

[平成29年度]

2. 福島県 県中地域の状況

(1)特定健診受診者(人数・割合)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
男性	人数	5,011	4,485	4,072	4,816	5,200	6,656	5,574	35,814
	割合	13.99%	12.52%	11.37%	13.45%	14.52%	18.58%	15.56%	100.0%
女性	人数	4,452	4,185	4,252	4,941	5,613	7,954	6,334	37,731
	割合	11.80%	11.09%	11.27%	13.10%	14.88%	21.08%	16.79%	100.0%
計	人数	9,463	8,670	8,324	9,757	10,813	14,610	11,908	73,545
	割合	12.87%	11.79%	11.32%	13.27%	14.70%	19.87%	16.19%	100.0%

(2)検査項目別平均値

		BMI	腹囲	収縮期血圧	拡張期血圧	中性脂肪	HDL コレステロール	LDL コレステロール	GOT	GPT	γ -GTP	空腹時血糖	HbA1c	血清 クレアチニン
男性	度数	36,244	36,242	35,042	35,039	35,470	35,478	35,423	35,451	35,451	35,466	22,224	20,799	7,930
	平均値	24.08	85.27	129.08	79.03	－	－	120.58	－	－	－	－	－	－
	標準偏差	3.40	9.15	16.21	11.35	－	－	31.27	－	－	－	－	－	－
	中央値	－	－	－	－	106	55	－	23	22	34	99	5.6	0.83
	25パーセン タイル値	－	－	－	－	74	46	－	19	17	23	92	5.3	0.74
	75パーセン タイル値	－	－	－	－	156	65	－	28	31	57	109	5.9	0.92
女性	度数	37,698	37,696	35,206	35,204	37,188	37,190	37,129	37,195	37,195	37,198	24,329	25,890	10,623
	平均値	22.92	81.07	124.91	74.41	－	－	124.19	－	－	－	－	－	－
	標準偏差	3.75	9.97	16.48	10.90	－	－	30.46	－	－	－	－	－	－
	中央値	－	－	－	－	84	65	－	21	17	18	94	5.6	0.62
	25パーセン タイル値	－	－	－	－	61	56	－	18	13	14	88	5.4	0.56
	75パーセン タイル値	－	－	－	－	118	76	－	25	22	27	102	5.8	0.7

[平成29年度]

(3)メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合

平成29年度 県中地域(男性)

[illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

[illegible]

(4)肥満者(BMI25以上または腹囲基準値以上)の割合

平成29年度 県中地域(男性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
BMI<25, 腹囲<85/90cm	人数 割合	2,527 50.4%	2,107 47.0%	1,920 47.2%	2,182 45.3%	2,363 45.5%	2,858 43.0%	2,427 43.5%	16,384 45.8%
BMI≥25, 腹囲<85/90cm	人数 割合	176 3.5%	151 3.4%	119 2.9%	154 3.2%	122 2.3%	151 2.3%	125 2.2%	998 2.8%
BMI<25, 腹囲≥85/90cm	人数 割合	547 10.9%	603 13.4%	612 15.0%	808 16.8%	1,038 20.0%	1,476 22.2%	1,295 23.2%	6,379 17.8%
BMI≥25, 腹囲≥85/90cm	人数 割合	1,760 35.1%	1,623 36.2%	1,419 34.9%	1,672 34.7%	1,676 32.2%	2,167 32.6%	1,727 31.0%	12,044 33.6%
合計	人数 割合	5,010 100.0%	4,484 100.0%	4,070 100.0%	4,816 100.0%	5,199 100.0%	6,652 100.0%	5,574 100.0%	35,805 100.0%

平成29年度 県中地域(女性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
BMI<25、 腹囲<85/90cm	人数 割合	3,453 77.6%	3,160 75.5%	3,098 72.9%	3,568 72.2%	3,914 69.7%	5,442 68.4%	4,254 67.2%	26,889 71.3%
BMI≥25、 腹囲<85/90cm	人数 割合	436 9.8%	442 10.6%	515 12.1%	464 9.4%	561 10.0%	830 10.4%	570 9.0%	3,818 10.1%
BMI<25、 腹囲≥85/90cm	人数 割合	41 0.9%	50 1.2%	72 1.7%	130 2.6%	173 3.1%	331 4.2%	319 5.0%	1,116 3.0%
BMI≥25、 腹囲≥85/90cm	人数 割合	521 11.7%	532 12.7%	567 13.3%	779 15.8%	965 17.2%	1,351 17.0%	1,191 18.8%	5,906 15.7%
合計	人数 割合	4,451 100.0%	4,184 100.0%	4,252 100.0%	4,941 100.0%	5,613 100.0%	7,954 100.0%	6,334 100.0%	37,729 100.0%

[平成29年度]

(5)-① 高血圧症有病者等の割合

平成29年度 県中地域(男性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
非該当	人数	2,931	2,288	1,737	1,554	1,451	1,635	1,207	12,803
	割合	59%	52%	44%	33%	29%	25%	22%	36%
予備群	人数	887	776	625	749	697	828	627	5,189
	割合	18.0%	17.6%	15.7%	15.9%	13.8%	12.6%	11.4%	14.8%
有病者	人数	1,110	1,343	1,618	2,405	2,914	4,087	3,676	17,153
	割合	22.5%	30.5%	40.7%	51.1%	57.6%	62.4%	66.7%	48.8%
合計	人数	4,928	4,407	3,980	4,708	5,062	6,550	5,510	35,145
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 県中地域(女性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
非該当	人数	3,383	2,798	2,401	2,394	2,319	2,698	1,761	17,754
	割合	79.8%	70.7%	60.0%	51.9%	43.8%	35.0%	28.4%	49.3%
予備群	人数	458	507	584	696	781	1,106	758	4,890
	割合	10.8%	12.8%	14.6%	15.1%	14.8%	14.4%	12.2%	13.6%
有病者	人数	397	653	1,019	1,527	2,192	3,894	3,675	13,357
	割合	9.4%	16.5%	25.4%	33.1%	41.4%	50.6%	59.3%	37.1%
合計	人数	4,238	3,958	4,004	4,617	5,292	7,698	6,194	36,001
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(5)-② 血圧高値(収縮期血圧高値・拡張期血圧高値・血圧高値)の割合

平成29年度 県中地域(男性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
収縮期血圧 高値	人数	1,577	1,528	1,663	2,319	2,560	3,489	2,938	16,074
	割合	32.0%	34.8%	42.1%	49.6%	51.4%	54.2%	54.0%	36.7%
拡張期血圧 高値	人数	1,304	1,439	1,417	1,743	1,584	1,636	1,084	10,207
	割合	26.5%	32.8%	35.9%	37.3%	31.8%	25.4%	19.9%	23.3%
血圧高値	人数	1,878	1,915	1,951	2,613	2,784	3,688	3,059	17,888
	割合	38.2%	43.6%	49.4%	55.9%	55.9%	57.3%	56.2%	40.9%

平成29年度 県中地域(女性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
収縮期血圧 高値	人数	631	860	1,186	1,583	2,138	3,528	3,039	12,965
	割合	14.9%	21.8%	30.0%	35.0%	41.4%	46.9%	50.2%	30.1%
拡張期血圧 高値	人数	484	615	795	850	907	1,168	831	5,650
	割合	11.4%	15.6%	20.1%	18.8%	17.6%	15.5%	13.7%	13.1%
血圧高値	人数	801	1,042	1,344	1,746	2,287	3,708	3,137	14,065
	割合	18.9%	26.5%	34.0%	38.6%	44.2%	49.3%	51.9%	32.6%

[平成29年度]

(6)-① 糖尿病有病者等の割合

平成29年度 県中地域(男性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
非該当	人数	4,454	3,709	3,139	3,403	3,419	3,959	3,115	25,198
	割合	88.5%	82.5%	76.8%	70.1%	65.2%	59.3%	55.8%	70.0%
予備群	人数	335	432	476	723	887	1,323	1,219	5,395
	割合	6.7%	9.6%	11.7%	14.9%	16.9%	19.8%	21.8%	15.0%
有病者	人数	244	355	470	728	940	1,398	1,248	5,383
	割合	4.8%	7.9%	11.5%	15.0%	17.9%	20.9%	22.4%	15.0%
合計	人数	5,033	4,496	4,085	4,854	5,246	6,680	5,582	35,976
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 県中地域(女性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
非該当	人数	4,272	3,919	3,807	4,179	4,300	5,422	3,970	29,869
	割合	95.1%	92.8%	88.1%	82.4%	74.0%	66.9%	62.1%	77.8%
予備群	人数	147	215	342	590	1,014	1,844	1,615	5,767
	割合	3.3%	5.1%	7.9%	11.6%	17.5%	22.8%	25.3%	15.0%
有病者	人数	72	91	170	304	496	836	811	2,780
	割合	1.6%	2.2%	3.9%	6.0%	8.5%	10.3%	12.7%	7.2%
合計	人数	4,491	4,225	4,319	5,073	5,810	8,102	6,396	38,416
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(6)-② 血糖高値(空腹時血糖高値・HbA1c高値・血糖高値)の割合

平成29年度 県中地域(男性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
空腹時血糖高値	人数	1,327	1,506	1,614	2,165	2,489	3,053	2,538	14,692
	割合	29.2%	37.8%	45.1%	51.1%	54.9%	53.8%	53.4%	41.6%
HbA1c高値	人数	331	525	589	945	1,530	3,316	3,337	10,573
	割合	26.7%	36.9%	43.1%	50.0%	58.3%	63.2%	65.1%	39.6%
血糖高値	人数	1,555	1,830	1,961	2,690	3,244	4,560	4,021	19,861
	割合	31.0%	40.8%	48.2%	55.9%	62.4%	68.6%	72.2%	42.9%

平成29年度 県中地域(女性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
空腹時血糖高値	人数	521	664	929	1,284	1,647	2,430	1,987	9,462
	割合	12.9%	17.4%	24.0%	28.8%	33.4%	35.6%	36.5%	27.5%
HbA1c高値	人数	408	483	762	1,296	2,533	4,750	4,192	14,424
	割合	26.2%	30.8%	42.8%	53.8%	63.2%	65.5%	68.2%	44.9%
血糖高値	人数	857	1,040	1,474	2,193	3,265	5,340	4,529	18,698
	割合	19.3%	24.9%	34.7%	44.4%	58.2%	67.2%	71.6%	40.0%

[平成29年度]

