

厚生労働行政推進調査事業補助金
医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業

飲酒・喫煙・薬物乱用 についての 全国中学生意識・実態調査 データブック 1996-2018

国立研究開発法人

国立精神・神経医療研究センター
精神保健研究所 薬物依存研究部
令和3年（2021年）3月



目 次

1. データブックについて	1
2. 調査方法	2
2-1. サンプリング	2
2-2. 調査手順	3
2-2-1. 通知	3
2-2-2. 発送	3
2-2-3. 生徒への説明とアンケートの実施	3
2-2-4. 調査レポートの作成および返送	4
2-2-5. 開封・集計作業	4
2-3. 調査項目	5
2-3-1. アンケート項目の変遷	5
2-4. 対象校および実施状況	8
3. 主な結果	10
3-1. 薬物使用の生涯経験率	10
3-1-1. 性別にみた薬物使用の生涯経験率	10
3-1-2. 学年別にみた薬物使用の生涯経験率	14
3-2. 違法薬物の使用に誘われた経験	18
3-2-1. 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験	18
3-2-2. 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験	21
3-3. 身近な違法薬物の乱用者	24
3-3-1. 性別にみた身近な違法薬物の乱用者	24
3-3-2. 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者	27
3-4. 違法薬物の入手可能性	30
3-5. 違法薬物の使用に対する考え方	33
3-6. 飲酒について	36
3-7. 喫煙について	41
3-8. 生活関連項目	45
3-9. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり	51
3-9-1. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（大麻の使用経験を基準とした結果）	51
3-9-2. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（有機溶剤の使用経験を基準とした結果）	57
3-9-3. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（危険ドラッグの使用経験を基準とした結果）	63
3-9-4. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（覚醒剤の使用経験を基準とした結果）	69
3-9-5. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（喫煙の経験を基準とした結果）	75
3-9-6. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（飲酒の経験を基準とした結果）	85
卷末資料	91
2018 年調査（平成 30 年度）調査用紙	92
2018 年調査 性別×各項目 ローデータ一覧	97
2018 年調査 学年×各項目 ローデータ一覧	121

表 目 次

表 1	アンケート項目の変遷（属性・生活関連項目）	5
表 2	アンケート項目の変遷（喫煙・飲酒関連項目）	6
表 3	アンケート項目の変遷（薬物乱用関連項目）	6
表 4	調査年ごとにみた対象校および想定生徒数	8
表 5	都道府県別にみた対象校の実施率	9
表 6	性別にみた薬物使用の生涯経験率	13
表 7	学年別にみた薬物使用の生涯経験率	17
表 8	性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験	20
表 9	学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験	23
表 10	性別にみた身近な違法薬物の乱用者	26
表 11	学年別にみた身近な違法薬物の乱用者	29
表 12	違法薬物の入手可能性	32
表 13	違法薬物の使用に対する考え方	35
表 14	飲酒について	40
表 15	喫煙について	44
表 16	生活関連項目	50
表 17	大麻の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）	53
表 18	大麻の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）	53
表 19	大麻の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）	53
表 20	大麻の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）	56
表 21	大麻の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）	56
表 22	大麻の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）	56
表 23	大麻の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）	56
表 24	有機溶剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）	59
表 25	有機溶剤の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）	59
表 26	有機溶剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）	59
表 27	有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）	62
表 28	有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）	62
表 29	有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）	62
表 30	有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）	62
表 31	危険ドラッグの使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）	65
表 32	危険ドラッグの使用経験と大麻の使用経験（2018年）	65
表 33	危険ドラッグの使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）	65
表 34	危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）	68
表 35	危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）	68
表 36	危険ドラッグの使用経験と喫煙の絏験（生涯）（2018年）	68
表 37	危険ドラッグの使用経験と喫煙の絏験（過去1年）（2018年）	68
表 38	覚醒剤の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）	71
表 39	覚醒剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）	71

表 40	覚醒剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	71
表 41	覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018 年）	74
表 42	覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（過去 1 年）（2018 年）	74
表 43	覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018 年）	74
表 44	覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（過去 1 年）（2018 年）	74
表 45	喫煙の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	77
表 46	喫煙の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018 年）	77
表 47	喫煙の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	77
表 48	喫煙の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	77
表 49	喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（生涯）（2018 年）	79
表 50	喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（過去 1 年）（2018 年）	79
表 51	喫煙の経験（過去 1 年）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	82
表 52	喫煙の経験（過去 1 年）と大麻の使用経験（2018 年）	82
表 53	喫煙の経験（過去 1 年）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	82
表 54	喫煙の経験（過去 1 年）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	82
表 55	喫煙の経験（過去 1 年）と飲酒の経験（生涯）（2018 年）	84
表 56	喫煙の経験（過去 1 年）と飲酒の経験（過去 1 年）（2018 年）	84
表 57	飲酒の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	87
表 58	飲酒の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018 年）	87
表 59	飲酒の経験（生涯）と覚醒剤の使用絏験（2018 年）	87
表 60	飲酒の経験（生涯）と危険ドラッグの使用絏験（2018 年）	87
表 61	飲酒の経験（過去 1 年）と有機溶剤の使用絏験（2018 年）	90
表 62	飲酒の経験（過去 1 年）と大麻の使用絏験（2018 年）	90
表 63	飲酒の経験（過去 1 年）と覚醒剤の使用絏験（2018 年）	90
表 64	飲酒の経験（過去 1 年）と危険ドラッグの使用絏験（2018 年）	90

図 目 次

図 1	対象校のサンプリング	2
図 2	調査の手順	3
図 3	調査年ごとにみた対象校の実施率および有効回答率（1996 年-2018 年）	8
図 4	性別にみた薬物使用の生涯経験率：有機溶剤（1996 年-2018 年）	10
図 5	性別にみた薬物使用の生涯経験率：大麻（1996 年-2018 年）	10
図 6	性別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤（1996 年-2018 年）	11
図 7	性別にみた薬物使用の生涯経験率：危険ドラッグ（2012 年-2018 年）	11
図 8	性別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤・大麻のいずれか（1996 年-2018 年）	12
図 9	性別にみた薬物使用の生涯経験率：いずれかの薬物（1996 年-2018 年）	12
図 10	学年別にみた薬物使用の生涯経験率：有機溶剤（1996 年-2018 年）	14
図 11	学年別にみた薬物使用の生涯経験率：大麻（1996 年-2018 年）	14
図 12	学年別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤（1996 年-2018 年）	15
図 13	学年別にみた薬物使用の生涯経験率：危険ドラッグ（2012 年-2018 年）	15
図 14	学年別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤・大麻のいずれか（1996 年-2018 年）	16
図 15	学年別にみた薬物使用の生涯経験率：いずれかの薬物（1996 年-2018 年）	16
図 16	性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：有機溶剤（1996 年-2018 年）	18
図 17	性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：大麻（2016 年-2018 年）	18
図 18	性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：覚醒剤（2016 年-2018 年）	19
図 19	性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：危険ドラッグ（2012 年-2018 年）	19
図 20	学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：有機溶剤（1996 年-2018 年）	21
図 21	学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：大麻（2016 年-2018 年）	21
図 22	学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：覚醒剤（2016 年-2018 年）	22
図 23	学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：危険ドラッグ（2012 年-2018 年）	22
図 24	性別にみた身近な違法薬物の乱用者：有機溶剤（1996 年-2018 年）	24
図 25	性別にみた身近な違法薬物の乱用者：大麻（2016 年-2018 年）	24
図 26	性別にみた身近な違法薬物の乱用者：覚醒剤（2016 年-2018 年）	25
図 27	性別にみた身近な違法薬物の乱用者：危険ドラッグ（2012 年-2018 年）	25
図 28	学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：有機溶剤（1996 年-2018 年）	27
図 29	学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：大麻（2016 年-2018 年）	27
図 30	学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：覚醒剤（2016 年-2018 年）	28
図 31	学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：危険ドラッグ（2012 年-2018 年）	28
図 32	違法薬物の入手可能率：有機溶剤（1998 年-2018 年）	30
図 33	違法薬物の入手可能率：大麻（1998 年-2018 年）	30
図 34	違法薬物の入手可能率：覚醒剤（1998 年-2018 年）	31
図 35	違法薬物の入手可能率：危険ドラッグ（2012 年-2018 年）	31
図 36	違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：有機溶剤（1996 年-2018 年）	33
図 37	違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：大麻（1996 年-2018 年）	33
図 38	違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：覚醒剤（2016 年-2018 年）	34
図 39	違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：危険ドラッグ（2016 年-2018 年）	34

図 40 生涯飲酒経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）	36
図 41 生涯飲酒経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）	36
図 42 過去一年飲酒経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）	37
図 43 過去一年飲酒経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）	37
図 44 飲酒頻度：ほぼ毎日、週に数回（2000年-2018年）	38
図 45 飲酒場面（2002年-2018年）	38
図 46 飲酒を容認する考え方を持つ者（1996年-2018年）	39
図 47 生涯喫煙経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）	41
図 48 生涯喫煙経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）	41
図 49 過去一年喫煙経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）	42
図 50 過去一年喫煙経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）	42
図 51 喫煙頻度：ほぼ毎日、週に数回（1998年-2018年）	43
図 52 喫煙を容認する考え方を持つ者（1996年-2018年）	43
図 53 起床時間は一定ですか（1996年-2018年）	45
図 54 就寝時間は一定ですか（1996年-2018年）	45
図 55 毎朝、朝食を食べますか（1996年-2018年）	46
図 56 学校生活について（1996年-2018年）	46
図 57 クラブ活動（部活）への参加（1996年-2018年）	47
図 58 親しく遊べる友人はいますか（1996年-2018年）	47
図 59 相談事のできる友人はいますか（1996年-2018年）	48
図 60 家族全員での夕食頻度（週あたり）（1996年-2018年）	48
図 61 大人不在の状態で過ごす時間（1日あたり）（1996年-2018年）	49
図 62 悩みごとがある時、親に相談しますか（1996年-2018年）	49
図 63 大麻の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）	51
図 64 大麻の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）	51
図 65 大麻の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）	52
図 66 大麻の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）	54
図 67 大麻の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）	54
図 68 大麻の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）	55
図 69 大麻の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）	55
図 70 有機溶剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）	57
図 71 有機溶剤の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）	57
図 72 有機溶剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）	58
図 73 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）	60
図 74 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）	60
図 75 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）	61
図 76 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）	61
図 77 危険ドラッグの使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）	63
図 78 危険ドラッグの使用経験と大麻の使用経験（2018年）	63
図 79 危険ドラッグの使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）	64
図 80 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）	66

