

## ■ ■ 二次医療圏標準化該当比 ■ ■

【県北】 福島市・二本松市・本宮市・伊達市・川俣町・桑折町・国見町・大玉村

【県中】 郡山市・須賀川市・田村市・鏡石町・天栄村・石川町・玉川村・平田村・  
浅川町・古殿町・三春町・小野町

【県南】 白河市・棚倉町・矢祭町・塙町・鮫川村・西郷村・泉崎村・中島村・矢吹町

【会津】 会津若松市・喜多方市・磐梯町・猪苗代町・北塩原村・西会津町・  
会津坂下町・湯川村・柳津町・会津美里町・三島町・金山町・昭和村

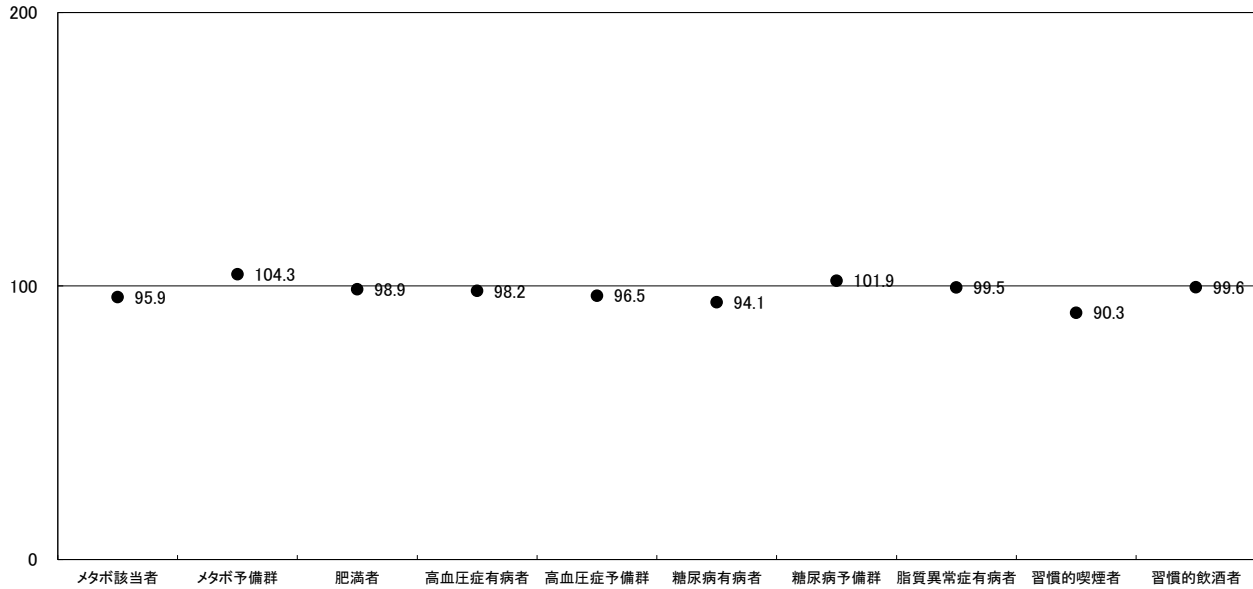
【南会津】 南会津町・下郷町・只見町・桧枝岐村

【相双】 相馬市・南相馬市・広野町・富岡町・楡葉町・川内村・大熊町・双葉町・  
浪江町・葛尾村・新地町・飯舘村

【いわき】 いわき市

県北(平成29年度)

標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	46,455	12,146	12,659.0	95.9	94.7	97.2	▽▽
メタボ予備群	46,455	8,252	7,908.0	104.3	102.7	106.1	▲▲
肥満者	46,475	25,019	25,299.7	98.9	98.2	99.6	▽▽
高血圧症有病者	46,482	21,359	21,741.2	98.2	97.4	99.1	▽▽
高血圧症予備群	43,758	5,925	6,141.0	96.5	94.6	98.4	▽▽
糖尿病有病者	46,482	6,131	6,513.4	94.1	92.3	96.0	▽▽
糖尿病予備群	46,315	6,546	6,421.9	101.9	100.0	103.9	▲▲
脂質異常症有病者	46,482	25,588	25,720.4	99.5	98.8	100.2	▽
習慣的喫煙者	46,482	15,462	17,130.5	90.3	89.3	91.2	▽▽
習慣的飲酒者	45,839	20,146	20,228.3	99.6	98.7	100.5	▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... メタボ予備群, 糖尿病予備群,
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ該当者, 肥満者, 高血圧症有病者, 高血圧症予備群, 糖尿病有病者, 習慣的喫煙者,

2)

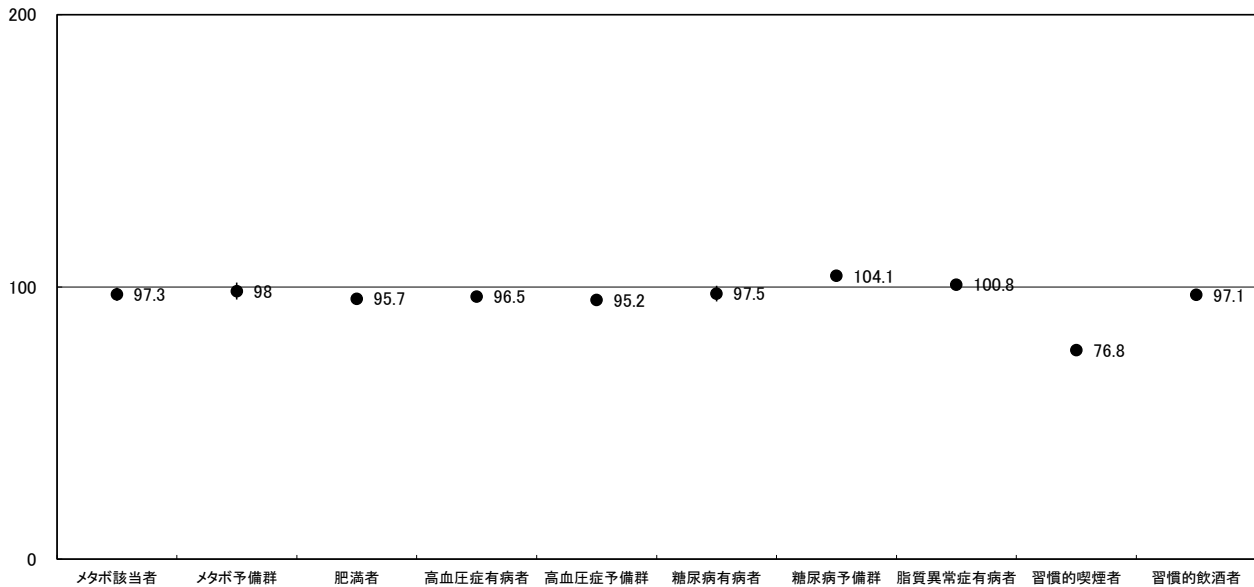
収縮期血圧高値	43,760	18,870	19,835.6	95.1	94.3	96.0	▽▽
拡張期血圧高値	43,760	13,002	12,776.6	101.8	100.5	103.0	▲▲
血圧高値	43,760	21,291	22,087.7	96.4	95.6	97.2	▽▽
空腹時血糖高値	35,269	15,903	16,340.6	97.3	96.4	98.3	▽▽
HbA1c高値	26,632	14,072	13,776.8	102.1	101.2	103.1	▲▲
血糖高値	46,316	24,475	25,000.9	97.9	97.2	98.6	▽▽
中性脂肪高値	46,334	12,709	12,905.9	98.5	97.3	99.7	▽▽
HDL-C低値	46,342	3,426	3,511.5	97.6	95.0	100.2	▽
LDL-C高値	46,310	23,912	23,495.5	101.8	101.0	102.5	▲▲
脂質異常	46,344	29,975	30,022.1	99.8	99.3	100.4	▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 拡張期血圧高値, LDL-C高値, HbA1c高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... 収縮期血圧高値, 血圧高値, 中性脂肪高値, 空腹時血糖高値, 血糖高値,

県北(平成29年度)

標準化 該当比(女性)



1)