(7)-① 脂質異常症有病者の割合

平成29年度 県中地域(男性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
非該当	人数	2,474	2,025	1,727	1,976	2,368	2,975	2,584	16,129
	割合	49.4%	45.2%	42.4%	41.0%	45.5%	44.7%	46.4%	45.0%
有病者	人数	2,537	2,460	2,345	2,840	2,832	3,681	2,990	19,685
	割合	50.6%	54.8%	57.6%	59.0%	54.5%	55.3%	53.6%	55.0%
合計	人数	5,011	4,485	4,072	4,816	5,200	6,656	5,574	35,814
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 県中地域(女性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
非該当	人数	3,548	3,010	2,443	2,288	2,289	2,916	2,270	18,764
	割合	79.7%	71.9%	57.5%	46.3%	40.8%	36.7%	35.8%	49.7%
有病者	人数	904	1,175	1,809	2,653	3,324	5,038	4,064	18,967
	割合	20.3%	28.1%	42.5%	53.7%	59.2%	63.3%	64.2%	50.3%
合計	人数	4,452	4,185	4,252	4,941	5,613	7,954	6,334	37,731
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

(7)-② 脂質異常(中性脂肪高値・HDL-C低値・LDL-C高値・脂質異常高値)の割合

平成29年度 県中地域(男性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
中性脂肪高値	人数	1,437	1,400	1,292	1,461	1,374	1,671	1,291	9,926
	割合	28.7%	31.3%	31.8%	30.4%	26.5%	25.1%	23.2%	21.4%
HDL-C低値	人数	467	410	357	420	370	525	470	3,019
	割合	9.3%	9.2%	8.8%	8.7%	7.1%	7.9%	8.4%	6.5%
LDL-C高値	人数	2,707	2,485	2,184	2,521	2,408	3,009	2,230	17,544
	割合	54.1%	55.5%	53.8%	52.4%	46.4%	45.3%	40.1%	37.9%
脂質異常	人数	2,473	2,312	2,136	2,449	2,321	2,819	2,143	16,653
	割合	49.4%	51.6%	52.6%	50.9%	44.7%	42.4%	38.5%	35.9%

平成29年度 県中地域(女性)

		年代別							合計
		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	
中性脂肪高値	人数	322	364	512	668	876	1,285	962	4,989
	割合	7.2%	8.7%	12.1%	13.5%	15.6%	16.2%	15.2%	10.7%
HDL-C低値	人数	63	77	69	58	106	134	147	654
	割合	1.4%	1.8%	1.6%	1.2%	1.9%	1.7%	2.3%	1.4%
LDL-C高値	人数	1,468	1,746	2,376	3,060	3,440	4,504	3,238	19,832
	割合	33.0%	41.8%	56.0%	62.0%	61.4%	56.8%	51.2%	42.4%
脂質異常	人数	861	1,096	1,604	2,137	2,449	3,254	2,281	13,682
	割合	19.4%	26.2%	37.8%	43.3%	43.7%	40.9%	36.1%	29.3%

[平成29年度]

(8)肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ人の割合

平成29年度 県中地域(男性)

[illegible][illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

[illegible][illegible]

[平成29年度]

(9)-① 血圧を下げる薬など服薬の有無別にみた高血圧症有病者等の割合

平成29年度 県中地域(男性)

[illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

[illegible]

[平成29年度]

(9)-② 血糖を下げる薬など服薬の有無別にみた糖尿病有病者等の割合

平成29年度 県中地域(男性)

[illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

[illegible]

[平成29年度]

(9)-③ コレステロールを下げる薬など服薬の有無別にみた脂質異常症有病者の割合

平成29年度 県中地域(男性)

[illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

[illegible]

[平成29年度]

(10)尿蛋白(+)以上の割合

平成29年度 県中地域(男性)

[illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

[illegible]

[平成29年度]

(11)習慣的喫煙者の割合

平成29年度 県中地域(男性)

[illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

[illegible]

(12)習慣的飲酒者の割合

平成29年度 県中地域(男性)

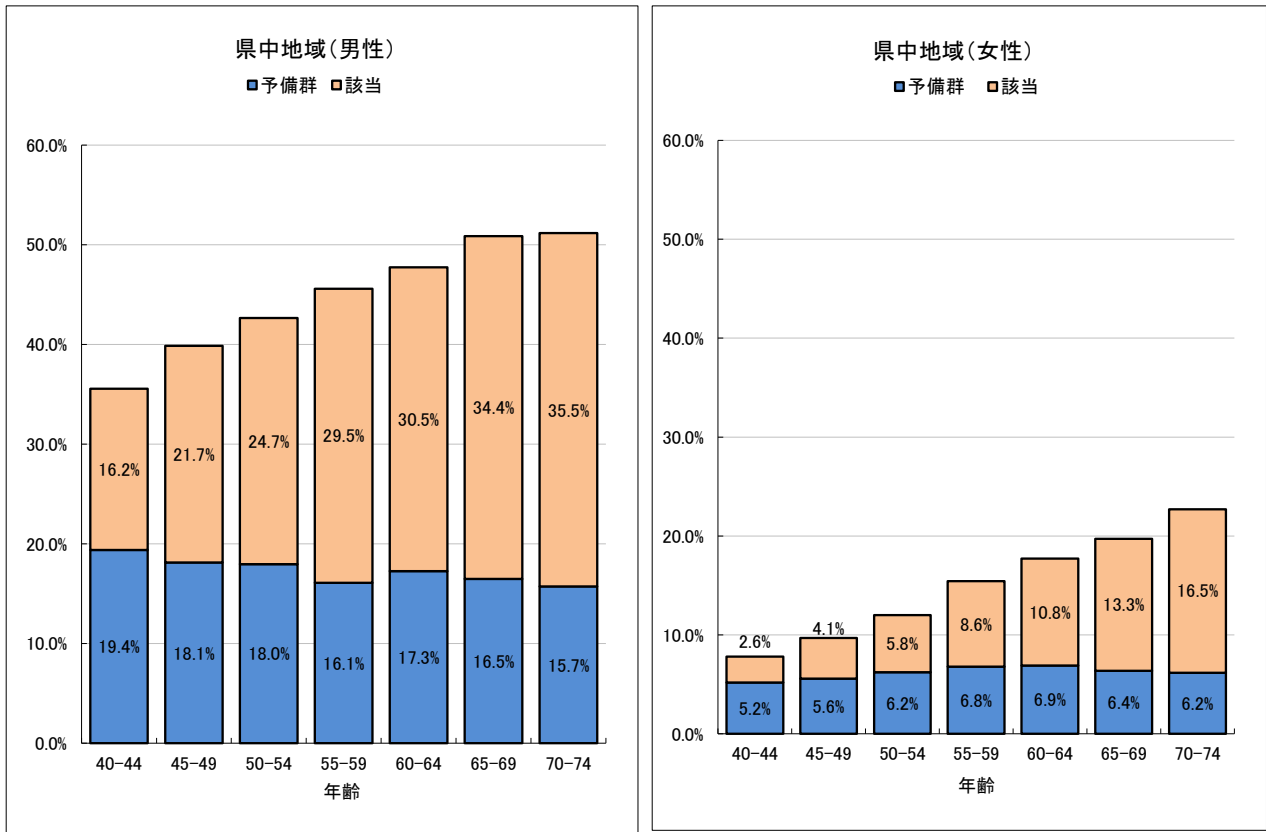
[illegible]

平成29年度 県中地域(女性)

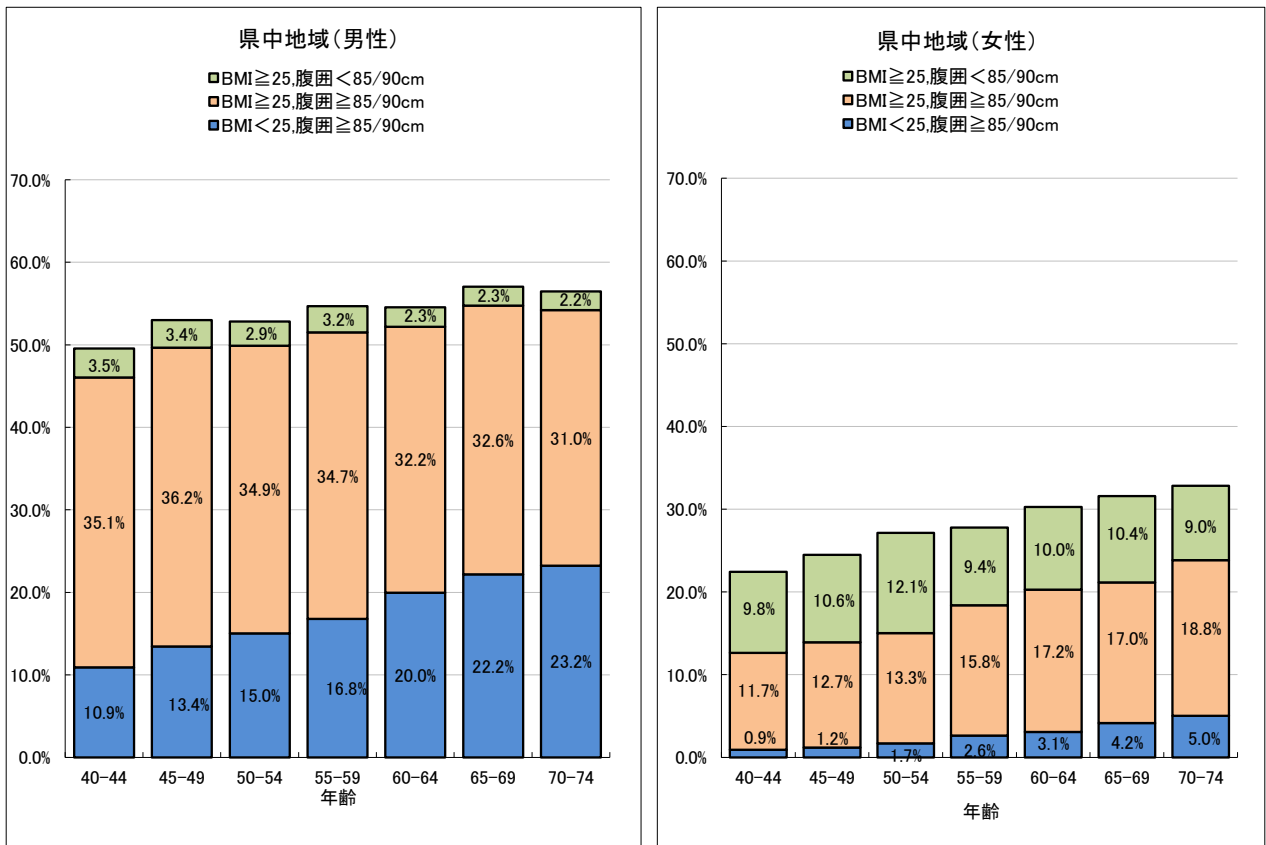
[illegible]

[平成29年度]

