

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
19年度	297 475	2 409	90 725	67 348	59 457	12 690	230 220	49 353	389	17 513
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

※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					
19年度	20 357	2 222	19 733	-	624	390	138
18年度	19 958	2 145	19 404	-	554	295	136
17年度	19 303	2 091	18 789	-	514	301	138

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	32 398	30 882	95.3	1 260	3.9	98	0.3	119	0.4	31	0.1	8	0.0
30～39	45 513	41 580	91.4	3 228	7.1	468	1.0	208	0.5	21	0.0	8	0.0
40～49	30 827	26 951	87.4	2 884	9.4	711	2.3	256	0.8	14	0.0	11	0.0
50～59	24 142	19 259	79.8	3 124	12.9	1 332	5.5	394	1.6	20	0.1	13	0.1
60歳～	10 642	7 337	68.9	2 373	22.3	588	5.5	320	3.0	12	0.1	12	0.1
計	143 522	126 009	87.8	12 869	9.0	3 197	2.2	1 297	0.9	98	0.1	52	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	19 523	19 041	97.5	364	1.9	55	0.3	53	0.3	8	0.0	2	0.0
30～39	19 349	18 187	94.0	853	4.4	243	1.3	59	0.3	1	0.0	6	0.0
40～49	15 707	14 132	90.0	1 030	6.6	428	2.7	106	0.7	8	0.1	3	0.0
50～59	13 261	11 011	83.0	1 377	10.4	690	5.2	169	1.3	7	0.1	7	0.1
60歳～	4 446	3 340	75.1	826	18.6	161	3.6	109	2.5	3	0.1	7	0.2
計	72 286	65 711	90.9	4 450	6.2	1 577	2.2	496	0.7	27	0.0	25	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	34 902	115.8	13.0	67.6	9.7	33 728	96.6	901	2.6	273	0.8
30～39	54 321	117.9	14.2	72.8	10.8	50 087	92.2	2 694	5.0	1 540	2.8
40～49	39 109	121.7	16.0	78.3	11.9	32 659	83.5	3 493	8.9	2 957	7.6
50～59	31 791	128.0	18.1	82.1	12.0	22 830	71.8	4 877	15.3	4 084	12.8
60歳～	15 424	132.8	19.3	81.6	11.7	10 049	65.2	3 270	21.2	2 105	13.6
計	175 547	121.5	16.6	75.4	12.3	149 353	85.1	15 235	8.7	10 959	6.2

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	21 379	106.1	11.8	63.1	8.7	21 225	99.3	108	0.5	46	0.2
30～39	22 735	108.4	13.2	66.0	10.0	22 197	97.6	345	1.5	193	0.8
40～49	17 856	114.0	16.3	69.7	11.5	16 605	93.0	765	4.3	486	2.7
50～59	16 172	120.9	18.9	73.5	12.1	13 754	85.0	1 529	9.5	889	5.5
60歳～	6 849	126.9	19.6	74.7	11.7	5 305	77.5	1 011	14.8	533	7.8
計	84 991	112.9	16.8	68.2	11.4	79 086	93.1	3 758	4.4	2 147	2.5

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	37 250	1.9	15.1	836	2.2	5 711	15.3	22 860	61.4	4 176	11.2	1 822	4.9	1 845	5.0
30～39	53 792	6.9	15.9	559	1.0	4 660	8.7	30 607	56.9	9 146	17.0	4 653	8.6	4 167	7.7
40～49	38 735	8.8	15.0	317	0.8	2 346	6.1	20 583	53.1	8 256	21.3	4 143	10.7	3 090	8.0
50～59	31 505	7.9	13.4	269	0.9	1 802	5.7	17 389	55.2	7 098	22.5	3 204	10.2	1 743	5.5
60歳～	15 291	6.2	12.3	176	1.2	981	6.4	8 920	58.3	3 430	22.4	1 280	8.4	504	3.3
計	176 573	6.4	15.0	2 157	1.2	15 500	8.8	100 359	56.8	32 106	18.2	15 102	8.6	11 349	6.4