項目	女 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	46,907	4,057	4,171.4	97.3	94.9	99.7	▽▽
メタボ予備群	46,907	2,582	2,622	98	95	102	▽
肥満者	46,907	12,599	13,170.5	95.7	94.5	96.9	▽▽
高血圧症有病者	46,918	15,360	15,921.3	96.5	95.4	97.5	▽▽
高血圧症予備群	43,087	5,231	5,495.5	95.2	93.2	97.3	▽▽
糖尿病有病者	46,918	2,996	3,072.3	97.5	94.7	100.4	▽
糖尿病予備群	46,714	6,345	6,096.4	104.1	102.1	106.1	▲▲
脂質異常症有病者	46,918	23,344	23,153.1	100.8	100.1	101.6	▲▲
習慣的喫煙者	46,916	3,497	4,556.0	76.8	74.7	78.9	▽▽
習慣的飲酒者	46,339	5,086	5,238.7	97.1	95.0	99.2	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 糖尿病予備群, 脂質異常症有病者,
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ該当者, 肥満者, 高血圧症有病者, 高血圧症予備群, 習慣的喫煙者, 習慣的飲酒者,

2)

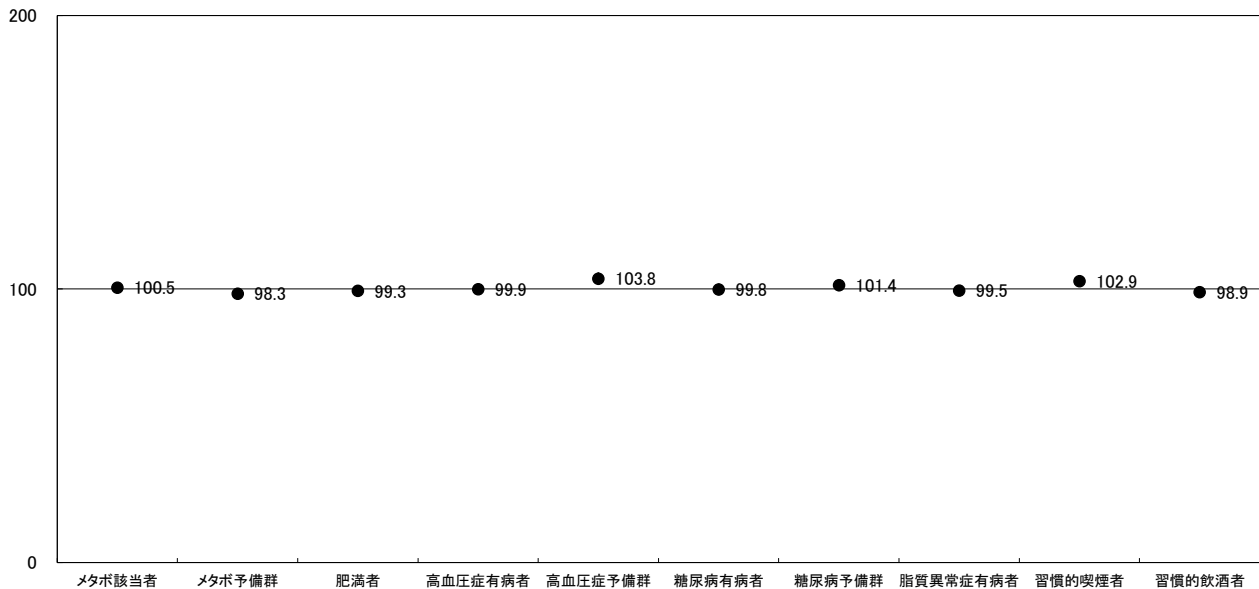
収縮期血圧高値	43,087	14,188	15,027.3	94.4	93.3	95.5	▽▽
拡張期血圧高値	43,087	6,620	6,616.0	100.1	98.2	101.9	▲
血圧高値	43,087	15,460	16,301.1	94.8	93.8	95.9	▽▽
空腹時血糖高値	34,363	8,764	8,968.6	97.7	96.2	99.3	▽▽
HbA1c高値	32,134	17,480	17,052.2	102.5	101.7	103.4	▲▲
血糖高値	46,714	21,736	21,721.0	100.1	99.3	100.9	▲
中性脂肪高値	46,753	5,685	5,690.4	99.9	97.9	102.0	▽
HDL-C低値	46,751	514	569.9	90.2	83.8	97.1	▽▽
LDL-C高値	46,727	25,681	24,991.7	102.8	102.1	103.5	▲▲
脂質異常	46,754	27,721	27,246.5	101.7	101.1	102.4	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... HbA1c高値, LDL-C高値, 脂質異常,
- ・有意に低い(▽▽) ... 収縮期血圧高値, 血圧高値, 空腹時血糖高値, HDL-C低値,

県中(平成29年度)

標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	35,789	9,929	9,881.1	100.5	99.0	102.0	▲
メタボ予備群	35,789	5,970	6,072.7	98.3	96.3	100.3	▽
肥満者	35,788	19,379	19,506.2	99.3	98.5	100.2	▽
高血圧症有病者	35,797	17,093	17,113.7	99.9	98.9	100.8	▽
高血圧症予備群	34,776	4,977	4,796.1	103.8	101.5	106.1	▲▲
糖尿病有病者	35,797	5,162	5,170.6	99.8	97.7	102.1	▽
糖尿病予備群	35,771	5,150	5,078.2	101.4	99.2	103.7	▲
脂質異常症有病者	35,797	19,634	19,741.5	99.5	98.6	100.3	▽
習慣的喫煙者	35,797	13,215	12,848.6	102.9	101.6	104.1	▲▲
習慣的飲酒者	32,469	14,289	14,449.0	98.9	97.8	100.0	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 高血圧症予備群, 習慣的喫煙者,
- ・有意に低い(▽▽) ... 習慣的飲酒者,

2)

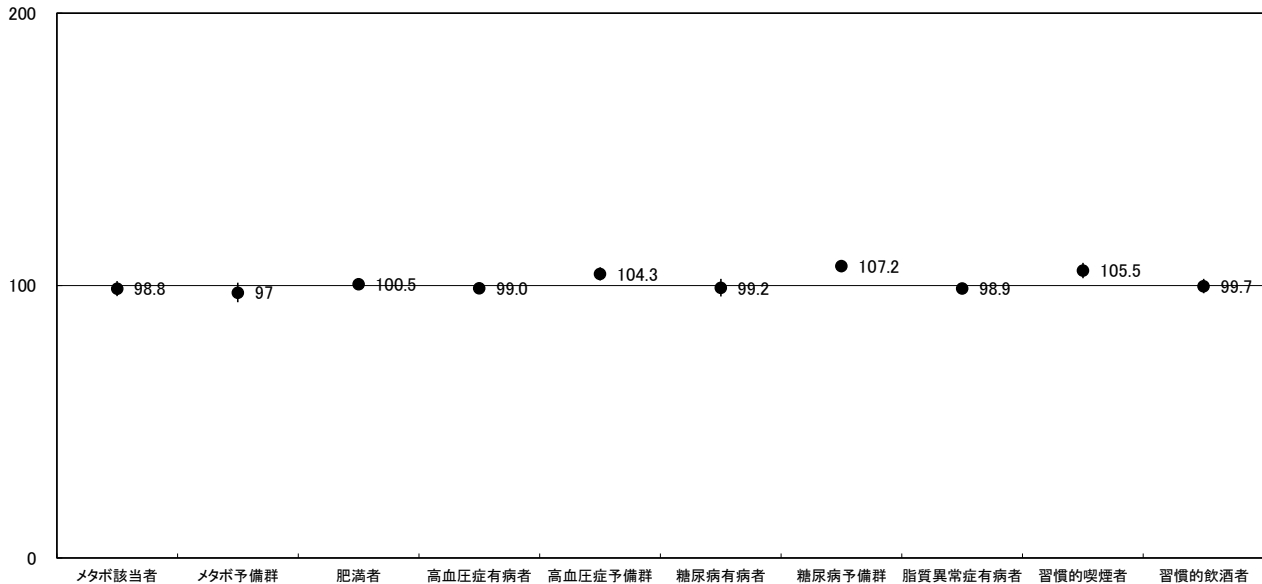
収縮期血圧高値	34,780	16,005	16,053.5	99.7	98.7	100.7	▽
拡張期血圧高値	34,778	10,129	9,865.8	102.7	101.2	104.1	▲▲
血圧高値	34,780	17,838	17,747.9	100.5	99.6	101.4	▲
空腹時血糖高値	31,288	14,605	14,720.6	99.2	98.2	100.2	▽
HbA1c高値	18,742	10,339	10,214.7	101.2	100.1	102.4	▲▲
血糖高値	35,771	19,797	19,612.4	100.9	100.1	101.8	▲▲
中性脂肪高値	35,751	9,821	9,824.9	100.0	98.5	101.4	▽
HDL-C低値	35,757	2,796	2,707.9	103.3	100.1	106.5	▲▲
LDL-C高値	35,718	17,504	17,931.9	97.6	96.7	98.5	▽▽
脂質異常	35,759	22,531	22,978.7	98.1	97.4	98.7	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 拡張期血圧高値, HDL-C低値, HbA1c高値, 血糖高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... LDL-C高値, 脂質異常,

