

[ 平成29年度 ]

## 6. 福島県 相双地域の状況

### (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	1,338	1,156	1,208	1,587	2,219	3,292	2,342	13,142
	割合	10.18%	8.80%	9.19%	12.08%	16.88%	25.05%	17.82%	100.0%
女性	人数	1,115	1,144	1,289	1,871	2,681	3,638	2,520	14,258
	割合	7.82%	8.02%	9.04%	13.12%	18.80%	25.52%	17.67%	100.0%
計	人数	2,453	2,300	2,497	3,458	4,900	6,930	4,862	27,400
	割合	8.95%	8.39%	9.11%	12.62%	17.88%	25.29%	17.74%	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	13, 149	13, 141	12, 310	12, 308	12, 978	12, 977	12, 977	12, 977	12, 979	12, 969	10, 637	9, 046	4, 519
	平均値	24. 55	86. 65	130. 18	79. 09	－	－	121. 82	－	－	－	－	－	－
	標準偏差	3. 49	9. 28	16. 36	11. 66	－	－	31. 86	－	－	－	－	－	－
	中央値	－	－	－	－	113	56	－	24	22	36	101	5. 6	0. 83
	25パーセン タイル値	－	－	－	－	79	47	－	20	17	24	94	5. 4	0. 76
	75パーセン タイル値	－	－	－	－	166	66	－	30	33	61	112	6	0. 92
女性	度数	14, 262	14, 258	13, 391	13, 391	14, 016	14, 017	14, 016	14, 017	14, 017	14, 017	11, 713	11, 342	2, 984
	平均値	23. 54	82. 87	125. 86	74. 08	－	－	126. 62	－	－	－	－	－	－
	標準偏差	3. 98	10. 20	16. 68	11. 30	－	－	31. 28	－	－	－	－	－	－
	中央値	－	－	－	－	90	66	－	21	16	20	95	5. 6	0. 63
	25パーセン タイル値	－	－	－	－	66	56	－	18	13	15	89	5. 4	0. 57
	75パーセン タイル値	－	－	－	－	125	77	－	25	22	30	103	5. 9	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 相双地域(男性)

[illegible]

平成29年度 相双地域(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 相双地域(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	614 46.0%	480 41.6%	501 41.5%	634 39.9%	872 39.4%	1,329 40.4%	972 41.6%	5,402 41.1%
BMI≥25, 腹囲<85/90cm	人数 割合	40 3.0%	35 3.0%	39 3.2%	32 2.0%	65 2.9%	105 3.2%	52 2.2%	368 2.8%
BMI<25, 腹囲≥85/90cm	人数 割合	153 11.5%	133 11.5%	200 16.6%	291 18.3%	423 19.1%	641 19.5%	452 19.3%	2,293 17.5%
BMI≥25, 腹囲≥85/90cm	人数 割合	528 39.6%	507 43.9%	468 38.7%	630 39.7%	856 38.6%	1,217 37.0%	861 36.8%	5,067 38.6%
合計	人数 割合	1,335 100.0%	1,155 100.0%	1,208 100.0%	1,587 100.0%	2,216 100.0%	3,292 100.0%	2,337 100.0%	13,130 100.0%

平成29年度 相双地域(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	794 71.2%	784 69.1%	841 65.2%	1,260 67.4%	1,772 66.1%	2,406 66.2%	1,577 62.8%	9,434 66.3%
BMI≥25, 腹囲<85/90cm	人数 割合	133 11.9%	126 11.1%	144 11.2%	193 10.3%	291 10.9%	390 10.7%	319 12.7%	1,596 11.2%
BMI<25, 腹囲≥85/90cm	人数 割合	13 1.2%	8 0.7%	33 2.6%	62 3.3%	87 3.2%	140 3.8%	100 4.0%	443 3.1%
BMI≥25, 腹囲≥85/90cm	人数 割合	175 15.7%	217 19.1%	271 21.0%	355 19.0%	530 19.8%	701 19.3%	517 20.6%	2,766 19.4%
合計	人数 割合	1,115 100.0%	1,135 100.0%	1,289 100.0%	1,870 100.0%	2,680 100.0%	3,637 100.0%	2,513 100.0%	14,239 100.0%

[ 平成29年度 ]

(5)-① 高血圧症有病者等の割合

平成29年度 相双地域(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	686	510	413	488	558	725	451	3,831
	割合	53%	46%	35%	32%	26%	23%	20%	30%
予備群	人数	229	181	182	203	240	343	260	1,638
	割合	17.8%	16.3%	15.5%	13.2%	11.2%	11.0%	11.5%	13.0%
有病者	人数	370	417	577	850	1,341	2,064	1,541	7,160
	割合	28.8%	37.6%	49.2%	55.2%	62.7%	65.9%	68.4%	56.7%
合計	人数	1,285	1,108	1,172	1,541	2,139	3,132	2,252	12,629
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 相双地域(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	763	713	677	812	1,087	1,257	670	5,979
	割合	72.0%	65.1%	54.4%	45.4%	42.8%	36.3%	27.4%	43.9%
予備群	人数	137	155	180	272	378	465	303	1,890
	割合	12.9%	14.1%	14.5%	15.2%	14.9%	13.4%	12.4%	13.9%
有病者	人数	160	228	388	704	1,074	1,737	1,470	5,761
	割合	15.1%	20.8%	31.2%	39.4%	42.3%	50.2%	60.2%	42.3%
合計	人数	1,060	1,096	1,245	1,788	2,539	3,459	2,443	13,630
	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 相双地域(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	467	434	567	757	1,137	1,627	1,182	6,171
	割合	36.5%	39.7%	48.8%	49.9%	54.7%	54.2%	54.4%	44.1%
拡張期血圧 高値	人数	407	380	476	609	713	752	405	3,742
	割合	31.9%	34.7%	41.0%	40.2%	34.3%	25.1%	18.7%	8.5%
血圧高値	人数	561	522	657	859	1,228	1,733	1,240	6,800
	割合	43.9%	47.7%	56.5%	56.7%	59.0%	57.7%	57.1%	15.5%

平成29年度 相双地域(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	233	309	425	709	1,047	1,543	1,216	5,482
	割合	22.0%	28.3%	34.4%	40.0%	42.0%	45.9%	51.1%	12.7%
拡張期血圧 高値	人数	162	219	284	416	450	492	329	2,352
	割合	15.3%	20.1%	23.0%	23.5%	18.1%	14.6%	13.8%	5.5%
血圧高値	人数	274	354	490	788	1,126	1,614	1,253	5,899
	割合	25.9%	32.4%	39.7%	44.5%	45.2%	48.0%	52.7%	13.7%

[ 平成29年度 ]

(6)-① 糖尿病有病者等の割合

平成29年度 相双地域(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	1,148	927	898	1,039	1,340	1,851	1,289	8,492
	割合	85.4%	79.4%	73.8%	65.1%	60.0%	56.0%	54.9%	64.3%
予備群	人数	106	120	172	232	417	657	488	2,192
	割合	7.9%	10.3%	14.1%	14.5%	18.7%	19.9%	20.8%	16.6%
有病者	人数	91	121	147	326	477	797	569	2,528
	割合	6.8%	10.4%	12.1%	20.4%	21.4%	24.1%	24.3%	19.1%
合計	人数	1,345	1,168	1,217	1,597	2,234	3,305	2,346	13,212
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 相双地域(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	1,044	1,047	1,122	1,497	1,938	2,423	1,595	10,666
	割合	92.9%	91.0%	85.5%	78.7%	71.3%	66.1%	63.2%	74.1%
予備群	人数	47	56	116	259	504	809	548	2,339
	割合	4.2%	4.9%	8.8%	13.6%	18.5%	22.1%	21.7%	16.2%
有病者	人数	33	47	75	147	275	431	382	1,390
	割合	2.9%	4.1%	5.7%	7.7%	10.1%	11.8%	15.1%	9.7%
合計	人数	1,124	1,150	1,313	1,903	2,717	3,663	2,525	14,395
	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 相双地域(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	408	442	537	773	1,064	1,537	1,081	5,842
	割合	36.8%	46.0%	52.3%	58.3%	59.0%	60.1%	58.5%	16.6%
HbA1c高値	人数	174	164	240	419	913	1,832	1,479	5,221
	割合	32.2%	31.5%	45.5%	52.8%	58.7%	63.8%	66.3%	19.6%
血糖高値	人数	527	541	662	981	1,489	2,333	1,738	8,271
	割合	39.4%	46.8%	54.8%	61.9%	67.1%	70.9%	74.2%	17.9%

平成29年度 相双地域(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	160	194	304	521	798	1,106	821	3,904
	割合	17.0%	20.4%	27.3%	32.8%	36.9%	37.7%	40.6%	11.4%
HbA1c高値	人数	139	200	296	677	1,371	2,271	1,692	6,646
	割合	24.3%	32.4%	41.2%	55.0%	60.3%	65.7%	68.5%	20.7%
血糖高値	人数	260	342	497	950	1,631	2,491	1,816	7,987
	割合	23.3%	29.9%	38.6%	50.8%	60.8%	68.5%	72.1%	17.1%

[ 平成29年度 ]

(7)-① 脂質異常症有病者の割合

平成29年度 相双地域(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	586	457	467	608	853	1,349	1,040	5,360
	割合	43.8%	39.5%	38.7%	38.3%	38.5%	41.0%	44.4%	40.8%
有病者	人数	752	699	741	979	1,365	1,941	1,300	7,777
	割合	56.2%	60.5%	61.3%	61.7%	61.5%	59.0%	55.6%	59.2%
合計	人数	1,338	1,156	1,208	1,587	2,218	3,290	2,340	13,137
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 相双地域(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	797	753	657	719	962	1,225	784	5,897
	割合	71.5%	65.8%	51.0%	38.4%	35.9%	33.7%	31.1%	41.4%
有病者	人数	318	391	631	1,152	1,718	2,413	1,736	8,359
	割合	28.5%	34.2%	49.0%	61.6%	64.1%	66.3%	68.9%	58.6%
合計	人数	1,115	1,144	1,288	1,871	2,680	3,638	2,520	14,256
	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 相双地域(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	445	437	420	566	710	891	516	3,985
	割合	33.4%	38.1%	35.2%	36.1%	32.4%	27.5%	22.4%	8.6%
HDL-C低値	人数	134	122	115	136	171	231	147	1,056
	割合	10.1%	10.6%	9.6%	8.7%	7.8%	7.1%	6.4%	2.3%
LDL-C高値	人数	758	669	670	845	1,155	1,589	993	6,679
	割合	56.9%	58.3%	56.2%	53.8%	52.8%	49.0%	43.2%	14.4%
脂質異常	人数	721	653	654	865	1,107	1,520	921	6,441
	割合	54.1%	56.9%	54.8%	55.1%	50.6%	46.9%	40.1%	13.9%

