

II. 分担研究報告書

2021年中高生の喫煙、飲酒等生活習慣に関する全国調査（20FA1003）

研究分担者 金城文¹、尾崎米厚¹、桑原祐樹¹、兼板佳孝²、神田秀幸³、樋口進⁴、井谷修²、地家真紀⁵、大塚雄一郎²、吉本尚⁶、真栄里仁⁴、美濃部るり子⁴、春日秀朗⁷、伊藤央奈⁸

- 1 鳥取大学医学部社会医学講座環境予防学分野、
- 2 日本大学医学部社会医学系公衆衛生学分野
- 3 岡山大学大学院医歯薬総合研究科公衆衛生学分野
- 4 独立行政法人国立病院機構 久里浜医療センター
- 5 昭和女子大学生生活科学部食安全マネジメント学科
- 6 筑波大学医学医療系 地域医療教育学
- 7 福島県立医科大学医学部衛生学・予防医学講座
- 8 郡山女子大学家政学部

研究要旨

2021年度にわが国の中高生の飲酒および喫煙行動を明らかにするための全国調査を実施した。調査はウェブ回答方式と紙回答方式を併用して実施した。新型コロナウイルス感染症の流行下での実施でもあり、協力が得られたのは、中学校18校（回答率19.8%）、高等学校17校（回答率27.4%）、合計35校（回答率22.9%）であった。ウェブ回答方式よりも紙回答方式で回答率が高かった。本調査の回答者において、学年調整をした飲酒経験者率は、中学8.5%、高校15.8%、月飲酒者率は、中学1.6%、高校2.9%であった。紙巻タバコ喫煙経験者率は中学1.9%、高校2.7%、紙巻タバコ月喫煙者率は中学で0.2%、高校で0.7%であった。加熱式タバコの経験者率は、中学0.9%、高校1.4%、加熱式タバコ月喫煙者率は中学0.3%、高校0.5%であった。電子タバコ経験者率は、中学0.9%、高校1.5%、電子タバコ月喫煙者率は中学0.3%、高校0.5%であった。タバコは女子より男子で使用経験、月喫煙率が高かった。使用経験は、紙巻タバコ>加熱式タバコ≒電子タバコの順であったが、月使用は、紙巻タバコ<加熱式タバコ≒電子タバコであった。飲酒頻度、喫煙頻度共に、2017年調査と比較して低い値であった。新型コロナウイルス感染症対策による休校で良かった影響としては、「趣味や楽しみに時間が使えて良かった」、「睡眠がとれた」と回答した者が多かった。逆に悪い影響としては、「運動不足になった」、「ゲームやインターネットの時間が長くなった」、「睡眠時間がおかしくなった（短い、長い、昼夜逆転など）」と回答した者が多かった。

研究協力者：藤井麻耶（鳥取大学医学部環境予防医学分野）

A. 研究目的

中高生の喫煙率や飲酒率が評価指標となっているため、健康日本21（第2次）計画の評価のために、わが国の中高生の喫煙及び飲酒行動の実態を明らかにすることが必須であ

る。青少年の喫煙行動において、新型たばこ（加熱式や電子）の広がり、飲酒行動においては、ノンアルコール飲料、ビンジ（機会大量）飲酒、エナジードリンクのアルコール割等が新たな問題となった。我々は、中高生の喫煙及び飲酒行動に関する全国調査を1996年より約4年おきに2017年まで実施してきた[1]-[17]。2020年度は新型コロナウイルス

感染症対策として実施された小中高校の長期に及ぶ休校のため従来の school-based 方式での全国調査が実施できなくなった。そのため、2020年度は、全国学校総覧を元に抽出した学校に対して、中高生の喫煙と飲酒に関する全国調査の実施案内を送付し、各家庭で保護者と中高生本人の同意のもと、ウェブで回答してもらう方法で実施したが、回答率は1%未満と非常に低く、解析に値しない結果であった[18]。2021年においても新型コロナウイルス感染症の影響による休校や授業時間の短縮、教員の負担が続いており、ポスト・コロナ時代の新たな調査手法を開発することが急務である。2021年度は、(1) 学校でのパソコンやタブレットを用いた2020年度に開発したウェブサイトへ回答する調査（ウェブ回答方式）と従来通りの(2) 紙の調査票へ鉛筆等で回答する調査（紙回答方式）を併用し、中高生の喫煙率、飲酒率、喫煙、飲酒、睡眠、その他の生活習慣の実態、新型コロナウイルス感染症対策による影響を明らかにすることを目的に実施した。

B. 研究方法

1. 調査対象及び調査実施方法

調査デザインは断面標本調査であった。全国の中学校および高等学校（全日制の私立・公立高校）を対象とした。2020年版全国学校総覧に登録されている中学校10,141校、高等学校4,248校のうち、中学校91校、高等学校62校を抽出して調査を行った。抽出方法は1段クラスター比例確率抽出であった。比例確率抽出とは生徒数により抽出確率が変わるというものである（生徒数が多いほど抽出されやすくなる）。このうち、中学校64校と高等学校42校をウェブ回答方式に、中学校27校と高等学校20校を紙回答方式に、無作為に割り付けた。今までの調査より抽出学校数が2割程少なく、紙回答方式の方がウェブ

回答方式より調査対象学校数が少なかったのは予算に限度があったからである。調査時期は2021年5月～8月であった。調査対象は、抽出された学校の生徒全員である。

2. 調査内容

2021年度の調査内容は、過去に我が国や諸外国で行われた未成年者の喫煙及び飲酒行動に加え、生活習慣に関する調査内容を参考にして決定した。加えて、2020年からの新型コロナウイルス感染症の広がりや休校の中高生への影響が懸念され、これらについても調査内容に盛り込んだ。調査内容を以下に示す。

①喫煙率と喫煙行動、飲酒率と飲酒行動

- ・中高生の喫煙率と喫煙行動（喫煙量、喫煙経験年齢、加熱式タバコの使用経験、電子タバコの使用経験、入手経路、健康への害の認識、受動喫煙曝露の頻度、広告への曝露場面）

- ・中高生の飲酒率と飲酒行動（場面別飲酒経験、経験年齢、飲酒量、入手経路、ノンアルコール飲料使用経験、ビンジ飲酒、エナジードリンクとの併用、未成年飲酒禁止に対する態度、飲酒の健康被害の認識、広告への曝露場面）

②基本的属性、家族の要因、日常生活、学校生活、学校要因、新型コロナウイルス感染症による影響

- ・基本的属性；性、年齢、学年
- ・家族の要因；家族の喫煙、飲酒状況
- ・日常生活；朝食、野菜、インスタント食品の摂食頻度、運動頻度、睡眠
- ・学校生活；クラブ活動、学校生活が楽しいか、将来の進路希望
- ・新型コロナウイルスによる休校の影響（良かった点、悪かった点）

加えて、学校の代表者に、その学校の喫煙率や飲酒率が全国平均と比べて高いか、低いかわり、も学校調査票において尋ねた。

3. 調査の手順

抽出学校の学校長宛に調査の協力を依頼する文書と共に、保護者宛の調査協力依頼文、生徒数分のウェブ回答手順（ウェブ回答方式のみ）、生徒数分の調査票（紙回答方式のみ）を送付した。調査の協力を受諾した学校は、調査に先立ち保護者宛の調査協力依頼文を配布し、調査の実施を伝えた。後日、各教室内で教師がウェブ回答手順または調査票を配布して、生徒はその場で回答して調査を行った。

ウェブ回答方式では、生徒が授業時間内に調査実施手順書に書かれた URL にアクセスしてもらい、生徒一人一人が調査実施手順書に書かれた調査番号、アクセスキーを入力すると、ウェブ回答画面が表示され、保護者と本人が調査への回答に同意している場合のみ回答してもらった。すべての回答が終了したのちに、アンケートの送信ボタンをクリックして、回答を送信してもらった。ウェブで回答したデータは委託業者が管理するセキュリティ対策をおこなったサーバーに蓄積され、データの形で研究責任者へ納品された。

紙回答方式では、授業内で回答後、生徒一人一人に配布された糊付き封筒に封入してもらい、学校では開封せず、研究分担者のいる日本大学医学部に返送してもらった。ウェブ回答方式と同様、保護者と本人が調査への回答に同意している場合のみ回答してもらった。調査票は委託業者が開封、入力し、研究責任者にはデータの形で納品された。

調査に際しては、生徒の調査票記入中に席を回ったり、のぞき込んだりしないこと、調査開始時にこれはテストではないのでありのままを書くように生徒へ伝えること、教師は封を開けないのでプライバシーは守られるということを教師に守ってもらうように調査の実施手引きを配布した。

4. 集計解析と変数の作成

集計は SPSS version 28（日本 IBM）を用いて行った。基本集計は、性別、学年別におこなった。データクリーニングは 2017 年までと同じ手順でおこなった[19]。学年別の回答数が異なっているので、中学および高校での率は、文部科学省による 2021 年学校基本調査の結果の性別、学年別生徒数（中学校および高等学校）の全国生徒数を用いて年齢調整（学年調整）をおこなった。

飲酒経験者率は、調査票質問 6 の場面別飲酒経験のどれか 1 つの場面の飲酒でも経験した者を「経験あり」とした。質問 5 で、この 30 日間に 1 日でも飲酒した者を月飲酒者とした。これを中高生の現在飲酒者と定義した。質問 4 で、毎週飲酒する者（「週末ごと」または「週数回」または「毎日」と回答した者）を週飲酒者とした。

喫煙行動は、紙巻タバコ、加熱式タバコ、電子タバコに分けて使用経験と過去 30 日以内の使用日数を質問した。いずれかのタイプの喫煙も経験を尋ねる質問（質問 26、質問 32、質問 34）で「ある」と回答した者を「喫煙経験者」とした。いずれかのタイプの喫煙の過去 30 日以内の使用日数を尋ねた質問

（質問 29、質問 33、質問 35）で 1 日でも使用した者を「月使用者」とし、毎日（30 日）使用した者を「毎日使用者」とした。

5. 倫理面への配慮

中高生の喫煙・飲酒についての全国調査は個人情報取得しない無記名調査である。学校名別の結果公表もしない。調査に当たっては学校長による承諾の得られた学校のみに対して実施する。調査への協力の得られた学校は、事前に、生徒経由で保護者へアンケート調査依頼書を配布し、アンケートの実施を通知した。アンケートへの回答に保護者または

生徒が同意しない場合は、調査当日アンケートへ回答しないよう保護者への依頼書と生徒への説明で伝えた。研究計画は、鳥取大学医学部倫理審査委員会で審査され、承認された[承認番号：20A099]。

C. 研究結果

中学校 18 校（回答率 19.8%）、高等学校 17 校（回答率 27.4%）、合計 35 校（回答率 22.9%）から協力が得られた。このうち、ウェブ回答方式は中学校 9 校（回答率 14.1%）、高等学校 8 校（回答率 19.0%）、合計 17 校（回答率 16.0%）から、紙回答方式は中学校 9 校（回答率 33.3%）、高等学校 9 校（回答率 45.0%）、合計 18 校（回答率 38.3%）から協力が得られた。調査票は 15,852 通（中学校 8,274 通、高等学校 7,578 通）の回答があった。2017 年度までと同じ手順でデータクリーニングをおこなった。2021 年度調査では、学年も年齢も不明な者はなかったが、9 通の学年と年齢の矛盾があり分析からは除外した。他に、飲酒と喫煙に関する質問で矛盾があった 11 通を除外し、15832 通を分析対象とした。調査を実施した学校の代表者が回答した学校票によると、回答した中学校すべてと高等学校の 6 割が自身の学校の飲酒者率や喫煙者率が、全国平均と比べて「低いと思う」と回答していた。

1. 飲酒行動

2021 年の調査では、2017 年までの調査と比較し、男女、各学年ともに、飲酒経験者率、月飲酒者率、毎週飲酒者率いずれも減少した（表 1）。飲酒経験者率は、中学で 8.5%（男子 10.2%、女子 6.7%）、高校で 15.8%（男子 17.1%、女子 14.5%）であった。月飲酒者率は、中学で 1.6%（男子 1.9%、女子 1.4%）、高校で 2.9%（男子 3.0%、女子 2.8%）であった。週飲酒者率は、中学で

0.1%（男子 0.2%、女子 0.0%）、高校で 0.7%（男子 0.8%、女子 0.5%）であった。男女差をみると、飲酒経験者率は男子が高かった。

飲酒頻度は、中学生と比較して、高校生で多くなった（表 2）。この 30 日間の飲酒日数は、飲酒経験者の中では 1-2 日が性別、学年によらず、最も多かった（表 3）。場面別の飲酒経験者は、冠婚葬祭、家族と一緒にの時、誰かの部屋で仲間と一緒にの順に多かった（表 4）。月飲酒者がお酒を飲むときの飲酒量コップ 2 杯以上は、中学生と比較して高校生で多く、高校生は多く飲む者の割合は男女で同程度であった（表 5）。

1 回の飲酒時に 350ml カン 5 本以上飲む機会大量飲酒（ビンジ飲酒）の月 1-2 回以上の頻度は、中学生と比較して高校生で多く、高校生では男女で同程度であった。（表 6）。中高生の月飲酒者の半数かそれ以上でビンジ飲酒経験を認めた。自らすすんで初めてお酒を飲んだ年齢の最頻値は、中学生では 9-10 歳、高校生では 13-16 歳であるが、中高生ともに 5%以上が小学校時代に自ら初めて飲酒したと答えていた（表 7）。友人や仲間と初めて飲んだ年齢は、自ら初めて、に比べて遅い年齢であった（表 8）。

月飲酒者のよく飲むお酒の種類は、男子は果物味の甘いお酒が最も多く、中学生は次いでビール、高校生は焼酎サワー、ビール、ワインと続いた。女子も果物味の甘いお酒が最も多く、中学生は次いでワイン、ビール、焼酎サワーで、高校生は焼酎サワーが続いた。女子の方が果物味の甘いお酒を飲んでいる割合が多かった（表 9）。

アルコール飲料に似たノンアルコール飲料の過去 30 日間の使用頻度は 1-2 日が最も多く、男子では中学生と高校生で頻度は同程度で、女子は高校生でやや頻度が多かった（表 10）。2017 年調査まではノンアルコール飲料の生涯経験を含めた頻度を聞いていたが今

回は過去 30 日の頻度を聞いたため、2017 年調査の時々飲んでいると答えた者とその 30 日以内のノンアルコール飲料の使用した者が同程度の頻度であった。エナジードリンクのこの 30 日間の使用頻度は、この 30 日以内の 1 日以上飲んだ者が男子 30-40%、女子 15-20%程で、男子の方が使用者が多く、学年が上がるにつれて使用する者の割合が多くなった（表 1 1）。エナジードリンクをお酒と混ぜて飲む危険性が示唆されているが、エナジードリンクをお酒と混ぜて飲んだ経験がある者は、月飲酒者の 2-3 割に上っていた（表 1 2）。

月飲酒者の酒の入手先は、中高男女とも、家にあるお酒が最も割合の高い入手先であった（表 1 3）。家にあるアルコールが現在においても未成年飲酒に大きな影響を及ぼしていた。次いで、コンビニエンスストア、スーパーマーケットで買う、友達や知人からもらうが高く、これらは高校生になると頻度が大きく増えた。居酒屋、カラオケボックス、飲み屋などで飲むは、高校女子で高い頻度となっており、飲食店で未成年に酒が提供されていることが明らかになった。

月飲酒者がこの 30 日間にお酒を売ってもらえたかについて、中学 3 年以上では男女とも「いつも買えた」とする割合が、「時々売ってもらえなかった」に比べて多かった（表 1 4）。中学 3 年以上であれば店での酒の購入が可能である様子がうかがえる。

親に酒を勧められた経験は、経験がある人は、中学生に比べ、高校生で高かった（表 1 5）。中学生は男子の方が、親に酒を勧められた経験がある者が多かったが、高校生は男女で同程度であった。親の飲酒を嫌だと思ったことのある人の頻度は、女子の方が多く、中学生と高校生で同程度の頻度であった（表 1 6）。

未成年の飲酒禁止に対する意見は、「当然

だ」とする者が最も多いが、学年が上がるにつれ減少した（表 1 7）。「しかたない」とする者は学年が上がるにつれ増加した。女子の方が「当然だ」とする者の割合が高かった。お酒は体に害があると思うかという問いについては、「害がある」と回答した者が最も多かったが、女子より男子で割合が低く、男女とも学年が上がるにつれて割合が減少した（表 1 8）。「害がある」と回答した割合は以前の調査よりも増加していた。

酒を飲んだうえでの失敗経験は、吐いたが最も多く、次いで記憶をなくした、親に叱られた、けがをした、などであった（表 1 9）。

お酒の健康影響があると思うものは、急性アルコール中毒、アルコール依存症を答えた割合が高く、赤ちゃんの障害と答えた割合は低かった（表 2 0）。

お酒を飲んだ人からイヤだと思ふことをされた経験がある者の割合は、2 割弱で、中学生に比べ高校生で高く、特に高校 2 年生、3 年生で高かった（表 2 1）。最も多いのは、「イヤなことを言われた・からまれた」で、男子は次いで「暴力を受けそうになった・受けた」、「お酒を飲まされそうになった・飲まされた」であった。中学女子は次いで「暴力を受けそうになった・受けた」で、高校女子は「体をさわられそうになった・さわられた」、「お酒を飲まされそうになった・飲まされた」であった。お酒を飲んだ人からイヤだと思ふことをされた場所、中高男女とも「自分の家」が最も多く、次いで「飲食店」、「自分以外の人の家」が多かった（表 2 2）。

お酒の広告(コマーシャル、CM)について、この 30 日間で見た場所として最も多かったのは「テレビ」で、8-9 割の中高生がありと回答した（表 2 3）。大部分の中高生がテレビの広告でお酒の広告曝露を受けていることが明らかになった。次いで、「ウェブサイト

や動画サイト」、「コンビニエンスストアやスーパーなどの店に貼ってあるポスター」であった。一方、「まったく見なかった、見たがどこかわからない」は1割に満たなかった。

2. 喫煙行動

使用状況は、紙巻タバコ、加熱式タバコ、電子タバコに分けて尋ねた。紙巻タバコの喫煙経験者率は中学生より高校生で高く、女子より男子で高かった(表24)。2017年調査と比較し、特に高校男子で、紙巻タバコ経験者率が低かった。紙巻タバコの初めての喫煙経験年齢は、小学生のうちに経験した者が中学生の4割、高校生の3割を超えていた(表25)。

この30日間の紙巻タバコ喫煙日数は、中高男女ともに、1-2日以上喫煙した者の頻度も毎日喫煙者の頻度も、2017年調査と同様低かった(表26)。紙巻タバコの月喫煙者の1日平均喫煙本数は、多くが1本や1本未満であったが、男子では月喫煙者の半数が11本以上吸っていた(表27)。紙巻タバコの月喫煙者のタバコの主な入手先は、「コンビニエンスストア、スーパーマーケット、ガソリンスタンド等の店で買った」「誰かからもらった」「家にあるタバコを吸った」「自動販売機で買った」であり、身近なところで入手、購入できており、「インターネットで買った」はほとんどなかった(表28)。

3つの形態のタバコの使用頻度は、紙巻タバコは、経験者率が中学で1.9%(男子2.6%、女子1.1%)、高校で2.7%(男子3.3%、女子2.1%)であった。月喫煙者率は中学で0.2%(男子0.2%、女子0.1%)、高校で0.7%(男子0.6%、女子0.6%)であった。毎日喫煙者率は中学で0.0%(男子0.1%、女子0.0%)、高校で0.1%(男子0.1%、女子0.1%)であった。調査開始時に比べると月喫煙者率、毎日喫煙者率は極めて

減少し、特に毎日喫煙者率は0に近づいている。加熱式タバコの経験者率は、中学で0.9%(男子1.1%、女子0.7%)、高校で1.4%(男子1.6%、女子1.2%)であった。月喫煙者率は中学で0.3%(男子0.4%、女子0.2%)、高校で0.5%(男子0.5%、女子0.5%)であった。毎日喫煙者率は中学で0.0%(男子0.0%、女子0.0%)、高校で0.1%(男子0.1%、女子0.1%)であった。電子タバコの経験者率は、中学で0.9%(男子1.2%、女子0.6%)、高校で1.5%(男子1.6%、女子1.3%)であった。月喫煙者率は中学で0.3%(男子0.4%、女子0.1%)、高校で0.5%(男子0.6%、女子0.4%)であった。毎日喫煙者率は中学で0.0%(男子0.0%、女子0.0%)、高校で0.1%(男子0.1%、女子0.0%)であった。女子より男子で使用経験者、月喫煙者率が高かった。使用経験は、紙巻タバコ>加熱式タバコ≒電子タバコの順であったが、月使用は、紙巻タバコ<加熱式タバコ≒電子タバコであった。性別、学年別の使用頻度を表29に、使用者数を表30に示す。

加熱式タバコのこの30日間の喫煙日数の分布は、中高男女ともに、1-2日以上喫煙した者の頻度も毎日喫煙者の頻度も、2017年調査と同様、低かった(表31)。電子タバコもこの30日間の喫煙日数の分布は、中高男女ともに、1-2日以上喫煙した者の頻度も毎日喫煙者の頻度も、2017年調査と同様、低かった(表32)。加熱式または電子タバコの初めての喫煙経験年齢は、小学生のうちに経験した者が中学生では半数近くで、学年があがるにつれ少なくなった(表33)。新型タバコが日本で広まり始めたのが2016年頃であり、中学生が小学生の頃は新型タバコを入手できる状況にあったと考えられる。

加熱式または電子タバコの月使用者におけるタバコの入手先は「誰かからもらった」「家

にあるタバコを吸った」「コンビニエンスストア、スーパーマーケット、ガソリンスタンド等の店で買った」「自動販売機で買った」「タバコ屋または新型タバコ販売店で買った」と様々であった（表34）。