(3)メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合

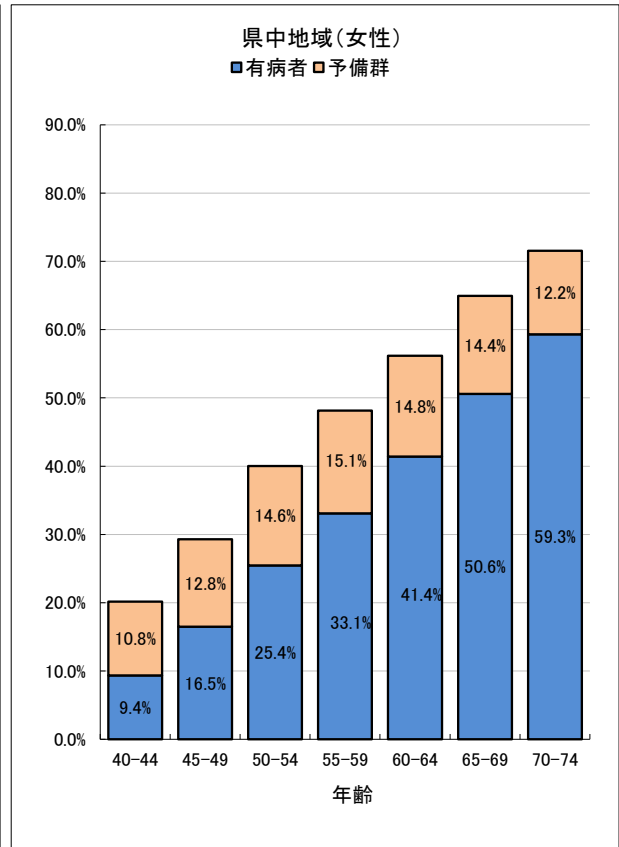
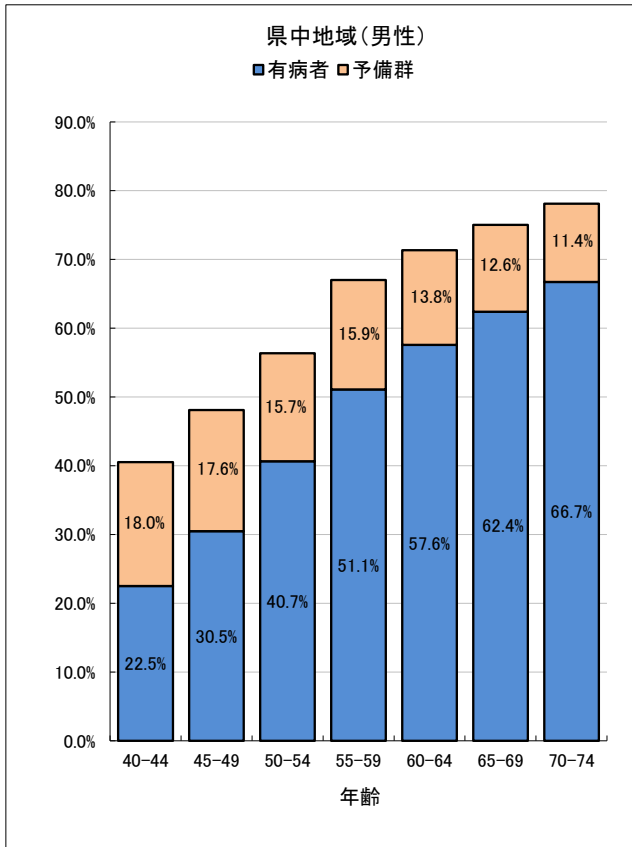


(4)肥満者(BMI25以上または腹囲基準値以上)の割合

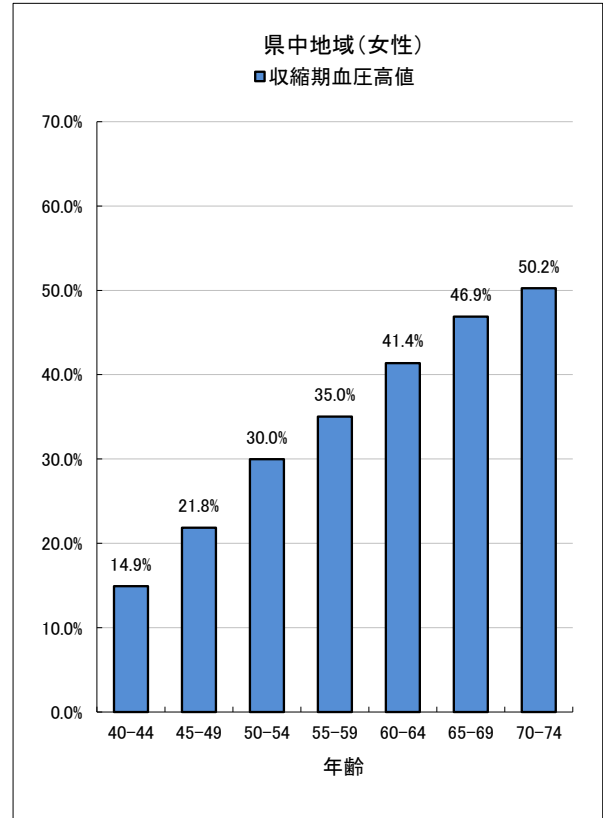
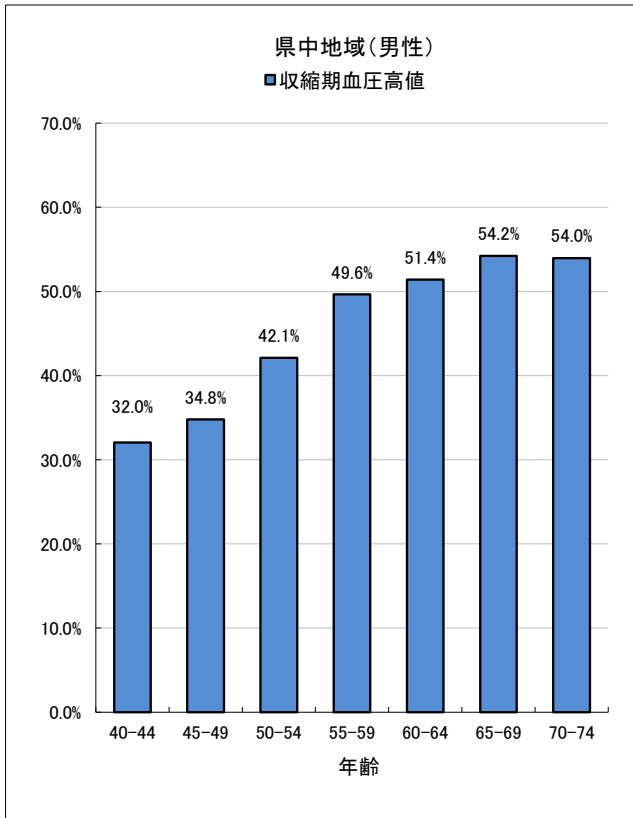


[平成29年度]

(5)-① 高血圧症有病者等の割合

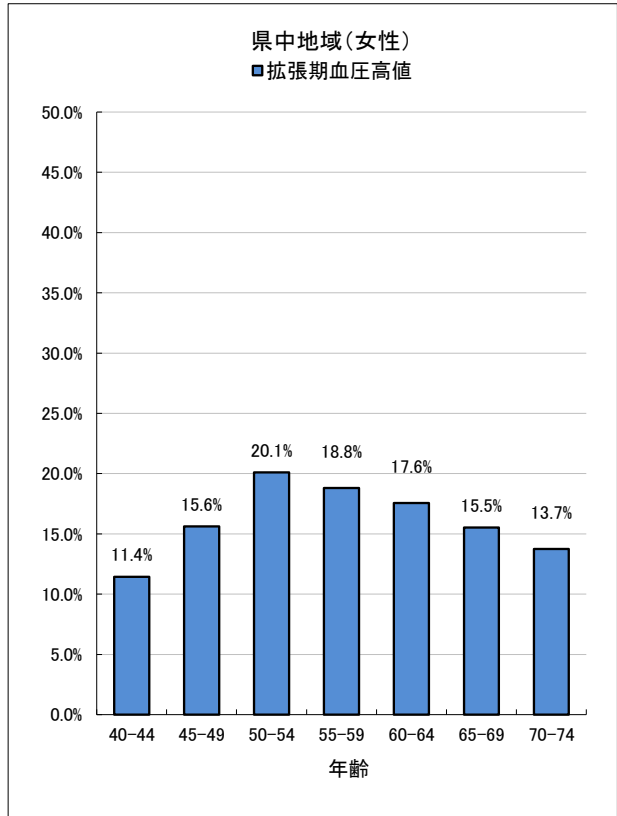
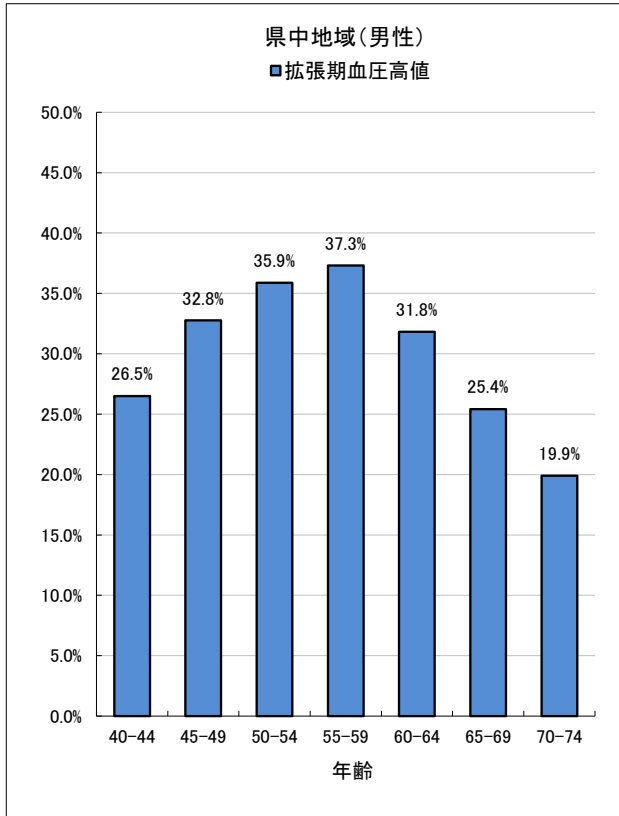


