

[平成29年度]

(1)後期高齢者健診受診者(人数・割合)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
男性	人数	295	370	13,585	10,142	4,290	951	95	8	29,736
	割合	0.99%	1.24%	45.69%	34.11%	14.43%	3.20%	0.32%	0.03%	100.00%
女性	人数	254	317	17,842	13,819	5,675	1,408	191	26	39,532
	割合	0.64%	0.80%	45.13%	34.96%	14.36%	3.56%	0.48%	0.07%	100.00%
計	人数	549	687	31,427	23,961	9,965	2,359	286	34	69,268
	割合	0.79%	0.99%	45.37%	34.59%	14.39%	3.41%	0.41%	0.05%	100.00%

(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	29,731	3,323	29,727	29,728	29,719	29,720	29,711	29,716	29,719	29,719	25,419	29,653	5,931
	平均値	23.45	85.24	132.22	72.32	-	-	109.12	-	-	-	-	-	-
	標準偏差	3.03	8.91	16.23	10.63	-	-	27.31	-	-	-	-	-	-
	中央値	-	-	-	-	93	54	-	24	17	25	99	5.7	0.90
	25パーセン タイル値	-	-	-	-	68	46	-	20	13	18	92	5.4	0.80
	75パーセン タイル値	-	-	-	-	129	65	-	29	23	38	110	6.0	1.03
女性	度数	39,527	5,444	39,529	39,528	39,512	39,507	39,507	39,502	39,508	39,511	33,796	39,423	7,403
	平均値	23.19	83.89	132.53	71.95	-	-	117.03	-	-	-	-	-	-
	標準偏差	3.57	10.07	15.62	10.28	-	-	27.48	-	-	-	-	-	-
	中央値	-	-	-	-	93	61	-	23	15	17	96	5.7	0.70
	25パーセン タイル値	-	-	-	-	70	52	-	20	12	14	89	5.5	0.62
	75パーセン タイル値	-	-	-	-	125	72	-	27	19	24	105	5.9	0.80

[平成29年度]

(5)-① 高血圧症有病者等の割合

平成29年度 福島県(男性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
非該当	人数	72	82	2,805	1,917	792	185	12	3	5,868
	割合	24.4%	22.2%	20.7%	18.9%	18.5%	19.5%	12.6%	37.5%	19.7%
予備群	人数	24	36	1,566	1,025	427	89	16	0	3,183
	割合	8.1%	9.7%	11.5%	10.1%	10.0%	9.4%	16.8%	0.0%	10.7%
有病者	人数	199	252	9,210	7,199	3,069	675	67	5	20,676
	割合	67.5%	68.1%	67.8%	71.0%	71.6%	71.1%	70.5%	62.5%	69.6%
合計	人数	295	370	13,581	10,141	4,288	949	95	8	29,727
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 福島県(女性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
非該当	人数	73	89	3,866	2,351	799	193	33	8	7,412
	割合	28.7%	28.1%	21.7%	17.0%	14.1%	13.7%	17.3%	30.8%	18.8%
予備群	人数	38	28	2,069	1,312	481	113	17	4	4,062
	割合	15.0%	8.8%	11.6%	9.5%	8.5%	8.0%	8.9%	15.4%	10.3%
有病者	人数	143	200	11,906	10,155	4,394	1,102	141	14	28,055
	割合	56.3%	63.1%	66.7%	73.5%	77.4%	78.3%	73.8%	53.8%	71.0%
合計	人数	254	317	17,841	13,818	5,674	1,408	191	26	39,529
	割合	100.0%	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 福島県(男性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
収縮期血圧 高値	人数	133	183	7,762	5,823	2,455	552	61	2	316
	割合	45.1%	49.6%	57.1%	57.4%	57.3%	58.0%	64.2%	28.6%	47.6%
拡張期血圧 高値	人数	54	63	1,807	1,154	389	80	7	0	117
	割合	18.3%	17.1%	13.3%	11.4%	9.1%	8.4%	7.4%	0.0%	17.6%
血圧高値	人数	145	192	7,942	5,923	2,492	557	61	2	337
	割合	49.2%	52.0%	58.5%	58.4%	58.1%	58.6%	64.2%	28.6%	50.8%

平成29年度 福島県(女性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
収縮期血圧 高値	人数	137	143	9,965	8,219	3,516	882	114	16	280
	割合	53.9%	45.1%	55.9%	59.5%	62.0%	62.6%	59.7%	69.6%	49.0%
拡張期血圧 高値	人数	33	34	1,971	1,410	519	111	17	2	67
	割合	13.0%	10.7%	11.0%	10.2%	9.2%	7.9%	8.9%	8.7%	11.7%
血圧高値	人数	141	149	10,154	8,349	3,550	891	114	16	290
	割合	55.5%	47.0%	56.9%	60.4%	62.6%	63.3%	59.7%	69.6%	50.8%

[平成29年度]

(6)-① 糖尿病有病者等の割合

平成29年度 福島県(男性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
非該当	人数	161	191	7,092	5,315	2,280	534	60	3	352
	割合	54.6%	51.6%	52.2%	52.4%	53.2%	56.3%	63.2%	37.5%	52.9%
予備群	人数	54	65	2,787	2,052	839	187	14	2	119
	割合	18.3%	17.6%	20.5%	20.2%	19.6%	19.7%	14.7%	25.0%	17.9%
有病者	人数	80	114	3,702	2,769	1,169	228	21	3	194
	割合	27.1%	30.8%	27.3%	27.3%	27.3%	24.0%	22.1%	37.5%	29.2%
合計	人数	295	370	13,581	10,136	4,288	949	95	8	665
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 福島県(女性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
非該当	人数	140	182	10,333	7,765	3,166	753	104	15	322
	割合	55.1%	57.6%	57.9%	56.2%	55.8%	53.5%	54.5%	57.7%	56.5%
予備群	人数	53	67	3,859	2,806	1,114	249	29	3	120
	割合	20.9%	21.2%	21.6%	20.3%	19.6%	17.7%	15.2%	11.5%	21.1%
有病者	人数	61	67	3,645	3,241	1,390	406	58	8	128
	割合	24.0%	21.2%	20.4%	23.5%	24.5%	28.8%	30.4%	30.8%	22.5%
合計	人数	254	316	17,837	13,812	5,670	1,408	191	26	570
	割合	100.0%	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 福島県(男性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
空腹時血糖 高値	人数	131	157	5,894	4,247	1,648	360	26	4	288
	割合	50.8%	48.6%	49.7%	49.4%	46.6%	46.6%	37.1%	57.1%	49.6%
HbA1c 高値	人数	184	229	8,622	6,394	2,669	570	47	4	413
	割合	63.2%	62.1%	63.7%	63.2%	62.3%	60.1%	49.5%	50.0%	62.6%
血糖高値	人数	207	256	9,712	7,244	3,014	666	54	6	463
	割合	70.2%	69.2%	71.5%	71.5%	70.3%	70.2%	56.8%	75.0%	69.6%

平成29年度 福島県(女性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
空腹時血糖 高値	人数	84	90	5,817	4,508	1,843	441	50	2	174
	割合	38.4%	32.6%	37.3%	38.3%	39.4%	39.5%	35.7%	12.5%	35.2%
HbA1c 高値	人数	155	182	11,631	8,876	3,511	805	96	12	337
	割合	61.0%	57.6%	65.4%	64.4%	62.1%	57.3%	50.3%	46.2%	59.1%
血糖高値	人数	163	198	12,524	9,575	3,867	905	113	12	361
	割合	64.2%	62.7%	70.2%	69.3%	68.2%	64.3%	59.2%	46.2%	63.3%

[平成29年度]

(7)-① 脂質異常症有病者の割合

平成29年度 福島県(男性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
非該当	人数	127	173	6,935	5,365	2,523	604	69	2	300
	割合	43.1%	46.8%	51.0%	52.9%	58.8%	63.5%	72.6%	25.0%	45.1%
有病者	人数	168	197	6,650	4,777	1,767	347	26	6	365
	割合	56.9%	53.2%	49.0%	47.1%	41.2%	36.5%	27.4%	75.0%	54.9%
合計	人数	295	370	13,585	10,142	4,290	951	95	8	665
	割合	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

平成29年度 福島県(女性)

		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
非該当	人数	114	130	7,210	5,816	2,614	719	106	17	244
	割合	44.9%	41.0%	40.4%	42.1%	46.1%	51.1%	55.5%	65.4%	42.7%
有病者	人数	140	187	10,632	8,003	3,061	689	85	9	327
	割合	55.1%	59.0%	59.6%	57.9%	53.9%	48.9%	44.5%	34.6%	57.3%
合計	人数	254	317	17,842	13,819	5,675	1,408	191	26	571
	割合	100.0%	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 福島県(男性)

