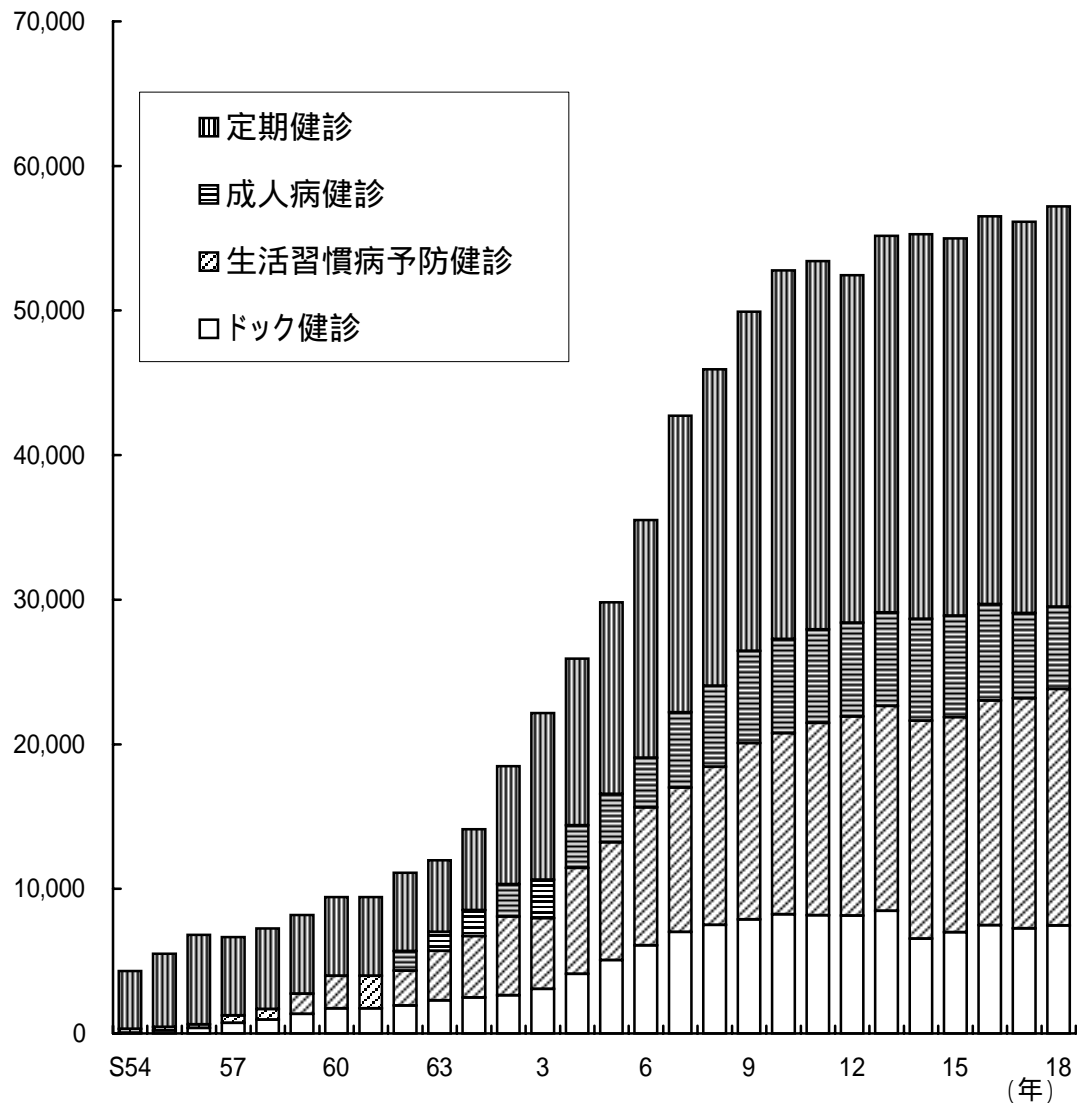
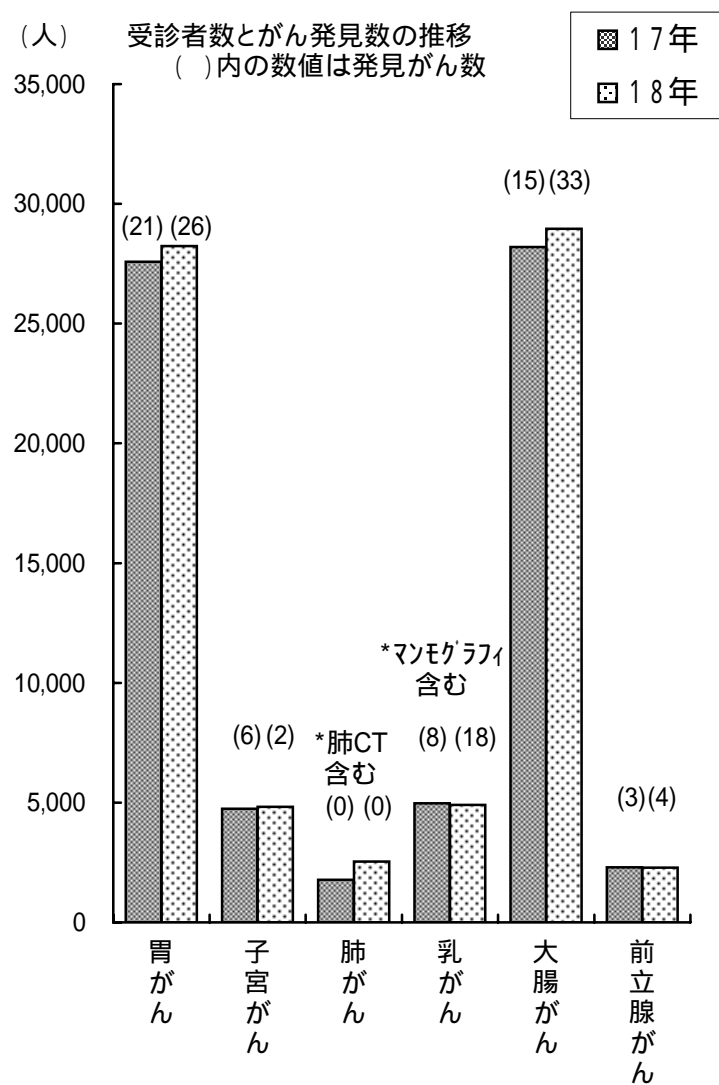