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	21 625	-5.5	13.2	1 441	6.7	6 830	31.6	11 368	52.6	1 076	5.0	448	2.1	462	2.1
30～39	22 460	-3.5	15.4	1 350	6.0	6 627	29.5	11 479	51.1	1 393	6.2	723	3.2	888	4.0
40～49	17 423	-0.1	15.9	637	3.7	3 841	22.0	9 579	55.0	1 627	9.3	864	5.0	875	5.0
50～59	16 083	1.9	15.1	474	2.9	2 549	15.8	9 342	58.1	2 028	12.6	915	5.7	775	4.8
60歳～	6 789	2.7	14.2	205	3.0	892	13.1	3 986	58.7	973	14.3	444	6.5	289	4.3
計	84 380	-1.8	15.1	4 107	4.9	20 739	24.6	45 754	54.2	7 097	8.4	3 394	4.0	3 289	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	21 511	20 721	96.3	213	1.0	491	2.3	47	0.2	36	0.2	3	0.0
30～39	38 568	37 171	96.4	140	0.4	1 123	2.9	62	0.2	65	0.2	7	0.0
40～49	29 817	28 535	95.7	36	0.1	1 059	3.6	86	0.3	92	0.3	9	0.0
50～59	25 608	23 965	93.6	14	0.1	1 321	5.2	167	0.7	118	0.5	23	0.1
60歳～	13 446	12 308	91.5	3	0.0	864	6.4	159	1.2	91	0.7	21	0.2
計	128 950	122 700	95.2	406	0.3	4 858	3.8	521	0.4	402	0.3	63	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	13 346	12 199	91.4	61	0.5	622	4.7	266	2.0	155	1.2	43	0.3
30～39	17 591	15 456	87.9	36	0.2	1 144	6.5	507	2.9	350	2.0	98	0.6
40～49	15 512	12 550	80.9	7	0.0	1 230	7.9	770	5.0	697	4.5	258	1.7
50～59	14 601	13 362	91.5	3	0.0	711	4.9	232	1.6	184	1.3	109	0.7
60歳～	6 451	6 119	94.9	-	-	239	3.7	60	0.9	20	0.3	13	0.2
計	67 501	59 686	88.4	107	0.2	3 946	5.8	1 835	2.7	1 406	2.1	521	0.8

※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	21 072	17 153	81.4	153	0.7	2 349	11.1	1 359	6.4	45	0.2	13	0.1
30～39	40 005	27 800	69.5	361	0.9	7 268	18.2	4 241	10.6	253	0.6	82	0.2
40～49	32 794	20 789	63.4	152	0.5	7 554	23.0	3 927	12.0	233	0.7	139	0.4
50～59	27 548	17 506	63.5	75	0.3	6 899	25.0	2 671	9.7	203	0.7	194	0.7
60歳～	13 884	9 566	68.9	7	0.1	2 984	21.5	1 137	8.2	63	0.5	127	0.9
計	135 303	92 814	68.6	748	0.6	27 054	20.0	13 335	9.9	797	0.6	555	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	12 770	12 353	96.7	13	0.1	306	2.4	91	0.7	3	0.0	4	0.0
30～39	17 995	16 990	94.4	15	0.1	738	4.1	234	1.3	13	0.1	5	0.0
40～49	16 296	14 932	91.6	7	0.0	1 024	6.3	289	1.8	21	0.1	23	0.1
50～59	15 129	12 711	84.0	5	0.0	1 886	12.5	468	3.1	25	0.2	34	0.2
60歳～	6 549	5 517	84.2	1	0.0	798	12.2	191	2.9	4	0.1	38	0.6
計	68 739	62 503	90.9	41	0.1	4 752	6.9	1 273	1.9	66	0.1	104	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	21 098	15 071	71.4	655	3.1	4 590	21.8	661	3.1	99	0.5	22	0.1
30～39	36 490	21 161	58.0	437	1.2	11 492	31.5	2 614	7.2	637	1.7	149	0.4
40～49	31 057	14 310	46.1	145	0.5	12 378	39.9	3 089	9.9	742	2.4	393	1.3
50～59	26 286	11 641	44.3	95	0.4	11 049	42.0	2 427	9.2	524	2.0	550	2.1
60歳～	13 093	6 223	47.5	8	0.1	5 351	40.9	1 010	7.7	174	1.3	327	2.5
計	128 024	68 406	53.4	1 340	1.1	44 860	35.0	9 801	7.7	2 176	1.7	1 441	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	11 969	9 774	81.7	373	3.1	1 594	13.3	182	1.5	42	0.4	4	0.0
30～39	15 291	12 039	78.7	134	0.9	2 677	17.5	355	2.3	58	0.4	28	0.2
40～49	15 625	10 562	67.6	56	0.4	4 161	26.6	653	4.2	127	0.8	66	0.4
50～59	14 583	5 890	40.4	41	0.3	6 181	42.4	1 720	11.8	341	2.3	410	2.8
60歳～	6 347	2 383	37.5	8	0.1	2 699	42.5	779	12.3	123	1.9	355	5.6
計	63 815	40 648	63.7	612	1.0	17 312	27.1	3 689	5.8	691	1.1	863	1.4