紙巻タバコ経験者における紙巻タバコが買いにくくなった理由についての質問では、「タバコの値段が高くなった」「年齢確認が厳しくなった」「タバコを吸える場所が減った」「自販機が使えなくなった（タスポが必要）」を挙げる者の頻度が多かった（表35）。特に高校生で上記の回答が多かった。タバコ価格の上昇、年齢確認の厳格化、喫煙場所の減少は、中高生の喫煙を防止するのに一定の役割を果たすことが示唆される。

紙巻タバコ月喫煙者においてタバコをやめたいと思うかについては、「実際、やめようとして取り組んだことがある」と「やめたいと思う」を合わせて2割程度がやめることを考えたことがあり、特に女子でその頻度が高かった（表36）。紙巻または加熱式タバコの月喫煙者において、この30日間に年齢を理由に紙巻タバコまたは加熱式タバコを売ってもらえなかったかの質問では、高校2-3年生では、「時々売ってもらえなかった」よりも「いつも買えた（年齢詐称+年齢のまま）」の頻度が多かった（表37）。電子タバコ月喫煙者において、この30日間に年齢を理由に電子タバコを売ってもらえなかったかの質問では、中学生では「時々売ってもらえなかった」と「いつも買えた（年齢詐称+年齢のまま）」の頻度は同程度で、高校2-3年生になると「時々売ってもらえなかった」よりも「いつも買えた（年齢詐称+年齢のまま）」の頻度が多くなった（表38）。電子タバコでは、中学生の「買おうとしなかった」頻度が、ニコチンを含む紙巻タバコや加熱式タバコよりも少なかった。

親の喫煙を嫌だと思った経験の頻度は、「な

い」人より、「ある」人が多く、男子に比べ女子で、中学生より高校生で高かった（表39）。この割合は親の飲酒を嫌だと思った割合よりも高かった。周囲の人が禁煙に取り組んでいるか、については、「周りにタバコを吸う人・禁煙している人はいない」が多く、次いで「親が電子タバコを使用」と「親が禁煙中（電子タバコを使わずに）」が多かった（表40）。

紙巻または加熱式または電子の月使用者において、朝起きてすぐタバコを吸いたくなるかの質問では、「時々吸いたい」「いつも吸いたい」と答えた者が中学3年生以上で2-3割いた（表41）。喫煙の身体への害の認識は、9割以上の者が「害がある」と回答しており、どの学年でも女子の方が高かった（表42）。紙巻タバコの受動喫煙を有害と思うかについては、能動喫煙より割合は低かったが7割以上の者が有害だと回答していた（表43）。ただ、「害だと思わない」と回答した者も1割弱いた。加熱式タバコの受動喫煙を有害と思うかについては、「そう思う」と答えた者が5-6割と紙巻タバコに比べて低かった（表44）。

この7日間の家での受動喫煙曝露日数をみると、男女とも0日が多かった（表45）。一方、7日という者も1割弱見られ、特に高校女子で頻度が高かった。この7日間の家の外での受動喫煙曝露日数をみると、男女とも0日が多かったが、家庭内での曝露頻度に比べると0日の頻度がやや低かった（表46）。次いで、1-2日、3-4日、7日の順で多く、家庭外でも曝露が一定程度見られていた。調査方法の変更により直接の比較はできないが、家庭内外共に受動喫煙の曝露頻度は2017年調査に比べて減少した可能性がある。

この30日間のタバコ会社の広告を見た場所について、「コンビニエンスストアやスーパーなどの店に貼ってあるポスター」の頻度が

最も高く、次いで「ウェブサイトや動画サイト」の頻度が高かった（表47）。一方、「まったく見なかった、見たがどこかわからない」者が6-7割と、お酒の広告では1割であったのに比べて、高い頻度となっていた。このことは、お酒に比べ、タバコではテレビでの広告自主規制がある点が、中高生が広告に曝露されることを大きく減らしていることが示唆される。

3. その他の生活習慣 食習慣

月～金に朝食を毎日食べる者の割合は男女とも学年が上がるにつれ減少し、高校2-3年生は女子より男子で低かった（表48）。土日祝に朝食を毎日食べる割合は、月～金と同様に学年が上がるにつれ減少したが、月～金に比べて毎日食べる割合は低く、月～金と異なり、女子で割合が低かった（表49）。家の食事で野菜を食べる頻度は、「必ず毎日」食べる者が最も多かったが6-7割程であった（表50）。次いで、「週4-5日」で、「週2-3日」と「ほとんど食べない」は合わせて1割前後の者が回答しており、学年が上がるにつれ、男子より女子で野菜摂取頻度が少ないものが増えた。インスタントラーメンやカップめんを食べる頻度は、「月1-3回」が最も多く、次いで「月1回より少ない」であった（表51）。男子は学年が上がるほど、頻度が高い選択肢を選んだものが多かった。

学校生活

クラブ活動への参加状況は、積極的に参加している者が最も多く、中学3年、高校3年で減少した（表52）。この30日間の授業以外での30分以上の運動をした日数は、中高男女とも「20-29日」が最も多く、次いで「毎日」、「10-19日」が多かった（表53）。「0日」は男子に比べ女子で頻度が高

く、学年が上がるにつれ増加し、高校3年の男子2割、女子3割であった。この30日間の授業以外で運動した時間は、「1-2時間未満」が最も多く、次いで「2-3時間未満」、「1時間未満」であった（表54）。この30日間の学校の授業をオンラインで受けた1日平均時間は、「まったくしなかった」者が8-9割と最も多く、次いで「1時間未満」「1-2時間未満」であった（表55）。オンライン授業は中学生で受けた割合が高かった。この30日間の学校以外の授業をオンラインで受けた1日平均時間は、「まったくしなかった」者が8-9割と最も多く、次いで「1時間未満」「1-2時間未満」であった（表56）。同じく中学生で受けた割合が高かった。学校は楽しいかという質問では、6-7割が「楽しい」と回答しており、最も多かった（表57）。女子より男子で「楽しい」と回答する割合が高かった。この30日間で保護者と過ごした時間は、「1時間以上」が最も多く、男子より女子で多く、学年が上がるほど少なくなった（表58）。将来の進路希望は、中学生は高等学校と大学が多く、高校生は大学、次いで男子は就職、女子は専門学校が多かった（表61）。一緒に住んでいる人は、母、父、兄弟姉妹の順に多かった（表70）。祖父母との同居者は2割前後であった。

新型コロナウイルス感染症流行による影響

2020年の新型コロナウイルス感染症による良い影響について尋ねた質問では、「趣味や楽しみに時間が使えて良かった」と回答した割合が、中高男女とも最も高く、次いで「睡眠がとれた」で、両方とも女子でより高かった（表59）。「何も変わらなかった」と答えたのは男子2-3割、女子2割前後で男子に多く、「気が楽になった」、「気が楽になった」は2-3割で女子に多かった。新型コロナウイルス感染症による学校休校の悪い影響について

尋ねた質問では、男子では「ゲームやインターネットの時間が長くなった」が4割と最も多く、次いで「運動不足になった」、「何も変わらなかった」であった(表60)。女子では、「運動不足になった」が5割を超え最も多く、次いで「ゲームやインターネットの時間が長くなった」、「睡眠時間がおかしくなった(短い、長い、昼夜逆転など)」であった。

「睡眠時間がおかしくなった(短い、長い、昼夜逆転など)」は高校生で多かった。全体で見ると、「喫煙、飲酒が増えた」は1%弱と少ないが、月飲酒者の8.4%、紙巻タバコまたは加熱式タバコまたは電子タバコ月喫煙者の18.1%が、「喫煙、飲酒が増えた」と回答していた。

睡眠

この30日間の睡眠の質の自己評価は、男女とも「かなり良い」が最も多く、次いで「かなり悪い」が多かった。「かなり悪い」割合は、女性でやや高く、学年があがるにつれ増加傾向にあり、2017年調査と同様の結果であった(表62)。この30日間の平均睡眠時間は、中学1年男子を除いて、「6時間以上7時間未満」が多く、次いで中学生は「7時間以上8時間未満」、高校生は「5時間以上6時間未満」が多かった(表63)。中学1年男子は「7時間以上8時間未満」が最も多かった。この30日間の平均就寝時刻は、中学1年は「10時台」、中学2年—高校2年は「11時台」、高校3年は「0時台」が最も多かった(表64)。0時以降に就寝する割合は、学年があがるにつれ増加し、高校生では5割前後であった。この30日間の入眠困難の頻度は、中学生は「全くなかった」、高校生は「時々あった」が最も多かった(表65)。「しばしばあった」と「常にあった」を合わせると中高男女とも1割を超え、女子が多かった。この30日間の中途覚醒の頻度は、「全

くなかった」が最も多く、次いで「時々あった」が多かった(表66)。この30日間の早朝覚醒の頻度は、「全くなかった」が最も多く、次いで「めったになかった」が多かった(表67)。この30日間にいつもより生きがいを感じたかの質問は、「いつもと変わらなかった」が最も多く、次いで「あった」が多かった(表68)。「まったくなかった」は1割前後みられた。この30日間にいつもより落ち込むことがあったかについて、「あった」と「たびたびあった」を合わせると、男子3-4割、女子5割超が該当し、学年があがるにつれ該当する割合が高くなった(表69)。

D. 考察

本研究では、ウェブ回答方式と紙回答方式を併用し、2021年度における、中高生の喫煙者率、飲酒者率、喫煙、飲酒、睡眠、その他の生活習慣の実態、新型コロナウイルス感染症対策による影響に関する全国調査を実施した。従来通りの紙回答方式であっても2017年調査よりも回答率は低く、ウェブ回答方式ではさらに低い回答率であり、わが国の中高生調査では2022年時点においても、紙回答方式の方が回答しやすい結果であった。学校代表者への質問で、自身の学校の飲酒者率や喫煙者率と比較して低いと答えた学校が特に中学校で多く、今回の調査に協力してくれた学校は、飲酒者率や喫煙者率が低いとみられる学校が多かったことが示唆された。そのため、2017年調査までの結果と比べて、中高生の飲酒者率や喫煙者率が低くなったと断定できず、今回得られた飲酒者率や喫煙者率については、同じ中高生の中でもそれらの頻度が低い集団におこなった結果であると解釈する必要がある。一方、飲酒者や喫煙者の飲酒行動や喫煙行動については、わが国の中高生の飲酒実態を把握することのできる調査であった。また、今回の調査から、比較的飲酒

・喫煙者率が低い学校が未成年の飲酒や喫煙の調査に協力してくれるとの現状を踏まえて、今後の調査方法の検討が急がれる。

飲酒行動

飲酒経験者における飲酒場面、飲酒量、ビンジ飲酒、初めて飲酒した年齢、よく飲むお酒の種類は2017年調査と比較して大きく変化はなかった。酒の入手先は家にある酒や友人や知人からもらう頻度が増え、お酒を自分で買おうとした者が少なかった。月飲酒者においては、エナジードリンクをお酒と混ぜて飲んだ経験がある者は、月飲酒者の2-3割に上っており、危険な飲酒パターンとして、若者に啓発する必要がある。

お酒の健康影響に、赤ちゃんの障害と答えた割合は低かった。今後妊娠、出産に関わる世代である中高生に胎児性アルコール・スペクトラム障害（Fetal Alcohol Spectrum Disorders =FASD）を含めた、包括的なアルコール健康障害について教育をおこなっていく必要がある。お酒を飲んだ人からイヤだと思ふことをされた経験がある者の割合は、2割弱であり、受けた場所として「自分の家」が最も多くなっており、家庭内において中高生が他者の飲酒によってイヤな経験をしている現状がある。

中高生の8-9割が「テレビ」でお酒の広告（コマーシャル、CM）を見ており、大部分の中高生がテレビの広告でお酒の広告曝露を受けていることが明らかになった。タバコでは、タバコ広告曝露が「まったく見なかった、見たがどこかわからない」が6-7割である一方、お酒の広告曝露は「まったく見なかった、見たがどこかわからない」が1割に満たない結果となっており対照的であった。他にも「ウェブサイトや動画サイト」、「コンビニエンスストアやスーパーなどの店に貼ってあるポスター」についてもお酒の広告曝露

はタバコに比べて高い頻度で見受けられた。

喫煙行動

紙巻タバコ経験者における紙巻タバコが買いにくなった理由では、「タバコの値段が高くなった」「年齢確認が厳しくなった」「タバコを吸える場所が減った」「自販機が使えなくなった（タスポが必要）」を挙げる者の頻度が多く、タバコ価格の上昇、年齢確認の厳格化、喫煙場所の減少は、中高生の喫煙を防止するのに一定の役割を果たしていることが示唆された。

受動喫煙の害については、紙巻タバコの受動喫煙の害の認識は、能動喫煙の害の認識に比べて低く、加熱式タバコについては、紙巻タバコよりも低い害の認識であった。受動喫煙の害についての認識を挙げていくことに加え、加熱式タバコの害についても今後新たな知見の蓄積と共に、知識の普及が必要である。

中高生がタバコの広告に曝露される場面としては、「コンビニエンスストアやスーパーなどの店に貼ってあるポスター」、「ウェブサイトや動画サイト」が多かった。規制のない場所では現在においても中高生がタバコ広告に曝露されていることが明らかになった。

その他

本調査では、新型コロナウイルス感染症流行による学校休校の良い影響、悪い影響について尋ねた。良い影響では、「趣味や楽しみに時間が使えて良かった」、「睡眠がとれた」が多く、新型コロナウイルス感染症流行前の生活で、中高生は十分に趣味や楽しみ、睡眠にとれる時間の余裕がなかったのかもしれない。「気が楽になった」者が3割近くおり、学校生活を負担に感じている者がいることも示唆される。中高生がより良いメンタルヘルスを維持できるよう、ポスト・コロナ後の学

校生活のあり方について検討が必要と考える。悪い影響としては、「運動不足になった」、「ゲームやインターネットの時間が長くなった」、「睡眠時間がおかしくなった（短い、長い、昼夜逆転など）」があり、中高生が外での活動や友人との交流が制限された中での悪影響が明らかになった。

E. 結論

本研究では、ウェブ回答方式と紙回答方式を併用し、2021年度における、中高生の喫煙・飲酒者率、喫煙、飲酒、睡眠、その他の生活習慣の実態、新型コロナウイルス感染症対策による影響に関する全国調査を実施した。今回得られた飲酒率や喫煙者率については、同じ中高生の中でも比較的頻度の低い集団におこなった結果であると解釈する必要がある。一方、飲酒者や喫煙者の飲酒行動や喫煙行動については、わが国の中高生の飲酒実態を把握することのできる調査であり、中高生の飲酒・喫煙対策について、必要な対策が浮かび上がった。また、今回の調査から、比較的飲酒者率や喫煙者率が低い学校ほど、未成年の飲酒や喫煙の調査に協力してくれるとの現状を踏まえて、これからの調査方法の検討が急がれる。

参考文献

[1] Kuwabara Y, Kinjo A, Fujii M, Imamoto A, Osaki Y, Jike M, Otsuka Y, Itani O, Kaneita Y, Minobe R, Maezato H, Higuchi S, Yoshimoto H, Kanda H. Heat-not-burn Tobacco, Electronic Cigarettes, and Combustible Cigarette Use Among Japanese Adolescents: A Nationwide Population Survey 2017. *BMC Public Health* 20(1):741. doi: 10.1186/s12889-020-08916-x. 2020

[2] Kuwabara Y, Kinjo A, Fujii M, Imamoto

A, Osaki Y, McNeill A, Beckley-Hoelscher N. Comparing Factors Related to Any Conventional Cigarette Smokers, Exclusive New Alternative Product Users, and Non-Users Among Japanese Youth: A Nationwide Survey. *Int J Environ Res Public Health* 17(9):E3128. doi: 10.3390/ijerph17093128. 2020

[3] Otsuka Y, Kaneita Y, Itani O, Jike M, Osaki Y, Higuchi S, Kanda H, Kinjo A, Kuwabara Y, Yoshimoto H. The Relationship Between Subjective Happiness and Sleep Problems in Japanese Adolescents *Sleep Med.* 69:120–126,2020

[4] Morioka H, Jike M, Kanda H, Osaki Y, Nakagome S, Otsuka Y, Kaneita Y, Itani O, Higuchi S, Ohida T. The association between sleep disturbance and second-hand smoke exposure: a large-scale, nationwide, cross-sectional study of adolescents in Japan. *Sleep Med.* 50:29-35, 2018.

[5] Kinjo A, Imamoto A, Ikeda M, Itani O, Ohida T, Kaneita Y, Kanda H, Tanihata T, Higuchi S, Osaki Y. The Association Between Alcohol-Flavoured Non-Alcoholic Beverages and Alcohol Use in Japanese Adolescents. *Alcohol Alcohol.* 52(3):351-357,2017.

[6] The association between alcohol use and problematic internet use: A large-scale nationwide cross-sectional study of adolescents in Japan. Morioka H, Itani O, Osaki Y, 他 6 名. *J Epidemiol.* 27(3):107-111、2017.

[7] Internet use and problematic Internet use among adolescents in Japan: A nationwide representative survey. Mihara S, Osaki Y, Nakayama H, Sakuma H, Ikeda M, Itani O, Kaneita Y, Kanda H, Ohida T,

- Higuchi S. *Addict Behav Rep.* 2016 Oct 15;4:58-64. doi: 10.1016/j.abrep.2016.10.001.
- [8] Association between smoking and problematic internet use among Japanese adolescents: Large-scale nationwide epidemiological study. Morioka H, Itani O, Osaki Y, 他 6 名. *Cyberpsychol Behav Soc Netw.* 19(9):557-561,2016.
- [9] Irritable bowel syndrome among Japanese adolescents: A nationally representative survey. Yamamoto R, Kaneita Y, Osaki Y, 他 7 名. *J Gastroenterol Hepatol.* 30(9):1354-1360, 2015.
- [10] Mobile phone use does not discourage adolescent smoking in Japan. Osaki Y, Ohida T, Kanda H, Kaneita Y, Kishimoto T. *Asian Pac J Cancer Prev.* 13(3):1011-1014, 2012.
- [11] Association of parental factors with student smoking and alcohol use in Japan. Osaki Y, Suzuki K, Wada K, Hitsumoto S. *Nihon Arukoru Yakubutsu Igakkai Zasshi.* 46(2):270-278, 2011.
- [12] Decrease in the prevalence of adolescent alcohol use and its possible causes in Japan: periodical nationwide cross-sectional surveys. Osaki Y, Tanihata T, Ohida T, 他 6 名. *Alcohol Clin Exp Res.* 33(2):247-254, 2009.
- [13] Decrease in the prevalence of smoking among Japanese adolescents and its possible causes; Periodic nationwide cross-sectional surveys. Osaki Y, Tanihata T, Ohida T, 他 6 名. *Environ Health Prev Med* 13:219-226, 2008.
- [14] Adolescent smoking behaviour and cigarette brand preference in Japan. Osaki Y, Tanihata T, Ohida T, Minowa M, 他 5 名. *Tob Control* 15:172-180, 2006.
- [15] Cigarette brand preferences of smokers among university students in Japan. Osaki Y, Mei J, Tanihata T, Minowa M. *Prev Med* 38:338-342, 2004.
- [16] A comparison of correlates of cigarette smoking behavior between Jiangxi province, China and Japanese high school students. Osaki Y, Minowa M, Mei J. *J Epidemiol* 9:254-260, 1999.
- [17] Cigarette smoking among junior and senior high school students in Japan. Osaki Y, Minowa M. *J Adolescent Health* 18:59-65, 1996.doi: 10.1093/sleep/27.5.978. PMID: 15453558.
- [18] 尾崎米厚. 令和 2 年度 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業 喫煙、飲酒等の実態把握及び生活習慣の改善に向けた研究. 総括・分担研究報告書, 2021.
- [19] 尾崎米厚. 平成 29 年度 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業 飲酒や喫煙等の実態調査と生活習慣予防のための減酒の効果的な介入法の開発に関する研究. 総括・分担研究報告書, 2018.

F. 健康危機情報
なし

G. 研究発表

1. 論文発表

1) Fujii M, Kuwabara Y, Kinjo A, Imamoto A, Jike M, Otsuka Y, Itani O, Kaneita Y, Minobe R, Maesato H, Higuchi S, Yoshimoto H, Kanda H, Osaki Y. Trends in the co-use of alcohol and tobacco among Japanese adolescents: periodical nationwide cross-sectional surveys 1996-2017. *BMJ Open.* 2021 Aug 4;11(8):e045063. doi: 10.1136/bmjopen-2020-045063. PMID:

34348945; PMID: PMC8340282.

2) Otsuka Y, Kaneita Y, Spira AP, Mojtabai R, Itani O, Jike M, Higuchi S, Kanda H, Kuwabara Y, Kinjo A, Osaki Y. Trends in sleep problems and patterns among Japanese adolescents: 2004 to 2017. *Lancet Reg Health West Pac.* 2021 Mar 1;9:100107. doi: 10.1016/j.lanwpc.2021.100107. PMID: 34327435; PMID: PMC8315371.

3) Otsuka Y, Kaneita Y, Itani O, Matsumoto Y, Jike M, Higuchi S, Kanda H, Kuwabara Y, Kinjo A, Osaki Y. The association between Internet usage and sleep problems among Japanese adolescents: three repeated cross-sectional studies. *Sleep.* 2021 Dec 10;44(12):zsab175. doi: 10.1093/sleep/zsab175. PMID: 34252182.

4) Kinoshita Y, Itani O, Otsuka Y, Matsumoto Y, Nakagome S, Osaki Y, Higuchi S, Maki J, Kanda H, Kaneita Y. A nationwide cross-sectional study of difficulty waking up for school among adolescents. *Sleep.* 2021 Nov 12;44(11):zsab157. doi: 10.1093/sleep/zsab157. PMID: 34159386.