図 81 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（過去 1 年）（2018 年）	66
図 82 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018 年）	67
図 83 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（過去 1 年）（2018 年）	67
図 84 覚醒剤の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018 年）	69
図 85 覚醒剤の使用経験と大麻の使用経験（2018 年）	69
図 86 覚醒剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	70
図 87 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018 年）	72
図 88 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（過去 1 年）（2018 年）	72
図 89 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018 年）	73
図 90 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（過去 1 年）（2018 年）	73
図 91 喫煙の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	75
図 92 喫煙の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018 年）	75
図 93 喫煙の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	76
図 94 喫煙の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	76
図 95 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（生涯）（2018 年）	78
図 96 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（過去 1 年）（2018 年）	78
図 97 喫煙の経験（過去 1 年）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	80
図 98 喫煙の経験（過去 1 年）と大麻の使用経験（2018 年）	80
図 99 喫煙の経験（過去 1 年）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	81
図 100 喫煙の経験（過去 1 年）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	81
図 101 喫煙の経験（過去 1 年）と飲酒の経験（生涯）（2018 年）	83
図 102 喫煙の経験（過去 1 年）と飲酒の経験（過去 1 年）（2018 年）	83
図 103 飲酒の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	85
図 104 飲酒の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018 年）	85
図 105 飲酒の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	86
図 106 飲酒の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	86
図 107 飲酒の経験（過去 1 年）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	88
図 108 飲酒の経験（過去 1 年）と大麻の使用経験（2018 年）	88
図 109 飲酒の経験（過去 1 年）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	89
図 110 飲酒の経験（過去 1 年）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	89

1. データブックについて

覚醒剤、大麻、有機溶剤、危険ドラッグなど私たちのまわりで乱用されている薬物には依存性があります。依存性物質を繰り返し乱用することで、薬物依存の状態となります。薬物依存症とは、日常生活や対人関係に問題が生じているにも関わらず、自分の意思では薬物を使うことをコントロールできなくなってしまう状態のことです。

現在、わが国の薬物乱用防止対策の柱となっている「第五次薬物乱用防止五か年戦略」では、「青少年を中心とした広報・啓発を通じた国民全体の規範意識の向上による薬物乱用未然防止」を第一の目標としています。青少年の乱用防止が重視されるのは、脳の発達段階にある青少年期の薬物乱用は、身体やこころに深刻な影響を与えるからです。例えば、近年、乱用者が増加している大麻ですが、13～18 歳の思春期に大麻を使い始めた人は、成人してから使い始めた人に比べて、薬物依存症になるリスクが 5～7 倍高いことが報告されています*。

私たち、国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所薬物依存研究部では、薬物乱用を予防する上で重要な年齢である中学生（12 歳～15 歳）を対象に、飲酒・喫煙を含めた薬物乱用の実態および動向を調べています。これは、「飲酒・喫煙・薬物乱用についての全国中学生意識・実態調査」というプロジェクトで、厚生労働科学研究費補助金事業の一環として行われています。1996 年に初めての全国調査を実施し、以降、隔年で実施され、これまでに計 12 回の調査を実施してきました。2020 年は新型コロナウイルス感染拡大を受け、調査の実施を見送りました。

このデータブックは、「飲酒・喫煙・薬物乱用についての全国中学生意識・実態調査」の調査結果をまとめたものです。主として薬物乱用防止教育に携わる関係者（教育関係者、学校保健関係者、指導員、行政担当者など）にご活用いただくことを想定して作成しました。

プロジェクトの立ち上げから 2014 年までは、和田 清（元薬物依存研究部 部長）が研究代表者として担当しました。2016 年以降は嶋根 卓也（薬物依存研究部 心理社会研究室長）が研究代表を担当しています。2020 年における研究班のメンバーは以下の通りです。

研究班メンバー

【研究代表者】

嶋根 卓也（国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所薬物依存研究部）

【研究協力者】

猪浦 智史（国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所薬物依存研究部）

北垣 邦彦（東京薬科大学薬学部社会薬学研究室）

立森 久照（国立精神・神経医療研究センタートランスレーショナル・メディカルセンター）

邱 冬梅（国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所薬物依存研究部）

和田 清（国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所薬物依存研究部、埼玉県立精神医療センター）

*Winters KC, et al: Likelihood of developing an alcohol and cannabis use disorder during youth: association with recent use and age. Drug Alcohol Depend 92(1-3): 239-247, 2008.

2. 調査方法

2-1. サンプリング

ここでは、対象校がどのように選ばれるのかについて解説します。

日本には全国に約1万校の中学校があります。そのすべてを対象に調査をすることは現実的ではありません。そこで、本プロジェクトでは全国の中学校から都道府県を単位として対象校を無作為に選ぶことで、日本全体の縮図となるような対象校を決定します（層別一段集落抽出法）。

中学生数が最も少ない鳥取県の中学生数を基準とします。そして、各都道府県の中学生数の比に従って、対象校数を決定します。例えば、東京都の中学生数は鳥取県の19.4倍なので、切り上げて、20校となります。また、高知県は鳥取県の1.2倍なので、切り上げて、2校となります。

次に、統計ソフトを使い、都道府県の対象校数をランダムに抽出します。その際には、各学校の在籍生徒数に応じて抽出確率を設定します。つまり、在籍生徒数が多い学校ほど、選ばれる確率が高いことになります（比例確率抽出法）。このような手順で、対象校が決定します。各調査年の対象校数、想定生徒数は表4（P8）をご覧ください。

図1 対象校のサンプリング



2-2. 調査手順

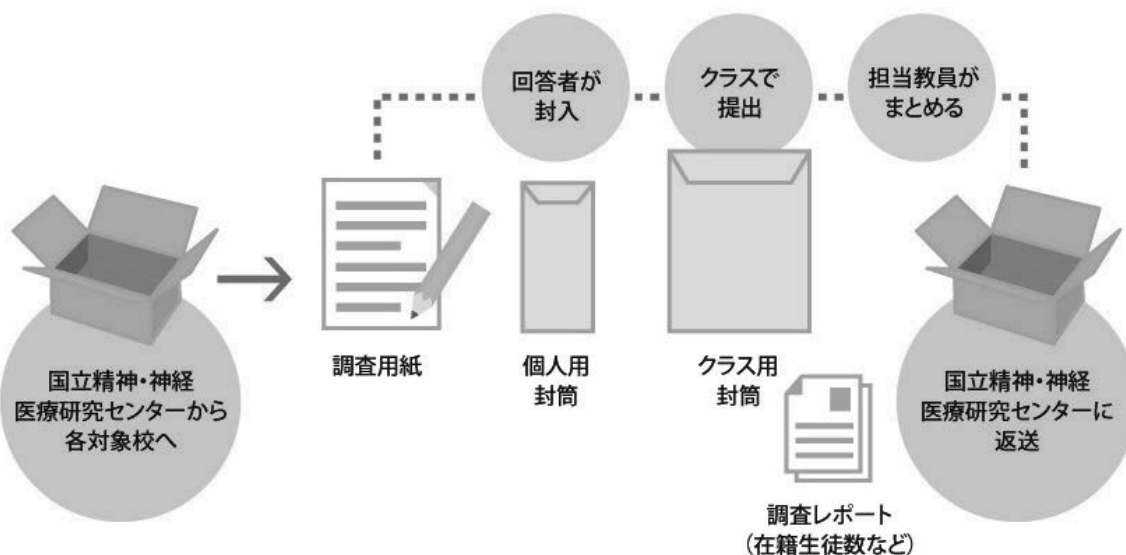
ここでは、調査の手順について解説します。

調査は次の5ステップで実施しました。

2-2-1. 通知

文部科学省担当課、対象校を所管する都道府県教育委員会、市町村教育委員会、対象校（1回目の通知）の順序で、本調査に関する説明文書、調査用紙、過去の報告書などを送付し、本プロジェクトに関する事前通知を行いました。

図2 調査の手順



2-2-2. 発送

全国学校総覧の情報をもとに、各対象校の在籍生徒数に応じた調査用紙や回収用封筒を発送しました（2回目の通知）。

2-2-3. 生徒への説明とアンケートの実施

調査に関する生徒への説明は、各対象校の先生方にご協力いただきました。事前に教員向けの実施マニュアルをお読みいただき、アンケート実施に関する注意事項をお伝えしました。具体的には、「調査への回答は自由意志に基づくものであること」、「回答したくない項目は回答する必要がないこと」、「調査に協力しないことで学校から不利益を被ることは一切ないこと」、「回答済の調査用紙は、個人用封筒に入れ、封をしてから提出すること」、

「封筒の開封は学校では行わず、調査実施機関である国立精神・神経医療研究センターで行うこと」といった事項です。

アンケートはクラス単位で実施します。アンケート用紙や回収用封筒の配布・回収についても各対象校の先生方のご協力をいただきました。本プロジェクトは、無記名で実施され、個人を特定できる調査項目は一切ありません。アンケート用紙と回収用封筒と一緒に配布し、アンケートへの回答を生徒に求めます。回答後、生徒自身でアンケート用紙を折りたたみ、回収用封筒に入れ、シールで封をしてから、提出していただきました。この作業により、回答内容が他の生徒に見られることを防ぐようにしています。