平成29年度 相双地域(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	109	111	178	293	445	549	412	2,097
	割合	9.9%	9.9%	14.1%	15.8%	16.9%	15.4%	16.6%	4.5%
HDL-C低値	人数	26	18	20	23	38	51	46	222
	割合	2.4%	1.6%	1.6%	1.2%	1.4%	1.4%	1.9%	0.5%
LDL-C高値	人数	453	567	777	1,197	1,614	2,016	1,298	7,922
	割合	41.1%	50.4%	61.4%	64.7%	61.2%	56.7%	52.4%	17.0%
脂質異常	人数	291	354	534	909	1,199	1,500	988	5,775
	割合	26.4%	31.5%	42.2%	49.1%	45.5%	42.2%	39.9%	12.4%

[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 相双地域(男性)

[illegible][illegible]

平成29年度 相双地域(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 相双地域(男性)

[illegible]

平成29年度 相双地域(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 相双地域(男性)

[illegible]

平成29年度 相双地域(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 相双地域(男性)

[illegible]

平成29年度 相双地域(女性)

[illegible]

[平成29年度]

(10)尿蛋白(+)以上の割合

平成29年度 相双地域(男性)

[illegible]

平成29年度 相双地域(女性)

[illegible]

[平成29年度]

## (11)習慣的喫煙者の割合

平成29年度 相双地域(男性)

[illegible]

平成29年度 相双地域(女性)

[illegible]

### (12)習慣的飲酒者の割合

平成29年度 相双地域(男性)

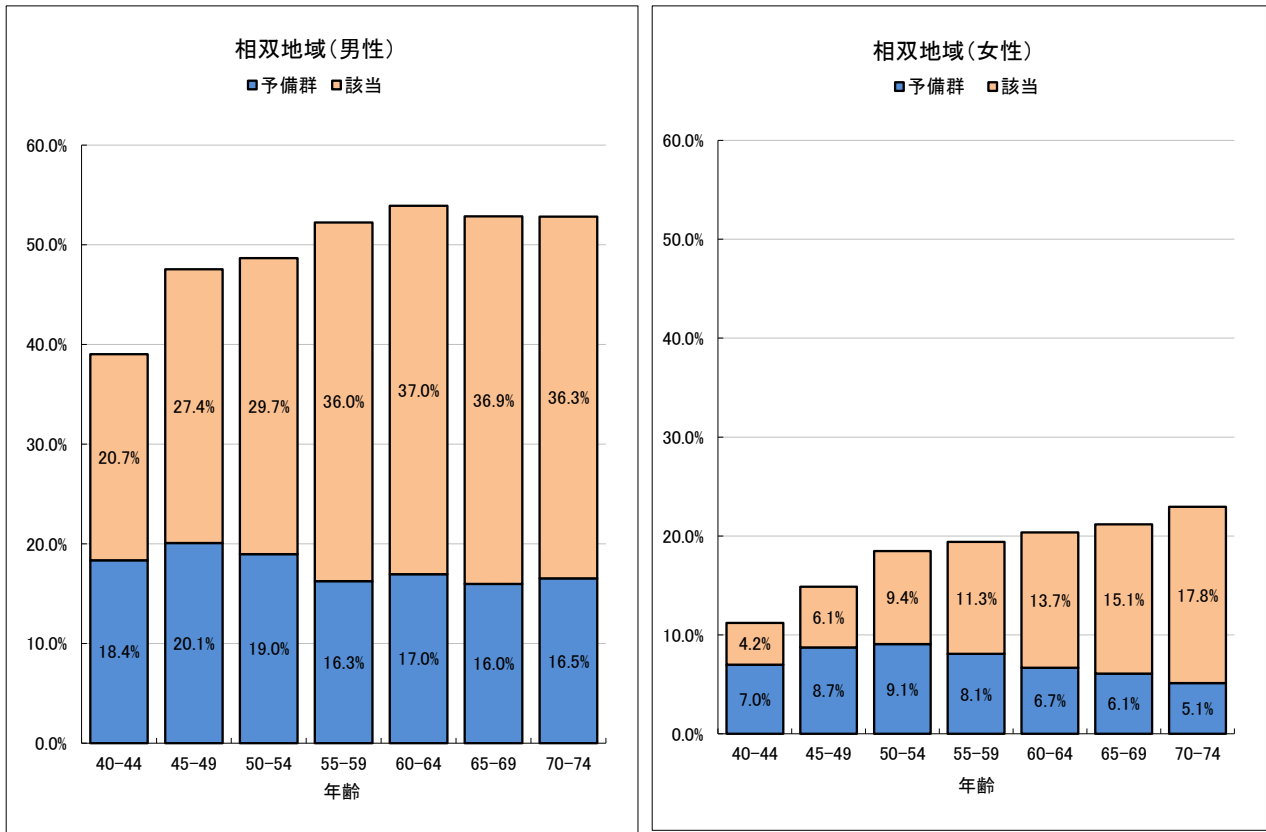
[illegible]

平成29年度 相双地域(女性)

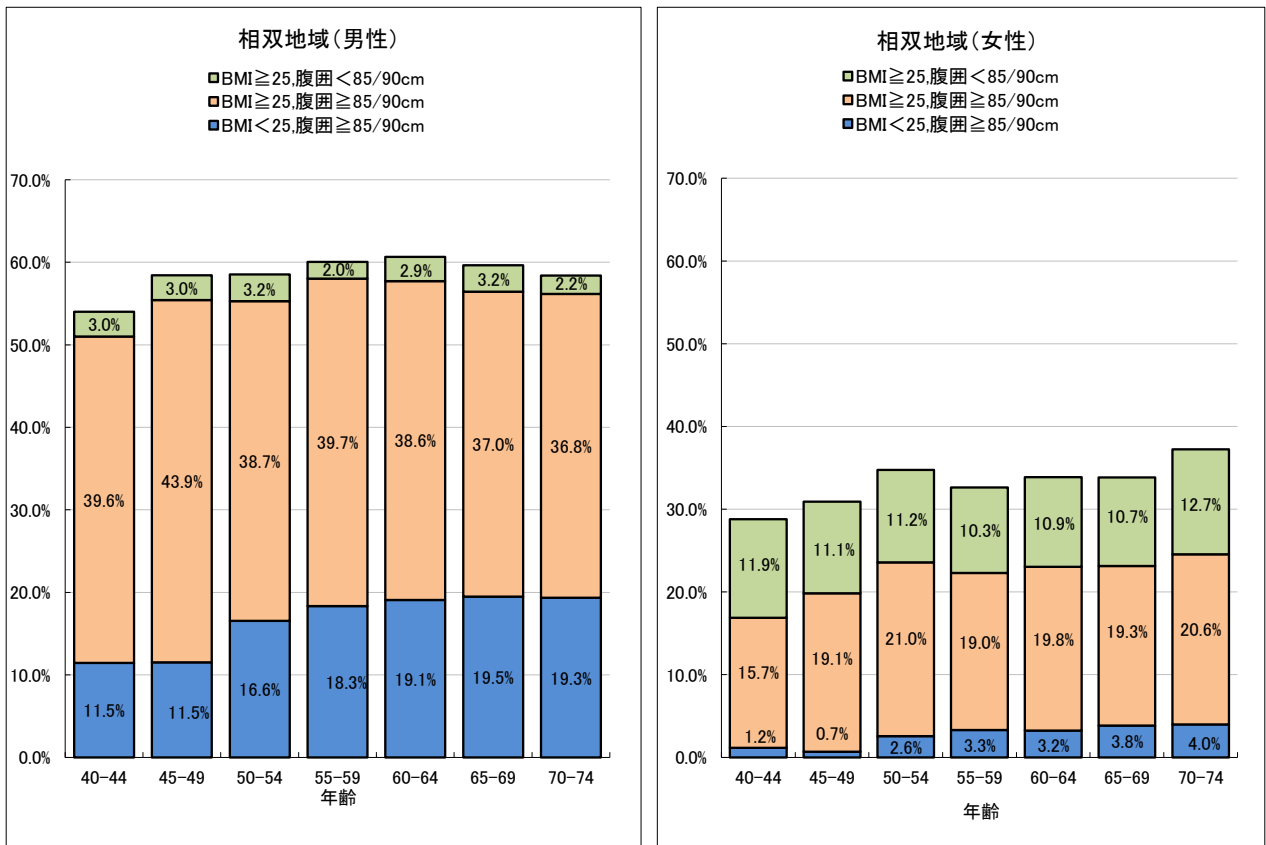
[illegible]

[ 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

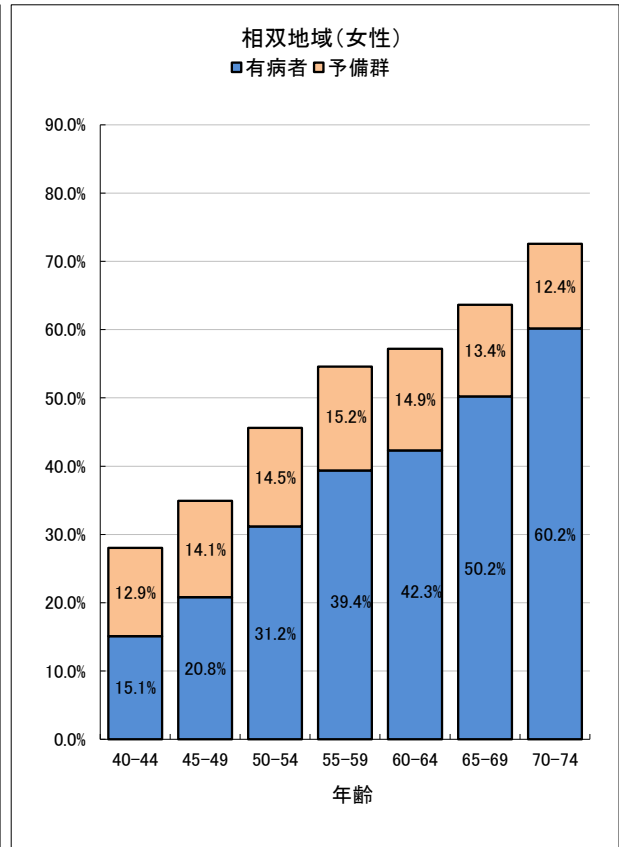
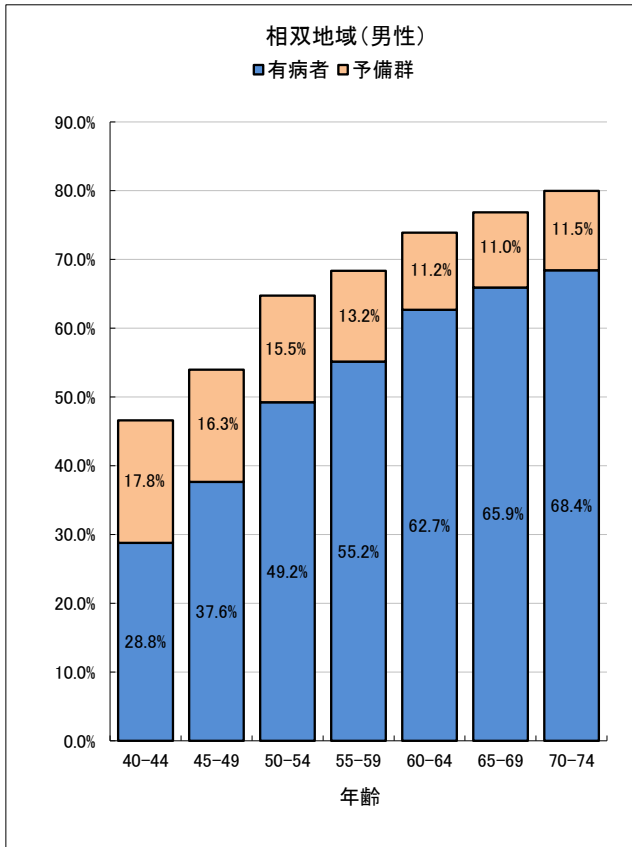


