

## 一 般 健 康 診 断

表1 一般健康診断等の種類別受診者及び受診団体数

## 1-1 一般健康診断

区分	総 数		一 般 健 康 診 断					一般健康診断時に行うその他の健診		
	受診者	受診団体	全項目等 <sup>1)</sup>	省略項目等 <sup>2)</sup>	その他	雇入れ時	計	総合健診 <sup>3)</sup>	婦人健診 <sup>4)</sup>	その他の <sup>5)</sup> 検診・検査
23年度	278 830	2 452	79 535	62 447	63 093	7 537	212 612	56 346	430	9 442
22年度	281 229	2 372	82 853	64 133	61 270	6 410	214 666	55 973	401	10 189
21年度	307 483	2 393	91 542	67 669	66 834	9 450	235 495	56 587	397	15 004

※受診者は延数、受診団体は実数（代表団体）

1) 全項目とは労働安全衛生規則で定められた35歳及び40歳以上の者の健診及び項目を追加して実施した健診

2) 省略項目とは労働安全衛生規則で認められた一部項目を省略して行った健診及び項目を追加して実施した健診

3) 総合健診とは一般健診に消化器検診を加えて行った健診

4) 婦人健診とは女性を対象とした協会のセット健診（子宮がん、乳がん、循環器、貧血など20項目）但し、子宮がん、乳がん検診結果については別掲

5) その他の検診・検査とは健康診断項目の一部を受託して実施した検診検査

## 1-2 全国健康保険協会管掌健康保険生活習慣病予防健診

区分	総 数		一 般 健 診	日 帰 り 人 間 ド ッ ク	乳がん・ 子宮がん検診	付 加 診	フ ォ ロ ー ア ッ プ 健 診
	受診者数	受診団体					
23年度	22 397	2 331	21 711	-	686	681	-
22年度	22 242	2 355	21 580	-	662	609	-
21年度	21 718	2 294	21 000	-	718	541	-

表2 血圧検査結果

## 男

区 分	受診者	最大血圧		最小血圧		～139 及び～89 (正常域)		140～159 又は90～99 (境界域)		160～ 又は100～ (高血圧)	
		平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	数	%	数	%	数	%
～29歳	37 261	118.5	11.9	70.4	9.5	36 389	97.7	810	2.2	62	0.2
30～39	49 012	120.5	12.7	75.9	10.7	46 374	94.6	2 319	4.7	319	0.7
40～49	46 171	123.5	14.1	81.4	11.9	41 289	89.4	4 153	9.0	729	1.6
50～59	30 910	128.3	15.7	85.3	11.7	24 885	80.5	4 923	15.9	1 102	3.6
60歳～	18 032	132.2	16.7	84.8	11.3	12 954	71.8	3 963	22.0	1 115	6.2
計	181 386	123.4	14.6	78.8	12.3	161 891	89.3	16 168	8.9	3 327	1.8

## 女

区 分	受診者	最大血圧		最小血圧		～139 及び～89 (正常域)		140～159 又は90～99 (境界域)		160～ 又は100～ (高血圧)	
		平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	数	%	数	%	数	%
～29歳	19 764	108.5	11.2	65.5	8.8	19 679	99.6	71	0.4	14	0.1
30～39	19 212	110.2	12.7	68.4	10.2	18 902	98.4	258	1.3	52	0.3
40～49	18 307	115.5	15.1	72.6	11.9	17 367	94.9	744	4.1	196	1.1
50～59	14 438	121.1	17.0	76.6	12.2	12 780	88.5	1 324	9.2	334	2.3
60歳～	7 749	125.6	17.7	77.1	11.8	6 364	82.1	1 093	14.1	292	3.8
計	79 470	114.5	15.5	71.0	11.7	75 092	94.5	3 490	4.4	888	1.1

