

| 課題3  | 指標                                   | 目標   | 策定時の現状値  | 第1回中間評価  | 第2回中間評価  | 最終評価  | 総合評価                         |                       |
|--|--------------------------------------|--|--|--|--|---|------------------------------|-----------------------|
| 【住民自らの行動の指標】   | 3-8 妊娠中の喫煙率、<br>育児期間中の両親<br>の自宅での喫煙率 | 妊娠中  | なくす  |  |  |   | 改善した<br>(目標に達してい<br>ないが改善した) |                       |
|  |                                      |  | 10.0%  |  |  | 5.0%  |                              |                       |
|  |                                      | 育児期間中  | なくす  | 父親35.9%<br>母親12.2%                                   |  |   |                              |                       |
|  |                                      |  | 21世紀<br>出生児縦断調査<br>H13年度                             |  |  |   |                              |                       |
|  | 妊娠中の喫煙率、<br>育児期間中の両親<br>の自宅での喫煙率     | 妊娠中<br>育児期間中(父親)<br>育児期間中(母親)                        | なくす  |  | 7.8%   | 5.0%  |                              | 3.8%                  |
|  |                                      |  | 55.1%  | 46.2%  | 41.5%  |   |                              |                       |
|  |                                      |  | 15.4%  | 10.8%  | 8.1%   |   |                              |                       |
|  |                                      |  | 厚労科研「健やか親子21」の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21」を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)       | 厚労科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班) | H17年度   |                              | H21年度                 |
|  | 3-9 妊娠中の飲酒率                          | なくす  | 18.1%  |  |  |   |                              | 8.7%                  |
|  |                                      |  | 乳幼児<br>身体発育調査<br>H12年                                |  |  |   |                              | 乳幼児<br>身体発育調査<br>H22年 |
| 16.1%  |                                      |  |  |  | 7.7%   | 4.3%  |                              |                       |
| 厚労科研「健やか親子21」の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) |                                      |  | 厚労科研「健やか親子21」を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)       | 厚労科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班) | H17年度  | H21年度   | H25年度                        |                       |
| 3-10 かかりつけの小児科医を持つ親の割合                               | 100%                                 | 81.7%<br>(1~6歳児の親)                                   |  |  |  | 93.7%<br>(1~6歳児の親)                                |                              |                       |
|  |                                      | 幼児健康度調査<br>(日本小児保健協会)<br>H12年度                       |  |  |  | 幼児健康度調査<br>(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆))<br>H22年度 |                              |                       |
|  |                                      | 3~4か月児<br>/1~3歳児<br>57.3%/86.4%                      | 3~4か月児<br>/1~3歳児<br>57.4%/84.2%                      | 3~4か月児<br>/1~3歳児<br>76.7%/87.9%                      |  |   |                              |                       |
|  |                                      | 厚労科研「健やか親子21」の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21」を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)       | 厚労科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班) | H17年度  | H21年度   | H25年度                        |                       |

| 課題3          | 指標                          | 目標  | 策定時の現状値   | 第1回中間評価  | 第2回中間評価  | 最終評価   | 総合評価   |                          |
|--------------|-----------------------------|---|---|--|--|--|--|--------------------------|
| 【住民自らの行動の指標】 | 3-11                        | 休日・夜間の小児救急医療機関を知っている親の割合                      | 100%  | 1歳6か月児/3歳児<br>86.6%/88.8%  | 1歳6か月児/3歳児<br>87.8%/89.9%  | 1歳6か月児/3歳児<br>84.2%/85.3%  | 1歳6か月児/3歳児<br>87.0%/88.2%                                    | 変わらない                    |
|              |                             |   |   | 厚生科研「子どもの事故防止と市町村への事故対策支援に関する研究」(田中哲郎班)<br>H13年度   | 厚生科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度   | 厚生科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度   | 厚生科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度 |                          |
|              | 3-12                        | 事故防止対策を実施している家庭の割合                            | 100%  | 1歳6か月児/3歳児<br>79.1%/72.8%  | 1歳6か月児/3歳児<br>80.5%/74.7%  | 1歳6か月児/3歳児<br>81.0%/78.1%  | 1歳6か月児/3歳児<br>81.5%/79.5%                                    | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|              |                             |   |   | 厚生科研「子どもの事故防止と市町村への事故対策支援に関する研究」(田中哲郎班)<br>H13年度   | 厚生科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度   | 厚生科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度   | 厚生科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度 |                          |
|              | 3-13                        | 乳幼児のいる家庭で、風呂場のドアを乳幼児が自分で開けることができないよう工夫した家庭の割合 | 100%  | 31.3%  | 32.0%  | 36.2%  | 38.2%  | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|              |                             |   | 厚生科研「子どもの事故防止と市町村への事故対策支援に関する研究」(田中哲郎班)<br>H13年度  | 厚生科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度   | 厚生科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度   | 厚生科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度   |  |                          |
| 3-14         | 心肺蘇生法を知っている親の割合             | 100%  | 1歳6か月児/3歳児<br>19.8%/21.3%   | 1歳6か月児/3歳児<br>15.3%/16.2%  | 1歳6か月児/3歳児<br>17.0%/18.3%  | 1歳6か月児/3歳児<br>20.6%/20.5%  | 改善した<br>(目標に達していないが改善した)                                     |                          |
|              |                             |   | 厚生科研「子どもの事故防止と市町村への事故対策支援に関する研究」(田中哲郎班)<br>H13年度  | 厚生科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度   | 厚生科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度   | 厚生科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度   |  |                          |
| 3-15         | 乳児期に寝かせ始める時にうつぶせ寝をさせている親の割合 | なくす   | 3.5%  | 3.4か月 1.2%<br>1歳6か月 3.3%<br>3歳 2.4%  | 3.4か月 0.7%<br>1歳6か月 2.5%<br>3歳 1.3%  | 3.4か月 0.7%<br>1歳6か月 2.4%<br>3歳 1.3%  | 改善した<br>(目標に達していないが改善した)                                     |                          |
|              |                             |   | (1歳6か月健診時におけるその時点での状況は4.0%、3歳児健診時に調査した1歳までの状況は3.5%)<br>厚生科研「子どもの事故防止と市町村への事故対策支援に関する研究」(田中哲郎班)<br>H13年度 | (3.4か月児、1歳6か月児健診時におけるその時点での状況、および3歳児健診時に調査した1歳までの状況)<br>厚生科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度 | (3.4か月児、1歳6か月児健診時におけるその時点での状況、および3歳児健診時に調査した1歳までの状況)<br>厚生科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度 | (3.4か月児、1歳6か月児健診時におけるその時点での状況、および3歳児健診時に調査した1歳までの状況)<br>厚生科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度 |  |                          |

| 課題3              | 指標                                    | 目標     | 策定時の現状値   | 第1回中間評価   | 第2回中間評価   | 最終評価  | 総合評価                              |
|------------------|---------------------------------------|--------|---|---|---|---|-----------------------------------|
| 【住民自らの行動の指標】     | 3-16 6か月までにBCG接種を終了している者の割合           | 95%を維持 | 1歳までに接種した者の割合                                       |   |   | 1歳までに接種した者の割合   | 改善した<br>(目標を達成した)                 |
|                  |                                       |        | 86.6%   |   |   | 99.1%   |                                   |
|                  |                                       |        | 幼児健康度調査<br>(日本小児保健協会)                               |   |   | 幼児健康度調査<br>(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆))                        |                                   |
|                  |                                       |        | H12年度   |   |   | H22年度   |                                   |
|                  |                                       |        | (参考値)<br>1歳までに接種した者の割合                              | (参考値)<br>6か月までに接種した者の割合<br>(1歳までに接種した者の割合)                      | (参考値)<br>6か月までに接種した者の割合<br>(1歳までに接種した者の割合)                      |   |                                   |
|                  |                                       |        | 92.3%   | 96.0%(99.0%)  | 94.7%(98.5%)  |   |                                   |
|                  |                                       |        | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)                   | 厚労科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)             |   |                                   |
|                  |                                       |        | H17年度   | H21年度   | H25年度   |   |                                   |
| 【行政・関係団体等の取組の指標】 | 3-17 1歳6か月までに三種混合・麻しんの予防接種を終了している者の割合 | 95%    | 三種混合/麻しん  |   |   | 三種混合/麻しん  | 三種混合<br>:改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |                                       |        | 87.5%/70.4%   |   |   | 95.3%/89.3%   |                                   |
|                  |                                       |        | 幼児健康度調査<br>(日本小児保健協会)                               |   |   | 幼児健康度調査<br>(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆))                        |                                   |
|                  |                                       |        | H12年度   |   |   | H22年度   |                                   |
|                  |                                       |        | 三種混合/麻しん  | 三種混合/麻しん  | 三種混合/麻しん  |   | 麻しん:改善した<br>(目標に達していないが改善した)      |
|                  |                                       |        | 85.7%/85.4%   | 92.7%/86.3%   | 94.7%/87.1%   |   |                                   |
|                  |                                       |        | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)                   | 厚労科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)             |   |                                   |
|                  |                                       |        | H17年度   | H21年度   | H25年度   |   |                                   |
| 【行政・関係団体等の取組の指標】 | 3-18 初期、二次、三次の小児救急医療体制が整備されている都道府県の割合 | 100%   | 初期<br>70.2%   | 初期47.5%<br>(政令市89.3%<br>市町村46.1%)                               | 初期55.3%<br>(政令市92.9%<br>市町村53.4%)                               | 初期 60.2%<br>(政令市89.9%<br>市町村58.6%)                              | 改善した<br>(目標に達していないが改善した)          |
|                  |                                       |        | 二次12.8%   | 二次100%<br>(都道府県単位の回答)<br>二次54.7%<br>(221/404地区)<br>※分母は小児救急医療圏数 | 二次100%<br>(都道府県単位の回答)<br>二次74.2%<br>(270/364地区)<br>※分母は小児救急医療圏数 | 二次100%<br>(都道府県単位の回答)<br>二次77.1%<br>(276/358地区)<br>※分母は小児救急医療圏数 |                                   |
|                  |                                       |        | 三次100%  | 三次100%  | 三次100%  | 三次100%  |                                   |
|                  |                                       |        | 厚生科研「二次医療圏毎の小児救急医療体制の現状等の評価に関する研究」(田中哲郎班)           | 母子保健課調べ及び<br>医政局指導課調べ   | 母子保健課調べ及び<br>医政局指導課調べ   | 母子保健課調べ及び<br>医政局指導課調べ   |                                   |
|                  |                                       |        | H13年度   | H17年度/H16年度   | H21年度   | H25年度/H23年度   |                                   |