(4)肥満者(BMI25以上または腹囲基準値以上)の割合

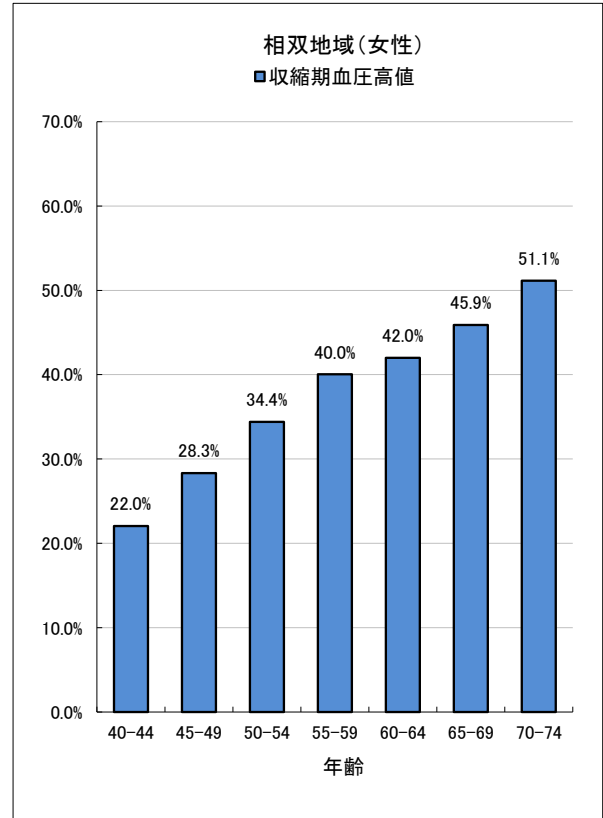
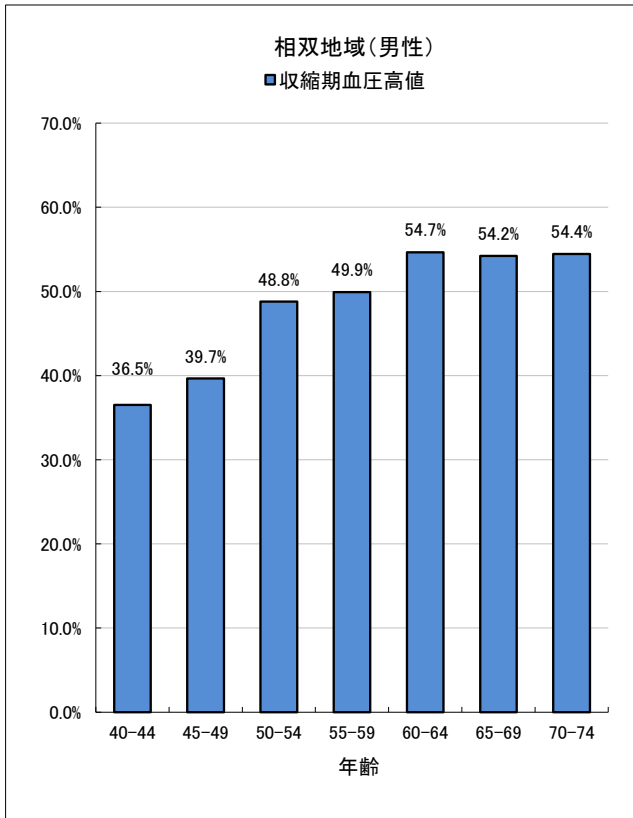


[ 平成29年度 ]

(5)-① 高血圧症有病者等の割合

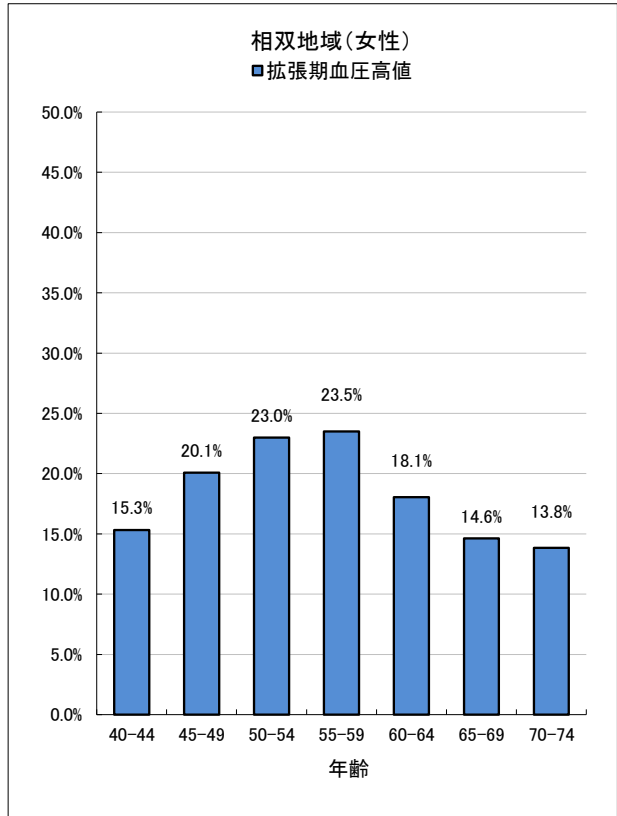
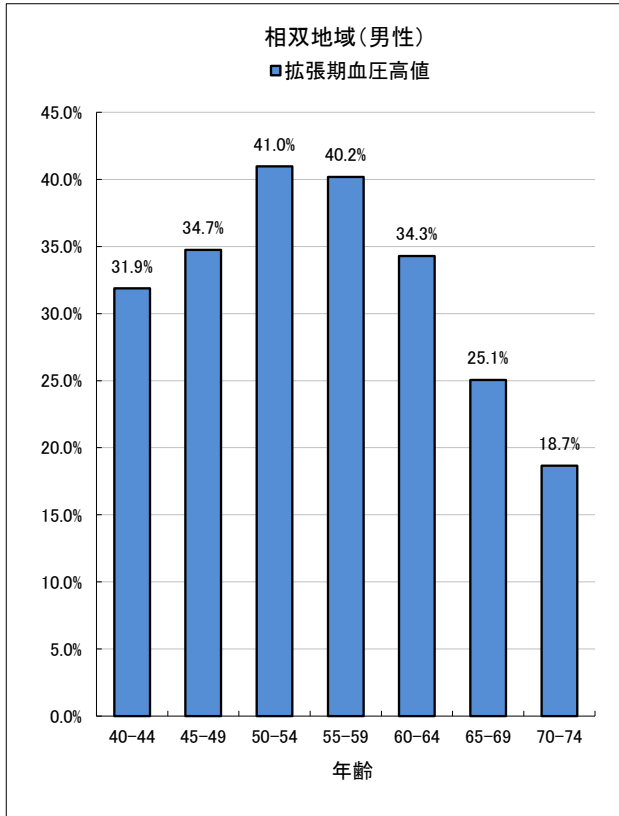


(5)-②-A 収縮期血圧高値の割合

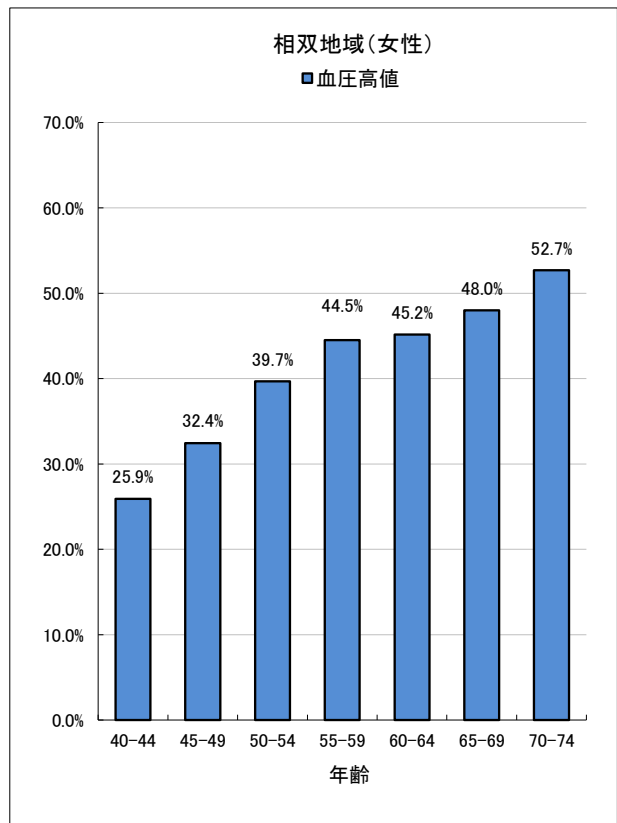
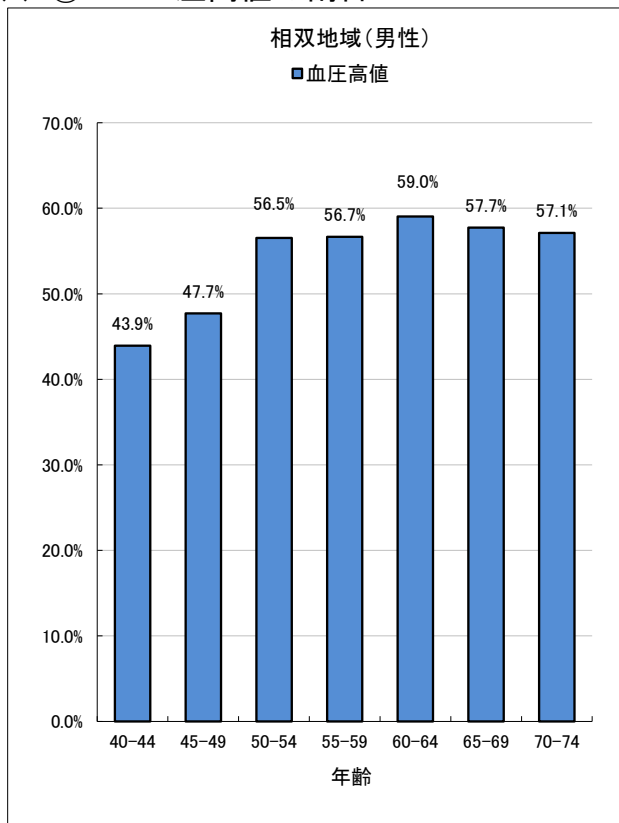


