

平成26年度

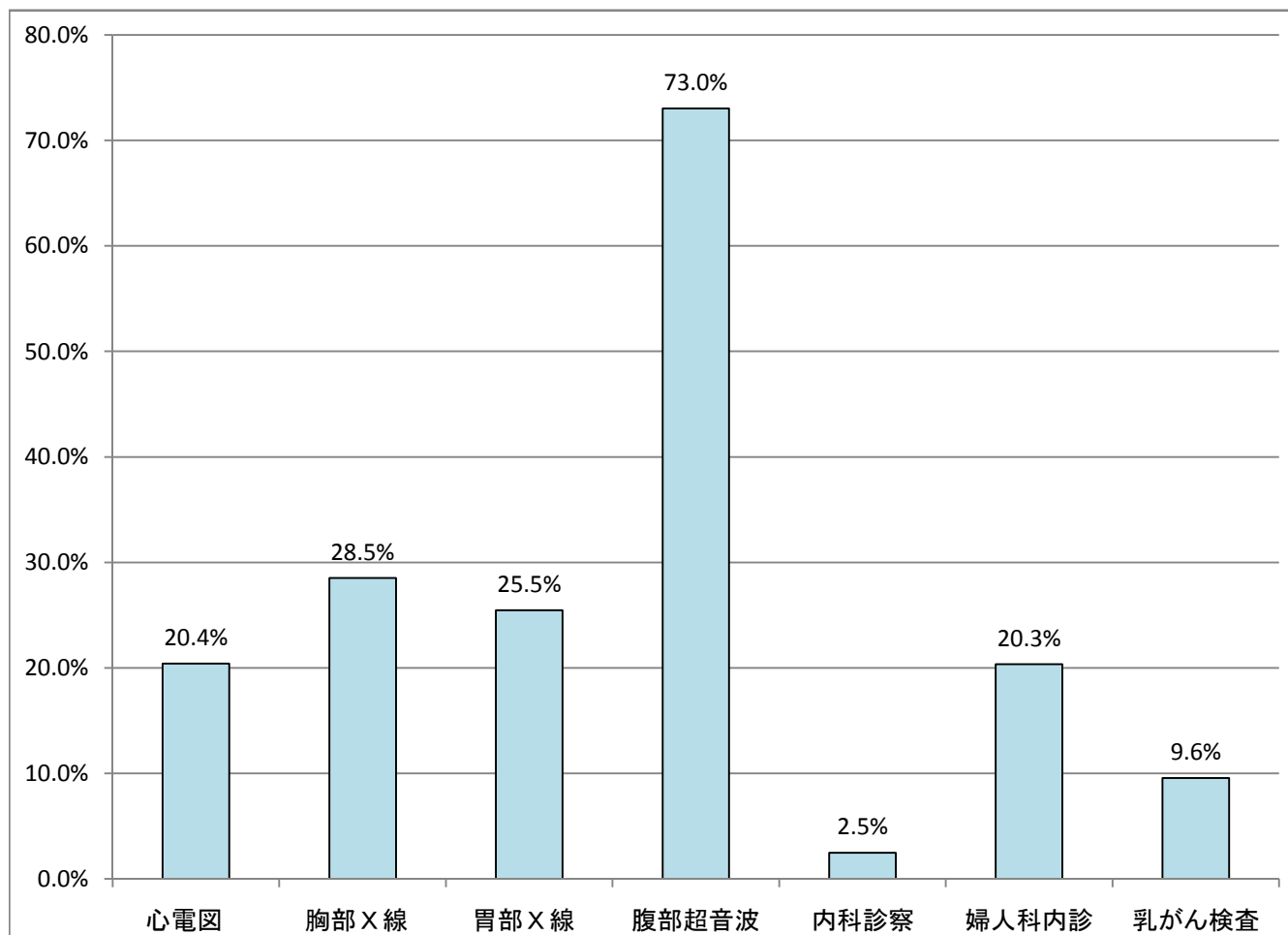
人間ドックの検査項目別統計  
(所見)

豊田地域医療センター 健診事業課

# 1. 人間ドック検査項目別有所見者数（2014年）

年代別	39歳以下			40～49歳			50～59歳			60歳以上			総計		
区分 検査	受診 者数	所見 あり	有所 見率	受診 者数	所見 あり	有所 見率	受診 者数	所見 あり	有所 見率	受診 者数	所見 あり	有所 見率	受診 者数	所見 あり	有所 見率
心電図	4,798	795	16.6%	6,591	1,089	16.5%	6,216	1,372	22.1%	3,185	986	31.0%	20,790	4,242	20.4%
胸部X線	4,758	667	14.0%	6,713	1,535	22.9%	6,352	2,260	35.6%	3,273	1,552	47.4%	21,096	6,014	28.5%
胃部X線	3,420	469	13.7%	6,363	1,381	21.7%	5,992	1,893	31.6%	2,991	1,035	34.6%	18,766	4,778	25.5%
腹部超音波	3,504	1,835	52.4%	4,296	3,127	72.8%	4,249	3,574	84.1%	1,841	1,609	87.4%	13,890	10,145	73.0%
内科診察	4,798	76	1.6%	6,592	146	2.2%	6,217	153	2.5%	3,183	141	4.4%	20,790	516	2.5%
婦人科内診	1,006	124	12.3%	1,459	365	25.0%	1,616	377	23.3%	648	96	14.8%	4,729	962	20.3%
乳がん検査	1,004	142	14.1%	1,544	151	9.8%	1,642	124	7.6%	715	52	7.3%	4,905	469	9.6%
（超音波）	835	129	15.4%	385	89	23.1%	437	69	15.8%	201	21	10.4%	1,858	308	16.6%
（X線）	169	13	7.7%	1,159	62	5.3%	1,205	55	4.6%	514	31	6.0%	3,047	161	5.3%