2-2-4. 調査レポートの作成および返送

アンケート実施後は、対象校の担当教員が調査レポート用紙に、在校生徒数（性別、学年別）や、アンケート実施日の欠席者数などを記載していただきました。クラス単位で回収された調査用紙は調査レポートと共に、国立精神・神経医療研究センターに返送されました。

2-2-5. 開封・集計作業

国立精神・神経医療研究センターでは、返送された一つひとつの封筒を開封し、中身を確かめた上で、通し番号を振ります。不明な点があれば、対象校の担当教員に電話で問い合わせを行いました。アンケートの回答内容は電子メディアに入力しました。調査用紙記載内容の電子メディアへの入力は外部業者に委託しました。委託の際には、契約書を作成し、外部業者との委託業務契約を締結しました。回答の中に、論理的な矛盾や不備がある場合は、事前に作成したクリーニング・マニュアルに基づき、データ修正を行いました。

2-3. 調査項目

ここでは、アンケートの調査項目について解説します。生徒への負担を考慮し、アンケート項目は必要最低限に絞ってきました。アンケートはA3用紙1枚の両面に印刷され、合計35～40問程度の設問で構成されます。巻末に2018年(平成30年度)の調査用紙を掲載します。(P92)

主な調査項目は、性別や学年などの基本属性、生活習慣に関する質問（生活リズム、学校生活、友人や家族とのコミュニケーション）、飲酒（飲酒経験、飲酒場面、飲酒頻度、飲酒開始年齢など）、喫煙（喫煙経験、喫煙開始年齢、喫煙頻度など）、薬物乱用（薬物乱用経験、薬物乱用に誘われた経験、入手可能性、身近な乱用者、法規制に対する意識など）、薬物乱用の健康被害に関する知識（幻覚、妄想、フラッシュバックなど）といった内容です。

アンケート項目には薬物乱用の健康に与える影響などについても含まれていることから、アンケートに回答すること自体が、薬物乱用防止に対する意識を高めるきっかけになるとを考えています。この観点から、毎回多くの学校において、薬物乱用防止教室の一環として実施しています。

多くが継続的に毎回調べている項目ですが、一部の調査年のみ調べた項目もあります。アンケート項目の変遷について、以下に掲載します。

2-3-1. アンケート項目の変遷

表1 アンケート項目の変遷（属性・生活関連項目）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
性別	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
学年	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
起床時間は一定ですか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
就寝時間は一定ですか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
毎朝、朝食を食べますか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
学校生活について	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
クラブ活動（部活）への参加	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
家族全員での夕食頻度（週あたり）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大人不在の状態で過ごす時間（1日あたり）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
親しく遊べる友人はいますか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
相談事のできる友人はいますか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
悩みごとがある時、親に相談しますか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
母親と夕食を食べる頻度	○	○	○	○	○	○	○	○				
父親と夕食を食べる頻度	○	○	○	○	○	○	○	○				
家庭の円満さ	○	○										

表2 アンケート項目の変遷（喫煙・飲酒関連項目）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
喫煙												
生涯経験	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
過去1年経験	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
喫煙頻度（過去1年）		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
喫煙開始年齢	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
未成年者の喫煙に対する意識	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
喫煙の健康被害に対する意識	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
未成年者の喫煙禁止に対する意識	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
タバコを吸ってみたいと思うか？	○											
喫煙に対するイメージ	○											
飲酒												
生涯経験	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
過去1年経験	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
飲酒場面（生涯）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
飲酒開始年齢	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
飲酒頻度（過去1年）			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
未成年者の飲酒に対する意識	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
飲酒場面（過去1年）		○	○	○	○	○	○	○	○	○		
飲酒の健康被害に対する意識			○	○	○	○	○	○	○	○		
未成年者の飲酒禁止に対する意識	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		

表3 アンケート項目の変遷（薬物乱用関連項目）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
薬物使用の生涯経験はあるか												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
覚せい剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
危険ドラッグ									○	○	○	○
薬物使用に誘われた経験はあるか												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻										○	○	
覚せい剤										○	○	
危険ドラッグ									○	○	○	○

表3（続き） アンケート項目の変遷（薬物乱用関連項目）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
身边に薬物使用者がいるか												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻										○	○	
覚せい剤										○	○	○
危険ドラッグ									○	○	○	○
薬物の入手可能性												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○
大麻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
覚せい剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
危険ドラッグ									○	○	○	○
薬物を使うことに対する意識												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
覚せい剤										○	○	
危険ドラッグ										○	○	
害知識												
薬物依存												○
薬物乱用による精神病状態（幻視、幻聴、妄想）												○
薬物乱用によるフラッシュバック												○
シンナーにより急性中毒死	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シンナーにより歯がボロボロになる	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シンナーにより多発性神経炎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻、シンナーにより無動機症候群												○
危険ドラッグによる呼吸困難、無動状態、意識の消失										○	○	○
危険ドラッグによる脳や体に与える害										○	○	○
薬物乱用の誘いを断る自信												○
シンナーによる精神病状態（幻視、幻聴、妄想）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シンナーによるフラッシュバック	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
シンナーにより無動機症候群	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻による精神病状態と無動機症候群	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
覚せい剤による精神病状態とフラッシュバック	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
その他												
有機溶剤経験（過去1年）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○
シンナー遊びを見たことがあるか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
シンナー遊びをしている人をどう思うか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
シンナー遊びをしている人と親しくなることをどう思うか	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
シンナー遊びの禁止についての意識	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
シンナー遊びに対する気持ち	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
シンナー遊びをする理由	○	○	○	○	○	○	○	○				
ステロイド剤（ドーピング）を使うことについての意識	○											
インターネット使用時間										○	○	○
主にインターネットを使う機器												○
自分専用の携帯電話の所有									○			○

2-4. 対象校および実施状況

各調査年の対象校数や実施状況について表4にまとめました。

対象校数は186校から241校です。多くが公立中学校ですが、国立や私立の中学校も対象校として選ばれています。対象校の実施率は、52.3%～76.3%、有効回答率は、44.1%～63.8%でした（図3）。

対象校の実施率：調査に協力した学校数/対象校数

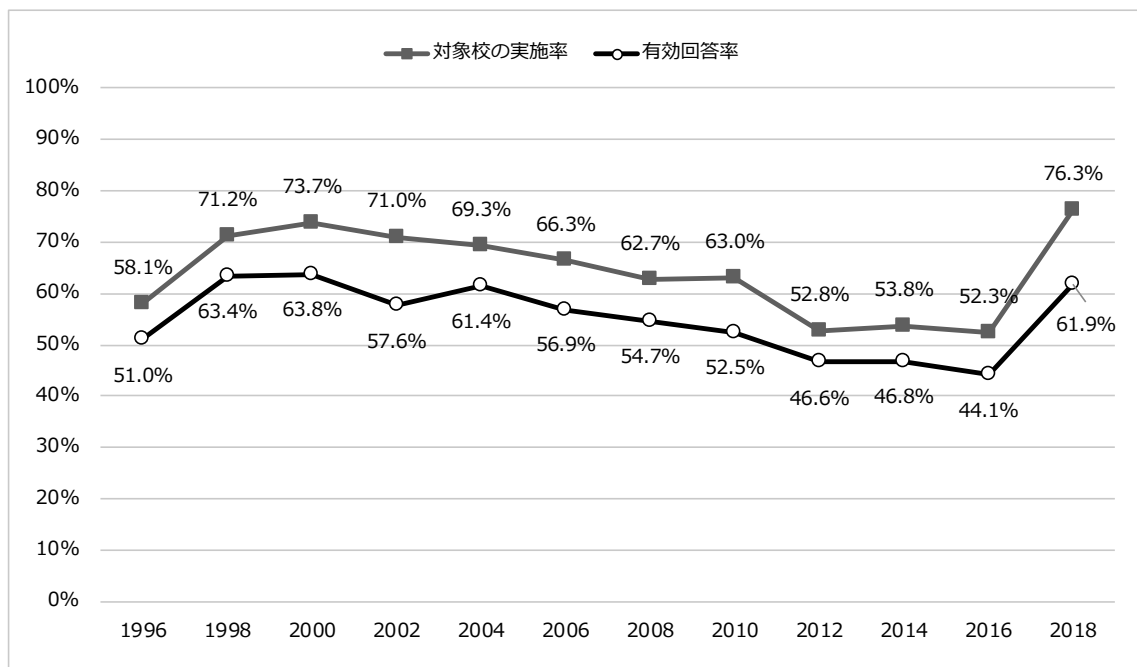
回収率：回収された調査票数/想定生徒数

有効回答率：有効な調査票数/想定生徒数

表4 調査年ごとにみた対象校および想定生徒数

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
対象校数	186	208	190	210	212	208	212	192	235	240	241	240
国立	3	2	3	2	7	1	1	0	2	2	3	1
公立	174	196	176	195	196	193	202	179	216	215	216	227
私立	9	10	11	13	9	14	9	13	17	23	22	7
実施校数	108	148	140	149	147	138	133	121	124	129	126	183
対象校の実施率 (%)	58.1	71.2	73.7	71.0	69.3	66.3	62.7	63.0	52.8	53.8	52.3	76.3
想定生徒数	105,993	113,231	97,280	109,043	106,892	99,118	96,130	90,451	116,984	119,076	119,746	115,316
調査票の回収数	54,122	71,928	62,198	62,900	65,611	56,533	52,719	47,607	54,733	55,986	53,128	71,940
回収率 (%)	51.1	63.5	63.9	57.7	61.4	57.0	54.8	52.6	46.8	47.0	44.4	62.4
有効回答数	54,048	71,796	62,080	62,813	65,552	56,421	52,541	47,475	54,486	55,707	52,780	71,351
有効回答率 (%)	51.0	63.4	63.8	57.6	61.4	56.9	54.7	52.5	46.6	46.8	44.1	61.9