表3 BMI

## 男

区 分	受診者	平均値	標準偏差	～18.4		18.5～24.9		25.0～29.9		30.0～34.9		35.0～39.9		40.0～	
				数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	37 256	22.7	3.5	2 944	7.9	27 923	74.9	5 075	13.6	1 030	2.8	214	0.6	70	0.2
30～39	48 997	23.4	3.6	1 955	4.0	33 897	69.2	10 511	21.5	2 093	4.3	445	0.9	96	0.2
40～49	46 117	24.0	3.5	1 123	2.4	29 498	64.0	12 738	27.6	2 287	5.0	366	0.8	105	0.2
50～59	30 865	24.0	3.2	759	2.5	19 921	64.5	8 875	28.8	1 151	3.7	138	0.4	21	0.1
60歳～	17 980	23.6	2.9	539	3.0	12 209	67.9	4 788	26.6	414	2.3	26	0.1	4	0.0
計	181 215	23.5	3.5	7 320	4.0	123 448	68.1	41 987	23.2	6 975	3.8	1 189	0.7	296	0.2

## 女

区 分	受診者	平均値	標準偏差	～18.4		18.5～24.9		25.0～29.9		30.0～34.9		35.0～39.9		40.0～	
				数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	19 757	20.8	3.0	3 627	18.4	14 644	74.1	1 168	5.9	244	1.2	53	0.3	21	0.1
30～39	19 168	21.2	3.5	3 445	18.0	13 512	70.5	1 650	8.6	422	2.2	108	0.6	31	0.2
40～49	18 204	21.9	3.7	2 313	12.7	12 828	70.5	2 336	12.8	563	3.1	138	0.8	26	0.1
50～59	14 413	22.2	3.6	1 523	10.6	10 210	70.8	2 178	15.1	413	2.9	77	0.5	12	0.1
60歳～	7 737	22.4	3.3	712	9.2	5 557	71.8	1 268	16.4	177	2.3	17	0.2	6	0.1
計	79 279	21.6	3.5	11 620	14.7	56 751	71.6	8 600	10.8	1 819	2.3	393	0.5	96	0.1

表4 腹囲

## 男

区 分	受診者	～74.9		75.0～79.9		80.0～84.9		85.0～89.9		90.0～94.9		95.0～99.9		100.0～	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	16 282	7 360	45.2	3 814	23.4	2 432	14.9	1 288	7.9	627	3.9	377	2.3	384	2.4
30～39	29 641	7 200	24.3	6 884	23.2	6 466	21.8	4 097	13.8	2 349	7.9	1 346	4.5	1 299	4.4
40～49	43 662	6 835	15.7	8 561	19.6	10 779	24.7	7 918	18.1	4 742	10.9	2 515	5.8	2 312	5.3
50～59	29 054	3 256	11.2	5 180	17.8	7 718	26.6	6 161	21.2	3 636	12.5	1 855	6.4	1 248	4.3
60歳～	17 243	1 898	11.0	3 100	18.0	4 727	27.4	3 905	22.6	2 174	12.6	949	5.5	490	2.8
計	135 882	26 549	19.5	27 539	20.3	32 122	23.6	23 369	17.2	13 528	10.0	7 042	5.2	5 733	4.2

## 女

区 分	受診者	～74.9		75.0～79.9		80.0～84.9		85.0～89.9		90.0～94.9		95.0～99.9		100.0～	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	7 809	5 785	74.1	1 170	15.0	482	6.2	184	2.4	86	1.1	44	0.6	58	0.7
30～39	11 718	7 100	60.6	2 249	19.2	1 118	9.5	600	5.1	288	2.5	160	1.4	203	1.7
40～49	17 275	8 188	47.4	3 629	21.0	2 440	14.1	1 443	8.4	719	4.2	437	2.5	419	2.4
50～59	13 679	4 991	36.5	3 002	21.9	2 505	18.3	1 563	11.4	776	5.7	425	3.1	417	3.0
60歳～	7 424	2 031	27.4	1 665	22.4	1 536	20.7	1 199	16.2	524	7.1	274	3.7	195	2.6
計	57 905	28 095	48.5	11 715	20.2	8 081	14.0	4 989	8.6	2 393	4.1	1 340	2.3	1 292	2.2

表5 貧血検査結果

男

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	19 996	19 320	96.6	74	0.4	544	2.7	39	0.2	15	0.1	4	0.0
30～39	32 201	31 112	96.6	16	0.0	975	3.0	54	0.2	38	0.1	6	0.0
40～49	32 570	30 935	95.0	12	0.0	1 433	4.4	101	0.3	74	0.2	15	0.0
50～59	22 899	21 306	93.0	3	0.0	1 333	5.8	144	0.6	92	0.4	21	0.1
60歳～	15 593	14 078	90.3	—	—	1 185	7.6	178	1.1	125	0.8	27	0.2
計	123 259	116 751	94.7	105	0.1	5 470	4.4	516	0.4	344	0.3	73	0.1