| 課題3              | 指標   | 目標  | 策定時の現状値  | 第1回中間評価   | 第2回中間評価   | 最終評価   | 総合評価                               |   |
|------------------|--|---|--|---|---|--|------------------------------------|---|
| 【行政・関係団体等の取組の指標】 | 3-19   | 事故防止対策を実施している市町村の割合<br><br>3,4か月児健診<br><br>1歳6か月児健診 | 100%   | 32.6%   | 政令市・特別区<br>62.3%<br>市町村44.0%  | 政令市・特別区<br>67.6%<br>市町村45.7%   | 政令市・特別区<br>68.5%<br>市町村45.0%       | 改善した<br>(目標に達していないが改善した)  |
|                  |  |   | 28.6%  | 政令市・特別区<br>54.5%<br>市町村37.2%  | 政令市・特別区<br>53.7%<br>市町村41.1%  | 政令市・特別区<br>51.2%<br>市町村39.9%   |                                    |   |
|                  |  |   |  | 厚生科研「子どもの事故防止と市町村への事故対策支援に関する研究」(田中哲郎班)<br>H13年度                            | 母子保健課調べ<br>H17年度  | 母子保健課調べ<br>H21年度   | 母子保健課調べ<br>H25年度                   |   |
|                  | 3-20   | 小児人口に対する小児科医・新生児科医師・児童精神科医師の数<br><br>小児科医           | 増加傾向へ  | 小児人口10万対<br><br>77.1  | 小児人口10万対<br><br>83.5  | 小児人口10万対<br><br>89.5   | 小児人口10万対<br><br>95.1               | 改善した<br>(目標を達成した)   |
|                  |  |   |  | 医師・歯科医師・薬剤師調査<br>H12年   | 医師・歯科医師・薬剤師調査<br>H16年   | 医師・歯科医師・薬剤師調査<br>H20年  | 医師・歯科医師・薬剤師調査<br>H22年              |   |
|                  |  | 新生児科に勤務する医師   | 増加傾向へ  | (参考値)3.9  | (参考値)6.5  | 4.3  | 7.0                                | 改善した<br>(目標を達成した)   |
|                  |  |   |  | 厚生科研「周産期医療水準の評価と向上のための環境整備に関する研究」(中村肇班)<br>H13年度                            | 母子保健課調べ<br>H17年度  | 母子保健課調べ<br>H20年度   | 医政局指導課調べ(新生児科医師数)<br>H24年度         |   |
|                  |  | 児童精神医学分野に取り組んでいる小児科医もしくは精神科医                        | 増加傾向へ  | 6.6   | 8.1   | 10.7   | 11.9                               | 改善した<br>(目標を達成した)   |
|                  |  |   |  | 日本児童青年精神医学会調べ<br>H13年   | 日本児童青年精神医学会調べ(平成16年4月1日時点)<br>H16年                                      | 日本児童青年精神医学会調べ(平成21年4月1日時点)<br>H21年   | 日本児童青年精神医学会調べ(平成25年4月1日時点)<br>H25年 |   |
|                  | 3-21   | 院内学級・遊戯室を持つ小児病棟の割合<br><br>院内学級<br><br>遊戯室           | 100%   | 30.1%   | 28.8%(374/1299)   | 31.0%(312/1005)  | 37.8%(306/810)                     | 院内学級<br>:改善した<br>(目標に達していないが改善した)<br><br>遊戯室<br>:改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |  |   |  | 68.6%   | 46.1%(561/1218)   | 41.2%(380/922)   | 43.3%(285/658)                     |   |
|                  |  |   |  | (社)日本病院会調べ<br>H13年度   | 母子保健課調べ<br>H17年度  | 母子保健課調べ<br>H21年度   | 母子保健課調べ<br>H25年度                   |   |
| 3-22             | (旧)慢性疾患児等の在宅医療の支援体制が整備されている市町村の割合(第2回中間評価～) 患児に看護サービスを提供する訪問看護ステーションや患児を一時的に預かるレスパイトケアサービスを整備している政令市・特別区及び市町村の割合 | 100%  | 16.7%  | 14.1%<br>(337/2389)<br>(政令市・特別区<br>39.0%(30/77)<br>市町村<br>13.3%(307/2,312)) | 17.3%(309/1790)<br>(政令市・特別区<br>32.9%(28/85)<br>市町村16.5%<br>(281/1,705)) | 22.6%<br>(393/1738)<br>(政令市・特別区<br>37.6%(35/93)<br>市町村 21.8%<br>(358/1,645)) | 改善した<br>(目標に達していないが改善した)           |   |
|                  |  |   | 厚生科研「地域における新しいヘルスコンサルティングシステムの構築に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H13年度 | 母子保健課調べ<br>H17年度  | 母子保健課調べ<br>H21年度  | 母子保健課調べ<br>H25年度   |                                    |   |

| 課題4       | 指標                          | 目標                               | 策定時の現状値                    | 第1回中間評価   | 第2回中間評価   | 最終評価  | 総合評価  |                          |
|-----------|-----------------------------|----------------------------------|----------------------------|---|---|---|---|--------------------------|
| 【保健水準の指標】 | 4-1 児童虐待による死亡数              | 減少傾向へ                            | 児童虐待事件における被害児童数            | 児童虐待事件における被害児童数                                     | 児童虐待事件における被害児童数                                     | 児童虐待事件における被害児童数                                     | 変わらない   |                          |
|           |                             |                                  | 44人                        | 51人   | 45人   | 32人   |   |                          |
|           |                             |                                  | 警察庁調べ<br>H12年              | 警察庁調べ<br>H16年                                       | 警察庁調べ<br>H20年                                       | 警察庁調べ<br>H24年                                       |   |                          |
|           | 4-2 法に基づき児童相談所等に報告があった被虐待児数 | 増加を経て減少へ                         | 児童相談所での相談対応件数              | 児童相談所での相談対応件数                                       | 児童相談所での相談対応件数                                       | 児童相談所での相談対応件数                                       | 評価できない  |                          |
|           |                             |                                  | 17,725件                    | 33,408件   | 40,639件   | 59,919件   |   |                          |
|           |                             |                                  | 社会福祉行政業務報告<br>H12年度        | 社会福祉行政業務報告<br>H16年度                                 | 社会福祉行政業務報告<br>H19年度                                 | 福祉行政業務報告<br>H23年度                                   |   |                          |
|           | 4-3 子育てに自信が持てない母親の割合        | 3,4か月 12%<br>1歳6か月 18%<br>3歳 21% |                            |   | 3,4か月 19.0%<br>1歳6か月 25.5%<br>3歳 29.9%              | 3,4か月 17.6%<br>1歳6か月 24.9%<br>3歳 26.0%              | 3,4か月 19.3%<br>1歳6か月 24.8%<br>3歳児 28.0%             | 変わらない                    |
|           |                             |                                  |                            |   | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)       | 厚労科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班) |                          |
|           |                             |                                  |                            |   | H17年度   | H21年度   | H25年度   |                          |
|           |                             |                                  | 27.4%                      |   |   | 23.0%   |   |                          |
|           |                             |                                  | 幼児健康度調査(日本小児保健協会)<br>H12年度 |   |   | 幼児健康度調査(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆班))<br>H22年度      |   |                          |
|           | 4-4 子どもを虐待していると思う親の割合       | 3,4か月 0%<br>1歳6か月 5%<br>3歳 10%   |                            |   | 3,4か月 4.4%<br>1歳6か月 11.5%<br>3歳 17.7%               | 3,4か月 3.7%<br>1歳6か月 9.5%<br>3歳 14.1%                | 3,4か月 4.2%<br>1歳6か月 8.5%<br>3歳 14.2%                | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|           |                             |                                  |                            | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)       | 厚労科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班) |   |                          |
|           |                             |                                  |                            | H17年度   | H21年度   | H25年度   |   |                          |
| 18.1%     |                             |                                  |                            |   | 10.7%   |   |   |                          |
|           |                             | 幼児健康度調査(日本小児保健協会)<br>H12年度       |                            |   | 幼児健康度調査(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆班))<br>H22年度      |   |   |                          |

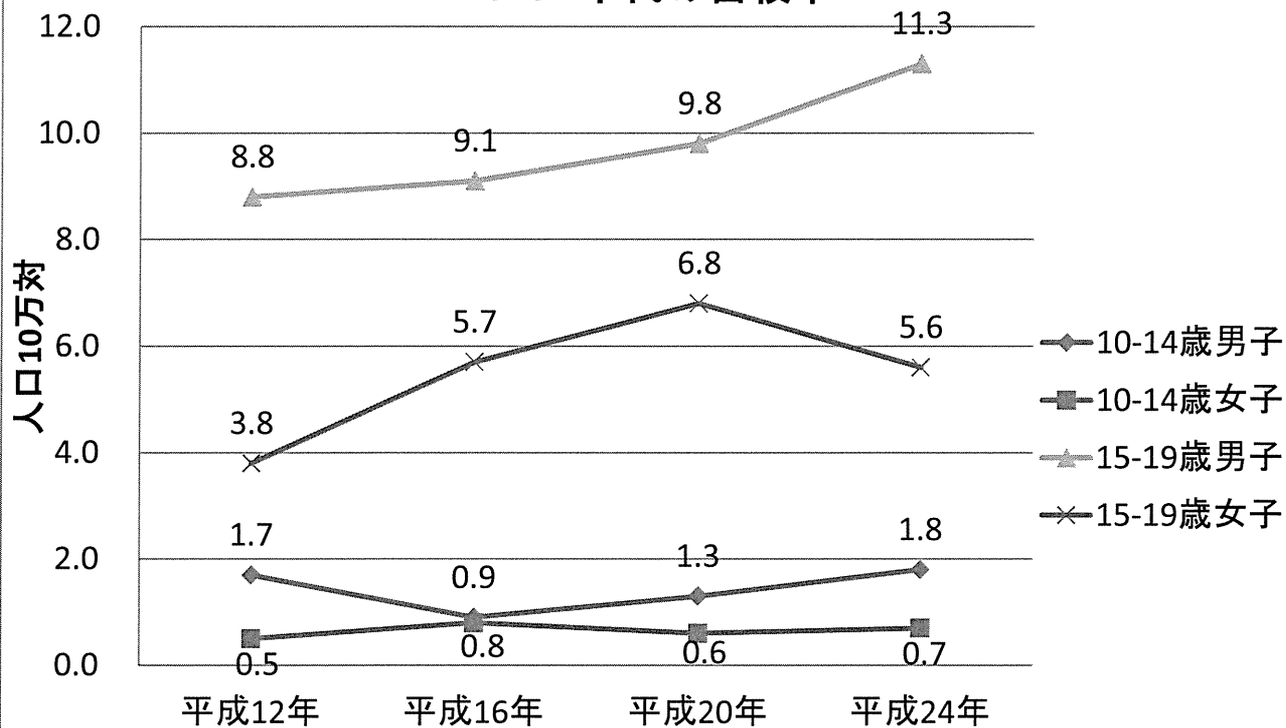
| 課題4                 | 指標                                 | 目標                               | 策定時の現状値 | 第1回中間評価  | 第2回中間評価  | 最終評価  | 総合評価                     |
|---------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------|--|--|---|--------------------------|
| 【保健水準の指標】           | 4-5<br>ゆったりとした気分で子どもと過ごす時間がある母親の割合 | 3,4か月 82%<br>1歳6か月 74%<br>3歳 62% |         | 3,4か月 77.4%<br>1歳6か月 69.0%<br>3歳 58.3%                       | 3,4か月 76.9%<br>1歳6か月 66.8%<br>3歳 56.5%                 | 3,4か月 79.7%<br>1歳6か月 68.5%<br>3歳 60.3%                        | 変わらない                    |
|                     |                                    |                                  |         | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度 | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度 | 厚労科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度 |                          |
|                     |                                    |                                  | 68.0%   |  |  | 75.8%   |                          |
|                     |                                    | 幼児健康度調査(日本小児保健協会)<br>H12年度       |         |  | 幼児健康度調査(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆班))<br>H22年度         |   |                          |
| 【住民自らの行動の指標】        | 4-6<br>育児について相談相手がいる母親の割合          | 増加傾向へ                            | 99.2%   |  |  | 99.3%   | 変わらない                    |
|                     |                                    |                                  |         | 幼児健康度調査(日本小児保健協会)<br>H12年度                                   |  | 幼児健康度調査(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆班))<br>H22年度                |                          |
|                     |                                    |                                  |         | 3,4か月 89.3%<br>1歳6か月 98.9%<br>3歳 98.7%                       | 3,4か月 97.3%<br>1歳6か月 94.4%<br>3歳 93.9%                 | 3,4か月 97.6%<br>1歳6か月 95.9%<br>3歳 95.4%                        |                          |
|                     |                                    |                                  |         | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度 | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度 | 厚労科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度 |                          |
| 4-7<br>育児に参加する父親の割合 | よくやっている<br>(時々やっている)               | 3,4か月/1歳6か月/3歳<br>61%/55%/50%    |         | 50.3%/45.4%/39.8%  | 55.0%/48.8%/43.3%                                      | 52.3%/46.6%/42.7%   | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                     |                                    | 41%/41%/43%                      |         | (39.0%/40.4%/43.5%)  | (34.6%/36.6%/38.4%)                                    | (37.0%/38.1%/39.2%)   |                          |
|                     | よくしている<br>(時々している)                 |                                  |         | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H17年度 | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H21年度 | 厚労科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H25年度 |                          |
|                     |                                    | 37.4%<br>45.4%                   |         |  | 42.8%<br>43.2%   |   |                          |
|                     | 幼児健康度調査(日本小児保健協会)<br>H12年度         |                                  |         | 幼児健康度調査(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆班))<br>H22年度               |  |   |                          |