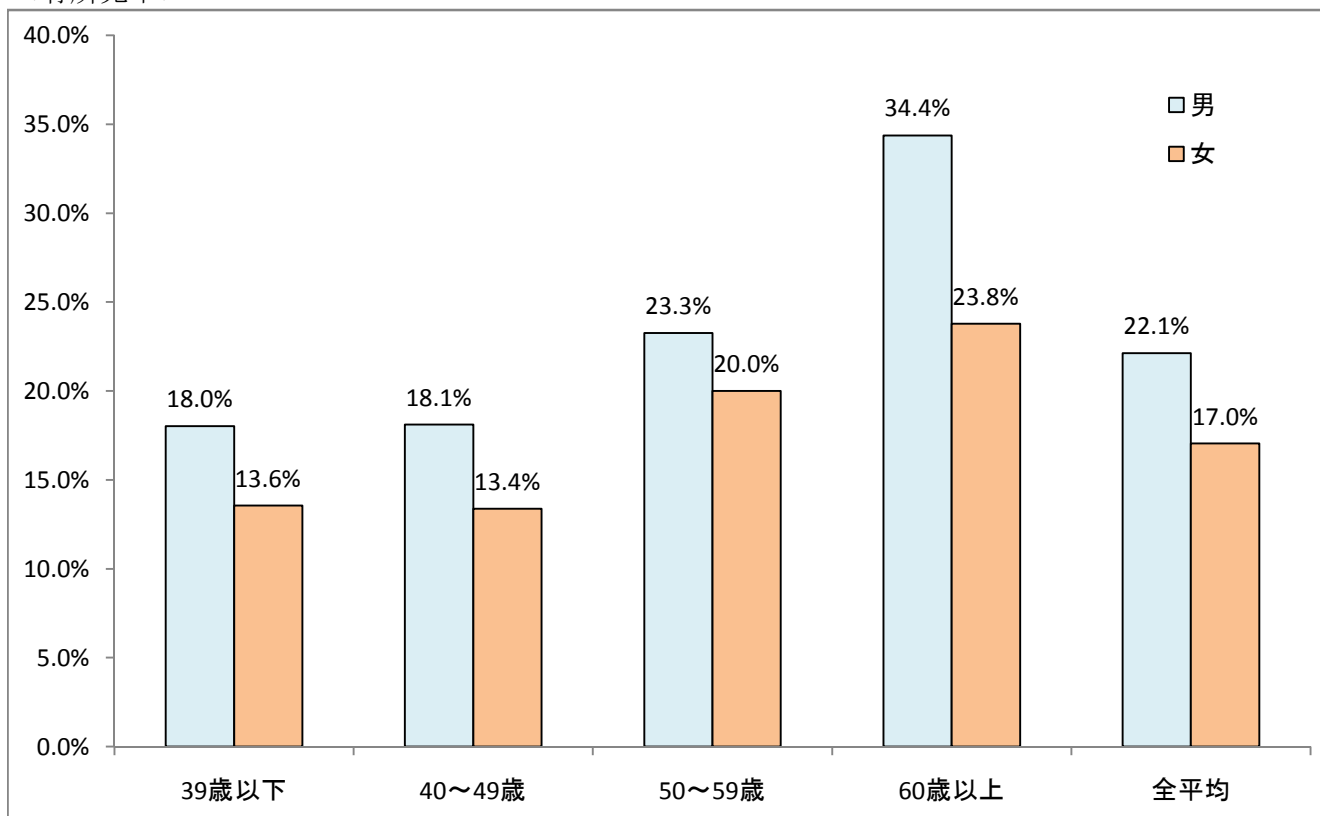
< 有所見率 >



## 2-1. 人間ドック検査別有所見者数（心電図）

年代別	39歳以下			40～49歳			50～59歳			60歳以上			総 計		
受診者数	4,798 (100%)	男	3,234 (100%)	6,591 (100%)	男	4,385 (100%)	6,216 (100%)	男	3,955 (100%)	3,185 (100%)	男	2,159 (100%)	20,790 (100%)	男	13,733 (100%)
		女	1,564 (100%)		女	2,206 (100%)		女	2,261 (100%)		女	1,026 (100%)		女	7,057 (100%)
所見なし	4,003 (83.4%)	男	2,651 (82.0%)	5,502 (83.5%)	男	3,591 (81.9%)	4,844 (77.9%)	男	3,035 (76.7%)	2,199 (69.0%)	男	1,417 (65.6%)	16,548 (79.6%)	男	10,694 (77.9%)
		女	1,352 (86.4%)		女	1,911 (86.6%)		女	1,809 (80.0%)		女	782 (76.2%)		女	5,854 (83.0%)
所見あり	795 (16.6%)	男	583 (18.0%)	1,089 (16.5%)	男	794 (18.1%)	1,372 (22.1%)	男	920 (23.3%)	986 (31.0%)	男	742 (34.4%)	4,242 (20.4%)	男	3,039 (22.1%)
		女	212 (13.6%)		女	295 (13.4%)		女	452 (20.0%)		女	244 (23.8%)		女	1,203 (17.0%)

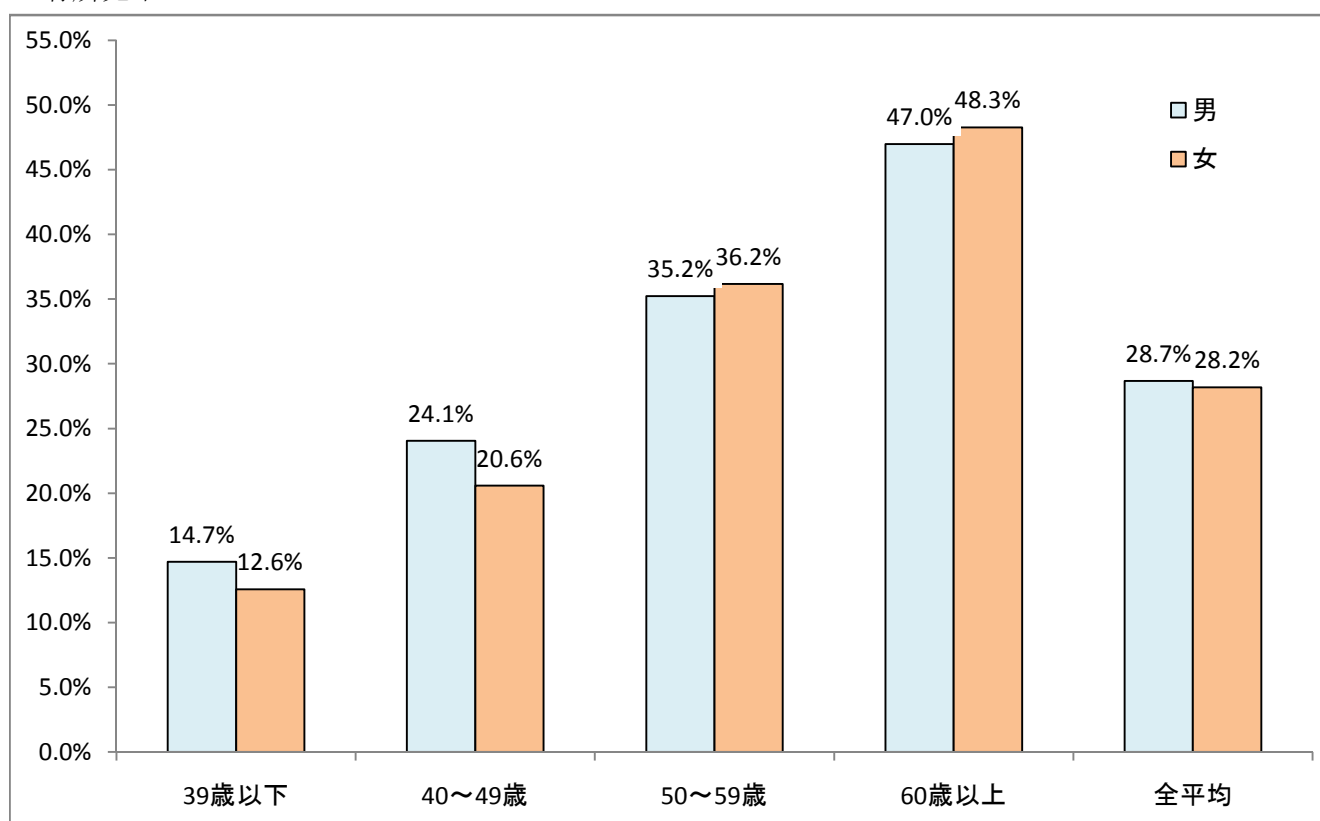
<有所見率>



## 2-2. 人間ドック検査別有所見者数（胸部X線）

年代別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計						
受診者数	4,758 (100%)	男	3,245 (100%)	6,713 (100%)	男	4,410 (100%)	6,352 (100%)	男	3,985 (100%)	3,273 (100%)	男	2,169 (100%)	21,096 (100%)	男	13,809 (100%)
		女	1,513 (100%)		女	2,303 (100%)		女	2,367 (100%)		女	1,104 (100%)		女	7,287 (100%)
所見なし	4,091 (86.0%)	男	2,768 (85.3%)	5,178 (77.1%)	男	3,349 (75.9%)	4,092 (64.4%)	男	2,581 (64.8%)	1,721 (52.6%)	男	1,150 (53.0%)	15,082 (71.5%)	男	9,848 (71.3%)
		女	1,323 (87.4%)		女	1,829 (79.4%)		女	1,511 (63.8%)		女	571 (51.7%)		女	5,234 (71.8%)
所見あり	667 (14.0%)	男	477 (14.7%)	1,535 (22.9%)	男	1,061 (24.1%)	2,260 (35.6%)	男	1,404 (35.2%)	1,552 (47.4%)	男	1,019 (47.0%)	6,014 (28.5%)	男	3,961 (28.7%)
		女	190 (12.6%)		女	474 (20.6%)		女	856 (36.2%)		女	533 (48.3%)		女	2,053 (28.2%)