2. 学会発表

(巻、号、ページ、発表年も)

金城文, 藤井麻耶, 桑原祐樹, 尾崎米厚. 未成年の飲酒実態と課題. *日本アルコール・薬物医学会雑誌* 56 (6) ; 169, 2021.

H. 知的財産権の出願・登録情報

1. 特許取得

なし

2. 実用新案登録

なし

3. その他

なし

2021年度中高生全国調査回答者

	有効数		欠損		合計	
	度数	パーセント	度数	パーセント	度数	パーセント
回答者	15832	100.0%	0	0.0%	15832	100.0%

回答者の学年 と 性別

		性別		合計
		男	女	
中学1年	人数	1498	1299	2797
	割合	53.6%	46.4%	100.0%
中学2年	人数	1468	1326	2794
	割合	52.5%	47.5%	100.0%
中学3年	人数	1464	1175	2639
	割合	55.5%	44.5%	100.0%
中学学年不明	人数	17	19	36
	割合	47.2%	52.8%	100.0%
高校1年	人数	1300	1656	2956
	割合	44.0%	56.0%	100.0%
高校2年	人数	1022	1277	2299
	割合	44.5%	55.5%	100.0%
高校3年	人数	1038	1262	2300
	割合	45.1%	54.9%	100.0%
高校学年不明	人数	7	4	11
	割合	63.6%	36.4%	100.0%
合計	人数	7814	8018	15832
	割合	49.4%	50.6%	100.0%

学年不明は、合計47人（回答者の0.3%）、以下の集計表からは除外した。

健康日本21（第二次） 未成年の飲酒と喫煙に関する目標項目

		月飲酒者	月喫煙者 (紙巻タバコのみ)	月喫煙者 (加熱式タバコ含む)
男	中学1年	1.9%	.1%	.1%
	中学2年	2.0%	.1%	.3%
	中学3年	1.7%	.4%	1.0%
	高校1年	1.2%	.3%	.7%
	高校2年	3.6%	.5%	.6%
	高校3年	4.3%	1.0%	1.3%
女	中学1年	.8%	.1%	.2%
	中学2年	.7%	.2%	.2%
	中学3年	2.7%	.1%	.5%
	高校1年	1.8%	.5%	.6%
	高校2年	3.8%	1.0%	1.1%
	高校3年	2.9%	.6%	.8%

【送付数と回収率】(ウェブで不相当とされた学校は除く)

	実施方式	送付時期	送付校数	生徒	学校協力率	配布対象生徒数	生徒	生徒
				回答校数			回答数	回答率
中学校	紙	5月中旬	27	9	33%	14951	4626	31%
	ウェブ		64	9	14%	30274	3648	12%
	中学計		91	18	20%	45225	8274	18%
高校	紙		20	9	45%	15055	4935	33%
	ウェブ		42	8	19%	35268	2643	7%
	高校計		62	17	27%	50323	7578	15%
合計	紙	47	18	38%	30006	9562	32%	
	ウェブ	106	17	16%	65542	6291	10%	
	中学計	153	35	23%	95548	15852	17%	

表1 中高生における飲酒頻度

		飲酒経験なし	飲酒経験あり	月飲酒者	飲酒経験あり- 月飲酒無回答	週飲酒者	月飲酒あり- 週飲酒無回答	全部無回答	合計	
男	中学1年	人数	1385	84	26	0	2	1	1498	
		割合	92.5%	5.6%	1.7%	0.0%	0.1%	0.1%	100.0%	
	中学2年	人数	1311	127	27	0	2	1	1468	
		割合	89.3%	8.7%	1.8%	0.0%	0.1%	0.1%	100.0%	
	中学3年	人数	1282	156	22	0	3	1	1464	
		割合	87.6%	10.7%	1.5%	0.0%	0.2%	0.1%	100.0%	
	高校1年	人数	1136	149	13	0	2	0	1300	
		割合	87.4%	11.5%	1.0%	0.0%	0.2%	0.0%	100.0%	
	高校2年	人数	837	147	28	0	9	1	1022	
		割合	81.9%	14.4%	2.7%	0.0%	0.9%	0.1%	100.0%	
	高校3年	人数	822	169	31	2	13	1	1038	
		割合	79.2%	16.3%	3.0%	0.2%	1.3%	0.1%	100.0%	
	女	中学1年	人数	1242	47	9	0	1	0	1299
			割合	95.6%	3.6%	0.7%	0.0%	0.1%	0.0%	100.0%
中学2年		人数	1234	81	8	0	1	2	1326	
		割合	93.1%	6.1%	0.6%	0.0%	0.1%	0.2%	100.0%	
中学3年		人数	1069	73	32	0	0	1	1175	
		割合	91.0%	6.2%	2.7%	0.0%	0.0%	0.1%	100.0%	
高校1年		人数	1444	183	23	6	0	0	1656	
		割合	87.2%	11.1%	1.4%	0.4%	0.0%	0.0%	100.0%	
高校2年		人数	1063	164	41	8	0	1	1277	
		割合	83.2%	12.8%	3.2%	0.6%	0.0%	0.1%	100.0%	
高校3年		人数	1086	140	29	7	0	0	1262	
		割合	86.1%	11.1%	2.3%	0.6%	0.0%	0.0%	100.0%	
合計		中学1年	人数	2627	131	35	0	2	1	2797
			割合	93.9%	4.7%	1.3%	0.0%	0.1%	0.0%	100.0%
	中学2年	人数	2545	208	35	0	2	3	2794	
		割合	91.1%	7.4%	1.3%	0.0%	0.1%	0.1%	100.0%	
	中学3年	人数	2351	229	54	0	3	2	2639	
		割合	89.1%	8.7%	2.0%	0.0%	0.1%	0.1%	100.0%	
	高校1年	人数	2580	332	36	0	8	0	2956	
		割合	87.3%	11.2%	1.2%	0.0%	0.3%	0.0%	100.0%	
	高校2年	人数	1900	311	69	0	17	2	2299	
		割合	82.6%	13.5%	3.0%	0.0%	0.7%	0.1%	100.0%	
	高校3年	人数	1908	309	60	2	20	1	2300	
		割合	83.0%	13.4%	2.6%	0.1%	0.9%	0.0%	100.0%	

月飲酒者 = この30日間で1日でも飲酒した者

有効回答合計

15785

表2 飲酒頻度

		飲まない	年1, 2回	月1, 2回	週末ごと	週に数回	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	96.3%	3.0%	0.5%		0.1%		0.1%	100.0%	1498
	中学2年	95.2%	3.7%	0.9%		0.1%	0.1%	0.1%	100.0%	1468
	中学3年	95.8%	2.9%	0.9%	0.1%	0.1%	0.1%	0.2%	100.0%	1464
	高校1年	95.5%	3.5%	0.8%		0.1%	0.1%	0.1%	100.0%	1300
	高校2年	92.8%	4.9%	1.4%	0.3%	0.5%	0.1%	0.1%	100.0%	1022
	高校3年	91.8%	4.9%	1.9%	0.4%	0.7%	0.2%	0.1%	100.0%	1038
女	中学1年	98.2%	1.3%	0.4%				0.1%	100.0%	1299
	中学2年	97.4%	2.0%	0.2%				0.5%	100.0%	1326
	中学3年	96.6%	1.9%	1.4%				0.1%	100.0%	1175
	高校1年	95.6%	3.0%	0.9%	0.1%	0.3%		0.1%	100.0%	1656
	高校2年	91.9%	4.8%	2.7%	0.2%	0.4%		0.1%	100.0%	1277
	高校3年	94.1%	3.2%	2.1%		0.4%	0.2%		100.0%	1262
合計	中学1年	97.2%	2.2%	0.4%		0.1%		0.1%	100.0%	2797
	中学2年	96.2%	2.9%	0.5%		0.0%	0.0%	0.3%	100.0%	2794
	中学3年	96.2%	2.4%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	100.0%	2639
	高校1年	95.5%	3.2%	0.8%	0.0%	0.2%	0.0%	0.1%	100.0%	2956
	高校2年	92.3%	4.8%	2.1%	0.3%	0.4%	0.0%	0.1%	100.0%	2299
	高校3年	93.1%	4.0%	2.0%	0.2%	0.5%	0.2%	0.0%	100.0%	2300

表3 この30日間の飲酒日数

		0日	1-2日	3-5日	6-9日	10-19日	20-29日	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	97.8%	1.5%	0.3%	0.1%				0.3%	100.0%	1498
	中学2年	97.7%	1.8%	0.1%	0.1%			0.1%	0.3%	100.0%	1468
	中学3年	98.0%	1.2%	0.3%		0.1%	0.1%		0.3%	100.0%	1464
	高校1年	98.8%	0.7%	0.2%	0.1%			0.1%	0.1%	100.0%	1300
	高校2年	96.2%	2.3%	0.8%		0.2%	0.2%	0.1%	0.3%	100.0%	1022
	高校3年	95.5%	2.5%	1.0%	0.4%	0.2%	0.1%	0.1%	0.3%	100.0%	1038
女	中学1年	99.2%	0.6%	0.1%	0.1%				0.1%	100.0%	1299
	中学2年	98.7%	0.6%		0.1%				0.6%	100.0%	1326
	中学3年	97.2%	2.2%	0.3%	0.2%		0.1%		0.1%	100.0%	1175
	高校1年	98.2%	1.1%	0.2%	0.3%	0.2%				100.0%	1656
	高校2年	96.0%	2.3%	1.0%	0.2%	0.2%			0.2%	100.0%	1277
	高校3年	97.1%	1.8%	0.7%	0.1%	0.1%		0.2%	0.1%	100.0%	1262
合計	中学1年	98.4%	1.1%	0.2%	0.1%				0.2%	100.0%	2797
	中学2年	98.2%	1.2%	0.0%	0.1%			0.0%	0.5%	100.0%	2794
	中学学年不明	91.7%		2.8%					5.6%	100.0%	2639
	高校1年	98.5%	0.9%	0.2%	0.2%	0.1%		0.0%	0.0%	100.0%	2956
	高校2年	96.1%	2.3%	0.9%	0.1%	0.2%	0.1%	0.0%	0.2%	100.0%	2299
	高校3年	96.3%	2.1%	0.8%	0.2%	0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	100.0%	2300

表4 場面別飲酒経験

		冠婚葬祭	家族と一緒に	クラス会、コンパ	飲み屋	誰かの部屋仲間と	ひとりで	分母の人数
男	中学1年	4.1%	3.2%	0.1%		0.1%	0.6%	1498
	中学2年	5.3%	4.4%	0.3%	0.3%	0.7%	0.8%	1468
	中学3年	7.6%	5.7%	0.1%	0.1%	0.4%	1.0%	1464
	高校1年	8.0%	6.2%	0.3%	0.5%	0.9%	1.0%	1300
	高校2年	10.0%	8.2%	0.4%	0.4%	1.9%	1.6%	1022
	高校3年	11.8%	9.7%	0.5%	1.0%	3.7%	3.3%	1038
女	中学1年	2.5%	1.8%	0.1%		0.2%	0.3%	1299
	中学2年	4.5%	2.3%		0.1%	0.2%	0.4%	1326
	中学3年	4.0%	5.4%	0.1%	0.2%	0.5%	0.6%	1175
	高校1年	7.1%	6.6%	0.1%	0.2%	0.8%	1.3%	1656
	高校2年	8.8%	9.6%	0.5%	1.2%	2.7%	1.6%	1277
	高校3年	6.7%	7.3%	0.2%	0.9%	3.2%	1.7%	1262
合計	中学1年	3.4%	2.6%	0.1%		0.1%	0.5%	2797
	中学2年	4.9%	3.4%	0.2%	0.2%	0.5%	0.6%	2794
	中学3年	6.0%	5.6%	0.1%	0.1%	0.5%	0.8%	2639
	高校1年	7.5%	6.5%	0.2%	0.3%	0.9%	1.2%	2956
	高校2年	9.3%	9.0%	0.5%	0.8%	2.3%	1.6%	2299
	高校3年	9.0%	8.4%	0.3%	0.9%	3.4%	2.4%	2300

表5 月飲酒者における、飲むときの飲酒量

		飲まない	コップ1杯未満	コップ1杯	コップ2杯	コップ3-5杯	コップ6杯以上	酔いつぶれるまで	無回答	分母の人数
男	中学1年	7.1%	67.9%	17.9%	3.6%	3.6%				28
	中学2年	3.4%	65.5%	20.7%	3.4%	3.4%		3.4%		29
	中学3年		40.0%	28.0%	12.0%	16.0%		4.0%		25
	高校1年	6.7%	33.3%	6.7%	13.3%	26.7%	6.7%	6.7%		15
	高校2年	5.4%	40.5%	18.9%	18.9%	8.1%		8.1%		37
	高校3年	2.3%	25.0%	18.2%	20.5%	22.7%		9.1%	2.3%	44
女	中学1年		50.0%	30.0%	20.0%					10
	中学2年	11.1%	55.6%	22.2%	11.1%					9
	中学3年	3.1%	43.8%	31.3%	9.4%	9.4%		3.1%		32
	高校1年	3.4%	27.6%	20.7%	13.8%	24.1%		6.9%	3.4%	29
	高校2年		20.4%	12.2%	30.6%	24.5%	6.1%	6.1%		49
	高校3年	2.8%	30.6%	19.4%	13.9%	16.7%	8.3%	8.3%		36
合計	中学1年	5.3%	63.2%	21.1%	7.9%	2.6%				38
	中学2年	5.3%	63.2%	21.1%	5.3%	2.6%		2.6%		38
	中学3年	1.8%	42.1%	29.8%	10.5%	12.3%		3.5%		57
	高校1年	4.5%	29.5%	15.9%	13.6%	25.0%	2.3%	6.8%	2.3%	44
	高校2年	2.3%	29.1%	15.1%	25.6%	17.4%	3.5%	7.0%		86
	高校3年	2.5%	27.5%	18.8%	17.5%	20.0%	3.8%	8.8%	1.3%	80

表6 月飲酒者におけるビンジ飲酒（機械大量飲酒）の頻度

		350mlカン5本以上飲む頻度						分母の人数	
		飲まない	年1回以下	年数回	月1-2回	週1-2回	週3回以上		無回答
男	中学1年	57.1%	17.9%	17.9%	3.6%	3.6%		28	
	中学2年	72.4%	13.8%	6.9%	3.4%		3.4%	29	
	中学3年	52.0%	16.0%	20.0%	4.0%		8.0%	25	
	高校1年	33.3%	13.3%	26.7%	13.3%		13.3%	15	
	高校2年	45.9%	16.2%	16.2%	10.8%	2.7%	8.1%	37	
	高校3年	54.5%	6.8%	20.5%	9.1%	4.5%	4.5%	44	
女	中学1年	20.0%	40.0%	20.0%		20.0%		10	
	中学2年	66.7%	22.2%	11.1%				9	
	中学3年	53.1%	15.6%	25.0%	6.3%			32	
	高校1年	48.3%	17.2%	10.3%	17.2%	3.4%		3.4%	29
	高校2年	36.7%	8.2%	34.7%	14.3%	4.1%	2.0%		49
	高校3年	52.8%	13.9%	13.9%	5.6%	5.6%	8.3%		36
合計	中学1年	47.4%	23.7%	18.4%	2.6%	7.9%		38	
	中学2年	71.1%	15.8%	7.9%	2.6%		2.6%	38	
	中学3年	52.6%	15.8%	22.8%	5.3%		3.5%	57	
	高校1年	43.2%	15.9%	15.9%	15.9%	2.3%	4.5%	2.3%	44
	高校2年	40.7%	11.6%	26.7%	12.8%	3.5%	4.7%		86
	高校3年	53.8%	10.0%	17.5%	7.5%	5.0%	6.3%		80

表7 自ら初めて飲んだ年齢

		飲んだこと ない	350mlカン5本以上飲む頻度						無回答	合計	分母の人数
			8歳以下	9-10歳	11-12歳	13-14歳	15-16歳	17歳以上			
男	中学1年	91.5%	2.1%	3.5%	1.6%	0.3%			1.1%	100.0%	1498
	中学2年	89.9%	2.6%	2.8%	2.5%	1.3%			1.0%	100.0%	1468
	中学3年	89.3%	2.3%	2.7%	2.3%	2.5%	0.5%		0.5%	100.0%	1464
	高校1年	86.8%	1.9%	2.3%	2.8%	4.0%	1.2%		0.9%	100.0%	1300
	高校2年	82.5%	1.5%	2.3%	2.8%	5.3%	4.9%	0.1%	0.6%	100.0%	1022
	高校3年	81.2%	1.5%	2.8%	1.3%	5.5%	5.3%	1.6%	0.7%	100.0%	1038
女	中学1年	95.1%	1.2%	1.9%	1.4%	0.1%			0.4%	100.0%	1299
	中学2年	93.5%	1.2%	1.9%	2.2%	0.9%			0.3%	100.0%	1326
	中学3年	90.4%	1.6%	2.7%	2.2%	2.4%			0.7%	100.0%	1175
	高校1年	87.9%	1.5%	2.6%	1.9%	4.2%	1.6%	0.1%	0.3%	100.0%	1656
	高校2年	82.4%	0.8%	2.9%	2.8%	4.6%	5.6%	0.1%	0.8%	100.0%	1277
	高校3年	87.0%	1.3%	1.3%	1.0%	2.5%	4.4%	1.7%	0.7%	100.0%	1262
合計	中学1年	93.1%	1.6%	2.8%	1.5%	0.2%			0.8%	100.0%	2797
	中学2年	91.6%	1.9%	2.4%	2.3%	1.1%			0.6%	100.0%	2794
	中学3年	89.8%	2.0%	2.7%	2.3%	2.5%	0.3%		0.6%	100.0%	2639
	高校1年	87.4%	1.7%	2.5%	2.3%	4.1%	1.4%	0.0%	0.6%	100.0%	2956
	高校2年	82.4%	1.1%	2.7%	2.8%	4.9%	5.3%	0.1%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	84.4%	1.4%	2.0%	1.2%	3.8%	4.8%	1.7%	0.7%	100.0%	2300

表8 友人や仲間との初めての飲酒の年齢

		飲んだこと ない	8歳以下	9-10歳	11-12歳	13-14歳	15-16歳	17歳以上	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	96.3%	0.5%	1.1%	0.5%	0.1%			1.6%	100.0%	1498
	中学2年	96.8%	0.3%	0.5%	0.7%	0.5%			1.0%	100.0%	1468
	中学3年	96.6%	0.4%	0.7%	0.5%	0.8%	0.2%		0.8%	100.0%	1464
	高校1年	95.3%	0.5%	0.6%	1.1%	1.1%	0.7%		0.7%	100.0%	1300
	高校2年	92.8%	0.3%	0.9%	0.2%	1.8%	3.2%		0.9%	100.0%	1022
	高校3年	91.1%	0.4%	0.3%	0.5%	1.3%	3.7%	1.9%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	97.9%	0.2%	0.8%	0.3%	0.1%			0.8%	100.0%	1299
	中学2年	98.6%		0.3%	0.3%	0.3%			0.5%	100.0%	1326
	中学3年	97.8%	0.3%	0.3%	0.7%	0.5%	0.1%		0.4%	100.0%	1175
	高校1年	96.5%	0.5%	0.1%	0.6%	1.0%	0.7%	0.1%	0.5%	100.0%	1656
	高校2年	93.1%	0.3%	0.2%	0.7%	1.5%	3.6%		0.6%	100.0%	1277
	高校3年	93.8%	0.2%	0.2%		0.7%	3.2%	1.3%	0.5%	100.0%	1262
合計	中学1年	97.0%	0.3%	0.9%	0.4%	0.1%			1.2%	100.0%	2797
	中学2年	97.7%	0.2%	0.4%	0.5%	0.4%			0.8%	100.0%	2794
	中学3年	97.1%	0.3%	0.5%	0.6%	0.6%	0.2%		0.6%	100.0%	2639
	高校1年	96.0%	0.5%	0.3%	0.8%	1.0%	0.7%	0.0%	0.6%	100.0%	2956
	高校2年	93.0%	0.3%	0.5%	0.5%	1.6%	3.4%		0.7%	100.0%	2299
	高校3年	92.6%	0.3%	0.3%	0.2%	1.0%	3.4%	1.6%	0.6%	100.0%	2300

表9 月飲酒者のよく飲む酒の種類

		ビール	日本酒	ワイン	焼酎サワー	果実酒	強い酒	分母の人数
男	中学1年	35.7%	7.1%	10.7%	3.6%	50.0%	3.6%	28
	中学2年	34.5%	24.1%	20.7%	13.8%	55.2%	6.9%	29
	中学3年	64.0%	32.0%	20.0%	36.0%	52.0%	12.0%	25
	高校1年	40.0%	26.7%	46.7%	40.0%	33.3%	33.3%	15
	高校2年	21.6%	8.1%	13.5%	37.8%	64.9%	10.8%	37
	高校3年	34.1%	18.2%	25.0%	43.2%	56.8%	25.0%	44
女	中学1年	30.0%	10.0%	20.0%	20.0%	80.0%	10.0%	10
	中学2年	11.1%	11.1%	22.2%	11.1%	44.4%		9
	中学3年	18.8%	12.5%	25.0%	15.6%	75.0%	3.1%	32
	高校1年	6.9%	3.4%	13.8%	34.5%	72.4%	6.9%	29
	高校2年	16.3%		14.3%	30.6%	85.7%	12.2%	49
	高校3年	13.9%	5.6%	11.1%	44.4%	83.3%	11.1%	36
合計	中学1年	34.2%	7.9%	13.2%	7.9%	57.9%	5.3%	38
	中学2年	28.9%	21.1%	21.1%	13.2%	52.6%	5.3%	38
	中学3年	38.6%	21.1%	22.8%	24.6%	64.9%	7.0%	57
	高校1年	18.2%	11.4%	25.0%	36.4%	59.1%	15.9%	44
	高校2年	18.6%	3.5%	14.0%	33.7%	76.7%	11.6%	86
	高校3年	25.0%	12.5%	18.8%	43.8%	68.8%	18.8%	80