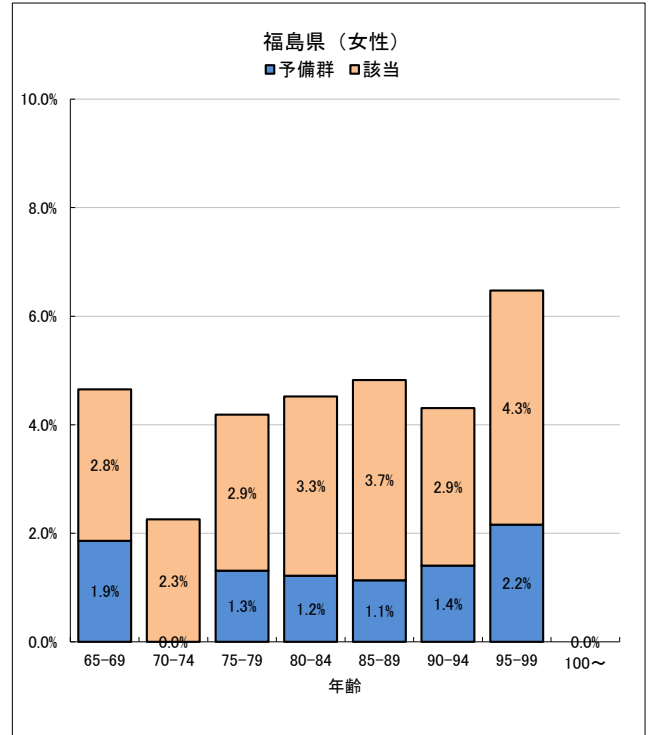
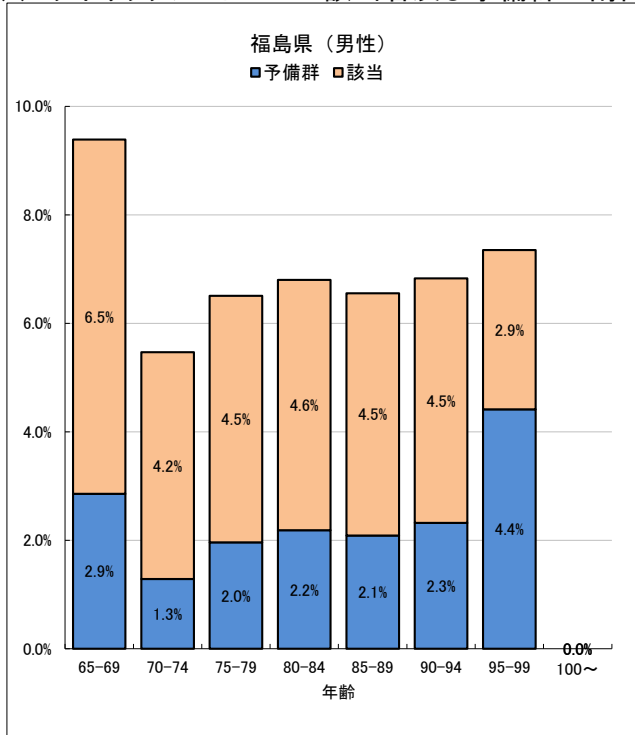
		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
中性脂肪高値	人数	64	74	2,495	1,666	485	97	5	1	138
	割合	21.7%	20.0%	18.4%	16.4%	11.3%	10.2%	5.3%	12.5%	20.8%
HDL-C低値	人数	34	43	1,282	1,132	503	120	10	4	77
	割合	11.5%	11.6%	9.4%	11.2%	11.7%	12.6%	10.5%	50.0%	11.6%
LDL-C高値	人数	99	119	4,983	3,381	1,207	250	18	2	218
	割合	33.6%	32.2%	36.7%	33.4%	28.2%	26.3%	18.9%	25.0%	32.8%
脂質異常	人数	111	131	4,556	3,214	1,131	247	17	5	242
	割合	37.6%	35.4%	33.5%	31.7%	26.4%	26.0%	17.9%	62.5%	36.4%

平成29年度 福島県(女性)

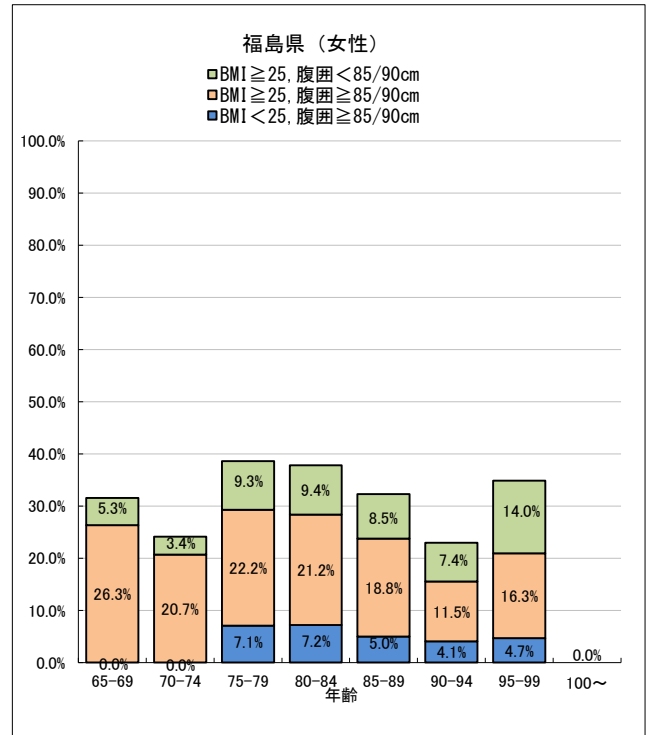
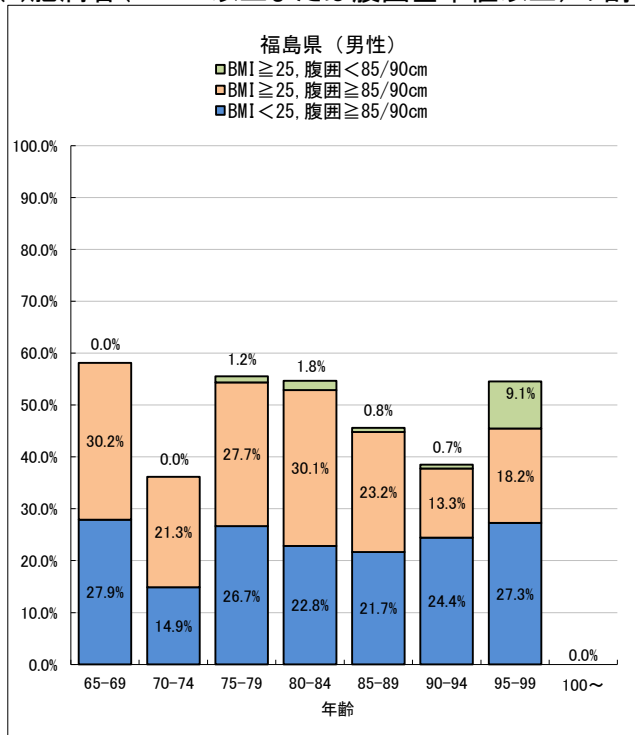
		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	合計
中性脂肪高値	人数	27	57	2,620	2,012	746	186	19	4	84
	割合	10.6%	18.0%	14.7%	14.6%	13.2%	13.2%	9.9%	15.4%	14.7%
HDL-C低値	人数	7	7	533	547	270	97	17	3	14
	割合	2.8%	2.2%	3.0%	4.0%	4.8%	6.9%	8.9%	11.5%	2.5%
LDL-C高値	人数	129	149	8,180	6,007	2,275	525	67	10	278
	割合	50.8%	47.2%	45.9%	43.5%	40.1%	37.3%	35.1%	38.5%	48.8%
脂質異常	人数	69	108	5,843	4,389	1,677	408	55	8	177
	割合	27.2%	34.2%	32.8%	31.8%	29.6%	29.0%	28.8%	30.8%	31.1%

[平成29年度]

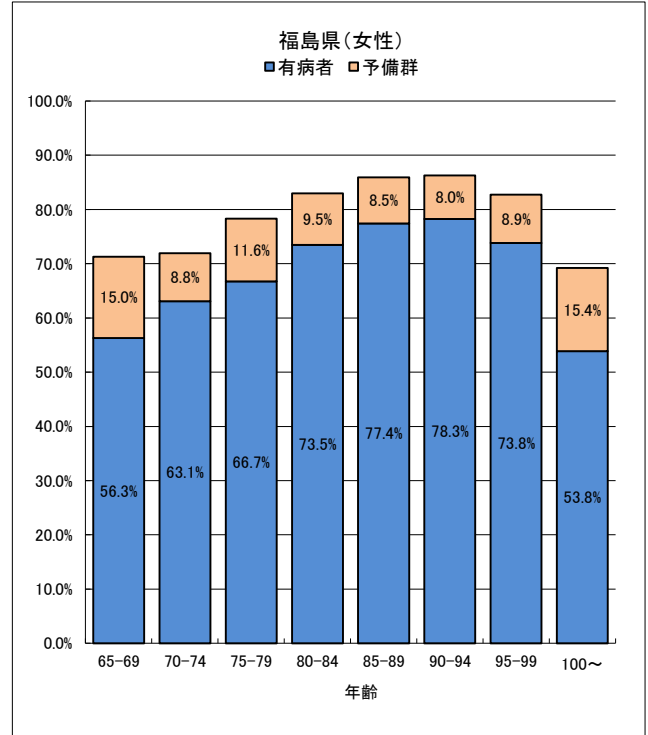
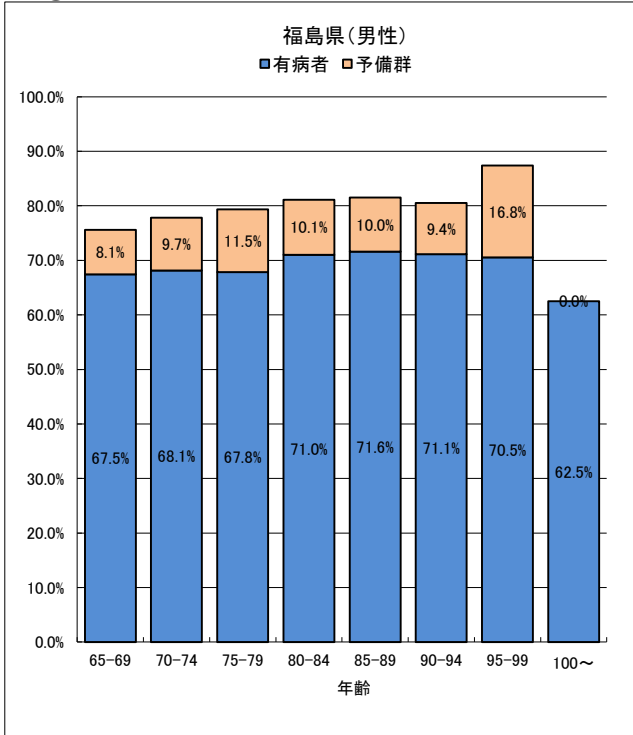
(3)メタボリックシンドローム該当者及び予備群の割合