県中(平成29年度)

標準化 該当比(女性)



1)

項目	女 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	37,694	3,472	3,513.0	98.8	96.1	101.6	▽
メタボ予備群	37,694	2,063	2,119	97	94	101	▽
肥満者	37,693	10,743	10,690.4	100.5	99.1	101.9	▲
高血圧症有病者	37,695	13,219	13,349.2	99.0	97.8	100.2	▽
高血圧症予備群	35,347	4,727	4,534.2	104.3	101.9	106.7	▲▲
糖尿病有病者	37,695	2,591	2,612.1	99.2	96.0	102.5	▽
糖尿病予備群	37,666	5,541	5,170.2	107.2	104.9	109.4	▲▲
脂質異常症有病者	37,695	18,874	19,075.9	98.9	98.1	99.8	▽▽
習慣的喫煙者	37,695	3,665	3,473.6	105.5	102.7	108.4	▲▲
習慣的飲酒者	34,524	3,748	3,758.4	99.7	97.1	102.4	▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 高血圧症予備群, 糖尿病予備群, 習慣的喫煙者,
- ・有意に低い(▽▽) ... 脂質異常症有病者,

2)

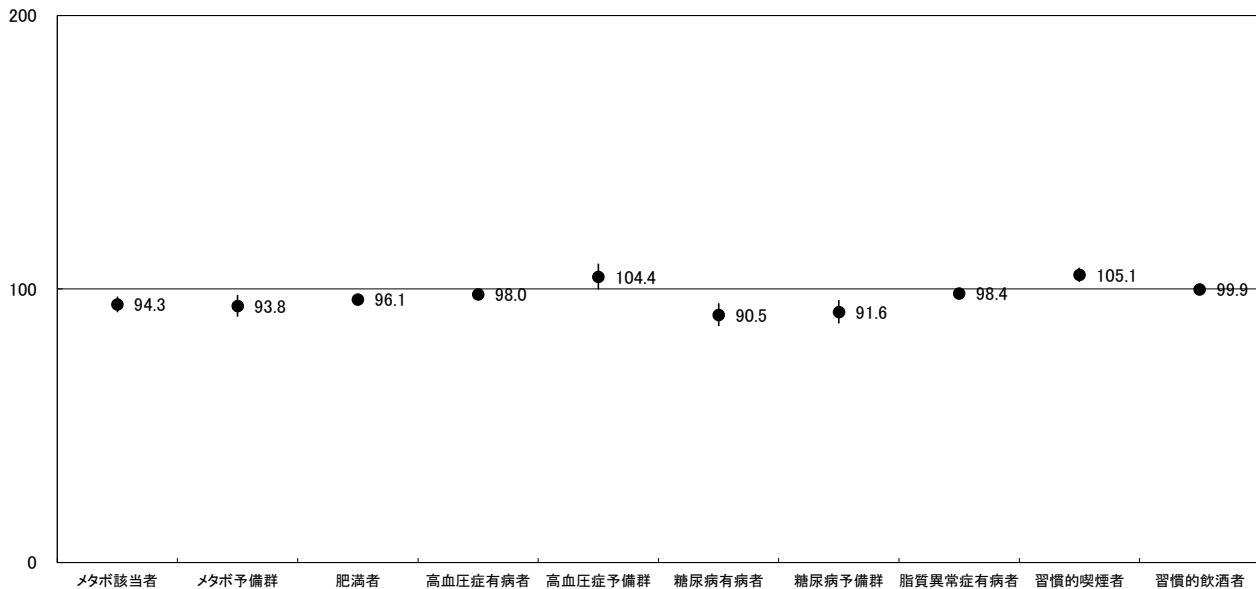
収縮期血圧高値	35,350	12,848	12,930.4	99.4	98.2	100.6	▽
拡張期血圧高値	35,348	5,503	5,379.1	102.3	100.2	104.5	▲▲
血圧高値	35,351	13,966	13,931.6	100.2	99.1	101.4	▲
空腹時血糖高値	33,346	9,346	9,169.6	101.9	100.4	103.4	▲▲
HbA1c高値	24,602	14,243	13,785.8	103.3	102.4	104.3	▲▲
血糖高値	37,666	18,588	18,141.3	102.5	101.6	103.4	▲▲
中性脂肪高値	37,653	4,771	4,681.0	101.9	99.6	104.3	▲
HDL-C低値	37,653	532	472.2	112.7	104.9	121.1	▲▲
LDL-C高値	37,619	19,785	20,185.8	98.0	97.2	98.8	▽▽
脂質異常	37,655	21,726	22,066.2	98.5	97.7	99.2	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 拡張期血圧高値, 空腹時血糖高値, HbA1c高値, 血糖高値, HDL-C低値,
- ・有意に低い(▽▽) ... LDL-C高値, 脂質異常,

県南(平成29年度)

標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	10,608	2,850	3,020.7	94.3	91.5	97.3	▽▽
メタボ予備群	10,608	1,677	1,788.2	93.8	89.9	97.8	▽▽
肥満者	10,608	5,586	5,811.3	96.1	94.5	97.8	▽▽
高血圧症有病者	10,609	5,189	5,292.2	98.0	96.2	99.9	▽▽
高血圧症予備群	10,430	1,473	1,411.0	104.4	99.7	109.3	▲
糖尿病有病者	10,609	1,465	1,619.0	90.5	86.4	94.7	▽▽
糖尿病予備群	10,603	1,441	1,573.6	91.6	87.4	95.9	▽▽
脂質異常症有病者	10,609	5,760	5,856.4	98.4	96.7	100.0	▽
習慣的喫煙者	10,609	3,849	3,660.6	105.1	102.6	107.7	▲▲
習慣的飲酒者	10,315	4,655	4,661.8	99.9	97.8	101.9	▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 習慣的喫煙者、
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ該当者、メタボ予備群、肥満者、高血圧症有病者、糖尿病有病者、糖尿病予備群、

2)

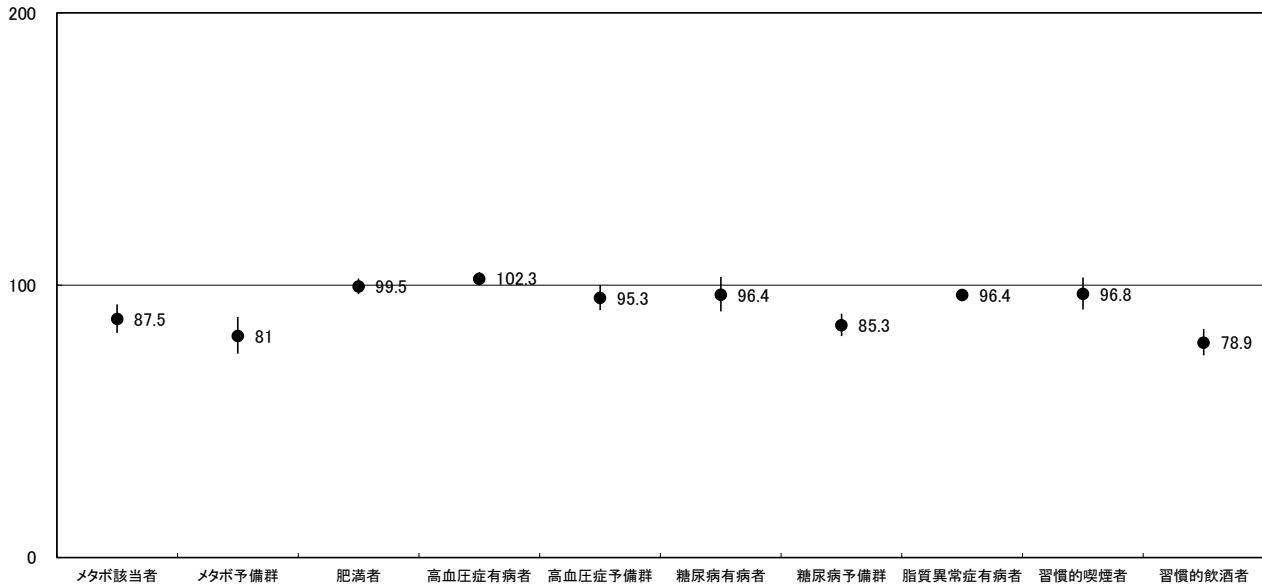
収縮期血圧高値	10430	5,133	4,950.7	103.7	101.8	105.6	▲▲
拡張期血圧高値	10,430	3,003	2,932.0	102.4	99.5	105.4	▲
血圧高値	10,430	5,627	5,434.3	103.5	101.8	105.3	▲▲
空腹時血糖高値	8,804	4,439	4,285.2	103.6	101.5	105.7	▲▲
HbA1c高値	6,915	3,396	3,745.6	90.7	88.6	92.8	▽▽
血糖高値	10,603	5,995	5,999.3	99.9	98.3	101.5	▽
中性脂肪高値	10,602	2,870	2,877.5	99.7	96.8	102.8	▽
HDL-C低値	10,597	664	796.1	83.4	77.7	89.6	▽▽
LDL-C高値	10,602	5,107	5,259.4	97.1	95.3	99.0	▽▽
脂質異常	10,604	6,634	6,765.0	98.1	96.7	99.5	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値、血圧高値、空腹時血糖高値、
- ・有意に低い(▽▽) ... HDL-C低値、LDL-C高値、脂質異常、HbA1c高値、