表10 この30日間にアルコール風味のノンアルコール飲料を飲んだ日数

		0日	1-2日	3-5日	6-9日	10-19日	20-29日	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	96.5%	1.6%	0.5%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	1.0%	100.0%	1498
	中学2年	95.2%	2.7%	0.7%	0.2%	0.4%	0.1%		0.6%	100.0%	1468
	中学3年	95.2%	2.6%	0.8%	0.2%		0.1%	0.2%	0.9%	100.0%	1464
	高校1年	96.7%	1.3%	0.6%	0.2%	0.1%		0.2%	0.8%	100.0%	1300
	高校2年	95.0%	2.7%	1.1%	0.2%	0.3%	0.1%	0.2%	0.4%	100.0%	1022
	高校3年	95.4%	1.8%	1.2%	0.2%	0.4%		0.3%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	97.5%	1.6%	0.1%	0.2%	0.1%			0.5%	100.0%	1299
	中学2年	97.7%	1.4%	0.2%	0.1%	0.2%		0.1%	0.3%	100.0%	1326
	中学3年	95.0%	3.5%	0.7%	0.2%	0.2%	0.2%		0.3%	100.0%	1175
	高校1年	96.8%	1.8%	0.5%	0.2%	0.1%	0.1%	0.2%	0.3%	100.0%	1656
	高校2年	94.8%	3.4%	0.9%	0.1%	0.2%		0.1%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	96.4%	2.1%	1.0%	0.1%			0.2%	0.2%	100.0%	1262
合計	中学1年	97.0%	1.6%	0.3%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.8%	100.0%	2797
	中学2年	96.4%	2.1%	0.5%	0.1%	0.3%	0.1%	0.0%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	95.1%	3.0%	0.7%	0.2%	0.1%	0.2%	0.1%	0.6%	100.0%	2639
	高校1年	96.8%	1.6%	0.6%	0.2%	0.1%	0.0%	0.2%	0.5%	100.0%	2956
	高校2年	94.9%	3.1%	1.0%	0.1%	0.3%	0.0%	0.1%	0.5%	100.0%	2299
	高校3年	96.0%	2.0%	1.1%	0.1%	0.2%		0.3%	0.4%	100.0%	2300

表11 この30日間にエナジードリンクを飲んだ日数

		0日	1-2日	3-5日	6-9日	10-19日	20-29日	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	69.8%	12.6%	8.9%	3.9%	2.6%	0.9%	0.3%	1.1%	100.0%	1498
	中学2年	64.6%	14.8%	9.5%	4.6%	4.0%	1.2%	0.5%	0.9%	100.0%	1468
	中学3年	64.7%	14.4%	9.9%	4.0%	3.7%	1.3%	1.1%	0.9%	100.0%	1464
	高校1年	60.7%	18.4%	10.6%	4.7%	3.5%	0.5%	0.5%	1.0%	100.0%	1300
	高校2年	56.9%	16.8%	16.8%	4.0%	3.2%	1.1%	0.5%	0.6%	100.0%	1022
	高校3年	57.5%	16.9%	13.7%	5.0%	3.9%	1.9%	0.5%	0.6%	100.0%	1038
女	中学1年	83.8%	7.8%	4.2%	1.5%	1.8%	0.4%		0.6%	100.0%	1299
	中学2年	81.0%	10.6%	5.4%	0.9%	1.5%	0.4%	0.2%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	77.5%	12.5%	5.3%	2.4%	1.2%	0.3%	0.5%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	77.1%	12.0%	5.9%	2.0%	1.9%	0.4%	0.1%	0.5%	100.0%	1656
	高校2年	77.7%	11.6%	6.7%	1.6%	1.4%	0.5%	0.1%	0.4%	100.0%	1277
	高校3年	78.1%	12.2%	5.7%	1.9%	1.0%	0.4%	0.3%	0.3%	100.0%	1262
合計	中学1年	76.3%	10.3%	6.7%	2.8%	2.3%	0.7%	0.2%	0.9%	100.0%	2797
	中学2年	72.4%	12.8%	7.5%	2.9%	2.8%	0.8%	0.3%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	70.4%	13.6%	7.8%	3.3%	2.6%	0.9%	0.8%	0.6%	100.0%	2639
	高校1年	69.9%	14.8%	8.0%	3.2%	2.6%	0.5%	0.3%	0.7%	100.0%	2956
	高校2年	68.5%	13.9%	11.2%	2.7%	2.2%	0.7%	0.3%	0.5%	100.0%	2299
	高校3年	68.8%	14.3%	9.3%	3.3%	2.3%	1.1%	0.4%	0.4%	100.0%	2300

表12 月飲酒者のエナジードリンクをお酒と混ぜて飲む頻度

		飲まない	年1回以下	年数回	月1-2回	週1-2回	週3回以上	無回答	分母の人数
男	中学1年	96.4%			3.6%				28
	中学2年	86.2%	6.9%	3.4%			3.4%		29
	中学3年	76.0%	4.0%	8.0%	4.0%		4.0%	4.0%	25
	高校1年	66.7%	6.7%	20.0%	6.7%				15
	高校2年	81.1%	5.4%	5.4%	2.7%		5.4%		37
	高校3年	70.5%	2.3%	15.9%	6.8%		4.5%		44
女	中学1年	90.0%		10.0%					10
	中学2年	77.8%	11.1%		11.1%				9
	中学3年	81.3%	12.5%	3.1%	3.1%				32
	高校1年	86.2%	3.4%	3.4%		3.4%		3.4%	29
	高校2年	83.7%	2.0%	8.2%	2.0%	2.0%		2.0%	49
	高校3年	83.3%		8.3%	2.8%	2.8%	2.8%		36
合計	中学1年	94.7%		2.6%	2.6%				38
	中学2年	84.2%	7.9%	2.6%	2.6%		2.6%		38
	中学3年	78.9%	8.8%	5.3%	3.5%		1.8%	1.8%	57
	高校1年	79.5%	4.5%	9.1%	2.3%	2.3%		2.3%	44
	高校2年	82.6%	3.5%	7.0%	2.3%	1.2%	2.3%	1.2%	86
	高校3年	76.3%	1.3%	12.5%	5.0%	1.3%	3.8%		80

表13 月飲酒者の酒の入手先

		家にある酒	もらう	酒屋で買う	自販機	飲み屋で飲む	コンビニ等 店で買う	その他	分母の人数
男	中学1年	60.7%	3.6%					10.7%	28
	中学2年	65.5%	6.9%	3.4%	6.9%	6.9%	6.9%	13.8%	29
	中学3年	88.0%	4.0%		4.0%		8.0%	8.0%	25
	高校1年	60.0%	26.7%	13.3%	6.7%	6.7%	20.0%		15
	高校2年	75.7%	16.2%	5.4%	8.1%	5.4%	13.5%	5.4%	37
	高校3年	86.4%	18.2%	6.8%	11.4%	4.5%	27.3%	6.8%	44
女	中学1年	90.0%	10.0%				10.0%	10.0%	10
	中学2年	66.7%	22.2%				11.1%		9
	中学3年	87.5%				6.3%	9.4%	9.4%	32
	高校1年	79.3%	17.2%		3.4%	6.9%	17.2%		29
	高校2年	81.6%	28.6%	6.1%	2.0%	18.4%	34.7%	6.1%	49
	高校3年	77.8%	19.4%	13.9%	5.6%	11.1%	36.1%		36
合計	中学1年	68.4%	5.3%				2.6%	10.5%	38
	中学2年	65.8%	10.5%	2.6%	5.3%	5.3%	7.9%	10.5%	38
	中学3年	87.7%	1.8%		1.8%	3.5%	8.8%	8.8%	57
	高校1年	72.7%	20.5%	4.5%	4.5%	6.8%	18.2%		44
	高校2年	79.1%	23.3%	5.8%	4.7%	12.8%	25.6%	5.8%	86
	高校3年	82.5%	18.8%	10.0%	8.8%	7.5%	31.3%	3.8%	80

表14 月飲酒者がこの30日間にお酒を売ってもらえたか？

			買おうとし なかった	時々売って もらえず	いつも買え た	無回答	分母の人数
男	通し学年	中学1年	100.0%				28
		中学2年	93.1%	3.4%	3.4%		29
		中学3年	88.0%	4.0%	8.0%		25
		高校1年	73.3%	6.7%	13.3%	6.7%	15
		高校2年	86.5%	8.1%	5.4%		37
		高校3年	75.0%	4.5%	18.2%	2.3%	44
女	通し学年	中学1年	100.0%				10
		中学2年	88.9%	11.1%			9
		中学3年	90.6%		9.4%		32
		高校1年	82.8%	3.4%	10.3%	3.4%	29
		高校2年	77.6%	4.1%	16.3%	2.0%	49
		高校3年	69.4%	11.1%	19.4%		36
合計	通し学年	中学1年	100.0%				38
		中学2年	92.1%	5.3%	2.6%		38
		中学3年	89.5%	1.8%	8.8%		57
		高校1年	79.5%	4.5%	11.4%	4.5%	44
		高校2年	81.4%	5.8%	11.6%	1.2%	86
		高校3年	72.5%	7.5%	18.8%	1.3%	80

表15 親に酒を勧められた経験

			ある	ない	おぼえてい ない	無回答	合計	分母の人数
男	通し学年	中学1年	5.5%	87.2%	6.5%	0.9%	100.0%	1498
		中学2年	6.5%	84.5%	8.2%	0.7%	100.0%	1468
		中学3年	8.8%	81.1%	9.7%	0.4%	100.0%	1464
		高校1年	9.0%	80.1%	10.1%	0.8%	100.0%	1300
		高校2年	10.3%	79.3%	9.9%	0.6%	100.0%	1022
		高校3年	12.6%	74.7%	12.1%	0.6%	100.0%	1038
女	通し学年	中学1年	3.5%	90.2%	5.7%	0.5%	100.0%	1299
		中学2年	4.2%	89.9%	5.7%	0.2%	100.0%	1326
		中学3年	7.1%	85.8%	6.8%	0.3%	100.0%	1175
		高校1年	8.6%	83.5%	7.5%	0.4%	100.0%	1656
		高校2年	10.6%	78.9%	9.8%	0.7%	100.0%	1277
		高校3年	10.4%	81.1%	8.2%	0.3%	100.0%	1262
合計	通し学年	中学1年	4.6%	88.6%	6.1%	0.7%	100.0%	2797
		中学2年	5.4%	87.1%	7.1%	0.5%	100.0%	2794
		中学3年	8.1%	83.2%	8.4%	0.3%	100.0%	2639
		高校1年	8.8%	82.0%	8.6%	0.6%	100.0%	2956
		高校2年	10.4%	79.1%	9.8%	0.7%	100.0%	2299
		高校3年	11.4%	78.2%	10.0%	0.4%	100.0%	2300

表16 親の飲酒を嫌だと思ったことあるか

		ある	ない	親は飲まない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	22.7%	62.8%	13.7%	0.8%	100.0%	1498
	中学2年	21.5%	64.2%	13.5%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	20.6%	64.7%	14.2%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	20.8%	65.6%	12.8%	0.7%	100.0%	1300
	高校2年	18.1%	69.1%	12.3%	0.5%	100.0%	1022
	高校3年	18.3%	70.4%	10.5%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	27.8%	56.5%	15.4%	0.3%	100.0%	1299
	中学2年	26.5%	58.3%	14.9%	0.3%	100.0%	1326
	中学3年	23.4%	62.6%	13.7%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	24.8%	61.1%	13.8%	0.3%	100.0%	1656
	高校2年	25.6%	61.9%	12.0%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	23.2%	64.5%	11.8%	0.5%	100.0%	1262
合計	中学1年	25.1%	59.9%	14.5%	0.6%	100.0%	2797
	中学2年	23.9%	61.4%	14.1%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	21.8%	63.7%	14.0%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	23.1%	63.1%	13.4%	0.5%	100.0%	2956
	高校2年	22.3%	65.1%	12.1%	0.5%	100.0%	2299
	高校3年	21.0%	67.2%	11.2%	0.6%	100.0%	2300

表17 未成年飲酒禁止に対する意見

		当然だ	しかたない	おかしい	個人の自由 でいい	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	70.8%	18.6%	2.4%	7.1%	1.1%	100.0%	1498
	中学2年	63.6%	20.7%	3.3%	11.7%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	61.1%	22.9%	2.5%	13.0%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	56.7%	26.7%	1.5%	14.4%	0.7%	100.0%	1300
	高校2年	58.4%	27.5%	1.9%	11.5%	0.7%	100.0%	1022
	高校3年	50.5%	30.4%	1.1%	17.3%	0.7%	100.0%	1038
女	中学1年	71.4%	20.4%	1.8%	6.0%	0.3%	100.0%	1299
	中学2年	70.8%	20.5%	1.8%	6.8%	0.1%	100.0%	1326
	中学3年	67.9%	22.0%	1.3%	8.6%	0.2%	100.0%	1175
	高校1年	62.2%	27.8%	1.3%	8.4%	0.4%	100.0%	1656
	高校2年	57.6%	30.4%	1.2%	10.4%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	55.9%	29.6%	1.1%	13.1%	0.3%	100.0%	1262
合計	中学1年	71.1%	19.4%	2.1%	6.6%	0.8%	100.0%	2797
	中学2年	67.0%	20.6%	2.6%	9.4%	0.4%	100.0%	2794
	中学3年	64.1%	22.5%	2.0%	11.0%	0.4%	100.0%	2639
	高校1年	59.8%	27.3%	1.4%	11.0%	0.5%	100.0%	2956
	高校2年	57.9%	29.1%	1.5%	10.9%	0.6%	100.0%	2299
	高校3年	53.5%	30.0%	1.1%	15.0%	0.5%	100.0%	2300

表18 飲酒は身体に害があると思うか

		健康に良い	良くも悪く もない	たいしたこと ない	害がある	わからない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	2.4%	3.3%	9.3%	76.4%	7.7%	0.9%	100.0%	1498
	中学2年	2.7%	4.9%	15.5%	65.9%	10.4%	0.6%	100.0%	1468
	中学3年	4.1%	5.6%	16.1%	62.0%	11.9%	0.4%	100.0%	1464
	高校1年	4.0%	5.4%	17.5%	64.5%	7.8%	0.8%	100.0%	1300
	高校2年	3.5%	5.8%	18.6%	59.0%	12.4%	0.7%	100.0%	1022
	高校3年	6.0%	8.6%	19.5%	51.1%	14.3%	0.7%	100.0%	1038
女	中学1年	1.5%	3.0%	7.4%	79.2%	8.5%	0.4%	100.0%	1299
	中学2年	1.6%	3.6%	13.7%	71.8%	9.2%	0.1%	100.0%	1326
	中学3年	1.4%	4.4%	15.6%	71.9%	6.6%	0.1%	100.0%	1175
	高校1年	1.3%	4.8%	15.3%	71.7%	6.5%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	1.3%	5.2%	17.7%	68.2%	7.2%	0.4%	100.0%	1277
	高校3年	1.9%	5.9%	19.8%	62.6%	9.4%	0.5%	100.0%	1262
合計	中学1年	2.0%	3.1%	8.4%	77.7%	8.0%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	2.1%	4.3%	14.7%	68.7%	9.8%	0.4%	100.0%	2794
	中学3年	2.9%	5.1%	15.8%	66.4%	9.5%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	2.5%	5.1%	16.3%	68.5%	7.1%	0.5%	100.0%	2956
	高校2年	2.3%	5.4%	18.1%	64.1%	9.5%	0.5%	100.0%	2299
	高校3年	3.7%	7.1%	19.7%	57.4%	11.6%	0.6%	100.0%	2300

表19 飲酒経験者における酒を飲んだうえでの失敗経験

		吐いた	喧嘩した	記憶なくし た	警察沙汰	親に叱られ た	けがをした	失敗ない	分母の人数
男	中学1年		0.9%	0.9%		1.8%		74.1%	112
	中学2年	1.3%	0.6%	1.3%	0.6%	1.9%	1.3%	65.0%	157
	中学3年	3.9%		3.3%				62.4%	181
	高校1年	3.0%	0.6%	2.4%	0.6%	3.0%	1.8%	67.1%	164
	高校2年	3.8%	1.1%	1.1%		0.5%		76.6%	184
	高校3年	7.0%	2.3%	3.3%	0.9%	4.2%	2.8%	69.8%	215
女	中学1年	1.8%				1.8%		68.4%	57
	中学2年					1.1%		67.8%	90
	中学3年	2.9%				1.0%	1.9%	74.3%	105
	高校1年	3.3%	0.5%	2.4%		1.4%	0.5%	72.6%	212
	高校2年	6.6%	0.9%	4.2%		0.9%	1.4%	74.6%	213
	高校3年	4.5%		2.3%		1.1%	0.6%	76.7%	176
合計	中学1年	0.6%	0.6%	0.6%		1.8%		72.2%	169
	中学2年	0.8%	0.4%	0.8%	0.4%	1.6%	0.8%	66.0%	247
	中学3年	3.5%		2.1%		0.3%	0.7%	66.8%	286
	高校1年	3.2%	0.5%	2.4%	0.3%	2.1%	1.1%	70.2%	376
	高校2年	5.3%	1.0%	2.8%		0.8%	0.8%	75.6%	397
	高校3年	5.9%	1.3%	2.8%	0.5%	2.8%	1.8%	72.9%	391

表20 酒の健康影響があると思うもの

		肺がん	急性アルコール中毒	肝臓が悪くなる	交通事故が増える	赤ちゃんの障害	インフルエンザが起こる	アルコール依存症	脳がちぢむ	分母の人数
男	中学1年	45.9%	82.4%	66.3%	69.4%	54.5%	13.4%	82.4%	66.2%	1498
	中学2年	36.1%	83.6%	67.4%	64.1%	54.2%	12.9%	84.5%	56.8%	1468
	中学3年	36.7%	83.0%	71.0%	61.7%	54.1%	16.0%	82.3%	59.4%	1464
	高校1年	33.9%	83.7%	72.2%	56.5%	54.1%	11.5%	85.1%	51.9%	1300
	高校2年	28.4%	80.7%	70.8%	53.6%	59.0%	9.5%	79.3%	49.4%	1022
	高校3年	25.0%	73.6%	66.1%	45.0%	44.9%	8.7%	70.0%	39.9%	1038
女	中学1年	52.0%	84.8%	67.9%	74.4%	59.1%	12.5%	89.0%	68.7%	1299
	中学2年	40.0%	85.2%	66.0%	68.9%	56.0%	7.9%	90.3%	58.1%	1326
	中学3年	38.5%	90.0%	72.3%	63.8%	60.8%	8.7%	92.2%	59.0%	1175
	高校1年	33.8%	89.7%	74.5%	61.8%	55.8%	6.9%	90.6%	55.4%	1656
	高校2年	28.3%	84.6%	73.9%	55.9%	64.2%	5.7%	86.6%	50.4%	1277
	高校3年	26.6%	83.4%	71.2%	50.9%	51.7%	4.1%	82.3%	38.7%	1262
合計	中学1年	48.8%	83.5%	67.0%	71.7%	56.7%	13.0%	85.5%	67.4%	2797
	中学2年	38.0%	84.4%	66.8%	66.4%	55.0%	10.5%	87.3%	57.4%	2794
	中学3年	37.5%	86.1%	71.6%	62.7%	57.1%	12.7%	86.7%	59.2%	2639
	高校1年	33.8%	87.0%	73.5%	59.5%	55.0%	8.9%	88.2%	53.9%	2956
	高校2年	28.3%	82.9%	72.6%	54.9%	61.9%	7.4%	83.3%	50.0%	2299
	高校3年	25.9%	79.0%	68.9%	48.2%	48.6%	6.2%	76.7%	39.3%	2300

表21 飲酒に関連した迷惑行為をされた経験

		経験ない	からまれた	強制飲酒	セクハラ	暴力	その他	分母の人数
男	中学1年	88.7%	5.9%	0.7%	0.8%	1.6%	2.9%	1498
	中学2年	86.2%	8.0%	1.1%	0.7%	2.2%	3.5%	1468
	中学3年	82.5%	11.7%	1.8%	0.9%	2.7%	3.3%	1464
	高校1年	81.7%	13.0%	2.1%	0.8%	3.0%	2.8%	1300
	高校2年	81.0%	13.3%	1.4%	1.4%	2.6%	1.9%	1022
	高校3年	80.2%	12.9%	1.3%	0.7%	2.0%	3.2%	1038
女	中学1年	90.0%	5.7%	0.8%	1.0%	1.2%	2.3%	1299
	中学2年	87.5%	8.6%	1.1%	1.4%	1.4%	2.6%	1326
	中学3年	84.4%	12.8%	1.4%	1.5%	1.2%	2.0%	1175
	高校1年	83.0%	14.1%	1.8%	1.9%	1.1%	1.7%	1656
	高校2年	77.4%	18.7%	2.1%	2.1%	1.6%	1.8%	1277
	高校3年	76.4%	19.3%	1.9%	2.9%	1.9%	2.3%	1262
合計	中学1年	89.3%	5.8%	0.8%	0.9%	1.4%	2.6%	2797
	中学2年	86.8%	8.3%	1.1%	1.0%	1.8%	3.1%	2794
	中学3年	83.4%	12.2%	1.6%	1.2%	2.0%	2.8%	2639
	高校1年	82.4%	13.6%	1.9%	1.5%	1.9%	2.2%	2956
	高校2年	79.0%	16.3%	1.8%	1.8%	2.0%	1.8%	2299
	高校3年	78.1%	16.4%	1.6%	1.9%	2.0%	2.7%	2300

