

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 ¹⁾	省略項目等 ²⁾	その他	雇入れ時	計	総合健診 ³⁾	婦人健診 ⁴⁾	その他の ⁵⁾ 検診・検査
18年度	273 268	2 412	94 818	63 778	50 156	10 110	218 862	41 035	470	12 901
17年度	280 276	2 363	93 999	62 638	54 235	9 062	219 934	40 296	576	19 470
16年度	265 103	2 240	84 066	62 956	48 007	7 501	202 530	41 864	761	19 948

※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 政府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 健 診	フ ォ ロ ー ア ッ プ 健 診
	受診者数	受診団体					
18年度	19 958	2 145	19 404	-	554	295	136
17年度	19 303	2 091	18 789	-	514	301	138
16年度	17 702	1 863	17 258	-	444	287	139

表 2 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	31 196	29 981	96.1	944	3.0	54	0.2	173	0.6	34	0.1	10	0.0
30 ～ 39	43 763	40 586	92.7	2 610	6.0	270	0.6	271	0.6	14	0.0	12	0.0
40 ～ 49	27 596	24 528	88.9	2 313	8.4	508	1.8	226	0.8	13	0.0	8	0.0
50 ～ 59	24 001	19 700	82.1	2 908	12.1	1 053	4.4	318	1.3	14	0.1	8	0.0
60 歳 ～	10 686	7 827	73.2	2 050	19.2	528	4.9	261	2.4	11	0.1	9	0.1
計	137 242	122 622	89.3	10 825	7.9	2 413	1.8	1 249	0.9	86	0.1	47	0.0

女

区 分	受信者	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	19 050	18 630	97.8	288	1.5	43	0.2	77	0.4	10	0.1	2	0.0
30 ～ 39	18 840	17 943	95.2	639	3.4	175	0.9	71	0.4	9	0.0	3	0.0
40 ～ 49	15 037	13 831	92.0	750	5.0	379	2.5	72	0.5	4	0.0	1	0.0
50 ～ 59	13 945	11 933	85.6	1 183	8.5	648	4.6	167	1.2	6	0.0	8	0.1
60 歳 ～	4 234	3 326	78.6	657	15.5	147	3.5	100	2.4	1	0.0	3	0.1
計	71 106	65 663	92.3	3 517	4.9	1 392	2.0	487	0.7	30	0.0	17	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

表3 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	33 234	119.9	12.7	70.1	9.2	31 516	94.8	1 383	4.2	335	1.0
30～39	51 821	121.7	13.6	74.7	10.2	46 756	90.2	3 567	6.9	1 498	2.9
40～49	34 401	124.7	15.3	79.3	11.1	27 918	81.2	4 041	11.7	2 442	7.1
50～59	30 551	130.9	17.5	82.6	11.2	21 000	68.7	5 940	19.4	3 611	11.8
60歳～	14 374	135.6	18.5	82.7	11.0	8 778	61.1	3 469	24.1	2 127	14.8
計	164 381	124.9	15.9	76.9	11.4	135 968	82.7	18 400	11.2	10 013	6.1

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	20 765	108.7	11.5	64.1	8.2	20 588	99.1	143	0.7	34	0.2
30～39	22 302	111.2	12.8	67.0	9.3	21 747	97.5	389	1.7	166	0.7
40～49	17 247	116.8	16.0	71.3	11.0	15 814	91.7	915	5.3	518	3.0
50～59	16 587	123.9	18.7	75.8	11.7	13 605	82.0	1 934	11.7	1 048	6.3
60歳～	6 207	128.8	18.9	76.7	11.3	4 677	75.4	1 021	16.4	509	8.2
計	83 108	115.6	16.4	69.6	11.1	76 431	92.0	4 402	5.3	2 275	2.7