(人) 職域健診の年度別推移(昭和54～平成18年)



職域各種がん検診実施状況

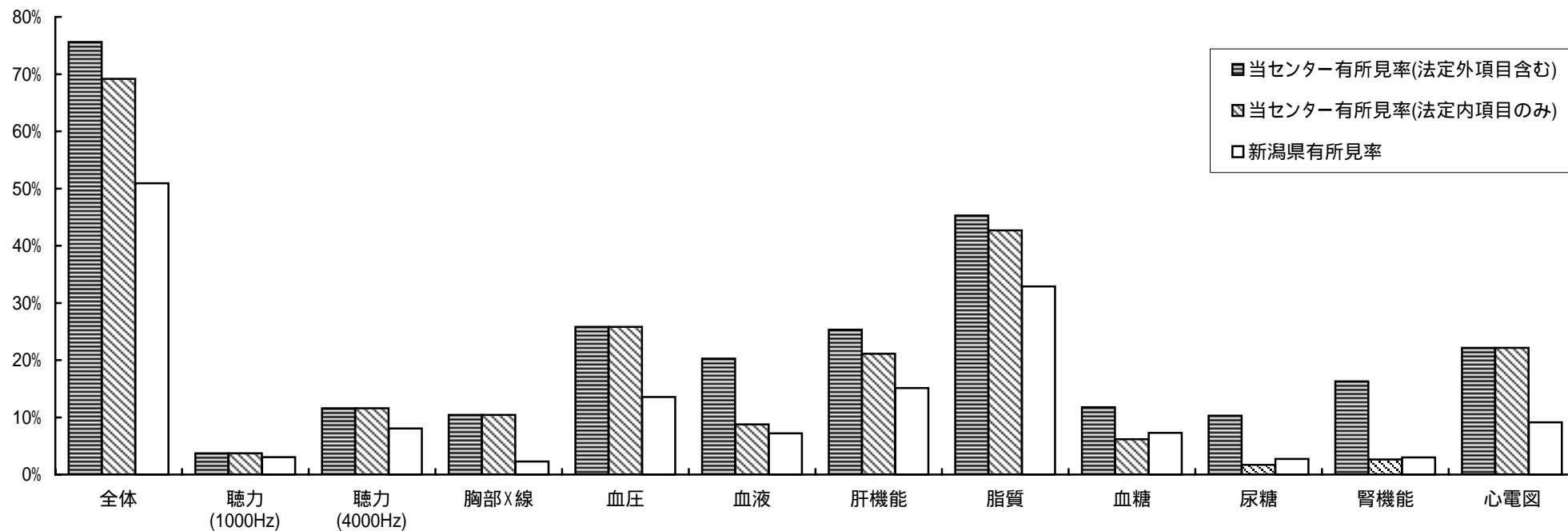


平成 18 年度 職域 健診 結果 状況

		全体	聴力 (1000Hz)	聴力 (4000Hz)	胸部X線	血圧	血液	肝機能	脂質	血糖	尿糖	腎機能	心電図
当 セ ン タ ー	職域健診受診者数	57,194	55,937	55,937	54,816	56,123	50,516	48,575	48,729	47,469	56,509	56,522	48,051
	有所見者数(法定外項目含む)	43,239	2,078	6,483	5,714	14,481	10,230	12,299	22,071	5,581	5,811	9,216	10,634
	有所見率	75.6%	3.7%	11.6%	10.4%	25.8%	20.3%	25.3%	45.3%	11.8%	10.3%	16.3%	22.1%
	有所見者数(法定内項目のみ)	39,566	2,078	6,483	5,714	14,481	4,432	10,266	20,795	2,936	970	1,492	10,634
	有所見率	69.2%	3.7%	11.6%	10.4%	25.8%	8.8%	21.1%	42.7%	6.2%	1.7%	2.6%	22.1%
新 潟 県	受診者数	256,643	241,217	241,287	241,509	256,569	214,784	218,954	213,914	209,087	255,228	255,888	195,562
	有所見者数	130,621	7,388	19,413	5,491	34,790	15,460	33,067	70,321	15,273	6,912	7,720	17,808
	有所見率	50.9%	3.1%	8.0%	2.3%	13.6%	7.2%	15.1%	32.9%	7.3%	2.7%	3.0%	9.1%