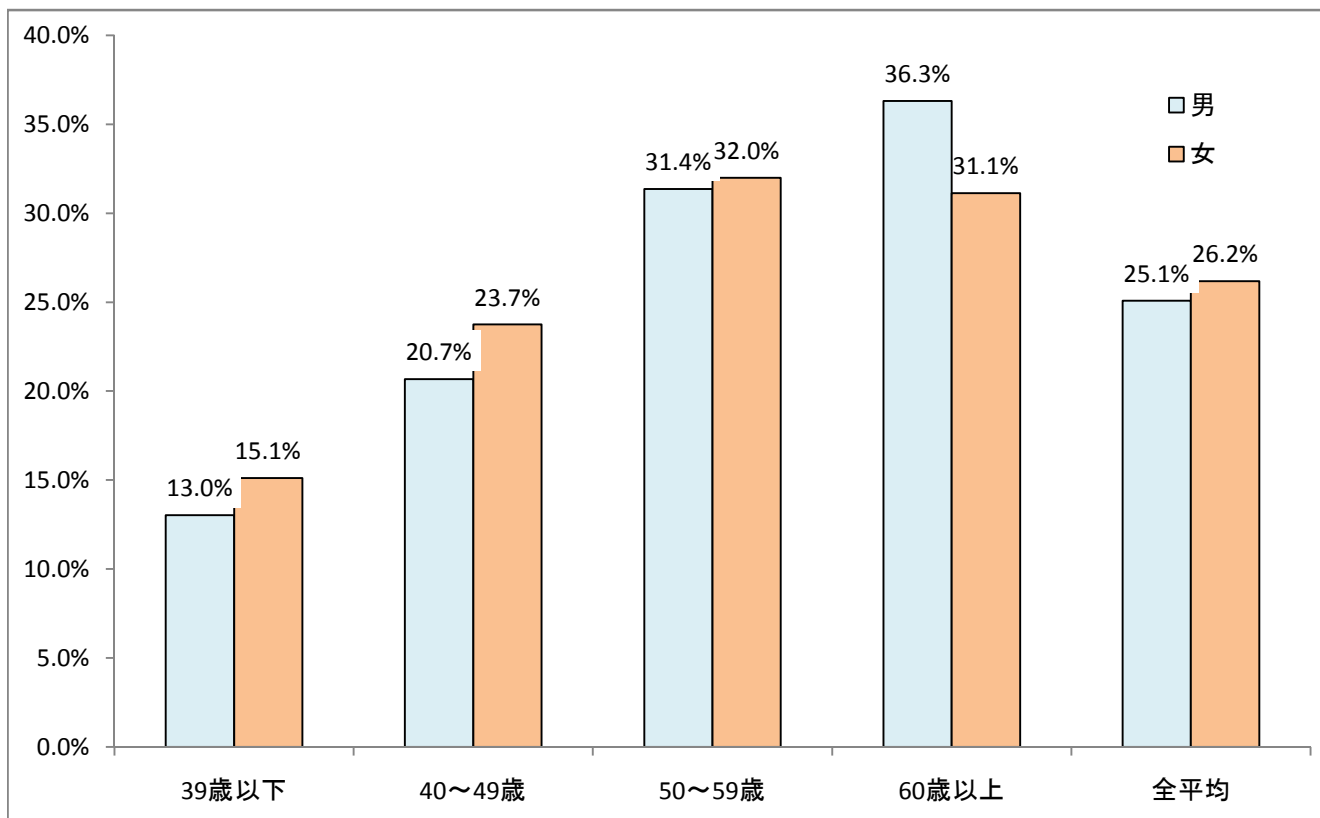
### <有所見率>



### 2-3. 人間ドック検査別有所見者数（胃部X線）

年代別	39歳以下			40～49歳			50～59歳			60歳以上			総計		
受診者数	3,420 (100%)	男	2,289 (100%)	6,363 (100%)	男	4,232 (100%)	5,992 (100%)	男	3,788 (100%)	2,991 (100%)	男	2,005 (100%)	18,766 (100%)	男	12,314 (100%)
		女	1,131 (100%)		女	2,131 (100%)		女	2,204 (100%)		女	986 (100%)		女	6,452 (100%)
所見なし	2,951 (86.3%)	男	1,991 (87.0%)	4,982 (78.3%)	男	3,357 (79.3%)	4,099 (68.4%)	男	2,600 (68.6%)	1,956 (65.4%)	男	1,277 (63.7%)	13,988 (74.5%)	男	9,225 (74.9%)
		女	960 (84.9%)		女	1,625 (76.3%)		女	1,499 (68.0%)		女	679 (68.9%)		女	4,763 (73.8%)
所見あり	469 (13.7%)	男	298 (13.0%)	1,381 (21.7%)	男	875 (20.7%)	1,893 (31.6%)	男	1,188 (31.4%)	1,035 (34.6%)	男	728 (36.3%)	4,778 (25.5%)	男	3,089 (25.1%)
		女	171 (15.1%)		女	506 (23.7%)		女	705 (32.0%)		女	307 (31.1%)		女	1,689 (26.2%)