表4 肥満度
男

区分	受診者	平均値	標準偏差	～-21		-20～-11		-10～10		11～20		21～30		31～	
				数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	35 605	2.1	14.9	721	2.0	5 232	14.7	22 133	62.2	4 054	11.4	1 765	5.0	1 700	4.8
30～39	51 395	7.1	15.8	504	1.0	4 289	8.3	29 134	56.7	8 850	17.2	4 628	9.0	3 990	7.8
40～49	33 938	8.9	14.8	289	0.9	1 995	5.9	18 029	53.1	7 246	21.4	3 696	10.9	2 683	7.9
50～59	30 080	7.9	13.2	264	0.9	1 695	5.6	16 618	55.2	6 885	22.9	3 032	10.1	1 586	5.3
60歳～	14 111	6.4	12.1	134	0.9	853	6.0	8 234	58.4	3 243	23.0	1 233	8.7	414	2.9
計	165 129	6.5	14.9	1 912	1.2	14 064	8.5	94 148	57.0	30 278	18.3	14 354	8.7	10 373	6.3

女

区分	受診者	平均値	標準偏差	～-21		-20～-11		-10～10		11～20		21～30		31～	
				数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
～29歳	21 042	-5.7	13.0	1 444	6.9	6 707	31.9	11 055	52.5	1 012	4.8	381	1.8	443	2.1
30～39	21 960	-3.6	15.3	1 290	5.9	6 604	30.1	11 160	50.8	1 334	6.1	715	3.3	857	3.9
40～49	16 424	0.1	15.8	564	3.4	3 515	21.4	9 136	55.6	1 560	9.5	803	4.9	846	5.2
50～59	16 037	2.3	14.9	424	2.6	2 431	15.2	9 348	58.3	2 057	12.8	1 018	6.3	759	4.7
60歳～	6 026	3.0	14.1	154	2.6	777	12.9	3 581	59.4	866	14.4	397	6.6	251	4.2
計	81 489	-1.7	15.1	3 876	4.7	20 034	24.6	44 280	54.3	6 829	8.4	3 314	4.1	3 156	3.9

※肥満度：BMI (Body Mass Index) が22となる場合を標準として算出した
標準体重 = 身長(m)² × 22

$$\text{肥満度} = \frac{\text{体重実測値} - \text{標準体重}}{\text{標準体重}} \times 100(\%)$$

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	20 809	20 255	97.3	114	0.5	379	1.8	31	0.1	26	0.1	4	0.0
30～39	38 683	37 649	97.3	98	0.3	808	2.1	53	0.1	67	0.2	8	0.0
40～49	28 687	27 575	96.1	16	0.1	930	3.2	83	0.3	77	0.3	6	0.0
50～59	26 261	24 515	93.4	11	0.0	1 431	5.4	153	0.6	123	0.5	28	0.1
60歳～	12 747	11 800	92.6	-	-	739	5.8	116	0.9	74	0.6	18	0.1
計	127 187	121 794	95.8	239	0.2	4 287	3.4	436	0.3	367	0.3	64	0.0

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	12 360	11 505	93.1	23	0.2	475	3.8	212	1.7	114	0.9	31	0.3
30～39	17 402	15 380	88.4	25	0.1	1 152	6.6	477	2.7	280	1.6	88	0.5
40～49	15 224	12 452	81.8	14	0.1	1 314	8.6	665	4.4	577	3.8	202	1.3
50～59	15 195	13 980	92.0	7	0.0	799	5.3	189	1.2	154	1.0	66	0.4
60歳～	5 916	5 660	95.7	-	-	200	3.4	31	0.5	13	0.2	12	0.2
計	66 097	58 977	89.2	69	0.1	3 940	6.0	1 574	2.4	1 138	1.7	399	0.6

※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	20 219	16 087	79.6	82	0.4	2 565	12.7	1 412	7.0	49	0.2	24	0.1
30～39	39 329	26 702	67.9	300	0.8	7 479	19.0	4 520	11.5	253	0.6	75	0.2
40～49	29 283	17 521	59.8	109	0.4	7 345	25.1	3 912	13.4	240	0.8	156	0.5
50～59	26 666	16 173	60.7	50	0.2	7 135	26.8	2 858	10.7	234	0.9	216	0.8
60歳～	13 024	8 765	67.3	5	0.0	2 941	22.6	1 122	8.6	68	0.5	123	0.9
計	128 521	85 248	66.3	546	0.4	27 465	21.4	13 824	10.7	844	0.7	594	0.5