県南(平成29年度)

標準化 該当比(女性)



1)

項目	女 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	10,826	928	1,060.0	87.5	82.5	92.9	▽▽
メタボ予備群	10,826	502	617	81	75	88	▽▽
肥満者	10,823	3,093	3,108.9	99.5	96.7	102.4	▽
高血圧症有病者	10,828	4,107	4,012.8	102.3	100.0	104.8	▲
高血圧症予備群	10,660	1,324	1,388.7	95.3	90.8	100.1	▽
糖尿病有病者	10,828	766	794.3	96.4	90.3	103.0	▽
糖尿病予備群	10,821	1,338	1,569.1	85.3	81.2	89.5	▽▽
脂質異常症有病者	10,828	5,481	5,688.6	96.4	94.6	98.1	▽▽
習慣的喫煙者	10,828	899	928.9	96.8	91.1	102.8	▽
習慣的飲酒者	10,565	886	1,123.5	78.9	74.2	83.8	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ...
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ該当者, メタボ予備群, 糖尿病予備群, 脂質異常症有病者, 習慣的飲酒者,

2)

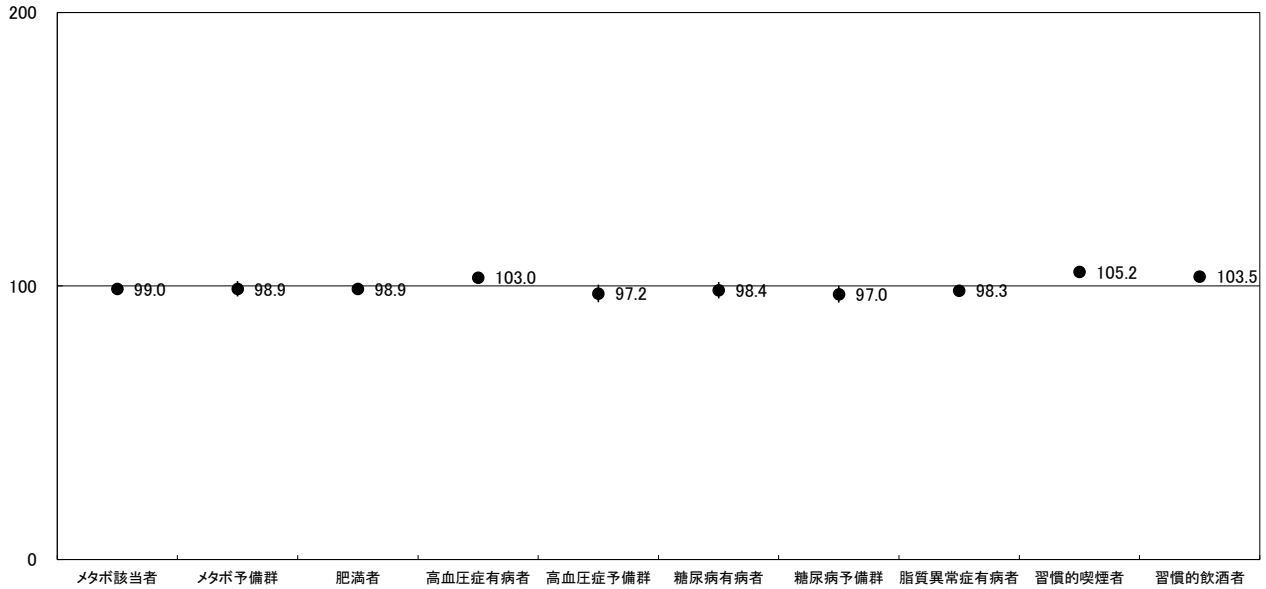
収縮期血圧高値	10,662	4,196	4,040.2	103.9	101.5	106.2	▲▲
拡張期血圧高値	10,660	1,631	1,640.6	99.4	95.2	103.8	▽
血圧高値	10,661	4,547	4,336.5	104.9	102.7	107.1	▲▲
空腹時血糖高値	9,610	3,108	2,743.5	113.3	110.2	116.5	▲▲
HbA1c高値	7,572	4,047	4,345.3	93.1	91.3	95.0	▽▽
血糖高値	10,821	5,483	5,433.9	100.9	99.1	102.7	▲
中性脂肪高値	10,824	1,308	1,389.2	94.2	89.6	98.9	▽▽
HDL-C低値	10,821	113	137.2	82.4	68.9	98.4	▽▽
LDL-C高値	10,824	5,751	5,913.1	97.3	95.6	98.9	▽▽
脂質異常	10,824	6,325	6,460.4	97.9	96.4	99.4	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値, 血圧高値, 空腹時血糖高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... HbA1c高値, 中性脂肪高値, HDL-C低値, LDL-C高値, 脂質異常,

# 会津(平成29年度)

## 標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	20,914	5,839	5,900.9	99.0	97.0	101.0	▽
メタボ予備群	20,914	3,495	3,532.9	98.9	96.2	101.8	▽
肥満者	20,913	11,322	11,442.6	98.9	97.8	100.1	▽
高血圧症有病者	20,921	10,603	10,291.1	103.0	101.8	104.3	▲▲
高血圧症予備群	20,052	2,667	2,743.7	97.2	94.1	100.5	▽
糖尿病有病者	20,921	3,083	3,133.0	98.4	95.5	101.4	▽
糖尿病予備群	20,851	2,953	3,045.5	97.0	94.0	100.0	▽
脂質異常症有病者	20,921	11,369	11,565.1	98.3	97.2	99.4	▽▽
習慣的喫煙者	20,921	7,723	7,344.6	105.2	103.4	106.9	▲▲
習慣的飲酒者	20,510	9,544	9,224.2	103.5	102.1	104.9	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 高血圧症有病者, 習慣的喫煙者, 習慣的飲酒者,
- ・有意に低い(▽▽) ... 脂質異常症有病者,

2)

収縮期血圧高値	20053	10,135	9,401.4	107.8	106.4	109.2	▲▲
拡張期血圧高値	20,053	5,941	5,731.2	103.7	101.6	105.7	▲▲
血圧高値	20,053	10,884	10,365.6	105.0	103.8	106.2	▲▲
空腹時血糖高値	16,334	8,014	7,903.2	101.4	99.9	102.9	▲
HbA1c高値	13,166	6,524	7,035.3	92.7	91.3	94.2	▽▽
血糖高値	20,851	11,538	11,669.5	98.9	97.8	100.0	▽
中性脂肪高値	20,329	5,890	5,574.2	105.7	103.6	107.8	▲▲
HDL-C低値	20,332	1,495	1,529.4	97.8	93.4	102.3	▽
LDL-C高値	20,329	9,916	10,169.1	97.5	96.2	98.8	▽▽
脂質異常	20,333	13,141	13,049.5	100.7	99.8	101.7	▲

