

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
2022年度	265 156	1 943	167 984	42 488	42 146	3 871	256 489	776	-	7 891
2021年度	269 902	1 912	104 897	42 846	57 006	2 961	207 710	53 994	24	8 174
2020年度	270 370	1 757	110 004	43 145	52 373	2 814	208 336	53 087	149	8 798

※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			子宮頸がん検診 (単独)	付加健診	ステップアップ 検 査
	受診者数	受診団体	健康診断	乳がん検診 (併用)	子宮頸がん検診 (併用)			
2022年度	26 056	2 349	25 629	694	2 029	427	689	325
2021年度	24 251	2 310	23 819	813	2 113	432	669	297
2020年度	23 048	2 063	22 632	1 290	1 954	416	569	58

表2 検査結果

2-1 血圧

男

区 分	受診者	最大血圧		最小血圧		(正常域) ~139 及び~89		(境界域) 140~159 又は90~99		(高血圧) 160~ 又は100~	
		平均値 (mmHg)	標準偏差	平均値 (mmHg)	標準偏差	数	%	数	%	数	%
~ 29 歳	26 829	117.3	12.2	66.9	9.5	26 138	97.4	617	2.3	74	0.3
30 ~ 39	35 548	118.8	12.9	71.9	10.3	33 500	94.2	1 654	4.7	394	1.1
40 ~ 49	36 117	121.4	14.1	77.1	11.3	31 318	86.7	3 605	10.0	1 194	3.3
50 ~ 59	39 308	124.4	14.7	80.3	11.0	31 341	79.7	6 145	15.6	1 822	4.6
60 歳 ~	19 708	127.8	15.5	79.6	10.6	15 196	77.1	3 583	18.2	929	4.7
計	157 510	121.7	14.3	75.3	11.7	137 493	87.3	15 604	9.9	4 413	2.8

女

区 分	受診者	最大血圧		最小血圧		(正常域) ~139 及び~89		(境界域) 140~159 又は90~99		(高血圧) 160~ 又は100~	
		平均値 (mmHg)	標準偏差	平均値 (mmHg)	標準偏差	数	%	数	%	数	%
~ 29 歳	16 546	107.1	11.3	63.2	8.6	16 461	99.5	70	0.4	15	0.1
30 ~ 39	15 664	108.1	12.7	65.3	9.8	15 381	98.2	224	1.4	59	0.4
40 ~ 49	17 537	113.4	15.0	69.4	11.5	16 419	93.6	891	5.1	227	1.3
50 ~ 59	18 998	117.9	16.3	72.4	11.7	17 083	89.9	1 545	8.1	370	1.9
60 歳 ~	9 928	123.5	16.9	73.7	11.1	8 407	84.7	1 244	12.5	277	2.8
計	78 673	113.4	15.5	68.6	11.3	73 751	93.7	3 974	5.1	948	1.2

2-2 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	26 863	22.7	3.7	2 292	8.5	19 022	70.8	4 334	16.1	930	3.5	221	0.8	64	0.2
30～39	35 687	23.7	4.0	1 700	4.8	23 279	65.2	8 209	23.0	1 858	5.2	493	1.4	148	0.4
40～49	36 647	24.3	3.9	925	2.5	22 685	61.9	10 160	27.7	2 263	6.2	477	1.3	137	0.4
50～59	40 325	24.5	3.7	912	2.3	23 945	59.4	12 283	30.5	2 628	6.5	454	1.1	103	0.3
60歳～	19 918	24.0	3.3	598	3.0	12 431	62.4	5 875	29.5	897	4.5	103	0.5	14	0.1
計	159 440	23.9	3.8	6 427	4.0	101 362	63.6	40 861	25.6	8 576	5.4	1 748	1.1	466	0.3

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	16 569	20.9	3.2	3 142	19.0	11 900	71.8	1 168	7.0	268	1.6	72	0.4	19	0.1
30～39	15 688	21.6	3.8	2 508	16.0	10 859	69.2	1 743	11.1	436	2.8	95	0.6	47	0.3
40～49	17 624	22.3	4.0	2 211	12.5	11 930	67.7	2 543	14.4	741	4.2	144	0.8	55	0.3
50～59	19 136	22.5	4.1	2 433	12.7	12 330	64.4	3 258	17.0	866	4.5	199	1.0	50	0.3
60歳～	9 959	22.4	3.8	1 209	12.1	6 600	66.3	1 737	17.4	344	3.5	58	0.6	11	0.1
計	78 976	21.9	3.9	11 503	14.6	53 619	67.9	10 449	13.2	2 655	3.4	568	0.7	182	0.2