(5)-②-A 収縮期血圧高値の割合

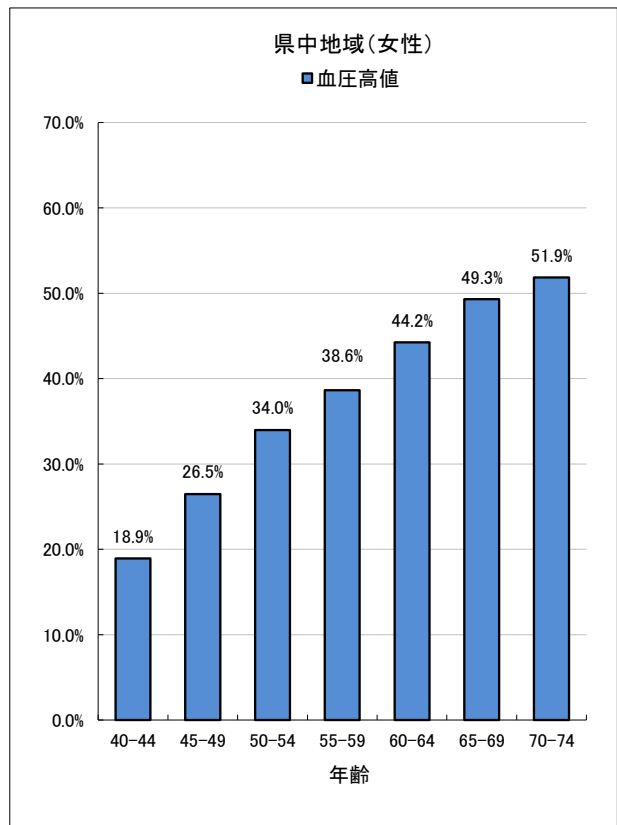
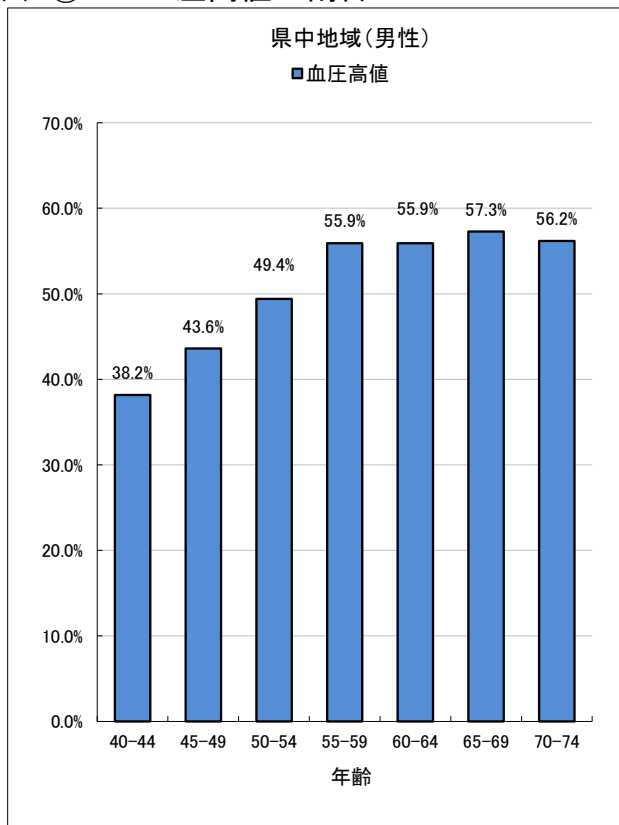


[平成29年度]

(5)-②-B 拡張期血圧高値の割合

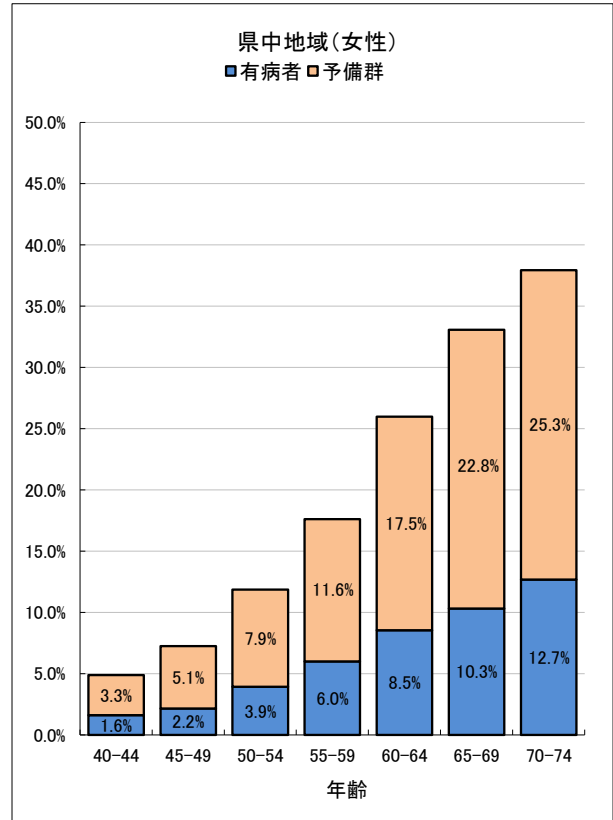
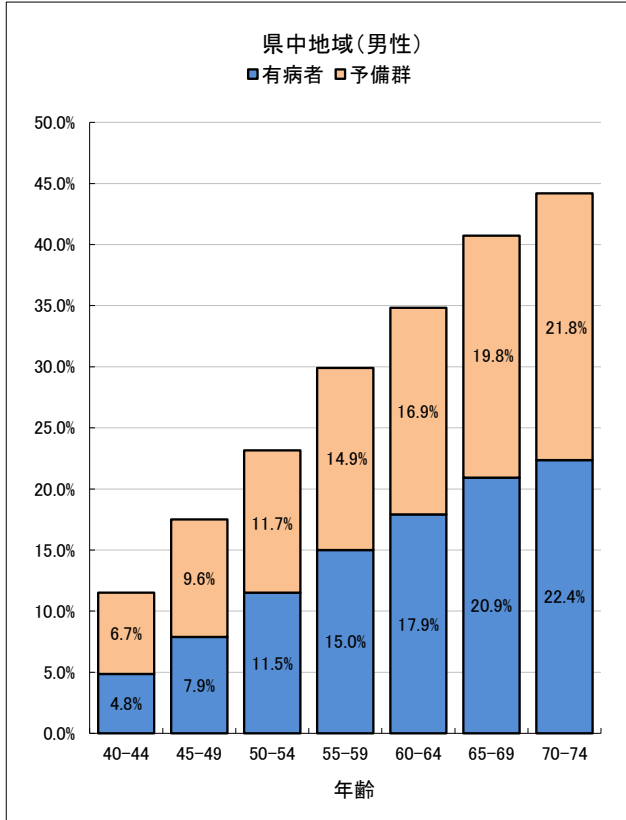


(5)-②-C 血圧高値の割合

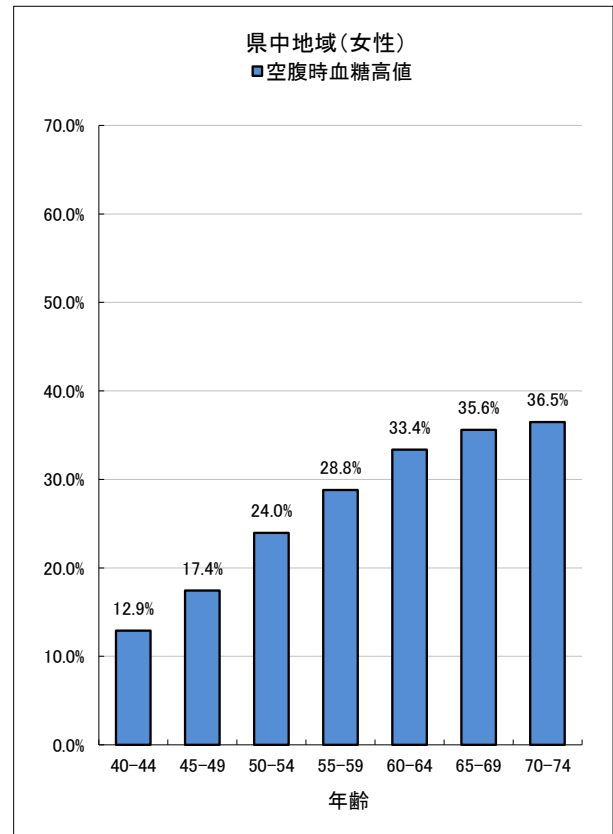
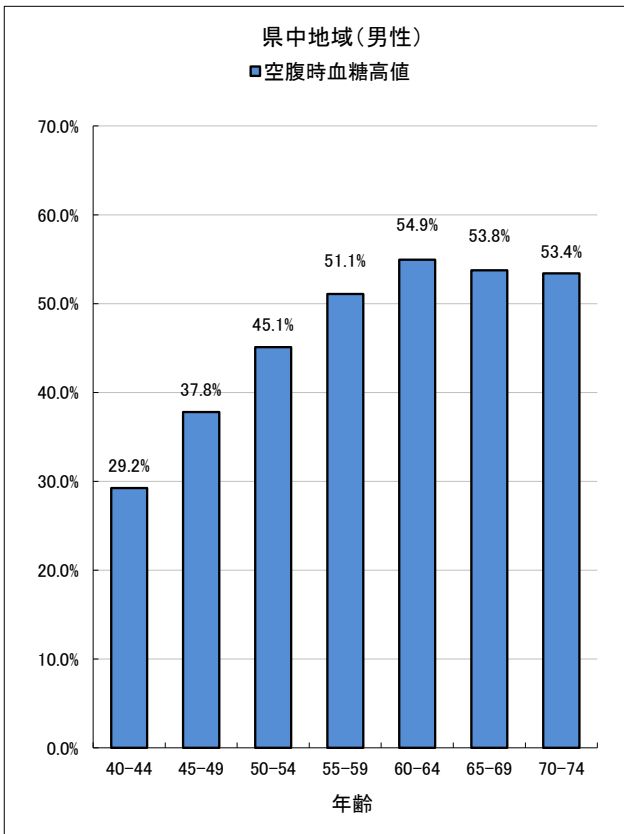


[平成29年度]