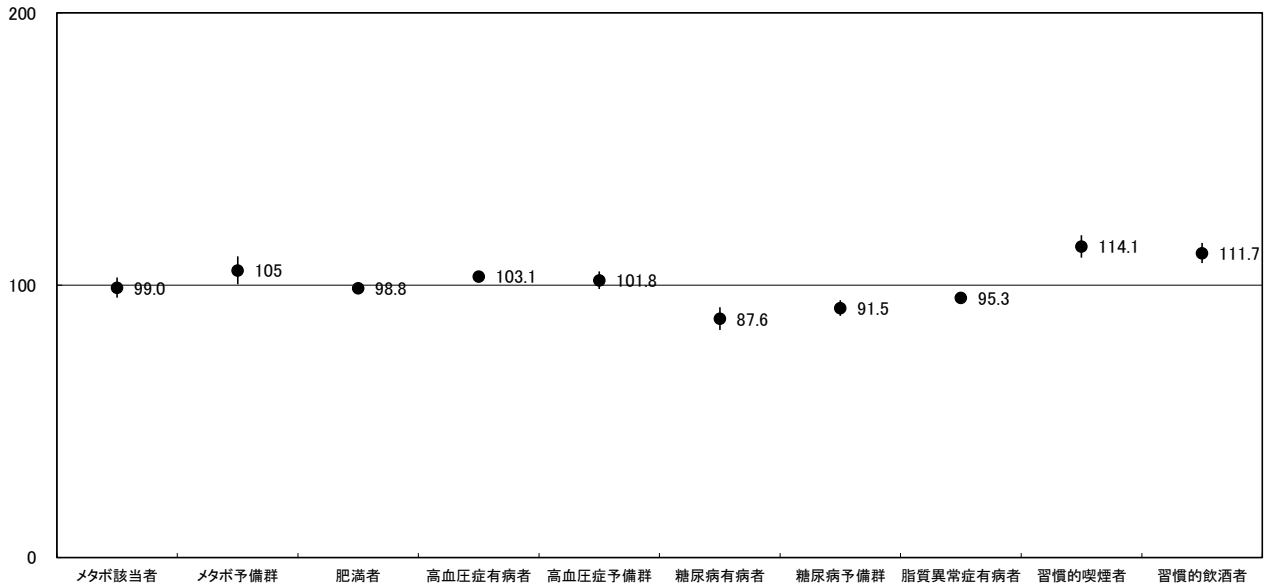
福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値, 拡張期血圧高値, 血圧高値, 中性脂肪高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... LDL-C高値, HbA1c高値,



# 会津(平成29年度)

## 標準化 該当比(女性)



1)

項目	女 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	22,137	2,100	2,120.9	99.0	95.4	102.8	▽
メタボ予備群	22,137	1,323	1,256	105	100	111	▲▲
肥満者	22,132	6,252	6,324.9	98.8	96.9	100.8	▽
高血圧症有病者	22,144	8,298	8,047.6	103.1	101.5	104.7	▲▲
高血圧症予備群	21,003	2,766	2,718.2	101.8	98.5	105.1	▲
糖尿病有病者	22,144	1,387	1,582.6	87.6	83.6	91.9	▽▽
糖尿病予備群	22,046	2,850	3,113.6	91.5	88.7	94.5	▽▽
脂質異常症有病者	22,144	10,924	11,461.8	95.3	94.1	96.5	▽▽
習慣的喫煙者	22,144	2,237	1,959.9	114.1	110.1	118.3	▲▲
習慣的飲酒者	21,644	2,612	2,338.4	111.7	108.1	115.5	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... メタボ予備群, 高血圧症有病者, 習慣的喫煙者, 習慣的飲酒者,
- ・有意に低い(▽▽) ... 糖尿病有病者, 糖尿病予備群, 脂質異常症有病者,

2)

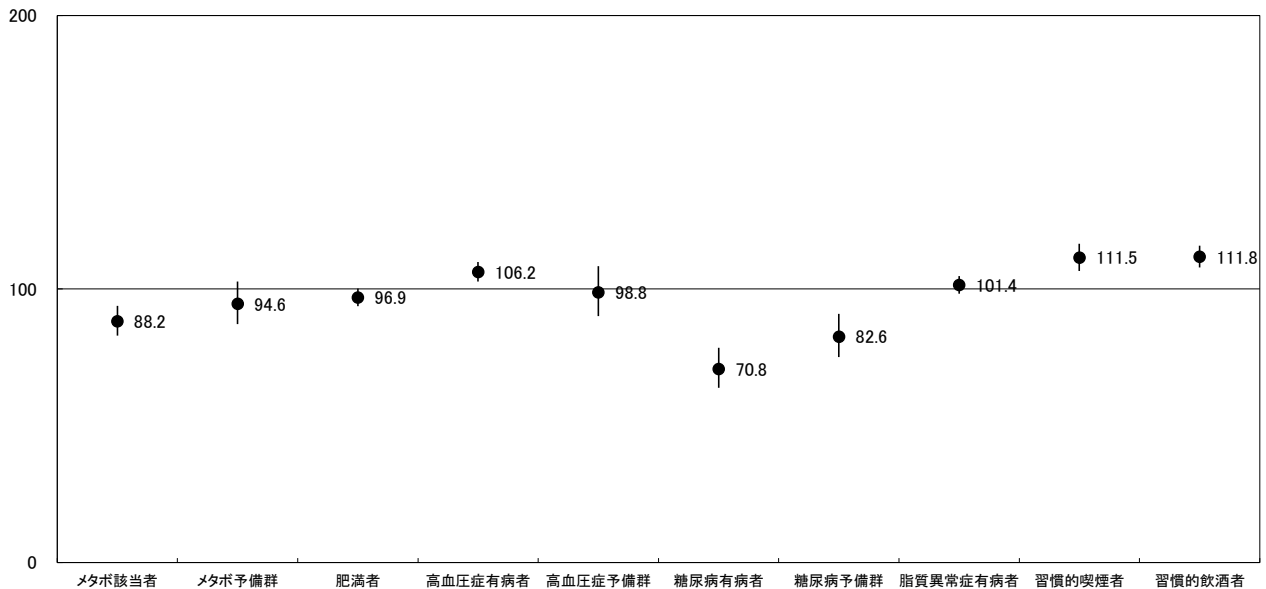
収縮期血圧高値	21,004	8,341	7,775.9	107.3	105.6	108.9	▲▲
拡張期血圧高値	21,003	3,384	3,235.1	104.6	101.7	107.6	▲▲
血圧高値	21,004	8,842	8,371.0	105.6	104.1	107.2	▲▲
空腹時血糖高値	18,458	5,035	5,274.9	95.5	93.4	97.6	▽▽
HbA1c高値	15,233	8,106	8,544.1	94.9	93.6	96.2	▽▽
血糖高値	22,046	10,523	10,856.0	96.9	95.7	98.2	▽▽
中性脂肪高値	21,422	2,633	2,701.8	97.5	94.3	100.8	▽
HDL-C低値	21,421	265	267.5	99.1	88.6	110.7	▽
LDL-C高値	21,422	11,359	11,635.2	97.6	96.5	98.8	▽▽
脂質異常	21,422	12,457	12,698.4	98.1	97.1	99.1	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値, 拡張期血圧高値, 血圧高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... 空腹時血糖高値, HbA1c高値, 血糖高値, LDL-C高値, 脂質異常,

南会津(平成29年度)

標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	2,970	746	846.0	88.2	82.9	93.8	▽▽
メタボ予備群	2,970	474	501.1	94.6	87.2	102.7	▽
肥満者	2,970	1,577	1,628.2	96.9	93.7	100.2	▽
高血圧症有病者	2,970	1,570	1,478.1	106.2	102.7	109.8	▲▲
高血圧症予備群	2,811	379	383.7	98.8	90.0	108.4	▽
糖尿病有病者	2,970	319	450.8	70.8	63.8	78.4	▽▽
糖尿病予備群	2,969	363	439.6	82.6	75.0	90.8	▽▽
脂質異常症有病者	2,970	1,669	1,645.4	101.4	98.3	104.7	▲
習慣的喫煙者	2,970	1,150	1,031.7	111.5	106.6	116.6	▲▲
習慣的飲酒者	2,863	1,444	1,292.0	111.8	107.8	115.9	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 高血圧症有病者, 習慣的喫煙者, 習慣的飲酒者,
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ該当者, 糖尿病有病者, 糖尿病予備群,