2-3 腹囲

男

区分	受診者	平均値 (cm)	標準 偏差	～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	17 632	77.6	9.5	7 789	44.2	4 154	23.6	2 615	14.8	1 357	7.7	776	4.4	420	2.4	521	3.0
30～39	26 173	81.6	10.4	7 171	27.4	5 680	21.7	5 311	20.3	3 413	13.0	1 980	7.6	1 237	4.7	1 381	5.3
40～49	36 225	83.8	10.1	6 507	18.0	7 221	19.9	8 358	23.1	5 853	16.2	3 715	10.3	2 207	6.1	2 364	6.5
50～59	39 909	85.0	9.9	5 473	13.7	6 960	17.4	9 570	24.0	7 188	18.0	4 824	12.1	2 987	7.5	2 907	7.3
60歳～	19 571	84.8	9.0	2 403	12.3	3 295	16.8	4 947	25.3	3 905	20.0	2 554	13.0	1 416	7.2	1 051	5.4
計	139 510	83.1	10.1	29 343	21.0	27 310	19.6	30 801	22.1	21 716	15.6	13 849	9.9	8 267	5.9	8 224	5.9

女

区分	受診者	平均値 (cm)	標準 偏差	～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	10 225	69.6	7.5	8 345	81.6	1 019	10.0	429	4.2	216	2.1	93	0.9	58	0.6	65	0.6
30～39	11 148	73.0	9.2	7 462	66.9	1 678	15.1	868	7.8	528	4.7	277	2.5	171	1.5	164	1.5
40～49	16 965	75.5	9.9	9 334	55.0	2 928	17.3	2 036	12.0	1 225	7.2	643	3.8	429	2.5	370	2.2
50～59	18 472	77.7	10.7	8 259	44.7	3 445	18.6	2 678	14.5	1 857	10.1	984	5.3	595	3.2	654	3.5
60歳～	9 627	78.5	10.1	3 767	39.1	1 902	19.8	1 665	17.3	1 103	11.5	594	6.2	326	3.4	270	2.8
計	66 437	75.2	10.2	37 167	55.9	10 972	16.5	7 676	11.6	4 929	7.4	2 591	3.9	1 579	2.4	1 523	2.3

2-4 貧血

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	18 558	15 694	84.6	135	0.7	2 648	14.3	47	0.3	31	0.2	3	0.0
30～39	26 511	22 716	85.7	168	0.6	3 468	13.1	98	0.4	54	0.2	7	0.0
40～49	28 763	24 314	84.5	144	0.5	4 070	14.2	120	0.4	102	0.4	13	0.0
50～59	32 188	26 344	81.8	137	0.4	5 212	16.2	260	0.8	191	0.6	44	0.1
60歳～	16 958	13 089	77.2	38	0.2	3 270	19.3	346	2.0	173	1.0	42	0.2
計	122 978	102 157	83.1	622	0.5	18 668	15.2	871	0.7	551	0.4	109	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	13 255	10 948	82.6	20	0.2	1 625	12.3	476	3.6	139	1.0	47	0.4
30～39	13 372	10 613	79.4	19	0.1	1 601	12.0	756	5.7	258	1.9	125	0.9
40～49	15 085	11 334	75.1	37	0.2	2 029	13.5	845	5.6	552	3.7	288	1.9
50～59	16 299	12 839	78.8	53	0.3	2 615	16.0	418	2.6	203	1.2	171	1.0
60歳～	8 610	7 192	83.5	16	0.2	1 182	13.7	161	1.9	42	0.5	17	0.2
計	66 621	52 926	79.4	145	0.2	9 052	13.6	2 656	4.0	1 194	1.8	648	1.0

※血色素量・赤血球数を実施している者を対象とする

2-5 肝機能

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	19 566	14 895	76.1	97	0.5	2 590	13.2	1 640	8.4	325	1.7	19	0.1
30～39	27 968	18 978	67.9	185	0.7	4 964	17.7	3 182	11.4	617	2.2	42	0.2
40～49	30 849	19 704	63.9	204	0.7	6 651	21.6	3 580	11.6	605	2.0	105	0.3
50～59	34 796	22 609	65.0	213	0.6	7 590	21.8	3 396	9.8	819	2.4	169	0.5
60歳～	17 862	12 540	70.2	94	0.5	3 385	19.0	1 364	7.6	348	1.9	131	0.7
計	131 041	88 726	67.7	793	0.6	25 180	19.2	13 162	10.0	2 714	2.1	466	0.4