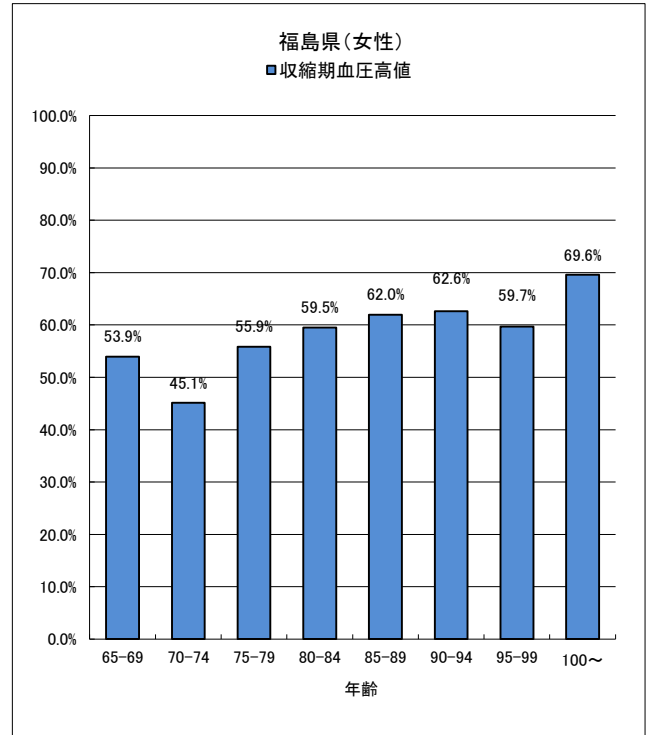
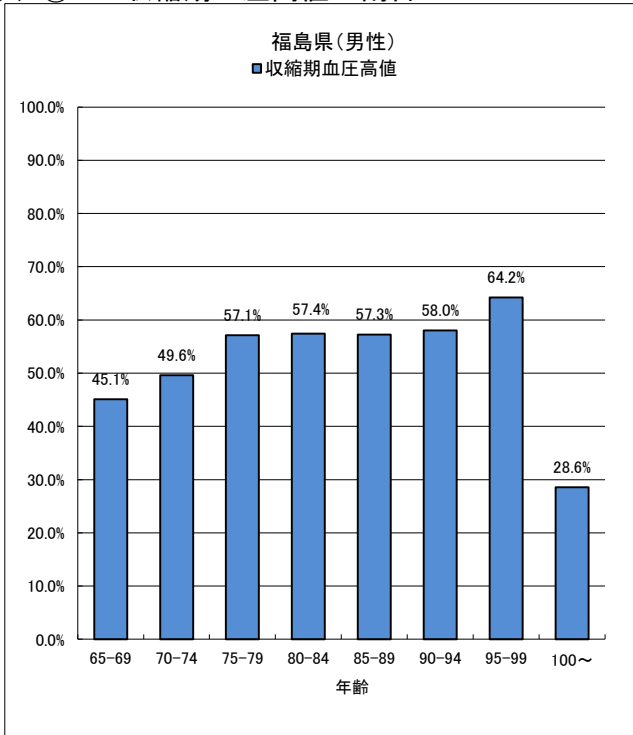
(4)肥満者(BMI25以上または腹囲基準値以上)の割合



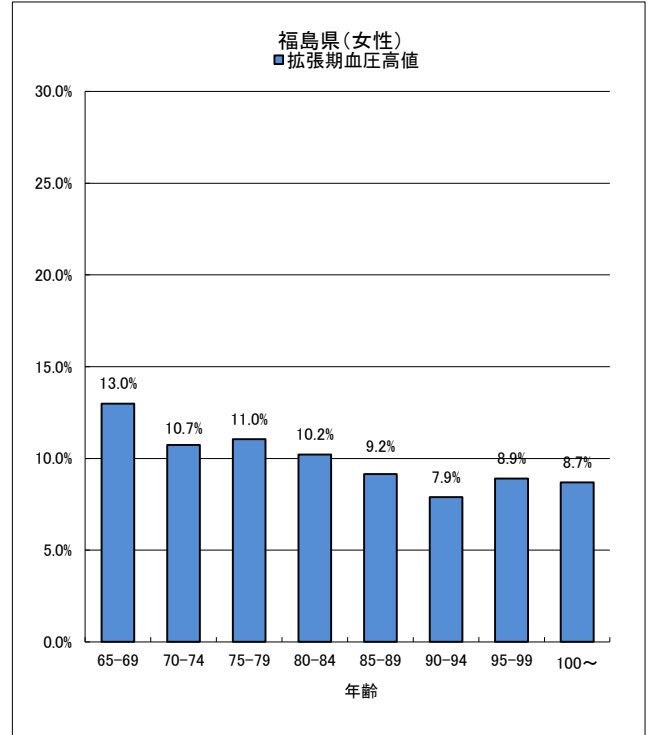
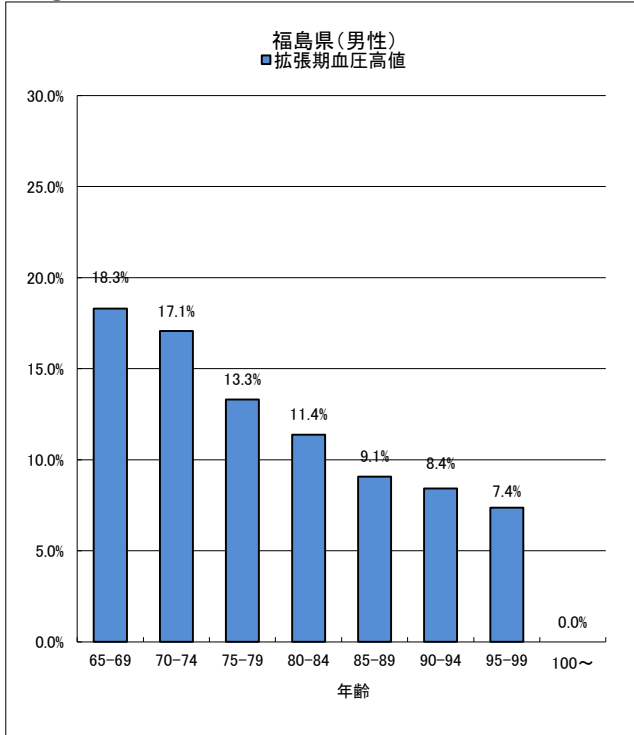
(5)-① 高血圧症有病者等の割合



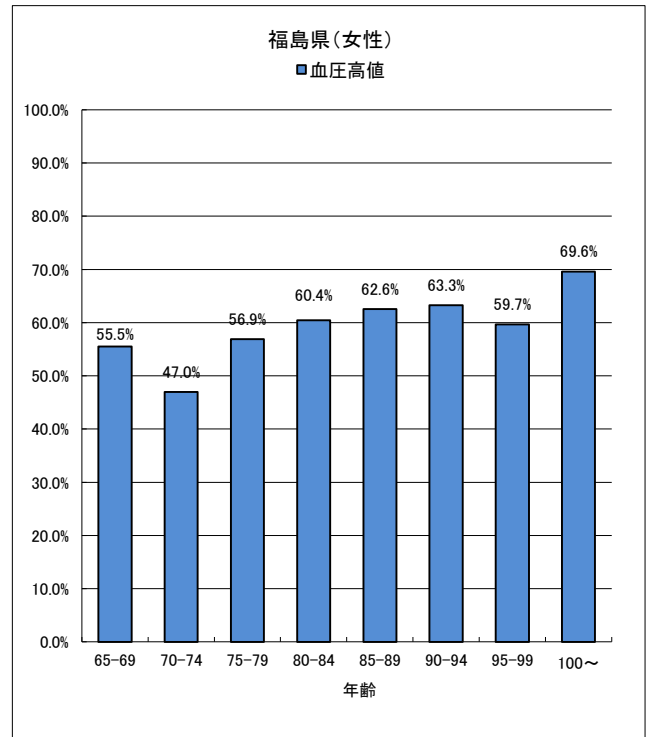
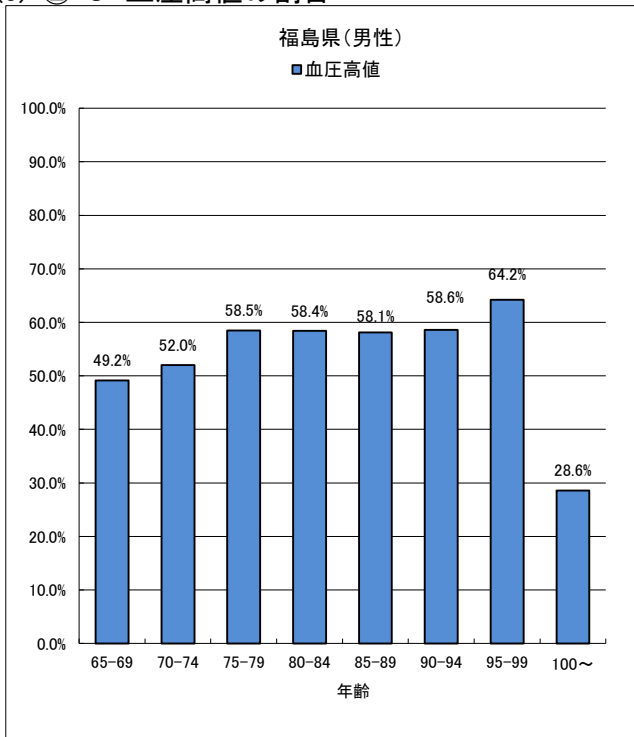
(5)-②-A 収縮期血圧高値の割合