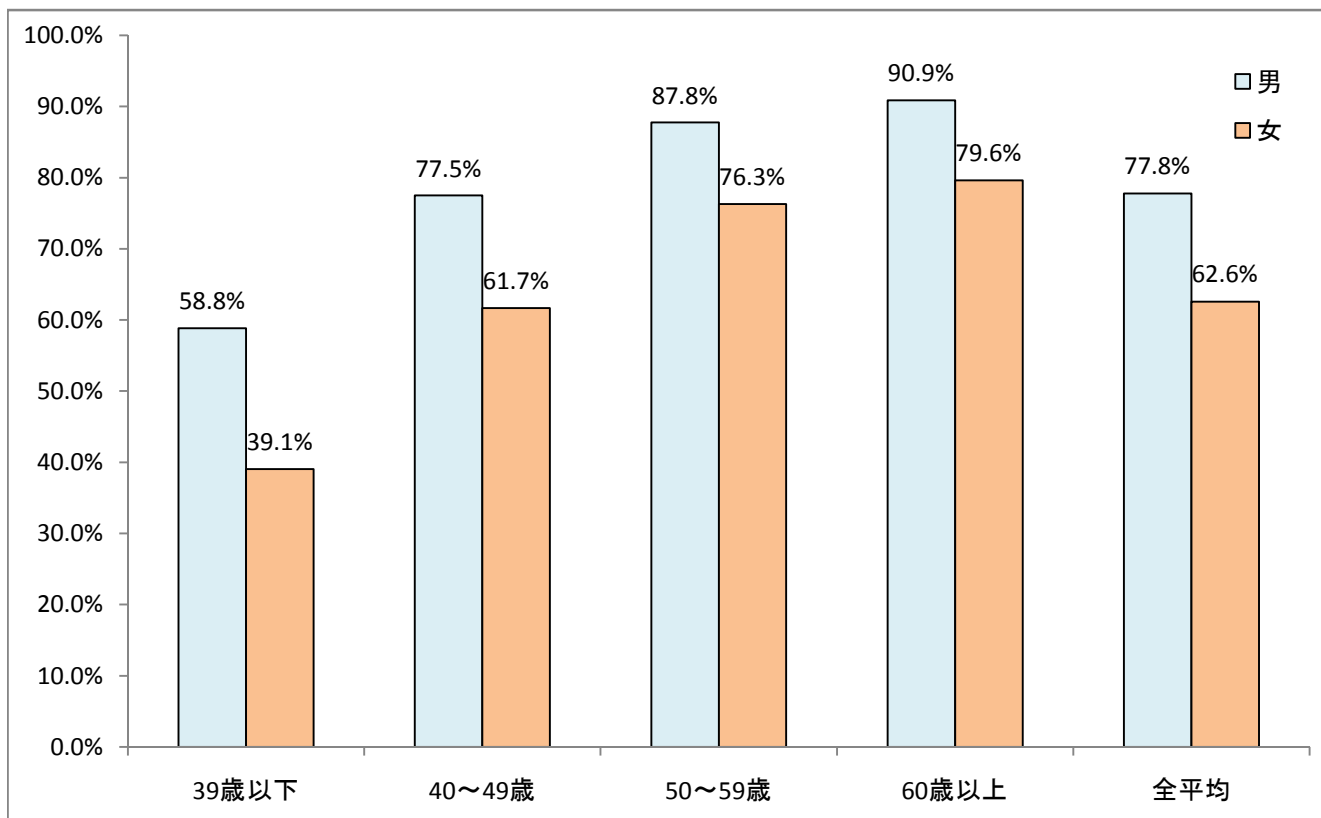
<有所見率>



## 2-4. 人間ドック検査別有所見者数（腹部超音波）

年代別	39歳以下			40～49歳			50～59歳			60歳以上			総計		
受診者数	3,504 (100%)	男	2,357 (100%)	4,296 (100%)	男	3,017 (100%)	4,249 (100%)	男	2,900 (100%)	1,841 (100%)	男	1,272 (100%)	13,890 (100%)	男	9,546 (100%)
		女	1,147 (100%)		女	1,279 (100%)		女	1,349 (100%)		女	569 (100%)		女	4,344 (100%)
所見なし	1,669 (47.6%)	男	970 (41.2%)	1,169 (27.2%)	男	679 (22.5%)	675 (15.9%)	男	355 (12.2%)	232 (12.6%)	男	116 (9.1%)	3,745 (27.0%)	男	2,120 (22.2%)
		女	699 (60.9%)		女	490 (38.3%)		女	320 (23.7%)		女	116 (20.4%)		女	1,625 (37.4%)
所見あり	1,835 (52.4%)	男	1,387 (58.8%)	3,127 (72.8%)	男	2,338 (77.5%)	3,574 (84.1%)	男	2,545 (87.8%)	1,609 (87.4%)	男	1,156 (90.9%)	10,145 (73.0%)	男	7,426 (77.8%)
		女	448 (39.1%)		女	789 (61.7%)		女	1,029 (76.3%)		女	453 (79.6%)		女	2,719 (62.6%)

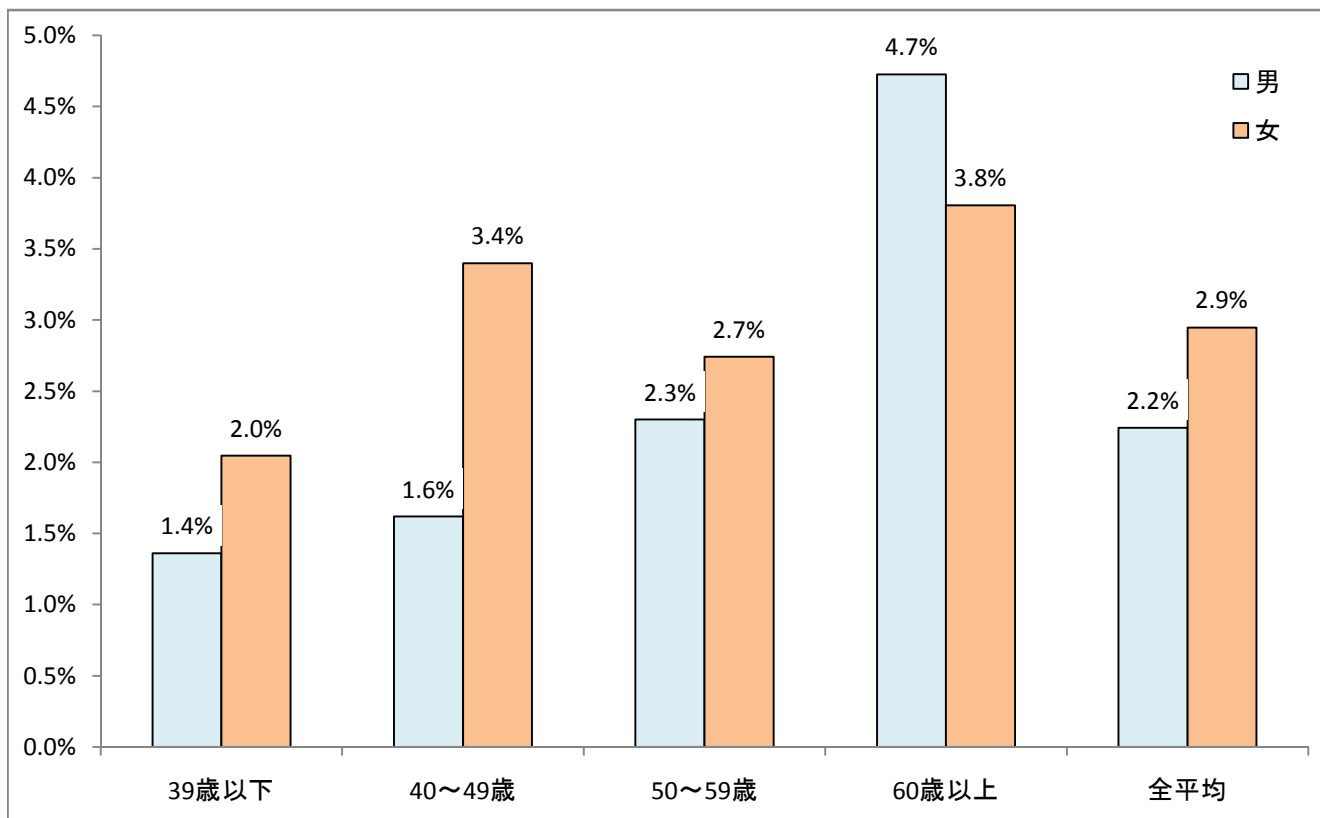
<有所見率>



## 2-5. 人間ドック検査別有所見者数（内科診察）

年代別	39歳以下			40～49歳			50～59歳			60歳以上			総計		
受診者数	4,798 (100%)	男	3,234 (100%)	6,592 (100%)	男	4,385 (100%)	6,217 (100%)	男	3,956 (100%)	3,183 (100%)	男	2,158 (100%)	20,790 (100%)	男	13,733 (100%)
		女	1,564 (100%)		女	2,207 (100%)		女	2,261 (100%)		女	1,025 (100%)		女	7,057 (100%)
所見なし	4,722 (98.4%)	男	3,190 (98.6%)	6,446 (97.8%)	男	4,314 (98.4%)	6,064 (97.5%)	男	3,865 (97.7%)	3,042 (95.6%)	男	2,056 (95.3%)	20,274 (97.5%)	男	13,425 (97.8%)
		女	1,532 (98.0%)		女	2,132 (96.6%)		女	2,199 (97.3%)		女	986 (96.2%)		女	6,849 (97.1%)
所見あり	76 (1.6%)	男	44 (1.4%)	146 (2.2%)	男	71 (1.6%)	153 (2.5%)	男	91 (2.3%)	141 (4.4%)	男	102 (4.7%)	516 (2.5%)	男	308 (2.2%)
		女	32 (2.0%)		女	75 (3.4%)		女	62 (2.7%)		女	39 (3.8%)		女	208 (2.9%)

