

## ■ ■ 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

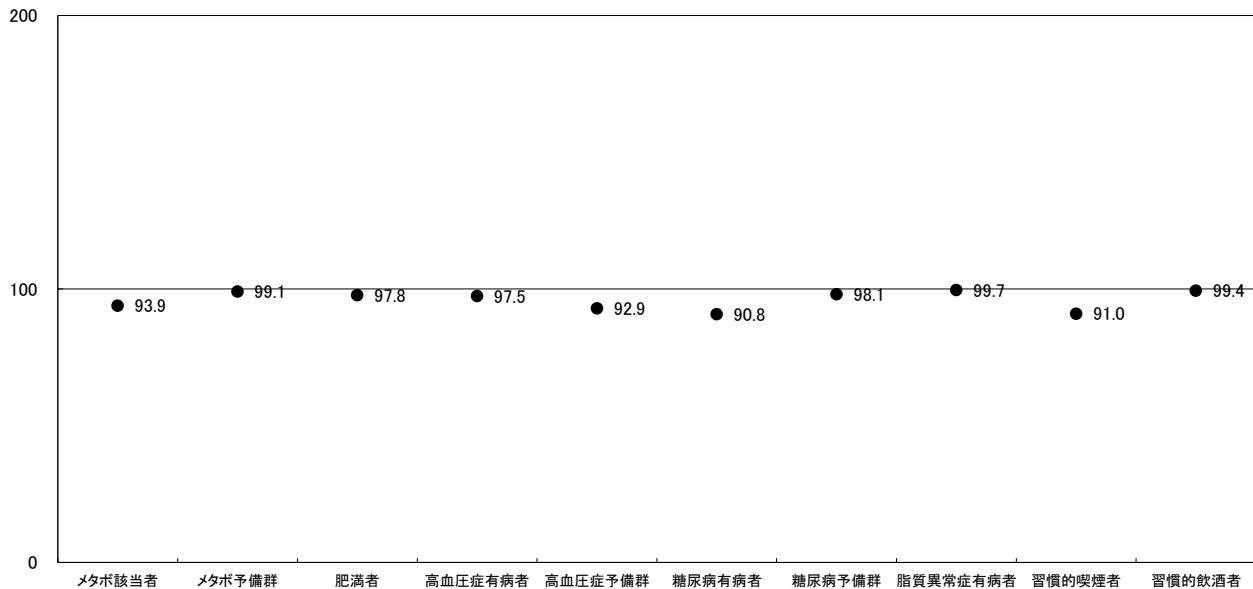
【南会津】 南会津町・下郷町・只見町・桧枝岐村

【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28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	46,497	11,393	12,127.0	93.9	92.7	95.2	▽▽
メタボ予備群	46,497	8,378	8,456.5	99.1	97.5	100.7	▽
肥満者	46,580	24,391	24,939.7	97.8	97.1	98.5	▽▽
高血圧症有病者	46,583	21,419	21,973.1	97.5	96.7	98.3	▽▽
高血圧症予備群	43,993	6,089	6,552.5	92.9	91.1	94.8	▽▽
糖尿病有病者	46,583	5,439	5,990.0	90.8	88.9	92.8	▽▽
糖尿病予備群	38,574	5,508	5,614.1	98.1	96.1	100.2	▽
脂質異常症有病者	46,583	25,666	25,752.0	99.7	99.0	100.4	▽
習慣的喫煙者	46,579	15,588	17,128.0	91.0	90.0	92.0	▽▽
習慣的飲酒者	45,979	20,648	20,769.7	99.4	98.6	100.3	▽

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, 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)

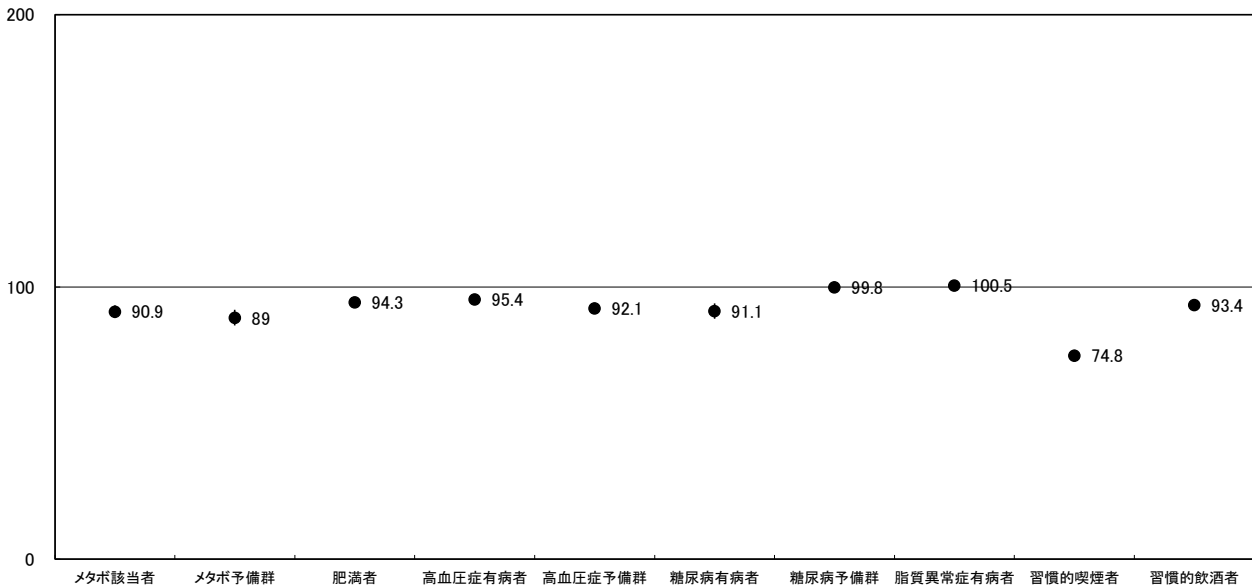
収縮期血圧高値	43995	19,672	20,591.9	95.5	94.7	96.4	▽▽
拡張期血圧高値	43,994	12,885	13,159.2	97.9	96.7	99.1	▽▽
血圧高値	43,995	21,851	22,785.0	95.9	95.1	96.7	▽▽
空腹時血糖高値	26,503	11,888	12,373.6	96.1	95.0	97.2	▽▽
HbA1c高値	27,418	13,545	13,260.1	102.1	101.1	103.2	▲▲
血糖高値	38,574	20,538	20,841.0	98.5	97.8	99.3	▽▽
中性脂肪高値	46,229	12,686	12,981.2	97.7	96.5	99.0	▽▽
HDL-C低値	46,231	3,773	4,067.1	92.8	90.4	95.2	▽▽
LDL-C高値	46,229	23,985	23,820.6	100.7	100.0	101.4	▲
脂質異常	46,234	30,012	30,247.7	99.2	98.7	99.8	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 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, 中性脂肪高値, HDL-C低値, 脂質異常, 空腹時血糖高値, 血糖高値,

県北(平成28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	46,337	3,809	4,190.9	90.9	88.5	93.3	▽▽
メタボ予備群	46,337	2,563	2,892	89	86	92	▽▽
肥満者	46,385	12,195	12,925.8	94.3	93.1	95.6	▽▽
高血圧症有病者	46,392	15,300	16,036.3	95.4	94.4	96.5	▽▽
高血圧症予備群	42,757	5,238	5,686.2	92.1	90.1	94.1	▽▽
糖尿病有病者	46,392	2,711	2,976.2	91.1	88.3	94.0	▽▽
糖尿病予備群	40,528	5,550	5,559.9	99.8	97.8	101.9	▽
脂質異常症有病者	46,392	23,099	22,994.4	100.5	99.7	101.2	▲
習慣的喫煙者	46,389	3,376	4,515.4	74.8	72.7	76.9	▽▽
習慣的飲酒者	45,996	4,974	5,327.9	93.4	91.3	95.4	▽▽

