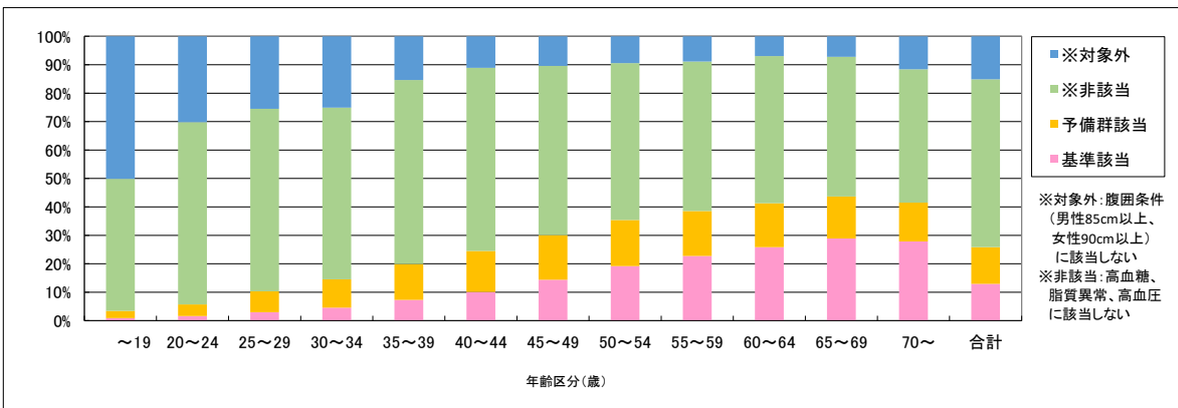


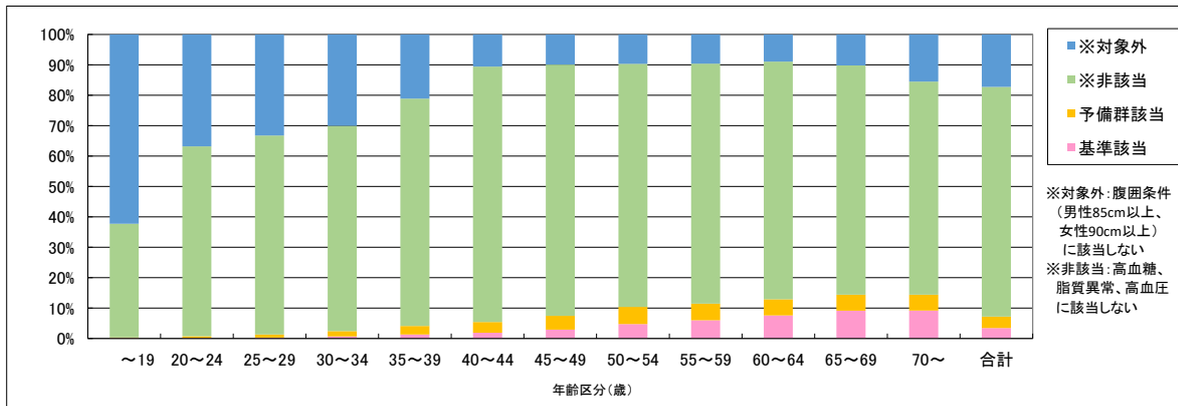
男性

年齢(歳)	受診者数(人)	メタボリックシンドローム判定内訳							
		基準該当		予備群該当		※非該当		※対象外	
		人数(人)	比率(%)	人数(人)	比率(%)	人数(人)	比率(%)	人数(人)	比率(%)
～19	4,233	39	0.9%	107	2.5%	1,964	46.4%	2,123	50.2%
20～24	28,628	462	1.6%	1,177	4.1%	18,345	64.1%	8,644	30.2%
25～29	44,701	1,323	3.0%	3,290	7.4%	28,697	64.2%	11,391	25.5%
30～34	46,567	2,119	4.6%	4,648	10.0%	28,109	60.4%	11,691	25.1%
35～39	48,994	3,572	7.3%	6,185	12.6%	31,719	64.7%	7,518	15.3%
40～44	54,709	5,536	10.1%	7,868	14.4%	35,249	64.4%	6,056	11.1%
45～49	63,494	9,150	14.4%	9,941	15.7%	37,778	59.5%	6,625	10.4%
50～54	57,595	11,058	19.2%	9,349	16.2%	31,752	55.1%	5,436	9.4%
55～59	43,333	9,868	22.8%	6,844	15.8%	22,780	52.6%	3,841	8.9%
60～64	30,065	7,766	25.8%	4,646	15.5%	15,564	51.8%	2,089	6.9%
65～69	15,620	4,512	28.9%	2,310	14.8%	7,671	49.1%	1,127	7.2%
70～	9,179	2,560	27.9%	1,248	13.6%	4,306	46.9%	1,065	11.6%
合計	447,118	57,965	13.0%	57,613	12.9%	263,934	59.0%	67,606	15.1%



女性

年齢(歳)	受診者数(人)	メタボリックシンドローム判定内訳							
		基準該当		予備群該当		※非該当		※対象外	
		人数(人)	比率(%)	人数(人)	比率(%)	人数(人)	比率(%)	人数(人)	比率(%)
～19	2,837	4	0.1%	6	0.2%	1,060	37.4%	1,767	62.3%
20～24	21,440	36	0.2%	125	0.6%	13,382	62.4%	7,897	36.8%
25～29	28,524	87	0.3%	285	1.0%	18,665	65.4%	9,487	33.3%
30～34	24,848	170	0.7%	430	1.7%	16,775	67.5%	7,473	30.1%
35～39	25,841	337	1.3%	719	2.8%	19,323	74.8%	5,462	21.1%
40～44	34,030	638	1.9%	1,202	3.5%	28,585	84.0%	3,605	10.6%
45～49	41,733	1,203	2.9%	1,903	4.6%	34,491	82.6%	4,136	9.9%
50～54	40,900	1,942	4.7%	2,311	5.7%	32,694	79.9%	3,953	9.7%
55～59	33,177	1,995	6.0%	1,797	5.4%	26,189	78.9%	3,196	9.6%
60～64	25,462	1,935	7.6%	1,353	5.3%	19,894	78.1%	2,280	9.0%
65～69	14,276	1,306	9.1%	750	5.3%	10,761	75.4%	1,459	10.2%
70～	6,917	634	9.2%	363	5.2%	4,846	70.1%	1,074	15.5%
合計	299,985	10,287	3.4%	11,244	3.7%	226,665	75.6%	51,789	17.3%



メタボリックシンドロームの判定基準

必須項目

- 内臓脂肪
腹囲 男性85cm / 女性90cm

以上

未満

リスク

- 高血糖
空腹時血糖 110mg/dl以上
- 脂質異常
中性脂肪 (TG) 150mg/dl以上
または/かつ
HDL-ch 40mg/dl未満
- 高血圧
収縮期血圧 130mmHg以上
拡張期血圧 85mmHg以上

該当する項目数

2つ以上

1つ

なし

基準該当

予備群該当

非該当

対象外