図3 調査年ごとにみた対象校の実施率および有効回答率（1996年～2018年）



なお、都道府県別にみた対象校の実施率を表5に示しました。

表5 都道府県別にみた対象校の実施率（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
北海道	55.6	88.9	62.5	44.4	44.4	25.0	55.6	45.5	55.6	22.2	44.4	55.6
青森	50.0	33.3	100.0	100.0	66.7	100.0	100.0	66.7	66.7	33.3	33.3	66.7
岩手	100.0	100.0	50.0	66.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	33.3	100.0
宮城	100.0	50.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	25.0	75.0
秋田	100.0	100.0	100.0	0.0	100.0	0.0	100.0	66.7	100.0	50.0	0.0	100.0
山形	0.0	100.0	50.0	100.0	0.0	66.7	100.0	100.0	66.7	50.0	100.0	50.0
福島	75.0	50.0	75.0	100.0	100.0	75.0	75.0	75.0	100.0	100.0	75.0	75.0
茨城	80.0	100.0	100.0	100.0	100.0	80.0	60.0	75.0	75.0	83.3	66.7	50.0
栃木	66.7	75.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	33.3	100.0	100.0	100.0	100.0
群馬	100.0	75.0	66.7	75.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	75.0	25.0
埼玉	80.0	40.0	77.8	70.0	60.0	40.0	54.5	28.6	66.7	66.7	61.5	84.6
千葉	100.0	100.0	87.5	77.8	77.8	88.9	66.7	71.4	50.0	36.4	45.5	81.8
東京	42.9	50.0	50.0	60.0	80.0	62.5	52.9	53.8	36.8	35.0	55.0	85.0
神奈川	0.0	72.7	70.0	63.6	41.7	33.3	50.0	37.5	13.3	46.7	20.0	56.3
新潟	100.0	100.0	100.0	100.0	75.0	100.0	50.0	100.0	60.0	40.0	60.0	100.0
富山	50.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	0.0	50.0	50.0	100.0	100.0	100.0
石川	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	0.0	100.0	100.0	0.0	33.3	66.7
福井	100.0	100.0	50.0	100.0	100.0	50.0	50.0	50.0	0.0	0.0	50.0	100.0
山梨	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	50.0	100.0
長野	100.0	100.0	100.0	100.0	75.0	50.0	100.0	75.0	50.0	100.0	100.0	100.0
岐阜	100.0	100.0	100.0	50.0	100.0	66.7	33.3	100.0	75.0	50.0	0.0	75.0
静岡	100.0	83.3	100.0	100.0	66.7	83.3	83.3	20.0	42.9	71.4	57.1	57.1
愛知	70.0	80.0	90.0	90.9	81.8	81.8	50.0	57.1	42.9	57.1	92.9	50.0
三重	66.7	0.0	33.3	66.7	66.7	66.7	100.0	0.0	100.0	100.0	25.0	100.0
滋賀	100.0	100.0	50.0	33.3	33.3	66.7	100.0	100.0	33.3	66.7	33.3	100.0
京都	0.0	75.0	100.0	50.0	100.0	75.0	50.0	50.0	40.0	40.0	0.0	80.0
大阪	16.7	33.3	16.7	33.3	23.1	30.8	30.8	66.7	18.8	37.5	43.8	73.3
兵庫	50.0	55.6	62.5	44.4	66.7	100.0	66.7	28.6	60.0	40.0	40.0	70.0
奈良	0.0	33.3	100.0	0.0	0.0	33.3	33.3	0.0	0.0	33.3	0.0	100.0
和歌山	100.0	50.0	100.0	50.0	100.0	0.0	0.0	33.3	0.0	50.0	0.0	100.0
鳥取	100.0	100.0	50.0	100.0	50.0	50.0	100.0	50.0	0.0	100.0	50.0	100.0
島根	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	50.0	50.0	50.0	100.0
岡山	33.3	66.7	66.7	66.7	100.0	100.0	100.0	66.7	25.0	50.0	75.0	50.0
広島	0.0	40.0	75.0	0.0	60.0	75.0	40.0	40.0	40.0	40.0	60.0	83.3
山口	50.0	100.0	100.0	66.7	66.7	33.3	66.7	100.0	33.3	33.3	100.0	100.0
徳島	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0	33.3	100.0	100.0	100.0	50.0
香川	50.0	50.0	100.0	100.0	50.0	100.0	50.0	50.0	100.0	50.0	100.0	100.0
愛媛	50.0	100.0	100.0	100.0	66.7	100.0	66.7	100.0	66.7	66.7	66.7	66.7
高知	100.0	50.0	50.0	100.0	50.0	50.0	50.0	100.0	50.0	0.0	0.0	100.0
福岡	75.0	75.0	87.5	87.5	75.0	62.5	62.5	66.7	44.4	33.3	33.3	66.7
佐賀	100.0	100.0	100.0	50.0	100.0	50.0	100.0	100.0	100.0	100.0	50.0	100.0
長崎	66.7	66.7	100.0	100.0	100.0	66.7	66.7	75.0	100.0	100.0	100.0	66.7
熊本	33.3	100.0	66.7	75.0	75.0	100.0	66.7	100.0	75.0	75.0	50.0	100.0
大分	0.0	0.0	100.0	100.0	100.0	50.0	50.0	66.7	100.0	100.0	50.0	100.0
宮崎	50.0	100.0	100.0	100.0	50.0	33.3	66.7	100.0	66.7	33.3	33.3	100.0
鹿児島	0.0	50.0	33.3	75.0	25.0	66.7	100.0	100.0	75.0	33.3	66.7	100.0
沖縄	50.0	66.7	33.3	66.7	100.0	100.0	100.0	66.7	50.0	100.0	100.0	100.0
全体	58.1	71.2	73.7	71.0	69.3	66.3	62.7	63.0	52.8	53.8	52.3	76.3

3. 主な結果

3-1. 薬物使用の生涯経験率

ここでは、違法薬物使用の生涯経験率の結果を掲載しています。生涯経験率とは、これまでの人生で一度でも違法薬物を使った経験を有する人の占める割合のことです。違法薬物は、有機溶剤（シンナー等）、大麻、覚醒剤、危険ドラッグの4種類について調べています。アンケートではそれぞれの違法薬物使用の生涯経験の有無について「経験がない」「経験がある」の二択でおたずねしています。ここでは、「経験がある」という回答について、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