| 課題4              | 指標   | 目標                    | 策定時の現状値   | 第1回中間評価                                       | 第2回中間評価   | 最終評価                                  | 総合評価                     |
|------------------|--|-----------------------|---|---|---|---------------------------------------|--------------------------|
| 【住民自らの行動の指標】     | 4-8<br>子どもと一緒に遊ぶ父親の割合                            | よく遊ぶ<br>(時々遊ぶ)        | 3.4か月/1歳6か月/3歳                                      |   |   |                                       |                          |
|                  |  |                       | 67%/62%/54%   | 61.2%/55.4%/48.1%                             | 61.7%/56.5%/49.2%                                   | 61.6%/58.2%/50.5%                     |                          |
|                  |  |                       |   |   |   |                                       |                          |
|                  |  |                       |   |   |   |                                       |                          |
|                  | よく遊ぶ<br>(時々遊ぶ)                                   | 49.4%                 |   |   |   | 58.0%                                 | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
| 41.4%            |  |                       |   |   | 35.3%   |                                       |                          |
|                  |  | 幼児健康度調査<br>(日本小児保健協会) |   |   |   | 幼児健康度調査(厚労科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆班)) |                          |
|                  |  | H12年度                 |   |   |   | H22年度                                 |                          |
| 【行政・関係団体等の取組の指標】 | 4-9<br>出産後1か月時の母乳育児の割合(2-12再掲)                   | 60%                   | 44.8%   | 42.4%   |   | 51.6%                                 | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |  |                       |   |   |   |                                       |                          |
|                  |  | 乳幼児身体発育調査<br>H12年     | 乳幼児栄養調査<br>H17年度                                    |   | 乳幼児身体発育調査<br>H22年                                   |                                       |                          |
|                  |  |                       | 47.2%   | 48.3%   | 47.5%   |                                       |                          |
|                  |  |                       | 厚労科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班) | 厚労科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班) |                                       |                          |
|                  |  |                       | H17年度   | H21年度   | H25年度   |                                       |                          |
| 【行政・関係団体等の取組の指標】 | 4-10<br>周産期医療施設から退院したハイリスク児へのフォロー体制が確立している保健所の割合 | 100%                  | (参考値)<br>85.2%<br>二次医療圏の割合                          | (参考値)<br>98.0%<br>二次医療圏の割合                    |   |                                       | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |  |                       |   |   |   |                                       |                          |
|                  |  |                       | (参考値:自治体数)<br>83.1%(64か所)<br>政令市・特別区の割合             | (参考値:自治体数)<br>84.7%(72か所)<br>政令市・特別区の割合       | (参考値:自治体数)<br>81.7%(76か所)<br>政令市・特別区の割合             |                                       |                          |
|                  |  |                       | (参考値:自治体数)<br>45.8%(1,059か所)<br>市町村の割合              | (参考値:自治体数)<br>59.0%(1,006か所)<br>市町村の割合        | (参考値:自治体数)<br>67.5%(1,111か所)<br>市町村の割合              |                                       |                          |
|                  |  |                       | 厚生科研「地域における新しいヘルスコンサルティングシステムの構築に関する研究」(山縣然太郎班)     | 母子保健課調べ                                       | 母子保健課調べ   | 母子保健課調べ                               |                          |
|                  |  |                       | H13年度   | H17年度   | H21年度   | H25年度                                 |                          |

| 課題4              | 指標  | 目標                  | 策定時の現状値   | 第1回中間評価  | 第2回中間評価  | 最終評価  | 総合評価                     |
|------------------|---|---------------------|---|--|--|---|--------------------------|
| 【行政・関係団体等の取組の指標】 | 4-11 乳幼児の健康診査に満足している者の割合  | 1歳6か月児48%<br>3歳児40% |   |  | 1歳6か月児 87.3%<br>3歳児 85.8%<br>※「とても満足している」と「満足している」の回答者割合   | 1歳6か月児 88.7%<br>3歳児 87.7%<br>※「とても満足している」と「満足している」の回答者割合              | 評価できない                   |
|                  |   |                     |   | (参考値)<br>1歳6か月児 32.4%<br>3歳児 30.0%<br>※「信頼がおけて安心できた」の回答者割合 | (参考値)<br>1歳6か月児 29.8%<br>3歳児 28.4%<br>※「信頼がおけて安心できた」の回答者割合 | (参考値)<br>1歳6か月児 31.9%<br>3歳児 27.8%<br>※「信頼がおけて安心できた」の回答者割合            |                          |
|                  |   |                     |   | 厚生科研「健やか親子21の推進のための情報システム構築と各種情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)        | 厚生科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣然太郎班)              | 厚生科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣然太郎班)                  |                          |
|                  |   |                     |   | H17年度  | H21年度  | H25年度   |                          |
|                  |   | (参考値) 30.5%         |   |  |  | (参考値) 89.0%<br>※「満足している」の回答者割合<br>(参考値) 41.1%<br>※「信頼がおけて安心できた」の回答者割合 |                          |
|                  |   | 幼児健康度調査(日本小児保健協会)   |   |  |  | 幼児健康度調査(厚生科研「幼児健康度に関する継続的比較研究」(衛藤隆班))                                 |                          |
|                  |   | H12年度               |   |  |  | H22年度   |                          |
|                  | 4-12 育児支援に重点をおいた乳幼児健康診査を行っている自治体の割合   | 100%                | 64.4%   | 89.3%  | 91.8%  | 90.3%   | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |   |                     | (政令市・特別区 93.5%、市町村 89.1%)                       | (政令市・特別区 92.9%、市町村 91.8%)                                  | (政令市・特別区 93.5%、市町村 90.2%)                                  |   |                          |
|                  |   |                     | 厚生科研「地域における新しいヘルスコンサルティングシステムの構築に関する研究」(山縣然太郎班) | 母子保健課調べ  | 母子保健課調べ  | 母子保健課調べ   |                          |
|                  |   |                     | H13年度   | H17年度  | H21年度  | H25年度   |                          |
|                  | 4-13 乳児健診未受診児など生後4か月までに全乳児の状況把握に取り組んでいる市町村の割合   | 100%                |   | 86.3%  | 93.6%  | 96.0%   | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |   |                     |   | (政令市・特別区 92.9%、市町村 93.6%)                                  | (政令市・特別区 91.4%、市町村 96.2%)                                  |   |                          |
|                  |   |                     |   | 母子保健課調べ  | 母子保健課調べ  | 母子保健課調べ   |                          |
|                  |   |                     |   | H17年度  | H21年度  | H25年度   |                          |
|                  | 4-14 食育の取組を推進している地方公共団体の割合(1-15再掲)<br>食育における関係機関等のネットワークづくりの推進に取り組む都道府県の割合<br>保育所、学校、住民組織等関係機関の連携により取組を推進している市町村の割合 | それぞれ<br>100%        |   | 87.2%  | 91.5%  | 93.6%   | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |   |                     |   | 85.8%  | 89.7%  | 91.7%   |                          |
|                  |   |                     |   | 母子保健課調べ  | 母子保健課調べ  | 母子保健課調べ   |                          |
|                  |   |                     |   | H17年度  | H21年度  | H25年度   |                          |

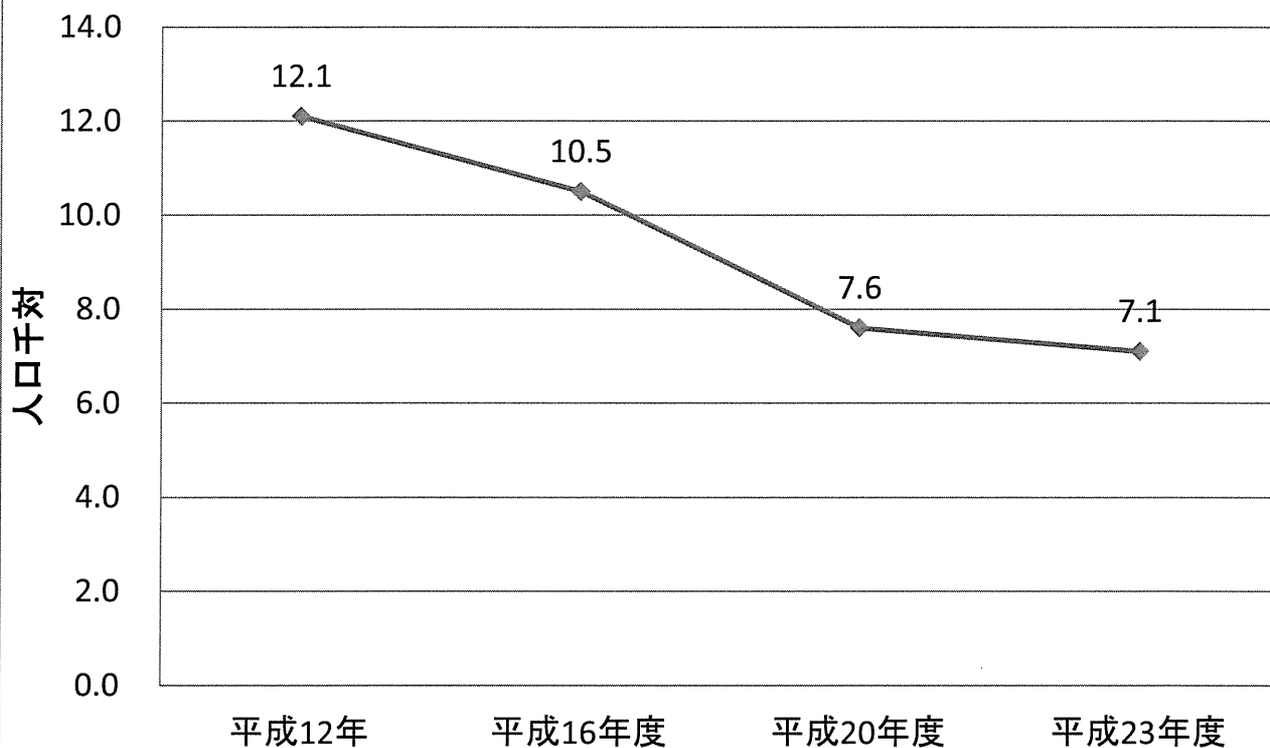
| 課題4              | 指標                               | 目標   | 策定時の現状値               | 第1回中間評価   | 第2回中間評価   | 最終評価  | 総合評価                     |
|------------------|----------------------------------|--|-----------------------|---|---|---|--------------------------|
| 【行政・関係団体等の取組の指標】 | 4-15                             | 子どもの心の専門的な診療ができる医師がいる児童相談所の割合                            | 100%                  | 29.7%   | 常勤医師<br>13.4%<br>兼任・嘱託・非常勤等<br>67.1%  | 常勤医師<br>13.6%<br>兼任・嘱託・非常勤等<br>70.2%  | 変わらない                    |
|                  |                                  |  |                       | 母子保健課調べ<br>H17年度  | 母子保健課調べ<br>H21年度  | 母子保健課調べ<br>H25年度  |                          |
|                  | 4-16                             | 情緒障害児短期治療施設数の整備  | 全都道府県<br>17施設         | 22道府県<br>27施設   | 24道府県<br>31施設   | 30道府県<br>38施設   | 改善した<br>(目標に達していないが改善した) |
|                  |                                  |  | 家庭福祉課調べ<br>H12年       | 家庭福祉課調べ<br>H17年   | 家庭福祉課調べ<br>H21年   | 家庭福祉課調べ<br>H24年   |                          |
| 4-17             | 育児不安・虐待親のグループの活動の支援を実施している保健所の割合 | 100%   | 35.7%                 | 46.0%(194か所)<br><br>(参考値)<br>70.1%(54か所)<br>政令市・特別区の割合<br><br>(参考値)<br>40.6%(938か所)<br>市町村の割合 | 45.5%(175か所)<br><br>(参考値)<br>70.6%(60か所)<br>政令市・特別区の割合<br><br>(参考値)<br>36.5%(622か所)<br>市町村の割合 | 31.3%(116か所)<br><br>(参考値)<br>75.3%(70か所)<br>政令市・特別区の割合<br><br>(参考値)<br>33.1%(542か所)<br>市町村の割合 | 評価できない                   |
|                  |                                  | 厚生科研「地域における新しいヘルスコンサルティングシステムの構築に関する研究」(山縣然太郎班)<br>H13年度 | 母子保健課調べ<br>H17年度      | 母子保健課調べ<br>H21年度  | 母子保健課調べ<br>H25年度  |   |                          |
| 4-18             | 親子の心の問題に対応できる技術を持った小児科医の数        | 増加傾向へ  | 901名                  | 1,163名  | 1,145名  | 1,013名  | 改善した<br>(達成した)           |
|                  |                                  |  | (社)日本小児科医会調べ<br>H12年度 | (社)日本小児科医会調べ<br>H17年度   | (社)日本小児科医会調べ<br>H21年度   | (一社)日本小児科医会調べ<br>H24年度  |                          |