※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	110 817	100.0	13 886	100.0	26 639	100.0	30 928	100.0	26 727	100.0	12 637	100.0
所見あり総数	15 307	13.8	204	1.5	817	3.1	2 383	7.7	6 293	23.5	5 610	44.4
1 KHzのみ	1 489	1.3	60	0.4	154	0.6	300	1.0	579	2.2	396	3.1
4 KHzのみ	10 166	9.2	66	0.5	479	1.8	1 587	5.1	4 471	16.7	3 563	28.2
1,4KHzとも	3 652	3.3	78	0.6	184	0.7	496	1.6	1 243	4.7	1 651	13.1
所見なし	95 510	86.2	13 682	98.5	25 822	96.9	28 545	92.3	20 434	76.5	7 027	55.6

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	52 949	100.0	8 373	100.0	11 670	100.0	14 409	100.0	13 609	100.0	4 888	100.0
所見あり総数	2 817	5.3	85	1.0	206	1.8	436	3.0	1 085	8.0	1 005	20.6
1 KHzのみ	984	1.9	22	0.3	82	0.7	171	1.2	414	3.0	295	6.0
4 KHzのみ	805	1.5	21	0.3	42	0.4	103	0.7	316	2.3	323	6.6
1,4KHzとも	1 028	1.9	42	0.5	82	0.7	162	1.1	355	2.6	387	7.9
所見なし	50 132	94.7	8 288	99.0	11 464	98.2	13 973	97.0	12 524	92.0	3 883	79.4

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	17 418	13 098	75.2	2 924	16.8	1 341	7.7	20	0.1	10	0.1	25	0.1
30～39	29 108	23 589	81.0	4 445	15.3	975	3.3	27	0.1	38	0.1	34	0.1
40～49	33 419	25 607	76.6	5 117	15.3	2 391	7.2	102	0.3	69	0.2	133	0.4
50～59	27 884	18 934	67.9	4 490	16.1	3 787	13.6	132	0.5	158	0.6	383	1.4
60歳～	13 901	7 900	56.8	2 636	19.0	2 586	18.6	86	0.6	187	1.3	506	3.6
計	121 730	89 128	73.2	19 612	16.1	11 080	9.1	367	0.3	462	0.4	1 081	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	9 043	7 458	82.5	1 145	12.7	421	4.7	6	0.1	1	0.0	12	0.1
30～39	12 579	10 444	83.0	1 659	13.2	450	3.6	9	0.1	5	0.0	12	0.1
40～49	16 128	13 237	82.1	1 846	11.4	968	6.0	37	0.2	18	0.1	22	0.1
50～59	14 972	11 128	74.3	2 149	14.4	1 573	10.5	40	0.3	26	0.2	56	0.4
60歳～	6 500	4 228	65.0	1 232	19.0	894	13.8	19	0.3	28	0.4	99	1.5
計	59 222	46 495	78.5	8 031	13.6	4 306	7.3	111	0.2	78	0.1	201	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	241	238	3							285	284	1						
30～39	3 667	3 572	89		2	2	2			1 737	1 718	19						
40～49	9 615	8 203	1 359		33	6	14			4 582	4 179	389		11	1	2		
50～59	8 717	4 348	4 098		210	28	33			4 736	2 920	1 742		59	6	9		
60歳～	4 101	1 276	2 483		274	28	40			2 511	781	1 563		133	18	16		
計	26 341	17 637	8 032	-	519	64	89	-	-	13 851	9 882	3 714	-	203	25	27	-	-

