

健康寿命延伸に向けた重点取組からみた元気都市あおもり健康づくり推進計画の進捗状況

平成29年11月13日 第1回青森市健康福祉審議会
地域保健専門分科会資料 健康づくり推進課

<目標項目と目標値の設定基準>

- イ、目標項目、目標値とも国・県と同じもの
- ロ、目標項目は国・県と同じ、目標値は増減率等に合わせたもの
- ハ、目標項目は国・県と同じ、目標値は市が設定したもの
- ニ、目標項目、目標値ともに市が独自に設定したもの

<達成度について>

達成度 = (実績値 - 現状値) / (目標値 - 現状値) × 100 で算出

◎ 順調・・・80%以上、○ おおむね順調・・・79%～60%、△ やや遅れている・・・59%～50%、× 遅れている・・・49%以下

計画の基本方向	実績・計画指標							達成度	評価	今後の取組																																																		
重点取組 がん対策	<table border="1"> <thead> <tr> <th>計画の指標</th> <th>現状値H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>目標値H32</th> <th>設定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>胃がん検診受診率(%)</td> <td>21.1</td> <td>21.0</td> <td>21.3</td> <td>21.1</td> <td>7.5 (18.8)</td> <td>40.0</td> <td rowspan="5">イ</td> </tr> <tr> <td>肺がん検診受診率(%)</td> <td>9.1</td> <td>10.0</td> <td>11.4</td> <td>12.2</td> <td>4.6 (11.5)</td> <td>40.0</td> </tr> <tr> <td>大腸がん検診受診率(%)</td> <td>36.0</td> <td>36.0</td> <td>37.7</td> <td>38.8</td> <td>13.9 (34.9)</td> <td>40.0</td> </tr> <tr> <td>乳がん検診受診率(%)</td> <td>27.1</td> <td>25.2</td> <td>27.1</td> <td>27.9</td> <td>11.3 (25.4)</td> <td>50.0</td> </tr> <tr> <td>子宮がん検診受診率(%)</td> <td>26.1</td> <td>23.9</td> <td>24.7</td> <td>24.7</td> <td>8.8 (22.5)</td> <td>50.0</td> </tr> </tbody> </table>							計画の指標	現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	胃がん検診受診率(%)	21.1	21.0	21.3	21.1	7.5 (18.8)	40.0	イ	肺がん検診受診率(%)	9.1	10.0	11.4	12.2	4.6 (11.5)	40.0	大腸がん検診受診率(%)	36.0	36.0	37.7	38.8	13.9 (34.9)	40.0	乳がん検診受診率(%)	27.1	25.2	27.1	27.9	11.3 (25.4)	50.0	子宮がん検診受診率(%)	26.1	23.9	24.7	24.7	8.8 (22.5)	50.0		<p>【平成28年度のがん検診受診率について】</p> <p>○平成28年度の受診率は、国が改めて市町村間で比較可能ながん検診受診率の算定方法を示したことに伴い、各検診対象者を4月1日現在の当該検診対象年齢の住民全員として算出している。</p> <p>【各がん検診の受診率について】</p> <p>○各がん検診の受診率の実績は、目標値に対し達成度は遅れている状況にあり、平成28年度の受診率について、平成27年度同様に算出し比較してみても、昨年度から受診率は低下している。</p> <p>○その要因として、大腸がんについては、平成28年度から国の無料クーポン券がなくなったことが影響していることが考えられ、大腸がん検診と同時受診することの多い胃がん検診も影響を受けたものと考えられる。 また、乳がん・子宮頸がん検診についても、国の無料クーポン券の対象年齢に変更があったことが影響しているものと考えられる。</p> <p>○肺がん検診については、浪岡地区を除き、個別医療機関では実施していないことから、集団検診機会を逃さず受診を勧奨していく方策等、さらに検討していくことが必要である。</p>	<p>○国の「新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業」に基づき、4月～6月には、各がん検診のターゲットとなる年齢に個別の受診勧奨(コール)を行っており、11月から未受診者に対する再勧奨(リコール)を実施する。 コール・リコールの徹底を図るため、各がんごと、また性別、年齢ごとに、コール・リコールによる受診状況を分析し、効果を検証していく。</p> <p>○協会けんぽとの連携協定を活かし、受診動向等共同で分析し、見える化を図りながら、働き盛り世代の受診率向上の方策等検討する。</p> <p>○肺がん検診については、今年度から、肺がん検診車が出張する地区へ、町(内)会回覧板による周知を行っていることや、検診実施の商業施設等での職員によるキャッチセールスに力を入れていること等が功を奏し、昨年度同時期より受診数が伸びていることから、引き続き、顔の見える受診勧奨に努めていく。</p> <p>○地域の集団検診において、一部、集団健診・検診の開始時間を早め、勤務前に利用できるよう対応しており、今後も、地域のニーズに応じ、受診しやすい環境づくりに努めていく。</p> <p>○健診利用者の8割は個別医療機関で受診していることから、健診受診時、あわせてがん検診についても受診を勧奨いただくよう、引き続き、市医師会との連携・協力を図る。</p>						
	計画の指標	現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準																																																				