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	12 705	12 277	96.6	7	0.1	333	2.6	81	0.6	6	0.0	1	0.0
30～39	18 043	16 979	94.1	9	0.0	809	4.5	231	1.3	9	0.0	6	0.0
40～49	15 801	14 324	90.7	4	0.0	1 176	7.4	250	1.6	27	0.2	20	0.1
50～59	15 608	13 007	83.3	-	-	2 064	13.2	462	3.0	33	0.2	42	0.3
60歳～	5 980	5 034	84.2	2	0.0	735	12.3	168	2.8	5	0.1	36	0.6
計	68 137	61 621	90.4	22	0.0	5 117	7.5	1 192	1.8	80	0.1	105	0.2

※GOT, GPT, γ-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	20 322	14 485	71.3	595	2.9	4 534	22.3	610	3.0	81	0.4	17	0.1
30～39	36 549	21 190	58.0	518	1.4	11 461	31.4	2 650	7.3	574	1.6	156	0.4
40～49	28 668	13 150	45.9	168	0.6	11 218	39.1	3 036	10.6	729	2.5	367	1.3
50～59	26 270	11 687	44.5	146	0.6	10 864	41.4	2 512	9.6	562	2.1	499	1.9
60歳～	12 622	6 155	48.8	16	0.1	5 060	40.1	949	7.5	143	1.1	299	2.4
計	124 431	66 667	53.6	1 443	1.1	43 137	34.7	9 757	7.8	2 089	1.7	1 338	1.1

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	11 885	9 732	81.9	285	2.4	1 676	14.1	154	1.3	32	0.3	6	0.1
30～39	15 290	11 951	78.2	119	0.8	2 790	18.2	338	2.2	77	0.5	15	0.1
40～49	15 130	9 949	65.8	121	0.8	4 245	28.1	622	4.1	113	0.7	80	0.5
50～59	15 089	6 318	41.9	81	0.5	6 236	41.3	1 721	11.4	374	2.5	359	2.4
60歳～	5 853	2 207	37.7	6	0.1	2 482	42.4	724	12.4	123	2.1	311	5.3
計	63 247	40 157	63.5	612	1.0	17 429	27.6	3 559	5.6	719	1.1	771	1.2

※総コレステロール，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	101 801	100.0	12 721	100.0	23 909	100.0	27 585	100.0	25 792	100.0	11 794	100.0
所見あり総数	15 094	14.8	194	1.5	786	3.3	2 258	8.2	6 411	24.9	5 445	46.2
1 KHzのみ	1 434	1.4	60	0.5	140	0.6	258	0.9	588	2.3	388	3.3
4 KHzのみ	10 119	9.9	57	0.4	467	2.0	1 541	5.6	4 573	17.7	3 481	29.5
1,4KHzとも	3 541	3.5	77	0.6	179	0.7	459	1.7	1 250	4.8	1 576	13.4
所見なし	86 707	85.2	12 527	98.5	23 123	96.7	25 327	91.8	19 381	75.1	6 349	53.8

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	52 153	100.0	8 218	100.0	11 223	100.0	14 059	100.0	14 164	100.0	4 489	100.0
所見あり総数	2 760	5.3	80	1.0	175	1.6	425	3.0	1 175	8.3	905	20.2
1 KHzのみ	973	1.9	23	0.3	73	0.7	153	1.1	456	3.2	268	6.0
4 KHzのみ	806	1.5	20	0.2	38	0.3	124	0.9	333	2.4	291	6.5
1,4KHzとも	981	1.9	37	0.5	64	0.6	148	1.1	386	2.7	346	7.7
所見なし	49 393	94.7	8 138	99.0	11 048	98.4	13 634	97.0	12 989	91.7	3 584	79.8