女

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	12 059	10 979	91.0	18	0.1	670	5.6	206	1.7	146	1.2	40	0.3
30～39	14 445	12 613	87.3	3	0.0	1 084	7.5	392	2.7	259	1.8	94	0.7
40～49	15 046	12 312	81.8	2	0.0	1 331	8.8	639	4.2	549	3.6	213	1.4
50～59	12 648	11 327	89.6	2	0.0	871	6.9	192	1.5	161	1.3	95	0.8
60歳～	6 786	6 362	93.8	—	—	335	4.9	54	0.8	21	0.3	14	0.2
計	60 984	53 593	87.9	25	0.0	4 291	7.0	1 483	2.4	1 136	1.9	456	0.7

※血色素量・赤血球数を実施している者を対象とする

表6 肝機能検査結果

男

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	19 483	15 737	80.8	18	0.1	2 459	12.6	1 198	6.1	63	0.3	8	0.0
30～39	33 225	23 219	69.9	28	0.1	6 467	19.5	3 284	9.9	180	0.5	47	0.1
40～49	35 574	22 674	63.7	24	0.1	8 807	24.8	3 714	10.4	249	0.7	106	0.3
50～59	24 626	15 418	62.6	28	0.1	6 652	27.0	2 211	9.0	185	0.8	132	0.5
60歳～	15 875	10 765	67.8	12	0.1	3 687	23.2	1 198	7.5	90	0.6	123	0.8
計	128 783	87 813	68.2	110	0.1	28 072	21.8	11 605	9.0	767	0.6	416	0.3

女

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	11 940	11 567	96.9	1	0.0	287	2.4	75	0.6	4	0.0	6	0.1
30～39	14 779	13 993	94.7	2	0.0	609	4.1	153	1.0	18	0.1	4	0.0
40～49	16 322	14 886	91.2	1	0.0	1 124	6.9	271	1.7	26	0.2	14	0.1
50～59	13 371	11 298	84.5	2	0.0	1 655	12.4	354	2.6	27	0.2	35	0.3
60歳～	7 330	6 235	85.1	2	0.0	847	11.6	206	2.8	3	0.0	37	0.5
計	63 742	57 979	91.0	8	0.0	4 522	7.1	1 059	1.7	78	0.1	96	0.2

※GOT、GPT、 $\gamma$ -GTPについて検査した者を対象とする

表7 脂質検査結果

## 男

区 分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	19 638	14 316	72.9	504	2.6	4 272	21.8	434	2.2	94	0.5	18	0.1
30～39	32 514	19 001	58.4	461	1.4	10 719	33.0	1 639	5.0	517	1.6	177	0.5
40～49	35 263	16 258	46.1	784	2.2	14 074	39.9	2 475	7.0	789	2.2	883	2.5
50～59	24 487	10 780	44.0	613	2.5	10 096	41.2	1 453	5.9	454	1.9	1 091	4.5
60歳～	15 785	7 594	48.1	613	3.9	5 764	36.5	742	4.7	199	1.3	873	5.5
計	127 687	67 949	53.2	2 975	1.1	44 925	35.2	6 743	5.3	2 053	1.6	3 042	2.4

## 女

区 分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	11 405	9 719	85.2	310	2.7	1 271	11.1	70	0.6	27	0.2	8	0.1
30～39	14 317	11 476	80.2	519	3.6	2 075	14.5	162	1.1	65	0.5	20	0.1
40～49	15 965	11 055	69.2	859	5.4	3 529	22.1	290	1.8	119	0.7	113	0.7
50～59	13 182	6 205	47.1	1 056	8.0	4 731	35.9	521	4.0	247	1.9	422	3.2
60歳～	7 188	3 015	41.9	542	7.5	2 595	36.1	323	4.5	147	2.0	566	7.9
計	62 057	41 470	66.8	3 286	5.3	14 201	22.9	1 366	2.2	605	1.0	1 129	1.8