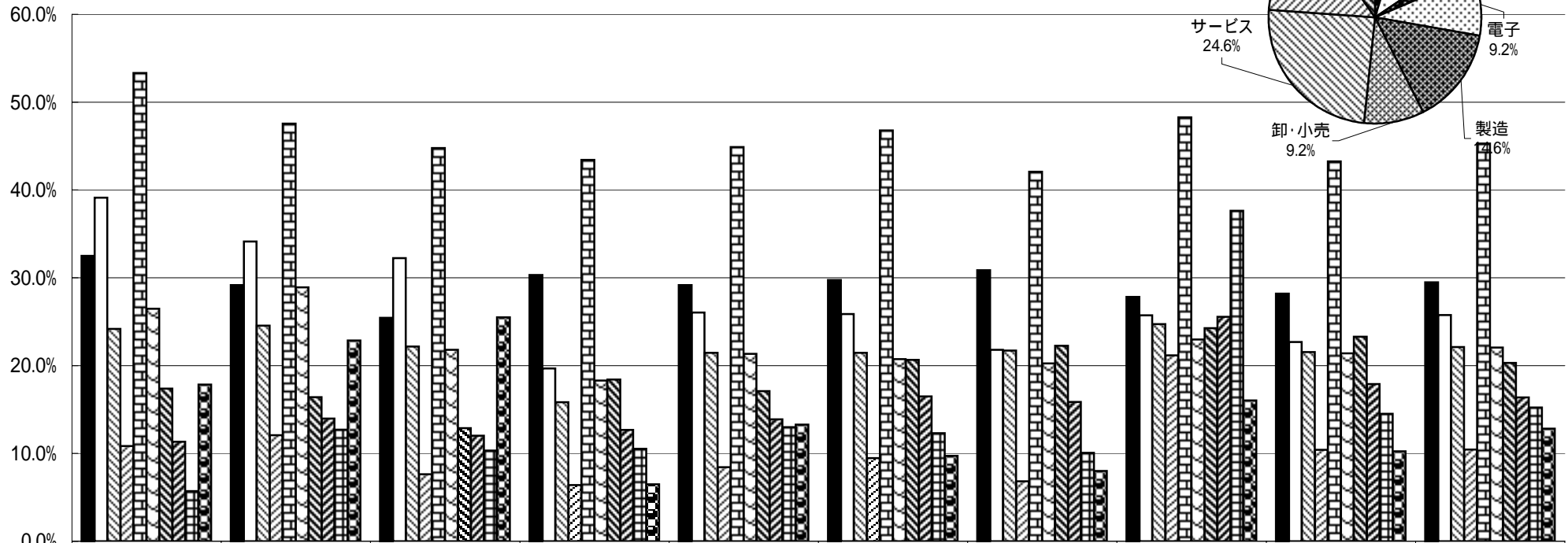
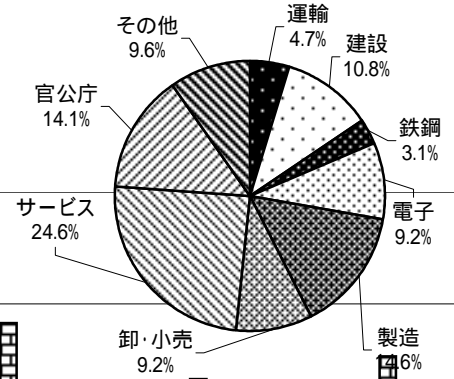
新潟県データは、新潟労働局の定期健康診断実施状況報告による。

職域 健診 有所見率 の 比較



産業分類区分による診断区分別有所見の比較

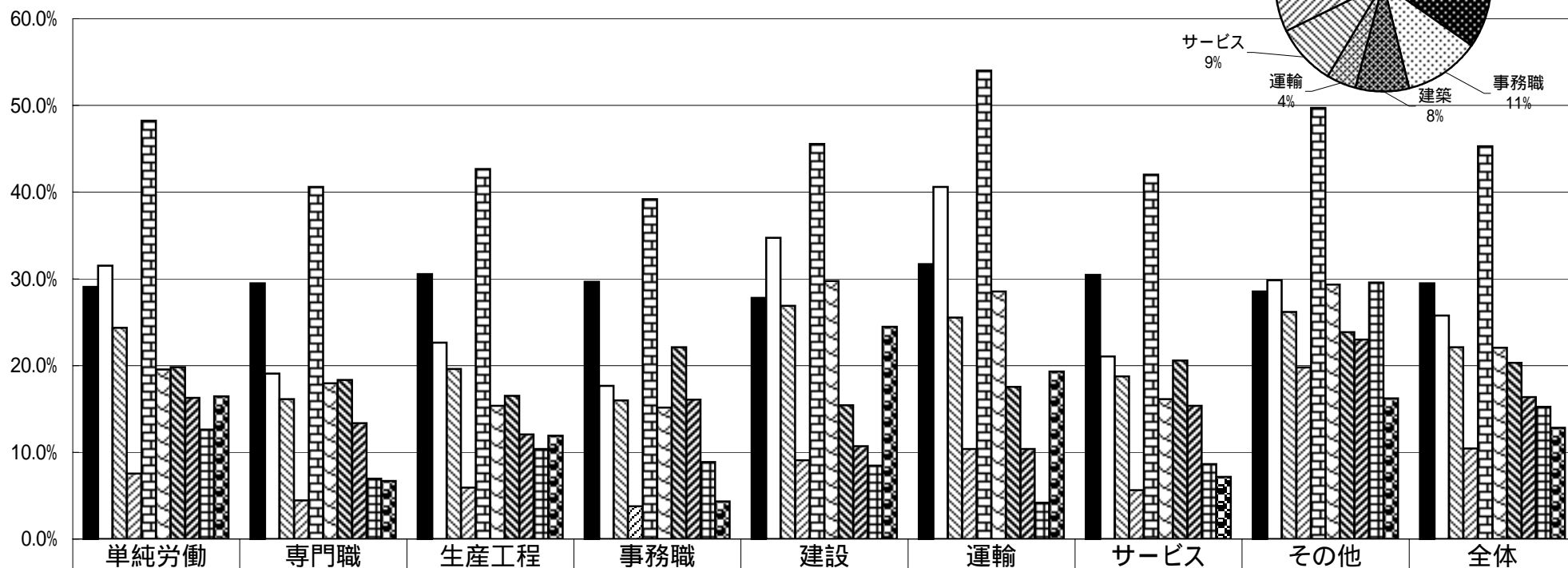
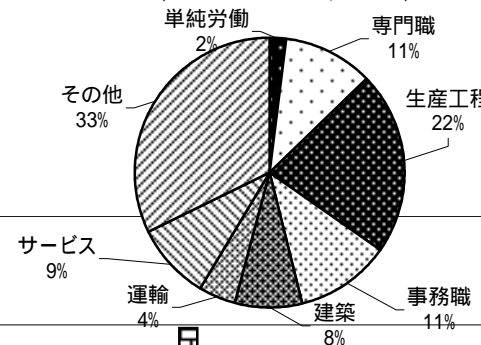
産業分類別受診者数
(総受診者数57,194人)