3-1-1. 性別にみた薬物使用の生涯経験率

図4 性別にみた薬物使用の生涯経験率：有機溶剤（1996年-2018年）

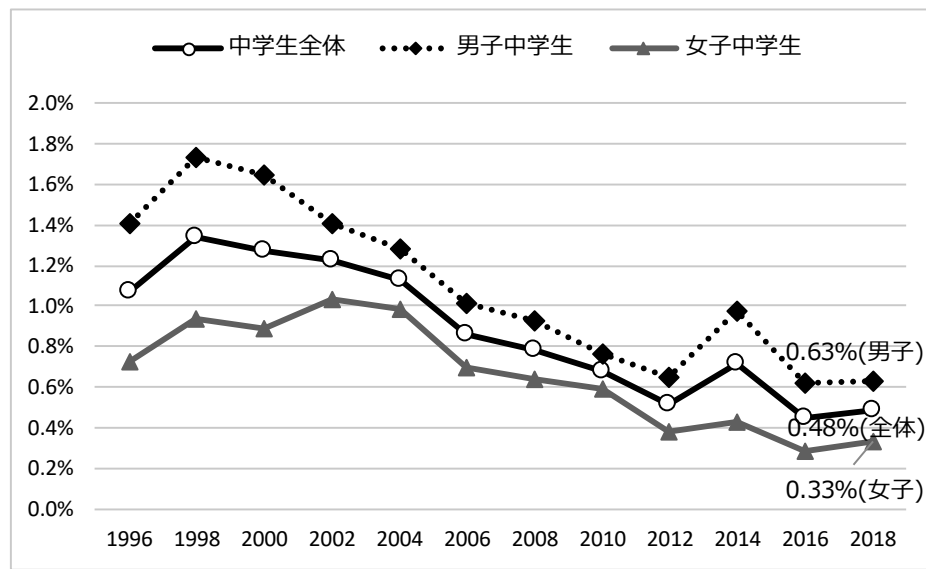


図5 性別にみた薬物使用の生涯経験率：大麻（1996年-2018年）

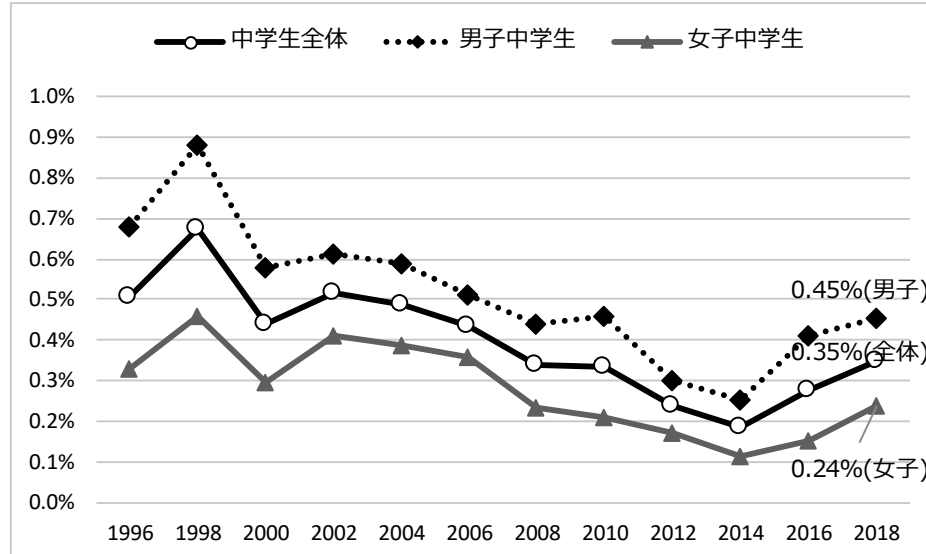


図6 性別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤（1996年-2018年）

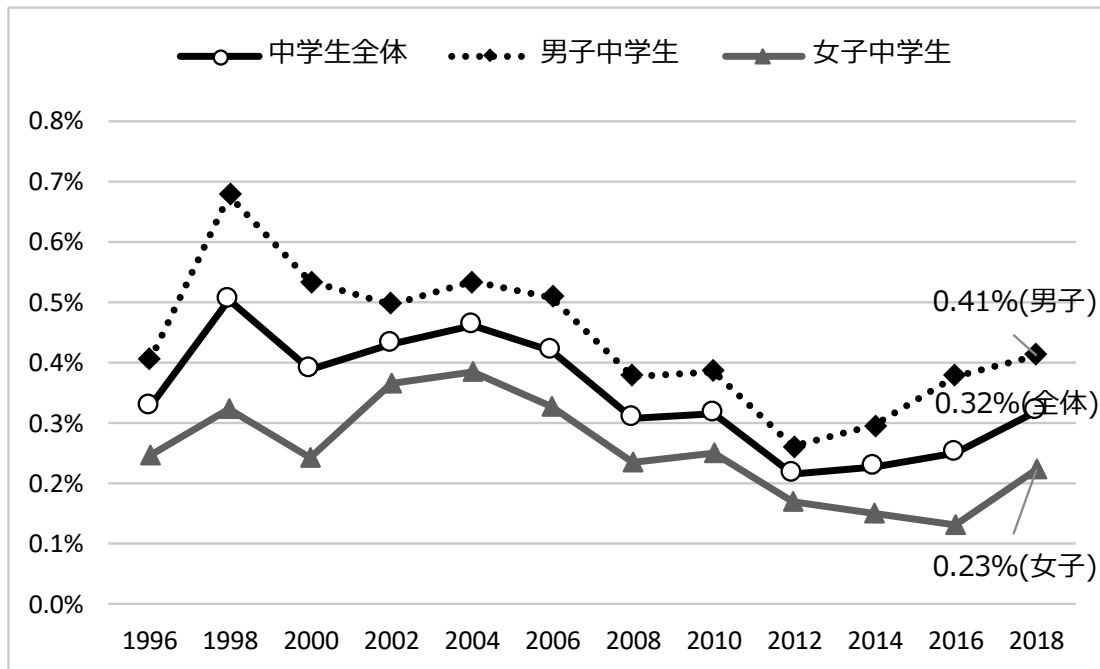
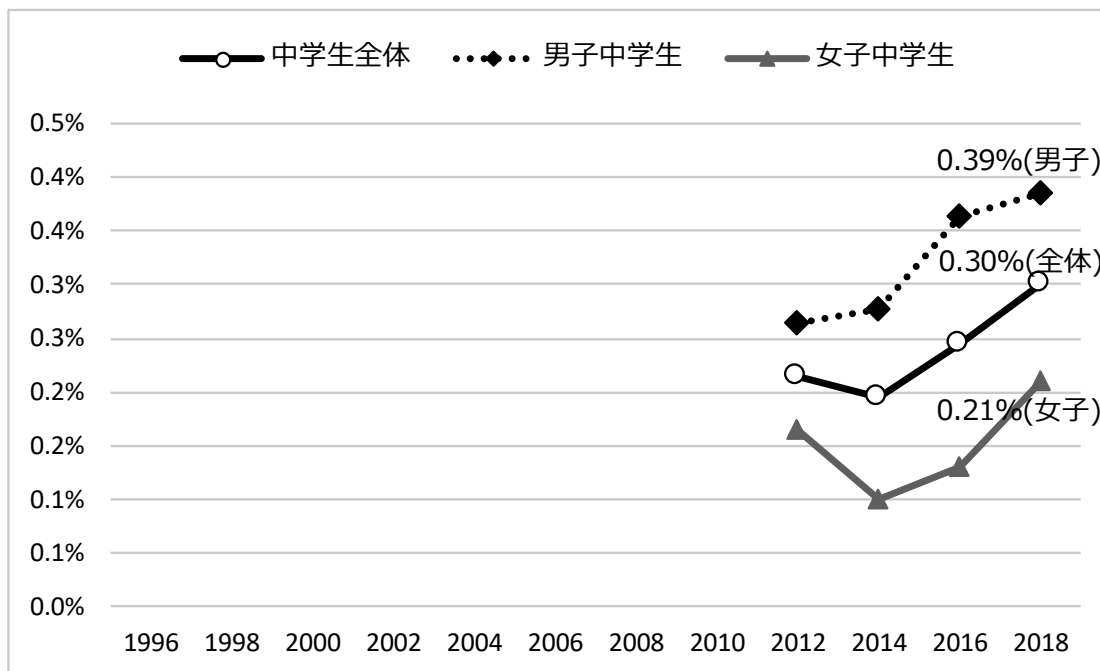