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	13 817	13 137	95.1	5	0.0	484	3.5	149	1.1	39	0.3	3	0.0
30～39	14 056	13 069	93.0	16	0.1	644	4.6	250	1.8	69	0.5	8	0.1
40～49	16 290	14 720	90.4	18	0.1	1 102	6.8	332	2.0	97	0.6	21	0.1
50～59	17 774	14 733	82.9	36	0.2	2 022	11.4	644	3.6	285	1.6	54	0.3
60歳～	9 405	7 837	83.3	12	0.1	1 072	11.4	302	3.2	131	1.4	51	0.5
計	71 342	63 496	89.0	87	0.1	5 324	7.5	1 677	2.4	621	0.9	137	0.2

※AST(GOT) ALT(GPT) γ -GTPについて検査した者を対象とする

2-6 脂質
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	18 678	12 869	68.9	231	1.2	4 498	24.1	849	4.5	187	1.0	44	0.2
30～39	26 857	14 471	53.9	553	2.1	8 837	32.9	2 132	7.9	533	2.0	331	1.2
40～49	30 175	13 354	44.3	1 023	3.4	10 984	36.4	2 743	9.1	755	2.5	1 316	4.4
50～59	34 294	13 346	38.9	1 455	4.2	12 260	35.7	2 818	8.2	795	2.3	3 620	10.6
60歳～	17 404	6 824	39.2	810	4.7	5 560	31.9	1 075	6.2	244	1.4	2 891	16.6
計	127 408	60 864	47.8	4 072	3.2	42 139	33.1	9 617	7.5	2 514	2.0	8 202	6.4

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	13 375	10 818	80.9	352	2.6	1 762	13.2	352	2.6	67	0.5	24	0.2
30～39	13 632	9 922	72.8	493	3.6	2 453	18.0	559	4.1	132	1.0	73	0.5
40～49	15 885	10 111	63.7	1 032	6.5	3 558	22.4	746	4.7	155	1.0	283	1.8
50～59	17 121	6 926	40.5	1 688	9.9	5 258	30.7	1 604	9.4	475	2.8	1 170	6.8
60歳～	9 066	2 826	31.2	860	9.5	2 817	31.1	782	8.6	208	2.3	1 573	17.4
計	69 079	40 603	58.8	4 425	6.4	15 848	22.9	4 043	5.9	1 037	1.5	3 123	4.5

※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

2-7 選別聴力

男

区 分	総 数		年 代									
			～29歳		30～39		40～49		50～59		60歳～	
	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
総 数	116 021	100.0	13 335	100.0	20 214	100.0	30 535	100.0	34 363	100.0	17 574	100.0
所見あり総数	11 894	10.3	154	1.2	397	2.0	1 550	5.1	4 098	11.9	5 695	32.4
1 KHzのみ	1 593	1.4	39	0.3	97	0.5	263	0.9	576	1.7	618	3.5
4 KHzのみ	7 081	6.1	47	0.4	163	0.8	923	3.0	2 652	7.7	3 296	18.8
1,4KHzとも	3 220	2.8	68	0.5	137	0.7	364	1.2	870	2.5	1 781	10.1
所見なし	104 127	89.7	13 181	98.8	19 817	98.0	28 985	94.9	30 265	88.1	11 879	67.6

女

区 分	総 数		年 代									
			～29歳		30～39		40～49		50～59		60歳～	
	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%	数	%
総 数	60 445	100.0	8 755	100.0	9 696	100.0	15 728	100.0	17 352	100.0	8 914	100.0
所見あり総数	2 862	4.7	85	1.0	123	1.3	389	2.5	903	5.2	1 362	15.3
1 KHzのみ	1 137	1.9	21	0.2	48	0.5	163	1.0	404	2.3	501	5.6
4 KHzのみ	719	1.2	20	0.2	28	0.3	86	0.5	229	1.3	356	4.0
1,4KHzとも	1 006	1.7	44	0.5	47	0.5	140	0.9	270	1.6	505	5.7
所見なし	57 583	95.3	8 670	99.0	9 573	98.7	15 339	97.5	16 449	94.8	7 552	84.7