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, 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, 習慣的飲酒者,

2)

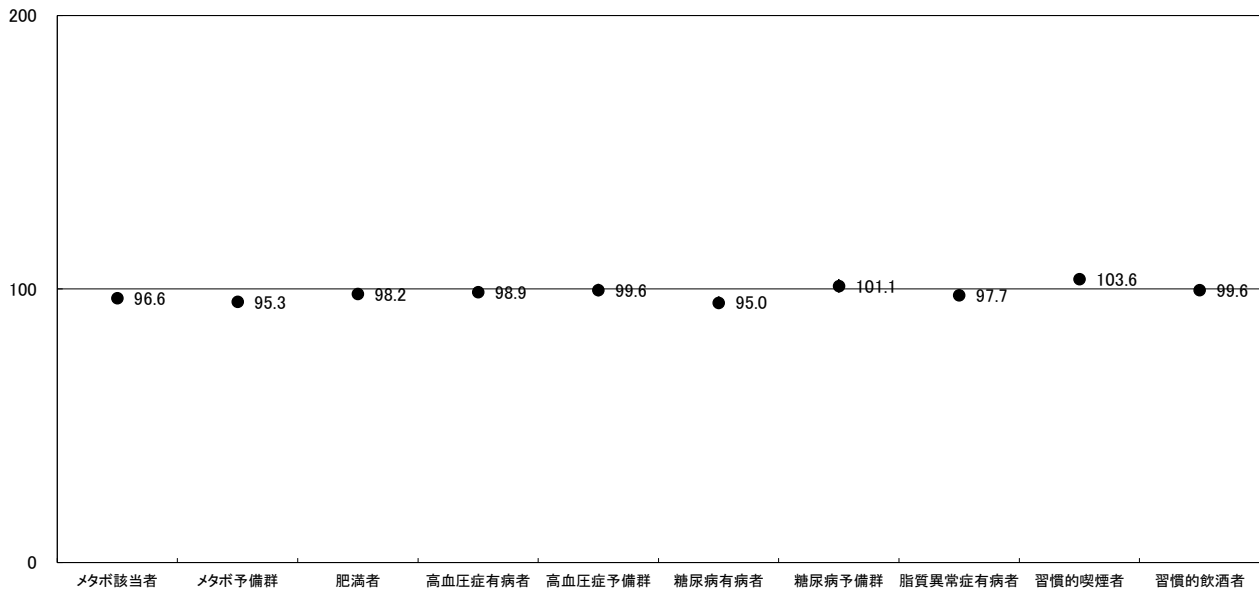
収縮期血圧高値	42,761	14,384	15,305.4	94.0	92.9	95.1	▽▽
拡張期血圧高値	42,758	6,652	6,943.2	95.8	94.0	97.6	▽▽
血圧高値	42,762	15,568	16,521.2	94.2	93.2	95.2	▽▽
空腹時血糖高値	27,169	7,128	7,523.1	94.7	93.1	96.4	▽▽
HbA1c高値	32,283	16,333	15,926.4	102.6	101.6	103.5	▲▲
血糖高値	40,528	19,308	19,315.6	100.0	99.1	100.8	▽
中性脂肪高値	46,112	5,563	5,749.3	96.8	94.8	98.8	▽▽
HDL-C低値	46,111	604	788.8	76.6	71.4	82.1	▽▽
LDL-C高値	46,111	25,400	25,059.3	101.4	100.7	102.1	▲▲
脂質異常	46,112	27,471	27,234.0	100.9	100.2	101.5	▲▲

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, 拡張期血圧高値, 血圧高値, 空腹時血糖高値, 中性脂肪高値, HDL-C低値,

県中(平成28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	35,220	9,011	9,326.1	96.6	95.1	98.2	▽▽
メタボ予備群	35,220	6,071	6,369.7	95.3	93.4	97.3	▽▽
肥満者	35,679	18,779	19,116.0	98.2	97.4	99.1	▽▽
高血圧症有病者	35,681	17,051	17,243.4	98.9	97.9	99.8	▽▽
高血圧症予備群	34,495	5,002	5,021.7	99.6	97.4	101.9	▽
糖尿病有病者	35,681	4,515	4,754.7	95.0	92.7	97.3	▽▽
糖尿病予備群	27,636	4,238	4,191.9	101.1	98.7	103.6	▲
脂質異常症有病者	35,681	19,187	19,644.9	97.7	96.8	98.5	▽▽
習慣的喫煙者	35,681	13,211	12,749.1	103.6	102.4	104.9	▲▲
習慣的飲酒者	32,393	14,700	14,762.9	99.6	98.5	100.6	▽

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、脂質異常症有病者、

2)

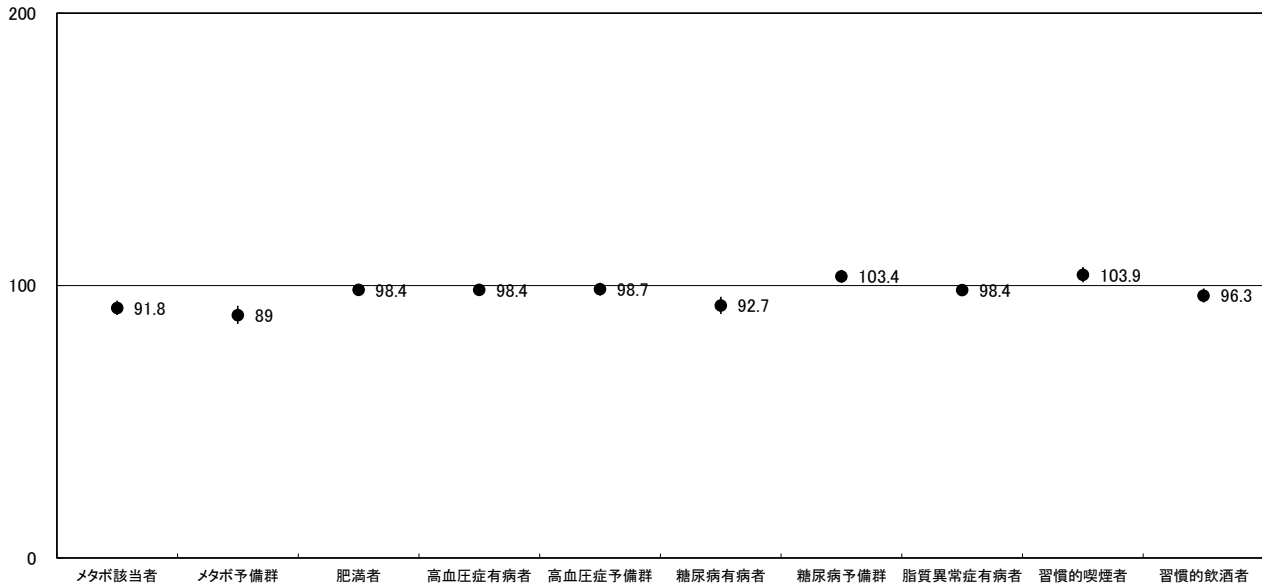
収縮期血圧高値	34,498	16,289	16,443.6	99.1	98.1	100.0	▽
拡張期血圧高値	34,495	10,223	10,024.4	102.0	100.5	103.4	▲▲
血圧高値	34,498	18,078	18,068.7	100.1	99.2	100.9	▲
空腹時血糖高値	21,707	10,338	10,432.4	99.1	97.9	100.3	▽
HbA1c高値	20,045	10,314	10,202.3	101.1	99.9	102.3	▲
血糖高値	27,636	15,806	15,394.2	102.7	101.7	103.6	▲▲
中性脂肪高値	34,905	9,484	9,647.5	98.3	96.8	99.8	▽▽
HDL-C低値	34,913	2,955	3,061.2	96.5	93.6	99.5	▽▽
LDL-C高値	34,858	17,224	17,738.0	97.1	96.2	98.0	▽▽
脂質異常	34,914	22,096	22,626.3	97.7	97.0	98.3	▽▽