	胃がん検診受診率(%)	21.1	21.0	21.3	21.1	7.5 (18.8)	40.0	イ																																																				
	肺がん検診受診率(%)	9.1	10.0	11.4	12.2	4.6 (11.5)	40.0																																																					
	大腸がん検診受診率(%)	36.0	36.0	37.7	38.8	13.9 (34.9)	40.0																																																					
	乳がん検診受診率(%)	27.1	25.2	27.1	27.9	11.3 (25.4)	50.0																																																					
	子宮がん検診受診率(%)	26.1	23.9	24.7	24.7	8.8 (22.5)	50.0																																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>計画の指標</th> <th>現状値H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>目標値H32</th> <th>設定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>胃がん検診精密検査受診率(%)</td> <td>80.8</td> <td>78.2</td> <td>88.0</td> <td>87.8</td> <td>89.6</td> <td>-</td> <td>100</td> <td rowspan="5">ニ</td> </tr> <tr> <td>肺がん検診精密検査受診率(%)</td> <td>85.3</td> <td>71.0</td> <td>89.0</td> <td>94.9</td> <td>94.3</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>大腸がん検診精密検査受診率(%)</td> <td>73.1</td> <td>74.6</td> <td>88.0</td> <td>86.5</td> <td>86.1</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>乳がん検診精密検査受診率(%)</td> <td>92.0</td> <td>82.8</td> <td>94.0</td> <td>96.4</td> <td>97.2</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>子宮がん検診精密検査受診率(%)</td> <td>73.3</td> <td>81.5</td> <td>93.2</td> <td>93.9</td> <td>93.3</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>							計画の指標	現状値H23	H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	胃がん検診精密検査受診率(%)	80.8	78.2	88.0	87.8	89.6	-	100	ニ	肺がん検診精密検査受診率(%)	85.3	71.0	89.0	94.9	94.3	-	100	大腸がん検診精密検査受診率(%)	73.1	74.6	88.0	86.5	86.1	-	100	乳がん検診精密検査受診率(%)	92.0	82.8	94.0	96.4	97.2	-	100	子宮がん検診精密検査受診率(%)	73.3	81.5	93.2	93.9	93.3	-	100		<p>【精密検査受診率について】</p> <p>○肺がん、乳がん、子宮がんの精密検査の受診勧奨は、市が積極的に実施しており、目標値に対する達成度は概ね順調である。</p> <p>○胃がん、大腸がんの検診は、個別医療機関での受診も多く、個別医療機関受診者の精密検査の受診勧奨については、市医師会が取りまとめていることから、市医師会を通じ、受診勧奨を働きかけていくことが必要である。</p>	<p>○各種がん検診の要精密検査者に対し、電話等により、受診確認と未受診者への受診勧奨を徹底していく。</p> <p>○胃がん、大腸がんの精密検査の受診状況について、市医師会と情報共有を図り、受診率向上への対応策を協議していく。</p>
	計画の指標	現状値H23	H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準																																																			
	胃がん検診精密検査受診率(%)	80.8	78.2	88.0	87.8	89.6	-	100	ニ																																																			
肺がん検診精密検査受診率(%)	85.3	71.0	89.0	94.9	94.3	-	100																																																					
大腸がん検診精密検査受診率(%)	73.1	74.6	88.0	86.5	86.1	-	100																																																					
乳がん検診精密検査受診率(%)	92.0	82.8	94.0	96.4	97.2	-	100																																																					
子宮がん検診精密検査受診率(%)	73.3	81.5	93.2	93.9	93.3	-	100																																																					
<p>※平成28年度の()内の受診率は、従来の算定方法で算出した受診率。</p>																																																												