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	20 912	20 656	98.8	65	0.3	59	0.3	87	0.4	31	0.1	14	0.1
30～39	36 543	35 401	96.9	180	0.5	360	1.0	251	0.7	216	0.6	135	0.4
40～49	31 543	29 166	92.5	193	0.6	723	2.3	548	1.7	469	1.5	444	1.4
50～59	26 403	22 015	83.4	218	0.8	1 310	5.0	1 086	4.1	817	3.1	957	3.6
60歳～	13 319	10 468	78.6	143	1.1	620	4.7	784	5.9	494	3.7	810	6.1
計	128 720	117 706	91.4	799	0.6	3 072	2.4	2 756	2.1	2 027	1.6	2 360	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	11 562	11 446	99.0	29	0.3	38	0.3	33	0.3	11	0.1	5	0.0
30～39	14 836	14 579	98.3	51	0.3	82	0.6	60	0.4	32	0.2	32	0.2
40～49	15 028	14 538	96.7	43	0.3	142	0.9	155	1.0	75	0.5	75	0.5
50～59	14 220	13 303	93.6	20	0.1	246	1.7	318	2.2	131	0.9	202	1.4
60歳～	6 295	5 644	89.7	16	0.3	159	2.5	198	3.1	82	1.3	196	3.1
計	61 941	59 510	96.1	159	0.3	667	1.1	764	1.2	331	0.5	510	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		5 631	36 402	59 717	48 137	37 847	15 765	2 394	205 893
有所見者数		1 173	10 386	27 379	27 772	26 594	12 378	1 242	106 924
有所見率		20.8%	28.5%	45.8%	57.7%	70.3%	78.5%	51.9%	51.9%
医師の指示人数		144	2 696	8 724	10 418	11 509	6 032	665	40 188
指示率		2.6%	7.4%	14.6%	21.6%	30.4%	38.3%	27.8%	19.5%
聴力(1000Hz)	実施者数	2 345	13 975	27 639	31 946	27 358	11 999	810	116 072
	有所見者数	8	86	192	501	1 197	1 198	214	3 396
	有所見率	0.3%	0.6%	0.7%	1.6%	4.4%	10.0%	26.4%	2.9%
聴力(4000Hz)	実施者数	2 345	13 975	27 639	31 946	27 358	11 999	810	116 072
	有所見者数	12	90	428	1 421	4 223	3 549	419	10 142
	有所見率	0.5%	0.6%	1.5%	4.4%	15.4%	29.6%	51.7%	8.7%
聴力その他	実施者数	401	16 113	26 476	6 859	4 168	1 443	101	55 561
	有所見者数	3	21	62	47	14	3	1	151
	有所見率	-	0.1%	0.2%	0.7%	0.3%	0.2%	1.0%	0.3%
胸部X線	実施者数	3 192	29 704	46 301	31 746	26 585	12 088	967	150 583
	有所見者数	67	1 556	4 375	4 585	5 856	3 894	402	20 735
	有所見率	2.1%	5.2%	9.4%	14.4%	22.0%	32.2%	41.6%	13.8%
血圧	実施者数	5 440	33 771	56 455	41 092	32 840	14 101	1 369	185 068
	有所見者数	157	915	3 951	6 463	8 862	4 636	456	25 440
	有所見率	2.9%	2.7%	7.0%	15.7%	27.0%	32.9%	33.3%	13.7%
貧血	実施者数	1 532	21 749	42 365	34 804	28 777	12 672	1 252	143 151
	有所見者数	28	100	315	440	963	733	151	2 730
	有所見率	1.8%	0.5%	0.7%	1.3%	3.3%	5.8%	12.1%	1.9%
肝機能	実施者数	544	21 549	42 245	34 700	28 714	12 759	1 292	141 803
	有所見者数	73	3 907	12 655	12 462	9 408	3 534	279	42 318
	有所見率	13.4%	18.1%	30.0%	35.9%	32.8%	27.7%	21.6%	29.8%
血中脂質	実施者数	1 474	21 044	41 154	34 062	28 527	12 731	1 254	140 246
	有所見者数	234	5 287	16 502	17 618	15 388	6 513	608	62 150
	有所見率	15.9%	25.1%	40.1%	51.7%	53.9%	51.2%	48.5%	44.3%
血糖	実施者数	1 381	20 406	38 553	33 618	28 100	12 332	1 205	135 595
	有所見者数	3	192	983	2 496	4 838	2 583	237	11 332
	有所見率	0.2%	0.9%	2.5%	7.4%	17.2%	20.9%	19.7%	8.4%
尿糖	実施者数	5 493	34 595	56 222	40 634	32 357	14 012	1 367	18 4680
	有所見者数	33	179	713	1 108	1 679	890	78	4 680
	有所見率	0.6%	0.5%	1.3%	2.7%	5.2%	6.4%	5.7%	2.5%
尿蛋白	実施者数	5 493	34 636	56 377	40 739	32 392	14 015	1 367	185 019
	有所見者数	117	422	764	872	1 255	602	77	4 109
	有所見率	2.1%	1.2%	1.4%	2.1%	3.9%	4.3%	5.6%	2.2%
心電図	実施者数	2 715	14 708	29 118	33 419	27 884	12 649	1 253	121 746
	有所見者数	589	889	1 111	2 779	4 555	2 976	391	13 290
	有所見率	21.7%	6.0%	3.8%	8.3%	16.3%	23.5%	31.2%	10.9%