2-8 心電図

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	14 509	11 515	79.4	2 372	16.3	560	3.9	44	0.3	6	0.0	12	0.1
30～39	21 938	17 656	80.5	3 209	14.6	970	4.4	51	0.2	16	0.1	36	0.2
40～49	30 699	23 399	76.2	4 680	15.2	2 342	7.6	93	0.3	48	0.2	137	0.4
50～59	34 604	24 026	69.4	5 614	16.2	3 991	11.5	253	0.7	148	0.4	572	1.7
60歳～	17 735	10 226	57.7	3 220	18.2	3 046	17.2	214	1.2	166	0.9	863	4.9
計	119 485	86 822	72.7	19 095	16.0	10 909	9.1	655	0.5	384	0.3	1 620	1.4

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	8 799	7 381	83.9	1 079	12.3	307	3.5	22	0.3	2	0.0	8	0.1
30～39	10 082	8 374	83.1	1 252	12.4	412	4.1	21	0.2	5	0.0	18	0.2
40～49	15 868	13 007	82.0	1 721	10.8	1 006	6.3	69	0.4	12	0.1	53	0.3
50～59	17 466	13 296	76.1	2 102	12.0	1 864	10.7	72	0.4	32	0.2	100	0.6
60歳～	8 966	5 977	66.7	1 404	15.7	1 352	15.1	46	0.5	38	0.4	149	1.7
計	61 181	48 035	78.5	7 558	12.4	4 941	8.1	230	0.4	89	0.1	328	0.5

2-9 眼底

男

女

区分	受診者	Keith-Wagener (KW) 分類								受診者	Keith-Wagener (KW) 分類							
		0	I	II	IIa	IIb	III	IIIa	IV		0	I	II	IIa	IIb	III	IIIa	IV
～29歳	122	122	-	-	-	-	-	-	-	87	87	-	-	-	-	-	-	-
30～39	4 064	4 009	53	-	-	2	-	-	-	2 201	2 186	14	-	-	-	1	-	-
40～49	10 779	9 325	1 414	-	25	13	2	-	-	6 137	5 650	469	-	10	7	1	-	-
50～59	13 000	6 397	6 366	-	172	64	1	-	-	7 103	4 631	2 403	-	52	17	-	-	-
60歳～	5 388	1 379	3 805	-	163	38	3	-	-	2 434	937	1 442	-	46	9	-	-	-
計	33 353	21 232	11 638	-	360	117	6	-	-	17 962	13 491	4 328	-	108	33	2	-	-

2-10 糖代謝

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	18 673	17 758	95.1	110	0.6	699	3.7	40	0.2	40	0.2	26	0.1
30～39	26 856	24 170	90.0	232	0.9	1 951	7.3	221	0.8	120	0.4	162	0.6
40～49	30 169	24 933	82.6	384	1.3	3 253	10.8	654	2.2	361	1.2	584	1.9
50～59	34 296	24 044	70.1	484	1.4	5 798	16.9	1 272	3.7	810	2.4	1 888	5.5
60歳～	17 421	10 220	58.7	216	1.2	3 625	20.8	1 148	6.6	464	2.7	1 748	10.0
計	127 415	101 125	79.4	1 426	1.1	15 326	12.0	3 335	2.6	1 795	1.4	4 408	3.5

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	13 384	12 607	94.2	44	0.3	666	5.0	30	0.2	14	0.1	23	0.2
30～39	13 645	12 243	89.7	62	0.5	1 205	8.8	72	0.5	20	0.1	43	0.3
40～49	15 887	13 449	84.7	105	0.7	1 959	12.3	183	1.2	64	0.4	127	0.8
50～59	17 128	11 993	70.0	101	0.6	4 070	23.8	448	2.6	181	1.1	335	2.0
60歳～	9 093	5 716	62.9	33	0.4	2 422	26.6	410	4.5	142	1.6	370	4.1
計	69 137	56 008	81.0	345	0.5	10 322	14.9	1 143	1.7	421	0.6	898	1.3

2-11 胸部X線

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	22 183	21 672	97.7	335	1.5	143	0.6	28	0.1	4	0.0	1	0.0
30～39	30 065	28 335	94.2	1 149	3.8	497	1.7	71	0.2	9	0.0	4	0.0
40～49	30 192	27 037	89.6	2 203	7.3	757	2.5	175	0.6	7	0.0	13	0.0
50～59	34 034	28 719	84.4	3 684	10.8	1 223	3.6	379	1.1	17	0.0	12	0.0
60歳～	17 618	13 909	78.9	2 403	13.6	878	5.0	367	2.1	28	0.2	33	0.2
計	134 092	119 672	89.2	9 774	7.3	3 498	2.6	1 020	0.8	65	0.0	63	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	14 877	14 718	98.9	88	0.6	51	0.3	18	0.1	2	0.0	—	—
30～39	13 641	13 181	96.6	243	1.8	189	1.4	22	0.2	5	0.0	1	0.0
40～49	16 127	14 774	91.6	702	4.4	546	3.4	90	0.6	10	0.1	5	0.0
50～59	17 879	15 018	84.0	1 393	7.8	1 277	7.1	168	0.9	11	0.1	12	0.1
60歳～	9 374	7 095	75.7	1 287	13.7	801	8.5	159	1.7	12	0.1	20	0.2
計	71 898	64 786	90.1	3 713	5.2	2 864	4.0	457	0.6	40	0.1	38	0.1