※LDLコレステロール、HDLコレステロール、トリグリセライドについて検査した者を対象とする

表8 選別聴力検査

## 男

区 分	総 数		年 齢									
			～29歳		30～39		40～49		50～59		60歳～	
	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
総 数	118 976	100.0	14 471	100.0	25 203	100.0	37 390	100.0	26 026	100.0	15 886	100.0
所見あり総数	14 090	11.8	171	1.2	597	2.4	2 311	6.2	4 634	17.8	6 377	40.1
1 KHzのみ	2 575	2.2	86	0.6	208	0.8	507	1.4	807	3.1	967	6.1
4 KHzのみ	10 489	8.8	71	0.5	364	1.4	1 681	4.5	3 593	13.8	4 780	30.1
1,4KHzとも	1 026	0.9	14	0.1	25	0.1	123	0.3	234	0.9	630	4.0
所見なし	104 886	88.2	14 300	98.8	24 606	97.6	35 079	93.8	21 392	82.2	9 509	59.9

## 女

区 分	総 数		年 齢									
			～29歳		30～39		40～49		50～59		60歳～	
	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
総 数	53 656	100.0	7 621	100.0	10 835	100.0	15 852	100.0	12 700	100.0	6 648	100.0
所見あり総数	2 473	4.6	65	0.9	131	1.2	377	2.4	754	5.9	1 146	17.2
1 KHzのみ	1 360	2.5	40	0.5	81	0.7	219	1.4	434	3.4	586	8.8
4 KHzのみ	868	1.6	17	0.2	40	0.4	119	0.8	267	2.1	425	6.4
1,4KHzとも	245	0.5	8	0.1	10	0.1	39	0.2	53	0.4	135	2.0
所見なし	51 183	95.4	7 556	99.1	10 704	98.8	15 475	97.6	11 946	94.1	5 502	82.8

表9 心電図検査結果

男

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	16 037	12 156	75.8	2 505	15.6	1 341	8.4	3	0.0	9	0.1	23	0.1
30～39	25 168	20 386	81.0	3 737	14.8	967	3.8	15	0.1	30	0.1	33	0.1
40～49	38 062	29 263	76.9	5 621	14.8	2 905	7.6	49	0.1	76	0.2	148	0.4
50～59	26 094	18 119	69.4	3 881	14.9	3 548	13.6	97	0.4	142	0.5	307	1.2
60歳～	16 140	9 606	59.5	2 726	16.9	3 027	18.8	81	0.5	195	1.2	505	3.1
計	121 501	89 530	73.7	18 470	15.2	11 788	9.7	245	0.2	452	0.4	1 016	0.8

女

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	8 239	6 837	83.0	896	10.9	489	5.9	5	0.1	3	0.0	9	0.1
30～39	11 177	9 356	83.7	1 366	12.2	432	3.9	6	0.1	1	0.0	16	0.1
40～49	16 583	13 658	82.4	1 834	11.1	1 030	6.2	18	0.1	15	0.1	28	0.2
50～59	13 132	9 986	76.0	1 610	12.3	1 454	11.1	14	0.1	18	0.1	50	0.4
60歳～	6 878	4 622	67.2	1 243	18.1	898	13.1	7	0.1	37	0.5	71	1.0
計	56 009	44 459	79.4	6 949	12.4	4 303	7.7	50	0.1	74	0.1	174	0.3

表10 眼底検査結果

男

女

区分	受診者	男								女								
		0	I	II	II a	II b	III	III a	IV	受診者	0	I	II	II a	II b	III	III a	IV
～29歳	284	282	2	-	-	-	-	-	-	284	284	-	-	-	-	-	-	-
30～39	3 311	3 246	62	-	3	-	-	-	-	1 654	1 642	12	-	-	-	-	-	-
40～49	11 581	10 118	1 400	-	38	17	8	-	-	4 680	4 349	318	-	5	6	2	-	-
50～59	9 239	4 821	4 184	-	155	50	29	-	-	4 145	2 769	1 327	-	36	10	3	-	-
60歳～	4 248	1 229	2 794	-	186	30	9	-	-	1 659	579	1 016	-	52	12	-	-	-
計	28 663	19 696	8 442	-	382	97	46	-	-	12 422	9 623	2 673	-	93	28	5	-	-