[ 平成29年度 ]

(5)-②-B 拡張期血圧高値の割合

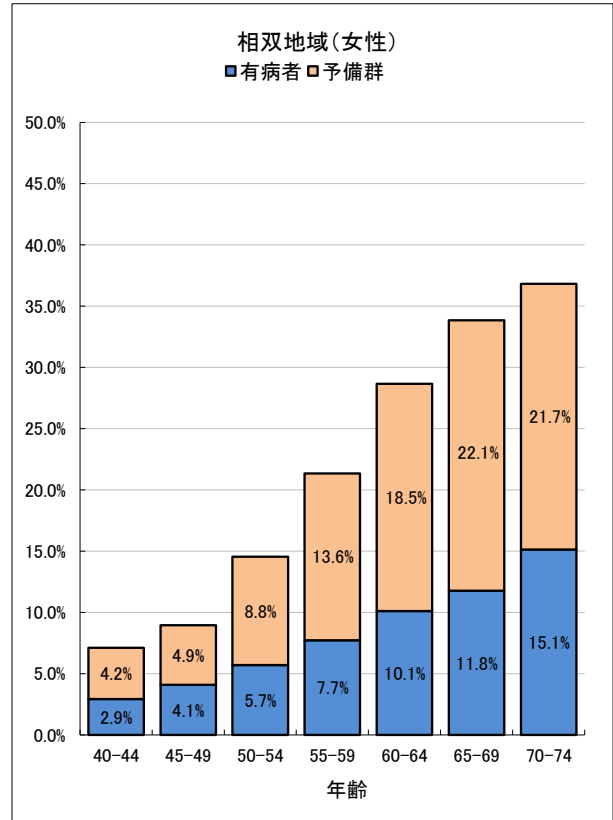
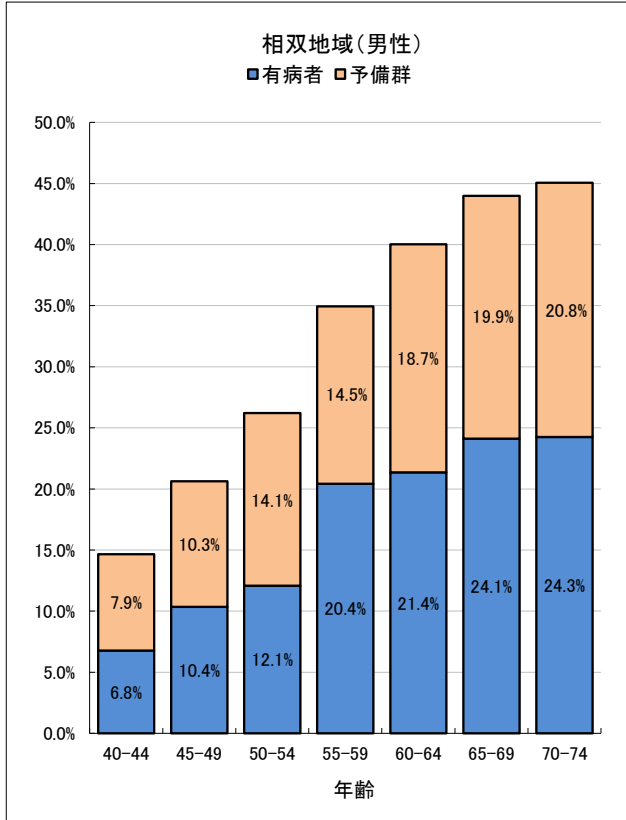


(5)-②-C 血圧高値の割合

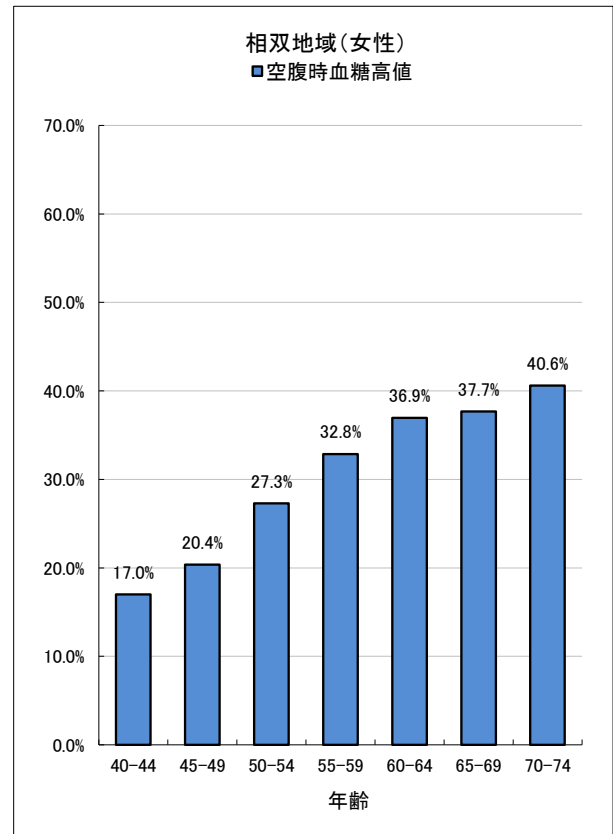
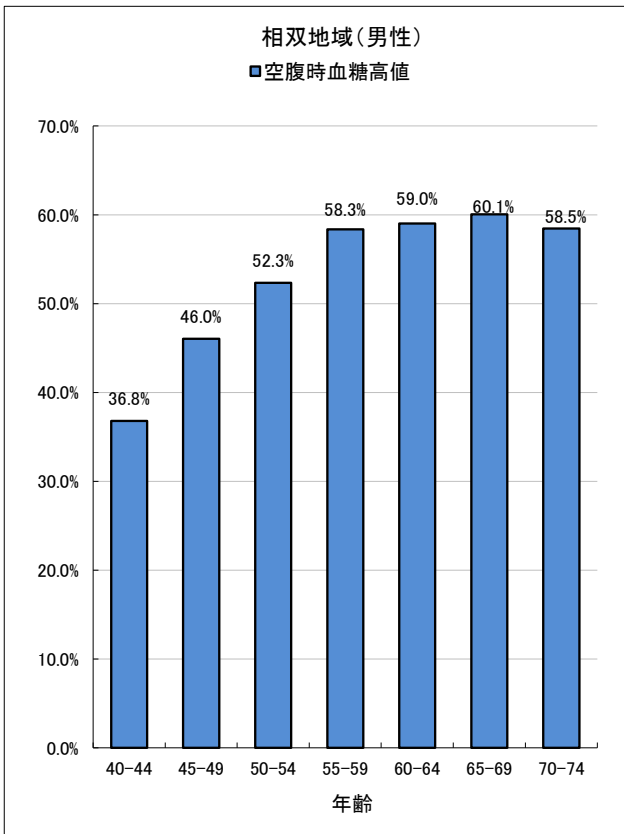


[ 平成29年度 ]

(6)-① 糖尿病有病者等の割合

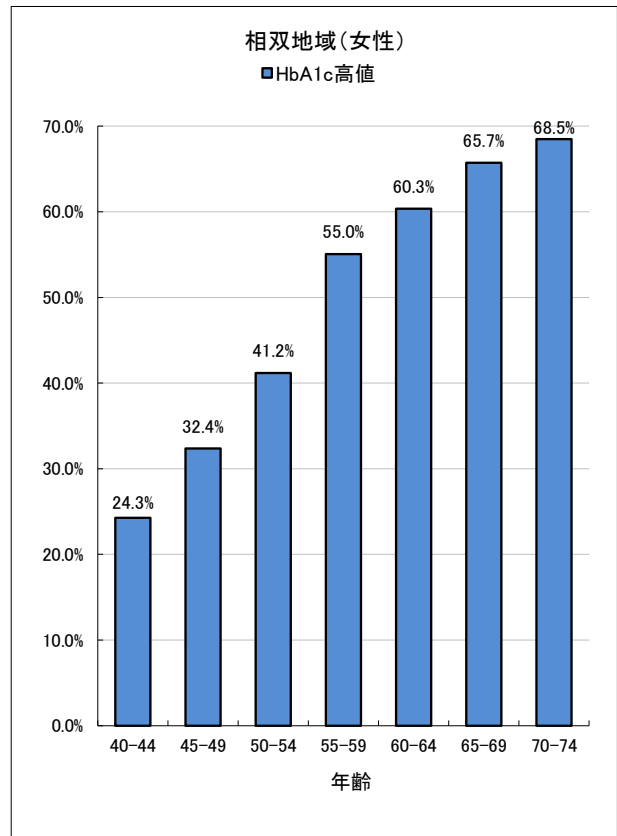
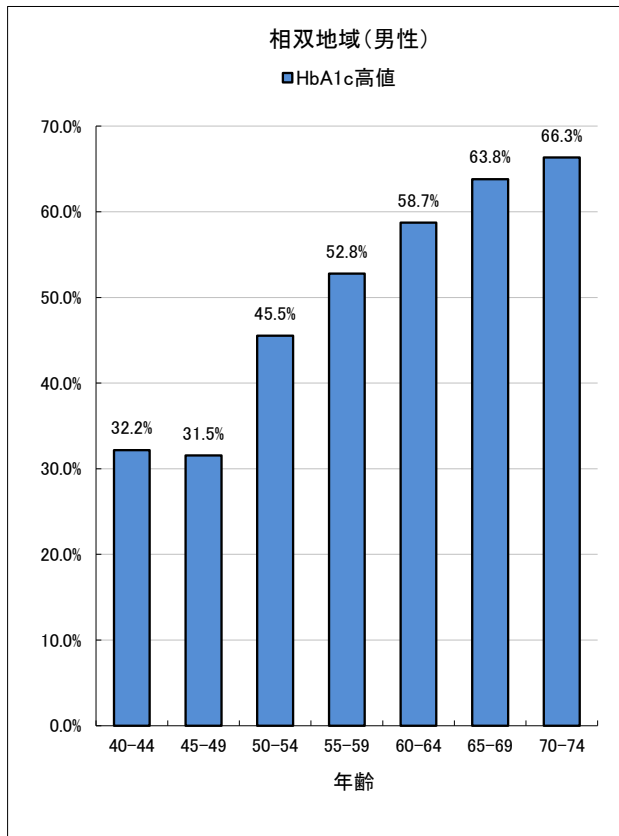