表22 酒の迷惑行為を経験をした者のうち、迷惑行為を受けた場所

		自分の家	自分以外の人の家	飲食店	アルバイト先	その他	分母の人数
男	中学1年	52.0%	4.7%	12.7%		34.7%	150
	中学2年	52.6%	11.4%	13.1%		30.3%	175
	中学3年	56.0%	9.1%	13.4%	1.3%	30.2%	232
	高校1年	51.1%	19.0%	16.5%	0.9%	21.6%	231
	高校2年	53.1%	18.3%	12.6%	0.6%	24.6%	175
	高校3年	48.4%	18.6%	15.4%	3.2%	22.3%	188
女	中学1年	51.4%	15.3%	14.4%	2.7%	24.3%	111
	中学2年	57.9%	13.4%	15.9%	0.6%	22.0%	164
	中学3年	55.8%	21.5%	14.9%	0.6%	17.1%	181
	高校1年	50.7%	18.5%	17.1%	1.4%	22.0%	286
	高校2年	53.9%	21.4%	12.1%	3.2%	19.3%	280
	高校3年	45.3%	16.3%	14.9%	8.7%	26.3%	289
合計	中学1年	51.7%	9.2%	13.4%	1.1%	30.3%	261
	中学2年	55.2%	12.4%	14.5%	0.3%	26.3%	339
	中学3年	55.9%	14.5%	14.0%	1.0%	24.5%	413
	高校1年	50.9%	18.8%	16.8%	1.2%	21.9%	517
	高校2年	53.6%	20.2%	12.3%	2.2%	21.3%	455
	高校3年	46.5%	17.2%	15.1%	6.5%	24.7%	477

表23 お酒の広告を見た場所

		ウェブ・動画	テレビ	コンビニ・スーパー	駅や電車・バス	見なかった・わからない	分母の人数
男	中学1年	41.6%	88.9%	28.2%	12.3%	6.8%	1498
	中学2年	42.5%	87.6%	27.9%	14.3%	7.1%	1468
	中学3年	46.7%	86.0%	31.4%	18.7%	6.4%	1464
	高校1年	39.5%	84.8%	25.2%	14.4%	8.8%	1300
	高校2年	34.1%	81.5%	20.4%	10.2%	8.1%	1022
	高校3年	35.8%	79.8%	21.7%	14.2%	8.5%	1038
女	中学1年	36.6%	91.9%	28.0%	7.1%	6.1%	1299
	中学2年	30.8%	94.0%	29.0%	6.7%	4.8%	1326
	中学3年	41.6%	95.1%	32.6%	11.2%	3.4%	1175
	高校1年	29.4%	92.0%	30.6%	14.1%	5.1%	1656
	高校2年	25.6%	90.8%	26.6%	10.6%	5.2%	1277
	高校3年	24.4%	89.5%	24.0%	12.8%	5.5%	1262
合計	中学1年	39.3%	90.3%	28.1%	9.9%	6.5%	2797
	中学2年	37.0%	90.6%	28.4%	10.7%	6.0%	2794
	中学3年	44.4%	90.0%	31.9%	15.4%	5.0%	2639
	高校1年	33.8%	88.8%	28.2%	14.2%	6.8%	2956
	高校2年	29.4%	86.7%	23.8%	10.4%	6.5%	2299
	高校3年	29.6%	85.1%	23.0%	13.4%	6.8%	2300

表24 紙タバコ喫煙経験の有無

		ない	ある	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	96.9%	2.1%	1.0%	100.0%	1498
	中学2年	96.8%	2.5%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	96.2%	3.3%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	96.8%	2.5%	0.7%	100.0%	1300
	高校2年	96.0%	3.5%	0.5%	100.0%	1022
	高校3年	95.3%	3.9%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	99.0%	0.7%	0.3%	100.0%	1299
	中学2年	98.6%	1.2%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	98.3%	1.4%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	97.6%	2.1%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	96.9%	2.3%	0.8%	100.0%	1277
	高校3年	97.6%	1.9%	0.5%	100.0%	1262
合計	中学1年	97.9%	1.5%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	97.6%	1.9%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	97.1%	2.5%	0.4%	100.0%	2639
	高校1年	97.3%	2.3%	0.4%	100.0%	2956
	高校2年	96.5%	2.8%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	96.6%	2.8%	0.6%	100.0%	2300

表25 紙巻きたばこの喫煙経験者における初めての紙巻タバコ喫煙年齢

		吸ったこと ない	7歳以下	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳以上	分母の人数
男	中学1年	59.4%	6.3%		15.6%	6.3%	3.1%	6.3%	3.1%						32
	中学2年	44.4%	8.3%	5.6%	2.8%	11.1%	8.3%	2.8%	11.1%	5.6%					36
	中学3年	45.8%	10.4%	4.2%	4.2%	6.3%	4.2%	12.5%	4.2%	6.3%				2.1%	48
	高校1年	40.6%	9.4%	3.1%		6.3%	6.3%	9.4%	3.1%	12.5%	3.1%	6.3%			32
	高校2年	30.6%	16.7%	5.6%	5.6%	11.1%		8.3%		5.6%	8.3%	8.3%			36
	高校3年	14.6%	7.3%	7.3%	2.4%	7.3%	2.4%	9.8%	2.4%	9.8%	14.6%	9.8%	12.2%		41
女	中学1年	44.4%	33.3%			11.1%		11.1%							9
	中学2年	37.5%	25.0%		6.3%	6.3%	18.8%	6.3%							16
	中学3年	41.2%	11.8%	5.9%		5.9%	11.8%	5.9%	11.8%	5.9%					17
	高校1年	45.7%	11.4%	2.9%	5.7%			8.6%	2.9%	5.7%	17.1%				35
	高校2年	17.2%	10.3%				3.4%	13.8%		17.2%	20.7%	17.2%			29
	高校3年	20.8%	12.5%		4.2%	8.3%			4.2%		20.8%	12.5%	16.7%		24
合計	中学1年	56.1%	12.2%		12.2%	7.3%	2.4%	7.3%	2.4%						41
	中学2年	42.3%	13.5%	3.8%	3.8%	9.6%	11.5%	3.8%	7.7%	3.8%					52
	中学3年	44.6%	10.8%	4.6%	3.1%	6.2%	6.2%	10.8%	6.2%	6.2%				1.5%	65
	高校1年	43.3%	10.4%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	9.0%	3.0%	9.0%	10.4%	3.0%			67
	高校2年	24.6%	13.8%	3.1%	3.1%	6.2%	1.5%	10.8%		10.8%	13.8%	12.3%			65
	高校3年	16.9%	9.2%	4.6%	3.1%	7.7%	1.5%	6.2%	3.1%	6.2%	16.9%	10.8%	13.8%		65

表26 この30日間に紙巻タバコを喫った日数

		0日	1-2日	3-5日	6-9日	10-19日	20-29日	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	98.9%	0.1%						0.9%	100.0%	1498
	中学2年	99.1%	0.1%					0.1%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	99.0%	0.1%	0.1%			0.1%	0.1%	0.6%	100.0%	1464
	高校1年	99.0%	0.2%		0.1%			0.1%	0.7%	100.0%	1300
	高校2年	99.0%	0.1%	0.1%			0.1%	0.2%	0.5%	100.0%	1022
	高校3年	98.3%	0.4%		0.1%	0.1%	0.3%	0.1%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	99.6%	0.1%						0.3%	100.0%	1299
	中学2年	99.7%	0.2%						0.2%	100.0%	1326
	中学3年	99.7%	0.1%						0.3%	100.0%	1175
	高校1年	99.3%	0.3%	0.1%				0.1%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	98.4%	0.3%	0.2%	0.2%	0.1%		0.2%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	99.0%	0.2%	0.2%		0.1%	0.2%	0.1%	0.4%	100.0%	1262
合計	中学1年	99.2%	0.1%						0.6%	100.0%	2797
	中学2年	99.4%	0.1%					0.0%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	99.3%	0.1%	0.0%			0.0%	0.1%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	99.2%	0.2%	0.0%	0.0%			0.1%	0.4%	100.0%	2956
	高校2年	98.7%	0.2%	0.2%	0.1%	0.0%	0.0%	0.2%	0.5%	100.0%	2299
	高校3年	98.7%	0.3%	0.1%	0.0%	0.1%	0.2%	0.1%	0.6%	100.0%	2300

表27 月喫煙者における1日平均喫煙本数（紙巻タバコ）

		吸っていない	1日1本未満	1本	2-5本	6-10本	11-15本	16-20本	21本以上	分母の人数
男	中学1年		50.0%	50.0%						2
	中学2年			50.0%					50.0%	2
	中学3年		16.7%		16.7%	16.7%	33.3%		16.7%	6
	高校1年		25.0%	25.0%			25.0%		25.0%	4
	高校2年	20.0%			20.0%		20.0%		40.0%	5
	高校3年	10.0%	30.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%		20.0%	10
女	中学1年	100.0%								1
	中学2年	50.0%		50.0%						2
	中学3年	100.0%								1
	高校1年		37.5%	37.5%		12.5%			12.5%	8
	高校2年		23.1%	7.7%	53.8%	7.7%		7.7%		13
	高校3年		12.5%	25.0%	37.5%				25.0%	8
合計	中学1年	33.3%	33.3%	33.3%						3
	中学2年	25.0%		50.0%					25.0%	4
	中学3年	14.3%	14.3%		14.3%	14.3%	28.6%		14.3%	7
	高校1年		33.3%	33.3%		8.3%	8.3%		16.7%	12
	高校2年	5.6%	16.7%	5.6%	44.4%	5.6%	5.6%	5.6%	11.1%	18
	高校3年	5.6%	22.2%	16.7%	22.2%	5.6%	5.6%		22.2%	18

表28 紙巻タバコの月喫煙者における紙巻タバコの入手先

		コンビニ等店	自販機	タバコ屋で買う	もらった	家にあるタバコ	インターネット購入	その他	分母の人数
男	中学1年							50.0%	2
	中学2年		50.0%	50.0%		50.0%			2
	中学3年	50.0%			33.3%	50.0%		16.7%	6
	高校1年	25.0%	50.0%	25.0%	25.0%	25.0%			4
	高校2年	20.0%			40.0%			20.0%	5
	高校3年	60.0%	10.0%	10.0%	50.0%	30.0%	10.0%		10
女	中学1年								1
	中学2年			50.0%					2
	中学3年								1
	高校1年	12.5%	12.5%		62.5%	37.5%		12.5%	8
	高校2年	53.8%	15.4%	15.4%	53.8%	38.5%		7.7%	13
	高校3年	62.5%	12.5%	12.5%	37.5%			12.5%	8
合計	中学1年							33.3%	3
	中学2年		25.0%	50.0%		25.0%			4
	中学3年	42.9%			28.6%	42.9%		14.3%	7
	高校1年	16.7%	25.0%	8.3%	50.0%	33.3%		8.3%	12
	高校2年	44.4%	11.1%	11.1%	50.0%	27.8%		11.1%	18
	高校3年	61.1%	11.1%	11.1%	44.4%	16.7%	5.6%	5.6%	18

表29 加熱式タバコ、電子タバコ、紙巻タバコの使用状況

		加熱式経験	加熱式月喫煙	加熱式毎日喫煙	電子経験	電子月喫煙	電子毎日喫煙	紙巻経験	紙巻月喫煙	紙巻毎日喫煙	分母の人数
男	中学1年	0.5%	0.1%		0.3%	0.1%		2.1%	0.1%		1498
	中学2年	1.0%	0.2%		1.3%	0.3%		2.5%	0.1%	0.1%	1468
	中学3年	1.9%	0.9%	0.1%	2.0%	0.9%	0.1%	3.3%	0.4%	0.1%	1464
	高校1年	1.4%	0.6%		1.5%	0.4%		2.5%	0.3%	0.1%	1300
	高校2年	1.2%	0.2%		2.0%	0.5%		3.5%	0.5%	0.2%	1022
	高校3年	2.1%	0.7%	0.2%	1.4%	0.8%	0.2%	3.9%	1.0%	0.1%	1038
女	中学1年	0.4%	0.2%		0.5%			0.7%	0.1%		1299
	中学2年	0.5%	0.1%		0.4%	0.1%		1.2%	0.2%		1326
	中学3年	1.3%	0.4%		0.9%	0.1%		1.4%	0.1%		1175
	高校1年	0.9%	0.4%		1.1%	0.2%		2.1%	0.5%	0.1%	1656
	高校2年	1.6%	0.7%	0.2%	1.7%	0.5%		2.3%	1.0%	0.2%	1277
	高校3年	1.2%	0.5%	0.1%	1.0%	0.4%	0.1%	1.9%	0.6%	0.1%	1262
合計	中学1年	0.5%	0.1%		0.4%	0.1%		1.5%	0.1%		2797
	中学2年	0.8%	0.1%		0.9%	0.2%		1.9%	0.1%	0.0%	2794
	中学3年	1.6%	0.7%	0.1%	1.5%	0.5%	0.0%	2.5%	0.3%	0.1%	2639
	高校1年	1.1%	0.5%		1.3%	0.3%		2.3%	0.4%	0.1%	2956
	高校2年	1.4%	0.5%	0.1%	1.8%	0.5%		2.8%	0.8%	0.2%	2299
	高校3年	1.6%	0.6%	0.1%	1.2%	0.6%	0.1%	2.8%	0.8%	0.1%	2300

表30 加熱式タバコ、電子タバコ、紙巻タバコの使用者数

		加熱式経験	加熱式月喫煙	加熱式毎日喫煙	電子経験	電子月喫煙	電子毎日喫煙	紙巻経験	紙巻月喫煙	紙巻毎日喫煙	全回答者数
男	中学1年	8	1	0	5	2	0	32	2	0	1498
	中学2年	15	3	0	19	5	0	36	2	1	1468
	中学3年	28	13	2	30	13	1	48	6	2	1464
	高校1年	18	8	0	20	5	0	32	4	1	1300
	高校2年	12	2	0	20	5	0	36	5	2	1022
	高校3年	22	7	2	15	8	2	41	10	1	1038
女	中学1年	5	2	0	6	0	0	9	1	0	1299
	中学2年	6	1	0	5	1	0	16	2	0	1326
	中学3年	15	5	0	10	1	0	17	1	0	1175
	高校1年	15	6	0	19	4	0	35	8	2	1656
	高校2年	20	9	2	22	7	0	29	13	3	1277
	高校3年	15	6	1	12	5	1	24	8	1	1262
合計	中学1年	13	3	0	11	2	0	41	3	0	2797
	中学2年	21	4	0	24	6	0	52	4	1	2794
	中学3年	43	18	2	40	14	1	65	7	2	2639
	高校1年	33	14	0	39	9	0	67	12	3	2956
	高校2年	32	11	2	42	12	0	65	18	5	2299
	高校3年	37	13	3	27	13	3	65	18	2	2300

有効回答数 15785

表31 この30日間の加熱式タバコの使用日数

		0日	1-2日	3-5日	6-9日	10-19日	20-29日	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	99.5%	0.1%						0.5%	100.0%	1498
	中学2年	99.4%	0.2%						0.4%	100.0%	1468
	中学3年	98.8%	0.3%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.3%	100.0%	1464
	高校1年	98.9%	0.4%	0.1%		0.1%	0.1%		0.5%	100.0%	1300
	高校2年	99.2%	0.1%				0.1%		0.6%	100.0%	1022
	高校3年	98.2%	0.3%			0.1%	0.1%	0.2%	1.2%	100.0%	1038
女	中学1年	99.8%	0.2%						0.1%	100.0%	1299
	中学2年	99.5%			0.1%				0.4%	100.0%	1326
	中学3年	99.0%	0.3%		0.1%	0.1%			0.6%	100.0%	1175
	高校1年	99.3%	0.2%	0.1%	0.1%	0.1%			0.4%	100.0%	1656
	高校2年	98.4%	0.2%	0.2%		0.1%		0.2%	0.9%	100.0%	1277
	高校3年	98.7%	0.4%					0.1%	0.9%	100.0%	1262
合計	中学1年	99.6%	0.1%						0.3%	100.0%	2797
	中学2年	99.5%	0.1%		0.0%				0.4%	100.0%	2794
	中学3年	98.9%	0.3%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	99.1%	0.3%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%		0.4%	100.0%	2956
	高校2年	98.8%	0.2%	0.1%		0.0%	0.0%	0.1%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	98.4%	0.3%			0.0%	0.0%	0.1%	1.0%	100.0%	2300

表32 この30日間の電子タバコの使用日数

		0日	1-2日	3-5日	6-9日	10-19日	20-29日	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	99.3%	0.1%						0.5%	100.0%	1498
	中学2年	99.5%	0.1%	0.1%			0.1%		0.2%	100.0%	1468
	中学3年	98.7%	0.4%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.4%	100.0%	1464
	高校1年	99.3%	0.2%	0.1%	0.1%	0.2%			0.3%	100.0%	1300
	高校2年	98.9%	0.3%	0.1%		0.1%			0.6%	100.0%	1022
	高校3年	98.2%	0.3%	0.2%			0.1%	0.2%	1.1%	100.0%	1038
女	中学1年	99.8%							0.2%	100.0%	1299
	中学2年	99.5%			0.1%				0.4%	100.0%	1326
	中学3年	99.6%	0.1%						0.3%	100.0%	1175
	高校1年	99.5%	0.1%	0.1%	0.1%				0.3%	100.0%	1656
	高校2年	98.5%	0.2%	0.3%		0.1%			0.9%	100.0%	1277
	高校3年	99.0%	0.2%	0.1%				0.1%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	99.6%	0.1%						0.4%	100.0%	2797
	中学2年	99.5%	0.1%	0.0%	0.0%		0.1%		0.3%	100.0%	2794
	中学3年	99.1%	0.3%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	100.0%	2639
	高校1年	99.4%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%			0.3%	100.0%	2956
	高校2年	98.7%	0.2%	0.2%		0.1%			0.8%	100.0%	2299
	高校3年	98.7%	0.3%	0.1%			0.0%	0.1%	0.8%	100.0%	2300

表33 加熱式または電子タバコの使用経験者における初めての新型タバコ喫煙年齢

		吸ったこと ない	7歳以下	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	18歳以上	無回答	分母の人数
男	中学1年	50.0%				20.0%	10.0%	20.0%								10
	中学2年	41.4%			10.3%	13.8%	13.8%	6.9%	10.3%	3.4%						29
	中学3年	24.4%	7.3%		4.9%	2.4%	2.4%	14.6%	24.4%	12.2%	4.9%			2.4%		41
	高校1年	22.2%				11.1%	3.7%	14.8%	11.1%	22.2%	14.8%					27
	高校2年	31.0%	6.9%				3.4%	3.4%	6.9%	13.8%	27.6%	6.9%				29
	高校3年	26.9%	11.5%		3.8%					3.8%	15.4%	23.1%	15.4%			26
女	中学1年	30.0%	10.0%		10.0%	10.0%	20.0%	10.0%							10.0%	10
	中学2年	33.3%		22.2%		22.2%	11.1%	11.1%								9
	中学3年	23.5%			5.9%		5.9%	23.5%	35.3%	5.9%						17
	高校1年	22.2%		3.7%				14.8%	11.1%	11.1%	33.3%	3.7%				27
	高校2年	25.8%			3.2%			9.7%	6.5%	16.1%	16.1%	19.4%	3.2%			31
	高校3年	27.3%						4.5%	4.5%			22.7%	18.2%	13.6%	9.1%	22
合計	中学1年	40.0%	5.0%		5.0%	15.0%	15.0%	15.0%							5.0%	20
	中学2年	39.5%		5.3%	7.9%	15.8%	13.2%	7.9%	7.9%	2.6%						38
	中学3年	24.1%	5.2%		5.2%	1.7%	3.4%	17.2%	27.6%	10.3%	3.4%			1.7%		58
	高校1年	22.2%		1.9%		5.6%	1.9%	14.8%	11.1%	16.7%	24.1%	1.9%				54
	高校2年	28.3%	3.3%		1.7%		1.7%	6.7%	6.7%	15.0%	21.7%	13.3%	1.7%			60
	高校3年	27.1%	6.3%		2.1%			2.1%	2.1%	2.1%	18.8%	20.8%	14.6%	4.2%		48

表34 加熱式または電子タバコの月使用者におけるこの30日間のタバコの入手先

		コンビニ等 店	自動販売機	タバコ屋で 購入	もらった	家にある物	インター ネット購入	その他	分母の人数
男	中学1年							100.0%	2
	中学2年				37.5%	12.5%			8
	中学3年	17.6%	5.9%	5.9%	17.6%	35.3%		11.8%	17
	高校1年	11.1%	22.2%	22.2%	22.2%	11.1%			9
	高校2年				50.0%		16.7%		6
	高校3年	22.2%			22.2%	33.3%			9
女	中学1年								2
	中学2年		100.0%						1
	中学3年				16.7%	16.7%			6
	高校1年				16.7%	16.7%		16.7%	6
	高校2年	36.4%	9.1%	9.1%	36.4%	36.4%			11
	高校3年	22.2%	11.1%	11.1%	33.3%	22.2%		11.1%	9
合計	中学1年							50.0%	4
	中学2年		11.1%		33.3%	11.1%			9
	中学3年	13.0%	4.3%	4.3%	17.4%	30.4%		8.7%	23
	高校1年	6.7%	13.3%	13.3%	20.0%	13.3%		6.7%	15
	高校2年	23.5%	5.9%	5.9%	41.2%	23.5%	5.9%		17
	高校3年	22.2%	5.6%	5.6%	27.8%	27.8%		5.6%	18