(6)-① 糖尿病有病者等の割合

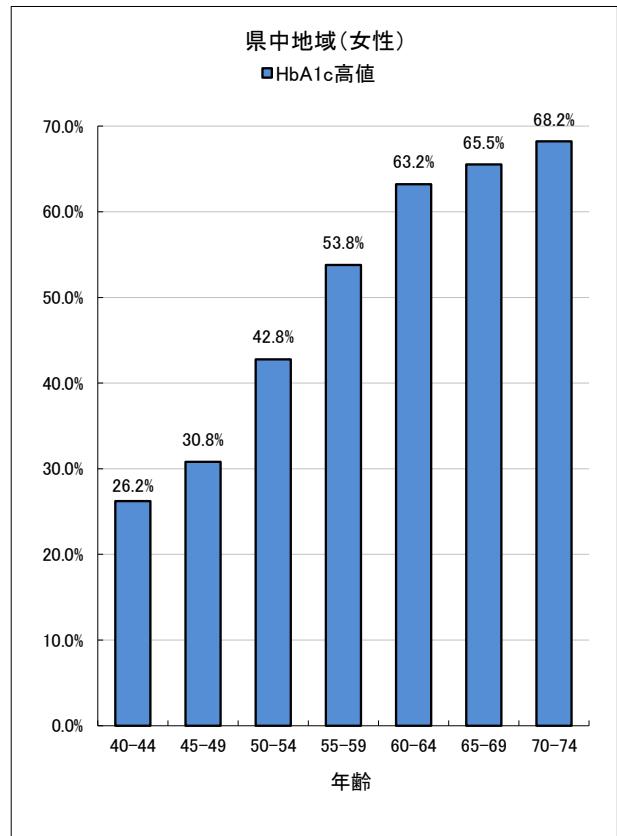
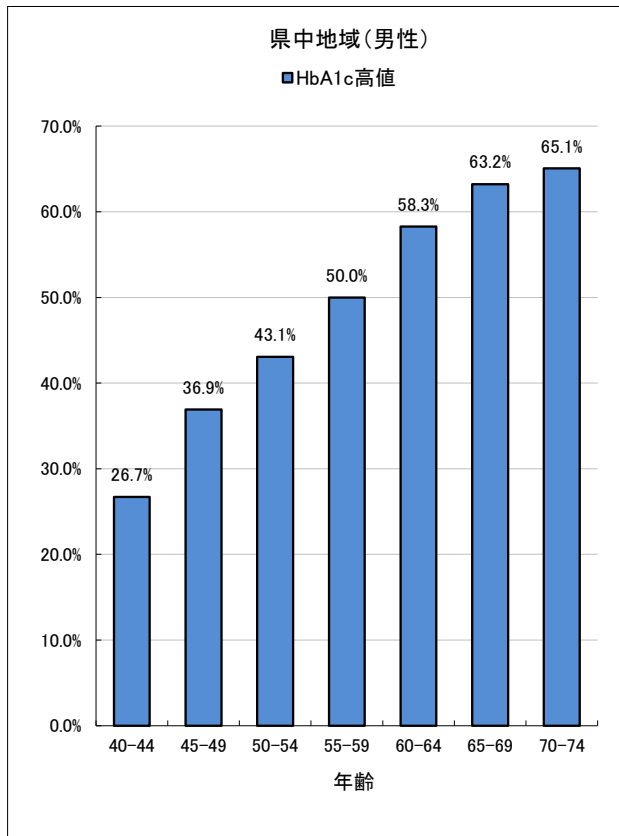


(6)-②-A 空腹時血糖高値の割合

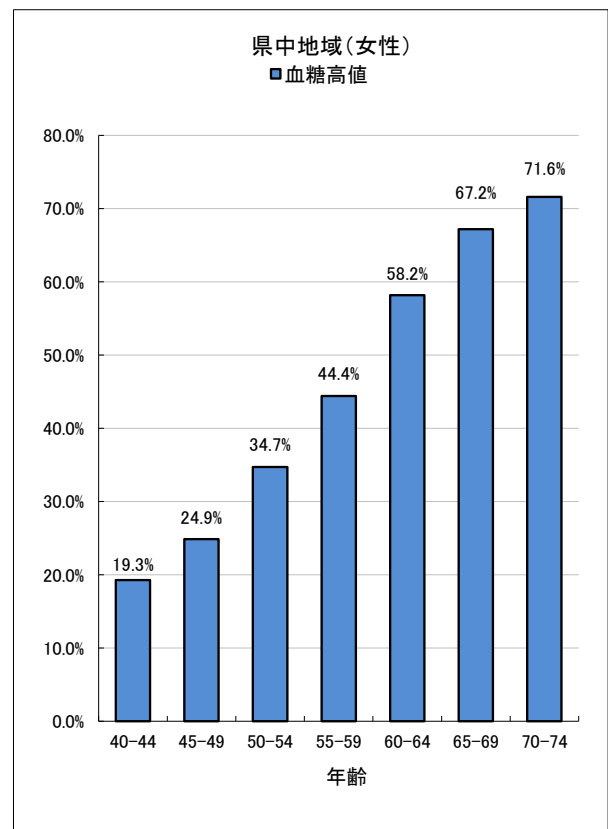
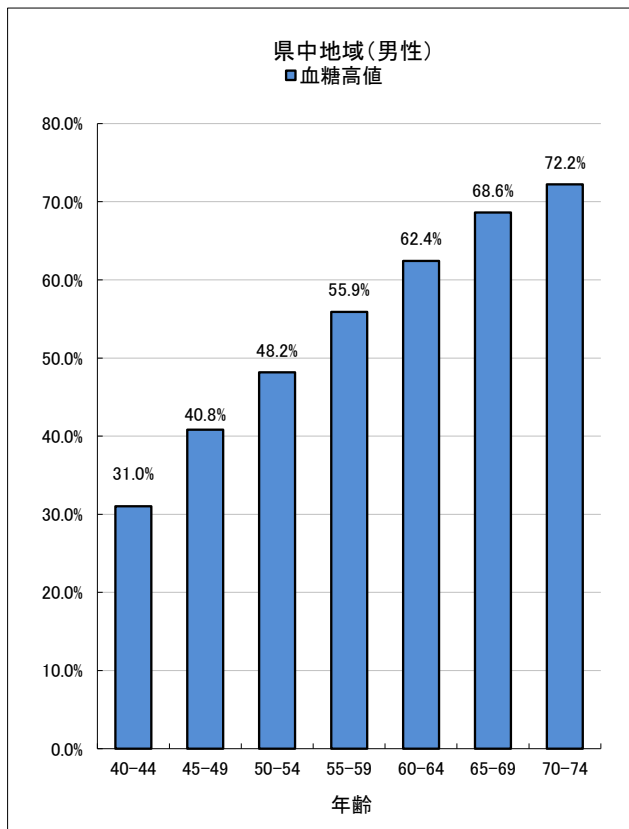


[平成29年度]

(6)-②-B HbA1c高値の割合

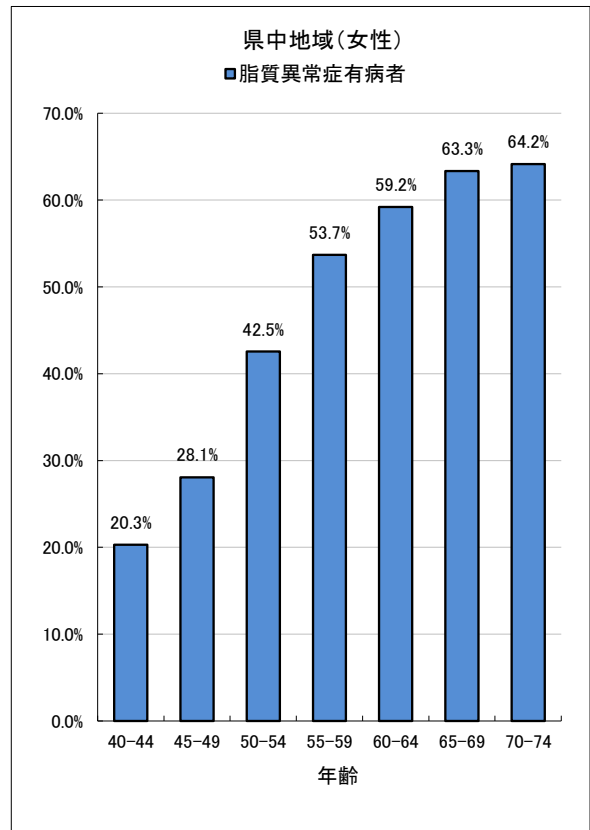
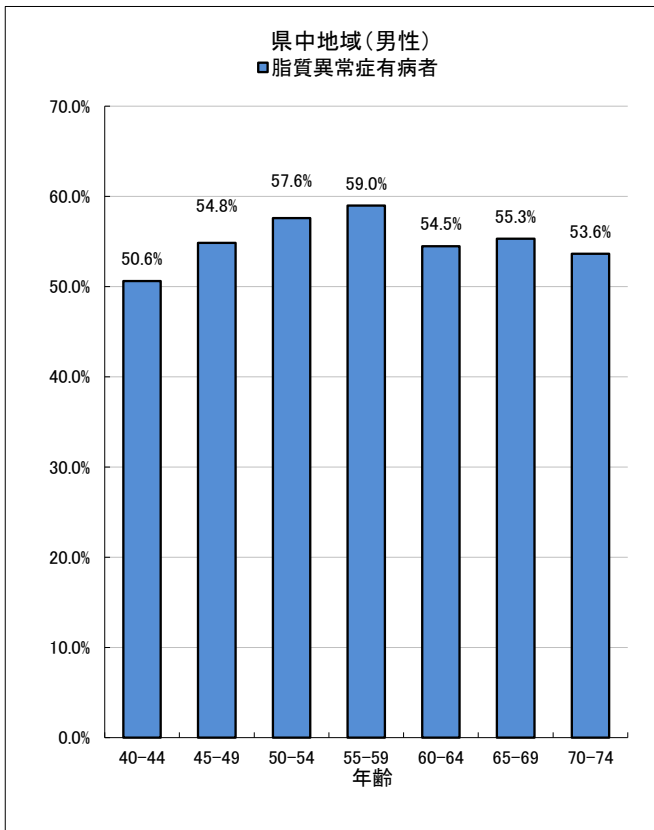


(6)-②-C 血糖高値の割合

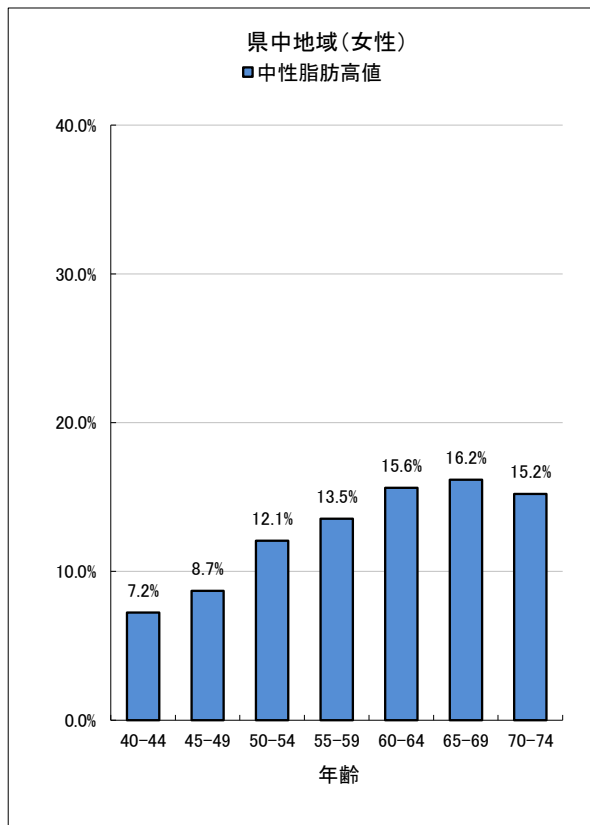
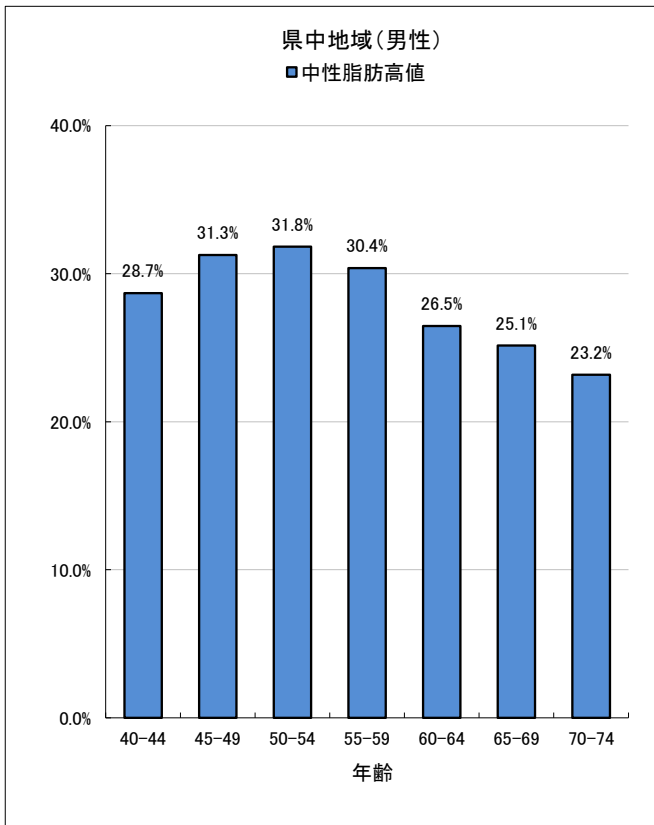