	運輸	建設	鉄鋼	電子	製造	卸・小売	サービス	官公庁	その他	全体
■ 肥満度	32.5%	29.2%	25.5%	30.3%	29.2%	29.7%	30.9%	27.8%	28.2%	29.5%
□ 血圧	39.1%	34.1%	32.2%	19.7%	26.0%	25.9%	21.8%	25.7%	22.7%	25.8%
▣ 心電図	24.2%	24.6%	22.2%	15.8%	21.5%	21.5%	21.7%	24.7%	21.5%	22.1%
▤ 糖代謝	10.8%	12.1%	7.6%	6.4%	8.4%	9.5%	6.8%	21.2%	10.4%	10.4%
▥ 脂質	53.3%	47.5%	44.8%	43.4%	44.9%	46.8%	42.1%	48.3%	43.2%	45.3%
▧ 肝臓	26.5%	28.9%	21.8%	18.3%	21.3%	20.7%	20.2%	23.0%	21.4%	22.1%
▨ 血液	17.4%	16.4%	12.9%	18.4%	17.1%	20.7%	22.3%	24.3%	23.3%	20.3%
▩ 腎臓	11.3%	14.0%	12.0%	12.7%	13.9%	16.5%	15.9%	25.5%	17.9%	16.4%
▪ 眼科	5.7%	12.7%	10.3%	10.5%	13.0%	12.3%	10.1%	37.6%	14.5%	15.2%
▫ 耳鼻科	17.8%	22.9%	25.5%	6.5%	13.3%	9.7%	8.0%	16.0%	10.2%	12.8%

職種分類区分による診断区分別有所見の比較

職種分類別受診者数
(総受診者数57,194人)



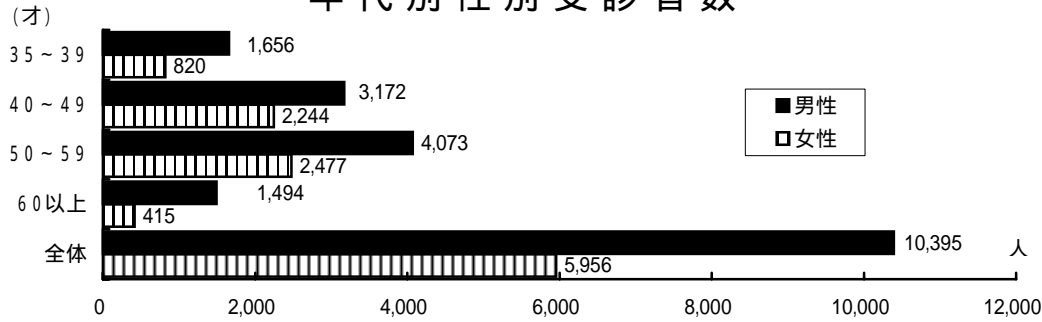
診断区別	単純労働	専門職	生産工程	事務職	建設	運輸	サービス	その他	全体
■肥満度	29.1%	29.5%	30.5%	29.7%	27.8%	31.7%	30.4%	28.5%	29.5%
□血圧	31.5%	19.1%	22.7%	17.6%	34.7%	40.6%	21.1%	29.8%	25.8%
▨心電図	24.3%	16.1%	19.6%	16.0%	26.9%	25.5%	18.7%	26.2%	22.1%
▩糖代謝	7.5%	4.4%	5.9%	3.8%	9.1%	10.4%	5.6%	19.8%	10.4%
▤脂質	48.2%	40.6%	42.7%	39.2%	45.5%	54.0%	42.0%	49.7%	45.3%
▥肝臓	19.5%	18.0%	15.4%	15.2%	29.8%	28.5%	16.1%	29.3%	22.1%
▧血液	19.8%	18.3%	16.5%	22.1%	15.4%	17.5%	20.6%	23.8%	20.3%
▨腎臓	16.3%	13.4%	12.1%	16.1%	10.7%	10.4%	15.4%	23.0%	16.4%
▩眼科	12.6%	7.0%	10.4%	8.9%	8.5%	4.2%	8.6%	29.6%	15.2%
▤耳鼻科	16.5%	6.7%	11.9%	4.3%	24.5%	19.3%	7.2%	16.2%	12.8%