表35 紙巻タバコ経験者における紙巻タバコ購入の難しさについての認識

		買ったこと ない	買いにくく ない	年齢確認厳 しい	自販機使え ない	家になく なった	値段が高い	吸える場所 減った	周りが気 になる	その他	分母の人数
男	中学1年	87.5%	6.3%	3.1%			3.1%	3.1%	3.1%	6.3%	32
	中学2年	72.2%	11.1%	8.3%	2.8%		16.7%	2.8%	2.8%		36
	中学3年	77.1%	6.3%	10.4%	2.1%		6.3%	4.2%	6.3%		48
	高校1年	65.6%		15.6%	18.8%		25.0%	9.4%		9.4%	32
	高校2年	77.8%		13.9%	13.9%	2.8%	13.9%	11.1%	11.1%	2.8%	36
	高校3年	46.3%	12.2%	14.6%	17.1%	2.4%	31.7%	17.1%	9.8%		41
女	中学1年	88.9%			11.1%		11.1%				9
	中学2年	68.8%	12.5%		6.3%	6.3%	6.3%	6.3%	6.3%	6.3%	16
	中学3年	76.5%		5.9%	5.9%		5.9%	11.8%	5.9%	11.8%	17
	高校1年	62.9%	8.6%	5.7%	2.9%	2.9%	17.1%	14.3%	8.6%		35
	高校2年	44.8%		17.2%	10.3%		48.3%	31.0%	17.2%		29
	高校3年	50.0%	8.3%	20.8%	8.3%		29.2%	8.3%	4.2%	4.2%	24
合計	中学1年	87.8%	4.9%	2.4%	2.4%		4.9%	2.4%	2.4%	4.9%	41
	中学2年	71.2%	11.5%	5.8%	3.8%	1.9%	13.5%	3.8%	3.8%	1.9%	52
	中学3年	76.9%	4.6%	9.2%	3.1%		6.2%	6.2%	6.2%	3.1%	65
	高校1年	64.2%	4.5%	10.4%	10.4%	1.5%	20.9%	11.9%	4.5%	4.5%	67
	高校2年	63.1%		15.4%	12.3%	1.5%	29.2%	20.0%	13.8%	1.5%	65
	高校3年	47.7%	10.8%	16.9%	13.8%	1.5%	30.8%	13.8%	7.7%	1.5%	65

表36 紙巻タバコ月喫煙者において、タバコをやめたいと思うか

		吸っていない	取り組んだことあり	やめたい	本数減らしたい	やめたくない	わからない	無回答	分母の人数
男	中学1年	50.0%					50.0%		2
	中学2年				50.0%	50.0%			2
	中学3年	33.3%		16.7%		33.3%	16.7%		6
	高校1年	50.0%				25.0%	25.0%		4
	高校2年	40.0%		20.0%		20.0%	20.0%		5
	高校3年	10.0%	10.0%	10.0%	20.0%	10.0%	30.0%	10.0%	10
女	中学1年	100.0%							1
	中学2年	50.0%	50.0%						2
	中学3年	100.0%							1
	高校1年	12.5%	37.5%			12.5%	37.5%		8
	高校2年	7.7%	30.8%	7.7%	30.8%	7.7%	15.4%		13
	高校3年	12.5%	25.0%			25.0%	37.5%		8
合計	中学1年	66.7%					33.3%		3
	中学2年	25.0%	25.0%		25.0%	25.0%			4
	中学3年	42.9%		14.3%		28.6%	14.3%		7
	高校1年	25.0%	25.0%			16.7%	33.3%		12
	高校2年	16.7%	22.2%	11.1%	22.2%	11.1%	16.7%		18
	高校3年	11.1%	16.7%	5.6%	11.1%	16.7%	33.3%	5.6%	18

表37 この30日間の年齢理由の紙巻または加熱式タバコを売ってもらえなかったか（紙巻または加熱式タバコの月喫煙者）

		買おうとしなかった	時々売ってもらえなかった	いつも買えた（年齢詐称）	いつも買えた（年齢のまま）	無回答	分母の人数
男	中学1年	100.0%					2
	中学2年	100.0%					5
	中学3年	53.3%	33.3%		6.7%	6.7%	15
	高校1年	77.8%	11.1%	11.1%			9
	高校2年	100.0%					6
	高校3年	53.8%		7.7%	30.8%	7.7%	13
女	中学1年	100.0%					3
	中学2年	50.0%	50.0%				2
	中学3年	100.0%					6
	高校1年	90.0%	10.0%				10
	高校2年	42.9%	21.4%	28.6%	7.1%		14
	高校3年	50.0%	10.0%	30.0%	10.0%		10
合計	中学1年	100.0%					5
	中学2年	85.7%	14.3%				7
	中学3年	66.7%	23.8%		4.8%	4.8%	21
	高校1年	84.2%	10.5%	5.3%			19
	高校2年	60.0%	15.0%	20.0%	5.0%		20
	高校3年	52.2%	4.3%	17.4%	21.7%	4.3%	23

表38 この30日間の年齢理由の電子タバコを売ってもらえなかったか
(電子タバコの月喫煙者)

		買おうとしな かった	時々売ってもら えなかった	いつも買えた (年齢詐称)	いつも買えた (年齢のまま)	無回答	分母の人数
男	中学1年	100.0%					2
	中学2年	80.0%			20.0%		5
	中学3年	69.2%	15.4%	7.7%	7.7%		13
	高校1年	60.0%	20.0%	20.0%			5
	高校2年	80.0%			20.0%		5
	高校3年	62.5%			37.5%		8
女	中学2年		100.0%				1
	中学3年	100.0%					1
	高校1年	50.0%	25.0%	25.0%			4
	高校2年	28.6%	14.3%	42.9%		14.3%	7
	高校3年	60.0%		40.0%			5
合計	中学1年	100.0%					2
	中学2年	66.7%	16.7%		16.7%		6
	中学3年	71.4%	14.3%	7.1%	7.1%		14
	高校1年	55.6%	22.2%	22.2%			9
	高校2年	50.0%	8.3%	25.0%	8.3%	8.3%	12
	高校3年	61.5%		15.4%	23.1%		13

表39 親の喫煙を嫌だと思ったことがあるか

		ある	ない	親は吸わない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	27.7%	18.1%	53.3%	0.9%	100.0%	1498
	中学2年	27.1%	15.3%	56.5%	1.1%	100.0%	1468
	中学3年	29.9%	15.9%	53.3%	0.9%	100.0%	1464
	高校1年	34.7%	16.3%	48.7%	0.3%	100.0%	1300
	高校2年	34.9%	16.4%	47.8%	0.8%	100.0%	1022
	高校3年	33.6%	19.6%	45.9%	1.0%	100.0%	1038
女	中学1年	29.3%	13.9%	56.0%	0.8%	100.0%	1299
	中学2年	33.1%	12.0%	54.3%	0.6%	100.0%	1326
	中学3年	33.2%	11.0%	55.5%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	40.0%	11.7%	47.9%	0.4%	100.0%	1656
	高校2年	42.6%	10.7%	45.5%	1.2%	100.0%	1277
	高校3年	37.0%	10.6%	51.0%	1.3%	100.0%	1262
合計	中学1年	28.5%	16.1%	54.6%	0.9%	100.0%	2797
	中学2年	30.0%	13.7%	55.4%	0.9%	100.0%	2794
	中学3年	31.4%	13.7%	54.3%	0.6%	100.0%	2639
	高校1年	37.7%	13.7%	48.3%	0.3%	100.0%	2956
	高校2年	39.2%	13.3%	46.5%	1.0%	100.0%	2299
	高校3年	35.5%	14.7%	48.7%	1.2%	100.0%	2300

表40 周りの人が禁煙に取り組んでいるか

		周囲に喫煙者 いない	親が禁煙中	兄弟が禁煙中	友人が禁煙中	親が電子タバコ使用	分母の人数
男	中学1年	66.2%	14.4%	6.5%	6.1%	16.6%	1498
	中学2年	69.0%	14.3%	5.4%	5.4%	14.5%	1468
	中学3年	70.6%	13.0%	3.1%	3.1%	14.6%	1464
	高校1年	65.2%	15.6%	3.0%	3.0%	17.4%	1300
	高校2年	67.1%	14.9%	3.7%	3.3%	14.3%	1022
	高校3年	71.3%	11.1%	2.2%	3.3%	12.7%	1038
女	中学1年	64.0%	16.9%	5.2%	5.7%	17.3%	1299
	中学2年	62.5%	18.2%	4.6%	4.0%	19.5%	1326
	中学3年	68.3%	14.2%	2.5%	2.4%	16.6%	1175
	高校1年	60.6%	16.0%	3.4%	2.8%	21.2%	1656
	高校2年	61.8%	14.6%	3.8%	3.1%	19.3%	1277
	高校3年	65.5%	14.3%	3.5%	2.2%	16.6%	1262
合計	中学1年	65.1%	15.5%	5.9%	5.9%	16.9%	2797
	中学2年	65.9%	16.1%	5.0%	4.8%	16.9%	2794
	中学3年	69.6%	13.6%	2.8%	2.8%	15.5%	2639
	高校1年	62.6%	15.8%	3.2%	2.9%	19.5%	2956
	高校2年	64.2%	14.7%	3.8%	3.2%	17.1%	2299
	高校3年	68.1%	12.8%	2.9%	2.7%	14.9%	2300

表41 朝起きてすぐタバコを吸いたくなるか
(紙巻または加熱式または電子の月喫煙者)

		吸ったこと ない	今は吸って いない	思ったこと ない	時々吸いた い	いつも吸いた い	無回答	分母の人数
男	中学1年	33.3%	33.3%	33.3%				3
	中学2年	50.0%	20.0%	10.0%		10.0%	10.0%	10
	中学3年	36.8%	10.5%	21.1%	21.1%	10.5%		19
	高校1年	40.0%	30.0%	10.0%		20.0%		10
	高校2年	33.3%	11.1%	22.2%		33.3%		9
	高校3年	20.0%	26.7%	33.3%	13.3%	6.7%		15
女	中学1年	100.0%						3
	中学2年	50.0%				50.0%		2
	中学3年	71.4%	14.3%		14.3%			7
	高校1年	40.0%		40.0%	20.0%			10
	高校2年	18.8%	25.0%	18.8%	12.5%	25.0%		16
	高校3年	33.3%	8.3%	33.3%	25.0%			12
合計	中学1年	66.7%	16.7%	16.7%				6
	中学2年	50.0%	16.7%	8.3%		16.7%	8.3%	12
	中学3年	46.2%	11.5%	15.4%	19.2%	7.7%		26
	高校1年	40.0%	15.0%	25.0%	10.0%	10.0%		20
	高校2年	24.0%	20.0%	20.0%	8.0%	28.0%		25
	高校3年	25.9%	18.5%	33.3%	18.5%	3.7%		27

表42 喫煙は身体に害があると思うか

		害はない	たいしたことない	害がある	わからない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	4.8%	1.5%	91.8%	1.5%	0.4%	100.0%	1498
	中学2年	5.0%	1.4%	91.1%	2.0%	0.3%	100.0%	1468
	中学3年	7.0%	1.8%	88.7%	2.1%	0.4%	100.0%	1464
	高校1年	5.8%	1.2%	91.6%	1.4%	0.1%	100.0%	1300
	高校2年	6.0%	1.7%	90.7%	1.0%	0.7%	100.0%	1022
	高校3年	6.5%	1.6%	89.3%	1.7%	0.9%	100.0%	1038
女	中学1年	3.4%	1.2%	93.9%	1.5%		100.0%	1299
	中学2年	2.4%	1.4%	95.0%	1.1%	0.1%	100.0%	1326
	中学3年	3.0%	1.2%	94.9%	0.9%	0.1%	100.0%	1175
	高校1年	3.2%	0.5%	95.6%	0.6%	0.1%	100.0%	1656
	高校2年	3.4%	0.6%	95.2%	0.4%	0.4%	100.0%	1277
	高校3年	3.3%	0.5%	94.7%	0.9%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	4.1%	1.3%	92.8%	1.5%	0.2%	100.0%	2797
	中学2年	3.8%	1.4%	93.0%	1.6%	0.2%	100.0%	2794
	中学3年	5.2%	1.6%	91.4%	1.6%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	4.3%	0.8%	93.8%	0.9%	0.1%	100.0%	2956
	高校2年	4.5%	1.1%	93.2%	0.7%	0.5%	100.0%	2299
	高校3年	4.7%	1.0%	92.3%	1.3%	0.7%	100.0%	2300

表43 紙巻タバコ受動喫煙は害があると思うか

		思わない	おそらく思わない	おそらくそう思う	そう思う	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	7.5%	1.3%	13.5%	77.0%	0.7%	100.0%	1498
	中学2年	8.2%	1.0%	13.1%	76.9%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	8.9%	1.8%	10.7%	78.1%	0.4%	100.0%	1464
	高校1年	9.4%	0.6%	11.8%	78.1%	0.2%	100.0%	1300
	高校2年	10.6%	0.8%	9.0%	79.1%	0.6%	100.0%	1022
	高校3年	12.6%	1.4%	9.8%	75.2%	0.9%	100.0%	1038
女	中学1年	5.8%	1.2%	16.1%	76.7%	0.2%	100.0%	1299
	中学2年	6.9%	1.3%	14.9%	76.8%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	6.8%	0.6%	12.9%	79.5%	0.2%	100.0%	1175
	高校1年	7.1%	0.5%	9.1%	83.2%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	7.0%	0.5%	11.1%	80.9%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	6.9%	0.8%	10.5%	81.3%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	6.7%	1.3%	14.7%	76.8%	0.5%	100.0%	2797
	中学2年	7.6%	1.1%	14.0%	76.8%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	8.0%	1.3%	11.7%	78.7%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	8.1%	0.5%	10.3%	80.9%	0.2%	100.0%	2956
	高校2年	8.6%	0.6%	10.2%	80.1%	0.6%	100.0%	2299
	高校3年	9.5%	1.1%	10.2%	78.6%	0.7%	100.0%	2300

表44 加熱タバコ受動喫煙は害があると思うか

		思わない	おそらく 思わない	おそらく そう思う	そう思う	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	7.7%	4.2%	23.1%	64.2%	0.9%	100.0%	1498
	中学2年	9.6%	6.0%	23.6%	59.9%	0.9%	100.0%	1468
	中学3年	11.3%	5.9%	21.7%	60.5%	0.6%	100.0%	1464
	高校1年	10.2%	5.8%	25.5%	58.3%	0.2%	100.0%	1300
	高校2年	10.6%	5.6%	24.8%	58.6%	0.5%	100.0%	1022
	高校3年	12.5%	8.4%	22.4%	55.9%	0.9%	100.0%	1038
女	中学1年	5.3%	4.0%	28.9%	61.4%	0.5%	100.0%	1299
	中学2年	5.8%	5.4%	25.9%	62.7%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	6.1%	5.8%	27.4%	60.3%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	6.2%	5.5%	24.0%	64.0%	0.4%	100.0%	1656
	高校2年	6.7%	5.9%	25.5%	60.9%	0.9%	100.0%	1277
	高校3年	6.7%	5.8%	25.5%	61.3%	0.7%	100.0%	1262
合計	中学1年	6.6%	4.1%	25.8%	62.9%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	7.8%	5.7%	24.7%	61.2%	0.6%	100.0%	2794
	中学3年	9.0%	5.9%	24.3%	60.4%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	7.9%	5.6%	24.7%	61.5%	0.3%	100.0%	2956
	高校2年	8.4%	5.7%	25.2%	59.9%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	9.3%	7.0%	24.1%	58.8%	0.8%	100.0%	2300

表45 この7日間の家での受動喫煙曝露日数

		0日	1-2日	3-4日	5-6日	7日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	85.4%	3.7%	2.9%	1.5%	5.9%	0.6%	100.0%	1498
	中学2年	86.6%	2.5%	2.9%	1.2%	6.2%	0.5%	100.0%	1468
	中学3年	84.2%	3.3%	2.6%	2.5%	7.0%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	82.2%	3.6%	2.9%	2.0%	8.8%	0.5%	100.0%	1300
	高校2年	82.7%	3.5%	2.6%	1.4%	9.2%	0.6%	100.0%	1022
	高校3年	83.8%	3.1%	3.6%	1.3%	7.5%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	82.4%	4.2%	2.8%	1.8%	7.9%	0.8%	100.0%	1299
	中学2年	82.3%	4.2%	2.7%	1.7%	8.9%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	82.7%	3.8%	3.4%	1.4%	8.2%	0.5%	100.0%	1175
	高校1年	76.7%	5.0%	3.6%	2.6%	11.9%	0.3%	100.0%	1656
	高校2年	78.3%	4.2%	3.1%	2.0%	11.7%	0.7%	100.0%	1277
	高校3年	81.5%	3.6%	2.8%	1.1%	10.5%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	84.0%	3.9%	2.9%	1.6%	6.9%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	84.6%	3.3%	2.8%	1.4%	7.5%	0.4%	100.0%	2794
	中学3年	83.5%	3.5%	3.0%	2.0%	7.5%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	79.1%	4.4%	3.3%	2.3%	10.5%	0.4%	100.0%	2956
	高校2年	80.3%	3.9%	2.9%	1.7%	10.6%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	82.5%	3.3%	3.1%	1.2%	9.1%	0.7%	100.0%	2300

表46 この7日間の家の外での受動喫煙曝露日数

		0日	1-2日	3-4日	5-6日	7日	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	82.4%	8.3%	4.7%	1.1%	2.7%	0.7%	100.0%	1498
	中学2年	83.0%	8.2%	3.5%	1.8%	2.8%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	79.6%	10.3%	4.4%	1.8%	3.5%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	78.0%	12.3%	4.4%	1.5%	3.5%	0.2%	100.0%	1300
	高校2年	82.7%	7.8%	3.4%	1.4%	4.0%	0.7%	100.0%	1022
	高校3年	81.7%	9.2%	3.6%	1.1%	3.7%	0.9%	100.0%	1038
女	中学1年	82.7%	8.3%	4.3%	1.4%	2.7%	0.6%	100.0%	1299
	中学2年	82.2%	10.7%	3.5%	1.1%	2.3%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	79.9%	10.9%	4.5%	0.9%	3.6%	0.2%	100.0%	1175
	高校1年	76.8%	11.8%	6.0%	1.3%	3.8%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	75.5%	13.0%	5.8%	1.6%	3.4%	0.6%	100.0%	1277
	高校3年	79.8%	8.9%	5.6%	1.0%	4.1%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	82.5%	8.3%	4.5%	1.2%	2.7%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	82.6%	9.4%	3.5%	1.4%	2.5%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	79.7%	10.6%	4.4%	1.4%	3.5%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	77.3%	12.0%	5.3%	1.4%	3.7%	0.2%	100.0%	2956
	高校2年	78.7%	10.7%	4.7%	1.5%	3.7%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	80.7%	9.0%	4.7%	1.0%	3.9%	0.7%	100.0%	2300

表47 この30日間のタバコ会社の広告を見た場所

		ウェブ・ 動画	店舗	駅・電車・ バス	まったく見 なかった、 わからない	分母の人数
男	中学1年	19.0%	19.8%	5.5%	68.9%	1498
	中学2年	20.8%	23.0%	6.8%	64.6%	1468
	中学3年	24.2%	23.3%	8.5%	62.5%	1464
	高校1年	22.5%	19.8%	6.8%	65.3%	1300
	高校2年	21.0%	18.6%	5.0%	65.0%	1022
	高校3年	21.5%	18.9%	7.0%	64.2%	1038
女	中学1年	14.8%	16.9%	3.1%	74.4%	1299
	中学2年	12.2%	21.3%	3.2%	72.3%	1326
	中学3年	14.9%	22.0%	5.5%	70.1%	1175
	高校1年	12.3%	22.0%	5.1%	69.7%	1656
	高校2年	10.1%	20.4%	3.9%	71.7%	1277
	高校3年	10.5%	20.7%	4.0%	71.3%	1262
合計	中学1年	17.0%	18.4%	4.4%	71.4%	2797
	中学2年	16.8%	22.2%	5.1%	68.3%	2794
	中学3年	20.1%	22.7%	7.2%	65.9%	2639
	高校1年	16.8%	21.1%	5.9%	67.8%	2956
	高校2年	15.0%	19.6%	4.4%	68.7%	2299
	高校3年	15.4%	19.9%	5.4%	68.1%	2300

表48 月～金：朝食を食べる頻度

		毎日食べる	時々食べる	ほとんど 食べない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	92.0%	4.6%	2.3%	1.1%	100.0%	1498
	中学2年	88.4%	5.8%	4.7%	1.1%	100.0%	1468
	中学3年	87.6%	6.9%	4.4%	1.1%	100.0%	1464
	高校1年	86.4%	7.0%	5.7%	0.9%	100.0%	1300
	高校2年	82.4%	9.6%	6.7%	1.4%	100.0%	1022
	高校3年	82.4%	9.0%	7.0%	1.6%	100.0%	1038
女	中学1年	90.8%	6.7%	2.2%	0.4%	100.0%	1299
	中学2年	90.4%	6.2%	2.9%	0.5%	100.0%	1326
	中学3年	88.7%	7.1%	3.9%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	87.3%	7.4%	5.1%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	86.3%	7.4%	5.3%	0.9%	100.0%	1277
	高校3年	86.2%	7.4%	5.2%	1.1%	100.0%	1262
合計	中学1年	91.4%	5.6%	2.2%	0.8%	100.0%	2797
	中学2年	89.4%	6.0%	3.8%	0.8%	100.0%	2794
	中学3年	88.1%	7.0%	4.2%	0.8%	100.0%	2639
	高校1年	86.9%	7.2%	5.3%	0.5%	100.0%	2956
	高校2年	84.6%	8.4%	5.9%	1.1%	100.0%	2299
	高校3年	84.5%	8.1%	6.0%	1.3%	100.0%	2300