[平成29年度]

(7)-① 脂質異常症有病者の割合

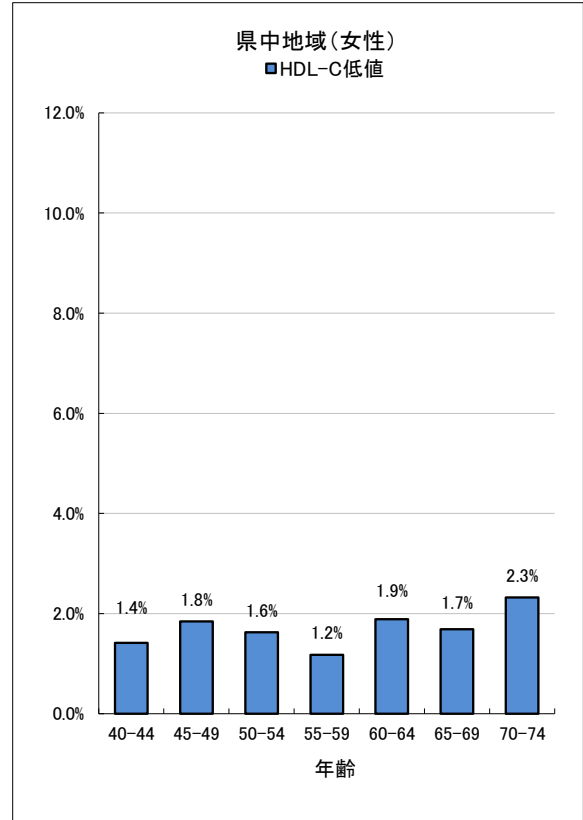
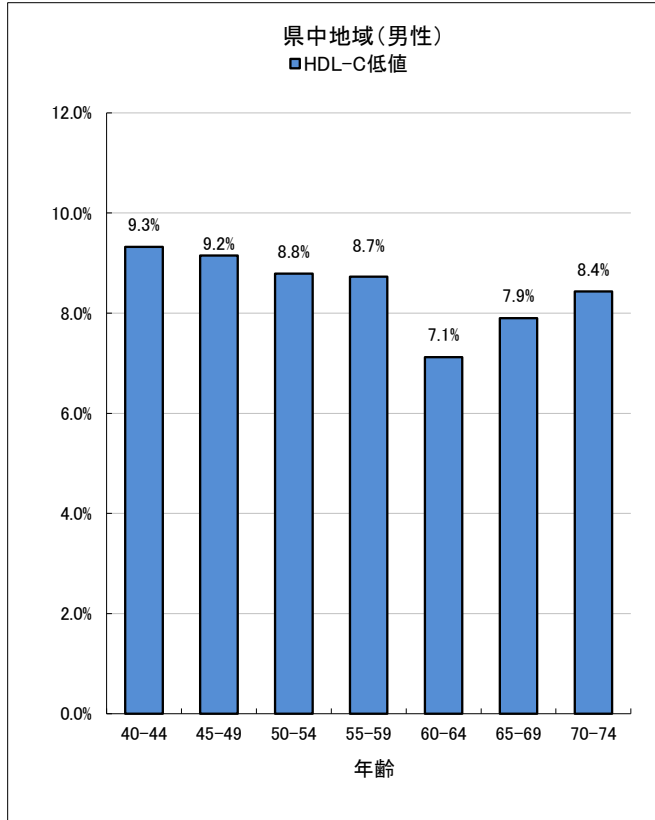


(7)-②-A 中性脂肪高値の割合

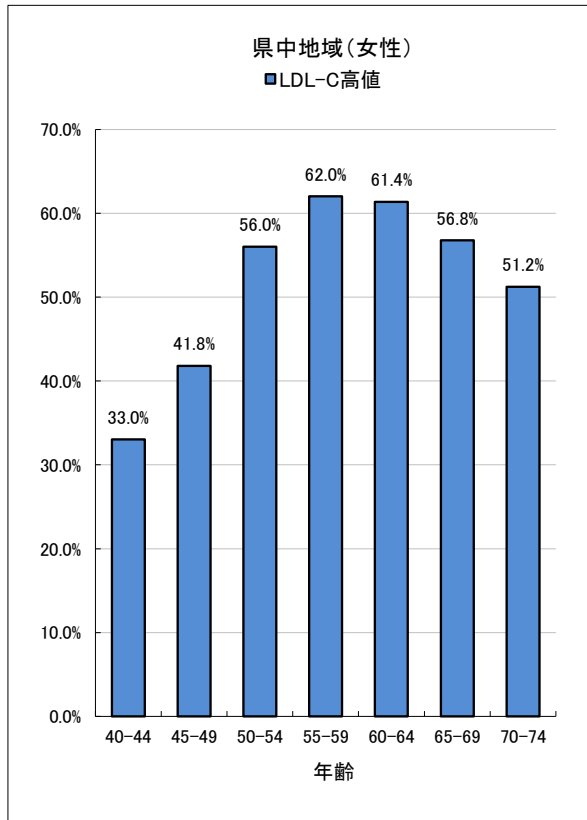
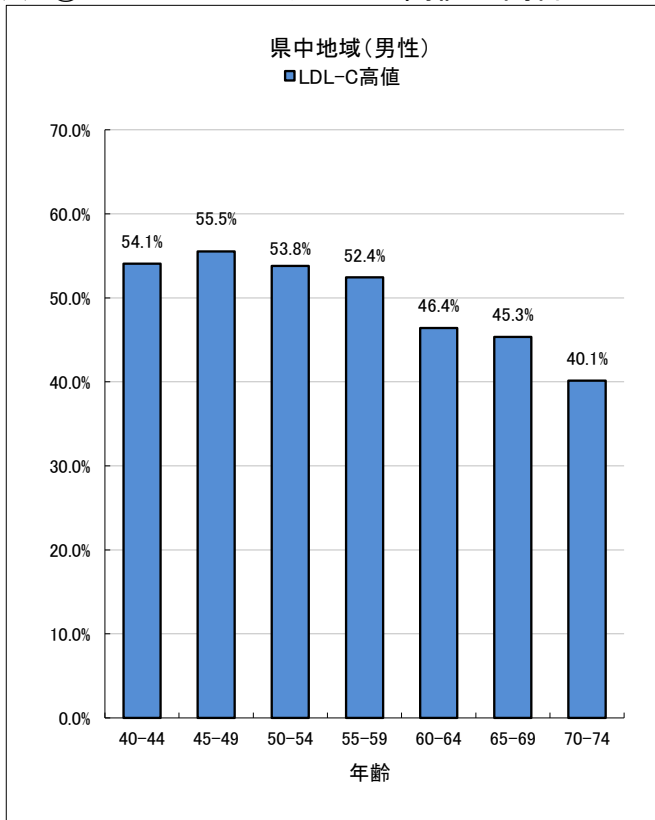


[平成29年度]

(7)-②-B HDLコレステロール低値の割合

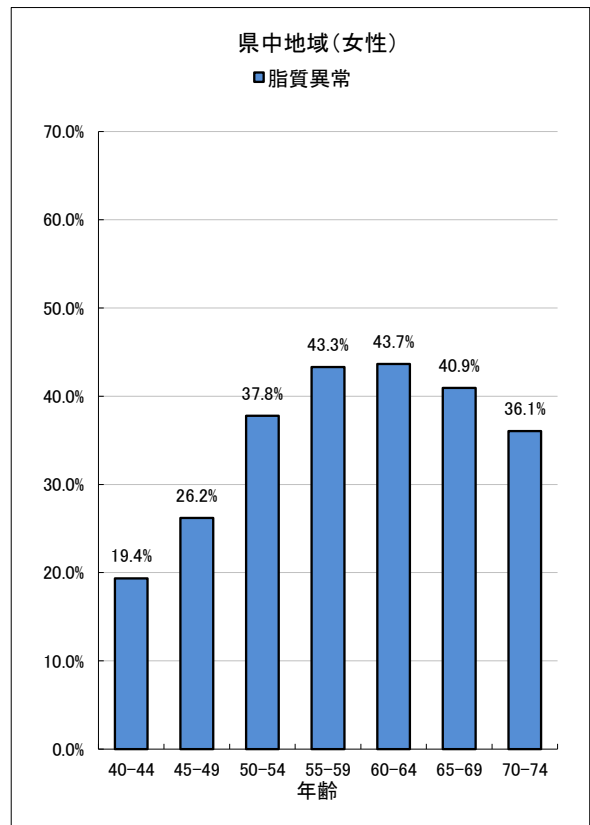
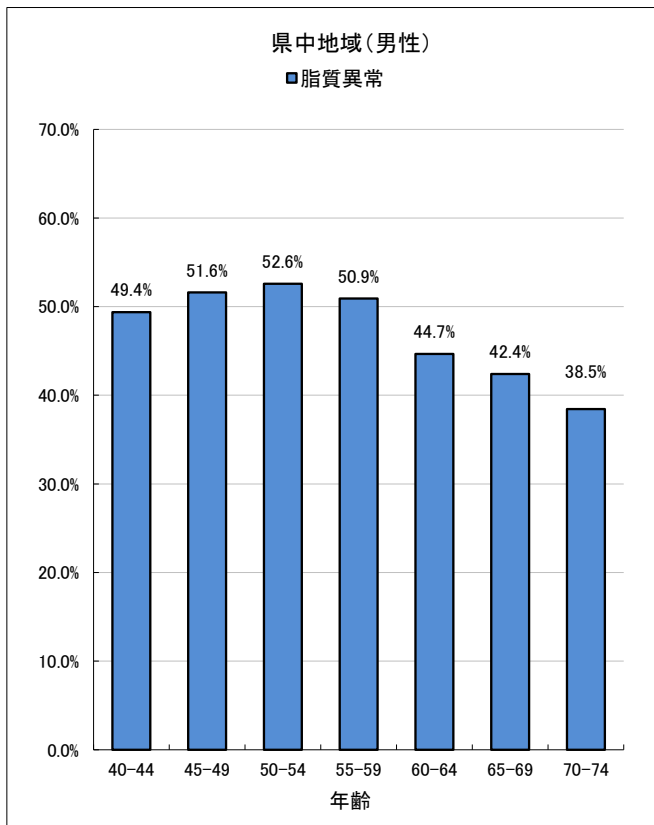