平成18年度生活習慣病予防健診の概況

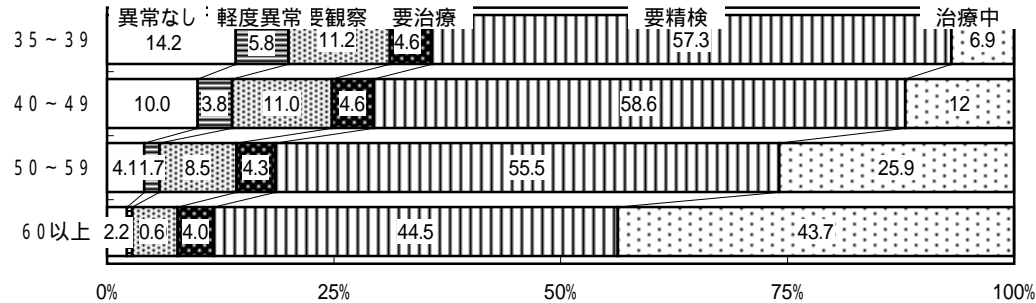
生活習慣病予防健診 診断別集計表

診断 年令		診断区分 (有所見者数)														判定区分 (該当者数)					
		肥満	胸部	血圧	心電図	腎臓系	消化器系	肝臓系	糖代謝	血液系	脂質	血清	眼科	聴力	胆嚢系	異常なし	軽度異常	要観察	要治療	要精検	治療中
35 ~ 39	受診者数	2,476	2,452	2,476	2,469	2,469	2,454	2,476	2,476	2,469	2,476	52	2,469	2,469	55	2,476	2,476	2,476	2,476	2,476	2,476
	人数	760	178	434	420	302	307	625	73	495	935	4	154	100	27	353	143	278	113	1,418	171
	比率	30.7%	7.3%	17.5%	17.0%	12.2%	12.5%	25.2%	2.9%	20.0%	37.8%	7.7%	6.2%	4.1%	49.1%	14.3%	5.8%	11.2%	4.6%	57.3%	6.9%
40 ~ 49	受診者数	5,416	5,400	5,416	5,403	5,403	5,386	5,416	5,416	5,403	5,416	168	5,403	5,403	283	5,416	5,416	5,416	5,416	5,416	5,416
	人数	1,577	630	1,397	997	935	816	1,439	311	1,220	2,378	19	394	461	146	541	204	600	248	3,173	650
	比率	29.1%	11.7%	25.8%	18.5%	17.3%	15.2%	26.6%	5.7%	22.6%	43.9%	11.3%	7.3%	8.5%	51.6%	10.0%	3.8%	11.1%	4.6%	58.6%	12.0%
50 ~ 59	受診者数	6,550	6,522	6,550	6,533	6,533	6,511	6,550	6,550	6,533	6,550	366	6,533	6,533	570	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550	6,550
	人数	1,809	1,102	2,634	1,646	1,435	1,274	2,007	838	1,150	3,589	42	852	1,496	378	270	108	554	283	3,636	1,699
	比率	27.6%	16.9%	40.2%	25.2%	22.0%	19.6%	30.6%	12.8%	17.6%	54.8%	11.5%	13.0%	22.9%	66.3%	4.1%	1.6%	8.5%	4.3%	55.5%	25.9%
60 ~	受診者数	1,909	1,904	1,909	1,906	1,906	1,897	1,909	1,909	1,906	1,909	258	1,906	1,906	273	1,909	1,909	1,909	1,909	1,909	1,909
	人数	505	456	1,015	675	427	433	590	408	315	1,007	39	476	832	204	41	12	95	77	849	835
	比率	26.5%	23.9%	53.2%	35.4%	22.4%	22.8%	30.9%	21.4%	16.5%	52.8%	15.1%	25.0%	43.7%	74.7%	2.1%	0.6%	5.0%	4.0%	44.5%	43.7%
合計	受診者数	16,351	16,278	16,351	16,311	16,311	16,248	16,351	16,351	16,311	16,351	844	16,311	16,311	1,181	16,351	16,351	16,351	16,351	16,351	16,351
	人数	4,651	2,366	5,480	3,738	3,099	2,830	4,661	1,630	3,180	7,909	104	1,876	2,889	755	1,205	467	1,527	721	9,076	3,355
	比率	28.4%	14.5%	33.5%	22.9%	19.0%	17.4%	28.5%	10.0%	19.5%	48.4%	12.3%	11.5%	17.7%	63.9%	7.4%	2.9%	9.3%	4.4%	55.5%	20.5%