表49 土日祝：朝食を食べる頻度

		毎日食べる	時々食べる	ほとんど 食べない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	78.2%	11.0%	3.3%	7.4%	100.0%	1498
	中学2年	77.5%	11.6%	5.2%	5.6%	100.0%	1468
	中学3年	73.0%	12.6%	7.0%	7.4%	100.0%	1464
	高校1年	68.8%	17.4%	8.6%	5.2%	100.0%	1300
	高校2年	65.3%	17.3%	9.4%	8.0%	100.0%	1022
	高校3年	67.1%	14.2%	10.4%	8.4%	100.0%	1038
女	中学1年	73.5%	15.6%	5.4%	5.5%	100.0%	1299
	中学2年	69.9%	18.7%	7.3%	4.1%	100.0%	1326
	中学3年	66.6%	19.3%	7.7%	6.4%	100.0%	1175
	高校1年	60.3%	21.7%	13.5%	4.5%	100.0%	1656
	高校2年	60.5%	21.8%	11.1%	6.5%	100.0%	1277
	高校3年	59.3%	22.0%	11.1%	7.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	76.0%	13.1%	4.3%	6.5%	100.0%	2797
	中学2年	73.9%	15.0%	6.2%	4.9%	100.0%	2794
	中学3年	70.2%	15.6%	7.3%	7.0%	100.0%	2639
	高校1年	64.1%	19.8%	11.3%	4.8%	100.0%	2956
	高校2年	62.6%	19.8%	10.4%	7.2%	100.0%	2299
	高校3年	62.8%	18.5%	10.8%	8.0%	100.0%	2300

表50 野菜を食べる頻度

		必ず毎日	週4-5日	週2-3日	ほとんど 食べない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	67.9%	23.0%	6.0%	2.2%	0.9%	100.0%	1498
	中学2年	69.5%	22.7%	5.1%	1.8%	0.9%	100.0%	1468
	中学3年	70.0%	21.5%	5.8%	1.9%	0.8%	100.0%	1464
	高校1年	62.2%	26.0%	9.2%	1.8%	0.8%	100.0%	1300
	高校2年	61.1%	26.9%	8.1%	2.5%	1.4%	100.0%	1022
	高校3年	64.0%	24.6%	8.3%	2.0%	1.2%	100.0%	1038
女	中学1年	65.2%	25.8%	7.0%	1.7%	0.3%	100.0%	1299
	中学2年	67.6%	24.1%	6.6%	1.5%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	67.8%	23.1%	6.7%	2.1%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	59.1%	27.5%	11.2%	2.1%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	60.4%	27.3%	9.6%	2.2%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	60.7%	22.9%	13.2%	2.3%	0.9%	100.0%	1262
合計	中学1年	66.6%	24.3%	6.5%	2.0%	0.6%	100.0%	2797
	中学2年	68.6%	23.3%	5.8%	1.7%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	69.0%	22.2%	6.2%	2.0%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	60.5%	26.9%	10.3%	1.9%	0.4%	100.0%	2956
	高校2年	60.7%	27.1%	9.0%	2.3%	0.9%	100.0%	2299
	高校3年	62.2%	23.7%	11.0%	2.2%	1.0%	100.0%	2300

表51 インスタントラーメン・カップ麺を食べる頻度

		週3回より多 い	週1-2回	月1-3回	月1回より少 ない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	2.9%	19.9%	41.3%	35.0%	0.8%	100.0%	1498
	中学2年	3.2%	20.2%	43.2%	32.4%	1.1%	100.0%	1468
	中学3年	4.1%	21.2%	44.3%	29.6%	0.7%	100.0%	1464
	高校1年	3.6%	24.8%	47.6%	23.4%	0.6%	100.0%	1300
	高校2年	3.9%	24.3%	48.3%	22.2%	1.3%	100.0%	1022
	高校3年	6.0%	24.7%	46.1%	22.2%	1.2%	100.0%	1038
女	中学1年	1.2%	15.6%	44.2%	38.8%	0.2%	100.0%	1299
	中学2年	1.0%	13.3%	41.4%	44.1%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	1.0%	11.8%	44.5%	42.3%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	1.0%	13.3%	49.6%	35.9%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	1.0%	12.2%	46.8%	39.4%	0.6%	100.0%	1277
	高校3年	1.7%	13.9%	42.6%	40.9%	0.9%	100.0%	1262
合計	中学1年	2.1%	17.9%	42.7%	36.8%	0.5%	100.0%	2797
	中学2年	2.1%	16.9%	42.3%	37.9%	0.6%	100.0%	2794
	中学3年	2.7%	17.1%	44.4%	35.3%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	2.2%	18.3%	48.7%	30.4%	0.4%	100.0%	2956
	高校2年	2.3%	17.6%	47.5%	31.8%	0.9%	100.0%	2299
	高校3年	3.7%	18.7%	44.2%	32.4%	1.0%	100.0%	2300

表52 クラブ活動への参加状況

			積極的参加	参加	不参加	無回答	合計	分母の人数
男	通し学年	中学1年	73.4%	11.5%	13.7%	1.4%	100.0%	1498
		中学2年	70.1%	14.0%	14.7%	1.2%	100.0%	1468
		中学3年	63.6%	15.0%	20.8%	0.6%	100.0%	1464
		高校1年	67.9%	13.2%	18.4%	0.5%	100.0%	1300
		高校2年	64.5%	15.2%	19.3%	1.1%	100.0%	1022
		高校3年	46.0%	12.3%	40.7%	1.1%	100.0%	1038
女	通し学年	中学1年	72.1%	13.6%	12.8%	1.5%	100.0%	1299
		中学2年	69.8%	12.7%	17.3%	0.3%	100.0%	1326
		中学3年	66.1%	12.9%	20.4%	0.5%	100.0%	1175
		高校1年	60.3%	15.0%	24.1%	0.7%	100.0%	1656
		高校2年	62.5%	14.2%	22.7%	0.6%	100.0%	1277
		高校3年	39.9%	14.7%	44.8%	0.6%	100.0%	1262
合計	通し学年	中学1年	72.8%	12.5%	13.3%	1.5%	100.0%	2797
		中学2年	69.9%	13.4%	15.9%	0.8%	100.0%	2794
		中学3年	64.7%	14.1%	20.7%	0.6%	100.0%	2639
		高校1年	63.6%	14.2%	21.6%	0.6%	100.0%	2956
		高校2年	63.4%	14.6%	21.2%	0.8%	100.0%	2299
		高校3年	42.7%	13.7%	42.9%	0.8%	100.0%	2300

表53 この30日間の授業以外の運動日数

			0日	1-2日	3-5日	6-9日	10-19日	20-29日	毎日	無回答	合計	分母の人数
男	通し学年	中学1年	8.7%	5.5%	9.2%	4.9%	18.6%	30.4%	21.9%	0.7%	100.0%	1498
		中学2年	9.5%	4.9%	7.7%	6.9%	16.9%	30.5%	22.8%	0.8%	100.0%	1468
		中学3年	12.1%	5.3%	9.8%	5.8%	16.5%	28.5%	21.7%	0.5%	100.0%	1464
		高校1年	12.5%	4.7%	8.1%	5.0%	12.9%	34.3%	22.3%	0.2%	100.0%	1300
		高校2年	11.0%	3.8%	9.2%	2.7%	14.7%	36.4%	21.2%	1.0%	100.0%	1022
		高校3年	21.5%	6.6%	17.1%	5.5%	13.0%	19.0%	16.0%	1.3%	100.0%	1038
女	通し学年	中学1年	8.8%	8.2%	13.1%	7.5%	17.3%	29.7%	14.8%	0.7%	100.0%	1299
		中学2年	13.4%	8.7%	11.8%	6.9%	15.8%	29.7%	13.3%	0.4%	100.0%	1326
		中学3年	14.9%	9.6%	13.7%	6.4%	16.2%	27.4%	11.6%	0.3%	100.0%	1175
		高校1年	20.0%	12.4%	14.6%	5.7%	12.6%	21.4%	13.3%	0.1%	100.0%	1656
		高校2年	20.9%	10.6%	12.6%	5.0%	13.0%	24.0%	13.4%	0.5%	100.0%	1277
		高校3年	32.7%	13.8%	17.7%	4.6%	11.3%	11.6%	7.6%	0.6%	100.0%	1262
合計	通し学年	中学1年	8.8%	6.7%	11.0%	6.1%	18.0%	30.1%	18.6%	0.7%	100.0%	2797
		中学2年	11.4%	6.7%	9.6%	6.9%	16.4%	30.1%	18.3%	0.6%	100.0%	2794
		中学3年	13.3%	7.2%	11.5%	6.1%	16.3%	28.0%	17.2%	0.4%	100.0%	2639
		高校1年	16.7%	9.0%	11.7%	5.4%	12.7%	27.1%	17.3%	0.2%	100.0%	2956
		高校2年	16.5%	7.6%	11.1%	4.0%	13.7%	29.5%	16.9%	0.7%	100.0%	2299
		高校3年	27.7%	10.5%	17.5%	5.0%	12.1%	14.9%	11.4%	1.0%	100.0%	2300

表54 この30日間の授業以外の1日平均運動時間

		まったく しなかった	1時間未満	1~2時間 未満	2~3時間 未満	3~5時間 未満	5時間以上	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	7.1%	12.8%	33.4%	26.0%	12.6%	7.3%	0.9%	100.0%	1498
	中学2年	8.1%	15.7%	34.5%	26.4%	9.9%	4.2%	1.2%	100.0%	1468
	中学3年	12.2%	16.4%	37.2%	21.9%	8.3%	3.1%	0.9%	100.0%	1464
	高校1年	11.8%	12.7%	24.2%	28.5%	17.4%	4.8%	0.6%	100.0%	1300
	高校2年	11.4%	11.5%	28.4%	28.0%	15.7%	4.0%	1.1%	100.0%	1022
	高校3年	22.8%	19.5%	28.0%	14.6%	9.7%	4.2%	1.1%	100.0%	1038
女	中学1年	7.9%	19.7%	31.3%	25.3%	12.5%	2.7%	0.5%	100.0%	1299
	中学2年	12.9%	18.5%	30.0%	27.6%	8.4%	2.2%	0.5%	100.0%	1326
	中学3年	16.3%	21.4%	33.0%	19.1%	7.9%	2.1%	0.2%	100.0%	1175
	高校1年	20.5%	25.5%	22.9%	17.8%	11.8%	1.0%	0.4%	100.0%	1656
	高校2年	22.1%	21.6%	25.5%	19.5%	8.9%	1.6%	0.8%	100.0%	1277
	高校3年	33.9%	29.4%	22.7%	7.7%	4.9%	0.7%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	7.5%	16.0%	32.4%	25.7%	12.5%	5.2%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	10.4%	17.0%	32.4%	27.0%	9.2%	3.3%	0.9%	100.0%	2794
	中学3年	14.0%	18.6%	35.4%	20.7%	8.1%	2.7%	0.6%	100.0%	2639
	高校1年	16.7%	19.9%	23.5%	22.5%	14.3%	2.7%	0.5%	100.0%	2956
	高校2年	17.3%	17.1%	26.8%	23.3%	11.9%	2.7%	0.9%	100.0%	2299
	高校3年	28.9%	24.9%	25.1%	10.8%	7.1%	2.3%	0.8%	100.0%	2300

表55 この30日間の学校の授業の1日平均オンライン授業時間

		まったく しなかった	1時間未満	1~2時間 未満	2~3時間 未満	3~5時間 未満	5時間以上	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	86.8%	5.4%	3.1%	0.9%	1.0%	1.5%	1.3%	100.0%	1498
	中学2年	90.1%	3.2%	2.7%	0.7%	0.5%	1.4%	1.4%	100.0%	1468
	中学3年	88.9%	4.1%	2.6%	0.9%	0.8%	1.6%	1.0%	100.0%	1464
	高校1年	92.7%	2.5%	1.7%	0.9%	0.5%	1.4%	0.3%	100.0%	1300
	高校2年	93.0%	1.2%	1.6%	0.5%	0.6%	1.5%	1.8%	100.0%	1022
	高校3年	93.6%	1.4%	1.5%	0.8%	0.4%	0.8%	1.4%	100.0%	1038
女	中学1年	87.2%	5.2%	2.4%	1.0%	1.0%	1.9%	1.2%	100.0%	1299
	中学2年	90.9%	3.5%	2.2%	0.5%	0.9%	1.4%	0.6%	100.0%	1326
	中学3年	88.7%	4.0%	2.9%	0.5%	0.6%	2.9%	0.4%	100.0%	1175
	高校1年	93.7%	1.7%	1.6%	0.4%	0.5%	1.2%	0.9%	100.0%	1656
	高校2年	93.4%	1.7%	2.0%	0.4%	0.2%	1.3%	0.9%	100.0%	1277
	高校3年	94.9%	1.3%	1.0%	0.5%	0.6%	1.0%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	87.0%	5.3%	2.8%	0.9%	1.0%	1.7%	1.3%	100.0%	2797
	中学2年	90.5%	3.3%	2.4%	0.6%	0.7%	1.4%	1.0%	100.0%	2794
	中学3年	88.8%	4.1%	2.7%	0.7%	0.7%	2.2%	0.8%	100.0%	2639
	高校1年	93.3%	2.0%	1.6%	0.6%	0.5%	1.3%	0.6%	100.0%	2956
	高校2年	93.2%	1.5%	1.8%	0.4%	0.4%	1.4%	1.3%	100.0%	2299
	高校3年	94.3%	1.4%	1.3%	0.6%	0.5%	0.9%	1.0%	100.0%	2300

表56 この30日間の学校以外の授業の1日平均オンライン授業時間

		まったく しなかった	1時間未満	1~2時間 未満	2~3時間 未満	3~5時間 未満	5時間以上	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	86.5%	5.0%	4.0%	1.0%	1.0%	1.6%	0.9%	100.0%	1498
	中学2年	87.4%	3.7%	4.3%	1.4%	0.7%	1.5%	1.0%	100.0%	1468
	中学3年	87.2%	4.2%	4.0%	1.5%	1.0%	1.5%	0.6%	100.0%	1464
	高校1年	91.7%	2.8%	3.0%	1.4%	0.1%	1.0%	0.1%	100.0%	1300
	高校2年	89.5%	3.2%	4.1%	1.1%	0.5%	0.6%	1.0%	100.0%	1022
	高校3年	84.1%	2.0%	5.2%	1.9%	1.7%	4.2%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	86.8%	4.5%	4.5%	1.5%	1.2%	0.8%	0.7%	100.0%	1299
	中学2年	87.1%	4.0%	4.8%	1.2%	1.3%	1.3%	0.3%	100.0%	1326
	中学3年	86.5%	4.3%	4.3%	2.0%	1.1%	1.7%	0.2%	100.0%	1175
	高校1年	91.8%	2.5%	3.7%	0.5%	0.3%	0.9%	0.3%	100.0%	1656
	高校2年	90.2%	2.7%	4.4%	1.0%	0.5%	0.6%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	88.8%	2.4%	3.4%	1.6%	0.9%	2.2%	0.7%	100.0%	1262
合計	中学1年	86.6%	4.8%	4.3%	1.3%	1.1%	1.2%	0.8%	100.0%	2797
	中学2年	87.3%	3.8%	4.5%	1.3%	1.0%	1.4%	0.7%	100.0%	2794
	中学3年	86.9%	4.2%	4.1%	1.7%	1.1%	1.6%	0.4%	100.0%	2639
	高校1年	91.7%	2.6%	3.4%	0.9%	0.2%	0.9%	0.2%	100.0%	2956
	高校2年	89.9%	3.0%	4.3%	1.0%	0.5%	0.6%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	86.7%	2.2%	4.2%	1.7%	1.3%	3.1%	0.7%	100.0%	2300

表57 学校は楽しいか

		楽しい	どちらでも ない	楽しくない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	75.4%	19.1%	4.7%	0.8%	100.0%	1498
	中学2年	69.1%	24.2%	5.5%	1.2%	100.0%	1468
	中学3年	66.3%	25.2%	7.7%	0.8%	100.0%	1464
	高校1年	73.9%	22.2%	3.7%	0.2%	100.0%	1300
	高校2年	68.8%	23.1%	6.8%	1.4%	100.0%	1022
	高校3年	65.7%	26.0%	7.2%	1.1%	100.0%	1038
女	中学1年	67.6%	27.3%	4.5%	0.5%	100.0%	1299
	中学2年	60.9%	31.8%	6.8%	0.5%	100.0%	1326
	中学3年	63.0%	27.8%	8.7%	0.5%	100.0%	1175
	高校1年	70.7%	24.2%	4.9%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	62.3%	30.4%	6.7%	0.6%	100.0%	1277
	高校3年	58.0%	32.5%	8.7%	0.8%	100.0%	1262
合計	中学1年	71.8%	22.9%	4.6%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	65.2%	27.8%	6.1%	0.9%	100.0%	2794
	中学3年	64.8%	26.4%	8.1%	0.7%	100.0%	2639
	高校1年	72.1%	23.3%	4.4%	0.2%	100.0%	2956
	高校2年	65.2%	27.1%	6.7%	1.0%	100.0%	2299
	高校3年	61.5%	29.6%	8.0%	0.9%	100.0%	2300

表58 この30日間の保護者と過ごした時間の1日平均時間

		ほとんど過 ごさなかつ た	10分未満	10分から29 分	30分から1時 間	1時間以上	その他	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	1.3%	0.5%	2.0%	6.1%	82.0%	7.6%	0.6%	100.0%	1498
	中学2年	2.2%	0.7%	1.9%	9.3%	81.2%	4.0%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	3.2%	0.6%	2.7%	8.9%	79.9%	4.2%	0.4%	100.0%	1464
	高校1年	3.7%	0.5%	2.8%	12.2%	77.8%	2.8%	0.3%	100.0%	1300
	高校2年	3.8%	0.3%	4.5%	13.3%	75.0%	2.3%	0.8%	100.0%	1022
	高校3年	5.4%	0.9%	5.5%	14.1%	70.6%	2.8%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	1.1%	0.5%	1.5%	5.5%	84.9%	6.3%	0.2%	100.0%	1299
	中学2年	1.1%	0.9%	1.3%	6.9%	84.8%	5.0%	0.1%	100.0%	1326
	中学3年	0.9%	0.6%	1.5%	6.3%	86.1%	4.5%	0.1%	100.0%	1175
	高校1年	1.7%	0.4%	1.5%	7.2%	86.2%	2.8%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	1.4%	0.2%	2.6%	8.8%	82.7%	3.8%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	2.1%	0.3%	2.2%	8.1%	82.0%	4.4%	0.8%	100.0%	1262
合計	中学1年	1.2%	0.5%	1.8%	5.8%	83.3%	7.0%	0.4%	100.0%	2797
	中学2年	1.6%	0.8%	1.6%	8.2%	82.9%	4.4%	0.4%	100.0%	2794
	中学3年	2.2%	0.6%	2.2%	7.8%	82.7%	4.3%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	2.6%	0.4%	2.1%	9.4%	82.5%	2.8%	0.2%	100.0%	2956
	高校2年	2.5%	0.3%	3.4%	10.8%	79.3%	3.1%	0.6%	100.0%	2299
	高校3年	3.6%	0.6%	3.7%	10.8%	76.9%	3.7%	0.8%	100.0%	2300

表59 新型コロナ流行による学校休校の良い影響

		変わらない	気が楽に なった	趣味や楽し み増えた	家族と仲良 くなった	睡眠がとれ た	その他	分母の人数
男	中学1年	29.6%	22.6%	48.7%	21.5%	33.2%	9.4%	1498
	中学2年	29.9%	27.8%	53.0%	14.5%	34.8%	7.3%	1468
	中学3年	27.5%	33.3%	54.6%	15.4%	38.7%	6.9%	1464
	高校1年	25.7%	27.5%	56.1%	12.0%	37.9%	5.5%	1300
	高校2年	31.4%	26.3%	46.6%	7.7%	34.1%	3.2%	1022
	高校3年	35.0%	27.9%	42.8%	5.4%	31.7%	3.2%	1038
女	中学1年	20.7%	23.2%	59.7%	26.0%	42.6%	10.3%	1299
	中学2年	21.7%	29.3%	61.7%	22.1%	43.9%	7.1%	1326
	中学3年	15.9%	37.7%	65.6%	23.9%	53.4%	8.3%	1175
	高校1年	17.7%	31.6%	62.9%	17.1%	50.8%	4.6%	1656
	高校2年	25.7%	31.8%	49.2%	12.0%	41.4%	3.4%	1277
	高校3年	22.7%	34.6%	51.0%	12.7%	45.9%	3.2%	1262
合計	中学1年	25.5%	22.9%	53.8%	23.6%	37.6%	9.8%	2797
	中学2年	26.0%	28.5%	57.1%	18.1%	39.1%	7.2%	2794
	中学3年	22.3%	35.2%	59.5%	19.2%	45.2%	7.5%	2639
	高校1年	21.2%	29.8%	59.9%	14.9%	45.2%	5.0%	2956
	高校2年	28.2%	29.4%	48.0%	10.1%	38.1%	3.3%	2299
	高校3年	28.3%	31.6%	47.3%	9.4%	39.5%	3.2%	2300