(5)-②-B 拡張期血圧高値の割合

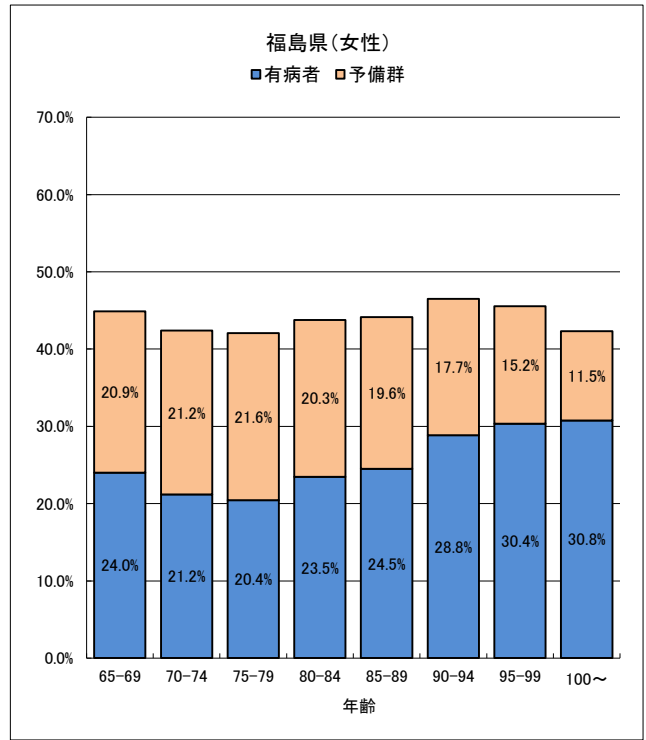
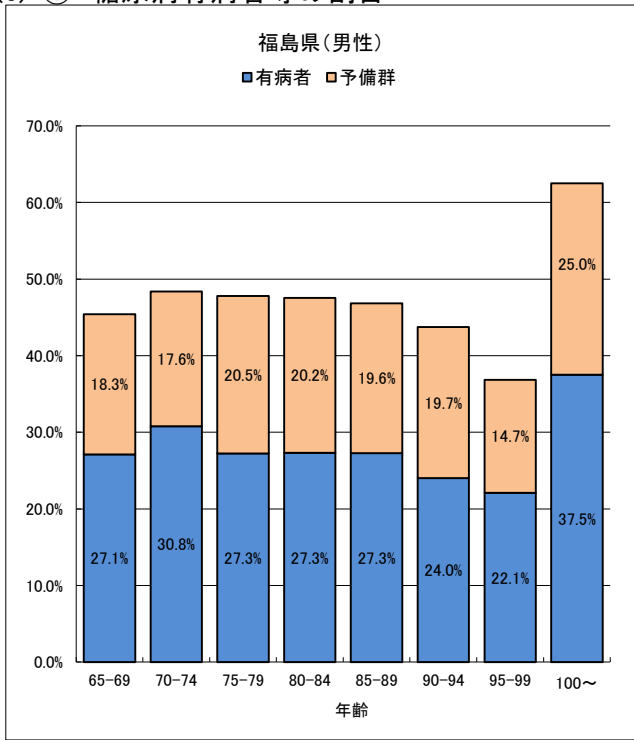


(5)-②-C 血圧高値の割合

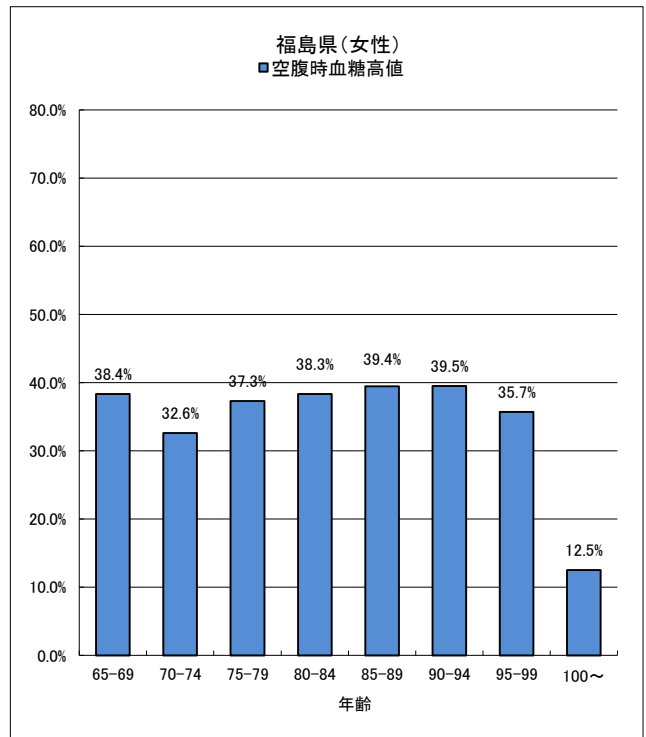
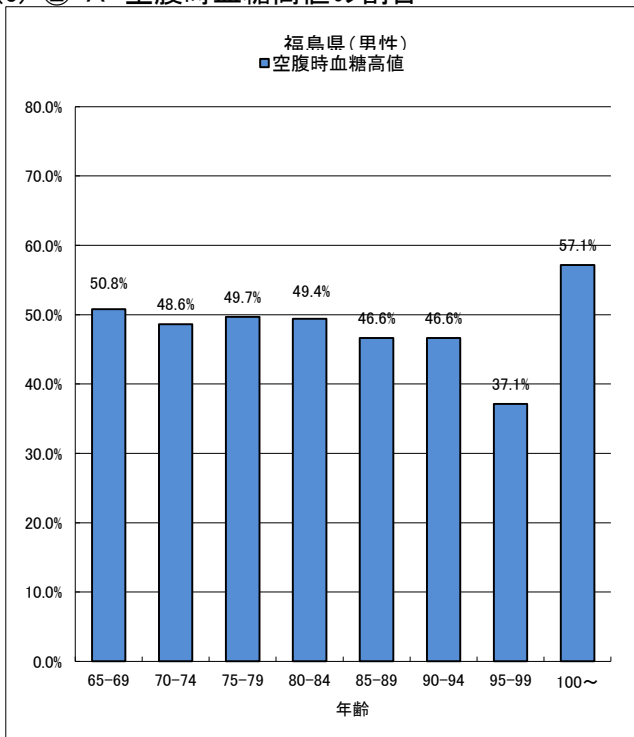


[平成29年度]

(6)-① 糖尿病有病者等の割合

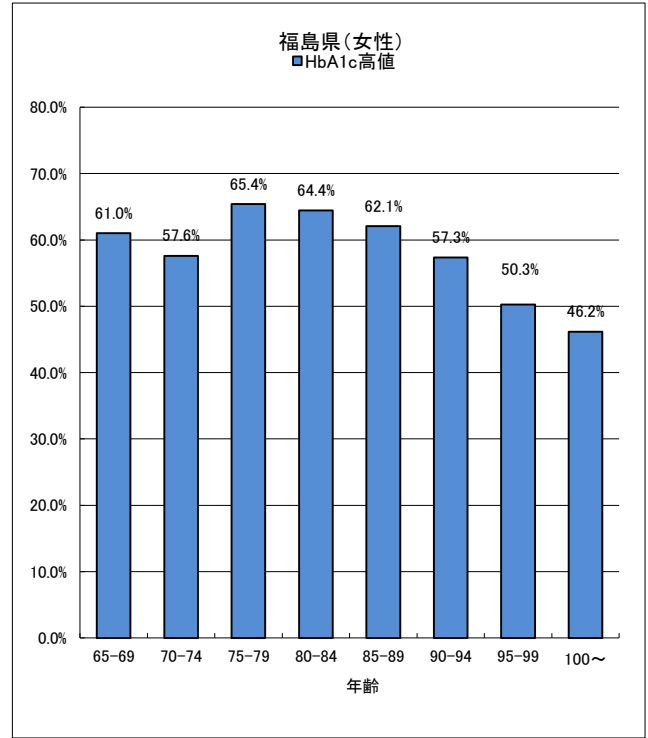
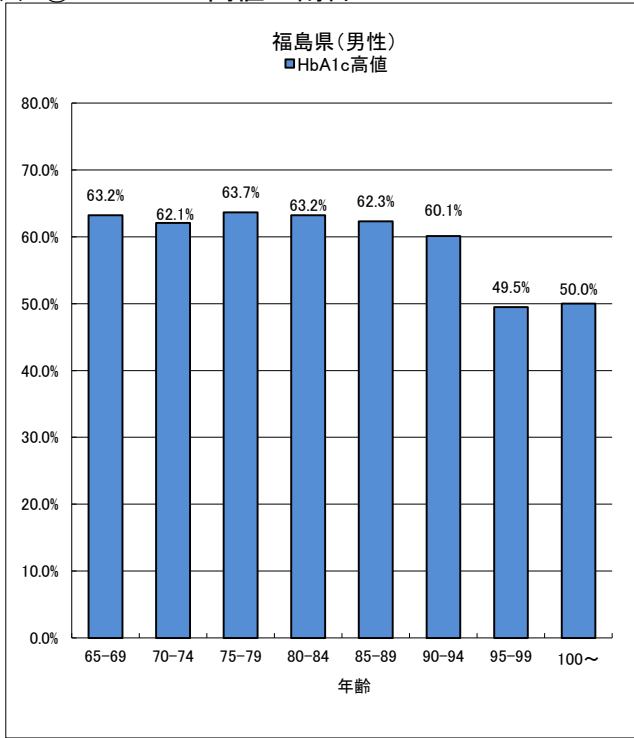