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、血糖高値、
- ・有意に低い(▽▽) ... 中性脂肪高値、HDL-C低値、LDL-C高値、脂質異常、

県中(平成28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	36,853	3,229	3,518.6	91.8	89.1	94.5	▽▽
メタボ予備群	36,853	2,056	2,306	89	86	93	▽▽
肥満者	36,998	10,278	10,441.2	98.4	97.0	99.9	▽▽
高血圧症有病者	37,000	13,243	13,457.1	98.4	97.2	99.6	▽▽
高血圧症予備群	34,525	4,567	4,628.6	98.7	96.4	101.0	▽
糖尿病有病者	37,000	2,347	2,533.0	92.7	89.5	95.9	▽▽
糖尿病予備群	30,256	4,668	4,516.0	103.4	101.0	105.8	▲▲
脂質異常症有病者	37,000	18,625	18,936.9	98.4	97.5	99.2	▽▽
習慣の喫煙者	37,000	3,516	3,383.1	103.9	101.1	106.8	▲▲
習慣の飲酒者	34,334	3,659	3,798.7	96.3	93.7	99.0	▽▽

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, 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, 脂質異常症有病者, 習慣的飲酒者,

2)

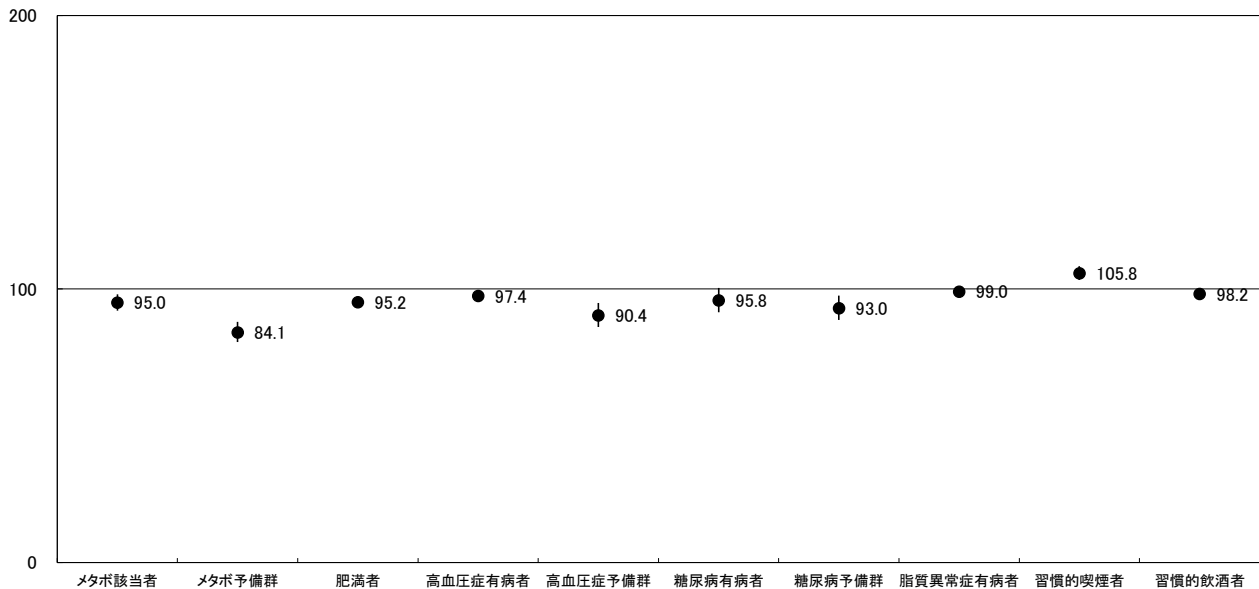
収縮期血圧高値	34,527	12,916	13,046.2	99.0	97.8	100.2	▽
拡張期血圧高値	34,525	5,670	5,585.3	101.5	99.4	103.7	▲
血圧高値	34,527	14,023	13,984.6	100.3	99.2	101.4	▲
空腹時血糖高値	23,695	7,024	7,203.4	97.5	95.9	99.2	▽▽
HbA1c高値	25,111	13,301	13,104.4	101.5	100.5	102.5	▲▲
血糖高値	30,256	15,841	15,377.4	103.0	102.0	104.0	▲▲
中性脂肪高値	36,491	4,568	4,673.5	97.7	95.4	100.1	▽
HDL-C低値	36,493	581	638.1	91.1	84.8	97.8	▽▽
LDL-C高値	36,436	19,442	19,944.1	97.5	96.7	98.3	▽▽
脂質異常	36,494	21,291	21,762.4	97.8	97.1	98.6	▽▽

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

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

県南(平成28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	10,570	2,728	2,872.7	95.0	92.0	98.0	▽▽
メタボ予備群	10,570	1,602	1,903.8	84.1	80.5	87.9	▽▽
肥満者	10,603	5,433	5,707.6	95.2	93.5	96.9	▽▽
高血圧症有病者	10,603	5,179	5,314.8	97.4	95.6	99.3	▽▽
高血圧症予備群	10,384	1,346	1,489.5	90.4	86.1	94.8	▽▽
糖尿病有病者	10,603	1,423	1,485.0	95.8	91.5	100.4	▽
糖尿病予備群	9,341	1,333	1,433.7	93.0	88.6	97.5	▽▽
脂質異常症有病者	10,603	5,785	5,841.0	99.0	97.4	100.7	▽
習慣的喫煙者	10,602	3,884	3,672.1	105.8	103.2	108.4	▲▲
習慣的飲酒者	10,349	4,694	4,780.1	98.2	96.2	100.2	▽

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、高血圧症予備群、糖尿病予備群、

2)

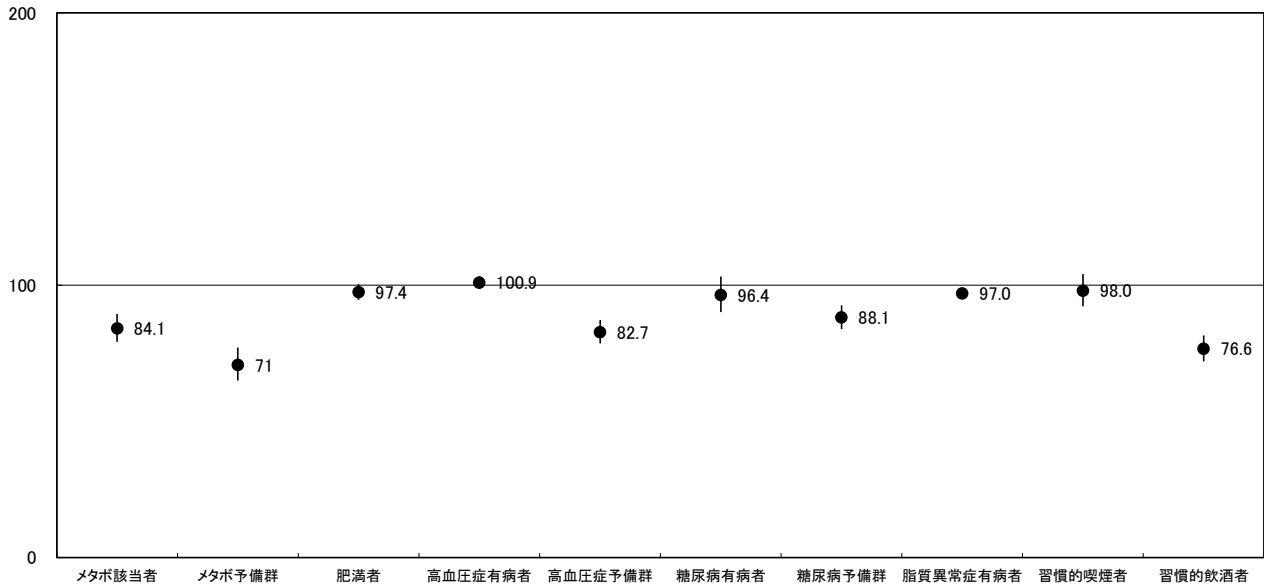
収縮期血圧高値	10387	5,210	5,069.1	102.8	100.9	104.7	▲▲
拡張期血圧高値	10,384	2,867	3,013.9	95.1	92.3	98.0	▽▽
血圧高値	10,387	5,628	5,541.6	101.6	99.8	103.3	▲
空腹時血糖高値	7,306	3,821	3,593.7	106.3	104.1	108.6	▲▲
HbA1c高値	7,103	3,376	3,591.9	94.0	91.8	96.2	▽▽
血糖高値	9,341	5,420	5,254.6	103.1	101.4	104.9	▲▲
中性脂肪高値	10,491	2,913	2,871.2	101.5	98.5	104.5	▲
HDL-C低値	10,485	715	912.2	78.4	73.2	84.0	▽▽
LDL-C高値	10,492	5,181	5,285.3	98.0	96.2	99.9	▽▽
脂質異常	10,493	6,684	6,759.9	98.9	97.5	100.3	▽