(6)-②-A 空腹時血糖高値の割合

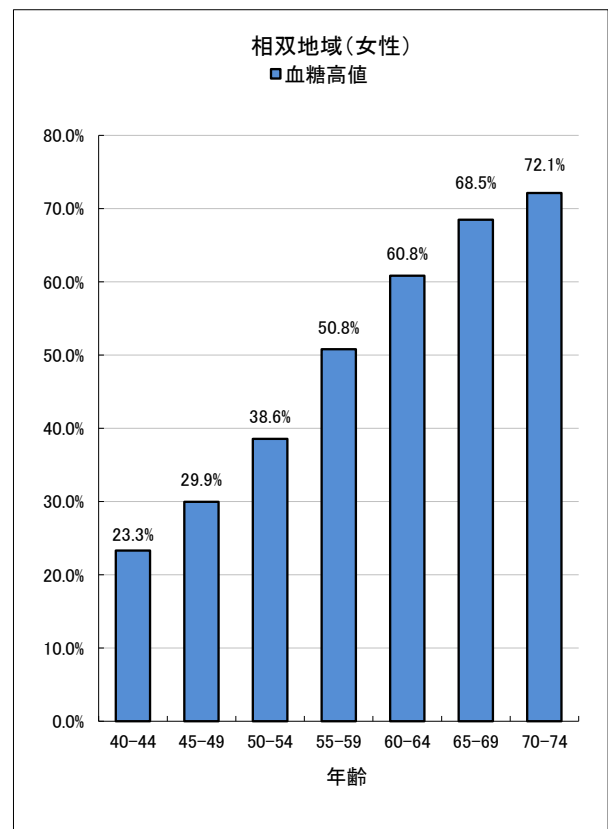
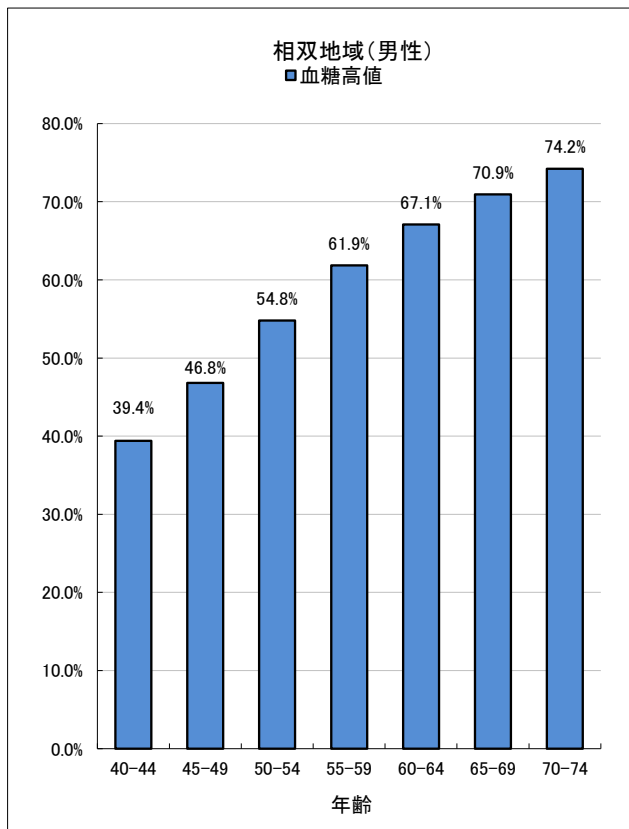


[ 平成29年度 ]

(6)-②-B HbA1c高値の割合

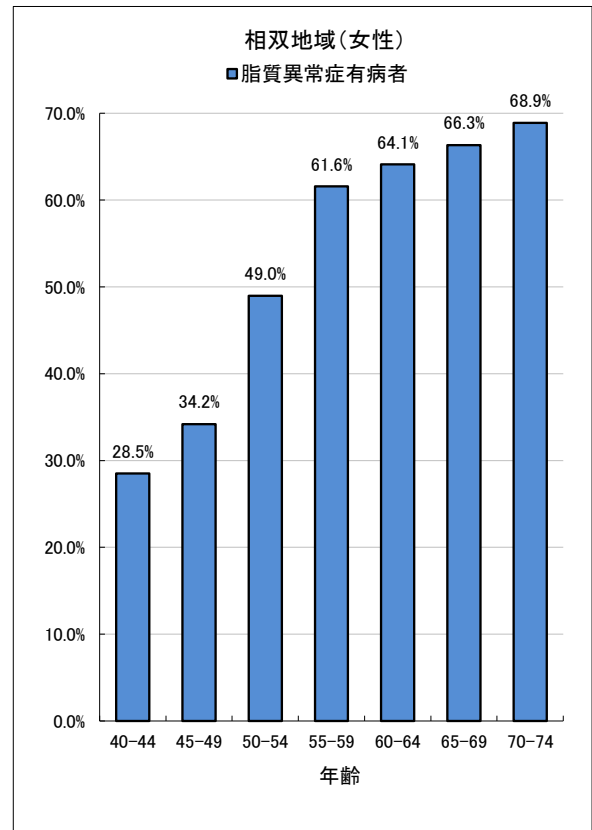
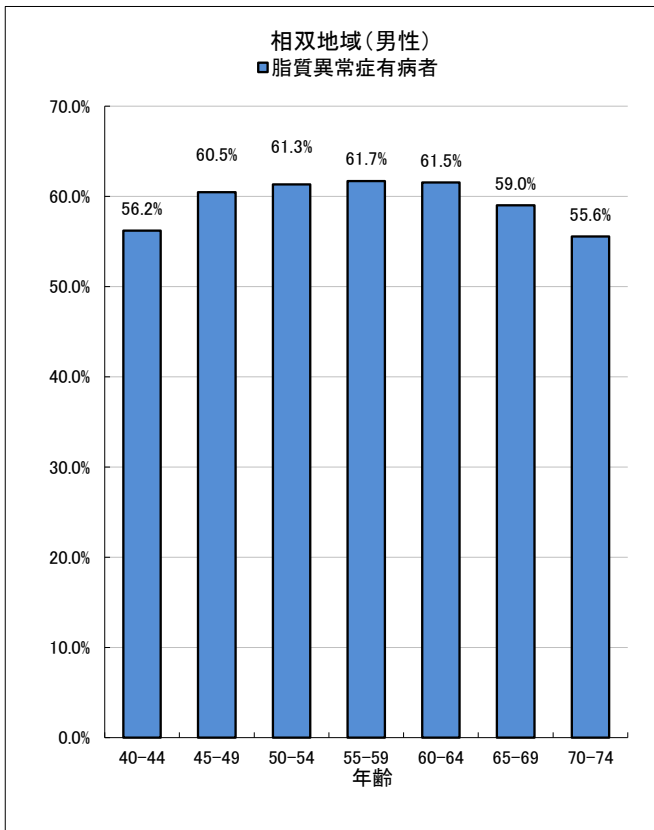


(6)-②-C 血糖高値の割合

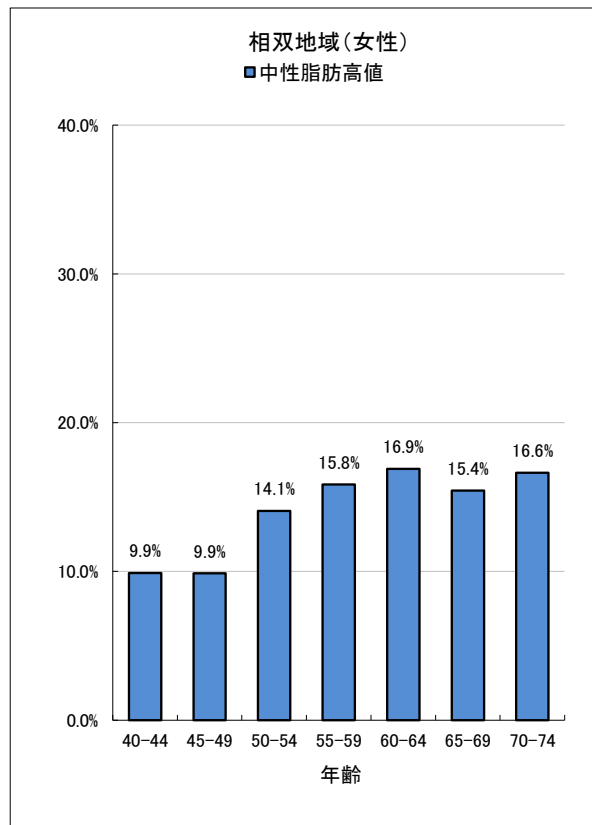
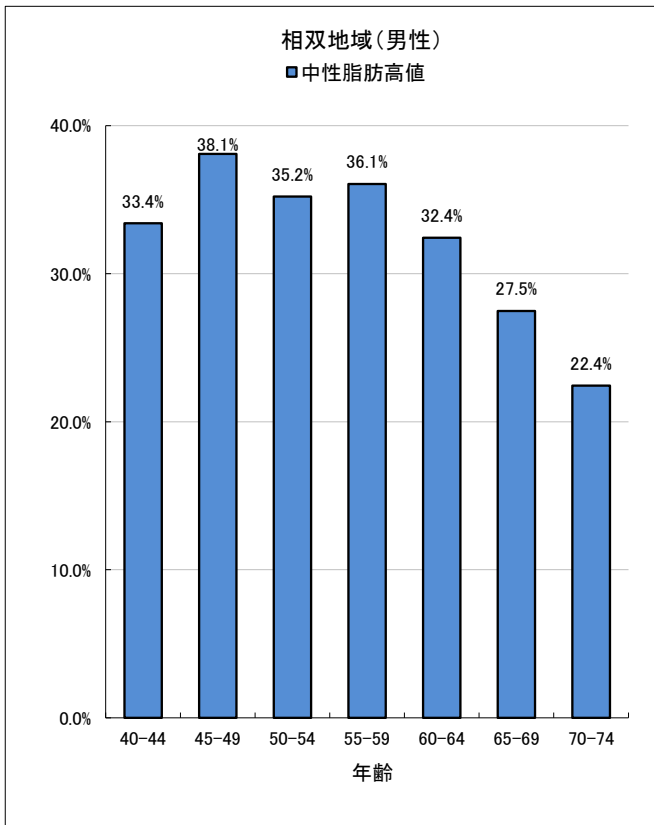