2)

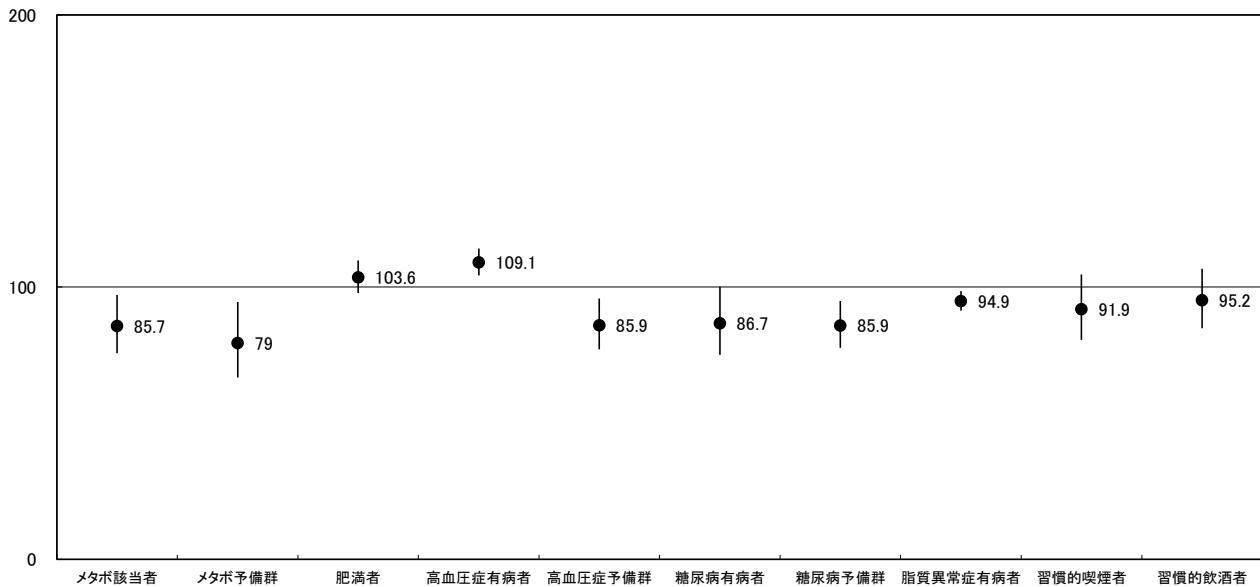
収縮期血圧高値	2811	1,552	1,323.5	117.3	113.5	121.2	▲▲
拡張期血圧高値	2,811	913	808.9	112.9	107.1	119.0	▲▲
血圧高値	2,811	1,668	1,459.6	114.3	110.9	117.8	▲▲
空腹時血糖高値	1,995	908	979.5	92.7	88.4	97.2	▽▽
HbA1c高値	2,119	932	1,121.0	83.1	79.3	87.2	▽▽
血糖高値	2,969	1,504	1,677.9	89.6	86.5	92.8	▽▽
中性脂肪高値	2,958	799	808.5	98.8	93.2	104.8	▽
HDL-C低値	2,961	157	222.5	70.6	60.7	82.1	▽▽
LDL-C高値	2,958	1,460	1,473.1	99.1	95.6	102.8	▽
脂質異常	2,961	1,903	1,895.9	100.4	97.7	103.1	▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値, 拡張期血圧高値, 血圧高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... HDL-C低値, 空腹時血糖高値, HbA1c高値, 血糖高値,

南会津(平成29年度)

標準化 該当比(女性)



1)

項目	女 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	2,649	224	261.3	85.7	75.7	97.1	▽▽
メタボ予備群	2,649	120	151	79	67	94	▽▽
肥満者	2,648	790	762.5	103.6	97.8	109.8	▲▲
高血圧症有病者	2,649	1,079	989.4	109.1	104.2	114.1	▲▲
高血圧症予備群	2,532	283	329.3	85.9	77.1	95.8	▽▽
糖尿病有病者	2,649	170	196.0	86.7	75.1	100.2	▽
糖尿病予備群	2,649	332	386.6	85.9	77.7	94.9	▽▽
脂質異常症有病者	2,649	1,323	1,394.3	94.9	91.4	98.5	▽▽
習慣的喫煙者	2,649	207	225.3	91.9	80.7	104.6	▽
習慣的飲酒者	2,561	258	271.0	95.2	84.9	106.8	▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 高血圧症有病者、
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ該当者、メタボ予備群、高血圧症予備群、糖尿病予備群、脂質異常症有病者、

2)

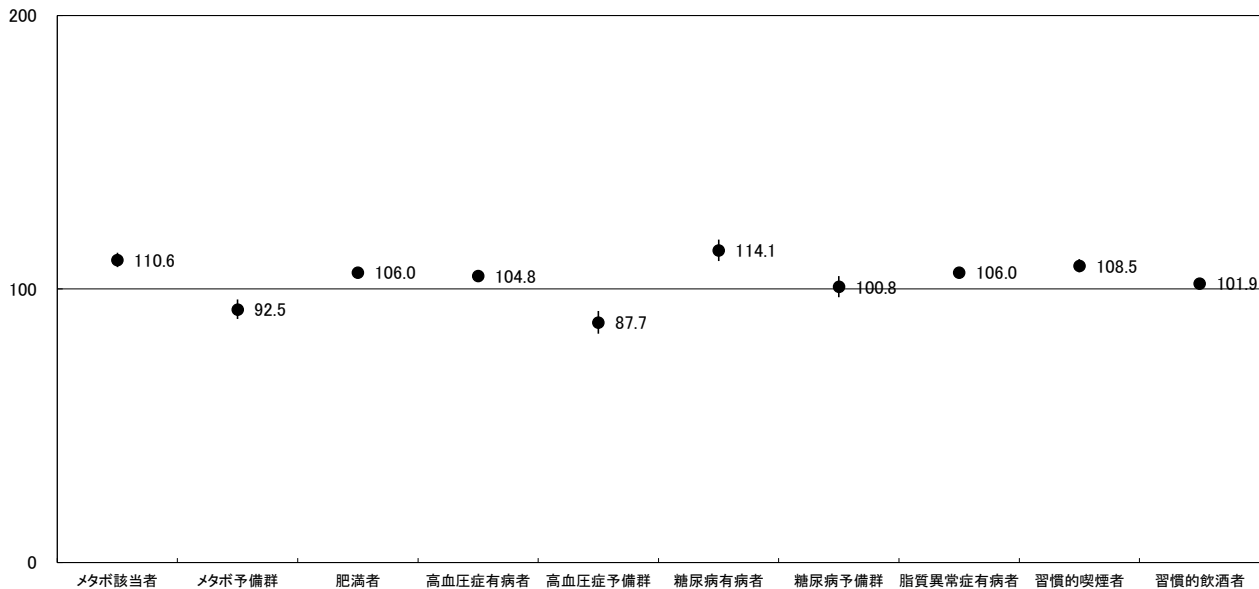
収縮期血圧高値	2,532	1,101	958.0	114.9	110.0	120.1	▲▲
拡張期血圧高値	2,532	478	389.5	122.7	113.3	132.9	▲▲
血圧高値	2,532	1,182	1,028.5	114.9	110.3	119.8	▲▲
空腹時血糖高値	2,223	616	647.5	95.1	89.0	101.7	▽
HbA1c高値	1,965	1,024	1,113.2	92.0	88.2	95.9	▽▽
血糖高値	2,649	1,264	1,335.9	94.6	91.0	98.4	▽▽
中性脂肪高値	2,649	235	340.4	69.0	61.1	77.9	▽▽
HDL-C低値	2,649	20	33.9	59.0	38.2	91.1	▽▽
LDL-C高値	2,649	1,393	1,446.4	96.3	92.9	99.8	▽▽
脂質異常	2,649	1,504	1,581.1	95.1	92.0	98.3	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値、拡張期血圧高値、血圧高値、
- ・有意に低い(▽▽) ... HbA1c高値、血糖高値、中性脂肪高値、HDL-C低値、LDL-C高値、脂質異常、