<p>※平成28年度の受診率は平成30年春に確定。</p>																																																												

計画の基本方向		実績・計画指標							達成度	評価	今後の取組																																																																																																																							
がん対策	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計画の指標</th> <th>現状値H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>目標値H32</th> <th>設定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">がんの標準化死亡比</td> <td>男性</td> <td>122.6</td> <td>122.5</td> <td>123.5</td> <td>123.6</td> <td>-</td> <td>100</td> <td rowspan="2">二</td> </tr> <tr> <td>女性</td> <td>113.6</td> <td>116.3</td> <td>121.1</td> <td>119.9</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>【参考】平成27年の青森市のがん種別標準化死亡比</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計画の指標</th> <th>胃がん</th> <th>肺がん</th> <th>大腸がん</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">平成27年がんの標準化死亡比</td> <td>男性</td> <td>142.8</td> <td>118.9</td> <td>135.8</td> </tr> <tr> <td>女性</td> <td>117.7</td> <td>103</td> <td>128.1</td> </tr> </tbody> </table>	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	がんの標準化死亡比	男性	122.6	122.5	123.5	123.6	-	100	二	女性	113.6	116.3	121.1	119.9	-	100	計画の指標		胃がん	肺がん	大腸がん	平成27年がんの標準化死亡比	男性	142.8	118.9	135.8	女性	117.7	103	128.1		<p>【標準化死亡比について】</p> <p>○全国と比較し、市のがんによる死亡率は高い状況にある。</p>																																																																																								
	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準																																																																																																																									
がんの標準化死亡比	男性	122.6	122.5	123.5	123.6	-	100	二																																																																																																																										
	女性	113.6	116.3	121.1	119.9	-	100																																																																																																																											
計画の指標		胃がん	肺がん	大腸がん																																																																																																																														
平成27年がんの標準化死亡比	男性	142.8	118.9	135.8																																																																																																																														
	女性	117.7	103	128.1																																																																																																																														