(6)-②-A 空腹時血糖高値の割合

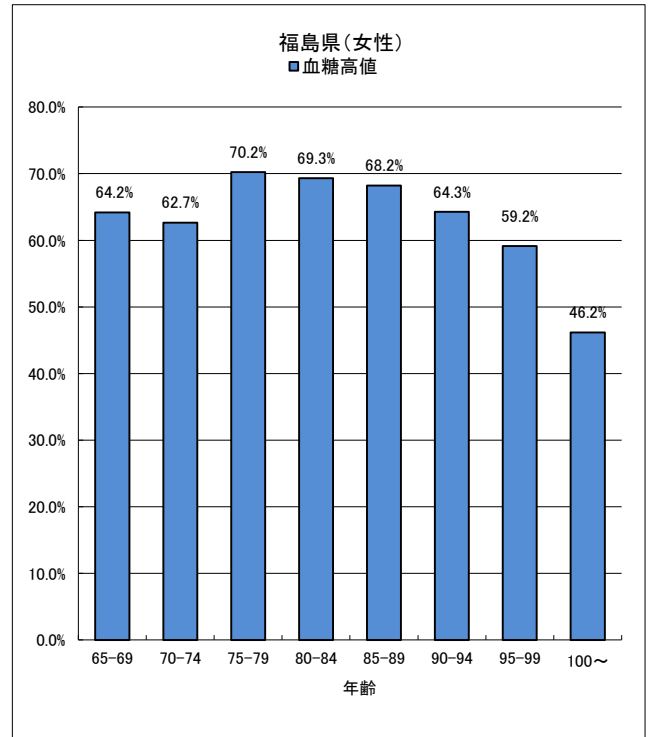
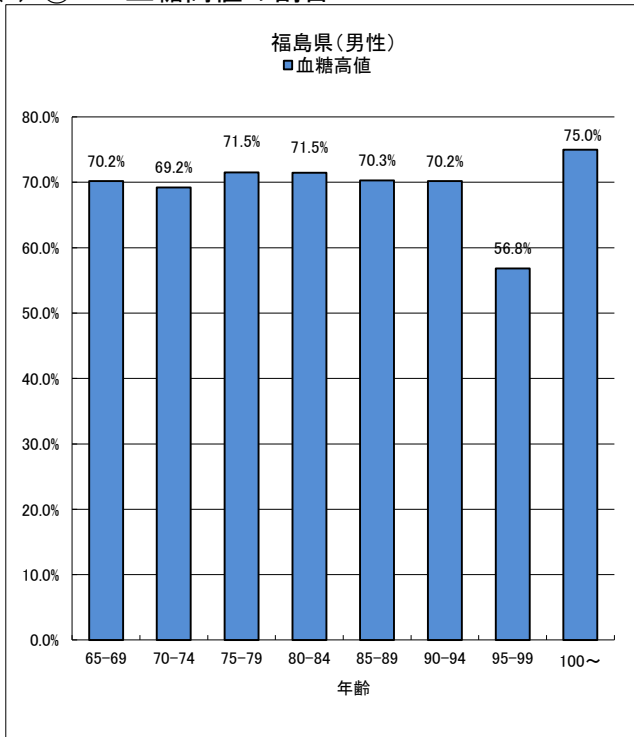


[平成29年度]

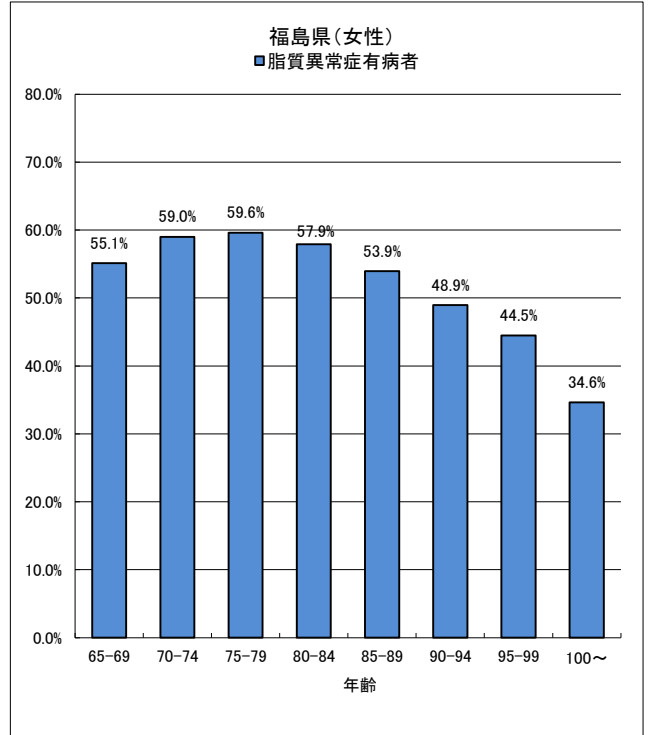
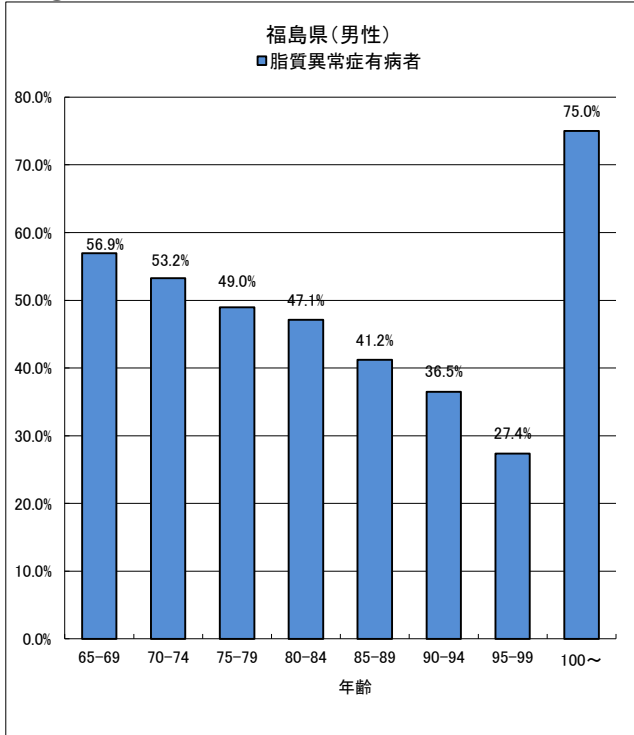
(6)-②-B HbA1c高値の割合



(6)-②-C 血糖高値の割合

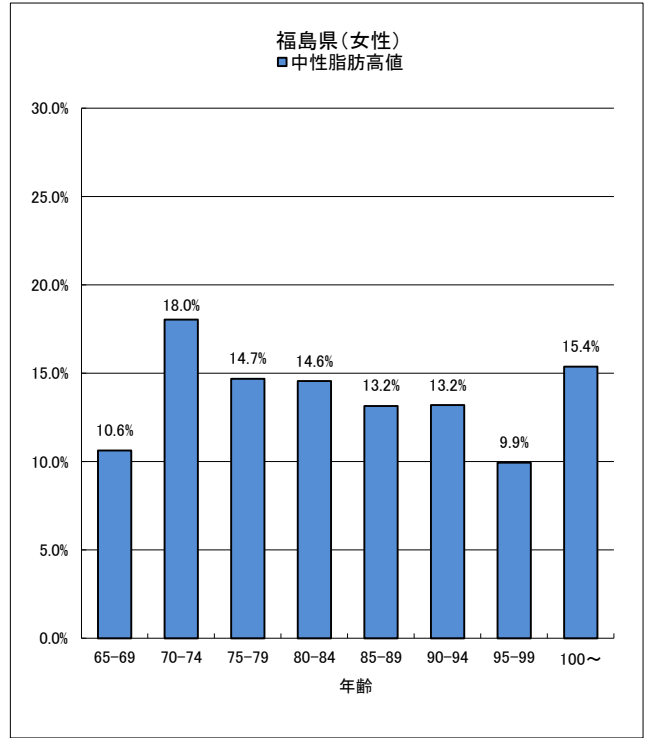
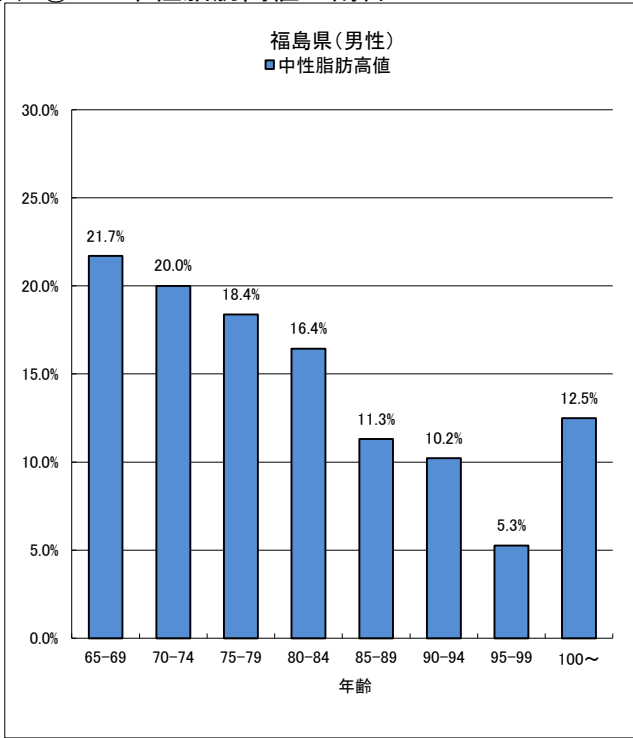