# 相双(平成29年度)

## 標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	13,031	4,177	3,777.1	110.6	108.0	113.3	▲▲
メタボ予備群	13,031	2,024	2,188.5	92.5	89.0	96.1	▽▽
肥満者	13,031	7,586	7,158.6	106.0	104.5	107.5	▲▲
高血圧症有病者	13,039	6,986	6,667.5	104.8	103.2	106.4	▲▲
高血圧症予備群	12,203	1,434	1,635.1	87.7	83.7	91.9	▽▽
糖尿病有病者	13,039	2,343	2,054.0	114.1	110.2	118.1	▲▲
糖尿病予備群	13,030	2,002	1,986.1	100.8	97.0	104.8	▲
脂質異常症有病者	13,034	7,622	7,193.7	106.0	104.5	107.4	▲▲
習慣的喫煙者	13,038	4,743	4,372.6	108.5	106.1	110.9	▲▲
習慣的飲酒者	11,996	5,581	5,474.9	101.9	100.1	103.8	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... メタボ該当者, 肥満者, 高血圧症有病者, 糖尿病有病者, 脂質異常症有病者, 習慣的喫煙者, 習慣的飲酒者,
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ予備群, 高血圧症予備群,

2)

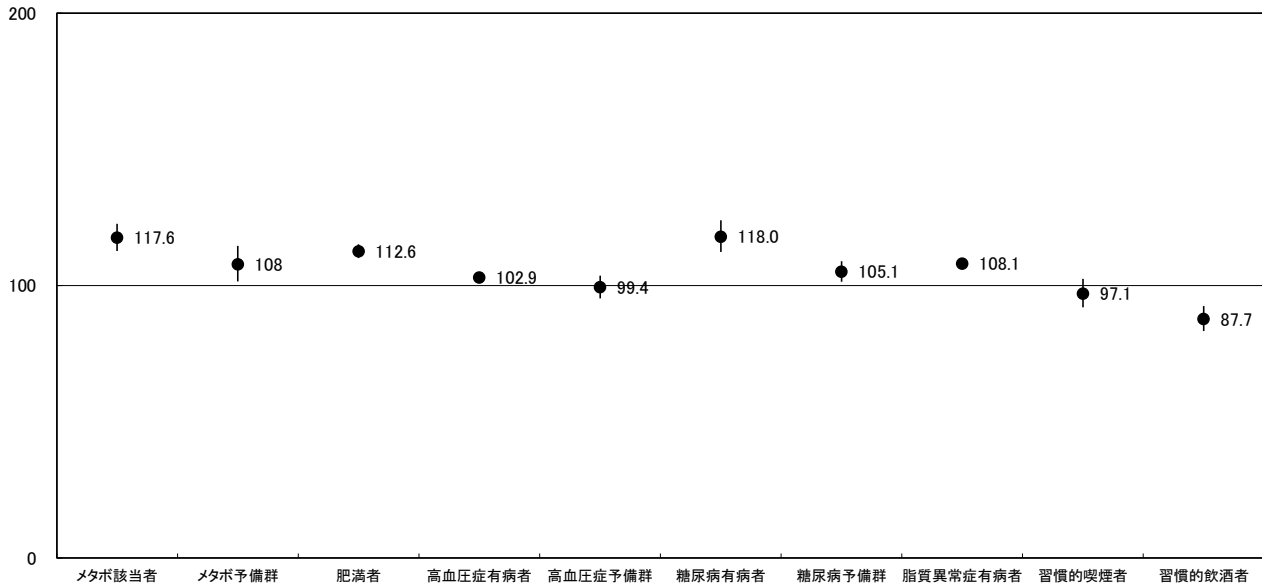
収縮期血圧高値	12206	5,982	5,861.8	102.1	100.3	103.8	▲▲
拡張期血圧高値	12,204	3,549	3,407.8	104.1	101.4	106.9	▲▲
血圧高値	12,204	6,643	6,414.1	103.6	102.0	105.2	▲▲
空腹時血糖高値	10,528	5,641	5,146.6	109.6	107.8	111.5	▲▲
HbA1c高値	8,833	5,073	4,892.4	103.7	101.9	105.5	▲▲
血糖高値	13,034	8,085	7,514.2	107.6	106.2	109.0	▲▲
中性脂肪高値	12,868	3,821	3,461.3	110.4	107.6	113.2	▲▲
HDL-C低値	12,867	916	964.5	95.0	89.5	100.8	▽
LDL-C高値	12,867	6,515	6,330.4	102.9	101.2	104.6	▲▲
脂質異常	12,869	8,472	8,165.3	103.8	102.5	105.0	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値, 拡張期血圧高値, 血圧高値, 中性脂肪高値, LDL-C高値, 脂質異常, 空腹時血糖高値, HbA1c高値, 血糖高値,
- ・有意に低い(▽▽) ...

相双(平成29年度)

標準化 該当比(女性)



1)

項目	女 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	14,129	1,680	1,428.6	117.6	112.7	122.7	▲▲
メタボ予備群	14,129	876	812	108	101	115	▲▲
肥満者	14,128	4,610	4,094.5	112.6	110.1	115.2	▲▲
高血圧症有病者	14,132	5,559	5,400.5	102.9	100.9	105.0	▲▲
高血圧症予備群	13,254	1,729	1,739.5	99.4	95.3	103.7	▽
糖尿病有病者	14,132	1,269	1,075.6	118.0	112.3	124.0	▲▲
糖尿病予備群	14,117	2,227	2,119.2	105.1	101.4	109.0	▲▲
脂質異常症有病者	14,130	8,202	7,590.5	108.1	106.6	109.5	▲▲
習慣的喫煙者	14,131	1,120	1,153.7	97.1	92.0	102.5	▽
習慣的飲酒者	13,120	1,192	1,358.9	87.7	83.3	92.4	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... メタボ該当者, メタボ予備群, 肥満者, 高血圧症有病者, 糖尿病有病者, 糖尿病予備群, 脂質異常症有病者,
- ・有意に低い(▽▽) ... 習慣的飲酒者,

2)

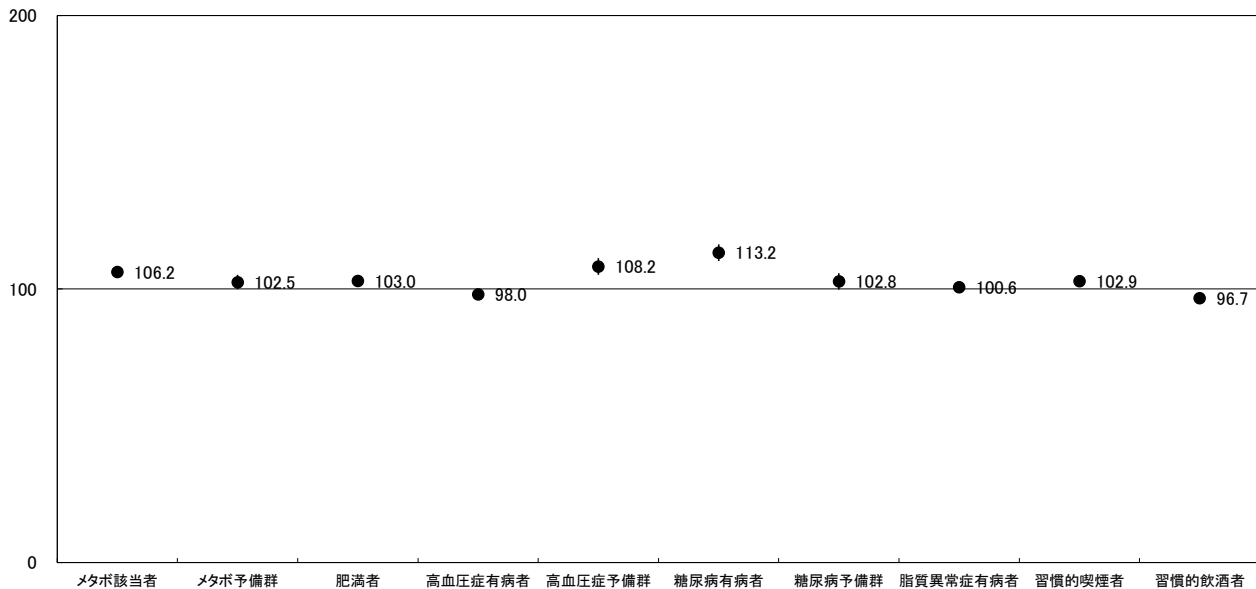
収縮期血圧高値	13,259	5,250	5,130.9	102.3	100.3	104.4	▲▲
拡張期血圧高値	13,259	2,166	2,050.9	105.6	101.8	109.6	▲▲
血圧高値	13,259	5,683	5,495.0	103.4	101.5	105.4	▲▲
空腹時血糖高値	11,589	3,698	3,383.8	109.3	106.6	112.1	▲▲
HbA1c高値	11,147	6,459	6,323.6	102.1	100.6	103.7	▲▲
血糖高値	14,126	7,788	7,281.7	107.0	105.4	108.5	▲▲
中性脂肪高値	13,886	1,954	1,815.1	107.7	103.5	111.9	▲▲
HDL-C低値	13,887	172	178.3	96.5	83.7	111.2	▽
LDL-C高値	13,886	7,764	7,658.1	101.4	100.0	102.8	▲
脂質異常	13,887	8,556	8,372.2	102.2	100.9	103.5	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 収縮期血圧高値, 拡張期血圧高値, 血圧高値, 空腹時血糖高値, HbA1c高値, 血糖高値, 中性脂肪高値, 脂質異常,
- ・有意に低い(▽▽) ...