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、空腹時血糖高値、血糖高値、
- ・有意に低い(▽▽) ... 拡張期血圧高値、HDL-C低値、LDL-C高値、HbA1c高値、

県南(平成28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	10,678	890	1,058.0	84.1	79.1	89.4	▽▽
メタボ予備群	10,678	476	673	71	65	77	▽▽
肥満者	10,698	2,971	3,049.5	97.4	94.6	100.3	▽
高血圧症有病者	10,699	4,067	4,031.4	100.9	98.6	103.3	▲
高血圧症予備群	10,548	1,183	1,430.1	82.7	78.5	87.1	▽▽
糖尿病有病者	10,699	738	765.6	96.4	90.1	103.1	▽
糖尿病予備群	9,605	1,277	1,448.8	88.1	83.9	92.6	▽▽
脂質異常症有病者	10,699	5,468	5,639.7	97.0	95.2	98.7	▽▽
習慣的喫煙者	10,698	908	926.8	98.0	92.2	104.1	▽
習慣的飲酒者	10,486	872	1,137.8	76.6	72.0	81.5	▽▽

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, 高血圧症予備群, 糖尿病予備群, 脂質異常症有病者, 習慣的飲酒者,

2)

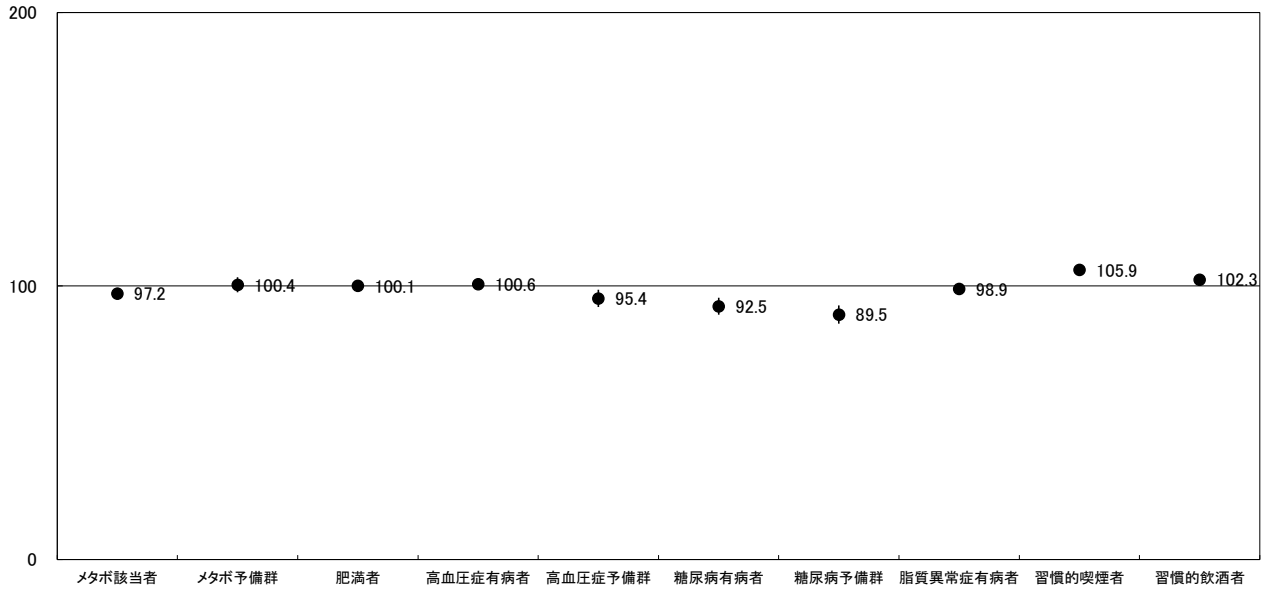
収縮期血圧高値	10,549	4,151	4,089.6	101.5	99.2	103.8	▲
拡張期血圧高値	10,548	1,558	1,722.9	90.4	86.5	94.5	▽▽
血圧高値	10,549	4,429	4,373.4	101.3	99.1	103.5	▲
空腹時血糖高値	8,167	2,775	2,491.3	111.4	108.2	114.6	▲▲
HbA1c高値	7,708	4,070	4,089.5	99.5	97.5	101.6	▽
血糖高値	9,605	5,260	4,925.6	106.8	104.9	108.7	▲▲
中性脂肪高値	10,600	1,271	1,390.2	91.4	87.0	96.1	▽▽
HDL-C低値	10,599	123	186.1	66.1	55.7	78.5	▽▽
LDL-C高値	10,604	5,719	5,882.0	97.2	95.6	98.9	▽▽
脂質異常	10,604	6,278	6,410.7	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(▲▲) ... 空腹時血糖高値, 血糖高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... 拡張期血圧高値, 中性脂肪高値, HDL-C低値, LDL-C高値, 脂質異常,

# 会津(平成28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	20,495	5,360	5,514.4	97.2	95.1	99.3	▽▽
メタボ予備群	20,495	3,716	3,701.0	100.4	97.7	103.2	▲
肥満者	20,522	11,042	11,033.9	100.1	98.9	101.3	▲
高血圧症有病者	20,524	10,203	10,139.0	100.6	99.3	101.9	▲
高血圧症予備群	19,574	2,714	2,844.7	95.4	92.3	98.6	▽▽
糖尿病有病者	20,524	2,605	2,815.9	92.5	89.5	95.7	▽▽
糖尿病予備群	15,082	2,103	2,349.5	89.5	86.2	92.9	▽▽
脂質異常症有病者	20,524	11,201	11,320.2	98.9	97.8	100.1	▽
習慣的喫煙者	20,524	7,646	7,222.6	105.9	104.1	107.6	▲▲
習慣的飲酒者	20,253	9,518	9,302.0	102.3	100.9	103.7	▲▲

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

2)

収縮期血圧高値	19574	9,894	9,431.5	104.9	103.6	106.3	▲▲
拡張期血圧高値	19,574	5,723	5,751.5	99.5	97.5	101.5	▽
血圧高値	19,574	10,612	10,351.0	102.5	101.3	103.8	▲▲
空腹時血糖高値	10,260	4,864	5,142.7	94.6	92.8	96.4	▽▽
HbA1c高値	13,387	6,145	6,676.4	92.0	90.5	93.6	▽▽
血糖高値	15,082	8,148	8,579.7	95.0	93.7	96.3	▽▽
中性脂肪高値	19,823	5,855	5,477.3	106.9	104.8	109.1	▲▲
HDL-C低値	19,827	1,711	1,730.8	98.9	94.8	103.1	▽
LDL-C高値	19,822	9,817	10,067.6	97.5	96.2	98.8	▽▽
脂質異常	19,827	12,994	12,846.6	101.1	100.2	102.1	▲▲