(7)-① 脂質異常症有病者の割合

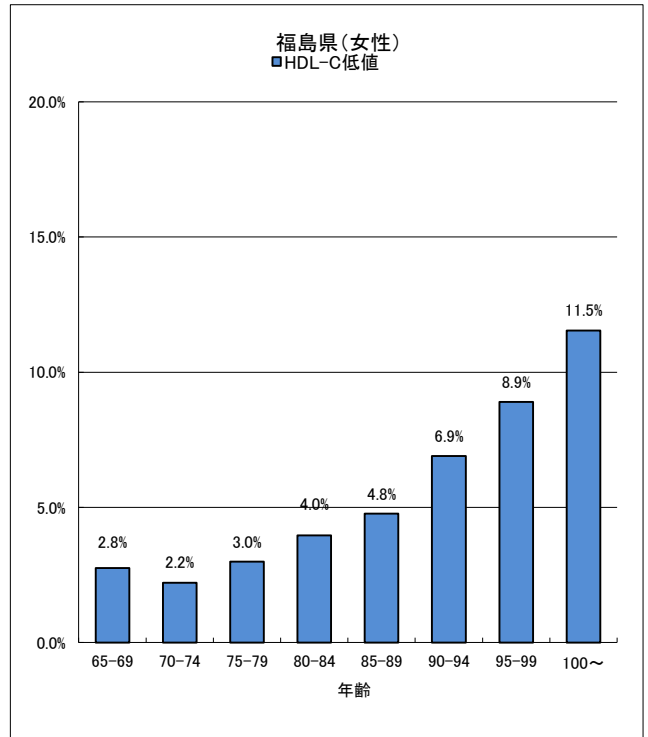
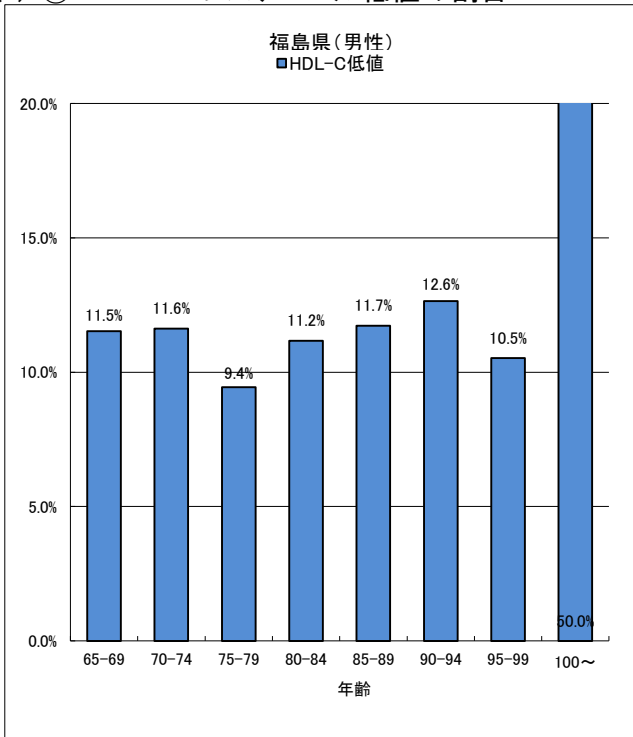


[平成29年度]

(7)-②-A 中性脂肪高値の割合

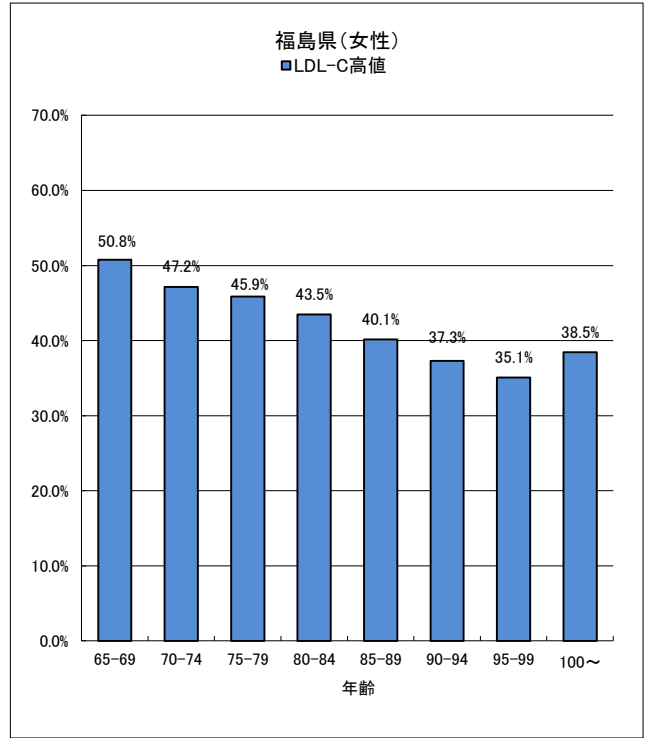
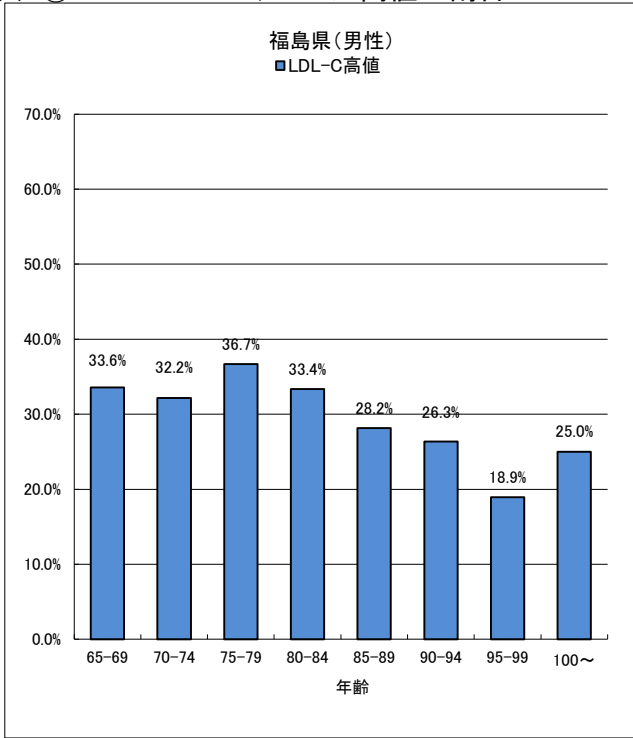


(7)-②-B HDLコレステロール低値の割合

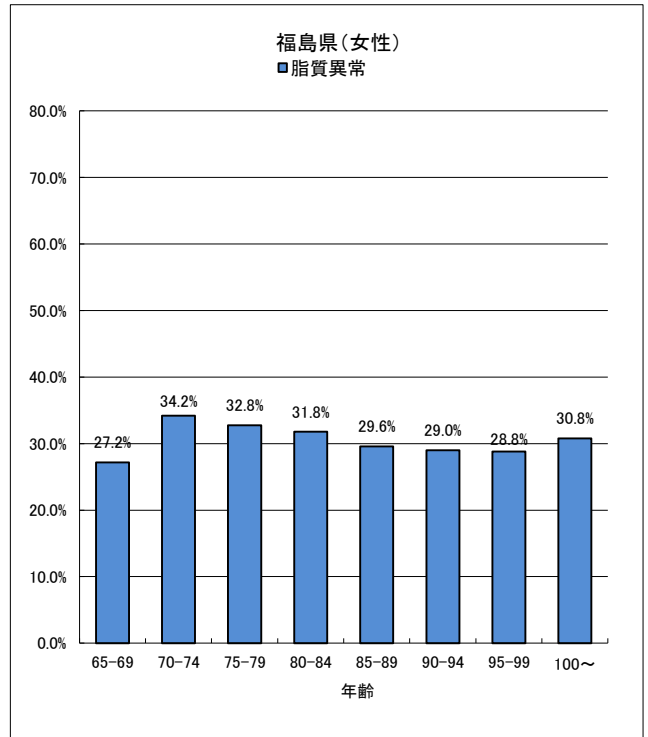
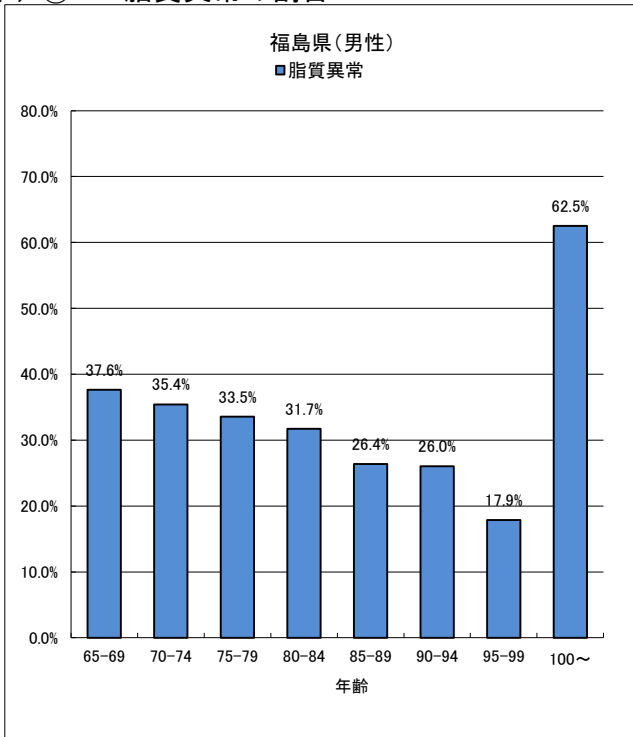