表60 新型コロナ流行による学校休校の悪い影響

		変わらない	睡眠変化	食事変化	勉強できな かった	ゲーム・ ネット時間 増加	イライラ	喫煙・飲酒 増えた	運動不足	家族関係悪 化	経済的に苦 しくなった	分母の人数
男	中学1年	38.2%	13.6%	6.5%	12.1%	40.5%	18.1%	0.3%	35.7%	2.4%	1.8%	1498
	中学2年	35.8%	15.7%	4.6%	17.2%	42.4%	15.5%	0.3%	33.6%	3.4%	3.5%	1468
	中学3年	35.7%	24.2%	9.0%	24.2%	44.1%	14.3%	0.8%	35.0%	2.8%	2.3%	1464
	高校1年	28.1%	27.2%	9.4%	25.6%	47.5%	13.8%	0.4%	43.0%	2.1%	4.3%	1300
	高校2年	35.1%	25.7%	8.7%	21.3%	41.6%	12.7%	0.5%	30.3%	1.7%	2.4%	1022
	高校3年	35.9%	27.7%	6.9%	21.0%	38.9%	11.1%	0.4%	30.0%	1.2%	2.7%	1038
女	中学1年	25.5%	22.8%	11.7%	15.9%	49.0%	18.7%	0.3%	52.0%	3.6%	2.9%	1299
	中学2年	23.9%	27.1%	12.9%	23.8%	47.4%	22.7%	0.2%	54.8%	3.8%	4.4%	1326
	中学3年	18.7%	33.0%	17.2%	33.9%	56.8%	17.6%	0.3%	57.5%	3.7%	2.7%	1175
	高校1年	19.0%	36.4%	19.4%	30.3%	52.1%	17.1%	0.5%	56.2%	2.7%	5.1%	1656
	高校2年	24.6%	32.7%	14.3%	22.8%	44.7%	14.5%	0.7%	44.2%	3.2%	3.4%	1277
	高校3年	24.6%	32.2%	14.9%	24.0%	43.6%	14.3%	0.6%	44.0%	2.6%	4.0%	1262
合計	中学1年	32.3%	17.9%	8.9%	13.9%	44.4%	18.4%	0.3%	43.3%	3.0%	2.3%	2797
	中学2年	30.1%	21.1%	8.6%	20.3%	44.8%	18.9%	0.3%	43.6%	3.6%	3.9%	2794
	中学3年	28.1%	28.2%	12.7%	28.5%	49.7%	15.8%	0.6%	45.0%	3.2%	2.5%	2639
	高校1年	23.0%	32.3%	15.0%	28.2%	50.1%	15.7%	0.4%	50.4%	2.4%	4.7%	2956
	高校2年	29.3%	29.6%	11.8%	22.1%	43.3%	13.7%	0.6%	38.0%	2.5%	3.0%	2299
	高校3年	29.7%	30.2%	11.3%	22.7%	41.5%	12.9%	0.5%	37.7%	2.0%	3.4%	2300

表61 将来の進路希望

		高等学校	専門学校	短大	大学	大学院	現在卒後の 就職	わからない	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	25.7%	5.4%	0.6%	30.3%	3.2%	0.5%	33.9%	0.3%	100.0%	1498
	中学2年	37.7%	4.9%	0.7%	27.1%	2.7%	0.3%	25.7%	0.9%	100.0%	1468
	中学3年	51.0%	3.5%	0.3%	27.6%	2.6%	0.5%	13.9%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	0.8%	10.3%	0.8%	59.5%	0.8%	10.6%	17.1%		100.0%	1300
	高校2年	0.9%	6.8%	0.6%	63.1%	1.0%	15.2%	11.7%	0.8%	100.0%	1022
	高校3年	2.0%	11.1%	0.5%	66.4%	1.6%	15.2%	2.3%	0.9%	100.0%	1038
女	中学1年	26.9%	13.0%	1.0%	20.6%	1.6%	0.8%	35.6%	0.4%	100.0%	1299
	中学2年	49.2%	10.0%	1.1%	18.1%	1.3%	0.4%	19.9%	0.1%	100.0%	1326
	中学3年	64.3%	6.0%	0.5%	18.6%	0.7%	0.4%	9.4%	0.1%	100.0%	1175
	高校1年	0.4%	23.4%	4.8%	47.2%	0.4%	7.9%	15.8%	0.1%	100.0%	1656
	高校2年	0.6%	22.1%	6.4%	54.2%	0.5%	7.4%	8.5%	0.4%	100.0%	1277
	高校3年	0.3%	21.9%	6.1%	59.3%	0.4%	9.4%	2.1%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	26.2%	8.9%	0.8%	25.8%	2.5%	0.7%	34.7%	0.4%	100.0%	2797
	中学2年	43.2%	7.3%	0.9%	22.8%	2.0%	0.3%	23.0%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	57.0%	4.6%	0.4%	23.6%	1.7%	0.5%	11.9%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	0.6%	17.6%	3.1%	52.6%	0.6%	9.1%	16.3%	0.1%	100.0%	2956
	高校2年	0.7%	15.3%	3.8%	58.2%	0.7%	10.8%	9.9%	0.6%	100.0%	2299
	高校3年	1.1%	17.0%	3.6%	62.5%	1.0%	12.0%	2.2%	0.7%	100.0%	2300

表62 この30日間の睡眠の質の自己認識

		非常に良い	かなり良い	かなり悪い	非常に悪い	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	23.8%	53.1%	19.2%	3.2%	0.7%	100.0%	1498
	中学2年	21.5%	52.8%	20.8%	3.7%	1.3%	100.0%	1468
	中学3年	17.8%	49.8%	27.7%	3.8%	0.8%	100.0%	1464
	高校1年	12.1%	52.1%	30.6%	5.1%	0.2%	100.0%	1300
	高校2年	13.1%	49.6%	32.2%	4.3%	0.8%	100.0%	1022
	高校3年	12.5%	49.4%	33.1%	3.8%	1.2%	100.0%	1038
女	中学1年	16.8%	55.7%	22.9%	3.9%	0.7%	100.0%	1299
	中学2年	16.4%	52.6%	26.6%	4.3%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	12.6%	55.7%	27.4%	4.2%	0.2%	100.0%	1175
	高校1年	9.6%	50.8%	35.1%	4.3%	0.1%	100.0%	1656
	高校2年	9.9%	50.7%	36.1%	2.7%	0.6%	100.0%	1277
	高校3年	8.0%	52.0%	35.4%	3.9%	0.7%	100.0%	1262
合計	中学1年	20.6%	54.3%	20.9%	3.5%	0.7%	100.0%	2797
	中学2年	19.0%	52.7%	23.6%	4.0%	0.8%	100.0%	2794
	中学3年	15.5%	52.4%	27.6%	4.0%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	10.7%	51.4%	33.1%	4.7%	0.1%	100.0%	2956
	高校2年	11.3%	50.2%	34.4%	3.4%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	10.0%	50.8%	34.4%	3.8%	0.9%	100.0%	2300

表63 この30日間の平均睡眠時間

		5時間未満	6時間未満	7時間未満	8時間未満	9時間未満	9時間以上	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	3.7%	7.5%	25.5%	34.4%	21.0%	7.3%	0.5%	100.0%	1498
	中学2年	6.1%	10.6%	32.8%	32.3%	14.0%	3.5%	0.9%	100.0%	1468
	中学3年	8.3%	14.6%	40.4%	24.7%	9.3%	2.1%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	10.3%	22.0%	45.5%	17.1%	3.8%	1.2%	0.1%	100.0%	1300
	高校2年	10.4%	23.2%	46.5%	15.8%	2.6%	0.8%	0.8%	100.0%	1022
	高校3年	13.5%	24.5%	49.2%	9.0%	2.7%	0.4%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	4.3%	13.2%	30.6%	28.3%	18.6%	4.5%	0.5%	100.0%	1299
	中学2年	5.5%	14.6%	38.1%	27.7%	11.9%	2.0%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	8.9%	20.0%	42.8%	21.3%	5.7%	1.3%		100.0%	1175
	高校1年	12.7%	28.3%	41.1%	13.5%	3.9%	0.5%	0.1%	100.0%	1656
	高校2年	12.8%	28.7%	43.9%	11.3%	2.3%	0.5%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	14.9%	28.3%	45.2%	7.8%	2.8%	0.5%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	4.0%	10.2%	27.9%	31.5%	19.9%	6.0%	0.5%	100.0%	2797
	中学2年	5.8%	12.5%	35.3%	30.1%	13.0%	2.8%	0.6%	100.0%	2794
	中学3年	8.6%	17.0%	41.5%	23.2%	7.7%	1.7%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	11.6%	25.5%	43.1%	15.1%	3.9%	0.8%	0.1%	100.0%	2956
	高校2年	11.7%	26.2%	45.1%	13.3%	2.5%	0.6%	0.6%	100.0%	2299
	高校3年	14.3%	26.6%	47.0%	8.3%	2.7%	0.4%	0.7%	100.0%	2300

表64 この30日間の平均就寝時間

		午後10時 より前	10時台	11時台	0時台	1時台	2時以降	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	22.7%	40.9%	26.7%	5.5%	2.5%	1.3%	0.3%	100.0%	1498
	中学2年	13.3%	32.0%	34.6%	12.9%	4.6%	1.9%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	6.6%	22.1%	38.6%	19.1%	9.4%	3.7%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	4.6%	14.8%	40.8%	25.7%	11.0%	3.1%		100.0%	1300
	高校2年	3.4%	9.5%	38.7%	30.4%	13.4%	3.7%	0.8%	100.0%	1022
	高校3年	3.9%	6.4%	29.8%	36.1%	17.2%	5.8%	0.8%	100.0%	1038
女	中学1年	13.6%	37.3%	33.4%	10.1%	3.9%	1.2%	0.4%	100.0%	1299
	中学2年	8.5%	33.0%	35.7%	15.1%	4.8%	2.9%		100.0%	1326
	中学3年	3.0%	20.7%	39.3%	23.7%	10.1%	3.1%		100.0%	1175
	高校1年	3.1%	13.5%	37.6%	28.9%	13.2%	3.7%		100.0%	1656
	高校2年	2.0%	12.5%	35.9%	31.1%	13.4%	4.5%	0.6%	100.0%	1277
	高校3年	1.6%	8.4%	32.5%	33.3%	17.8%	5.9%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	18.5%	39.2%	29.8%	7.7%	3.2%	1.3%	0.4%	100.0%	2797
	中学2年	11.0%	32.5%	35.1%	13.9%	4.7%	2.4%	0.4%	100.0%	2794
	中学3年	5.0%	21.5%	38.9%	21.2%	9.7%	3.4%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	3.8%	14.1%	39.0%	27.5%	12.2%	3.5%		100.0%	2956
	高校2年	2.7%	11.2%	37.1%	30.8%	13.4%	4.1%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	2.7%	7.5%	31.3%	34.6%	17.6%	5.8%	0.7%	100.0%	2300

表65 この30日間の入眠困難頻度

		全くなかつ た	めったにな かつた	時々あつた	しばしば あつた	常にあつた	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	38.4%	21.2%	29.4%	7.1%	3.5%	0.3%	100.0%	1498
	中学2年	35.1%	22.5%	29.8%	8.4%	3.5%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	35.4%	20.1%	30.2%	8.6%	5.1%	0.6%	100.0%	1464
	高校1年	32.2%	22.8%	32.7%	8.7%	3.5%	0.1%	100.0%	1300
	高校2年	32.9%	19.4%	34.6%	8.9%	3.3%	0.9%	100.0%	1022
	高校3年	26.4%	20.0%	38.2%	10.9%	3.6%	0.9%	100.0%	1038
女	中学1年	33.3%	18.9%	33.1%	9.6%	4.8%	0.3%	100.0%	1299
	中学2年	29.7%	20.1%	33.0%	11.7%	5.4%		100.0%	1326
	中学3年	30.8%	21.2%	32.0%	10.2%	5.7%	0.1%	100.0%	1175
	高校1年	32.1%	19.4%	35.0%	8.9%	4.4%	0.1%	100.0%	1656
	高校2年	29.8%	17.7%	37.0%	10.7%	4.2%	0.5%	100.0%	1277
	高校3年	29.4%	16.2%	36.8%	11.5%	5.5%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	36.0%	20.1%	31.1%	8.3%	4.1%	0.3%	100.0%	2797
	中学2年	32.5%	21.4%	31.4%	9.9%	4.4%	0.4%	100.0%	2794
	中学3年	33.3%	20.6%	31.0%	9.3%	5.4%	0.4%	100.0%	2639
	高校1年	32.2%	20.9%	34.0%	8.8%	4.0%	0.1%	100.0%	2956
	高校2年	31.2%	18.4%	36.0%	9.9%	3.8%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	28.0%	17.9%	37.4%	11.2%	4.7%	0.7%	100.0%	2300

表66 この30日間の中途覚醒頻度

			全くなかつた	めったになかった	時々あった	しばしばあった	常にあった	無回答	合計	分母の人数
男	通し学年	中学1年	50.1%	19.8%	22.8%	4.9%	2.0%	0.4%	100.0%	1498
		中学2年	53.6%	20.2%	19.2%	4.6%	1.5%	0.9%	100.0%	1468
		中学3年	52.1%	19.1%	21.2%	5.1%	1.8%	0.7%	100.0%	1464
		高校1年	49.4%	18.5%	23.5%	6.6%	1.8%	0.2%	100.0%	1300
		高校2年	45.9%	19.3%	26.1%	5.7%	2.1%	1.0%	100.0%	1022
		高校3年	46.2%	18.1%	25.9%	6.1%	2.8%	0.9%	100.0%	1038
女	通し学年	中学1年	45.9%	18.5%	26.1%	6.2%	3.0%	0.4%	100.0%	1299
		中学2年	45.6%	20.1%	24.9%	6.6%	2.7%	0.2%	100.0%	1326
		中学3年	48.9%	17.1%	24.3%	5.8%	3.7%	0.2%	100.0%	1175
		高校1年	47.5%	16.5%	24.9%	7.5%	3.4%	0.1%	100.0%	1656
		高校2年	43.7%	17.5%	27.3%	6.7%	4.5%	0.5%	100.0%	1277
		高校3年	43.3%	17.0%	28.1%	7.8%	3.2%	0.6%	100.0%	1262
合計	通し学年	中学1年	48.1%	19.2%	24.3%	5.5%	2.5%	0.4%	100.0%	2797
		中学2年	49.8%	20.2%	21.9%	5.5%	2.1%	0.5%	100.0%	2794
		中学3年	50.7%	18.2%	22.6%	5.4%	2.7%	0.5%	100.0%	2639
		高校1年	48.3%	17.4%	24.3%	7.1%	2.7%	0.1%	100.0%	2956
		高校2年	44.7%	18.3%	26.8%	6.2%	3.4%	0.7%	100.0%	2299
		高校3年	44.7%	17.5%	27.1%	7.0%	3.0%	0.7%	100.0%	2300

表67 この30日間の早朝覚醒頻度

			全くなかつた	めったになかった	時々あった	しばしばあった	常にあった	無回答	合計	分母の人数
男	通し学年	中学1年	69.7%	13.4%	10.9%	3.3%	2.3%	0.4%	100.0%	1498
		中学2年	71.1%	12.5%	10.5%	3.2%	2.0%	0.7%	100.0%	1468
		中学3年	69.3%	13.0%	11.6%	3.3%	2.3%	0.5%	100.0%	1464
		高校1年	67.1%	15.2%	12.2%	3.5%	2.0%	0.1%	100.0%	1300
		高校2年	67.1%	15.5%	11.8%	3.6%	1.0%	1.0%	100.0%	1022
		高校3年	61.4%	15.3%	15.9%	4.2%	2.1%	1.1%	100.0%	1038
女	通し学年	中学1年	69.3%	12.5%	12.2%	3.8%	1.8%	0.3%	100.0%	1299
		中学2年	68.9%	14.4%	11.2%	3.6%	2.0%		100.0%	1326
		中学3年	67.1%	14.0%	11.7%	4.5%	2.3%	0.3%	100.0%	1175
		高校1年	67.9%	12.9%	13.8%	3.2%	2.0%	0.2%	100.0%	1656
		高校2年	65.5%	13.9%	13.7%	4.4%	2.0%	0.5%	100.0%	1277
		高校3年	63.3%	14.1%	16.6%	3.6%	1.9%	0.6%	100.0%	1262
合計	通し学年	中学1年	69.5%	13.0%	11.5%	3.5%	2.1%	0.4%	100.0%	2797
		中学2年	70.0%	13.4%	10.8%	3.4%	2.0%	0.4%	100.0%	2794
		中学3年	68.4%	13.5%	11.7%	3.8%	2.3%	0.4%	100.0%	2639
		高校1年	67.5%	13.9%	13.1%	3.3%	2.0%	0.2%	100.0%	2956
		高校2年	66.2%	14.6%	12.9%	4.0%	1.6%	0.7%	100.0%	2299
		高校3年	62.4%	14.7%	16.3%	3.9%	2.0%	0.8%	100.0%	2300

表68 この30日間生きがいを感じたか

		あった	いつもと変わらず	なかった	全くなかった	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	41.5%	41.2%	8.1%	8.8%	0.4%	100.0%	1498
	中学2年	36.2%	39.9%	12.6%	10.4%	1.0%	100.0%	1468
	中学3年	36.3%	37.8%	12.8%	12.6%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	32.2%	46.4%	12.5%	8.7%	0.3%	100.0%	1300
	高校2年	30.2%	48.2%	11.7%	8.9%	0.9%	100.0%	1022
	高校3年	28.8%	45.7%	15.0%	9.6%	0.9%	100.0%	1038
女	中学1年	30.3%	47.5%	12.3%	9.2%	0.7%	100.0%	1299
	中学2年	26.9%	48.7%	12.1%	12.2%	0.1%	100.0%	1326
	中学3年	26.6%	46.6%	13.1%	13.4%	0.2%	100.0%	1175
	高校1年	25.0%	50.5%	14.1%	10.2%	0.2%	100.0%	1656
	高校2年	22.8%	52.4%	15.0%	9.2%	0.6%	100.0%	1277
	高校3年	19.0%	52.6%	16.6%	11.2%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	36.3%	44.1%	10.1%	9.0%	0.5%	100.0%	2797
	中学2年	31.8%	44.1%	12.3%	11.2%	0.5%	100.0%	2794
	中学3年	32.0%	41.8%	13.0%	13.0%	0.3%	100.0%	2639
	高校1年	28.1%	48.7%	13.4%	9.5%	0.3%	100.0%	2956
	高校2年	26.1%	50.5%	13.5%	9.1%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	23.4%	49.5%	15.9%	10.5%	0.7%	100.0%	2300

表69 この30日間落ち込むことがあったか

		全くなかった	あまりなかった	あった	たびたびあった	無回答	合計	分母の人数
男	中学1年	36.4%	29.4%	22.3%	11.5%	0.4%	100.0%	1498
	中学2年	32.2%	30.9%	23.8%	12.4%	0.7%	100.0%	1468
	中学3年	31.0%	28.6%	26.8%	13.1%	0.5%	100.0%	1464
	高校1年	29.4%	32.0%	26.6%	11.9%	0.1%	100.0%	1300
	高校2年	25.3%	33.6%	26.7%	13.5%	0.9%	100.0%	1022
	高校3年	23.4%	33.9%	28.2%	13.5%	1.0%	100.0%	1038
女	中学1年	24.3%	30.9%	28.9%	15.1%	0.8%	100.0%	1299
	中学2年	18.5%	27.5%	32.9%	21.0%	0.2%	100.0%	1326
	中学3年	15.3%	27.7%	36.9%	19.8%	0.3%	100.0%	1175
	高校1年	17.0%	29.9%	33.5%	19.5%	0.1%	100.0%	1656
	高校2年	12.7%	27.9%	38.9%	19.9%	0.6%	100.0%	1277
	高校3年	12.4%	28.1%	37.9%	21.1%	0.6%	100.0%	1262
合計	中学1年	30.8%	30.1%	25.4%	13.2%	0.6%	100.0%	2797
	中学2年	25.7%	29.3%	28.1%	16.5%	0.4%	100.0%	2794
	中学3年	24.0%	28.2%	31.3%	16.1%	0.5%	100.0%	2639
	高校1年	22.4%	30.8%	30.5%	16.2%	0.1%	100.0%	2956
	高校2年	18.3%	30.4%	33.5%	17.1%	0.7%	100.0%	2299
	高校3年	17.3%	30.7%	33.5%	17.7%	0.8%	100.0%	2300

表70 一緒に住んでいる人

		父	母	兄弟姉妹	祖父母	配偶者	1-5以外の 親戚	わからない	その他	ひとりぐら し	分母の人数
男	中学1年	89.6%	94.7%	81.6%	20.0%	0.2%	0.9%	1.7%	1.7%	0.5%	1498
	中学2年	89.8%	95.1%	81.7%	19.6%	0.3%	1.1%	1.2%	3.1%	0.4%	1468
	中学3年	89.3%	95.1%	79.6%	20.8%	0.6%	1.2%	1.2%	2.5%	0.6%	1464
	高校1年	87.2%	93.8%	79.6%	19.2%	0.6%	0.7%	1.1%	2.1%	1.8%	1300
	高校2年	87.1%	94.0%	79.9%	20.6%	0.6%	0.9%	0.4%	1.4%	1.2%	1022
	高校3年	84.9%	92.6%	73.3%	21.8%	0.3%	1.1%	0.4%	1.4%	1.6%	1038
女	中学1年	89.1%	97.2%	84.1%	20.5%	0.2%	1.4%	0.7%	2.8%	0.2%	1299
	中学2年	90.7%	97.1%	84.9%	20.7%	0.5%	1.4%	0.6%	3.5%	0.2%	1326
	中学3年	88.9%	97.3%	82.2%	22.2%	0.3%	0.5%	0.5%	2.0%	0.3%	1175
	高校1年	86.7%	96.0%	81.9%	21.4%	0.5%	1.4%	0.2%	2.5%	1.1%	1656
	高校2年	85.7%	95.5%	78.8%	26.9%	0.3%	1.5%	0.3%	2.6%	1.3%	1277
	高校3年	87.2%	96.0%	74.0%	23.1%	0.6%	0.8%	0.3%	1.9%	1.2%	1262
合計	中学1年	89.3%	95.8%	82.8%	20.2%	0.2%	1.1%	1.2%	2.2%	0.4%	2797
	中学2年	90.2%	96.1%	83.2%	20.1%	0.4%	1.3%	0.9%	3.3%	0.3%	2794
	中学3年	89.1%	96.1%	80.8%	21.4%	0.5%	0.9%	0.9%	2.3%	0.5%	2639
	高校1年	86.9%	95.0%	80.9%	20.4%	0.6%	1.1%	0.6%	2.3%	1.4%	2956
	高校2年	86.3%	94.9%	79.3%	24.1%	0.4%	1.2%	0.3%	2.0%	1.2%	2299
	高校3年	86.1%	94.4%	73.7%	22.5%	0.4%	0.9%	0.3%	1.7%	1.4%	2300