重点取組 肥満・糖尿病対策	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計画の指標</th> <th>現状値H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>目標値H29</th> <th>設定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">特定健康診査受診率(%)</td> <td>33.9</td> <td>37.1</td> <td>39.5</td> <td>40.3</td> <td>40.0</td> <td>60.0</td> <td rowspan="2">ハ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">特定保健指導を受けた方の割合(%)</td> <td>25.9</td> <td>32.5</td> <td>38.2</td> <td>36.7</td> <td>41.8</td> <td>60.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>※目標値年度をH29としているのは、第二期青森市特定健康診査等実施計画により既に決定された数値であるため ※平成28年度は速報値である(法定報告の数は平成29年10月末頃の予定)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計画の指標</th> <th>現状値H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>目標値H32</th> <th>設定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">メタボリックシンドロームの該当者及び予備軍の割合(%)</td> <td>28.8</td> <td>29.6</td> <td>28.8</td> <td>29.6</td> <td>-</td> <td>20.7</td> <td>ハ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">脂質異常症の割合(%)</td> <td>12.9</td> <td>12.9</td> <td>10.9</td> <td>11.1</td> <td>8.9</td> <td>9.3</td> <td>ハ</td> </tr> <tr> <td colspan="2">空腹時血糖110mg/dl以上の割合(%)</td> <td>16.1</td> <td>16.9</td> <td>15.1</td> <td>14.7</td> <td>14.8</td> <td>11.6</td> <td>二</td> </tr> <tr> <td colspan="2">高血圧の割合(%)</td> <td>24.7</td> <td>24.5</td> <td>24.8</td> <td>23.7</td> <td>24.1</td> <td>17.8</td> <td>二</td> </tr> </tbody> </table> <p>【参考】生活習慣病による標準化死亡比</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">計画の指標</th> <th>現状値H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>目標値H32</th> <th>設定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">脳血管疾患の標準化死亡比</td> <td>男性</td> <td>145.2</td> <td>146.5</td> <td>145.7</td> <td>136.8</td> <td>-</td> <td>100</td> <td rowspan="4">二</td> </tr> <tr> <td>女性</td> <td>121.2</td> <td>123.3</td> <td>128.1</td> <td>121.9</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">心疾患の標準化死亡比</td> <td>男性</td> <td>130.9</td> <td>130.5</td> <td>128.0</td> <td>122.2</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>女性</td> <td>124.1</td> <td>125.1</td> <td>125.2</td> <td>120.4</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">糖尿病の標準化死亡比</td> <td>男性</td> <td>159.2</td> <td>144.4</td> <td>147.7</td> <td>149.9</td> <td>-</td> <td>100</td> <td rowspan="2">二</td> </tr> <tr> <td>女性</td> <td>119.8</td> <td>112.8</td> <td>108.9</td> <td>106.9</td> <td>-</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H29	設定基準	特定健康診査受診率(%)		33.9	37.1	39.5	40.3	40.0	60.0	ハ	特定保健指導を受けた方の割合(%)		25.9	32.5	38.2	36.7	41.8	60.0	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	メタボリックシンドロームの該当者及び予備軍の割合(%)		28.8	29.6	28.8	29.6	-	20.7	ハ	脂質異常症の割合(%)		12.9	12.9	10.9	11.1	8.9	9.3	ハ	空腹時血糖110mg/dl以上の割合(%)		16.1	16.9	15.1	14.7	14.8	11.6	二	高血圧の割合(%)		24.7	24.5	24.8	23.7	24.1	17.8	二	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	脳血管疾患の標準化死亡比	男性	145.2	146.5	145.7	136.8	-	100	二	女性	121.2	123.3	128.1	121.9	-	100	心疾患の標準化死亡比	男性	130.9	130.5	128.0	122.2	-	100	女性	124.1	125.1	125.2	120.4	-	100	糖尿病の標準化死亡比	男性	159.2	144.4	147.7	149.9	-	100	二	女性	119.8	112.8	108.9	106.9	-	100	<p>【循環器疾患、糖尿病等の発症予防について】</p> <p>○特定健康診査受診率、特定保健指導実施率は、目標値に対する達成度は遅れているものの、特定保健指導実施率は昨年度より大きく上昇しており、対象者に合わせた積極的なアプローチにより、循環器疾患や糖尿病等の発症予防の保健指導を実施できた。