[平成29年度]

(7)-②-C LDLコレステロール高値の割合

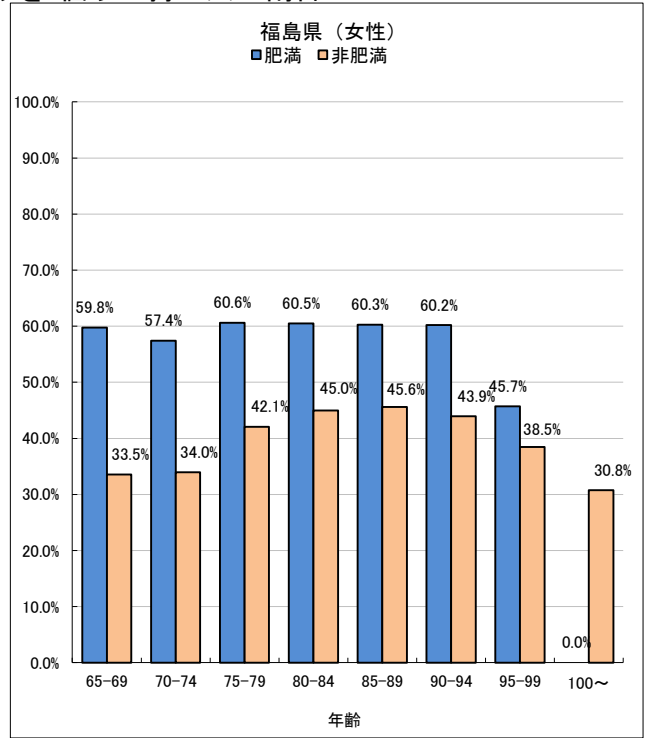
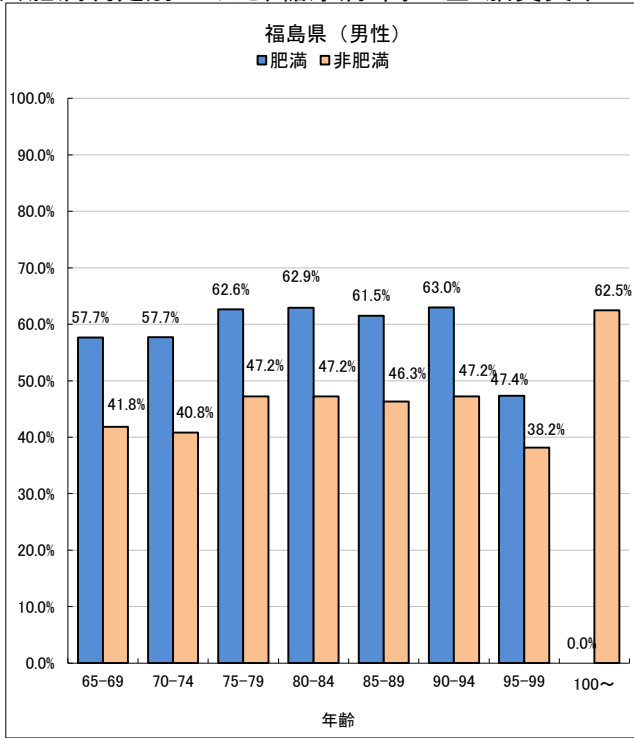


(7)-②-D 脂質異常の割合



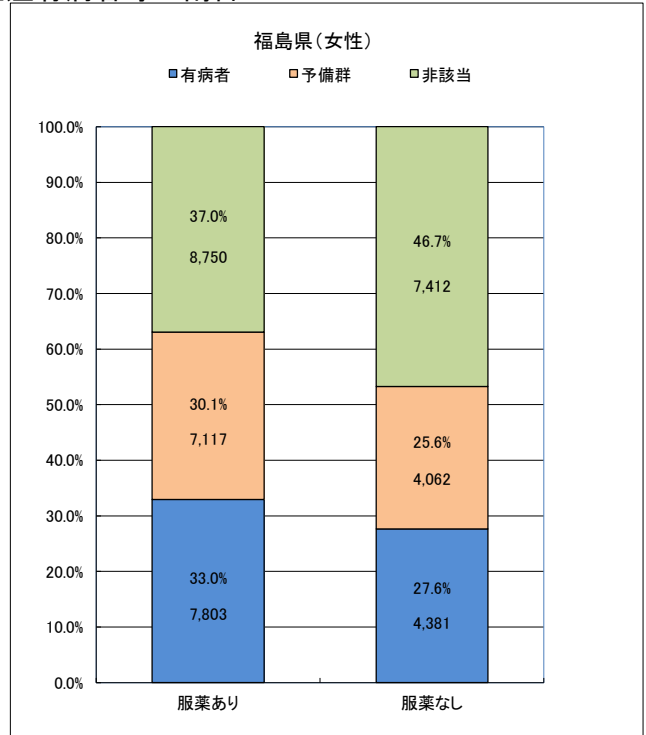
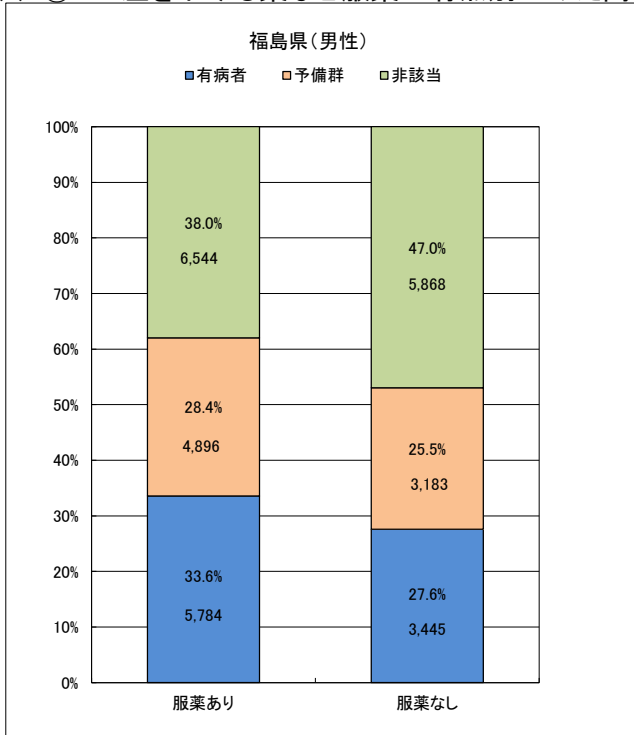
[平成29年度]

(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

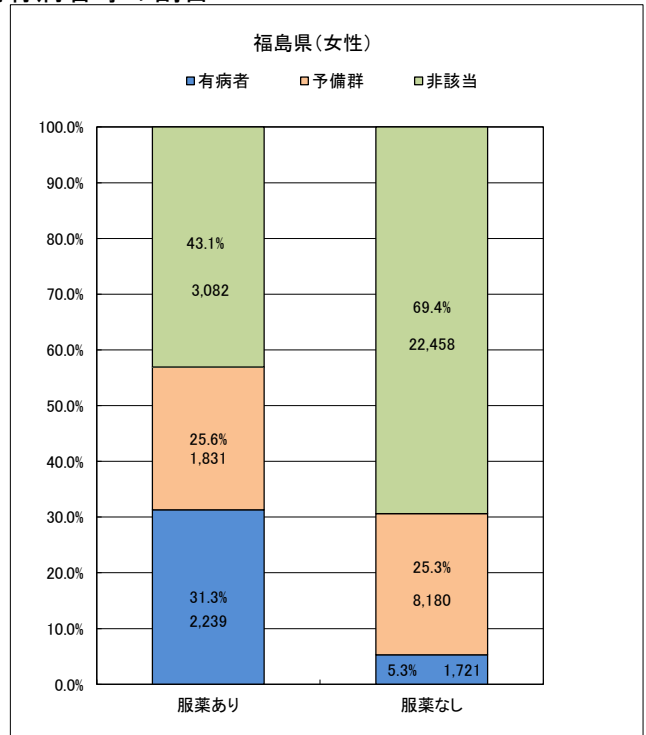
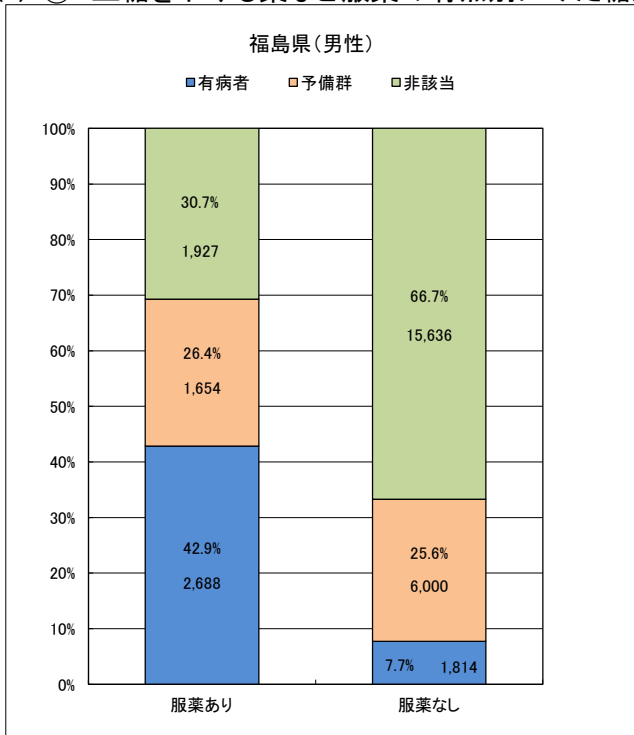