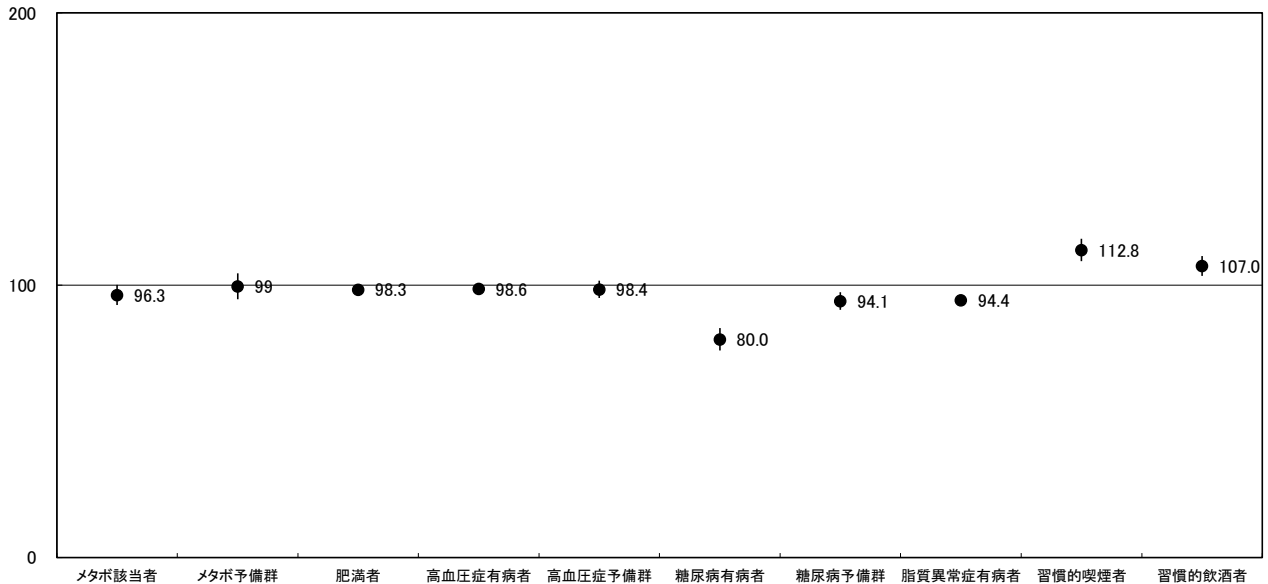
福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

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



# 会津(平成28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	21,803	2,044	2,123.0	96.3	92.7	100.0	▽
メタボ予備群	21,803	1,367	1,374	99	95	104	▽
肥満者	21,819	6,091	6,196.7	98.3	96.4	100.3	▽
高血圧症有病者	21,823	7,985	8,100.6	98.6	97.0	100.2	▽
高血圧症予備群	20,541	2,729	2,774.3	98.4	95.2	101.6	▽
糖尿病有病者	21,824	1,223	1,529.2	80.0	76.0	84.2	▽▽
糖尿病予備群	17,035	2,490	2,646.5	94.1	90.9	97.3	▽▽
脂質異常症有病者	21,824	10,742	11,381.2	94.4	93.2	95.6	▽▽
習慣的喫煙者	21,824	2,181	1,933.1	112.8	108.8	117.1	▲▲
習慣的飲酒者	21,494	2,531	2,365.7	107.0	103.4	110.7	▲▲

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, 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)

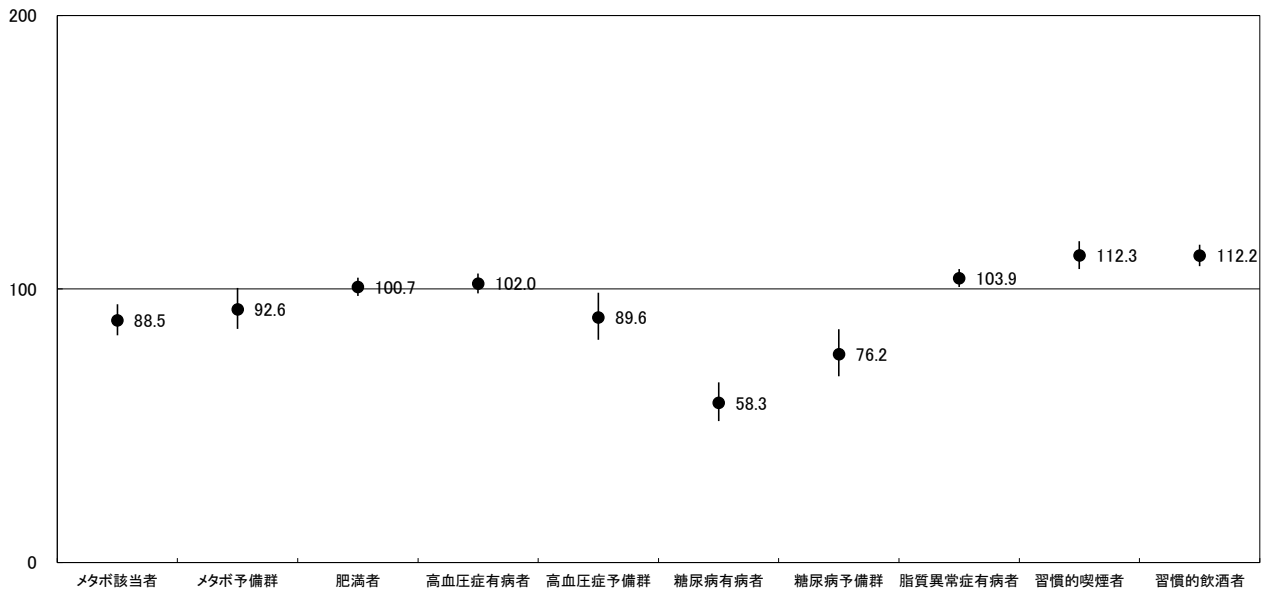
収縮期血圧高値	20,548	8,060	7,810.1	103.2	101.6	104.8	▲▲
拡張期血圧高値	20,541	3,278	3,359.6	97.6	94.8	100.5	▽
血圧高値	20,548	8,528	8,372.7	101.9	100.3	103.4	▲▲
空腹時血糖高値	12,827	3,758	4,130.2	91.0	88.7	93.3	▽▽
HbA1c高値	15,636	7,495	8,138.3	92.1	90.7	93.5	▽▽
血糖高値	17,036	8,632	8,937.2	96.6	95.3	97.9	▽▽
中性脂肪高値	20,890	2,499	2,704.8	92.4	89.3	95.6	▽▽
HDL-C低値	20,890	286	363.5	78.7	70.6	87.7	▽▽
LDL-C高値	20,888	11,361	11,546.7	98.4	97.3	99.5	▽▽
脂質異常	20,890	12,405	12,572.2	98.7	97.6	99.7	▽▽

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, 血圧高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... 空腹時血糖高値, 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,

# 南会津(平成28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	2,877	694	783.8	88.5	83.0	94.4	▽▽
メタボ予備群	2,877	480	518.5	92.6	85.4	100.4	▽
肥満者	2,885	1,566	1,554.8	100.7	97.4	104.1	▲
高血圧症有病者	2,885	1,478	1,449.5	102.0	98.4	105.6	▲
高血圧症予備群	2,743	355	396.2	89.6	81.4	98.7	▽▽
糖尿病有病者	2,885	236	404.5	58.3	51.7	65.9	▽▽
糖尿病予備群	2,181	262	344.1	76.2	68.0	85.2	▽▽
脂質異常症有病者	2,885	1,656	1,593.2	103.9	100.8	107.2	▲▲
習慣的喫煙者	2,875	1,119	996.7	112.3	107.3	117.5	▲▲
習慣的飲酒者	2,832	1,466	1,306.5	112.2	108.3	116.2	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 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(▽▽) ... メタボ該当者, 高血圧症予備群, 糖尿病有病者, 糖尿病予備群,