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		2 401	21 045	24 890	21 662	19 357	8 215	1 976	99 546
有所見者数		309	4 117	7 424	10 012	12 483	5 018	732	40 095
有所見率		12.9%	19.6%	29.8%	46.2%	64.5%	61.1%	37.0%	40.3%
医師の指示人数		77	1 301	2 248	3 706	4 816	2 203	376	14 727
指示率		3.2%	6.2%	9.0%	17.1%	24.9%	26.8%	19.0%	14.8%
聴力(1000Hz)	実施者数	592	8 351	11 975	14 885	13 902	4 697	277	54 679
	有所見者数	6	31	96	228	516	413	81	1 371
	有所見率	1.0%	0.4%	0.8%	1.5%	3.7%	8.8%	29.2%	2.5%
聴力(4000Hz)	実施者数	592	8 351	11 975	14 885	13 902	4 697	277	54 679
	有所見者数	5	37	80	191	432	367	83	1 195
	有所見率	0.8%	0.4%	0.7%	1.3%	3.1%	7.8%	30.0%	2.2%
聴力その他	実施者数	210	10 091	9 793	1 929	1 336	285	89	23 733
	有所見者数	0	11	21	3	1	1	9	46
	有所見率	-	0.1%	0.2%	0.2%	0.1%	-	10.1%	0.2%
胸部X線	実施者数	1 828	18 336	19 894	16 183	14 324	5 072	485	76 122
	有所見者数	26	525	1 296	1 906	2 756	1 208	157	7 874
	有所見率	1.4%	2.9%	6.5%	11.8%	19.2%	23.8%	32.4%	10.3%
血压	実施者数	2 330	19 742	22 857	17 898	16 193	5 982	870	85 872
	有所見者数	8	110	464	1 130	2 179	1 172	206	5 269
	有所見率	0.3%	0.6%	2.0%	6.3%	13.5%	19.6%	23.7%	6.1%
貧血	実施者数	511	14 088	19 040	16 946	15 188	5 758	791	72 322
	有所見者数	25	971	1 923	2 839	873	169	47	6 847
	有所見率	4.9%	6.9%	10.1%	16.8%	5.7%	2.9%	5.9%	9.5%
肝機能	実施者数	213	12 875	18 547	16 642	15 294	5 805	792	70 168
	有所見者数	3	335	796	999	1 785	653	79	4 650
	有所見率	1.4%	2.6%	4.3%	6.0%	11.7%	11.2%	10.0%	6.6%
血中脂質	実施者数	418	12 675	18 287	16 561	15 274	5 793	769	69 777
	有所見者数	55	1 677	3 394	4 994	9 034	3 646	460	23 260
	有所見率	13.2%	13.2%	18.6%	30.2%	59.1%	62.9%	59.8%	33.3%
血糖	実施者数	328	12 277	16 092	16 131	14 778	5 571	760	65 937
	有所見者数	1	103	216	488	972	524	101	2 405
	有所見率	0.3%	0.8%	1.3%	3.0%	6.6%	9.4%	13.3%	3.6%
尿糖	実施者数	2 207	20 162	22 626	17 553	16 149	5 957	866	85 520
	有所見者数	6	99	180	160	155	79	19	698
	有所見率	0.3%	0.5%	0.8%	0.9%	1.0%	1.3%	2.2%	0.8%
尿蛋白	実施者数	2 208	20 186	22 656	17 569	16 157	5 958	866	85 600
	有所見者数	77	467	372	322	234	89	20	1 581
	有所見率	3.5%	2.3%	1.6%	1.8%	1.4%	1.5%	2.3%	1.8%
心電図	実施者数	990	8 071	12 629	16 129	14 973	5 735	766	59 293
	有所見者数	128	340	494	1 068	1 730	883	160	4 803
	有所見率	12.9%	4.2%	3.9%	6.6%	11.6%	15.4%	20.9%	8.1%