</p> <p>【循環器疾患、糖尿病等の重症化予防】</p> <p>○特定健康診査受診者の脂質異常症の割合は減少しており、目標値に対する達成度は順調であるが、メタボ該当や空腹時血糖値、高血圧の割合については、目標値に対する達成度は遅れており、特定保健指導の対象者のみならず、血糖値や血圧値について、異常値を示す方の重症化予防が必要である。</p> <p>○全国と比較し、脳卒中、心疾患、糖尿病による死亡率は高い状況にあるが、脳血管疾患、心疾患による死亡率は、年々低下傾向にある。 男性の糖尿特による死亡率は低下傾向にあっても、全国の約1.5倍に及んでおり、糖尿病の発症予防・重症化予防への取組は急務である。</p>	<p>○特定保健指導については、市民が受け入れやすく、わかりやすい案内をするとともに、勤務等の都合により、日中の時間帯に利用できない方のために、平日8時前や18時以降土日の実施等、対象者に合わせ、利用しやすい体制で対応しており、引き続き柔軟に対応し、保健指導実施率の向上に努めていく。</p> <p>○特定保健指導の対象者以外の方への保健指導について、これまで実施してきた高血圧の方への重症化予防に加え、血糖値の高値等、医療受診の必要な方、治療中断傾向にある方への訪問指導等、糖尿病の重症化予防に取り組む。 保健指導の実施にあたっては、健診結果構造図を用い、一人一人の健康リスクを見える化し、わかりやすい保健指導を実施していく。</p> <p>○協会けんぽとの連携協定を活かし、地域・職域の特定健康診査データを共同で分析し、市民全体の健康課題の見える化に取り組んでいくとともに、糖尿病予防のポピュレーションアプローチを検討していく。</p>
	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H29	設定基準																																																																																																																									
	特定健康診査受診率(%)		33.9	37.1	39.5	40.3	40.0	60.0	ハ																																																																																																																									
	特定保健指導を受けた方の割合(%)		25.9	32.5	38.2	36.7	41.8	60.0																																																																																																																										
	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準																																																																																																																									
	メタボリックシンドロームの該当者及び予備軍の割合(%)		28.8	29.6	28.8	29.6	-	20.7	ハ																																																																																																																									
	脂質異常症の割合(%)		12.9	12.9	10.9	11.1	8.9	9.3	ハ																																																																																																																									
	空腹時血糖110mg/dl以上の割合(%)		16.1	16.9	15.1	14.7	14.8	11.6	二																																																																																																																									
	高血圧の割合(%)		24.7	24.5	24.8	23.7	24.1	17.8	二																																																																																																																									
	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準																																																																																																																									
脳血管疾患の標準化死亡比	男性	145.2	146.5	145.7	136.8	-	100	二																																																																																																																										
	女性	121.2	123.3	128.1	121.9	-	100																																																																																																																											