2)

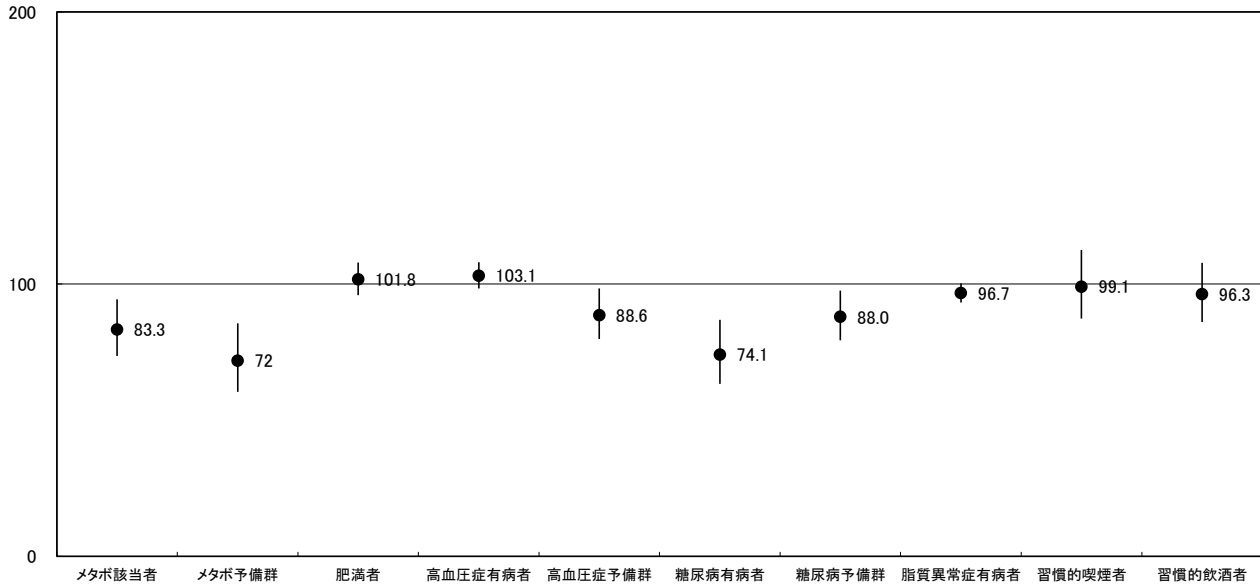
収縮期血圧高値	2743	1,477	1,334.6	110.7	106.9	114.5	▲▲
拡張期血圧高値	2,743	844	807.3	104.5	98.9	110.5	▲
血圧高値	2,743	1,579	1,462.5	108.0	104.6	111.5	▲▲
空腹時血糖高値	1,235	551	634.7	86.8	81.6	92.3	▽▽
HbA1c高値	2,100	893	1,045.7	85.4	81.3	89.7	▽▽
血糖高値	2,181	1,095	1,252.5	87.4	83.9	91.1	▽▽
中性脂肪高値	2,865	821	786.7	104.4	98.6	110.5	▲
HDL-C低値	2,868	175	249.9	70.0	60.7	80.8	▽▽
LDL-C高値	2,868	1,403	1,447.5	96.9	93.4	100.6	▽
脂質異常	2,868	1,846	1,851.1	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(▲▲) ... 収縮期血圧高値, 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28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	2,635	223	267.7	83.3	73.5	94.3	▽▽
メタボ予備群	2,635	120	167	72	60	86	▽▽
肥満者	2,636	771	757.6	101.8	96.0	107.9	▲
高血圧症有病者	2,636	1,052	1,020.2	103.1	98.4	108.0	▲
高血圧症予備群	2,515	303	341.9	88.6	79.8	98.4	▽▽
糖尿病有病者	2,636	144	194.2	74.1	63.3	86.8	▽▽
糖尿病予備群	2,167	304	345.5	88.0	79.3	97.6	▽▽
脂質異常症有病者	2,636	1,366	1,412.4	96.7	93.2	100.3	▽
習慣的喫煙者	2,625	217	219.0	99.1	87.3	112.4	▽
習慣的飲酒者	2,588	266	276.2	96.3	86.0	107.8	▽

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, 高血圧症予備群, 糖尿病有病者, 糖尿病予備群,

2)

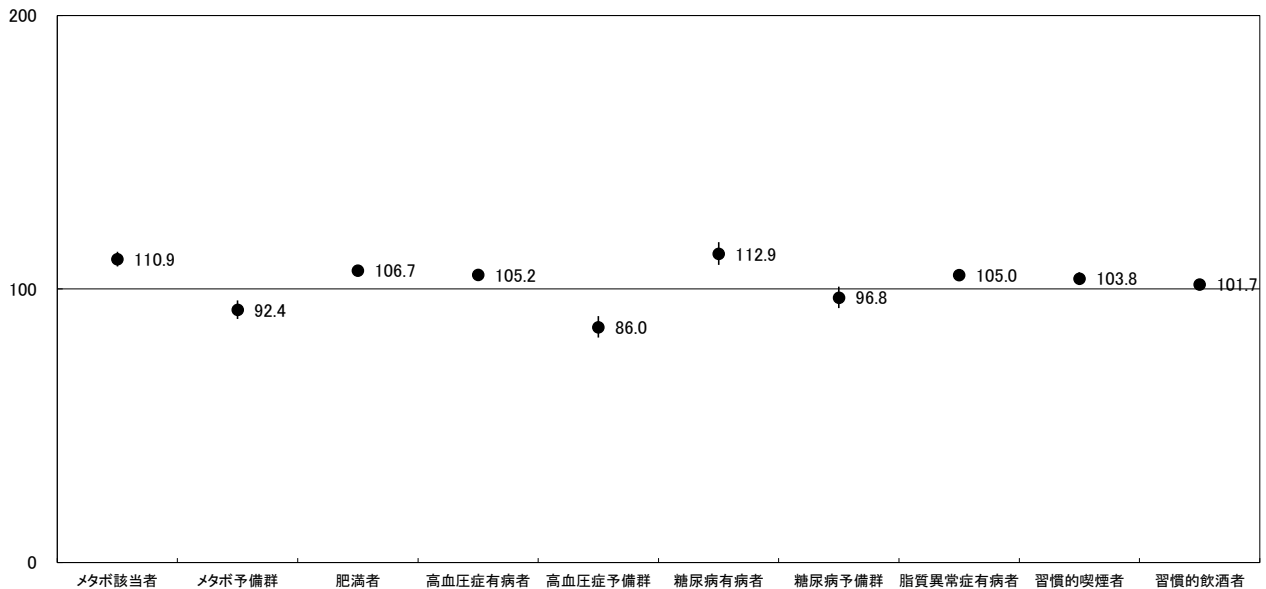
収縮期血圧高値	2,515	1,118	991.2	112.8	108.0	117.8	▲▲
拡張期血圧高値	2,515	437	411.6	106.2	97.6	115.5	▲
血圧高値	2,515	1,177	1,058.0	111.2	106.7	115.9	▲▲
空腹時血糖高値	1,684	509	552.9	92.1	85.7	98.9	▽▽
HbA1c高値	2,009	966	1,066.7	90.6	86.6	94.7	▽▽
血糖高値	2,167	1,113	1,160.0	95.9	92.1	99.9	▽▽
中性脂肪高値	2,609	246	346.5	71.0	63.1	79.9	▽▽
HDL-C低値	2,609	23	46.3	49.7	33.1	74.5	▽▽
LDL-C高値	2,609	1,355	1,454.6	93.2	89.8	96.6	▽▽
脂質異常	2,609	1,480	1,587.0	93.3	90.2	96.4	▽▽

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,
- ・有意に低い(▽▽) ... 空腹時血糖高値, 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28年度)

標準化 該当比(男性)



1)