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	16 825	12 795	76.0	2 903	17.3	1 088	6.5	3	0.0	8	0.0	28	0.2
30～39	28 476	23 054	81.0	4 280	15.0	1 038	3.6	22	0.1	52	0.2	30	0.1
40～49	29 569	22 764	77.0	4 307	14.6	2 216	7.5	62	0.2	92	0.3	128	0.4
50～59	26 663	18 175	68.2	4 017	15.1	3 806	14.3	115	0.4	173	0.6	377	1.4
60歳～	13 011	7 369	56.6	2 385	18.3	2 526	19.4	75	0.6	182	1.4	474	3.6
計	114 544	84 157	73.5	17 892	15.6	10 674	9.3	277	0.2	507	0.5	1 037	0.9

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	8 990	7 439	82.7	1 121	12.5	411	4.6	6	0.1	3	0.0	10	0.1
30～39	12 375	10 327	83.5	1 589	12.8	432	3.5	14	0.1	6	0.0	7	0.1
40～49	15 597	12 788	82.0	1 731	11.1	1 010	6.5	28	0.2	15	0.1	25	0.2
50～59	15 492	11 628	75.1	1 992	12.9	1 732	11.2	44	0.3	36	0.2	60	0.4
60歳～	5 908	3 755	63.6	1 163	19.7	873	14.8	16	0.3	25	0.4	76	1.3
計	58 362	45 937	78.7	7 596	13.0	4 458	7.6	108	0.2	85	0.2	178	0.3

表10 眼底検査結果

男

区分	受診者	男								受診者	女							
		0	I	II	II a	II b	III	III a	IV		0	I	II	II a	II b	III	III a	IV
～29歳	346	342	4	-	-	-	-	-	-	347	347	-	-	-	-	-	-	-
30～39	3 349	3 257	90	-	1	1	-	-	-	1 592	1 575	16	-	1	-	-	-	-
40～49	9 237	7 737	1 454	-	36	4	6	-	-	4 357	3 965	374	-	15	1	2	-	-
50～59	8 834	4 460	4 100	-	226	25	23	-	-	4 611	2 792	1 739	-	65	4	11	-	-
60歳～	3 995	1 172	2 502	-	259	32	29	-	1	2 318	724	1 446	-	116	15	17	-	-
計	25 761	16 968	8 150	-	522	62	58	-	1	13 225	9 403	3 575	-	197	20	30	-	-

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	19 345	19 116	98.8	49	0.3	50	0.3	88	0.5	26	0.1	16	0.1
30～39	35 367	34 158	96.6	144	0.4	393	1.1	297	0.8	248	0.7	127	0.4
40～49	27 936	25 499	91.3	181	0.6	733	2.6	584	2.1	551	2.0	388	1.4
50～59	25 579	20 854	81.5	203	0.8	1 366	5.3	1 257	4.9	974	3.8	925	3.6
60歳～	12 548	9 656	77.0	105	0.8	603	4.8	917	7.3	566	4.5	701	5.6
計	120 775	109 283	90.5	682	0.6	3 145	2.6	3 143	2.6	2 365	1.9	2 157	1.8

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	11 385	11 271	99.0	20	0.2	42	0.4	40	0.4	7	0.1	5	0.0
30～39	14 733	14 459	98.1	43	0.3	102	0.7	74	0.5	21	0.1	34	0.2
40～49	14 480	13 948	96.3	46	0.3	187	1.3	154	1.1	79	0.5	66	0.5
50～59	14 656	13 560	92.5	17	0.1	364	2.5	388	2.6	156	1.1	171	1.2
60歳～	5 778	5 067	87.7	8	0.1	228	3.9	189	3.3	107	1.9	179	3.1
計	61 032	58 305	95.5	134	0.2	923	1.5	845	1.4	370	0.6	455	0.8