心疾患の標準化死亡比	男性	130.9	130.5	128.0	122.2	-	100																																																																																																																											
	女性	124.1	125.1	125.2	120.4	-	100																																																																																																																											
糖尿病の標準化死亡比	男性	159.2	144.4	147.7	149.9	-	100	二																																																																																																																										
	女性	119.8	112.8	108.9	106.9	-	100																																																																																																																											

計画の基本方向	実績・計画指標								達成度	評価	今後の取組	
肥満・糖尿病対策	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	<p>【運動・食習慣の改善、肥満予防について】</p> <p>○栄養バランスに配慮した食生活を送っている市民の割合、運動習慣者の割合について、目標値に対する達成度は遅れている。</p> <p>○また、肥満者の割合も成人においては、目標値に対する達成度は遅れており、その割合は前年度より増加している。</p> <p>運動習慣の定着と食習慣の改善を一層推進していくことが必要である。</p> <p>【歯周疾患検診について】</p> <p>○糖尿病等生活習慣病と関連の深い歯周疾患検診の受診率は、目標値に対する達成度は遅れているものの受診率は、年々微増している。</p> <p>歯周疾患検診対象者には、歯周疾患と生活習慣病の関係について、情報提供を含め受診勧奨を行っており、これらの健康教養がわずかながら浸透してきていることが考えられる。</p>	<p>○運動・食習慣の改善、肥満予防に向けては、市民総ぐるみの健康づくり運動の一環として、これまでも健康づくりリーダー、サポーター、食生活改善推進員、保健協力員等を中心に、地域の健康講座や健康づくりウォーキング等により、地域への浸透を図ってきているところであるが、フォローアップ講座や地域別ミーティング等の機会も捉えながら、地域活動の推進を支援していく。</p> <p>○既存の健診データ等の分析により、市民の食習慣や運動習慣に関する傾向等を分析し、課題が市民にわかるよう見える化し、運動・食習慣の改善へのアプローチ方を検討していく。</p> <p>○企業等職域や市職員等へ、歯周疾患検診は対象年齢の方の限られた特典であることを効果的にPRし、更なる受診勧奨を図る。</p>	
	栄養バランス等に配慮した食生活を送っている市民の割合(%)	74.8			78.5	78.2	91.8	ニ	×			
	20～60歳代男性の肥満者の割合(%)	30.4			29.8	31.1	21.9	ハ	×			
	40～60歳代女性の肥満者の割合(%)	17.9			16.7	20.8	12.9		×			
	小学5年生男子の肥満傾向児の割合(%)	15.4	14.3	13.4	13.3	12.3	13.3	ニ	◎			
	小学5年生女子の肥満傾向児の割合(%)	9.3	11.3	8.5	8.5	9.3	8.5		×			
	運動習慣者の割合(%)	23.6	23.6		22.2	21.8	33.6	ニ	×			
	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	×		
	歯周疾患検診の受診率(%)	8.3	7.8	7.8	8.7	10.3	40	ニ				
	たばこ対策	計画の指標		現状値H24	H25	H26	H27	H28	目標値H32	設定基準	<p>【喫煙率について】</p> <p>○妊婦の喫煙率、成人の喫煙率、乳幼児の近くで喫煙している割合の、目標値に対する達成度は遅れている状況にあるが、総じて、年々、低下傾向にある。</p> <p>妊娠届出時、乳幼児健診の場、家庭訪問や地域の健康相談、イベント開催時等、あらゆる機会を捉えて、禁煙支援を行ってきており、啓発の成果が現れているものとする。</p>	<p>○ライフステージに対応した様々な事業の機会や、地域の健康活動等、あらゆる機会を捉え、今後も引き続き、禁煙支援を勧めていく。</p> <p>○卒煙サポート塾や禁煙相談について、職域健康づくりリーダーや健康づくり実践認定企業等を通じ職域への周知を図り、職域からの参加者を増加させ、働き盛り喫煙者への禁煙支援を広げていく。</p> <p>○協会けんぽとの連携協定を活かし、健診データから喫煙状況について、年代、業種ごとに分析、見える化し、ターゲットを絞った出張禁煙相談会等の開催について検討していく。</p> <p>○引き続き、生活衛生課への飲食店の登録申請する店舗に対し、たばこの煙から子どもを守ろう協力店登録の勧奨や飲食店に直接出向いた勧奨により登録店を増加させる。</p>
妊娠中の喫煙の割合(%)		5.0	4.3	4.9	4.0	3.3	0	イ	×			
同居家族が乳幼児の近くで喫煙している割合(%)		4か月児	4.1	4.6	3.3	2.9	2.8	0		×		
		1歳6か月児	7.1	5.0	3.5	4.4	3.5	0	ニ	△		
		3歳6か月児	10.8	8.9	8.9	6.5	6.7	0		×		
16～19歳の未成年者の喫煙の割合(%)		男子	(H23) 14.3	—	—	0	0	0	ニ	◎		
		女子	(H23) 13.3	—	—	5.4	3.6	0		○		
成人の喫煙率(%)		男性	(H23) 28.6	—	—	30.7	27.1	17.8	ハ	×		
		女性	(H23) 13.5	—	—	12.5	12.5	8.4		×		
たばこの煙から子どもを守ろう協力店数(新規登録)下段は累計数		0		16	31	31	16	47	78	累計 350		