## 1-1 十代の自殺率

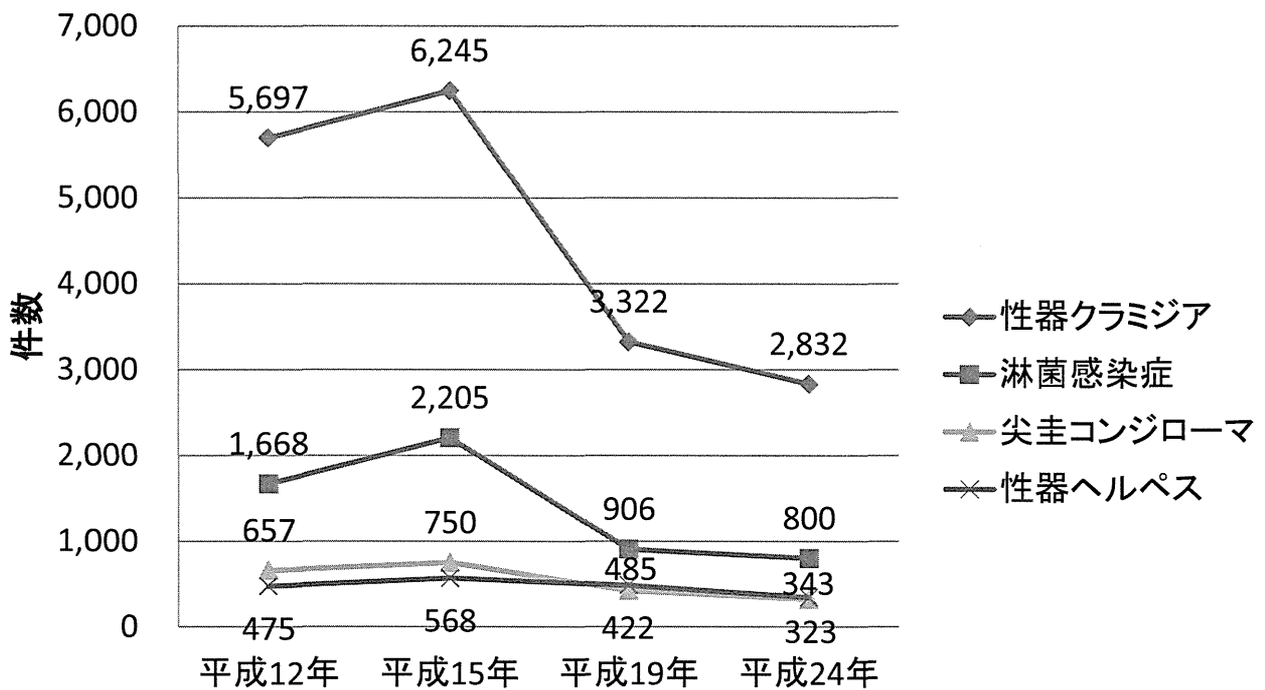


参考資料: 人口動態統計

## 1-2 十代の人工妊娠中絶率

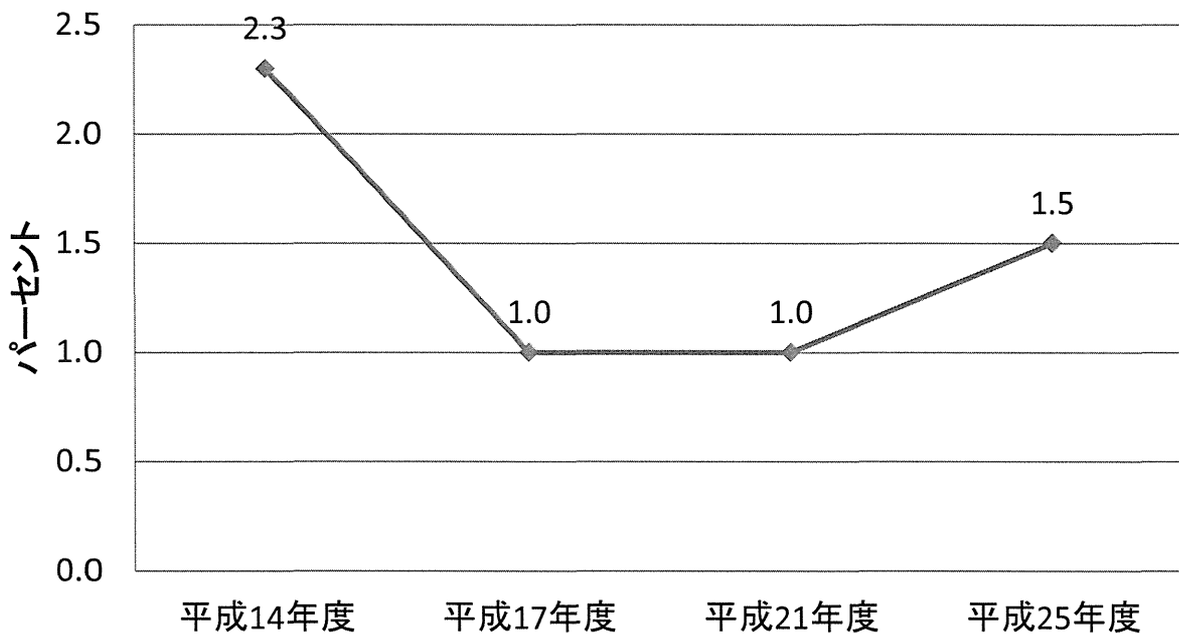
参考資料: 平成12年 母体保護統計  
平成16・20・23年度 衛生行政報告例

### 1-3 十代の性感染症罹患率



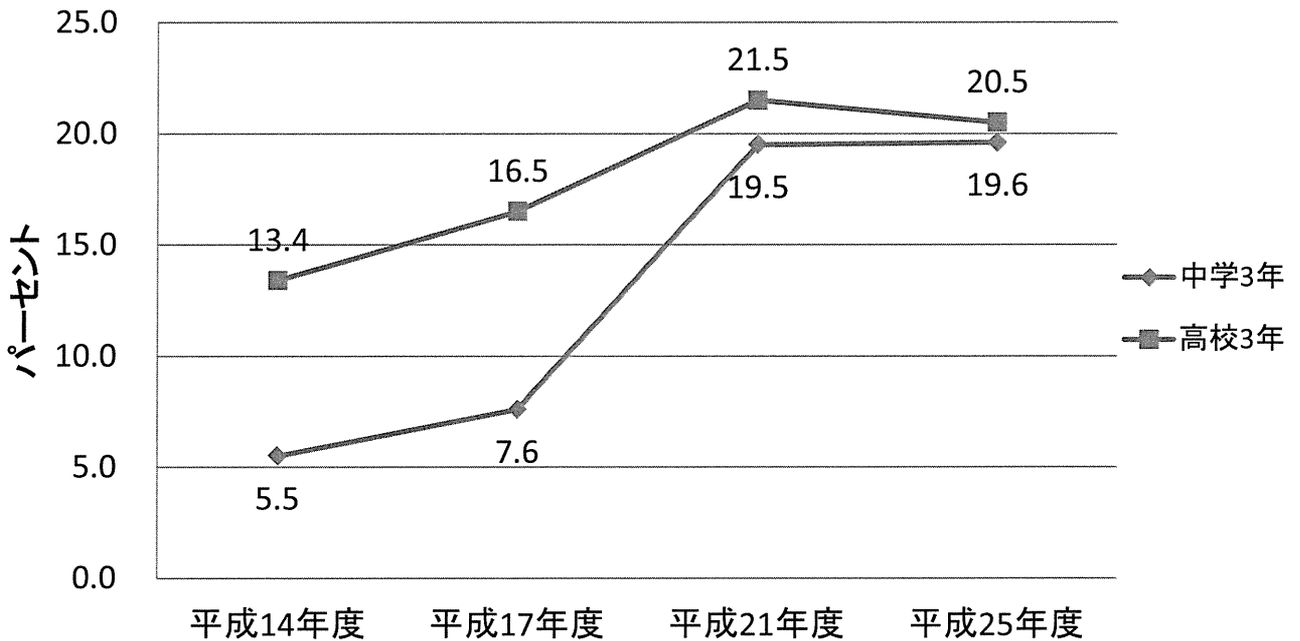
参考資料: 感染症発生動向調査

### 1-4 思春期やせ症(中学1年～高校3年)



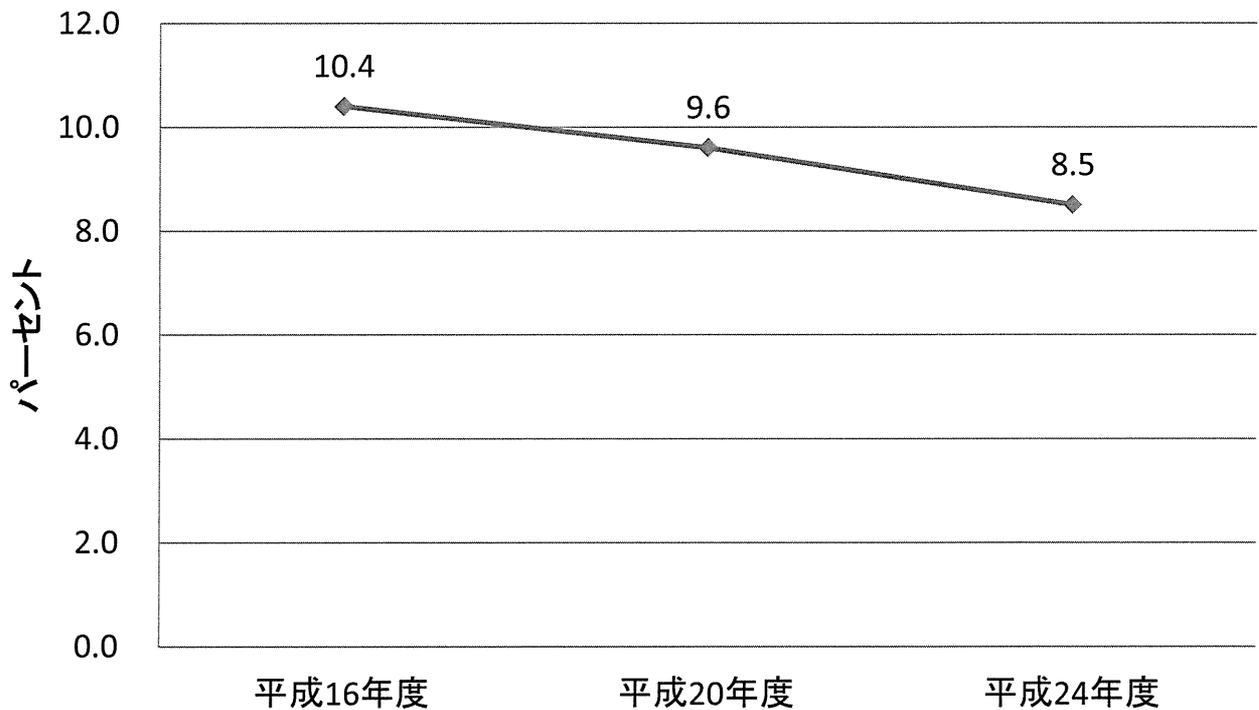
参考資料: 平成14年度 厚労科研「思春期やせ症(神経性食欲不振症)の実態把握及び対策に関する研究」(渡辺班)  
 平成17年度 厚労科研「思春期やせ症と思春期の不健康やせの実態把握および対策に関する研究」(渡辺班)  
 平成21年度 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣班)  
 平成25年度 厚労科研「「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣班)