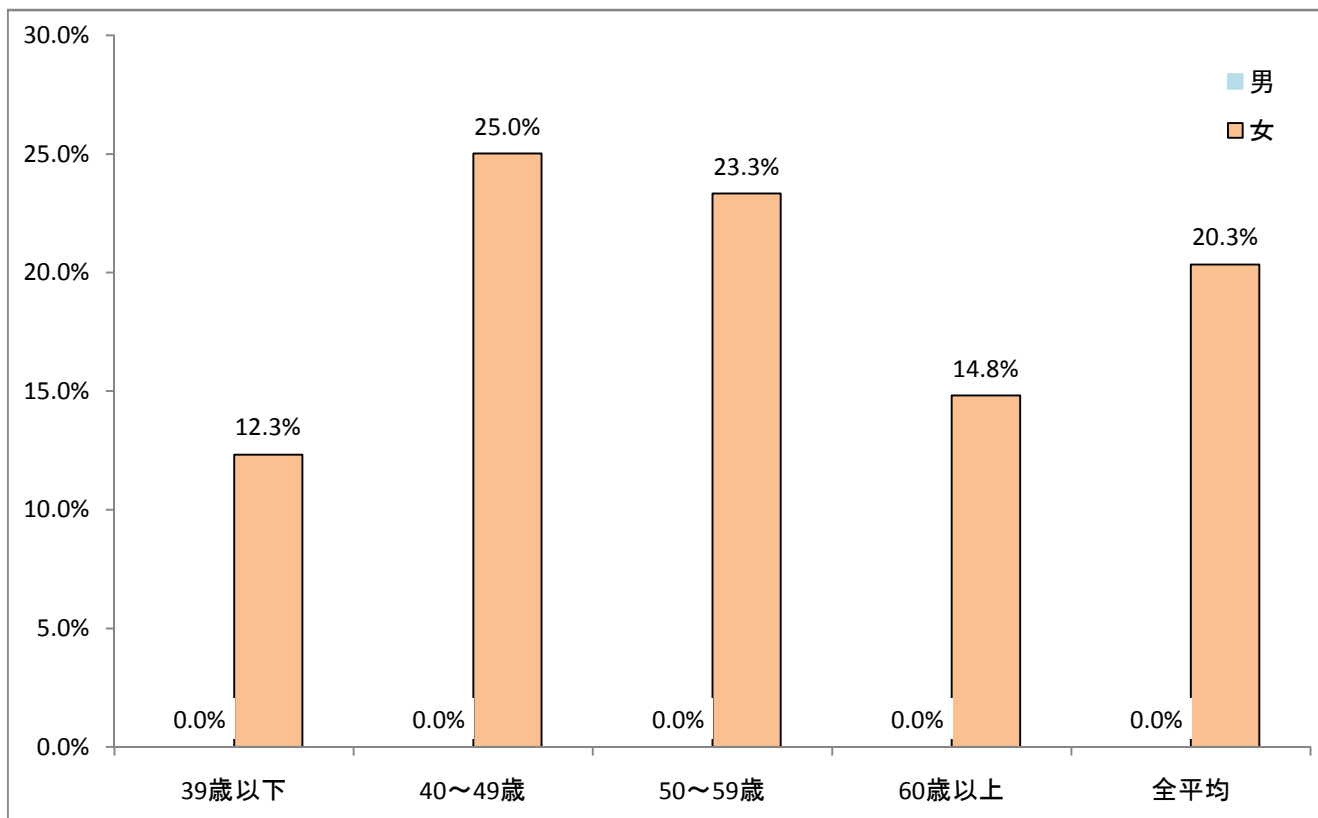
<有所見率>



## 2-6. 人間ドック検査別有所見者数（婦人科内診）

年代別	39歳以下			40～49歳			50～59歳			60歳以上			総計		
受診者数	1,006 (100%)	男	0 (100%)	1,459 (100%)	男	0 (100%)	1,616 (100%)	男	0 (100%)	648 (100%)	男	0 (100%)	4,729 (100%)	男	0 (100%)
		女	1,006 (100%)		女	1,459 (100%)		女	1,616 (100%)		女	648 (100%)		女	4,729 (100%)
所見なし	882 (87.7%)	男	0 (0%)	1,094 (75.0%)	男	0 (0%)	1,239 (76.7%)	男	0 (0%)	552 (85.2%)	男	0 (0%)	3,767 (79.7%)	男	0 (0%)
		女	882 (87.7%)		女	1,094 (75.0%)		女	1,239 (76.7%)		女	552 (85.2%)		女	3,767 (79.7%)
所見あり	124 (12.3%)	男	0 (0%)	365 (25.0%)	男	0 (0%)	377 (23.3%)	男	0 (0%)	96 (14.8%)	男	0 (0%)	962 (20.3%)	男	0 (0%)
		女	124 (12.3%)		女	365 (25.0%)		女	377 (23.3%)		女	96 (14.8%)		女	962 (20.3%)

<有所見率>

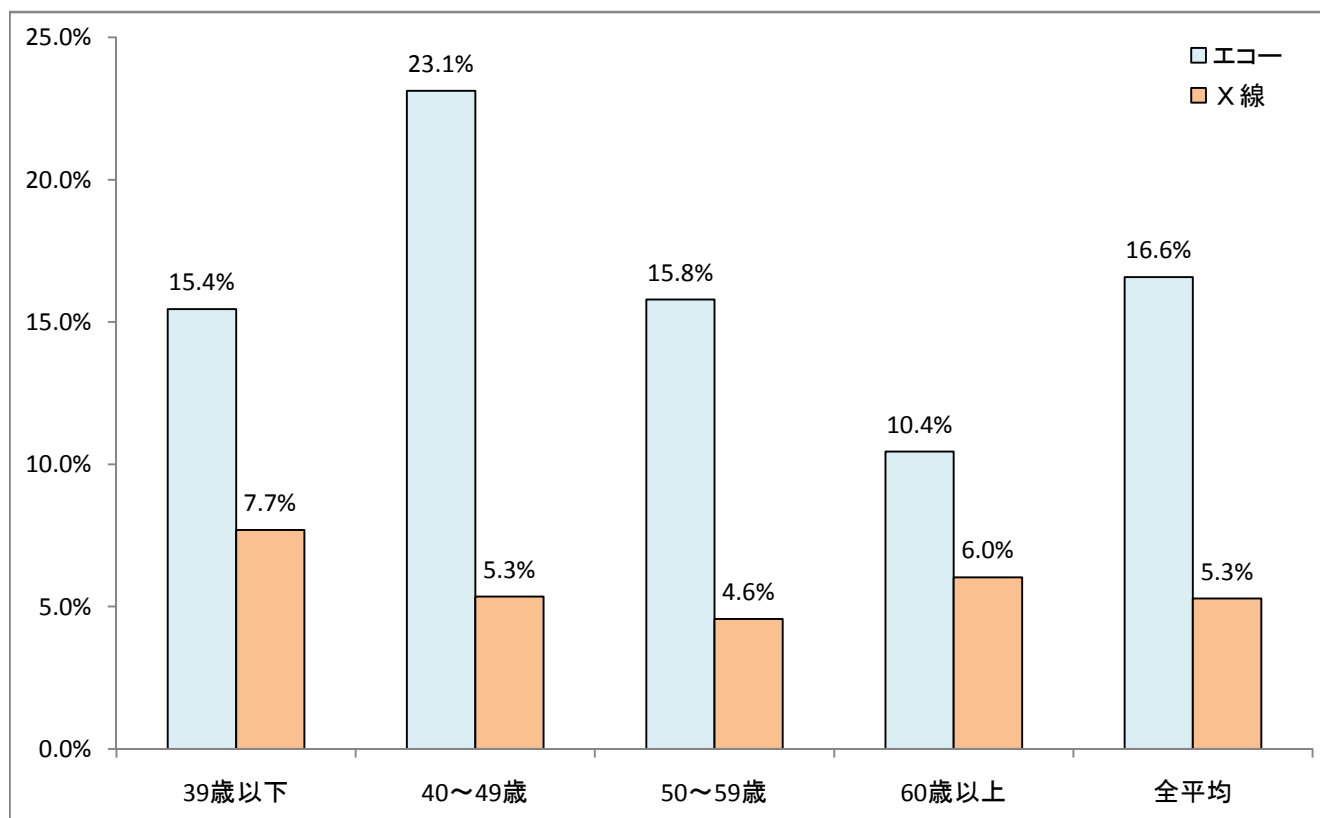




## 2-7. 人間ドック検査別有所見者数（乳がん検査）

年代別	39歳以下			40～49歳			50～59歳			60歳以上			総 計		
受診者数	1,004 (100%)	エコー	835 (100%)	1,544 (100%)	エコー	385 (100%)	1,642 (100%)	エコー	437 (100%)	715 (100%)	エコー	201 (100%)	4,905 (100%)	エコー	1,858 (100%)
		X線	169 (100%)		X線	1,159 (100%)		X線	1,205 (100%)		X線	514 (100%)		X線	3,047 (100%)
所見なし	862 (85.9%)	エコー	706 (84.6%)	1,393 (90.2%)	エコー	296 (76.9%)	1,518 (92.4%)	エコー	368 (84.2%)	663 (92.7%)	エコー	180 (89.6%)	4,436 (90.4%)	エコー	1,550 (83.4%)
		X線	156 (92.3%)		X線	1,097 (94.7%)		X線	1,150 (95.4%)		X線	483 (94.0%)		X線	2,886 (94.7%)
所見あり	142 (14.1%)	エコー	129 (15.4%)	151 (9.8%)	エコー	89 (23.1%)	124 (7.6%)	エコー	69 (15.8%)	52 (7.3%)	エコー	21 (10.4%)	469 (9.6%)	エコー	308 (16.6%)
		X線	13 (7.7%)		X線	62 (5.3%)		X線	55 (4.6%)		X線	31 (6.0%)		X線	161 (5.3%)