いわき(平成29年度)

標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	23,380	6,784	6,386.3	106.2	104.3	108.2	▲▲
メタボ予備群	23,380	4,077	3,977.6	102.5	99.9	105.2	▲
肥満者	23,379	13,104	12,726.5	103.0	101.9	104.0	▲▲
高血圧症有病者	23,385	10,783	10,999.2	98.0	96.8	99.3	▽▽
高血圧症予備群	22,462	3,372	3,116.6	108.2	105.2	111.3	▲▲
糖尿病有病者	23,385	3,743	3,305.3	113.2	110.2	116.3	▲▲
糖尿病予備群	23,377	3,351	3,261.0	102.8	99.8	105.8	▲
脂質異常症有病者	23,385	12,989	12,908.4	100.6	99.6	101.7	▲
習慣的喫煙者	23,385	8,791	8,544.4	102.9	101.3	104.5	▲▲
習慣的飲酒者	22,244	9,503	9,831.7	96.7	95.3	98.0	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... メタボ該当者, 肥満者, 高血圧症予備群, 糖尿病有病者, 習慣的喫煙者,
- ・有意に低い(▽▽) ... 高血圧症有病者, 習慣的飲酒者,

2)

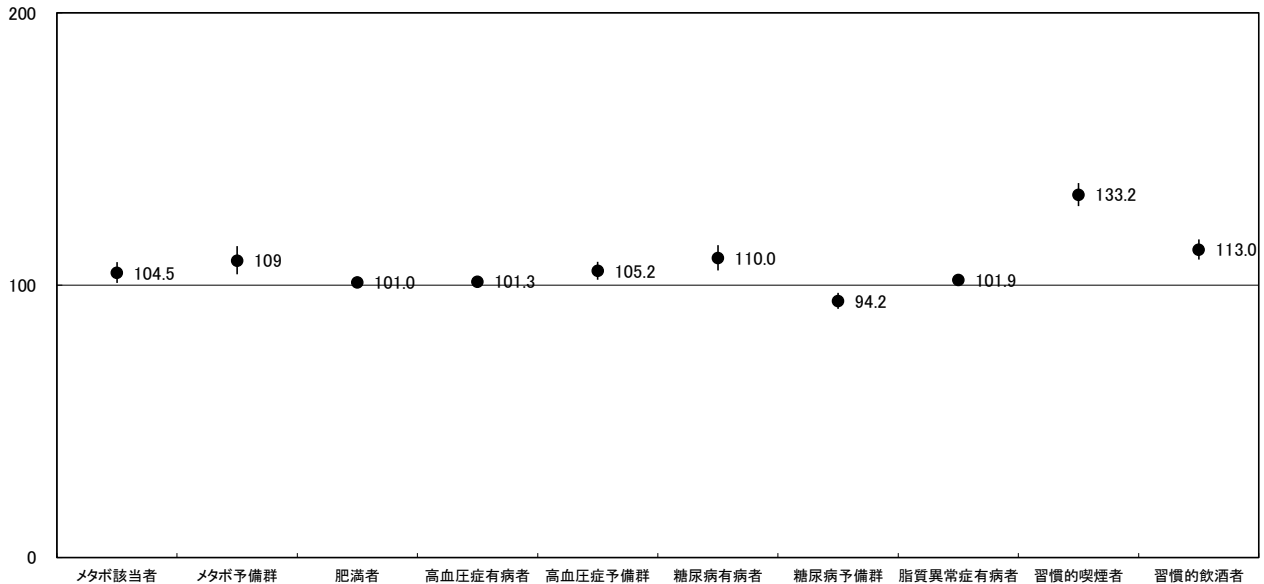
収縮期血圧高値	22,462	10,048	10,298.6	97.6	96.3	98.9	▽▽
拡張期血圧高値	22,463	5,412	6,426.7	84.2	82.4	86.0	▽▽
血圧高値	22,463	10,971	11,412.8	96.1	95.0	97.3	▽▽
空腹時血糖高値	20,412	9,427	9,561.2	98.6	97.3	99.9	▽▽
HbA1c高値	11,527	6,531	6,081.3	107.4	105.8	109.0	▲▲
血糖高値	23,377	12,746	12,665.7	100.6	99.6	101.7	▲
中性脂肪高値	22,225	6,265	6,130.5	102.2	100.2	104.2	▲▲
HDL-C低値	22,229	1,961	1,683.2	116.5	112.1	121.1	▲▲
LDL-C高値	22,226	11,440	11,194.6	102.2	101.0	103.4	▲▲
脂質異常	22,230	14,540	14,319.5	101.5	100.6	102.4	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 中性脂肪高値, HDL-C低値, LDL-C高値, 脂質異常, HbA1c高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... 収縮期血圧高値, 拡張期血圧高値, 血圧高値, 空腹時血糖高値,

いわき(平成29年度)

標準化 該当比(女性)



1)

項目	女 性						
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		結果
					下限値	上限値	
メタボ該当者	22,160	2,170	2,076.0	104.5	100.7	108.5	▲▲
メタボ予備群	22,160	1,360	1,248	109	104	114	▲▲
肥満者	22,159	6,360	6,295.5	101.0	99.1	103.0	▲
高血圧症有病者	22,161	7,990	7,891.2	101.3	99.6	102.9	▲
高血圧症予備群	21,536	2,918	2,772.7	105.2	102.0	108.6	▲▲
糖尿病有病者	22,161	1,698	1,544.2	110.0	105.4	114.7	▲▲
糖尿病予備群	22,114	2,876	3,053.8	94.2	91.2	97.2	▽▽
脂質異常症有病者	22,161	11,476	11,259.7	101.9	100.7	103.1	▲▲
習慣的喫煙者	22,161	2,700	2,027.4	133.2	129.0	137.5	▲▲
習慣的飲酒者	21,517	2,659	2,352.2	113.0	109.4	116.8	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... メタボ該当者, メタボ予備群, 高血圧症予備群, 糖尿病有病者, 脂質異常症有病者, 習慣的喫煙者, 習慣的飲酒者,
- ・有意に低い(▽▽) ... 糖尿病予備群,

2)

収縮期血圧高値	21,538	7,877	7,938.4	99.2	97.6	100.9	▽
拡張期血圧高値	21,536	2,819	3,289.9	85.7	83.0	88.5	▽▽
血圧高値	21,537	8,330	8,546.2	97.5	96.0	99.0	▽▽
空腹時血糖高値	19,049	4,871	5,250.1	92.8	90.7	94.9	▽▽
HbA1c高値	14,432	7,746	7,940.8	97.5	96.2	98.9	▽▽
血糖高値	22,115	10,088	10,700.1	94.3	93.0	95.5	▽▽
中性脂肪高値	21,646	2,959	2,713.5	109.0	105.7	112.5	▲▲
HDL-C低値	21,645	316	273.1	115.7	104.7	127.9	▲▲
LDL-C高値	21,646	11,764	11,666.6	100.8	99.7	102.0	▲
脂質異常	21,646	12,880	12,744.2	101.1	100.0	102.1	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 中性脂肪高値, HDL-C低値, 脂質異常,
- ・有意に低い(▽▽) ... 拡張期血圧高値, 血圧高値, 空腹時血糖高値, HbA1c高値, 血糖高値,