### 1-4 不健康やせ(参考値)



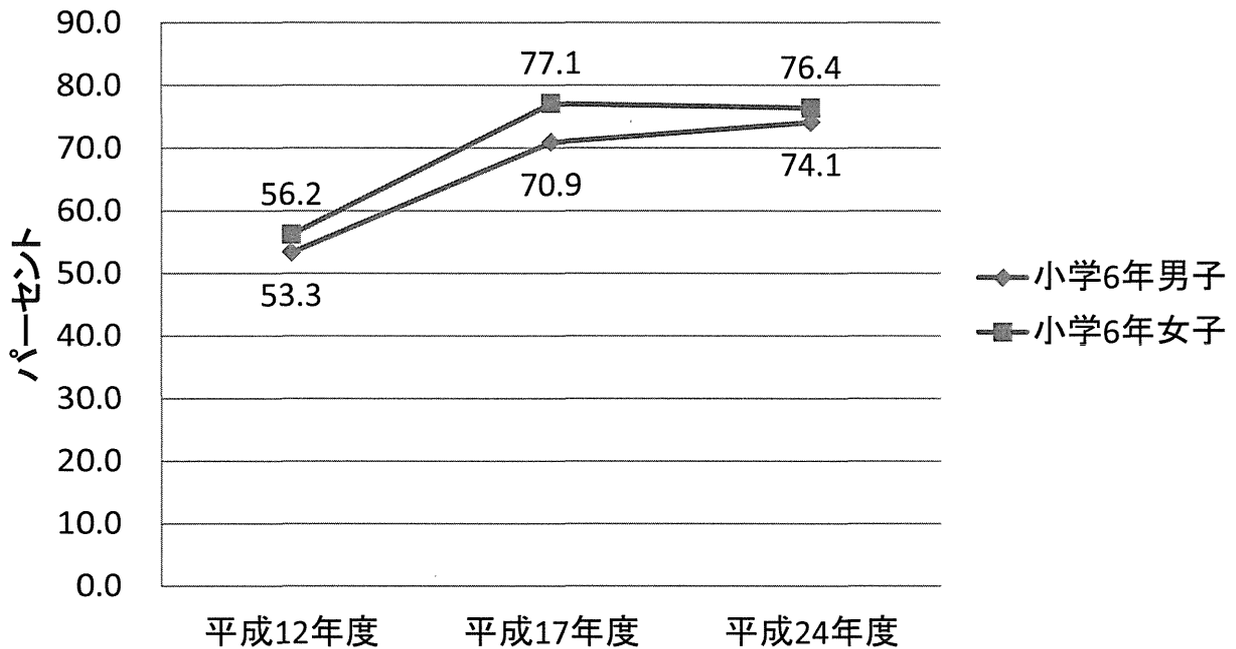
参考資料: 平成14年度 厚労科研「思春期やせ症(神経性食欲不振症)の実態把握及び対策に関する研究」(渡辺班)  
 平成17年度 厚労科研「思春期やせ症と思春期の不健康やせの実態把握および対策に関する研究」(渡辺班)  
 平成21年度 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用に関する研究」(山縣班)  
 平成25年度 厚労科研「健やか親子21」の最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣班)

### 1-5 児童・生徒における肥満児の割合



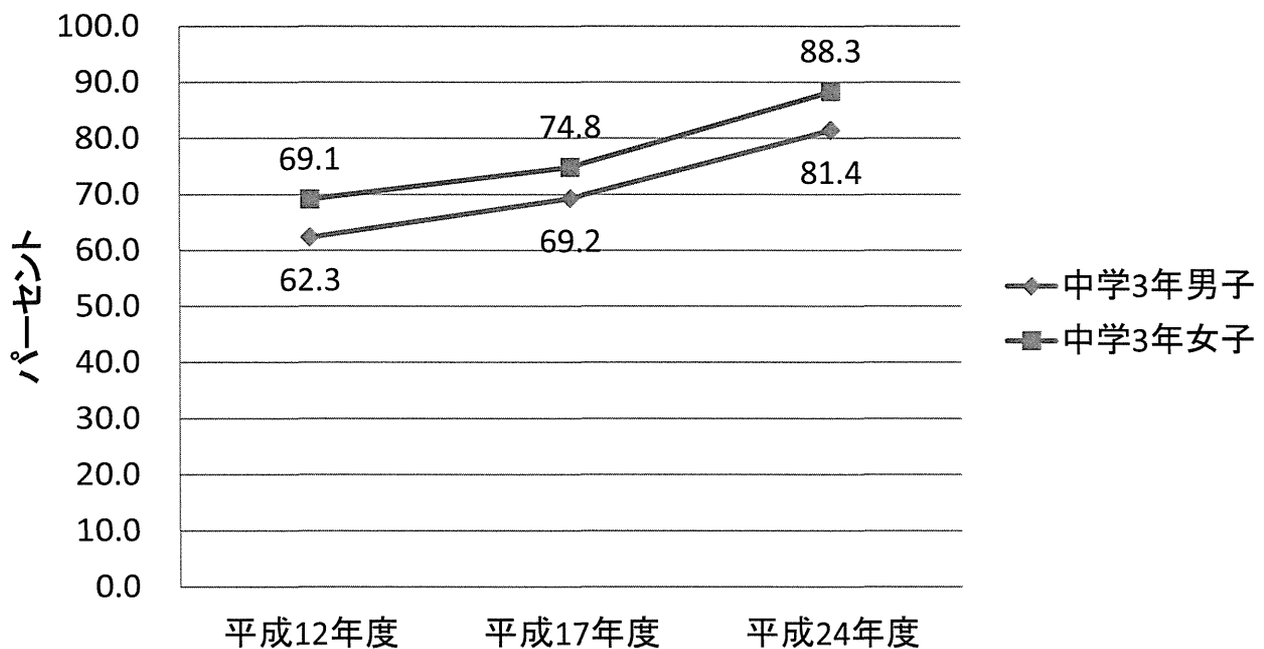
参考資料: 学校保健統計調査

### 1-6 薬物乱用の有害性について正確に知っている小学生の割合(急性中毒)



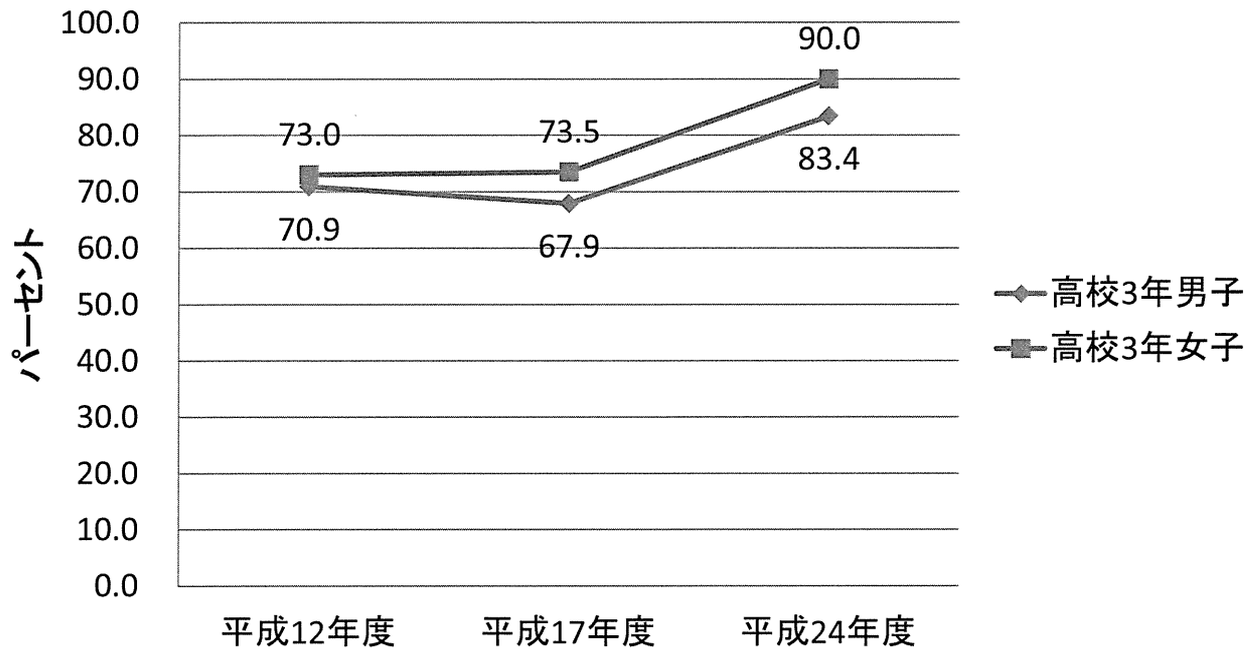
参考資料: 文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-6 薬物乱用の有害性について正確に知っている中学生の割合(急性中毒)



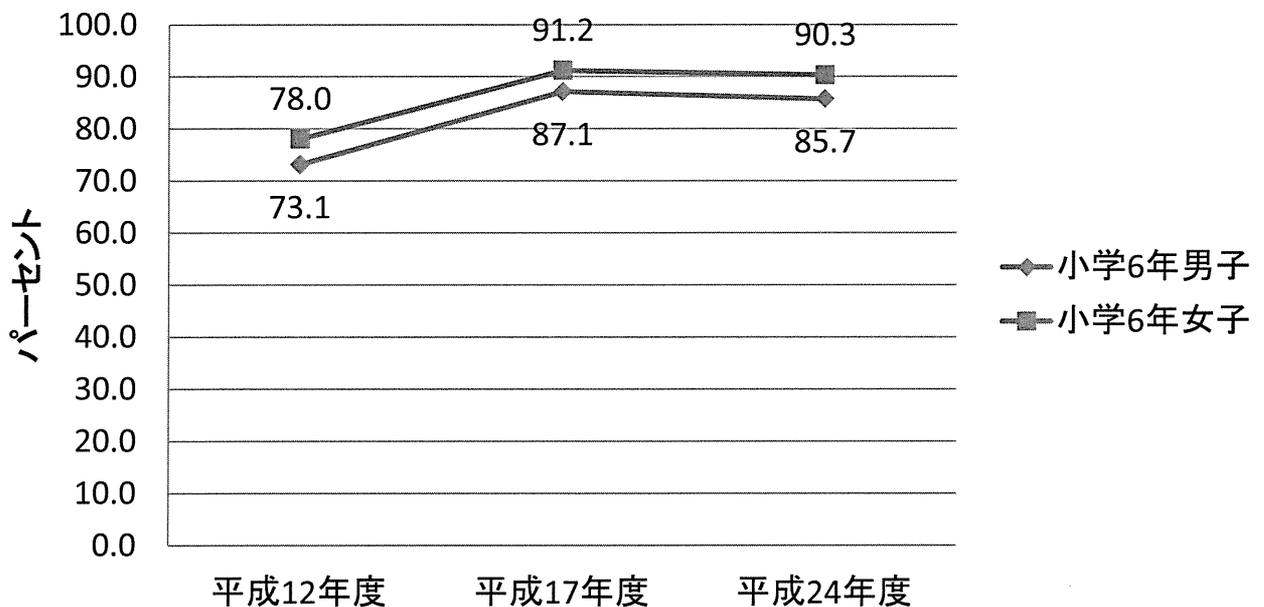
参考資料: 文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-6 薬物乱用の有害性について正確に知っている 高校生の割合(急性中毒)