<有所見率>



### 3-1. 人間ドック検査別所見内容（心電図上位10所見）

所見	年代別 性別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
受診者数	男性	3,234	100%	4,385	100%	3,955	100%	2,159	100%	13,733	100%
	女性	1,564	100%	2,206	100%	2,261	100%	1,026	100%	7,057	100%
	合計	4,798	100%	6,591	100%	6,216	100%	3,185	100%	20,790	100%
洞徐脈	男性	236	7.3%	222	5.1%	177	4.5%	109	5.0%	744	5.4%
	女性	73	4.7%	75	3.4%	89	3.9%	24	2.3%	261	3.7%
	合計	309	6.4%	297	4.5%	266	4.3%	133	4.2%	1,005	4.8%
左軸偏位	男性	35	1.1%	99	2.3%	161	4.1%	163	7.5%	458	3.3%
	女性	11	0.7%	25	1.1%	51	2.3%	34	3.3%	121	1.7%
	合計	46	1.0%	124	1.9%	212	3.4%	197	6.2%	579	2.8%
不完全右脚ブロック	男性	81	2.5%	99	2.3%	90	2.3%	69	3.2%	339	2.5%
	女性	27	1.7%	20	0.9%	39	1.7%	34	3.3%	120	1.7%
	合計	108	2.3%	119	1.8%	129	2.1%	103	3.2%	459	2.2%
左室肥大	男性	45	1.4%	95	2.2%	110	2.8%	93	4.3%	343	2.5%
	女性	0	0.0%	3	0.1%	26	1.1%	20	1.9%	49	0.7%
	合計	45	0.9%	98	1.5%	136	2.2%	113	3.5%	392	1.9%
平低T	男性	14	0.4%	45	1.0%	61	1.5%	56	2.6%	176	1.3%
	女性	7	0.4%	25	1.1%	86	3.8%	56	5.5%	174	2.5%
	合計	21	0.4%	70	1.1%	147	2.4%	112	3.5%	350	1.7%
完全右脚ブロック	男性	28	0.9%	55	1.3%	75	1.9%	106	4.9%	264	1.9%
	女性	5	0.3%	19	0.9%	27	1.2%	14	1.4%	65	0.9%
	合計	33	0.7%	74	1.1%	102	1.6%	120	3.8%	329	1.6%
心室期外収縮	男性	20	0.6%	29	0.7%	56	1.4%	47	2.2%	152	1.1%
	女性	10	0.6%	20	0.9%	29	1.3%	16	1.6%	75	1.1%
	合計	30	0.6%	49	0.7%	85	1.4%	63	2.0%	227	1.1%
PQ延長	男性	20	0.6%	39	0.9%	43	1.1%	63	2.9%	165	1.2%
	女性	4	0.3%	10	0.5%	18	0.8%	15	1.5%	47	0.7%
	合計	24	0.5%	49	0.7%	61	1.0%	78	2.4%	212	1.0%
RSR'パターン	男性	48	1.5%	49	1.1%	31	0.8%	17	0.8%	145	1.1%
	女性	8	0.5%	7	0.3%	13	0.6%	8	0.8%	36	0.5%
	合計	56	1.2%	56	0.8%	44	0.7%	25	0.8%	181	0.9%
右軸偏位	男性	42	1.3%	41	0.9%	27	0.7%	9	0.4%	119	0.9%
	女性	15	1.0%	13	0.6%	16	0.7%	5	0.5%	49	0.7%
	合計	57	1.2%	54	0.8%	43	0.7%	14	0.4%	168	0.8%

### 3-2. 人間ドック検査別所見内容（胸部X線上位10所見）

所見	年代別 性別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
受診者数	男性	3,245	100%	4,410	100%	3,985	100%	2,169	100%	13,809	100%
	女性	1,513	100%	2,303	100%	2,367	100%	1,104	100%	7,287	100%
	合計	4,758	100%	6,713	100%	6,352	100%	3,273	100%	21,096	100%
胸膜肥厚癒着	男性	200	6.2%	476	10.8%	620	15.6%	385	17.8%	1,681	12.2%
	女性	54	3.6%	209	9.1%	402	17.0%	235	21.3%	900	12.4%
	合計	254	5.3%	685	10.2%	1,022	16.1%	620	18.9%	2,581	12.2%
異常陰影	男性	91	2.8%	169	3.8%	241	6.0%	204	9.4%	705	5.1%
	女性	31	2.0%	66	2.9%	136	5.7%	106	9.6%	339	4.7%
	合計	122	2.6%	235	3.5%	377	5.9%	310	9.5%	1,044	4.9%
線状・帯状影	男性	19	0.6%	83	1.9%	125	3.1%	105	4.8%	332	2.4%
	女性	3	0.2%	28	1.2%	48	2.0%	47	4.3%	126	1.7%
	合計	22	0.5%	111	1.7%	173	2.7%	152	4.6%	458	2.2%
横隔膜癒着	男性	20	0.6%	66	1.5%	80	2.0%	75	3.5%	241	1.7%
	女性	17	1.1%	48	2.1%	62	2.6%	37	3.4%	164	2.3%
	合計	37	0.8%	114	1.7%	142	2.2%	112	3.4%	405	1.9%
脊椎側彎	男性	55	1.7%	34	0.8%	47	1.2%	26	1.2%	162	1.2%
	女性	69	4.6%	72	3.1%	83	3.5%	17	1.5%	241	3.3%
	合計	124	2.6%	106	1.6%	130	2.0%	43	1.3%	403	1.9%
のう胞状影	男性	24	0.7%	94	2.1%	111	2.8%	56	2.6%	285	2.1%
	女性	0	0.0%	7	0.3%	17	0.7%	9	0.8%	33	0.5%
	合計	24	0.5%	101	1.5%	128	2.0%	65	2.0%	318	1.5%
変形	男性	14	0.4%	56	1.3%	93	2.3%	54	2.5%	217	1.6%
	女性	4	0.3%	12	0.5%	18	0.8%	18	1.6%	52	0.7%
	合計	18	0.4%	68	1.0%	111	1.7%	72	2.2%	269	1.3%
心陰影拡大	男性	10	0.3%	29	0.7%	35	0.9%	45	2.1%	119	0.9%
	女性	7	0.5%	12	0.5%	47	2.0%	57	5.2%	123	1.7%
	合計	17	0.4%	41	0.6%	82	1.3%	102	3.1%	242	1.1%
石灰化影	男性	11	0.3%	31	0.7%	54	1.4%	62	2.9%	158	1.1%
	女性	5	0.3%	13	0.6%	30	1.3%	31	2.8%	79	1.1%
	合計	16	0.3%	44	0.7%	84	1.3%	93	2.8%	237	1.1%
葉間肋膜肥厚	男性	7	0.2%	24	0.5%	24	0.6%	22	1.0%	77	0.6%
	女性	1	0.1%	7	0.3%	19	0.8%	14	1.3%	41	0.6%
	合計	8	0.2%	31	0.5%	43	0.7%	36	1.1%	118	0.6%