図7 性別にみた薬物使用の生涯経験率：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

図8 性別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤・大麻のいずれか（1996年-2018年）

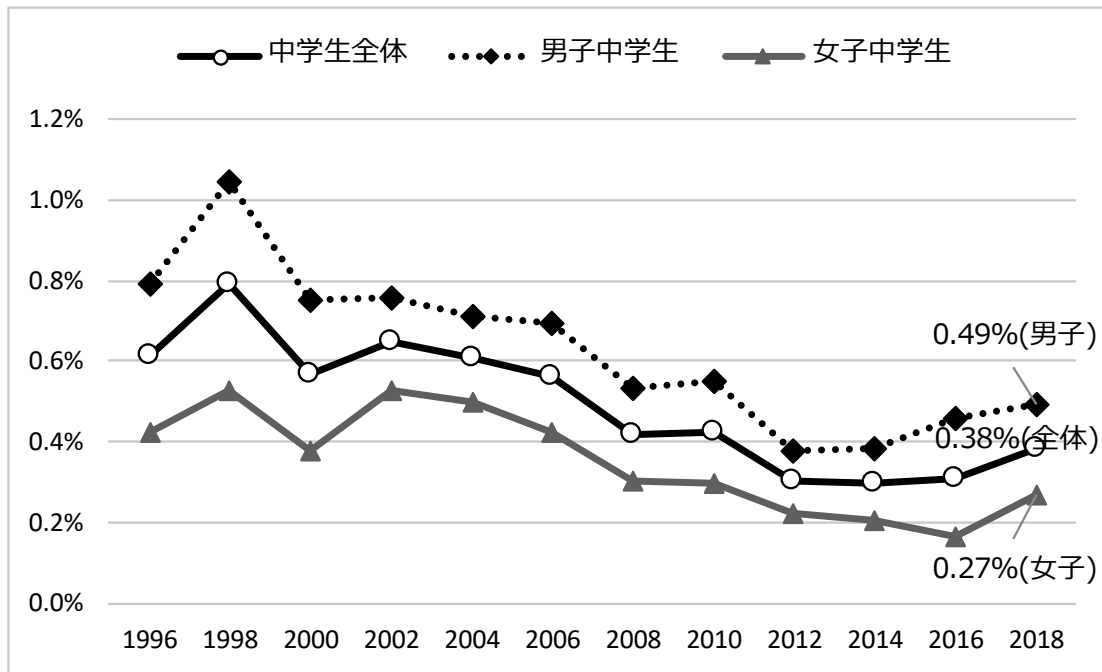


図9 性別にみた薬物使用の生涯経験率：いずれかの薬物（1996年-2018年）

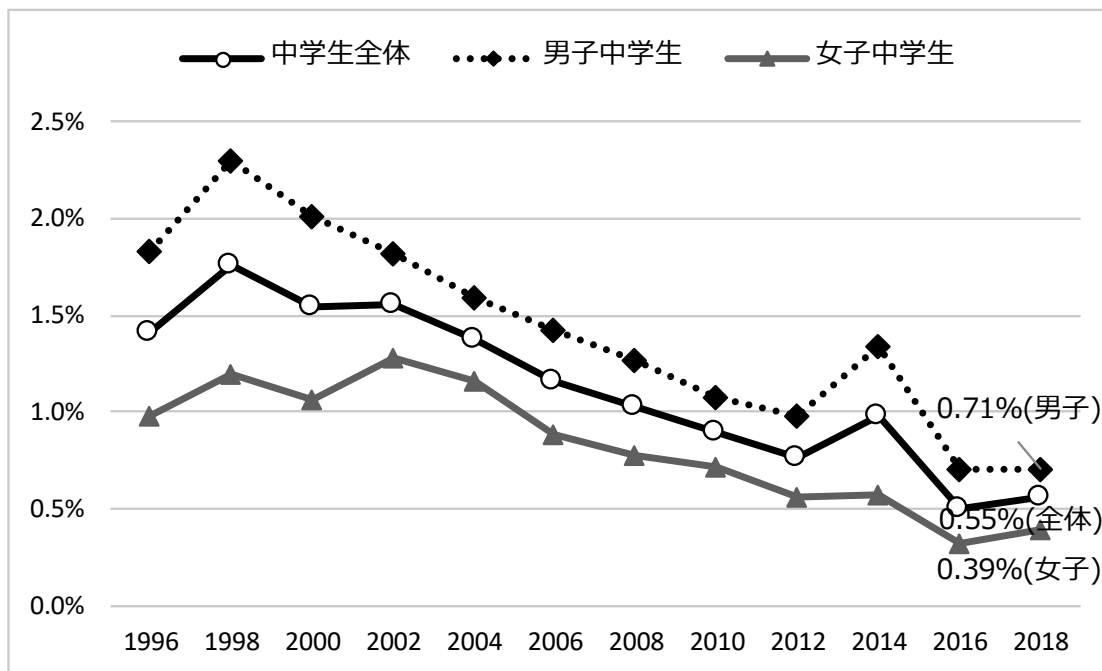


表6 性別にみた薬物使用の生涯経験率（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
中学生全体	1.07	1.34	1.27	1.23	1.13	0.86	0.79	0.68	0.52	0.72	0.45	0.48
男子中学生	1.41	1.73	1.64	1.40	1.28	1.02	0.93	0.77	0.65	0.97	0.62	0.63
女子中学生	0.73	0.94	0.89	1.04	0.99	0.70	0.64	0.59	0.38	0.43	0.28	0.33
大麻												
中学生全体	0.51	0.67	0.44	0.51	0.49	0.44	0.34	0.33	0.24	0.19	0.28	0.35
男子中学生	0.68	0.88	0.58	0.61	0.59	0.51	0.44	0.46	0.30	0.25	0.41	0.45
女子中学生	0.33	0.46	0.30	0.41	0.39	0.36	0.24	0.21	0.17	0.12	0.15	0.24
覚醒剤												
中学生全体	0.33	0.50	0.39	0.43	0.46	0.42	0.31	0.32	0.22	0.23	0.25	0.32
男子中学生	0.40	0.68	0.53	0.50	0.53	0.51	0.38	0.39	0.26	0.30	0.38	0.41
女子中学生	0.25	0.32	0.24	0.36	0.39	0.33	0.24	0.25	0.17	0.15	0.13	0.23
危険ドラッグ												
中学生全体	-	-	-	-	-	-	-	-	0.21	0.19	0.24	0.30
男子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.26	0.28	0.36	0.39
女子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.16	0.10	0.13	0.21
覚醒剤・大麻のいずれか												
中学生全体	0.61	0.79	0.57	0.65	0.61	0.56	0.42	0.42	0.30	0.30	0.31	0.38
男子中学生	0.79	1.04	0.75	0.76	0.71	0.69	0.53	0.55	0.38	0.38	0.46	0.49
女子中学生	0.42	0.53	0.38	0.53	0.50	0.42	0.30	0.30	0.23	0.20	0.16	0.27
いずれかの薬物												
中学生全体	1.41	1.76	1.54	1.56	1.38	1.16	1.02	0.90	0.77	0.98	0.50	0.55
男子中学生	1.83	2.30	2.01	1.82	1.59	1.42	1.27	1.07	0.98	1.34	0.71	0.71
女子中学生	0.98	1.19	1.06	1.28	1.16	0.89	0.77	0.72	0.56	0.58	0.31	0.39

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

3-1-2. 学年別にみた薬物使用の生涯経験率

図10 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：有機溶剤（1996年-2018年）

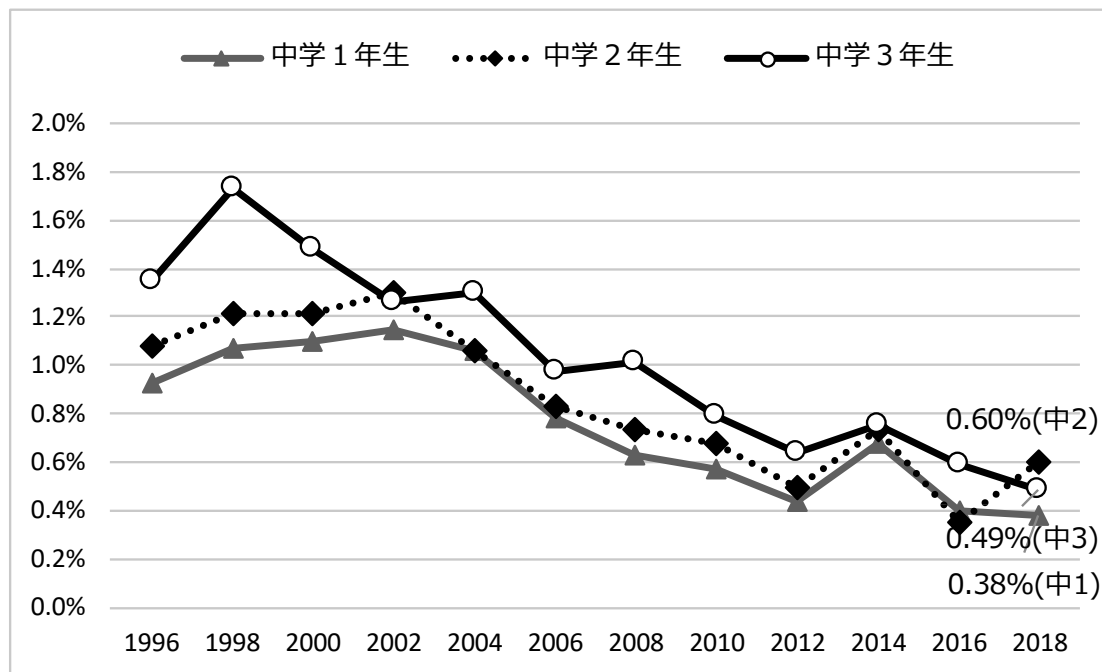


図11 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：大麻（1996年-2018年）

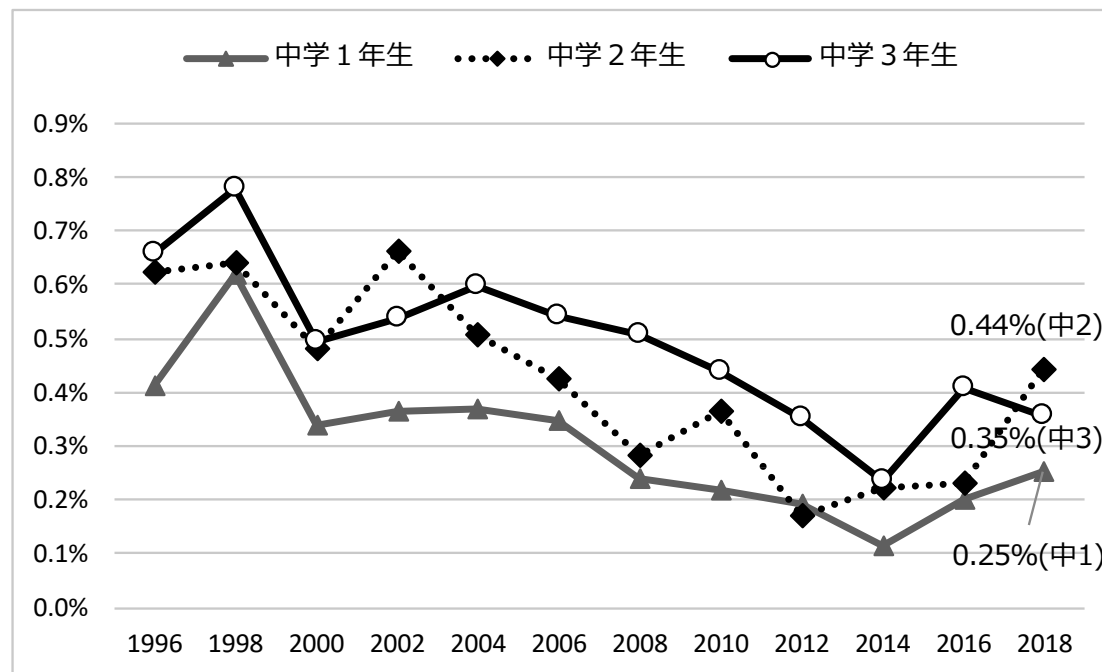


図12 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤（1996年-2018年）

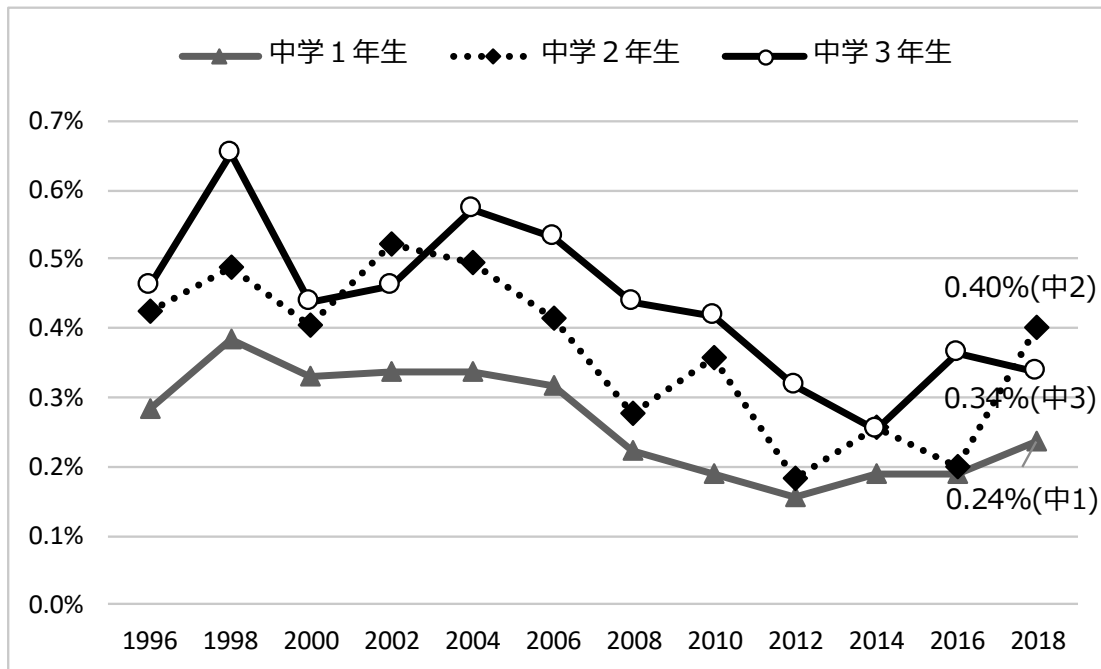
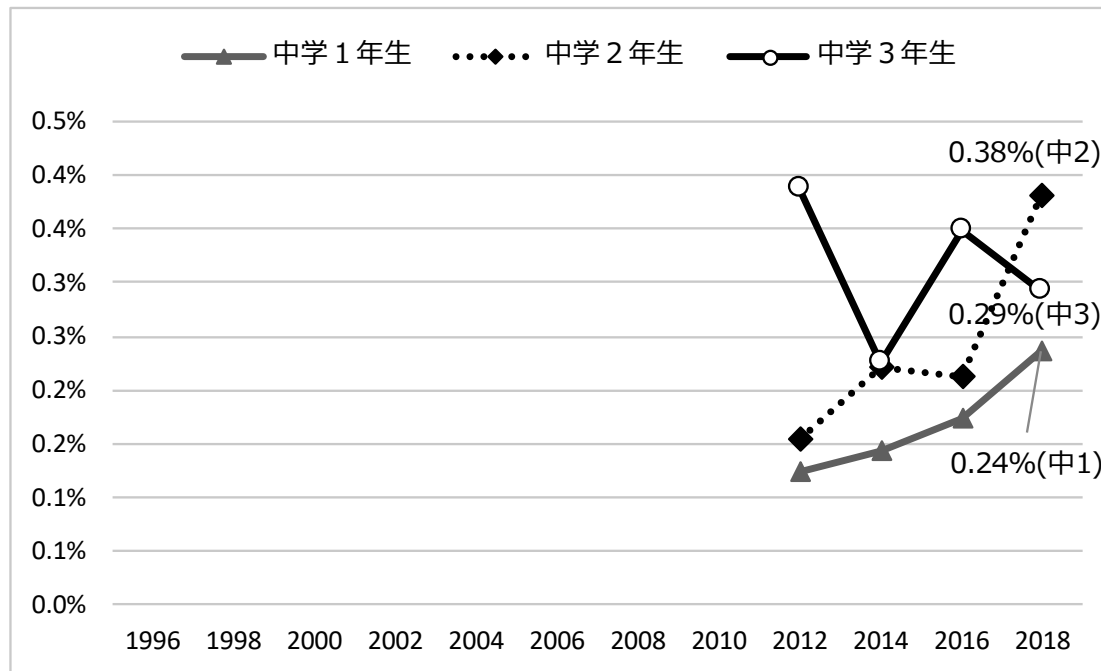