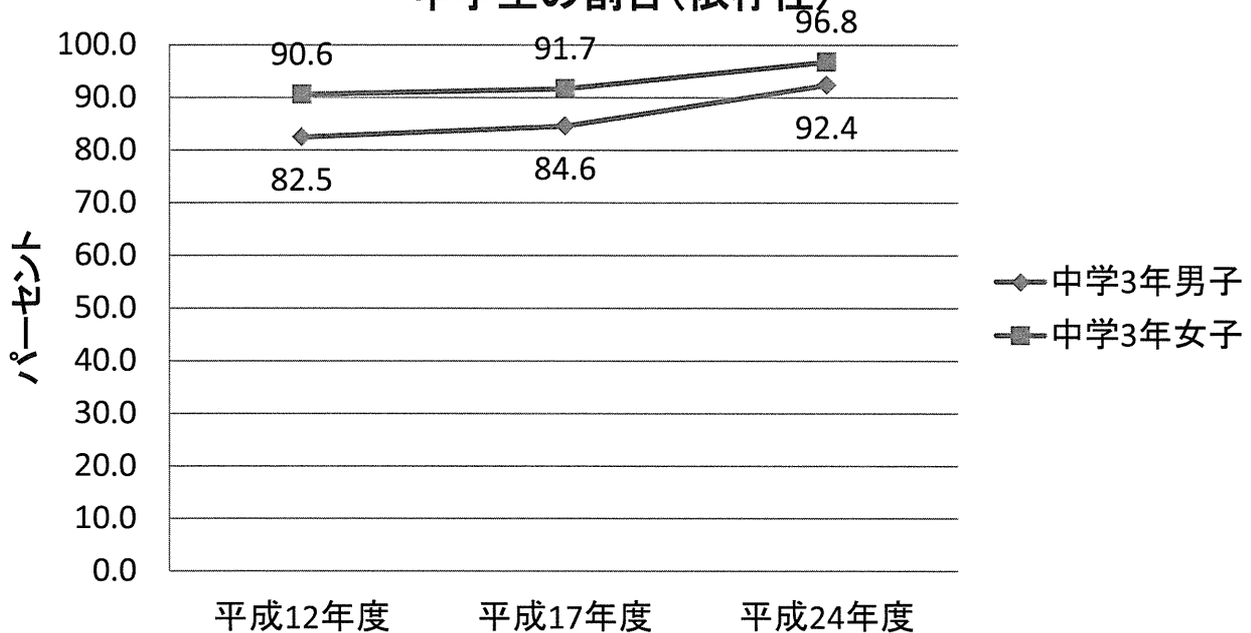
参考資料: 文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-6 薬物乱用の有効性について正確に知っている 小学生の割合(依存性)



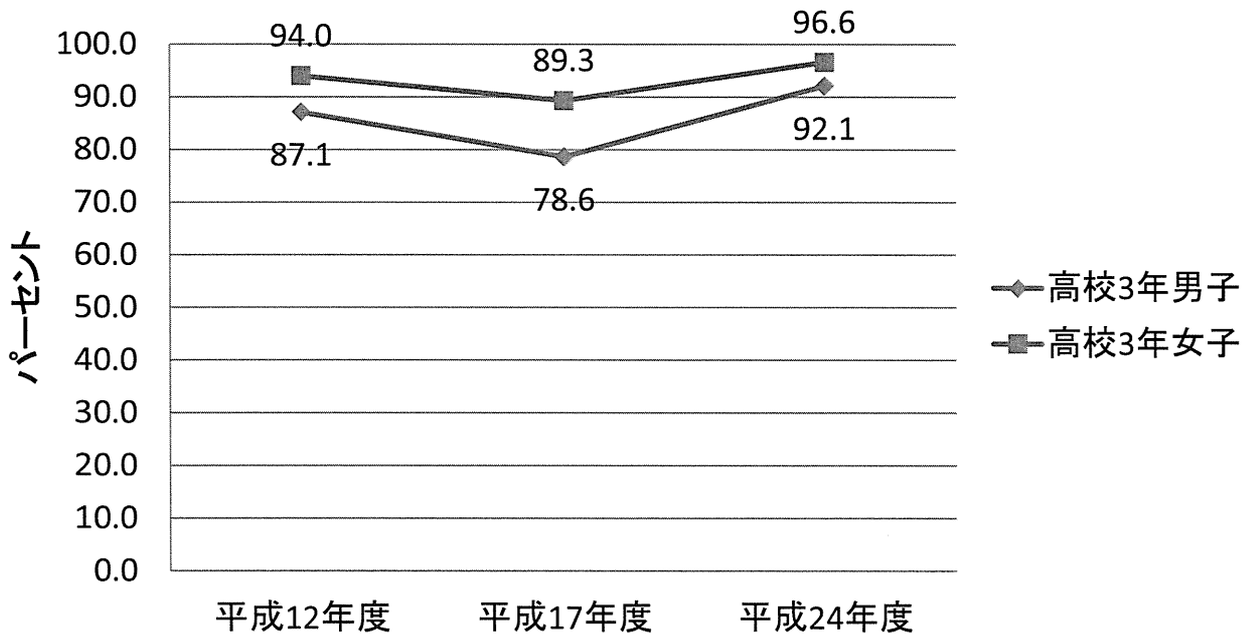
参考資料: 文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-6 薬物乱用の有効性について正確に知っている 中学生の割合(依存性)



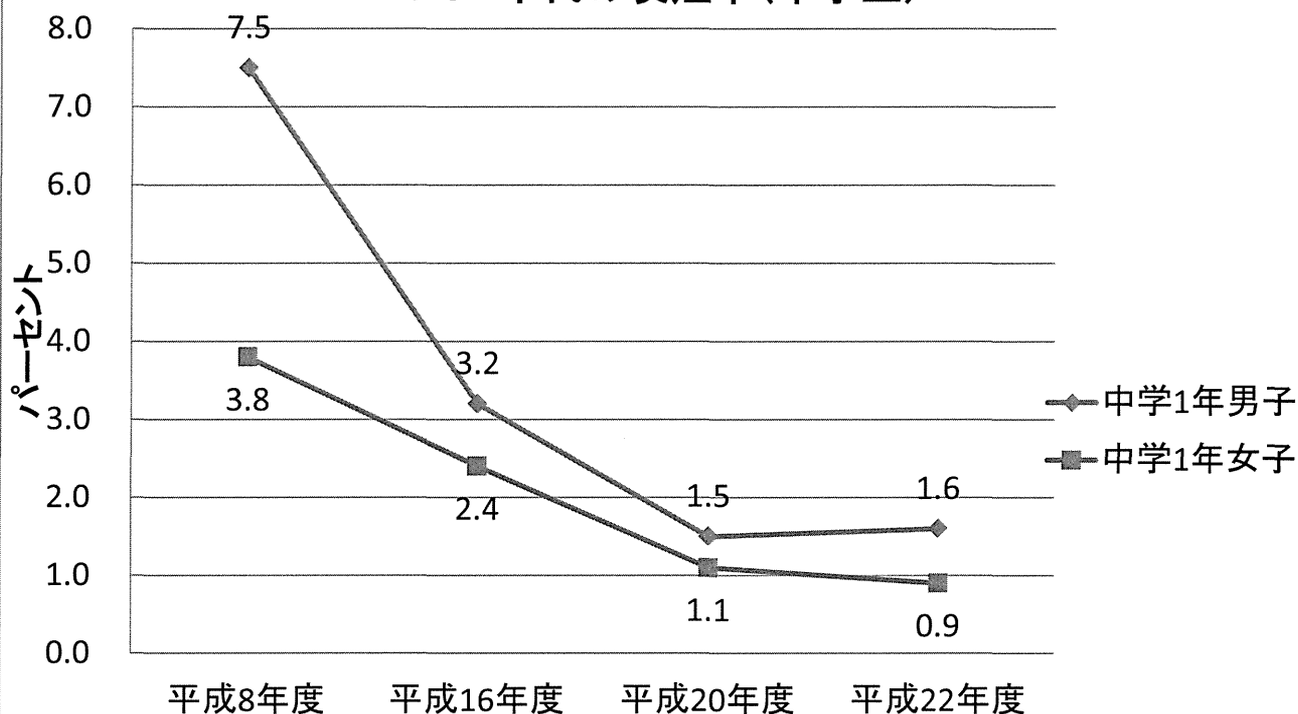
参考資料:文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-6 薬物乱用の有効性について正確に知っている 高校生の割合(依存性)



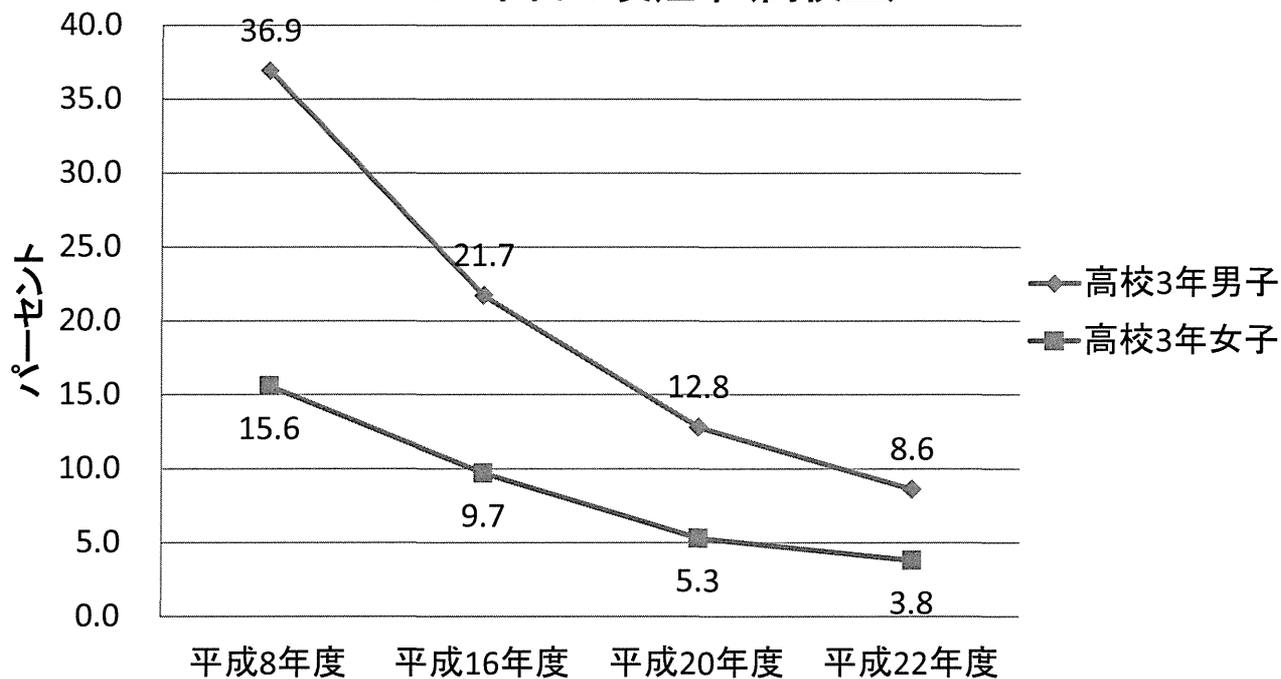
参考資料:文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-7 十代の喫煙率(中学生)