[ 平成29年度 ]

(7)-① 脂質異常症有病者の割合

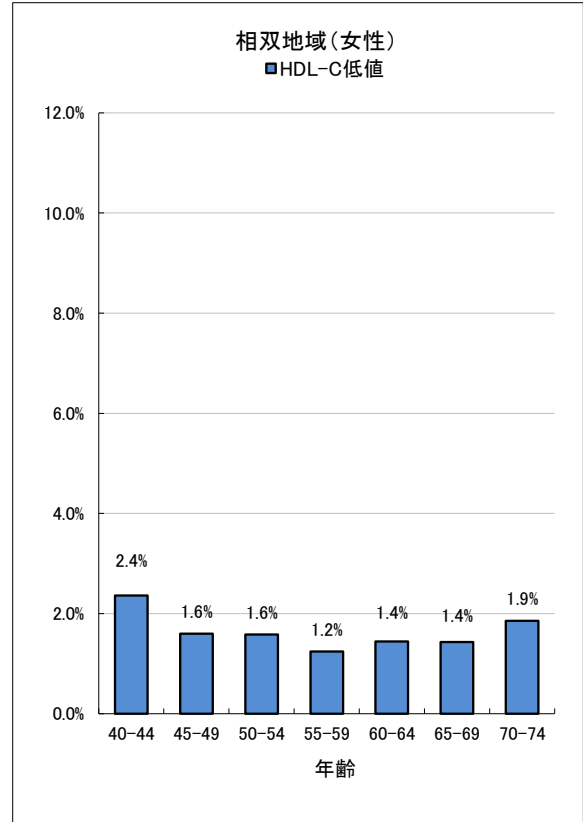
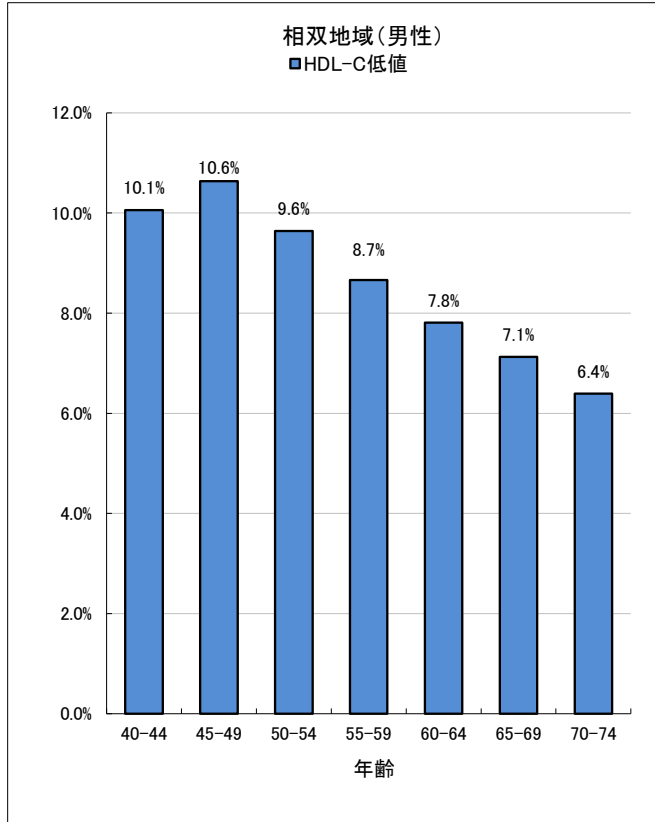


(7)-②-A 中性脂肪高値の割合

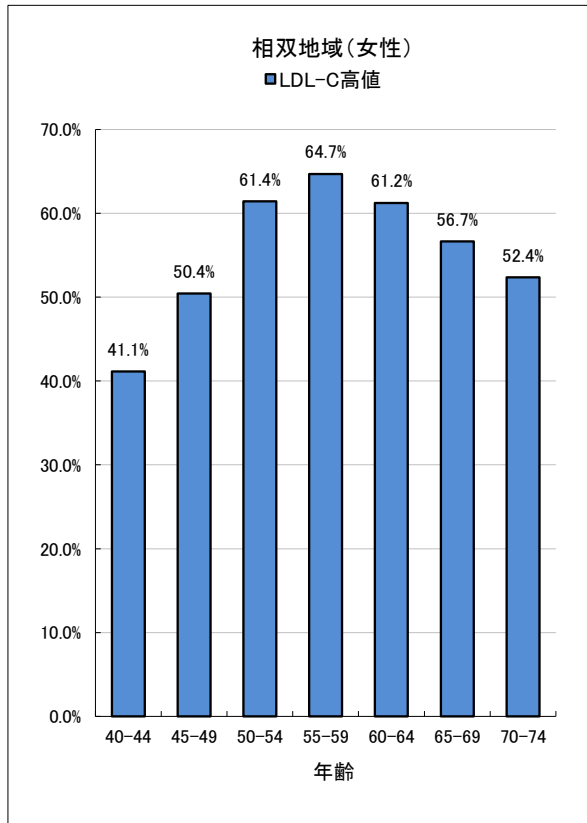
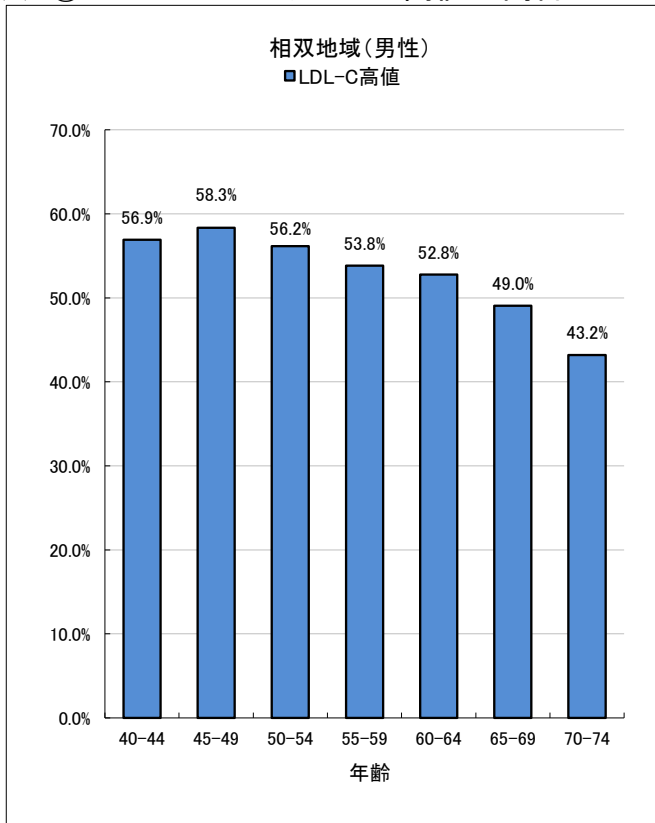


[ 平成29年度 ]

(7)-②-B HDLコレステロール低値の割合

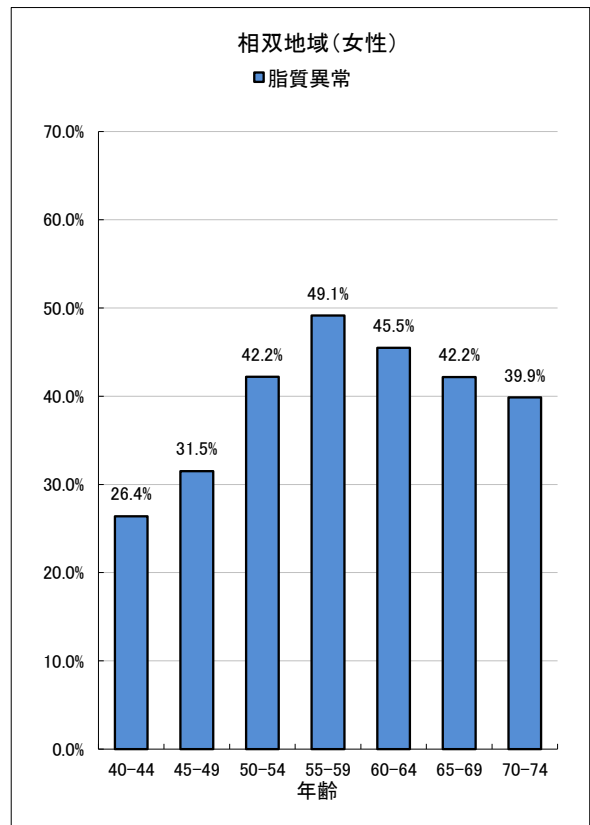
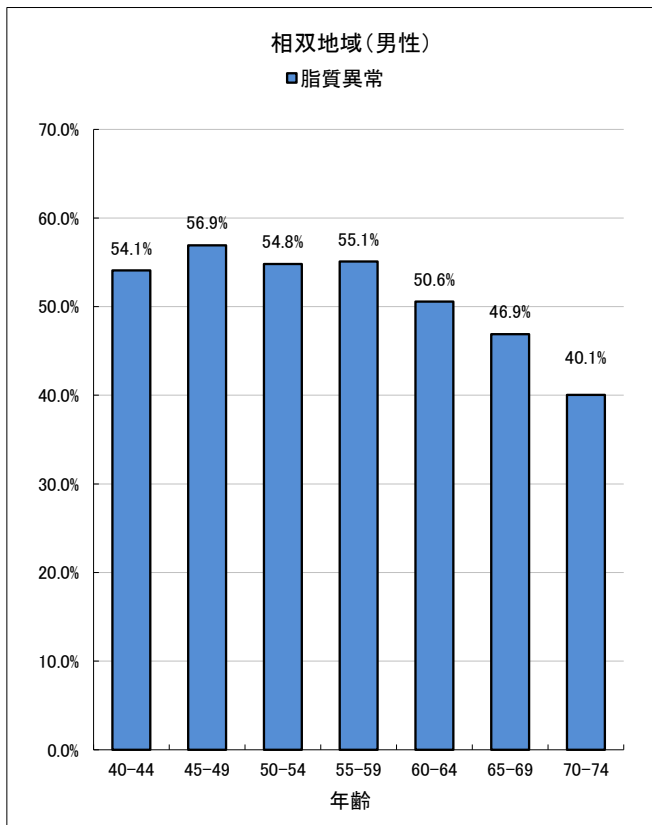