図13 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

図14 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤・大麻のいずれか（1996年-2018年）

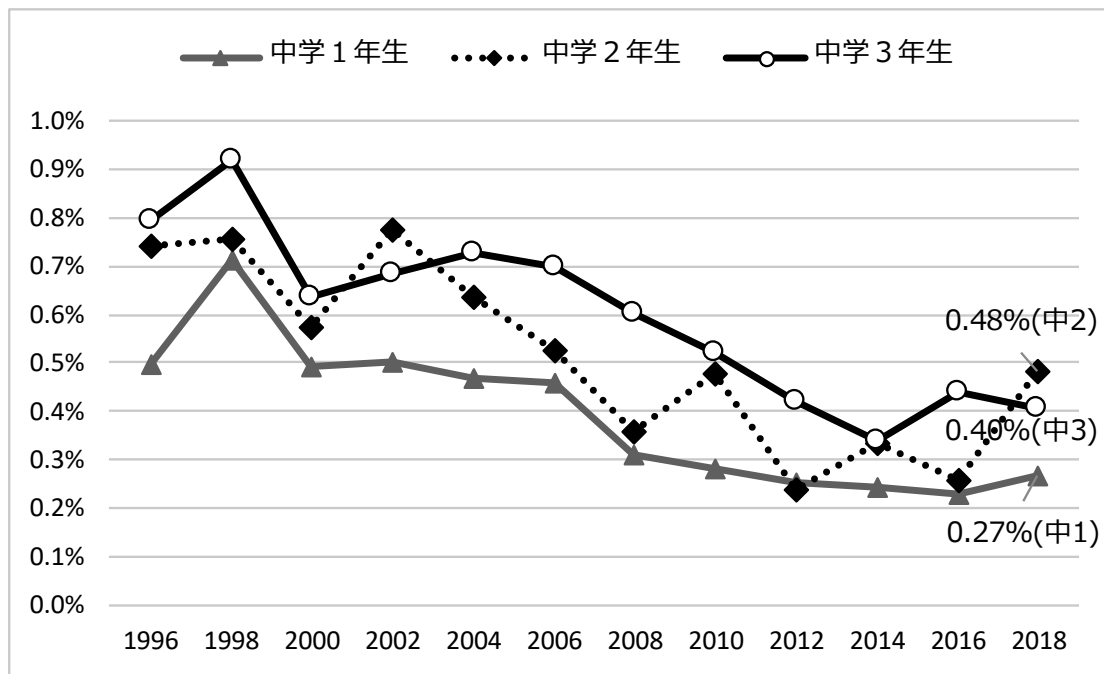


図15 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：いずれかの薬物（1996年-2018年）

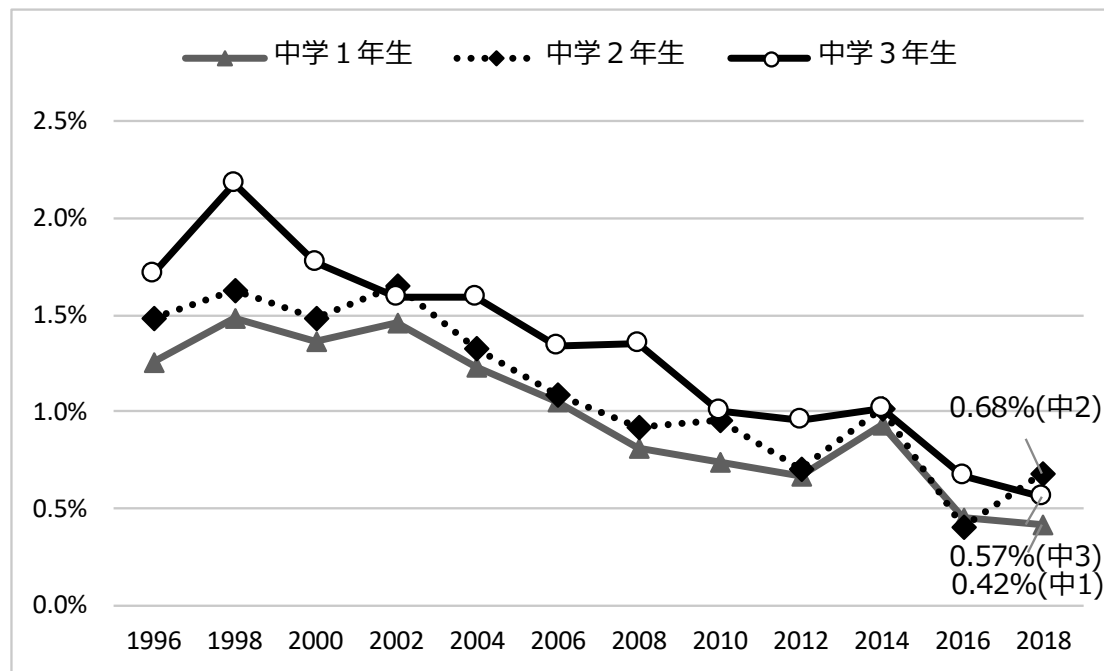


表7 学年別にみた薬物使用の生涯経験率（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
中学1年生	0.93	1.07	1.10	1.14	1.06	0.78	0.63	0.57	0.44	0.67	0.40	0.38
中学2年生	1.08	1.21	1.22	1.30	1.06	0.83	0.73	0.68	0.49	0.73	0.35	0.60
中学3年生	1.35	1.73	1.48	1.26	1.30	0.97	1.01	0.79	0.63	0.75	0.59	0.49
大麻												
中学1年生	0.41	0.62	0.34	0.37	0.37	0.35	0.24	0.22	0.19	0.12	0.20	0.25
中学2年生	0.62	0.64	0.48	0.66	0.51	0.43	0.28	0.36	0.17	0.22	0.23	0.44
中学3年生	0.66	0.78	0.50	0.54	0.60	0.54	0.51	0.44	0.35	0.24	0.41	0.35
覚醒剤												
中学1年生	0.28	0.38	0.33	0.34	0.34	0.32	0.22	0.19	0.16	0.19	0.19	0.24
中学2年生	0.42	0.49	0.40	0.52	0.49	0.42	0.28	0.36	0.18	0.25	0.20	0.40
中学3年生	0.46	0.65	0.44	0.46	0.57	0.53	0.44	0.42	0.32	0.25	0.36	0.34
危険ドラッグ												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.12	0.14	0.17	0.24
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.16	0.22	0.21	0.38
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.39	0.23	0.35	0.29
覚醒剤・大麻のいずれか												
中学1年生	0.50	0.71	0.49	0.50	0.47	0.46	0.31	0.28	0.25	0.24	0.23	0.27
中学2年生	0.74	0.76	0.58	0.77	0.64	0.53	0.36	0.48	0.24	0.33	0.26	0.48
中学3年生	0.79	0.92	0.64	0.68	0.73	0.70	0.60	0.52	0.42	0.34	0.44	0.40
いずれかの薬物												
中学1年生	1.25	1.48	1.36	1.46	1.23	1.05	0.82	0.74	0.67	0.93	0.45	0.42
中学2年生	1.48	1.63	1.48	1.65	1.33	1.08	0.92	0.96	0.70	1.02	0.41	0.68
中学3年生	1.72	2.18	1.77	1.59	1.59	1.34	1.35	1.00	0.96	1.01	0.66	0.57

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

3-2. 違法薬物の使用に誘われた経験

ここでは、違法薬物の使用に誘われた経験の結果を掲載しています。違法薬物は、有機溶剤（シンナー等）、大麻、覚醒剤、危険ドラッグの4種類について調べています。アンケートでは、違法薬物の使用に誘われた経験について「ない」「ある」の二択でおたずねしています。ここでは、誘われた経験が「ある」という回答について、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