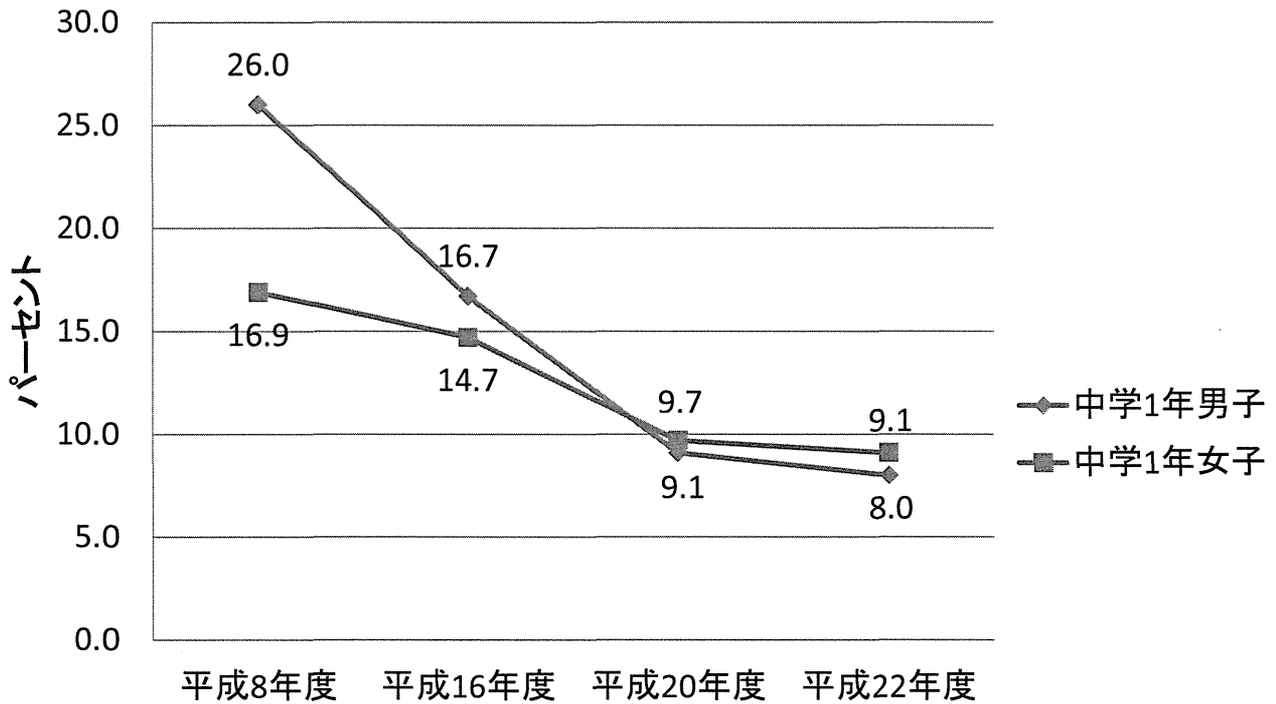
参考資料：平成8年度 厚労科研「未成年者の喫煙行動に関する全国調査」(藪輪班)  
 平成16年度 厚労科研「未成年者の喫煙及び飲酒行動に関する全国調査研究」(林班)  
 平成20・22年度 厚労科研「未成年者の喫煙・飲酒状況に関する実態調査研究」(大井田班)

### 1-7 十代の喫煙率(高校生)



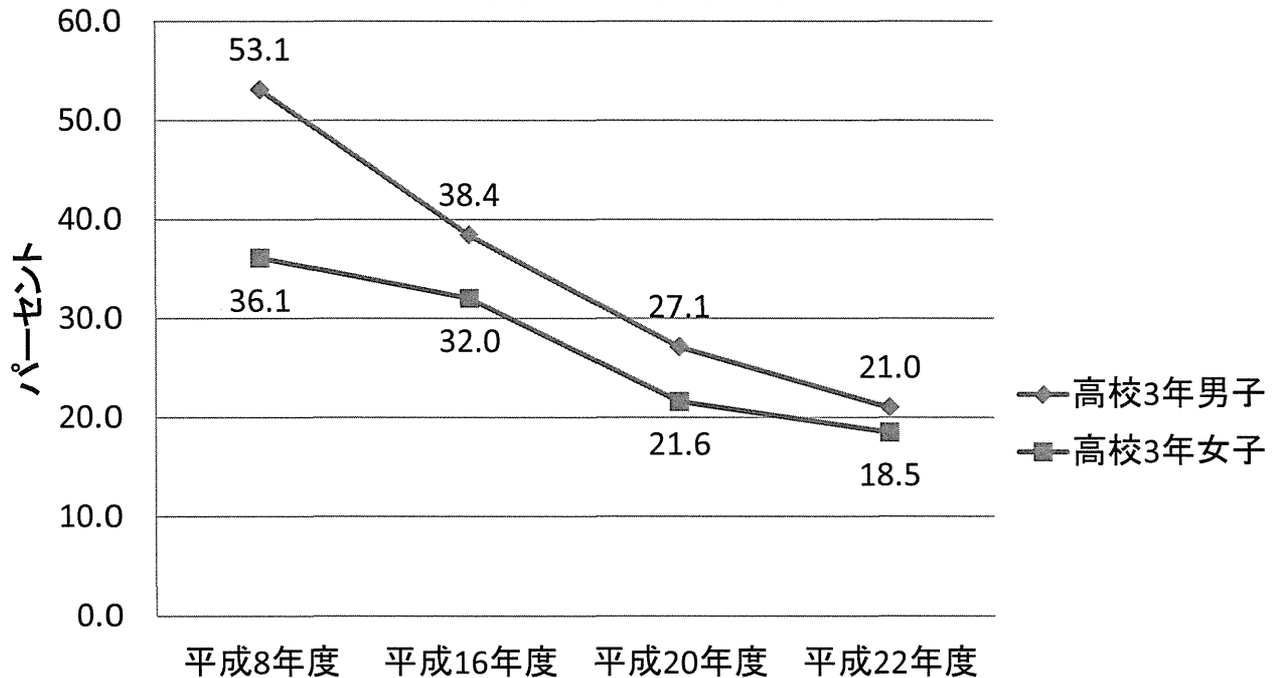
参考資料：平成8年度 厚労科研「未成年者の喫煙行動に関する全国調査」(藪輪班)  
 平成16年度 厚労科研「未成年者の喫煙及び飲酒行動に関する全国調査研究」(林班)  
 平成20・22年度 厚労科研「未成年者の喫煙・飲酒状況に関する実態調査研究」(大井田班)

### 1-8 十代の飲酒率(中学生)



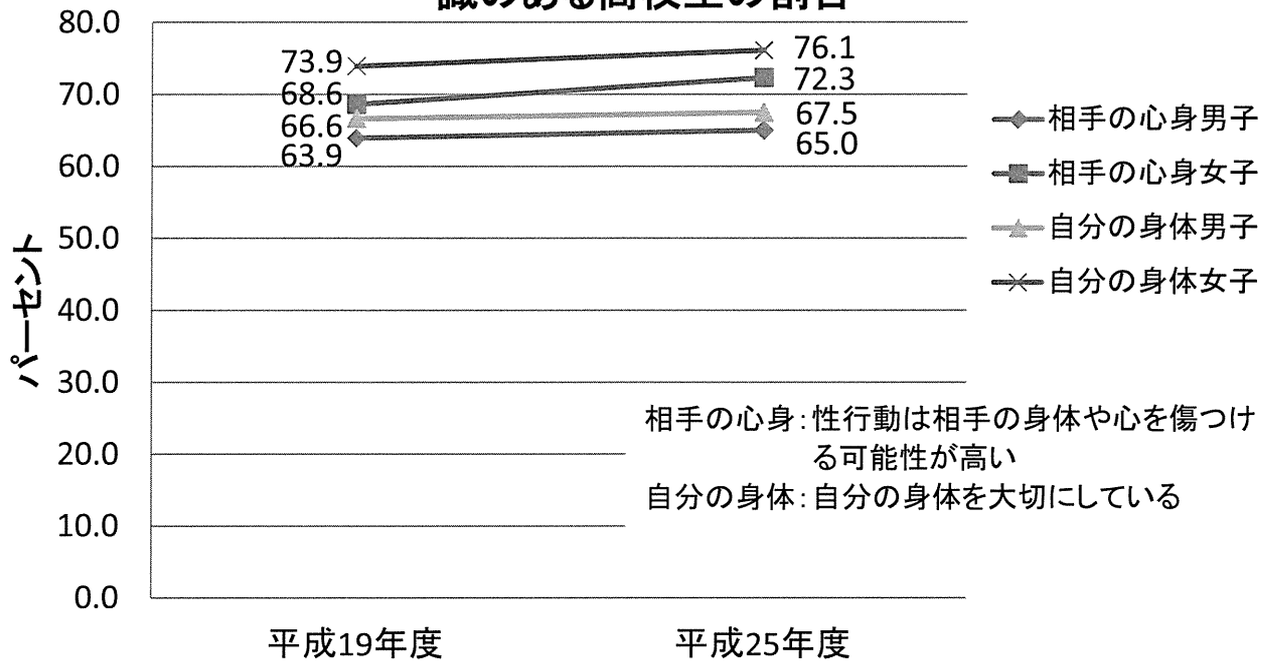
参考資料: 平成8年度 厚労科研「未成年者の喫煙行動に関する全国調査」(菟輪班)  
 平成16年度 厚労科研「未成年者の喫煙及び飲酒行動に関する全国調査研究」(林班)  
 平成20・22年度 厚労科研「未成年者の喫煙・飲酒状況に関する実態調査研究」(大井田班)

### 1-8 十代の飲酒率(高校生)



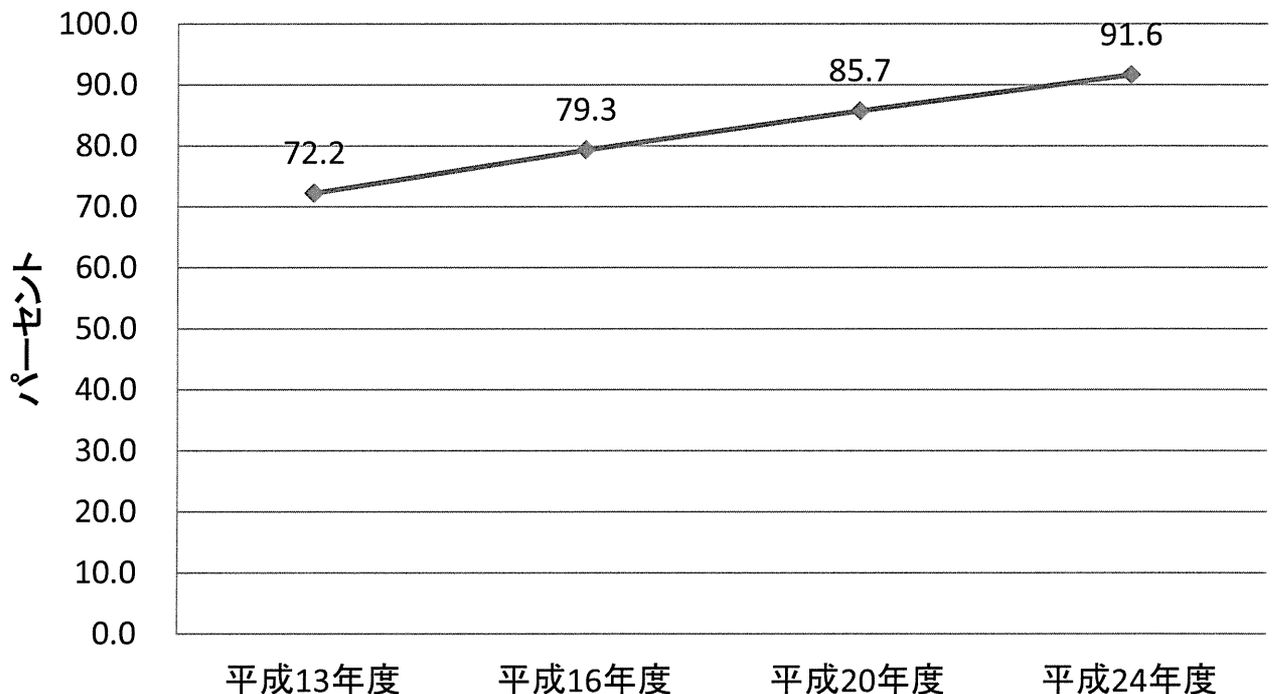
参考資料: 平成8年度 厚労科研「未成年者の喫煙行動に関する全国調査」(菟輪班)  
 平成16年度 厚労科研「未成年者の喫煙及び飲酒行動に関する全国調査研究」(林班)  
 平成20・22年度 厚労科研「未成年者の喫煙・飲酒状況に関する実態調査研究」(大井田班)