<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)G O T 34IU/ℓ 以上 (2)G P T 31IU/ℓ 以上 (3)γ-G T P 75IU/ℓ 以上の者
8	血中脂質検査	(1)総コレステロール 130～219mg/dl以外の者 (2)H D L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)H b A 1 C 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12-1 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		5 191	33 016	56 018	40 831	35 079	14 481	1 940	186 556
有所見者数		1 050	10 236	26 965	24 179	23 796	10 246	1 002	97 474
有所見率		20.2%	31.0%	48.1%	59.2%	67.8%	70.8%	51.6%	52.2%
医師の指示人数		133	2 780	9 107	10 032	11 803	6 047	668	40 570
指示率		2.6%	8.4%	16.3%	24.6%	33.6%	41.8%	34.4%	21.7%
聴力(1000Hz)	実施者数	2 273	12 898	24 885	28 544	26 259	11 213	737	106 809
	有所見者数	16	76	183	458	1 197	1 158	198	3 286
	有所見率	0.7%	0.6%	0.7%	1.6%	4.6%	10.3%	26.9%	3.1%
聴力(4000Hz)	実施者数	2 273	12 898	24 885	28 544	26 259	11 213	737	106 809
	有所見者数	13	84	424	1 391	4 293	3 487	381	10 073
	有所見率	0.6%	0.7%	1.7%	4.9%	16.3%	31.1%	51.7%	9.4%
聴力その他	実施者数	344	15 861	26 792	5 864	3 973	1 297	81	54 212
	有所見者数	-	22	65	30	8	4	2	131
	有所見率	-	0.1%	0.2%	0.5%	0.2%	0.3%	2.5%	0.2%
胸部X線	実施者数	3 081	28 541	44 414	28 282	25 856	11 485	894	142 553
	有所見者数	38	1 224	3 589	3 653	5 165	3 332	397	17 398
	有所見率	1.2%	4.3%	8.1%	12.9%	20.0%	29.0%	44.4%	12.2%
血圧	実施者数	5 106	31 545	52 833	35 217	30 986	13 175	1 226	170 088
	有所見者数	191	1 424	4 849	6 434	9 475	4 917	515	27 805
	有所見率	3.7%	4.5%	9.2%	18.3%	30.6%	37.3%	42.0%	16.3%
貧血	実施者数	1 430	20 908	41 434	30 682	27 531	11 961	1 127	135 073
	有所見者数	23	80	225	348	818	501	98	2 093
	有所見率	1.6%	0.4%	0.5%	1.1%	3.0%	4.2%	8.7%	1.5%
肝機能	実施者数	454	20 668	41 193	30 470	27 327	12 037	1 159	133 308
	有所見者数	68	4 083	13 172	11 641	9 586	3 510	279	42 339
	有所見率	15.0%	19.8%	32.0%	38.2%	35.1%	29.2%	24.1%	31.8%
血中脂質	実施者数	1 384	20 382	40 398	30 110	27 162	11 983	1 116	132 535
	有所見者数	215	5 224	16 422	15 795	14 801	6 053	532	59 042
	有所見率	15.5%	25.6%	40.7%	52.5%	54.5%	50.5%	47.7%	44.5%
血糖	実施者数	1 298	19 484	37 366	29 660	26 651	11 633	1 082	127 174
	有所見者数	8	178	1 109	2 437	4 867	2 524	249	11 372
	有所見率	0.6%	0.9%	3.0%	8.2%	18.3%	21.7%	23.0%	8.9%
尿糖	実施者数	5 077	32 177	52 651	34 804	30 652	13 104	1 224	169 689
	有所見者数	25	153	614	953	1 623	811	65	4 244
	有所見率	0.5%	0.5%	1.2%	2.7%	5.3%	6.2%	5.3%	2.5%
尿蛋白	実施者数	5 077	32 206	52 850	34 898	30 696	13 107	1 224	170 058
	有所見者数	126	480	856	893	1 325	649	75	4 404
	有所見率	2.5%	1.5%	1.6%	2.6%	4.3%	5.0%	6.1%	2.6%
心電図	実施者数	2 632	14 210	28 498	29 570	26 664	11 889	1 124	114 587
	有所見者数	458	671	1 152	2 529	4 484	2 893	365	12 552
	有所見率	17.4%	4.7%	4.0%	8.6%	16.8%	24.3%	32.5%	11.0%