表11 糖代謝検査結果

男

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	20 797	20 515	98.6	77	0.4	97	0.5	66	0.3	20	0.1	22	0.1
30～39	34 024	32 884	96.6	159	0.5	502	1.5	230	0.7	126	0.4	123	0.4
40～49	36 177	32 676	90.3	331	0.9	1 517	4.2	584	1.6	450	1.2	619	1.7
50～59	25 067	20 065	80.0	301	1.2	2 291	9.1	919	3.7	484	1.9	1 007	4.0
60歳～	16 006	11 896	74.3	175	1.1	1 504	9.4	1 066	6.7	318	2.0	1 047	6.5
計	132 071	118 036	89.4	1 043	0.8	5 911	4.5	2 865	2.2	1 398	1.1	2 818	2.1

女

区分	受診者	異常なし		ほぼ正常		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	11 805	11 521	97.6	110	0.9	129	1.1	34	0.3	5	0.0	6	0.1
30～39	14 392	13 995	97.2	82	0.6	208	1.4	59	0.4	16	0.1	32	0.2
40～49	15 668	14 956	95.5	68	0.4	381	2.4	118	0.8	68	0.4	77	0.5
50～59	12 908	11 701	90.6	56	0.4	626	4.8	255	2.0	88	0.7	182	1.4
60歳～	7 230	6 318	87.4	24	0.3	390	5.4	194	2.7	61	0.8	243	3.4
計	62 003	58 491	94.3	340	0.5	1 734	2.8	660	1.1	238	0.4	540	0.9

表12 胸部X線検査結果

## 男

区分	受診者	異常なし		年1回観察		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	29992	28763	95.9	961	3.2	160	0.5	86	0.3	20	0.1	2	0.0
30～39	40459	37077	91.6	2700	6.7	468	1.2	180	0.4	30	0.1	4	0.0
40～49	37994	33310	87.7	3520	9.3	826	2.2	303	0.8	23	0.1	12	0.0
50～59	26135	21559	82.5	3046	11.7	1159	4.4	333	1.3	26	0.1	12	0.0
60歳～	16173	12120	74.9	2706	16.7	929	5.7	356	2.2	32	0.2	30	0.2
計	150753	132829	88.1	12933	8.6	3542	2.3	1258	0.8	131	0.1	60	0.0

## 女

区分	受診者	異常なし		年1回観察		要経過観察		要二次検査		要受診		受診中	
		数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	17529	17115	97.6	273	1.6	107	0.6	28	0.2	4	0.0	2	0.0
30～39	16767	15844	94.5	653	3.9	210	1.3	47	0.3	6	0.0	7	0.0
40～49	16709	15081	90.3	987	5.9	506	3.0	119	0.7	10	0.1	6	0.0
50～59	13162	10931	83.0	1335	10.1	725	5.5	160	1.2	9	0.1	2	0.0
60歳～	7061	5388	76.3	1235	17.5	280	4.0	139	2.0	7	0.1	12	0.2
計	71228	64359	90.4	4483	6.3	1828	2.6	493	0.7	36	0.1	29	0.0

※心臓、大動脈等の異常で呼吸器系として問題のない所見は除く

## 〈参考〉

## 労働安全衛生規則第52条（様式第6号）報告する際の「有所見」の数え方

1	聴力検査（オーディオメータ）	左右の1000Hz、4000Hzのいずれかで、規定レベルの音を聴取できず「所見あり」となった者
2	聴力検査（その他の方法）	会話聴力で異常の認められた者、及び補聴器使用中の者
3	胸部エックス線検査	「異常なし」と判定された以外の者（肺、胸膜の治癒所見を含む）
4	喀痰検査	「異常なし」と判定された以外の者
5	血圧	(1) 収縮期血圧 140mmHg以上の者 (2) 拡張期血圧 90mmHg以上の者
6	貧血検査	血色素量が男で12.9g/dl以下、女で11.4g/dl以下の者
7	肝機能検査	(1) GOT 34IU/l以上 (2) GPT 31IU/l以上 (3) $\gamma$ -GTP 75IU/l以上の者
8	血中脂質検査	(1) LDLコレステロール 140mg/dl以上の者 (2) HDLコレステロール 39mg/dl以下の者 (3) トリグリセライド 150mg/dl以上の者
9	血糖検査	(1) 空腹時血糖 110mg/dl以上の者 (2) 随時血糖 140mg/dl以上の者 (3) HbA1C 5.9%以上の者
10	尿検査（糖）	+以上の者。（±は除く）
11	尿検査（蛋白）	+以上の者。（±は除く）
12	心電図検査	判定において「異常なし」「心配なし」以外の者
13	所見のあった者の人数	前記1～12の各項において、「有所見」となった者の実人数
14	医師の指示人数	総合判定において、「要二次検査（要精検・再検）」「要受診」「受診中」とされた者

