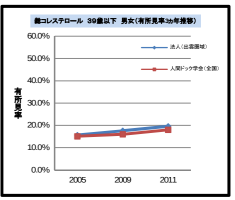


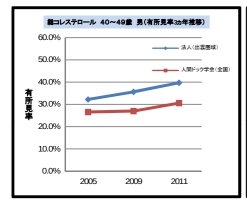


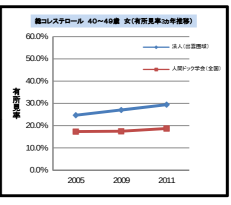


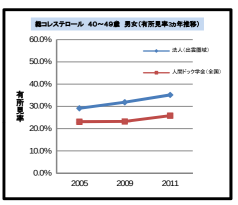
総コレステロール



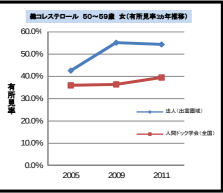


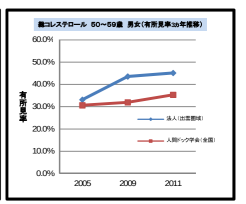


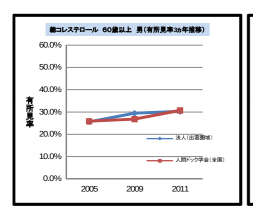


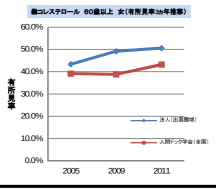


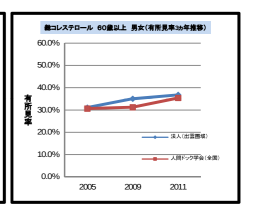




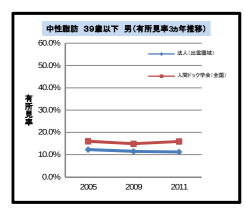


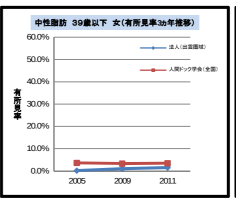


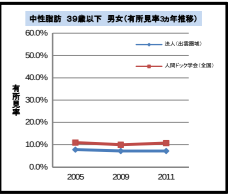


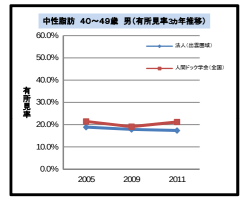


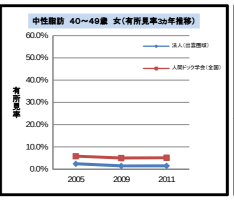
中性脂肪

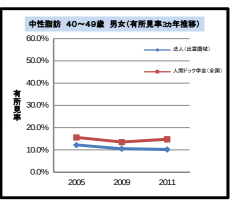


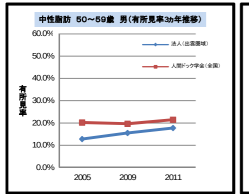


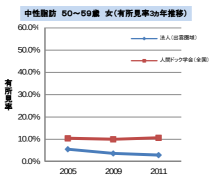


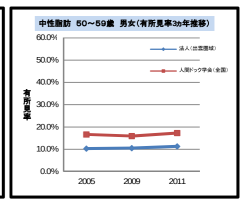


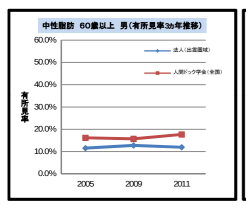


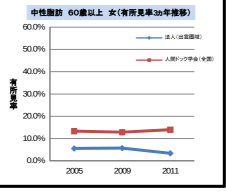


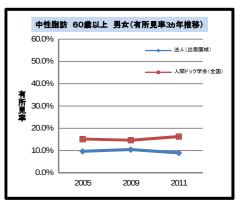




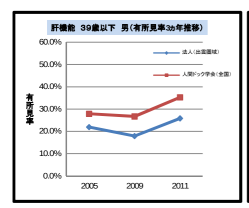


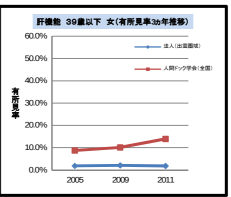


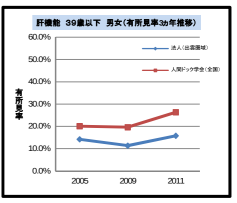




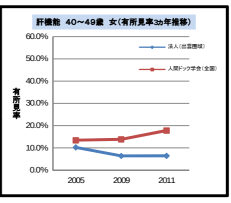
肝機能

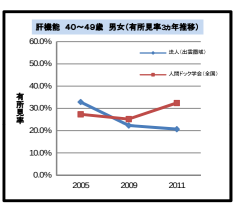


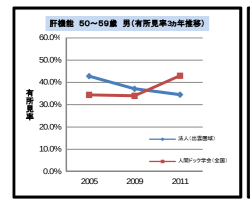


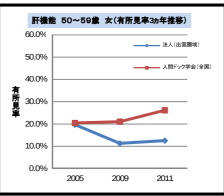


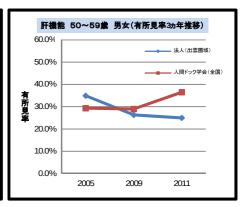


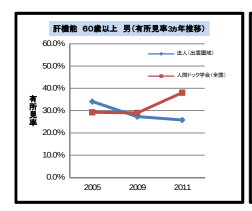


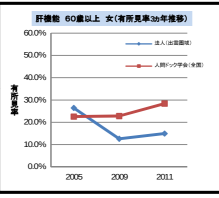


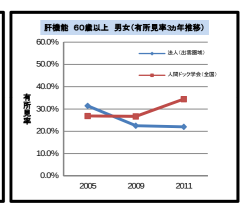












①各年度(2005年度、2009年度、2011年度)の出雲圏域の受診者を中心とした当法人のデータは、人間 ドック学会が公表している全国のデータと比較して、各年齢層における有所見率の割合などの傾向が酷 似している。

②当法人のデータの特徴としては、男性において、特に、下記の点が注目される。

- ・肝機能障害の有所見率が近年低下してきており、2011年では全国平均の有所見率を下回ってきている。 ・血圧の有所見率について、全年齢層で全国平均の有所見率より高い傾向が認められるが、その傾向は60
- 歳以上の年齢層で特に顕著となっている。限られたデータから断定的なことは言えないが、全国平均と 比較して、出雲圏域としての地域的な食生活(例えば、食塩摂取量など)や、加齢(高齢化の割合)に よる影響などが大きく関連している可能性も在り得るのではないかと思われる。

③次に、当法人のデータの特徴として、女性においては、特に、下記の点が注目される。

- ・肝機能障害の有所見率が近年低下してきており、2009年では全国平均の有所見率を下回ってきている。
- ・各年度(2005年度、2009年度、2011年度)において総コレステロールの有所見率について、全年齢層で 全国平均の有所見率より高い傾向が認められる。
- ・さらに、経年的に、肥満の有所見率が全年齢層で上昇しており、2009年度以降は全国平均を上回ってきている。それに並行して、もともと全国平均よりも高かった総コレステロールの有所見率が、特に40歳以上の年齢層でより一層の上昇を続けている。加えて、2009年からは血圧の有所見率についても、特に50歳以上の年齢層で、全国平均以上となってきている。限られたデータから断定的なことは言えないが、全国平均と比較して、出雲圏域では今後は、50歳以上の女性の年齢層についてはメタボリック症候群を有する受診者割合の推移について、注意を要すると考えられる。