### 3-3. 人間ドック検査別所見内容（胃部X線上位10所見）

所見	年代別 性別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
受診者数	男性	2,289	100%	4,232	100%	3,788	100%	2,005	100%	12,314	100%
	女性	1,131	100%	2,131	100%	2,204	100%	986	100%	6,452	100%
	合計	3,420	100%	6,363	100%	5,992	100%	2,991	100%	18,766	100%
十二指腸潰瘍癒痕	男性	99	4.3%	301	7.1%	402	10.6%	181	9.0%	983	8.0%
	女性	4	0.4%	43	2.0%	66	3.0%	26	2.6%	139	2.2%
	合計	103	3.0%	344	5.4%	468	7.8%	207	6.9%	1,122	6.0%
胃ポリープ	男性	81	3.5%	165	3.9%	219	5.8%	107	5.3%	572	4.6%
	女性	58	5.1%	147	6.9%	179	8.1%	71	7.2%	455	7.1%
	合計	139	4.1%	312	4.9%	398	6.6%	178	6.0%	1,027	5.5%
胃多発ポリープ	男性	34	1.5%	133	3.1%	143	3.8%	52	2.6%	362	2.9%
	女性	76	6.7%	234	11.0%	277	12.6%	73	7.4%	660	10.2%
	合計	110	3.2%	367	5.8%	420	7.0%	125	4.2%	1,022	5.4%
胃潰瘍癒痕	男性	48	2.1%	176	4.2%	299	7.9%	207	10.3%	730	5.9%
	女性	6	0.5%	18	0.8%	59	2.7%	27	2.7%	110	1.7%
	合計	54	1.6%	194	3.0%	358	6.0%	234	7.8%	840	4.5%
十二指腸憩室	男性	31	1.4%	79	1.9%	141	3.7%	151	7.5%	402	3.3%
	女性	20	1.8%	45	2.1%	100	4.5%	95	9.6%	260	4.0%
	合計	51	1.5%	124	1.9%	241	4.0%	246	8.2%	662	3.5%
胃炎	男性	3	0.1%	16	0.4%	54	1.4%	56	2.8%	129	1.0%
	女性	1	0.1%	8	0.4%	23	1.0%	15	1.5%	47	0.7%
	合計	4	0.1%	24	0.4%	77	1.3%	71	2.4%	176	0.9%
胃粘膜下腫瘍	男性	7	0.3%	16	0.4%	27	0.7%	18	0.9%	68	0.6%
	女性	3	0.3%	16	0.8%	24	1.1%	9	0.9%	52	0.8%
	合計	10	0.3%	32	0.5%	51	0.9%	27	0.9%	120	0.6%
手術胃	男性	1	0.0%	3	0.1%	25	0.7%	44	2.2%	73	0.6%
	女性	0	0.0%	1	0.0%	4	0.2%	9	0.9%	14	0.2%
	合計	1	0.0%	4	0.1%	29	0.5%	53	1.8%	87	0.5%
胆石	男性	2	0.1%	9	0.2%	20	0.5%	18	0.9%	49	0.4%
	女性	0	0.0%	5	0.2%	11	0.5%	10	1.0%	26	0.4%
	合計	2	0.1%	14	0.2%	31	0.5%	28	0.9%	75	0.4%
食道裂孔ヘルニア	男性	1	0.0%	11	0.3%	16	0.4%	24	1.2%	52	0.4%
	女性	1	0.1%	3	0.1%	6	0.3%	5	0.5%	15	0.2%
	合計	2	0.1%	14	0.2%	22	0.4%	29	1.0%	67	0.4%

### 3-4. 人間ドック検査別所見内容（腹部超音波上位10所見）

所見	年代別 性別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
受診者数	男性	2,357	100%	3,017	100%	2,900	100%	1,272	100%	9,546	100%
	女性	1,147	100%	1,279	100%	1,349	100%	569	100%	4,344	100%
	合計	3,504	100%	4,296	100%	4,249	100%	1,841	100%	13,890	100%
脂肪肝	男性	593	25.2%	1,157	38.3%	1,179	40.7%	487	38.3%	3,416	35.8%
	女性	51	4.4%	155	12.1%	281	20.8%	124	21.8%	611	14.1%
	合計	644	18.4%	1,312	30.5%	1,460	34.4%	611	33.2%	4,027	29.0%
肝のう胞	男性	177	7.5%	591	19.6%	822	28.3%	386	30.3%	1,976	20.7%
	女性	83	7.2%	256	20.0%	406	30.1%	183	32.2%	928	21.4%
	合計	260	7.4%	847	19.7%	1,228	28.9%	569	30.9%	2,904	20.9%
胆のうポリープ	男性	415	17.6%	704	23.3%	714	24.6%	282	22.2%	2,115	22.2%
	女性	120	10.5%	192	15.0%	225	16.7%	110	19.3%	647	14.9%
	合計	535	15.3%	896	20.9%	939	22.1%	392	21.3%	2,762	19.9%
腎石灰化病変	男性	273	11.6%	583	19.3%	771	26.6%	365	28.7%	1,992	20.9%
	女性	76	6.6%	167	13.1%	240	17.8%	112	19.7%	595	13.7%
	合計	349	10.0%	750	17.5%	1,011	23.8%	477	25.9%	2,587	18.6%
腎のう胞	男性	194	8.2%	528	17.5%	837	28.9%	503	39.5%	2,062	21.6%
	女性	59	5.1%	121	9.5%	202	15.0%	136	23.9%	518	11.9%
	合計	253	7.2%	649	15.1%	1,039	24.5%	639	34.7%	2,580	18.6%
肝血管腫	男性	138	5.9%	236	7.8%	238	8.2%	95	7.5%	707	7.4%
	女性	94	8.2%	125	9.8%	131	9.7%	46	8.1%	396	9.1%
	合計	232	6.6%	361	8.4%	369	8.7%	141	7.7%	1,103	7.9%
脾描出不良	男性	158	6.7%	279	9.2%	340	11.7%	155	12.2%	932	9.8%
	女性	10	0.9%	16	1.3%	28	2.1%	16	2.8%	70	1.6%
	合計	168	4.8%	295	6.9%	368	8.7%	171	9.3%	1,002	7.2%
胆のう結石	男性	23	1.0%	91	3.0%	151	5.2%	92	7.2%	357	3.7%
	女性	14	1.2%	38	3.0%	68	5.0%	34	6.0%	154	3.5%
	合計	37	1.1%	129	3.0%	219	5.2%	126	6.8%	511	3.7%
胆のう壁内結石	男性	16	0.7%	57	1.9%	111	3.8%	70	5.5%	254	2.7%
	女性	4	0.3%	8	0.6%	23	1.7%	17	3.0%	52	1.2%
	合計	20	0.6%	65	1.5%	134	3.2%	87	4.7%	306	2.2%
胆のう壁肥厚	男性	15	0.6%	55	1.8%	95	3.3%	43	3.4%	208	2.2%
	女性	8	0.7%	21	1.6%	32	2.4%	4	0.7%	65	1.5%
	合計	23	0.7%	76	1.8%	127	3.0%	47	2.6%	273	2.0%

### 3-5. 人間ドック検査別所見内容（内科診察上位10所見）

所見	年代別 性別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
受診者数	男性	3,234	100%	4,385	100%	3,956	100%	2,158	100%	13,733	100%
	女性	1,564	100%	2,207	100%	2,261	100%	1,025	100%	7,057	100%
	合計	4,798	100%	6,592	100%	6,217	100%	3,183	100%	20,790	100%
不整脈	男性	4	0.1%	14	0.3%	28	0.7%	46	2.1%	92	0.7%
	女性	0	0.0%	6	0.3%	5	0.2%	7	0.7%	18	0.3%
	合計	4	0.1%	20	0.3%	33	0.5%	53	1.7%	110	0.5%
甲状腺腫大	男性	4	0.1%	6	0.1%	4	0.1%	0	0.0%	14	0.1%
	女性	11	0.7%	16	0.7%	19	0.8%	5	0.5%	51	0.7%
	合計	15	0.3%	22	0.3%	23	0.4%	5	0.2%	65	0.3%
収縮期雑音	男性	3	0.1%	6	0.1%	6	0.2%	14	0.6%	29	0.2%
	女性	2	0.1%	12	0.5%	6	0.3%	8	0.8%	28	0.4%
	合計	5	0.1%	18	0.3%	12	0.2%	22	0.7%	57	0.3%
心雑音	男性	5	0.2%	10	0.2%	5	0.1%	9	0.4%	29	0.2%
	女性	1	0.1%	0	0.0%	3	0.1%	4	0.4%	8	0.1%
	合計	6	0.1%	10	0.2%	8	0.1%	13	0.4%	37	0.2%
皮膚発疹	男性	13	0.4%	7	0.2%	7	0.2%	2	0.1%	29	0.2%
	女性	0	0.0%	3	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.0%
	合計	13	0.3%	10	0.2%	7	0.1%	2	0.1%	32	0.2%
下腹部腫瘤	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	4	0.3%	13	0.6%	5	0.2%	2	0.2%	24	0.3%
	合計	4	0.1%	13	0.2%	5	0.1%	2	0.1%	24	0.1%
腹部手術痕	男性	1	0.0%	1	0.0%	4	0.1%	2	0.1%	8	0.1%
	女性	1	0.1%	2	0.1%	4	0.2%	1	0.1%	8	0.1%
	合計	2	0.0%	3	0.0%	8	0.1%	3	0.1%	16	0.1%
甲状腺腫瘤	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	4	0.3%	7	0.3%	3	0.1%	1	0.1%	15	0.2%
	合計	4	0.1%	7	0.1%	3	0.0%	1	0.0%	15	0.1%
下肢浮腫	男性	0	0.0%	1	0.0%	2	0.1%	2	0.1%	5	0.0%
	女性	0	0.0%	3	0.1%	0	0.0%	1	0.1%	4	0.1%
	合計	0	0.0%	4	0.1%	2	0.0%	3	0.1%	9	0.0%
皮膚色素沈着	男性	1	0.0%	3	0.1%	3	0.1%	0	0.0%	7	0.1%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
	合計	1	0.0%	3	0.0%	4	0.1%	0	0.0%	8	0.0%