(7)-②-C LDLコレステロール高値の割合



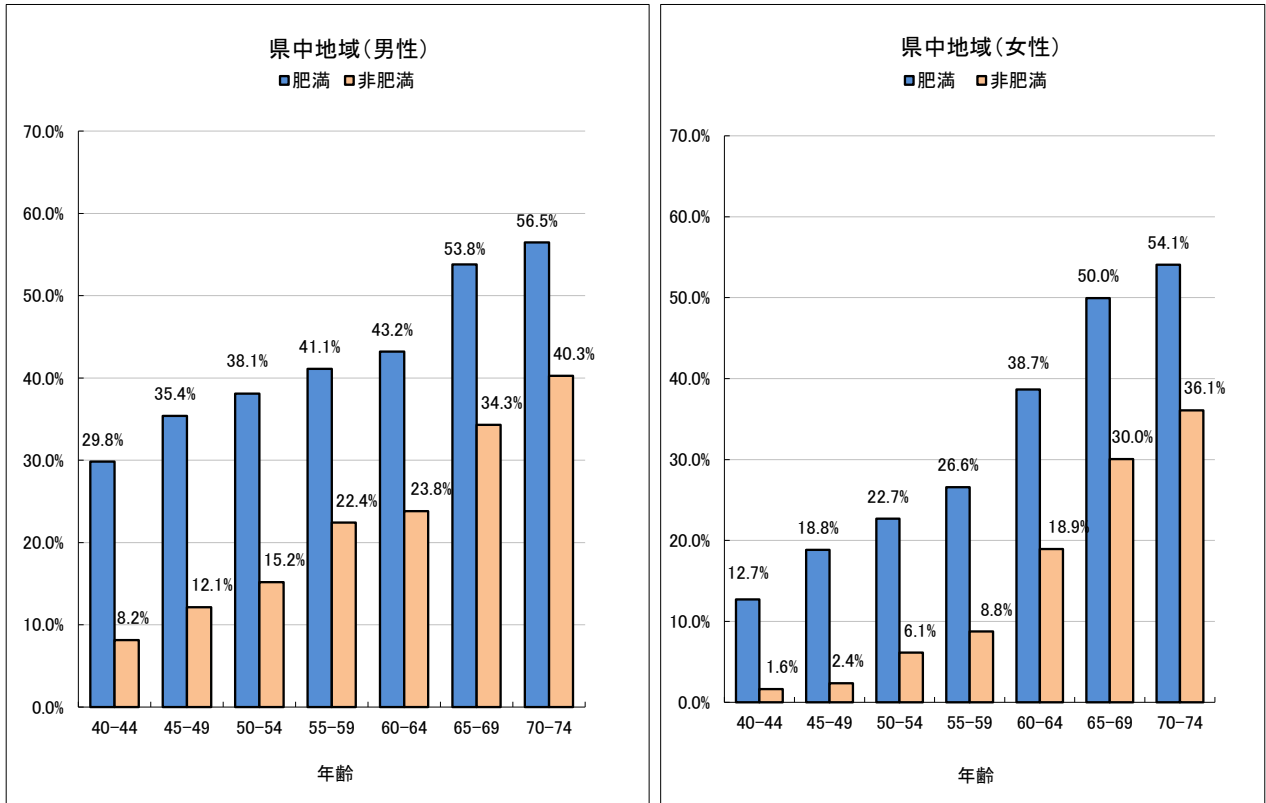
[平成29年度]

(7)-②-D 脂質異常の割合



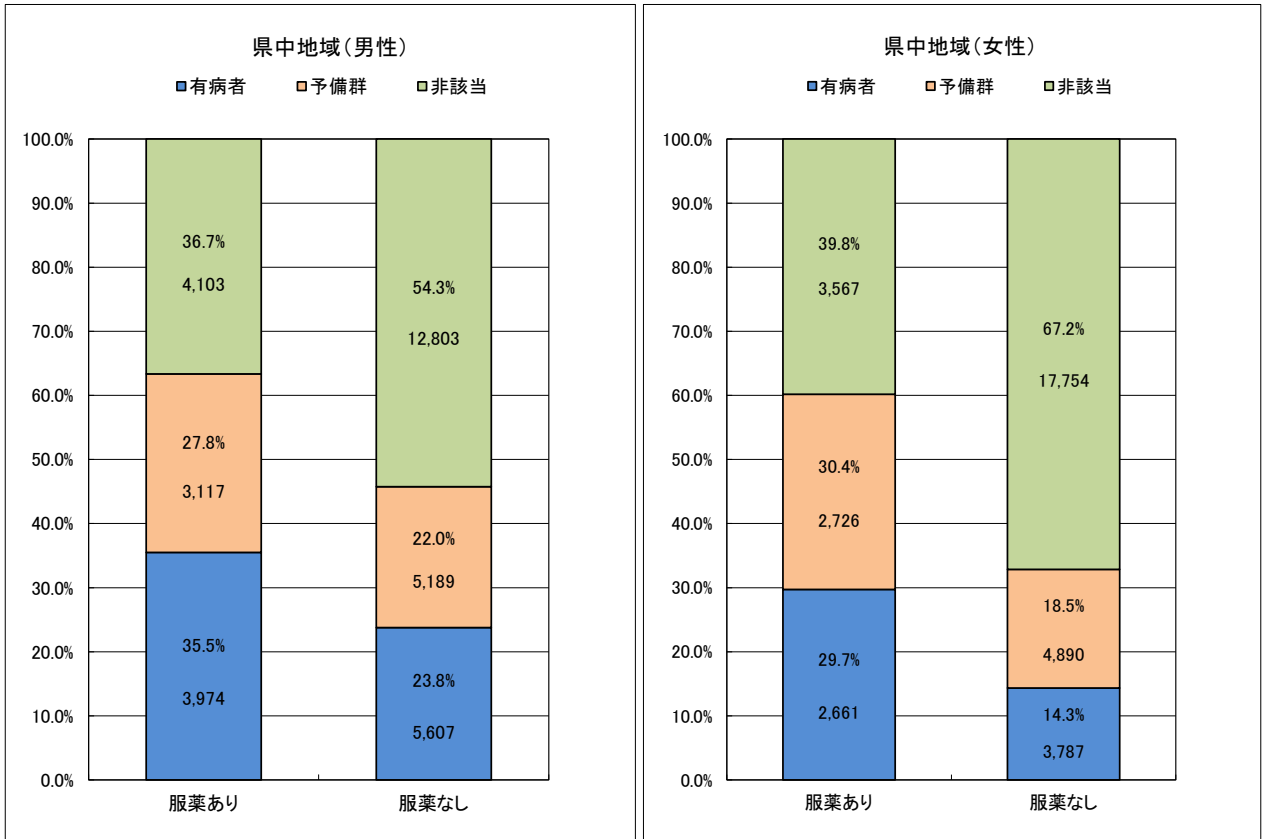
[平成29年度]

(8)肥満判定別にみた、糖尿病・高血圧・脂質異常のリスクを2個以上持つ人の割合

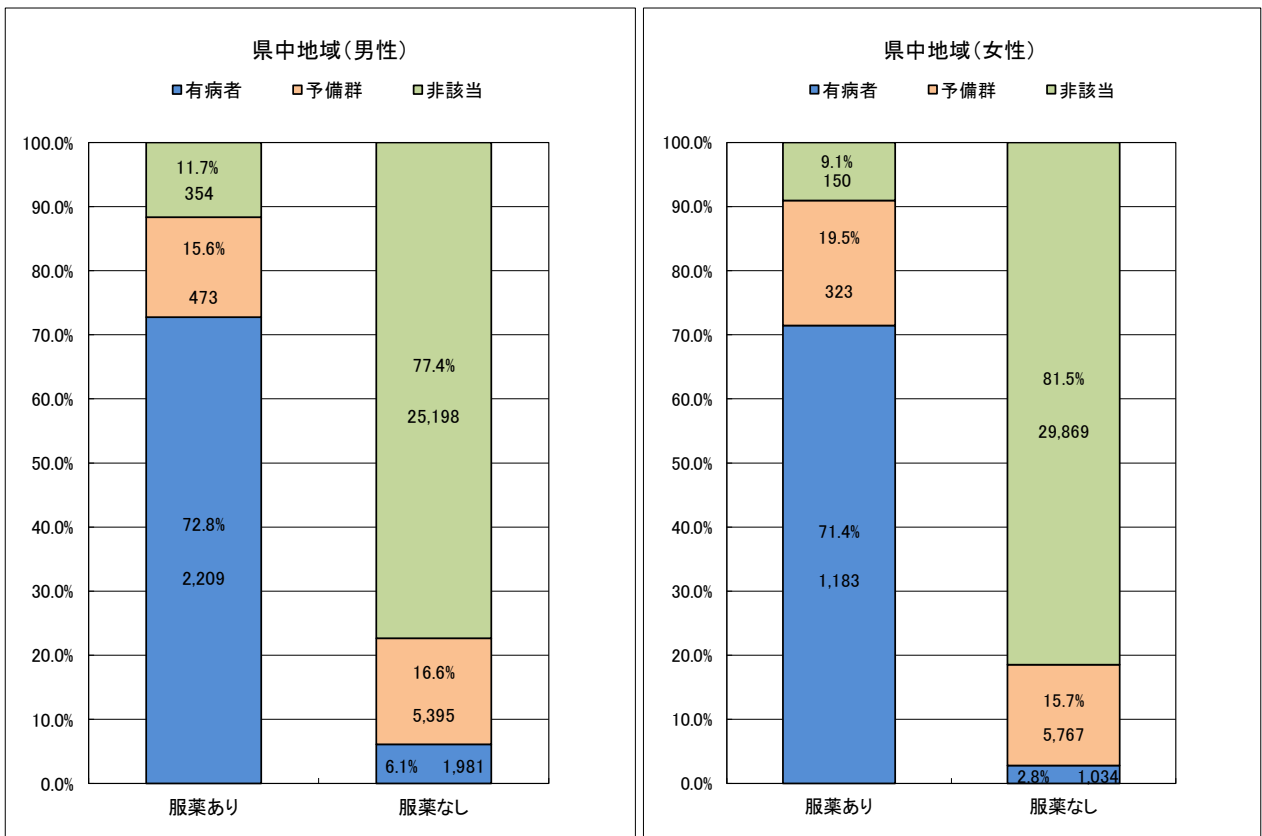


[平成29年度]