※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「有所見」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13.6g/dℓ以下、女で11.5g/dℓ以下の者
7	肝機能検査	(1) AST(GOT) 34U/l以上 (2) ALT(GPT) 33U/l以上 (3) γ-GTP 75U/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 6.0%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3-1 年齢階層別有所見者数及び有所見率（男）

		～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		687	26 354	35 857	36 963	40 673	17 306	2 947	160 787
有所見者数		165	8 669	17 664	24 294	31 180	14 402	2 669	99 043
有所見率		24.0%	32.9%	49.3%	65.7%	76.7%	83.2%	90.6%	61.6%
医師の指示人数		61	3 293	7 429	11 748	18 997	10 385	2 081	53 994
指示率		8.9%	12.5%	20.7%	31.8%	46.7%	60.0%	70.6%	33.6%
聴力（1000Hz）	実施者数	406	12 929	20 214	30 535	34 363	14 961	2 613	116 021
	有所見者数	5	102	234	627	1 446	1 613	786	4 813
	有所見率	1.2%	0.8%	1.2%	2.1%	4.2%	10.8%	30.1%	4.1%
聴力（4000Hz）	実施者数	406	12 929	20 214	30 535	34 363	14 961	2 613	116 021
	有所見者数	8	107	300	1 287	3 522	3 620	1 457	10 301
	有所見率	2.0%	0.8%	1.5%	4.2%	10.2%	24.2%	55.8%	8.9%
聴力その他	実施者数	277	13 247	15 537	6 188	5 880	1 917	222	43 268
	有所見者数	－	5	11	8	35	7	－	66
	有所見率	－	0.0%	0.1%	0.1%	0.6%	0.4%	－	0.2%
胸部X線	実施者数	524	21 659	30 065	30 192	34 034	14 948	2 670	134 092
	有所見者数	4	543	1 965	3 856	6 441	3 793	1 038	17 640
	有所見率	0.8%	2.5%	6.5%	12.8%	18.9%	25.4%	38.9%	13.2%
血圧	実施者数	667	26 274	35 721	36 665	40 347	17 047	2 892	159 613
	有所見者数	15	788	2 221	5 347	9 006	4 043	700	22 120
	有所見率	2.2%	3.0%	6.2%	14.6%	22.3%	23.7%	24.2%	13.9%
貧血	実施者数	445	19 714	28 956	31 868	35 746	15 420	2 657	134 806
	有所見者数	13	500	1 186	1 995	3 163	2 250	741	9 848
	有所見率	2.9%	2.5%	4.1%	6.3%	8.8%	14.6%	27.9%	7.3%
肝機能	実施者数	440	19 536	28 647	31 668	35 529	15 403	2 683	133 906
	有所見者数	77	4 362	8 630	10 863	11 773	4 226	556	40 487
	有所見率	17.5%	22.3%	30.1%	34.3%	33.1%	27.4%	20.7%	30.2%
血中脂質	実施者数	428	19 242	28 186	31 279	35 195	15 299	2 661	132 290
	有所見者数	63	4 747	10 872	14 540	16 850	6 622	978	54 672
	有所見率	14.7%	24.7%	38.6%	46.5%	47.9%	43.3%	36.8%	41.3%
血糖	実施者数	428	19 234	28 184	31 275	35 196	15 298	2 679	132 294
	有所見者数	5	340	1 497	4 191	9 406	5 729	1 114	22 282
	有所見率	1.2%	1.8%	5.3%	13.4%	26.7%	37.4%	41.6%	16.8%
尿糖	実施者数	667	26 278	35 722	36 666	40 314	17 039	2 889	159 575
	有所見者数	2	143	471	1 121	2 645	1 536	314	6 232
	有所見率	0.3%	0.5%	1.3%	3.1%	6.6%	9.0%	10.9%	3.9%
尿蛋白	実施者数	667	26 278	35 722	36 666	40 315	17 039	2 889	159 576
	有所見者数	14	254	333	509	901	595	159	2 765
	有所見率	2.1%	1.0%	0.9%	1.4%	2.2%	3.5%	5.5%	1.7%
心電図	実施者数	404	14 105	21 940	30 699	34 610	15 109	2 632	119 499
	有所見者数	19	671	1 226	2 831	5 048	3 260	780	13 835
	有所見率	4.7%	4.8%	5.6%	9.2%	14.6%	21.6%	29.6%	11.6%