### 3-6. 人間ドック検査別所見内容（婦人科内診上位10所見）

所見	年代別 性別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
受診者数	男性	0	100%	0	100%	0	100%	0	100%	0	100%
	女性	1,006	100%	1,459	100%	1,616	100%	648	100%	4,729	100%
	合計	1,006	100%	1,459	100%	1,616	100%	648	100%	4,729	100%
子宮筋腫	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	40	4.0%	188	12.9%	177	11.0%	34	5.2%	439	9.3%
	合計	40	4.0%	188	12.9%	177	11.0%	34	5.2%	439	9.3%
頸管ポリープ	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	31	3.1%	95	6.5%	124	7.7%	35	5.4%	285	6.0%
	合計	31	3.1%	95	6.5%	124	7.7%	35	5.4%	285	6.0%
異型上皮	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	20	2.0%	29	2.0%	21	1.3%	6	0.9%	76	1.6%
	合計	20	2.0%	29	2.0%	21	1.3%	6	0.9%	76	1.6%
子宮腺筋症	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	11	1.1%	40	2.7%	7	0.4%	0	0.0%	58	1.2%
	合計	11	1.1%	40	2.7%	7	0.4%	0	0.0%	58	1.2%
卵巣のう腫	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	12	1.2%	23	1.6%	11	0.7%	7	1.1%	53	1.1%
	合計	12	1.2%	23	1.6%	11	0.7%	7	1.1%	53	1.1%
更年期障害	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	5	0.3%	23	1.4%	0	0.0%	28	0.6%
	合計	0	0.0%	5	0.3%	23	1.4%	0	0.0%	28	0.6%
子宮内膜症	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	11	1.1%	7	0.5%	6	0.4%	0	0.0%	24	0.5%
	合計	11	1.1%	7	0.5%	6	0.4%	0	0.0%	24	0.5%
膣部ポリープ	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	7	0.5%	7	0.4%	3	0.5%	17	0.4%
	合計	0	0.0%	7	0.5%	7	0.4%	3	0.5%	17	0.4%
ヒトパピローマウイルス陽性	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	7	0.7%	5	0.3%	3	0.2%	0	0.0%	15	0.3%
	合計	7	0.7%	5	0.3%	3	0.2%	0	0.0%	15	0.3%
バルトリン腺のう腫	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	1	0.1%	5	0.3%	6	0.4%	1	0.2%	13	0.3%
	合計	1	0.1%	5	0.3%	6	0.4%	1	0.2%	13	0.3%

### 3-7. 人間ドック検査別所見内容（乳がん検査上位10所見）

所見	年代別 性別	39歳以下		40～49歳		50～59歳		60歳以上		総計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
受診者数	男性	0	100%	0	100%	0	100%	0	100%	0	100%
	女性	1,004	100%	1,544	100%	1,642	100%	715	100%	4,905	100%
	合計	1,004	100%	1,544	100%	1,642	100%	715	100%	4,905	100%
乳腺のう胞	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	85	8.5%	61	4.0%	39	2.4%	12	1.7%	197	4.0%
	合計	85	8.5%	61	4.0%	39	2.4%	12	1.7%	197	4.0%
乳腺腫瘍	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	24	2.4%	27	1.7%	32	1.9%	12	1.7%	95	1.9%
	合計	24	2.4%	27	1.7%	32	1.9%	12	1.7%	95	1.9%
石灰化病変	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	8	0.8%	33	2.1%	25	1.5%	13	1.8%	79	1.6%
	合計	8	0.8%	33	2.1%	25	1.5%	13	1.8%	79	1.6%
線維腺腫	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	16	1.6%	11	0.7%	12	0.7%	3	0.4%	42	0.9%
	合計	16	1.6%	11	0.7%	12	0.7%	3	0.4%	42	0.9%
局所的非対称性陰影	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	2	0.2%	16	1.0%	11	0.7%	7	1.0%	36	0.7%
	合計	2	0.2%	16	1.0%	11	0.7%	7	1.0%	36	0.7%
乳腺症	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	7	0.7%	7	0.5%	1	0.1%	0	0.0%	15	0.3%
	合計	7	0.7%	7	0.5%	1	0.1%	0	0.0%	15	0.3%
乳腺内脂肪	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	4	0.4%	5	0.3%	4	0.2%	1	0.1%	14	0.3%
	合計	4	0.4%	5	0.3%	4	0.2%	1	0.1%	14	0.3%
乳頭部乳管拡張	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	1	0.1%	1	0.1%	2	0.1%	2	0.3%	6	0.1%
	合計	1	0.1%	1	0.1%	2	0.1%	2	0.3%	6	0.1%
乳管拡張	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	1	0.1%	2	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	6	0.1%
	合計	1	0.1%	2	0.1%	3	0.2%	0	0.0%	6	0.1%
授乳期乳腺	男性		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	0	0.0%
	女性	1	0.1%	4	0.3%	0	0.0%	0	0.0%	5	0.1%
	合計	1	0.1%	4	0.3%	0	0.0%	0	0.0%	5	0.1%



## 人間ドックの検査項目別統計のまとめ

### 1. 人間ドック検査項目別有所見者数

2014年度の人間ドックについて、所見が発生する検査の有所見者数（有所見率）を算出しました。有所見数（有所見率）が高い検査は、腹部超音波検査が飛びぬけており、73%の方が何らかの所見を有していました。次に高い検査は胸部X線検査で28.5%が有所見者で、胃部X線検査、心電図検査、婦人科内診、乳がん検査、内科診察の順となっています。

### 2. 人間ドック検査項目別有所見者数(性別年代別)

年代別では、婦人科内診が40歳代を、乳がん検査が39歳以下をピークとし、その年代以降は下降していますが、その他の検査はほぼ加齢に伴い上昇しています。

性別では、胸部X線検査、胃部X線検査および内科診察では男女ともほぼ同率、心電図検査および腹部超音波検査では男性が女性の有所見者率を上回っています。

乳房検査では、X線検査のほうが超音波検査より受診者が多いですが、有所見率では超音波検査がX線検査を大幅に上回っています。

### 3. 人間ドック検査項目別有所見内容

各検査で有所見数が多い上位10所見を調査しました。各検査の1位は、心電図検査…「洞徐脈」、胸部X線検査…「胸膜肥厚癒着」、胃部X線…「十二指腸潰瘍癒着」、腹部超音波検査…「脂肪肝」、内科診察…「不整脈」、婦人科内診…「子宮筋腫」、乳がん検査…「乳腺のう胞」となっており、昨年度と同様でした。

なお、性別では、女性の胃部X線検査で「胃多発ポリープ」が、腹部超音波検査で「肝のう胞」が、内科診察で「甲状腺腫大」が1位となっています。