(7)-②-C LDLコレステロール高値の割合



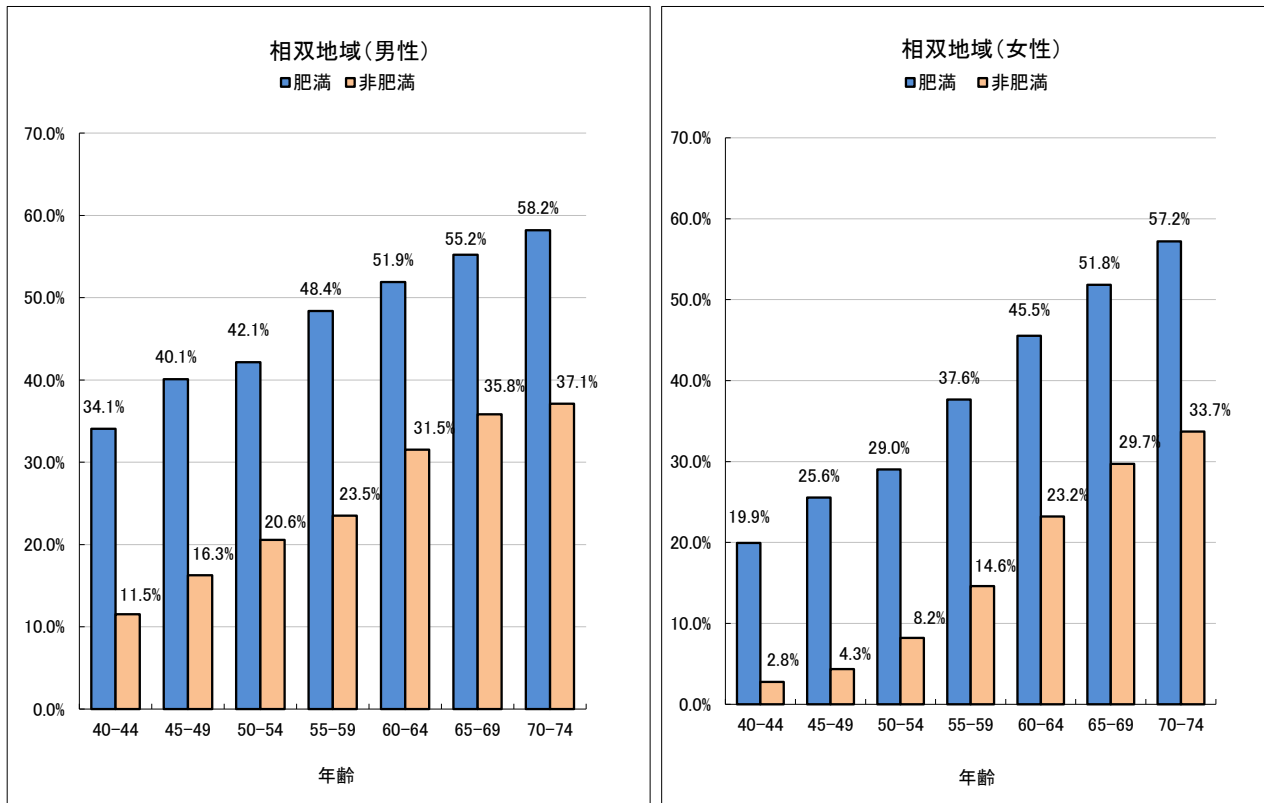
[ 平成29年度 ]

(7)-②-D 脂質異常の割合



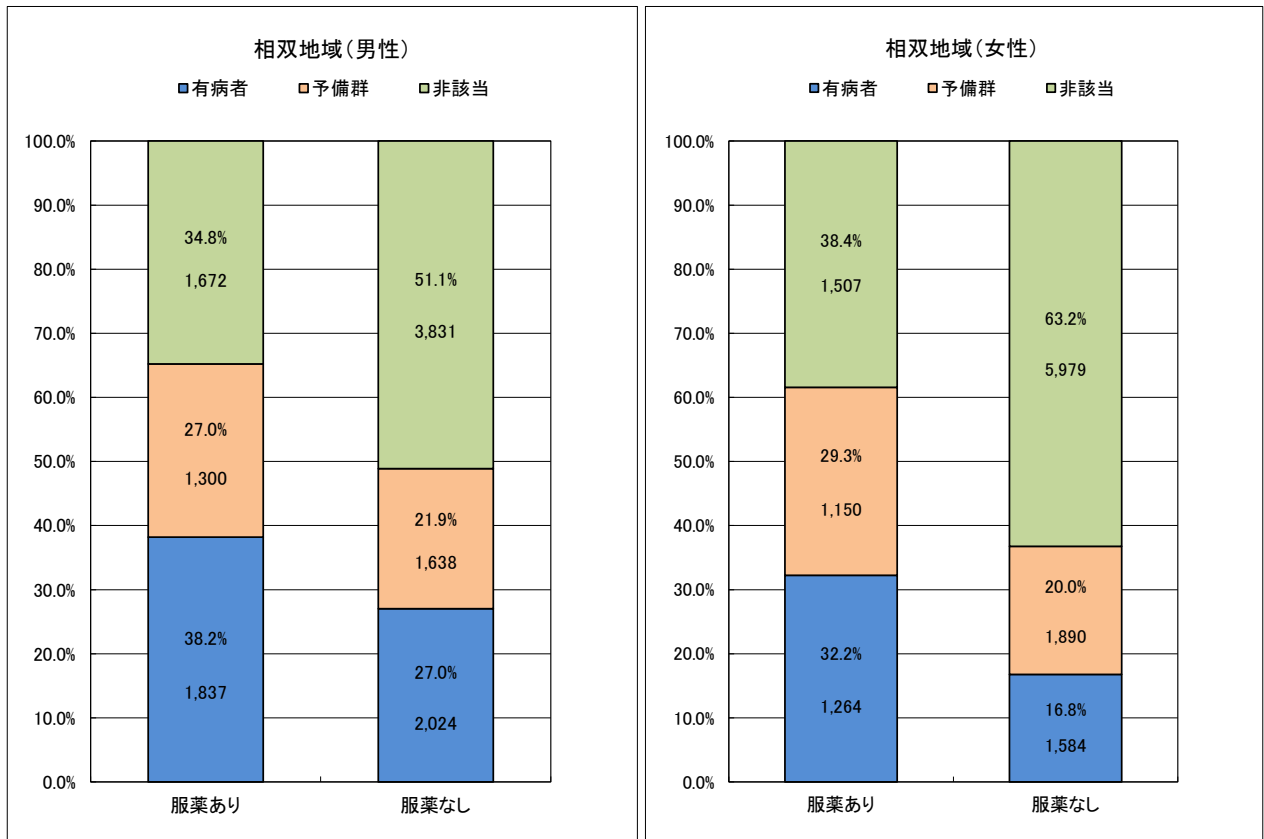
[ 平成29年度 ]

(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

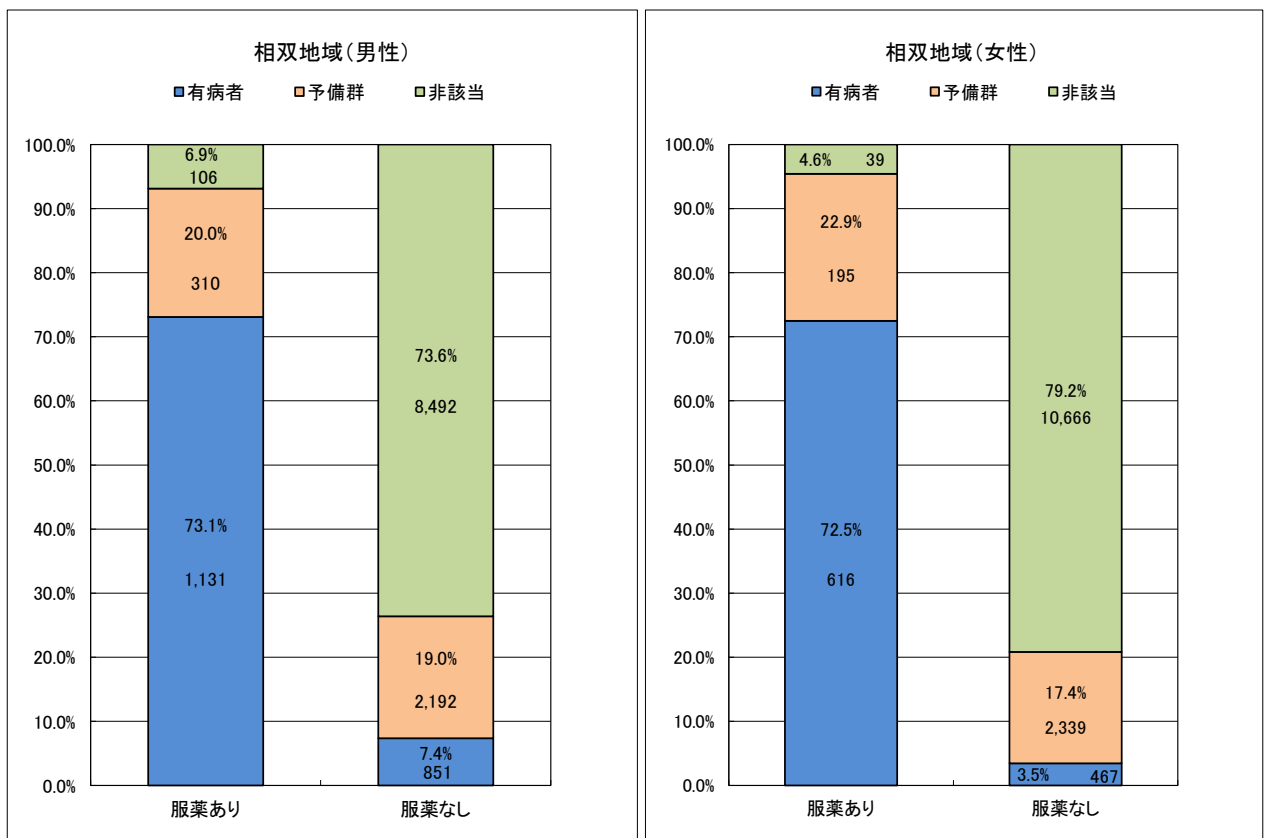


[ 平成29年度 ]