表3-2 年齢階層別有所見者数及び有所見率（女）

		～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		257	16 403	15 801	18 000	19 616	8 955	1 422	80 454
有所見者数		44	3 419	5 169	8 781	13 189	6 881	1 160	38 643
有所見率		17.1%	20.8%	32.7%	48.8%	67.2%	76.8%	81.6%	48.0%
医師の指示人数		19	1 577	2 638	4 487	7 399	4 508	858	21 486
指示率		7.4%	9.6%	16.7%	24.9%	37.7%	50.3%	60.3%	26.7%
聴力（1000Hz）	実施者数	150	8 605	9 696	15 728	17 352	7 761	1 153	60 445
	有所見者数	4	61	95	303	674	707	299	2 143
	有所見率	2.7%	0.7%	1.0%	1.9%	3.9%	9.1%	25.9%	3.5%
聴力（4000Hz）	実施者数	150	8 605	9 696	15 728	17 352	7 761	1 153	60 445
	有所見者数	3	61	75	226	499	588	273	1 725
	有所見率	2.0%	0.7%	0.8%	1.4%	2.9%	7.6%	23.7%	2.9%
聴力その他	実施者数	101	7 715	5 977	1 455	1 347	488	52	17 135
	有所見者数	－	2	4	－	2	－	－	8
	有所見率	－	0.0%	0.1%	－	0.1%	－	－	0.0%
胸部X線	実施者数	225	14 652	13 641	16 127	17 879	8 085	1 289	71 898
	有所見者数	－	169	531	1 639	3 459	2 316	435	8 549
	有所見率	－	1.2%	3.9%	10.2%	19.3%	28.6%	33.7%	11.9%
血圧	実施者数	233	16 343	15 692	17 648	19 148	8 639	1 304	79 007
	有所見者数	1	114	311	1 229	2 065	1 241	295	5 256
	有所見率	0.4%	0.7%	2.0%	7.0%	10.8%	14.4%	22.6%	6.7%
貧血	実施者数	154	14 026	14 406	16 424	17 871	7 956	1 190	72 027
	有所見者数	12	766	1 312	1 933	697	146	53	4 919
	有所見率	7.8%	5.5%	9.1%	11.8%	3.9%	1.8%	4.5%	6.8%
肝機能	実施者数	152	13 853	14 282	16 663	18 167	8 270	1 262	72 649
	有所見者数	9	530	766	1 212	2 430	1 078	149	6 174
	有所見率	5.9%	3.8%	5.4%	7.3%	13.4%	13.0%	11.8%	8.5%
血中脂質	実施者数	151	13 822	14 219	16 586	18 100	8 258	1 249	72 385
	有所見者数	11	1 376	2 360	3 613	6 793	3 330	411	17 894
	有所見率	7.3%	10.0%	16.6%	21.8%	37.5%	40.3%	32.9%	24.7%
血糖	実施者数	151	13 824	14 230	16 587	18 102	8 268	1 262	72 424
	有所見者数	3	311	613	1 502	3 695	2 433	459	9 016
	有所見率	2.0%	2.2%	4.3%	9.1%	20.4%	29.4%	36.4%	12.4%
尿糖	実施者数	235	16 325	15 694	17 610	19 114	8 637	1 304	78 919
	有所見者数	3	102	129	180	385	245	59	1 103
	有所見率	1.3%	0.6%	0.8%	1.0%	2.0%	2.8%	4.5%	1.4%
尿蛋白	実施者数	235	16 325	15 694	17 610	19 114	8 637	1 304	78 919
	有所見者数	5	308	193	240	215	114	27	1 102
	有所見率	2.1%	1.9%	1.2%	1.4%	1.1%	1.3%	2.1%	1.4%
心電図	実施者数	141	8 659	10 084	15 878	17 483	7 831	1 171	61 247
	有所見者数	6	362	504	1 176	2 105	1 287	232	5 672
	有所見率	4.3%	4.2%	5.0%	7.4%	12.0%	16.4%	19.8%	9.3%