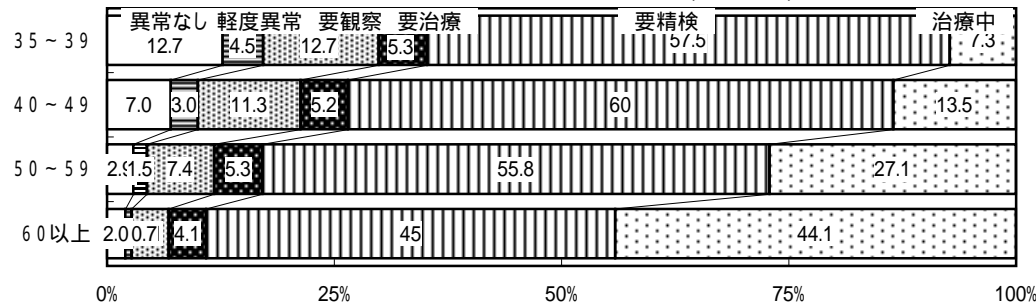
年代別性別受診者数



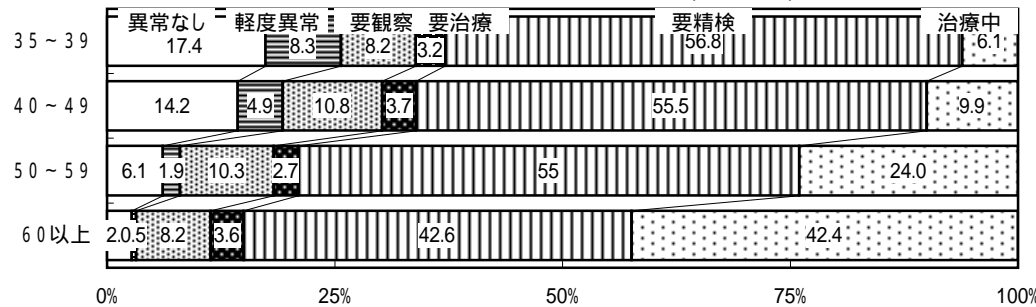
年代別判定区分の比較 (全体)



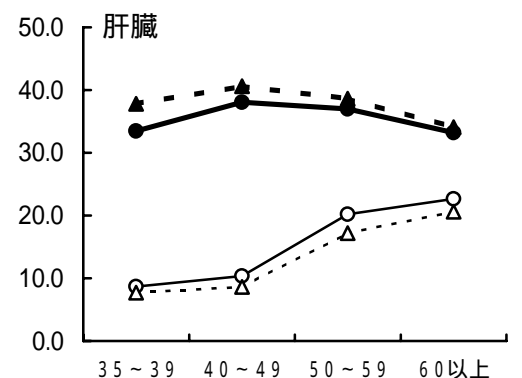
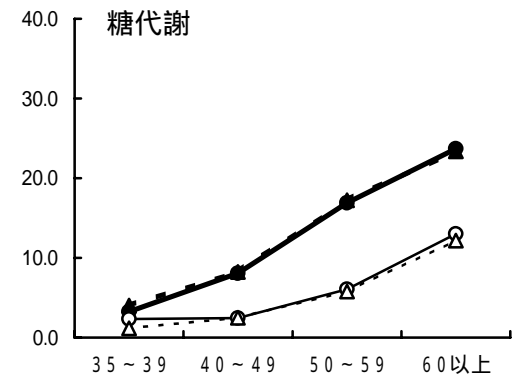
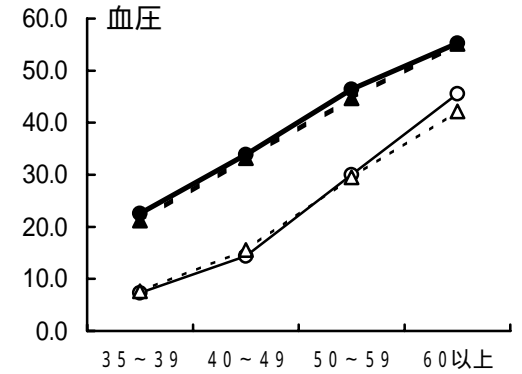
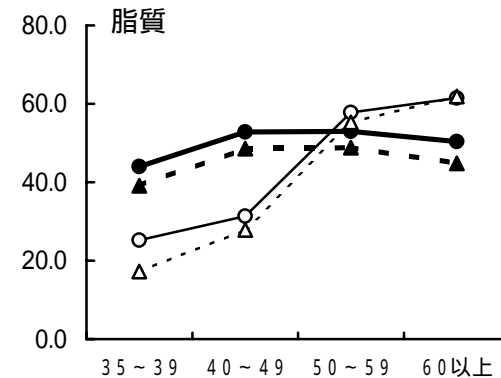
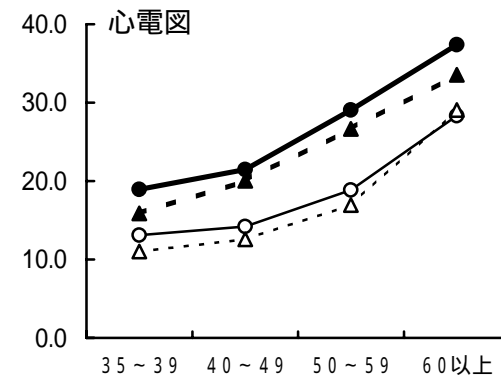
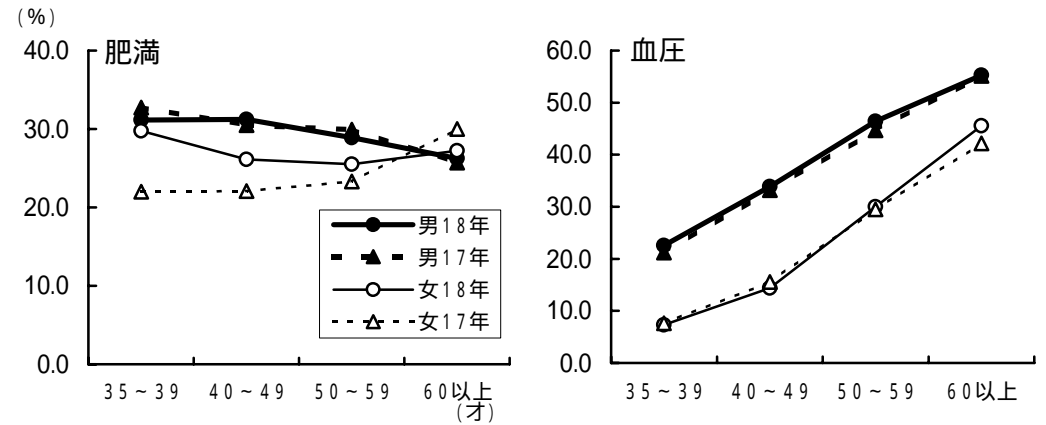
年代別判定区分の比較 (男性)