(9)-① 血圧を下げる薬など服薬の有無別にみた高血圧症有病者等の割合

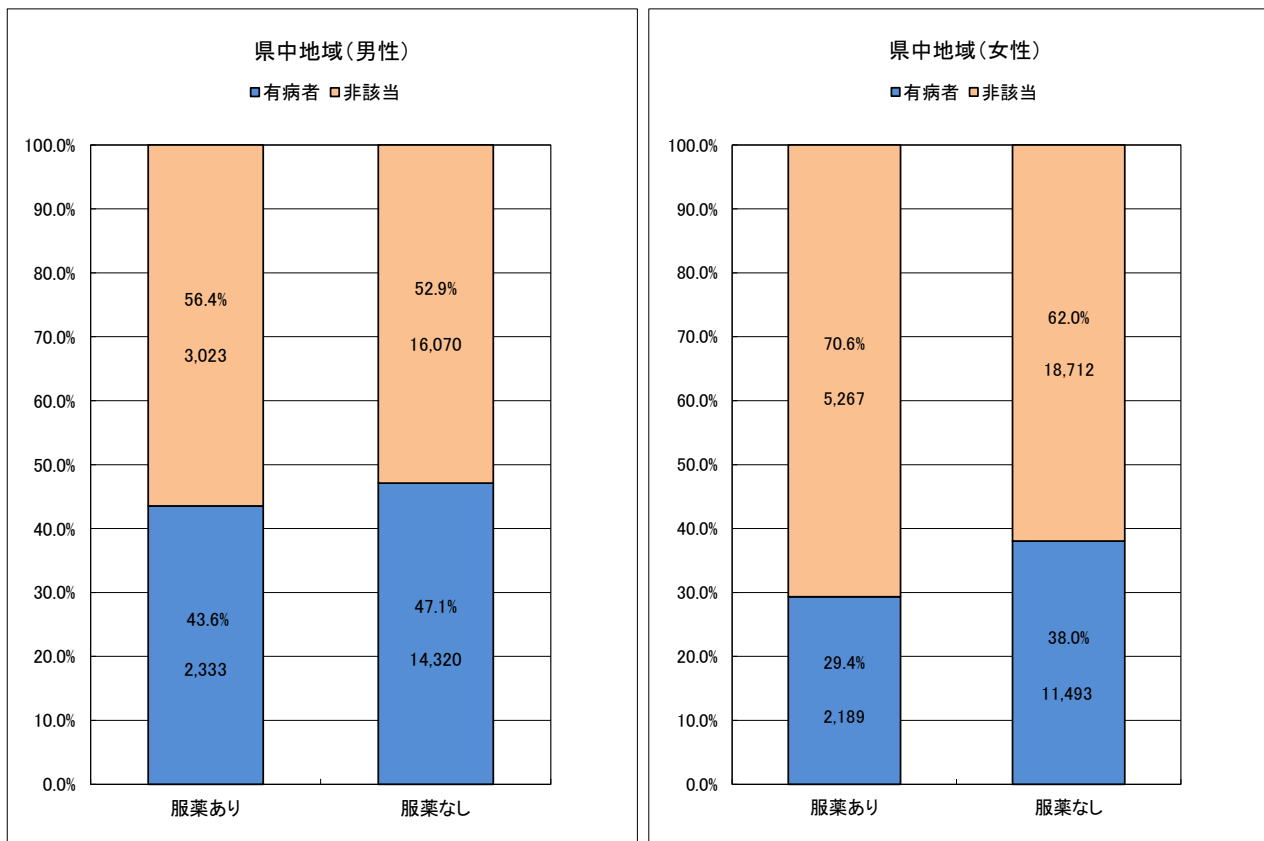


(9)-② 血糖を下げる薬など服薬の有無別にみた糖尿病有病者等の割合



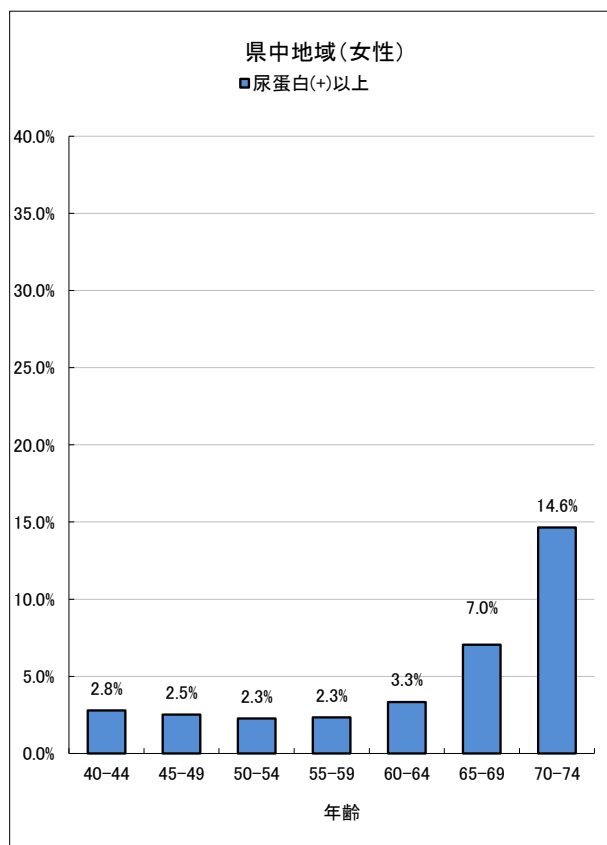
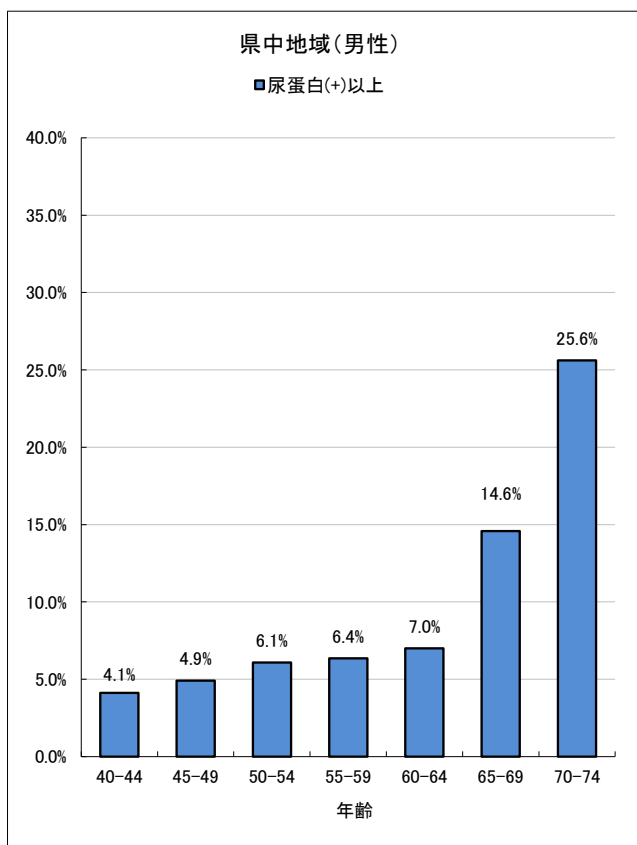
[平成29年度]

(9)-③ コレステロールを下げる薬など服薬の有無別にみた脂質異常症有病者の割合



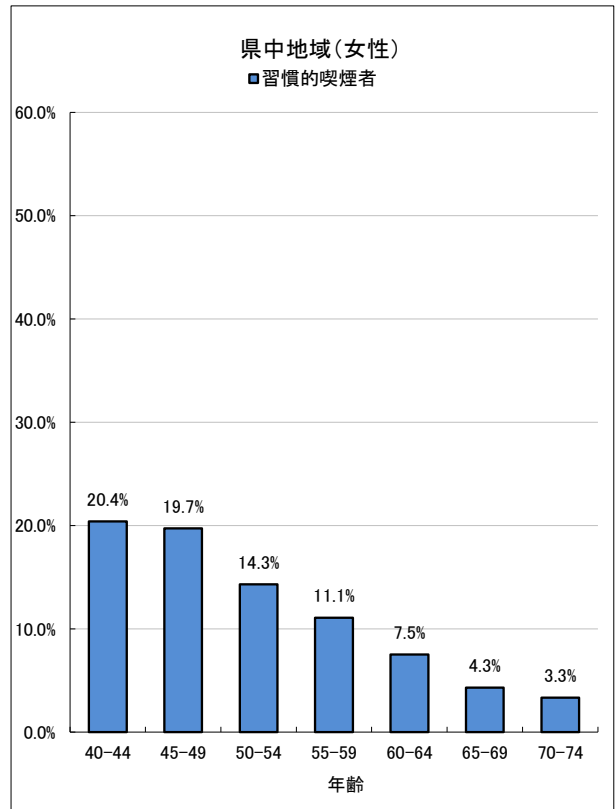
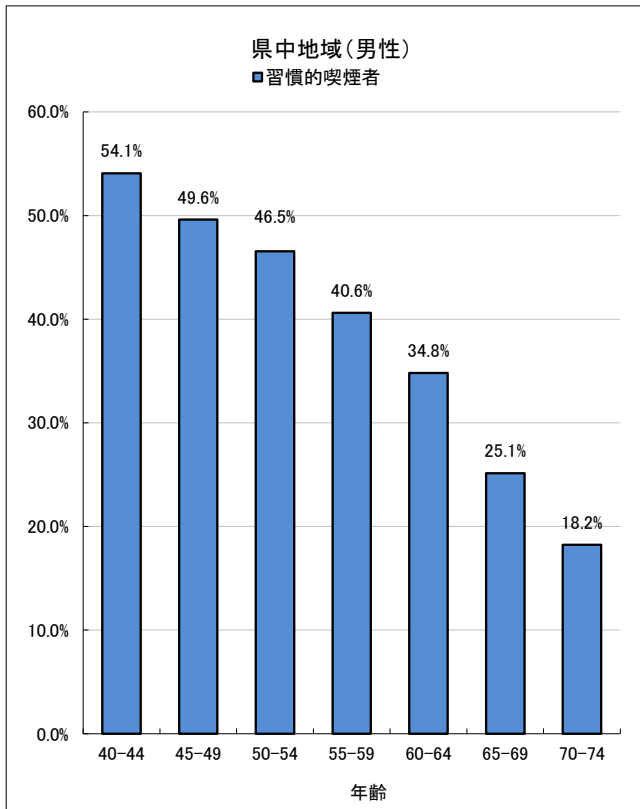
[平成29年度]

(10)尿蛋白(+)以上の割合



[平成29年度]

(11)習慣的喫煙者の割合



(12)習慣的飲酒者の割合