項目	男 性						結果
	判定可能者数	該当者数	期待者数	該当比	信頼区間		
					下限値	上限値	
メタボ該当者	13,085	4,019	3,624.2	110.9	108.2	113.6	▲▲
メタボ予備群	13,085	2,168	2,347.4	92.4	89.0	95.8	▽▽
肥満者	13,086	7,538	7,065.0	106.7	105.2	108.2	▲▲
高血圧症有病者	13,088	7,090	6,742.5	105.2	103.6	106.8	▲▲
高血圧症予備群	12,349	1,505	1,749.5	86.0	82.2	90.0	▽▽
糖尿病有病者	13,088	2,148	1,903.3	112.9	108.8	117.1	▲▲
糖尿病予備群	12,062	1,834	1,894.0	96.8	93.0	100.8	▽
脂質異常症有病者	13,087	7,566	7,202.9	105.0	103.6	106.5	▲▲
習慣的喫煙者	13,087	4,566	4,400.9	103.8	101.4	106.1	▲▲
習慣的飲酒者	11,903	5,643	5,551.1	101.7	99.8	103.5	▲

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,
- ・有意に低い(▽▽) ... メタボ予備群, 高血圧症予備群,

2)

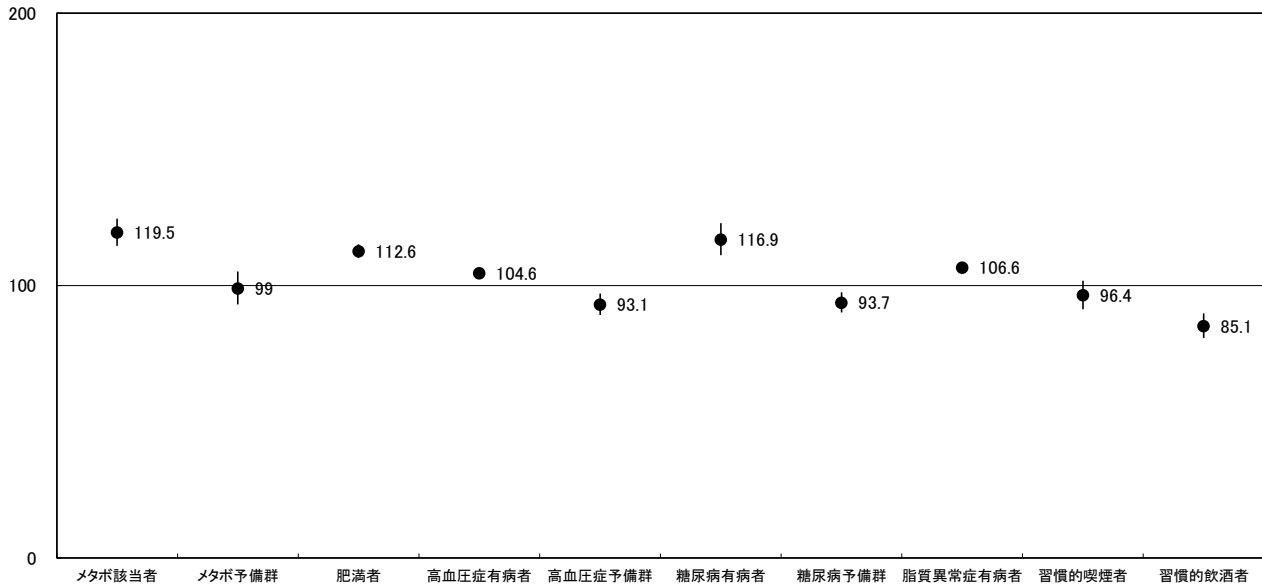
収縮期血圧高値	12,349	6,288	6,114.3	102.8	101.1	104.6	▲▲
拡張期血圧高値	12,349	3,737	3,558.3	105.0	102.4	107.8	▲▲
血圧高値	12,349	6,984	6,660.0	104.9	103.3	106.4	▲▲
空腹時血糖高値	9,295	4,875	4,575.9	106.5	104.6	108.5	▲▲
HbA1c高値	9,198	4,703	4,757.9	98.8	97.0	100.7	▽
血糖高値	12,063	7,138	6,906.0	103.4	101.9	104.8	▲▲
中性脂肪高値	12,769	3,747	3,458.0	108.4	105.6	111.2	▲▲
HDL-C低値	12,770	975	1,105.8	88.2	83.2	93.4	▽▽
LDL-C高値	12,757	6,595	6,364.4	103.6	102.0	105.3	▲▲
脂質異常	12,770	8,501	8,174.8	104.0	102.8	105.2	▲▲

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, 血糖高値,
- ・有意に低い(▽▽) ... HDL-C低値,

# 相双(平成28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	14,048	1,717	1,436.8	119.5	114.6	124.6	▲▲
メタボ予備群	14,048	883	893	99	93	105	▽
肥満者	14,048	4,554	4,044.2	112.6	110.1	115.2	▲▲
高血圧症有病者	14,047	5,712	5,463.3	104.6	102.6	106.6	▲▲
高血圧症予備群	13,339	1,701	1,828.0	93.1	89.2	97.1	▽▽
糖尿病有病者	14,048	1,220	1,043.7	116.9	111.1	123.0	▲▲
糖尿病予備群	13,185	1,899	2,026.7	93.7	90.1	97.5	▽▽
脂質異常症有病者	14,048	8,111	7,607.6	106.6	105.2	108.1	▲▲
習慣的喫煙者	14,048	1,112	1,153.1	96.4	91.3	101.8	▽
習慣的飲酒者	12,785	1,148	1,348.7	85.1	80.7	89.8	▽▽

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,
- ・有意に低い(▽▽) ... 高血圧症予備群, 糖尿病予備群, 習慣的飲酒者,

2)

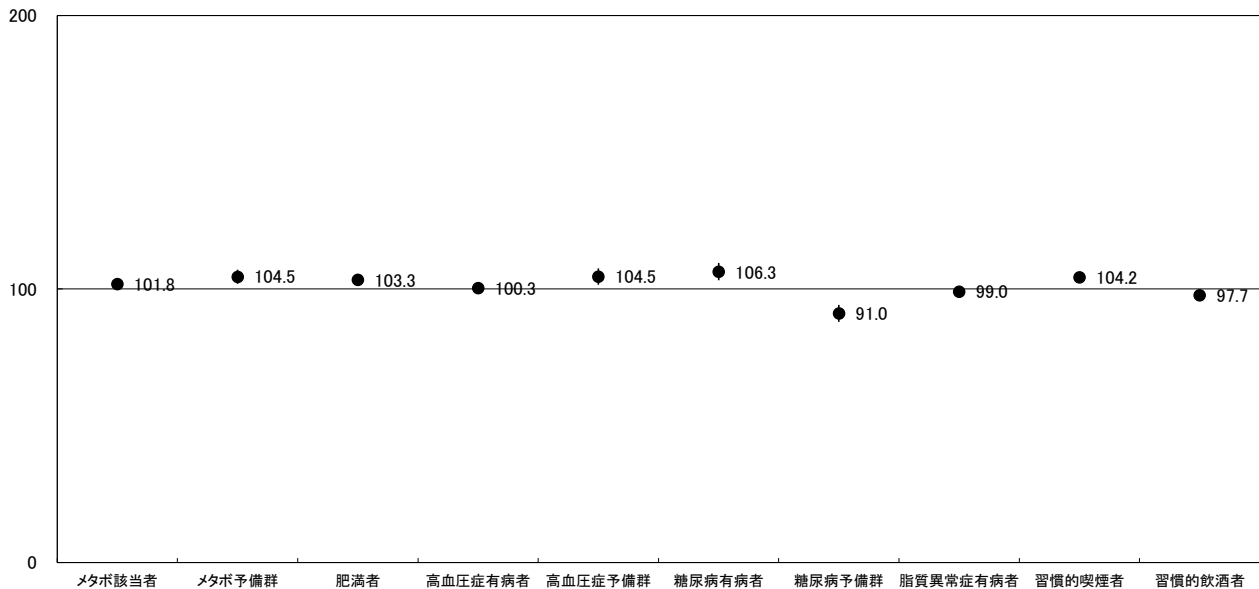
収縮期血圧高値	13,340	5,498	5,301.6	103.7	101.7	105.7	▲▲
拡張期血圧高値	13,339	2,160	2,200.7	98.2	94.6	101.8	▽
血圧高値	13,340	5,885	5,657.0	104.0	102.2	105.9	▲▲
空腹時血糖高値	10,382	3,373	3,210.1	105.1	102.4	107.9	▲▲
HbA1c高値	11,343	5,889	5,984.4	98.4	96.8	100.1	▽
血糖高値	13,187	6,995	6,868.8	101.8	100.3	103.4	▲▲
中性脂肪高値	13,567	2,047	1,822.9	112.3	108.1	116.6	▲▲
HDL-C低値	13,567	221	238.9	92.5	81.6	104.8	▽
LDL-C高値	13,562	7,733	7,636.8	101.3	99.9	102.7	▲
脂質異常	13,567	8,534	8,329.0	102.5	101.2	103.7	▲▲