(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

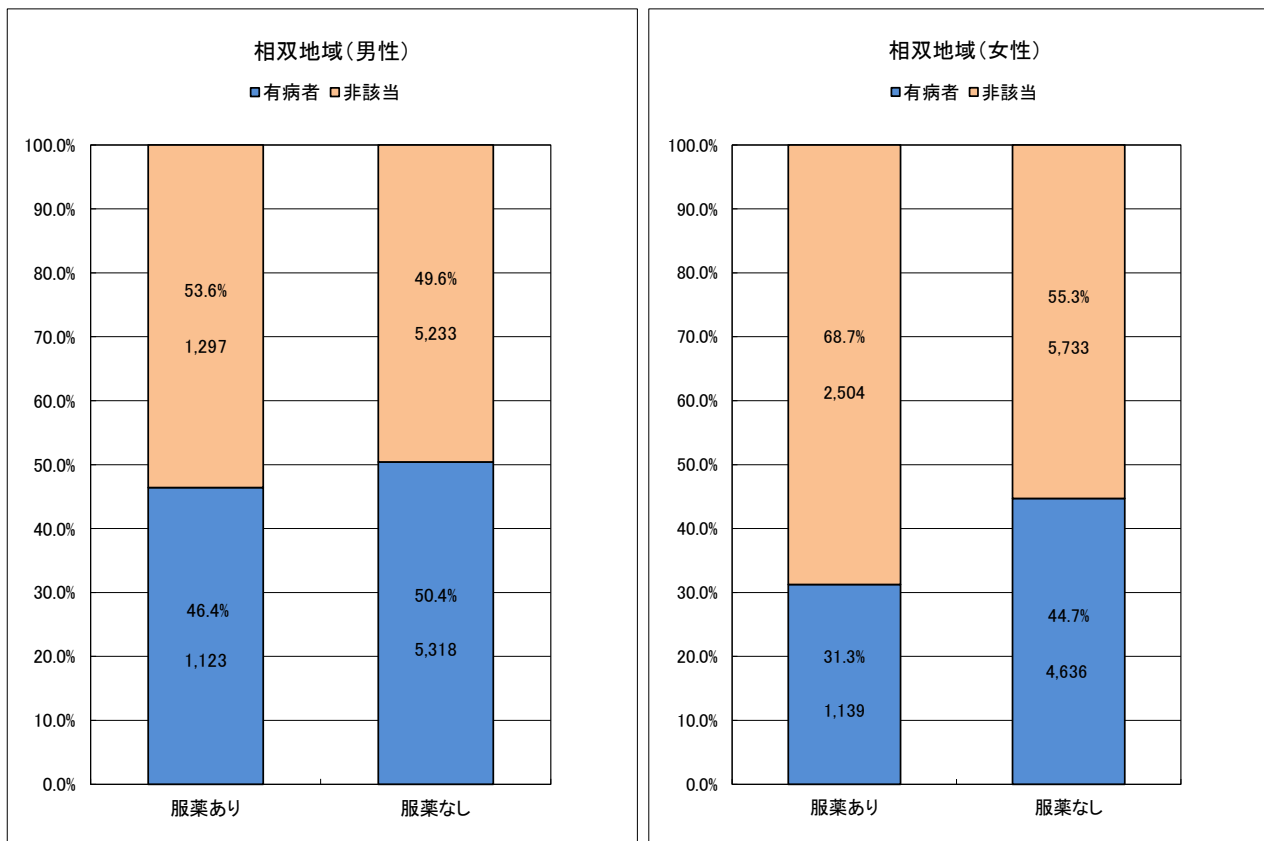


(9)-② 血糖を下げる薬など服薬の有無別にみた糖尿病有病者等の割合



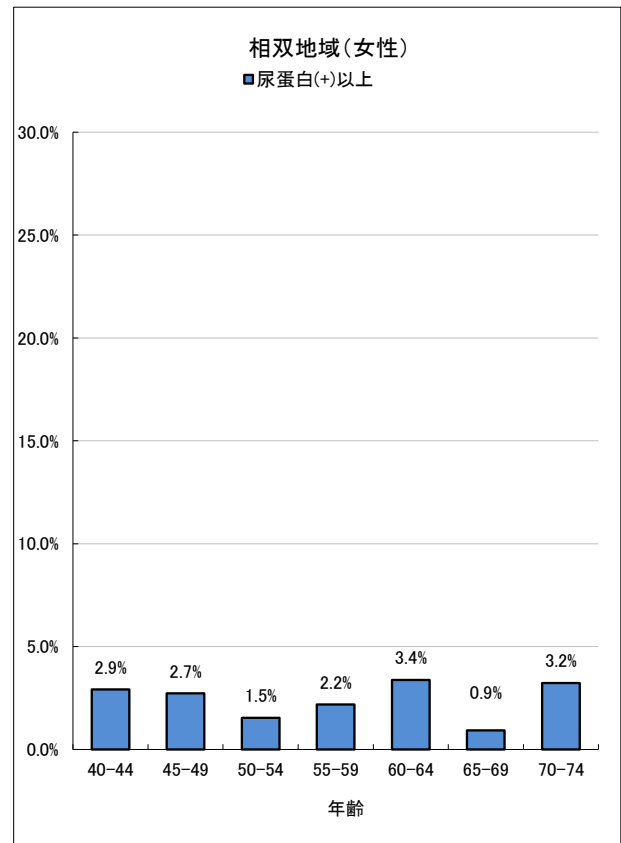
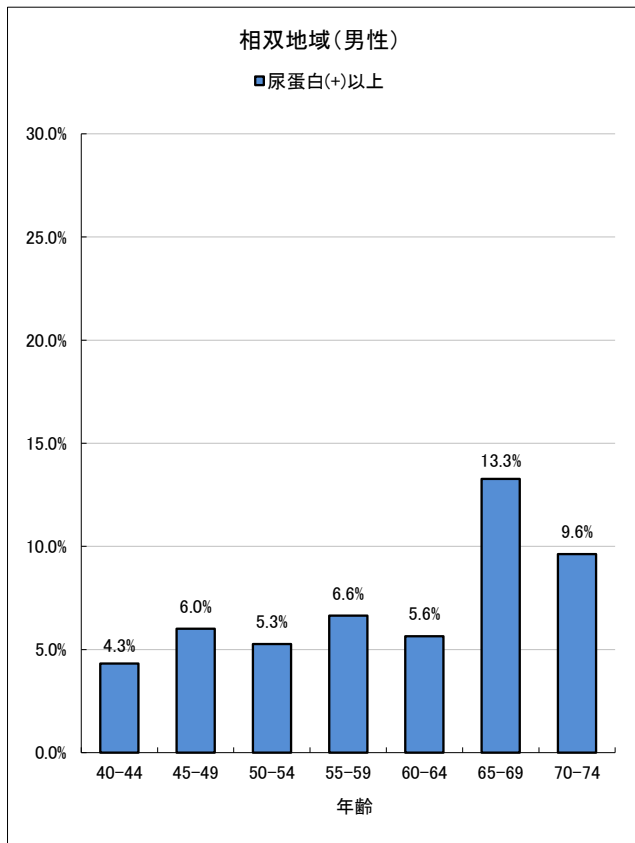
[ 平成29年度 ]

(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



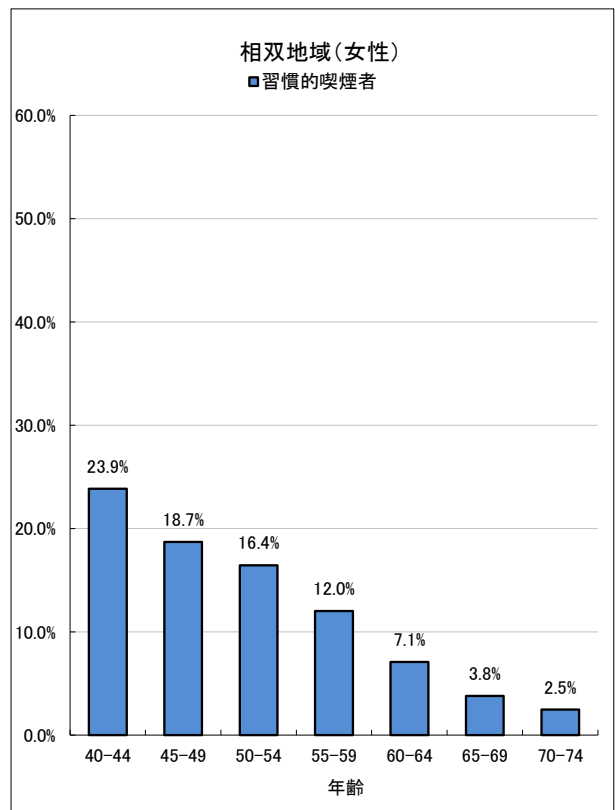
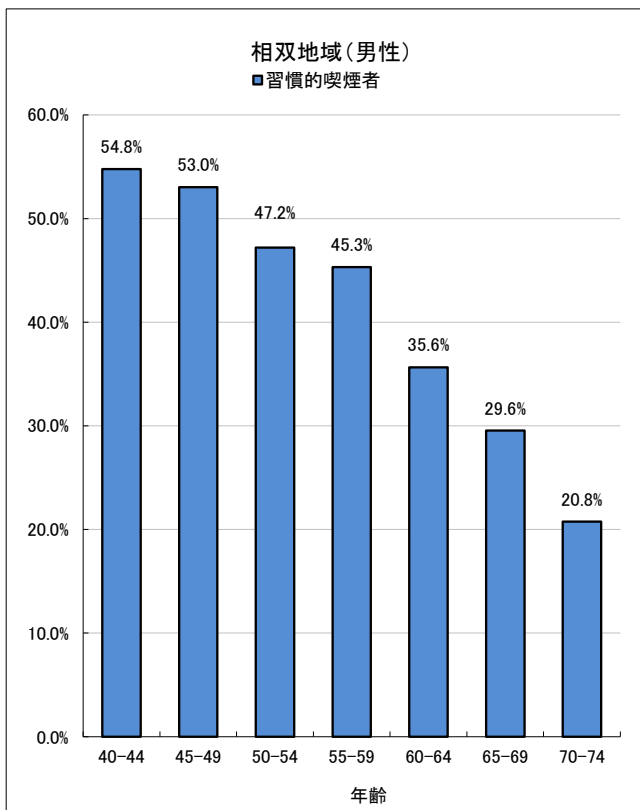
[ 平成29年度 ]

(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