[平成29年度]

(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

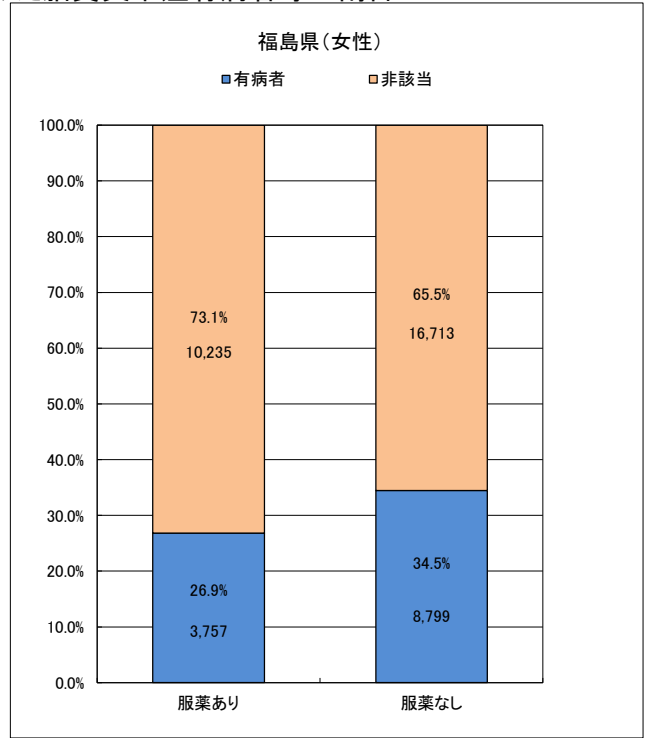
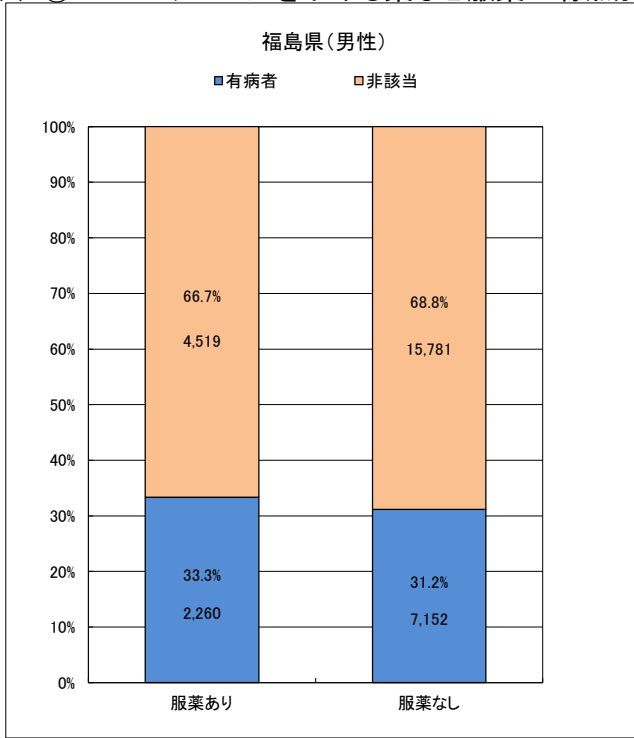


(9)-② 血糖を下げる薬など服薬の有無別にみた糖尿病有病者等の割合



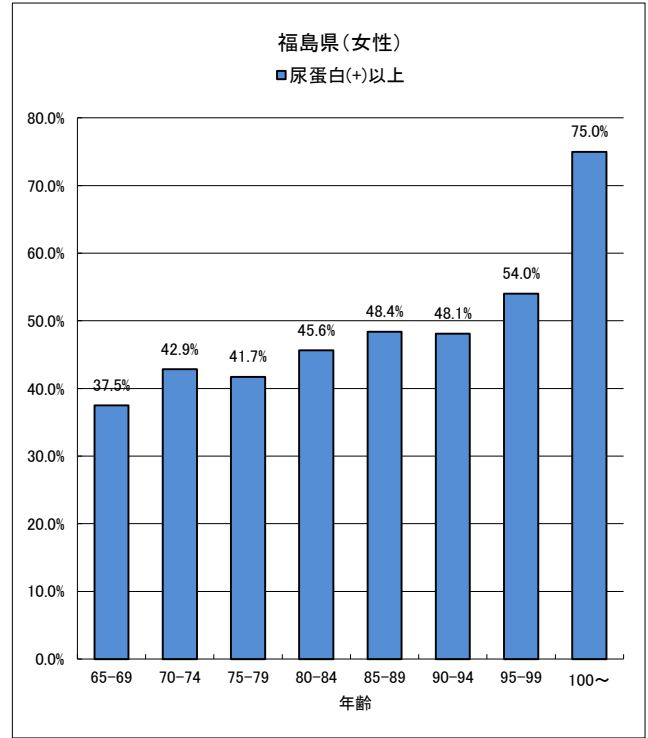
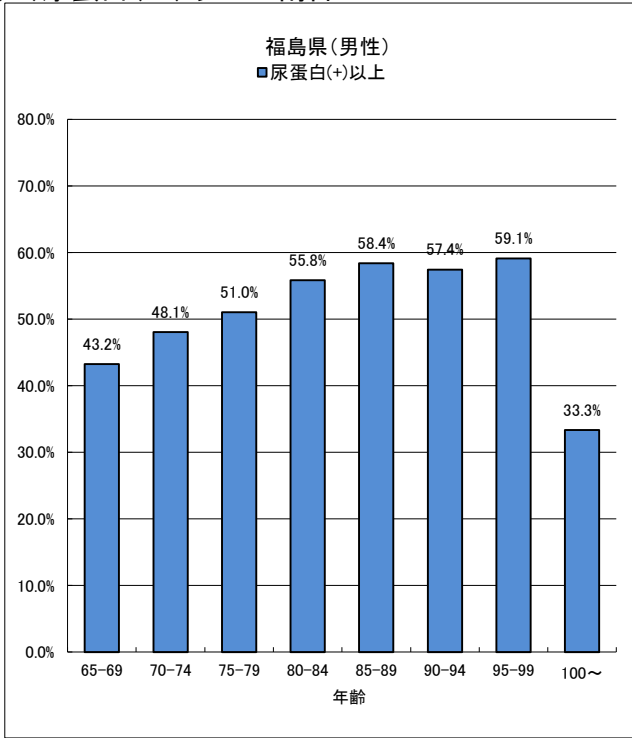
[平成29年度]

(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等の割合



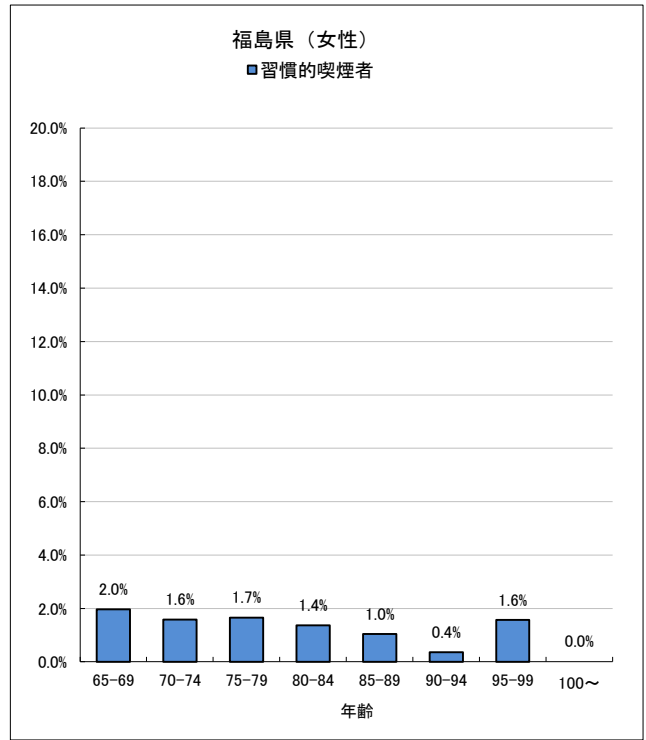
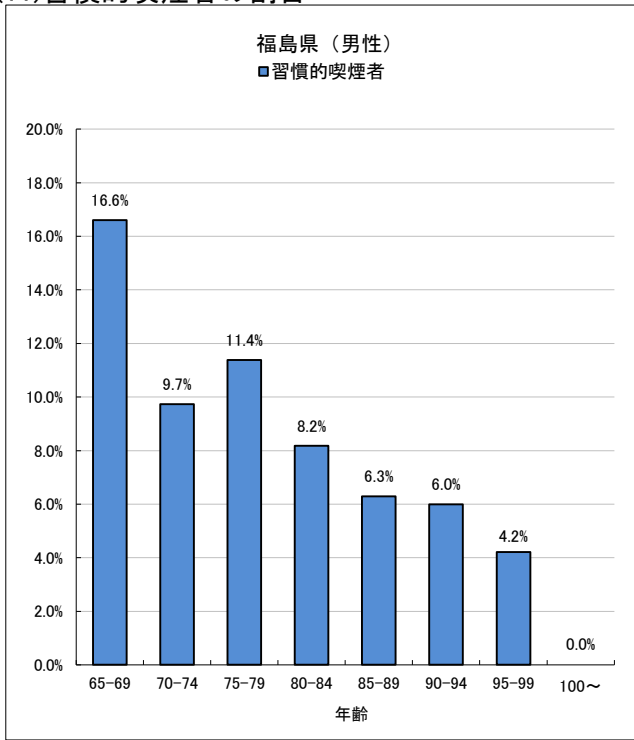
[平成29年度]

(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