表13-1 年齢階層別有所見者数及び有所見率（男性）

		～19歳	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳～	全年齢
受診者数		5 570	32 825	50 487	49 027	33 042	18 035	1 535	190 521
有所見者数		982	9 518	23 860	31 316	23 854	13 550	1 167	104 247
有所見率（％）		17.6	29.0	47.3	63.9	72.2	75.1	76.0	54.7
医師の指示人数		142	2 367	7 209	11 841	10 944	7 238	753	40 494
指示率（％）		2.5	7.2	14.3	24.2	33.1	40.1	49.1	21.3
聴力（1000Hz）	実施者数	2 346	12 139	25 220	37 437	26 105	14 865	1 147	119 259
	有所見者数	13	57	153	473	882	1 294	266	3 138
	有所見率（％）	0.6	0.5	0.6	1.3	3.4	8.7	23.2	2.6
聴力（4000Hz）	実施者数	2 346	12 139	25 220	37 437	26 105	14 865	1 147	119 259
	有所見者数	13	70	318	1 414	3 159	4 073	563	9 610
	有所見率（％）	0.6	0.6	1.3	3.8	12.1	27.4	49.1	8.1
聴力その他	実施者数	332	16 050	21 715	7 882	4 274	1 631	76	51 960
	有所見者数	0	27	31	41	11	0	1	111
	有所見率（％）	0.0	0.2	0.1	0.5	0.3	0.0	1.3	0.2
胸部X線	実施者数	3 225	26 767	40 461	37 998	26 140	15 027	1 192	150 810
	有所見者数	42	1 234	3 859	5 601	5 457	4 797	559	21 549
	有所見率（％）	1.3	4.6	9.5	14.7	20.9	31.9	46.9	14.3
血圧	実施者数	5 397	31 870	49 014	46 222	30 974	17 038	1 484	181 999
	有所見者数	71	1 182	4 662	9 904	10 596	6 445	529	33 389
	有所見率（％）	1.3	3.7	9.5	21.4	34.2	37.8	35.6	18.3
貧血	実施者数	1 439	21 033	37 209	39 957	27 180	15 377	1 212	143 407
	有所見者数	24	118	311	621	889	948	150	3 061
	有所見率（％）	1.7	0.6	0.8	1.6	3.3	6.2	12.4	2.1
肝機能	実施者数	519	20 655	36 541	39 128	26 584	15 464	1 419	140 310
	有所見者数	73	3 768	10 672	13 604	8 833	4 364	313	41 627
	有所見率（％）	14.1	18.2	29.2	34.8	33.2	28.2	22.1	29.7
血中脂質	実施者数	1 402	20 227	35 857	38 748	26 450	15 384	1 387	139 455
	有所見者数	149	4 640	14 017	19 705	13 784	7 315	568	60 178
	有所見率（％）	10.6	22.9	39.1	50.9	52.1	47.5	41.0	43.2
血糖	実施者数	1 304	19 739	35 403	38 727	26 438	15 405	1 417	138 433
	有所見者数	10	182	955	2 921	4 287	3 508	331	12 194
	有所見率（％）	0.8	0.9	2.7	7.5	16.2	22.8	23.4	8.8
尿糖	実施者数	5 384	31 843	48 829	46 036	30 830	16 947	1 485	181 354
	有所見者数	12	166	598	1 233	1 475	963	90	4 537
	有所見率（％）	0.2	0.5	1.2	2.7	4.8	5.7	6.1	2.5
尿蛋白	実施者数	5 384	31 854	48 851	46 050	30 848	16 963	1 486	181 436
	有所見者数	101	382	633	885	970	722	70	3 763
	有所見率（％）	1.9	1.2	1.3	1.9	3.1	4.3	4.7	2.1
心電図	実施者数	2 820	13 222	25 194	38 095	26 126	15 130	1 268	121 855
	有所見者数	571	814	1 066	3 313	4 270	3 483	408	13 925
	有所見率（％）	20.2	6.2	4.2	8.7	16.3	23.0	32.2	11.4