### 1-9 性行動による性感染症等の身体的影響について知識のある高校生の割合



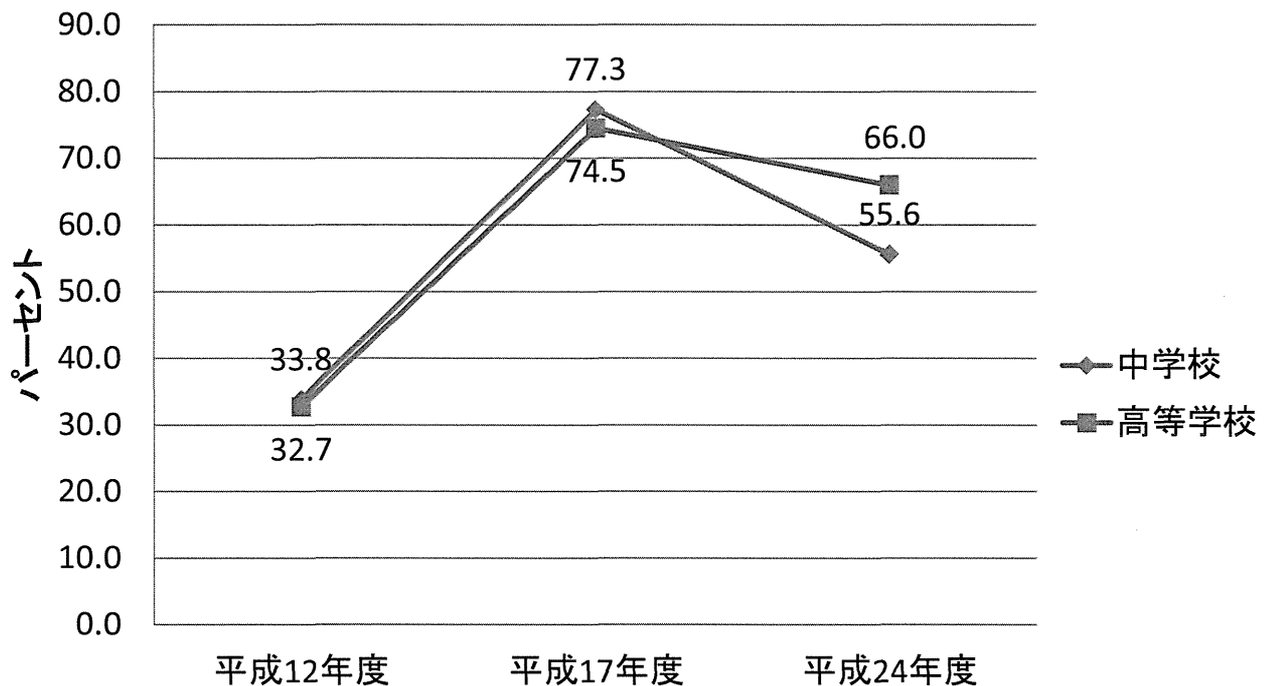
参考資料: 平成19年度 厚労科研「健やか親子21を推進するための母子保健情報の利活用および思春期やせ症防止のための学校保健との連携によるシステム構築に関する研究」(山縣班)  
平成25年度 厚労科研「「健やか親子21」最終評価・課題分析及び次期国民健康運動の推進に関する研究」(山縣班)

### 1-10 学校保健委員会を設置している学校の割合



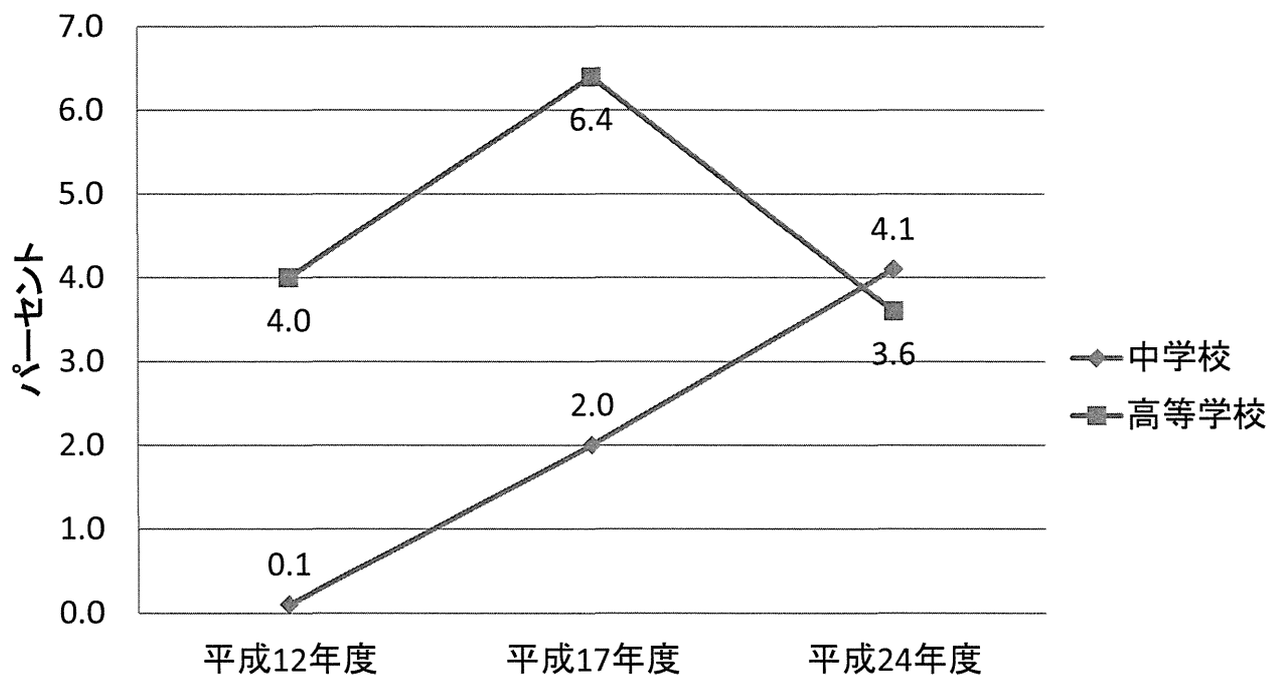
参考資料: 文部科学省スポーツ青少年局学校健康教育課調べ

### 1-11 外部機関と連携した薬物乱用防止教育等を実施している中学校・高校の割合(警察職員)



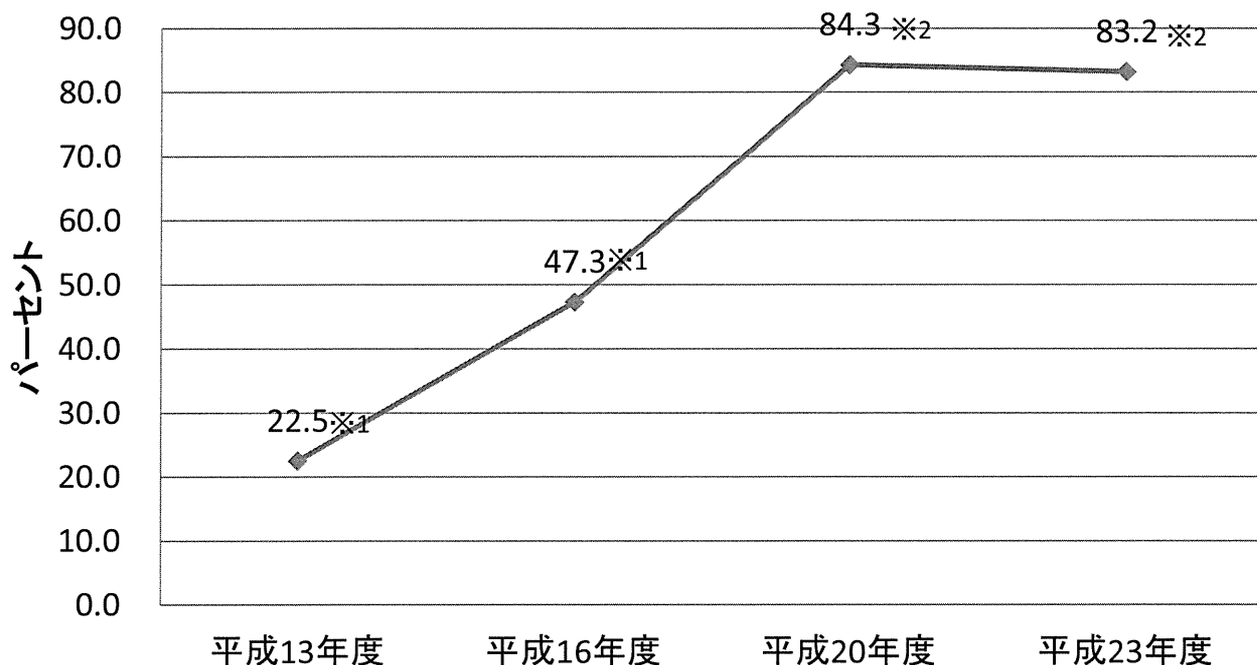
参考資料: 文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-11 外部機関と連携した薬物乱用防止教育等を実施している中学校・高校の割合(麻薬取締官等)



参考資料: 文部科学省「薬物等に対する意識等調査」

### 1-12 スクールカウンセラーを配置している中学校の割合

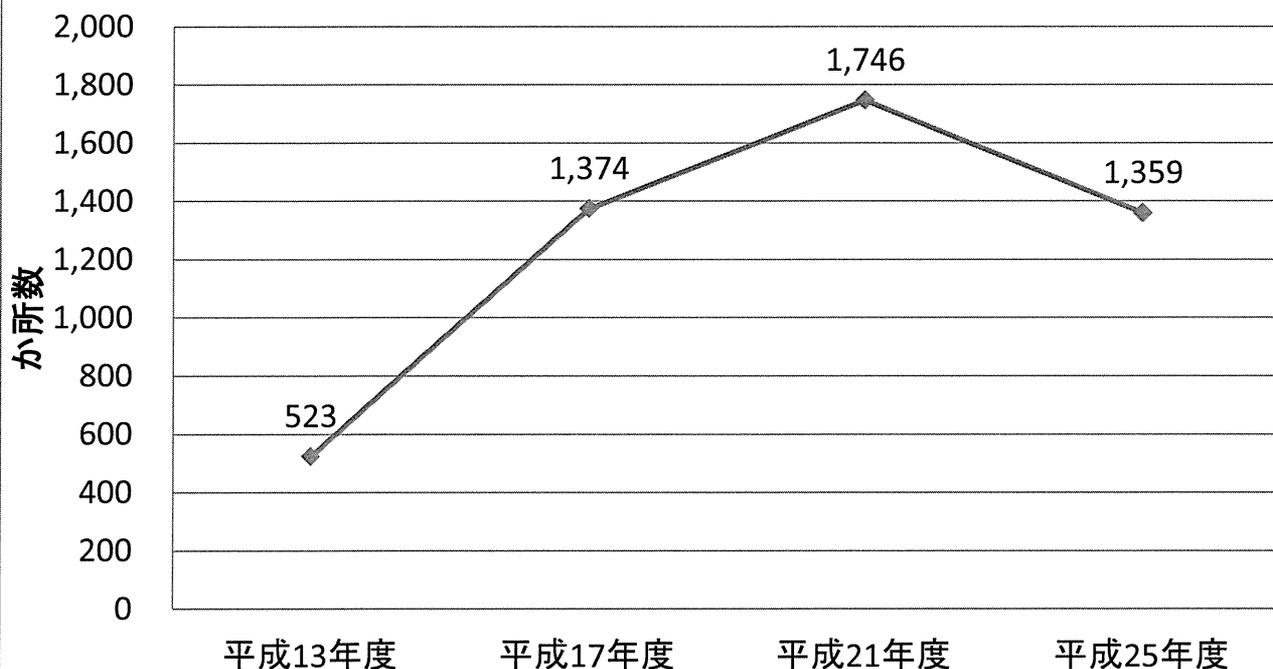


※1 平成13・16年度 3学級以上の公立中学校

※2 平成20・23年度 1学級以上の公立中学校

参考資料: 文部科学省初等中等教育局児童生徒課調べ

### 1-13 思春期外来(精神保健福祉センターの窓口を含む)の数



参考資料: 平成13年度 厚生科研「思春期の保健対策の強化及び健康教育の推進に関する研究」(望月班)  
平成17・21・25年度 母子保健課調べ