表12-2 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		2 049	20 578	24 144	20 105	19 179	6 953	1 360	94 368
有所見者数		275	3 706	6 947	9 245	12 225	4 352	590	37 340
有所見率		13.4%	18.0%	28.8%	46.0%	63.7%	62.6%	43.4%	39.6%
医師の指示人数		63	1 230	2 237	3 503	5 155	2 102	318	14 608
指示率		3.1%	6.0%	9.3%	17.4%	26.9%	30.2%	23.4%	15.5%
聴力(1000Hz)	実施者数	566	8 212	11 592	14 541	14 448	4 348	216	53 923
	有所見者数	3	36	90	204	564	376	56	1 329
	有所見率	0.5%	0.4%	0.8%	1.4%	3.9%	8.6%	25.9%	2.5%
聴力(4000Hz)	実施者数	566	8 212	11 592	14 541	14 448	4 348	216	53 923
	有所見者数	3	32	73	184	451	361	55	1 159
	有所見率	0.5%	0.4%	0.6%	1.3%	3.1%	8.3%	25.5%	2.1%
聴力その他	実施者数	218	10 028	9 702	1 636	1 085	223	64	22 956
	有所見者数	－	10	18	4	1	－	10	43
	有所見率	－	0.1%	0.2%	0.2%	0.1%	－	15.6%	0.2%
胸部X線	実施者数	1 480	18 149	19 347	15 404	14 735	4 565	395	74 075
	有所見者数	18	447	1 015	1 482	2 446	987	132	6 527
	有所見率	1.2%	2.5%	5.2%	9.6%	16.6%	21.6%	33.4%	8.8%
血圧	実施者数	1 955	19 513	22 462	17 305	16 623	5 514	700	84 072
	有所見者数	7	139	508	1 356	2 853	1 212	247	6 322
	有所見率	0.4%	0.7%	2.3%	7.8%	17.2%	22.0%	35.3%	7.5%
貧血	実施者数	488	14 100	19 077	16 419	15 687	5 364	641	71 776
	有所見者数	30	754	1 714	2 468	697	106	26	5 795
	有所見率	6.1%	5.3%	9.0%	15.0%	4.4%	2.0%	4.1%	8.1%
肝機能	実施者数	178	12 816	18 554	16 124	15 781	5 398	640	69 491
	有所見者数	3	353	780	1 012	1 916	654	73	4 791
	有所見率	1.7%	2.8%	4.2%	6.3%	12.1%	12.1%	11.4%	6.9%
血中脂質	実施者数	382	12 657	18 347	16 055	15 743	5 378	618	69 180
	有所見者数	42	1 534	3 193	4 745	9 134	3 398	367	22 413
	有所見率	11.0%	12.1%	17.4%	29.6%	58.0%	63.2%	59.4%	32.4%
血糖	実施者数	292	12 158	15 991	15 561	15 167	5 192	612	64 973
	有所見者数	3	104	244	513	1 083	568	96	2 611
	有所見率	1.0%	0.9%	1.5%	3.3%	7.1%	10.9%	15.7%	4.0%
尿糖	実施者数	1 818	19 763	22 116	16 926	16 598	5 485	700	83 406
	有所見者数	3	65	158	146	148	74	9	603
	有所見率	0.2%	0.3%	0.7%	0.9%	0.9%	1.3%	1.3%	0.7%
尿蛋白	実施者数	1 818	19 793	22 158	16 942	16 606	5 485	700	83 502
	有所見者数	56	462	382	303	271	91	25	1 590
	有所見率	3.1%	2.3%	1.7%	1.8%	1.6%	1.7%	3.6%	1.9%
心電図	実施者数	951	8 047	12 427	15 602	15 493	5 296	616	58 432
	有所見者数	130	302	461	1 083	1 873	860	134	4 843
	有所見率	13.7%	3.8%	3.7%	6.9%	12.1%	16.2%	21.8%	8.3%