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, 血圧高値, 空腹時血糖高値, 血糖高値, 中性脂肪高値, 脂質異常,
- ・有意に低い(▽▽) ...

いわき(平成28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	23,314	6,206	6,095.9	101.8	99.8	103.8	▲
メタボ予備群	23,314	4,423	4,233.9	104.5	101.9	107.0	▲▲
肥満者	23,330	12,906	12,488.3	103.3	102.2	104.5	▲▲
高血圧症有病者	23,330	11,095	11,063.0	100.3	99.0	101.5	▲
高血圧症予備群	22,378	3,435	3,287.2	104.5	101.6	107.5	▲▲
糖尿病有病者	23,330	3,218	3,027.9	106.3	103.2	109.5	▲▲
糖尿病予備群	18,916	2,525	2,773.2	91.0	88.0	94.2	▽▽
脂質異常症有病者	23,330	12,740	12,863.8	99.0	98.0	100.1	▽
習慣的喫煙者	23,330	8,869	8,508.2	104.2	102.7	105.8	▲▲
習慣的飲酒者	22,093	9,782	10,010.1	97.7	96.4	99.1	▽▽

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, 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(▽▽) ... 糖尿病予備群, 習慣的飲酒者,

2)

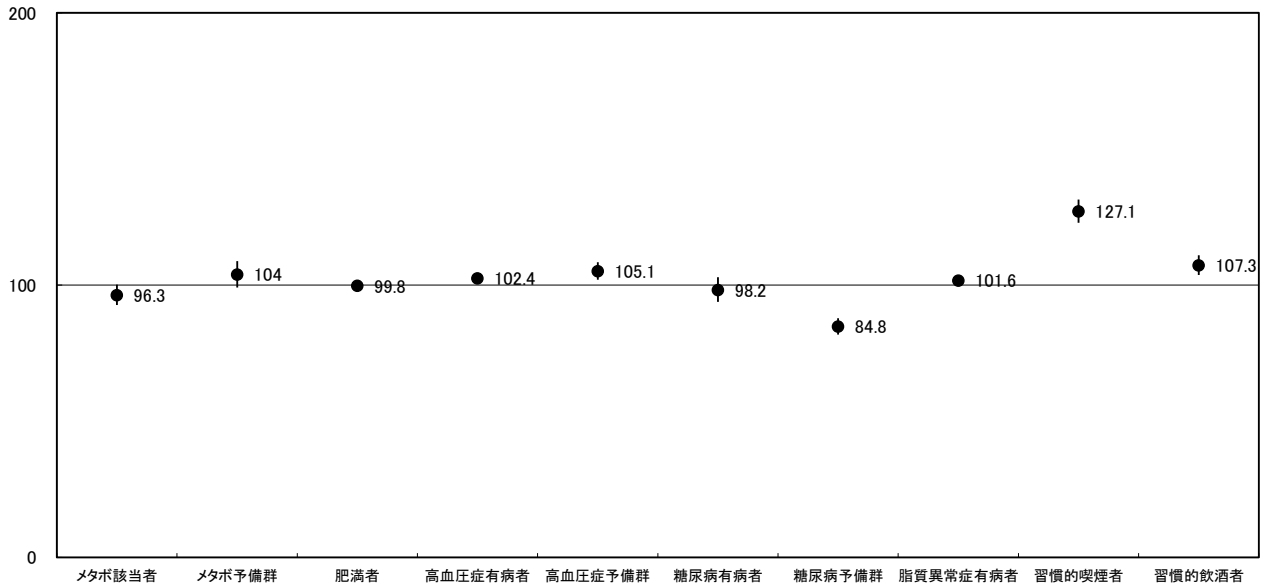
収縮期血圧高値	22,379	10,572	10,582.9	99.9	98.6	101.2	▽
拡張期血圧高値	22,378	5,941	6,565.7	90.5	88.7	92.3	▽▽
血圧高値	22,379	11,548	11,658.8	99.0	97.9	100.2	▽
空腹時血糖高値	9,309	4,058	4,145.0	97.9	95.8	100.1	▽
HbA1c高値	11,913	6,193	5,881.7	105.3	103.6	107.0	▲▲
血糖高値	18,916	9,588	10,273.8	93.3	92.1	94.5	▽▽
中性脂肪高値	21,776	6,207	6,051.0	102.6	100.6	104.6	▲▲
HDL-C低値	21,777	2,025	1,909.9	106.0	102.0	110.2	▲▲
LDL-C高値	21,713	11,265	11,096.0	101.5	100.3	102.7	▲▲
脂質異常	21,778	14,310	14,159.7	101.1	100.2	102.0	▲▲

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(▽▽) ... 拡張期血圧高値, 血糖高値,

いわき(平成28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	21,749	2,000	2,076.3	96.3	92.7	100.1	▽
メタボ予備群	21,749	1,414	1,361	104	99	109	▲
肥満者	21,750	6,127	6,141.7	99.8	97.8	101.7	▽
高血圧症有病者	21,753	8,115	7,921.6	102.4	100.8	104.1	▲▲
高血圧症予備群	21,120	2,982	2,836.0	105.1	102.0	108.4	▲▲
糖尿病有病者	21,753	1,464	1,490.4	98.2	93.8	102.8	▽
糖尿病予備群	19,174	2,342	2,762.1	84.8	81.8	87.9	▽▽
脂質異常症有病者	21,753	11,321	11,138.5	101.6	100.4	102.9	▲▲
習慣的喫煙者	21,753	2,524	1,986.0	127.1	122.9	131.4	▲▲
習慣的飲酒者	21,028	2,501	2,331.3	107.3	103.7	111.0	▲▲

福島県(データ全体)の結果(基準)と比べ、

- ・有意に高い(▲▲) ... 高血圧症有病者, 高血圧症予備群, 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	21,121	8,125	8,009.3	101.4	99.9	103.1	▲
拡張期血圧高値	21,121	3,149	3,423.4	92.0	89.3	94.8	▽▽
血圧高値	21,122	8,649	8,583.3	100.8	99.3	102.3	▲
空腹時血糖高値	7,645	1,737	1,858.9	93.4	89.8	97.2	▽▽
HbA1c高値	14,315	7,114	7,373.2	96.5	95.0	98.0	▽▽
血糖高値	19,175	8,400	9,483.3	88.6	87.3	89.9	▽▽
中性脂肪高値	20,816	2,844	2,681.0	106.1	102.8	109.5	▲▲
HDL-C低値	20,816	348	365.3	95.3	86.4	105.0	▽
LDL-C高値	20,802	11,608	11,415.8	101.7	100.5	102.8	▲▲
脂質異常	20,816	12,644	12,449.1	101.6	100.5	102.6	▲▲

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