年代別判定区分の比較 (女性)



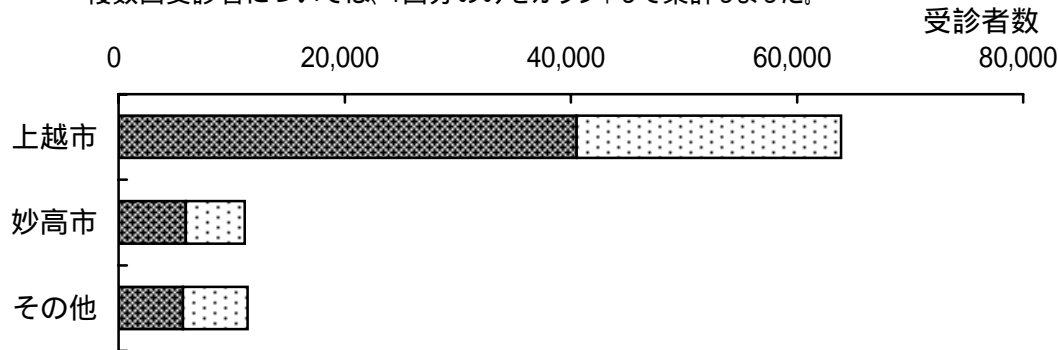
異常所見の年代別・性別比較



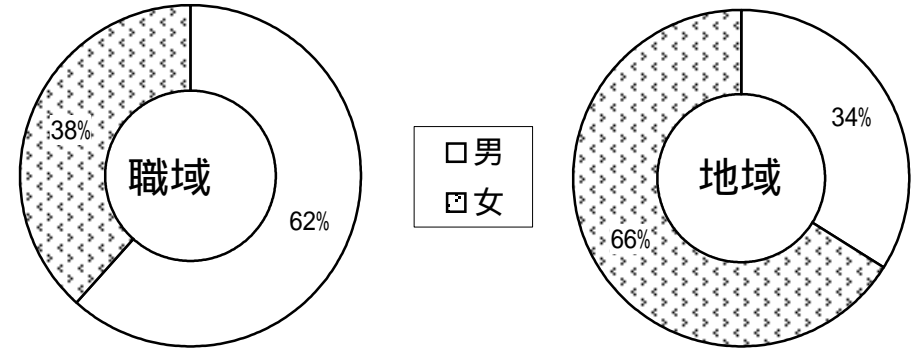
平成18年度 市町村別職域・地域住民健診の受診状況

市町村名	上越市	妙高市	その他	合計
職域健診	40,517	5,943	5,686	52,146
住民健診	23,404	5,227	5,753	34,384
合計	63,921	11,170	11,439	86,530