表13-2 年齢階層別有所見者数及び有所見率（女性）

		～19歳	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳～	全年齢
受診者数		2 504	18 293	20 843	21 073	16 137	8 344	1 008	88 202
有所見者数		342	3 264	5 886	9 523	10 205	5 880	695	35 795
有所見率（%）		13.7	17.8	28.2	45.2	63.2	70.5	68.9	40.6
医師の指示人数		61	985	1 764	3 272	3 434	2 463	358	12 337
指示率（%）		2.4	5.4	8.5	15.5	21.3	29.5	35.5	14.0
聴力（1000Hz）	実施者数	544	7 089	10 846	15 877	12 747	6 247	507	53 857
	有所見者数	5	31	77	196	373	482	109	1 273
	有所見率（%）	0.9	0.4	0.7	1.2	2.9	7.7	21.5	2.4
聴力（4000Hz）	実施者数	544	7 089	10 846	15 877	12 747	6 247	507	53 857
	有所見者数	5	35	68	173	306	434	105	1 126
	有所見率（%）	0.9	0.5	0.6	1.1	2.4	6.9	20.7	2.1
聴力その他	実施者数	171	9 215	8 057	1 667	1 000	369	16	20 495
	有所見者数	1	11	10	8	1	0	0	31
	有所見率（%）	0.6	0.1	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.2
胸部X線	実施者数	1 917	15 680	16 767	16 714	13 189	6 576	610	71 453
	有所見者数	22	425	1 085	2 035	2 827	1 883	232	8 509
	有所見率（%）	1.1	2.7	6.5	12.2	21.4	28.6	38.0	11.9
血圧	実施者数	2 402	17 369	19 213	18 461	14 647	7 939	933	80 964
	有所見者数	12	129	526	1 539	2 342	1 573	234	6 355
	有所見率（%）	0.5	0.7	2.7	8.3	16.0	19.8	25.1	7.8
貧血	実施者数	444	12 952	16 389	17 198	13 535	6 728	617	67 863
	有所見者数	27	916	1 757	2 614	816	188	45	6 363
	有所見率（%）	6.1	7.1	10.7	15.2	6.0	2.8	7.3	9.4
肝機能	実施者数	155	12 475	16 024	17 497	13 985	7 656	923	68 715
	有所見者数	5	309	639	1 127	1 629	869	104	4 682
	有所見率（%）	3.2	2.5	4.0	6.4	11.6	11.4	11.3	6.8
血中脂質	実施者数	352	12 367	15 871	17 423	13 961	7 639	895	68 508
	有所見者数	22	963	2 091	4 044	6 081	3 701	404	17 306
	有所見率（%）	6.3	7.8	13.2	23.2	43.6	48.4	45.1	25.3
血糖	実施者数	272	11 786	15 478	17 420	13 972	7 652	924	67 504
	有所見者数	1	173	323	604	1 009	859	98	3 067
	有所見率（%）	0.4	1.5	2.1	3.5	7.2	11.2	10.6	4.5
尿糖	実施者数	2 237	17 227	19 150	18 448	14 708	7 927	931	80 628
	有所見者数	9	77	146	129	129	104	13	607
	有所見率（%）	0.4	0.4	0.8	0.7	0.9	1.3	1.4	0.8
尿蛋白	実施者数	2 237	17 237	19 155	18 456	14 716	7 929	931	80 661
	有所見者数	70	420	324	293	217	119	22	1 465
	有所見率（%）	3.1	2.4	1.7	1.6	1.5	1.5	2.4	1.8
心電図	実施者数	1 110	7 140	11 195	16 659	13 287	6 837	661	56 889
	有所見者数	196	312	459	1 104	1 549	978	124	4 722
	有所見率（%）	17.7	4.4	4.1	6.6	11.7	14.3	18.8	8.3