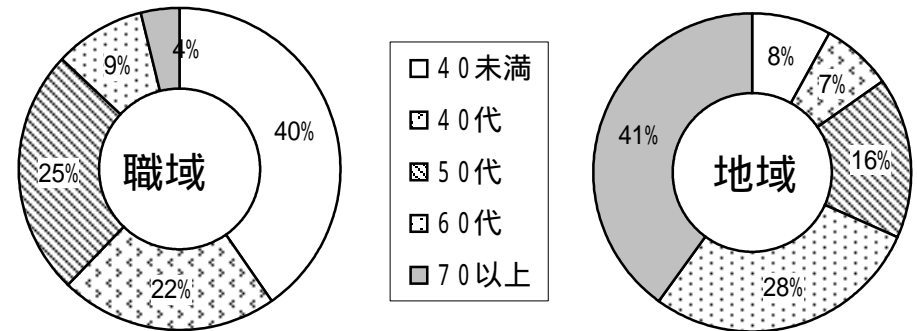
複数回受診者については、1回分のみをカウントして集計しました。



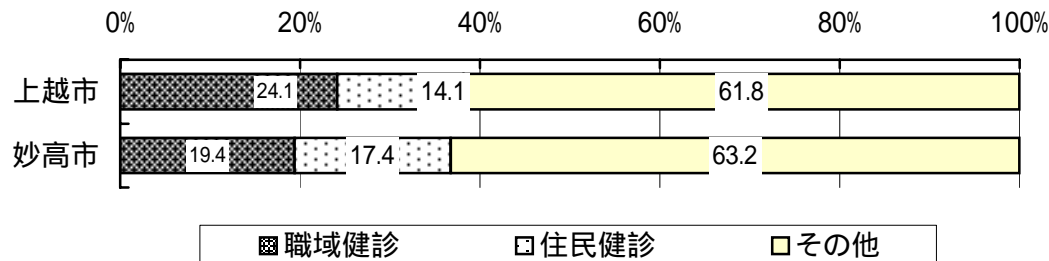
健診別男女の割合



健診別年齢構成

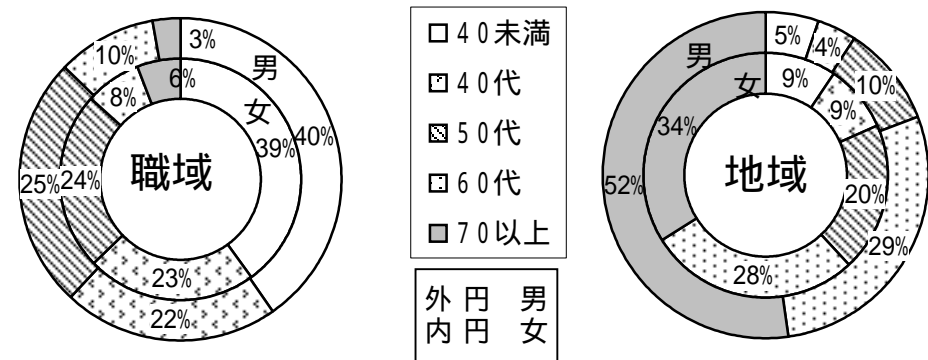


市町村別職域・地域住民健診の受診割合 (対象20歳以上)



20歳以上の人口については、新潟県統計データ『年齢別推計人口』(平成19年10月1日現在)のデータを利用しました。

健診別年齢別男女別構成



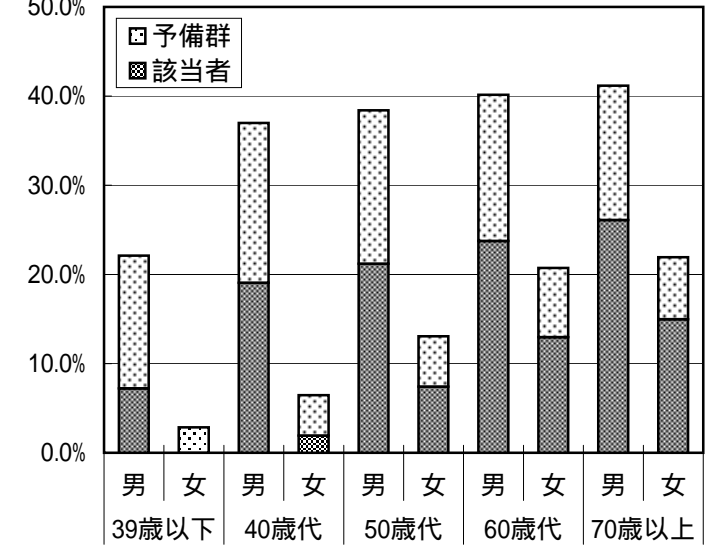
人間ドック健診におけるメタボリックシンドローム判定結果の現状

(対象:平成19年4月1日～9月30日の間に実施した人間ドック受診者 4,208名)

メタボリックシンドローム判定結果(肥満は腹囲による判定)

性別	判定区分	39歳以下		40歳代		50歳代		60歳代		70歳以上		総計	
		人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率	人数	率
男性	該当者	15	7%	101	19%	192	21%	123	24%	71	26%	502	21%
	予備群	31	15%	95	18%	156	17%	85	16%	41	15%	408	17%
	非該当	162	78%	334	63%	558	62%	310	60%	160	59%	1,524	63%
	計	208	100%	530	100%	906	100%	518	100%	272	100%	2,434	100%
女性	該当者		0%	8	2%	42	7%	60	13%	28	15%	138	8%
	予備群	4	3%	19	5%	32	6%	36	8%	13	7%	104	6%
	非該当	136	97%	391	94%	492	87%	367	79%	146	78%	1,532	86%
	計	140	100%	418	100%	566	100%	463	100%	187	100%	1,774	100%
総計	該当者	15	4%	109	11%	234	16%	183	19%	99	22%	640	15%
	予備群	35	10%	114	12%	188	13%	121	12%	54	12%	512	12%
	非該当	298	86%	725	76%	1,050	71%	677	69%	306	67%	3,056	73%
	計	348	100%	948	100%	1,472	100%	981	100%	459	100%	4,208	100%

比率 メタボリックシンドローム判定結果の比較



腹囲と内臓脂肪面積による判定結果の相違

男性		腹囲			
		該当者	予備群	非該当	計
内臓脂肪面積	該当者	73		5	78
	予備群		44	3	47
	非該当	20	42	172	234
	計	93	86	180	359

女性		腹囲			
		該当者	予備群	非該当	計
内臓脂肪面積	該当者	24		12	36
	予備群		13	5	18
	非該当	12	17	206	235
	計	36	30	223	289

人間ドック受診者のうち、CT検査による内臓脂肪測定を追加した受診者648名を対象として、腹囲による判定と内臓脂肪面積による判定で結果の相違を比較した。

<基準値>

腹囲 男 85cm以上
女 90cm以上
内臓脂肪面積 100cm²以上(男女共)

合計		腹囲			
		該当者	予備群	非該当	計
内臓脂肪面積	該当者	97	0	17	114
	予備群	0	57	8	65
	非該当	32	59	378	469
	計	129	116	403	648

比率 腹囲と内臓脂肪面積の判定結果比較