3-2-1. 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験

図16 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：有機溶剤（1996年-2018年）

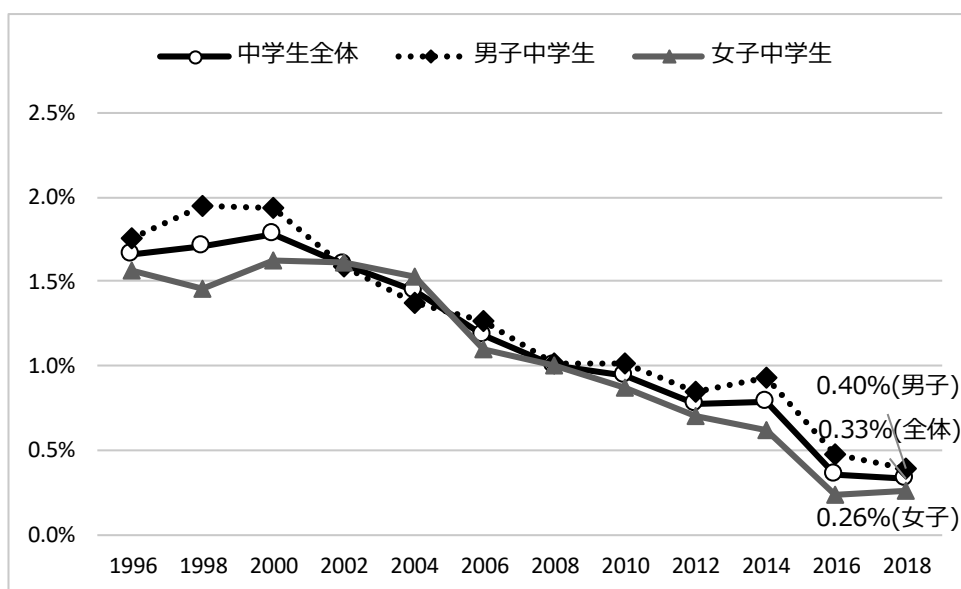
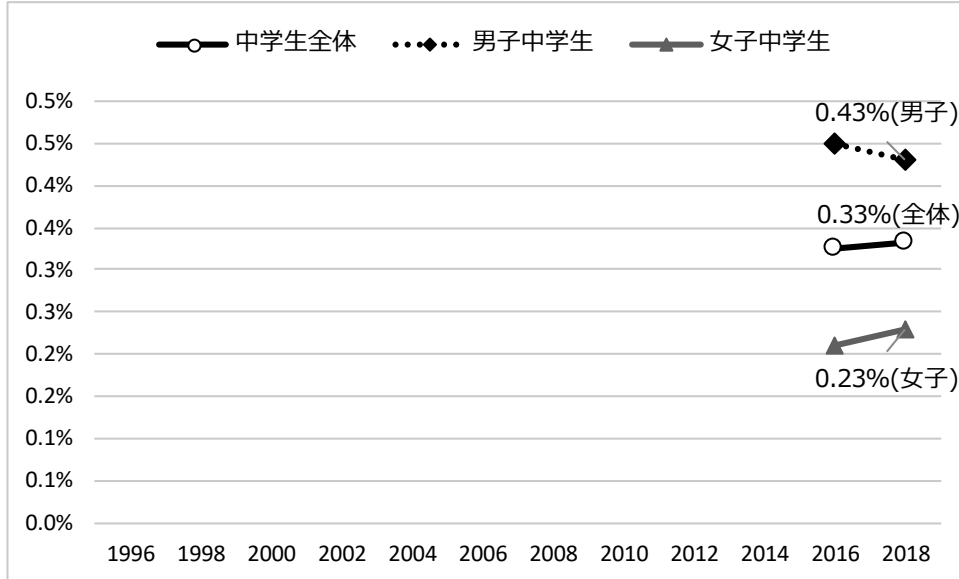
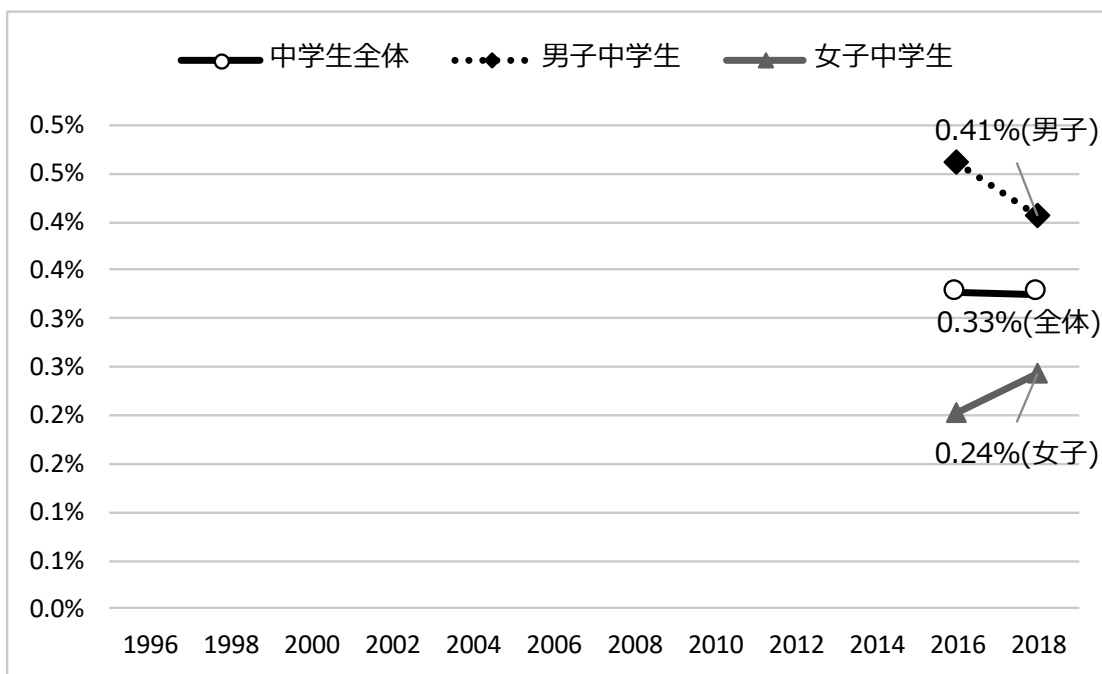


図17 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：大麻（2016年-2018年）



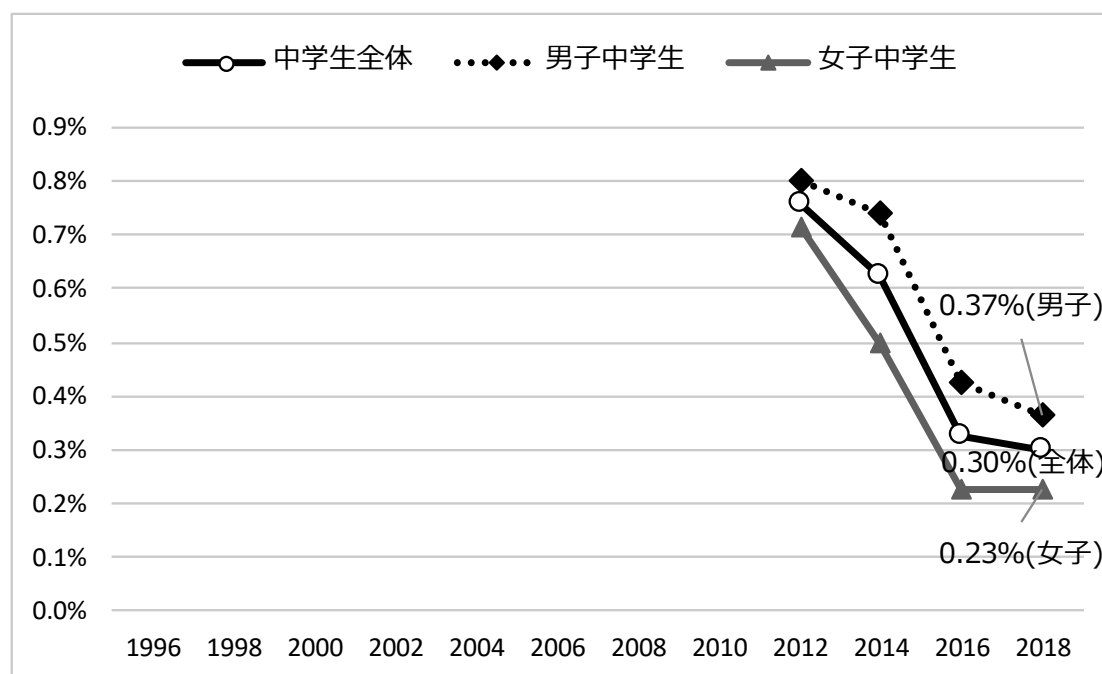
※ 大麻に関しては2016年より調査対象となった。

図18 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：覚醒剤（2016年-2018年）



※ 覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

図19 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

表8 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
中学生全体	1.66	1.71	1.78	1.60	1.45	1.18	1.01	0.94	0.77	0.78	0.35	0.33
男子中学生	1.75	1.95	1.94	1.58	1.37	1.27	1.01	1.02	0.84	0.93	0.47	0.40
女子中学生	1.57	1.46	1.63	1.61	1.53	1.10	1.00	0.87	0.70	0.62	0.24	0.26
大麻												
中学生全体	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.33	0.33
男子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.45	0.43
女子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.21	0.23
覚醒剤												
中学生全体	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.33	0.33
男子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.46	0.41
女子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.20	0.24
危険ドラッグ												
中学生全体	-	-	-	-	-	-	-	-	0.76	0.62	0.32	0.30
男子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.80	0.74	0.43	0.37
女子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.71	0.50	0.23	0.23

※ 大麻、覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

3-2-2. 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験

図20 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：有機溶剤（1996年-2018年）

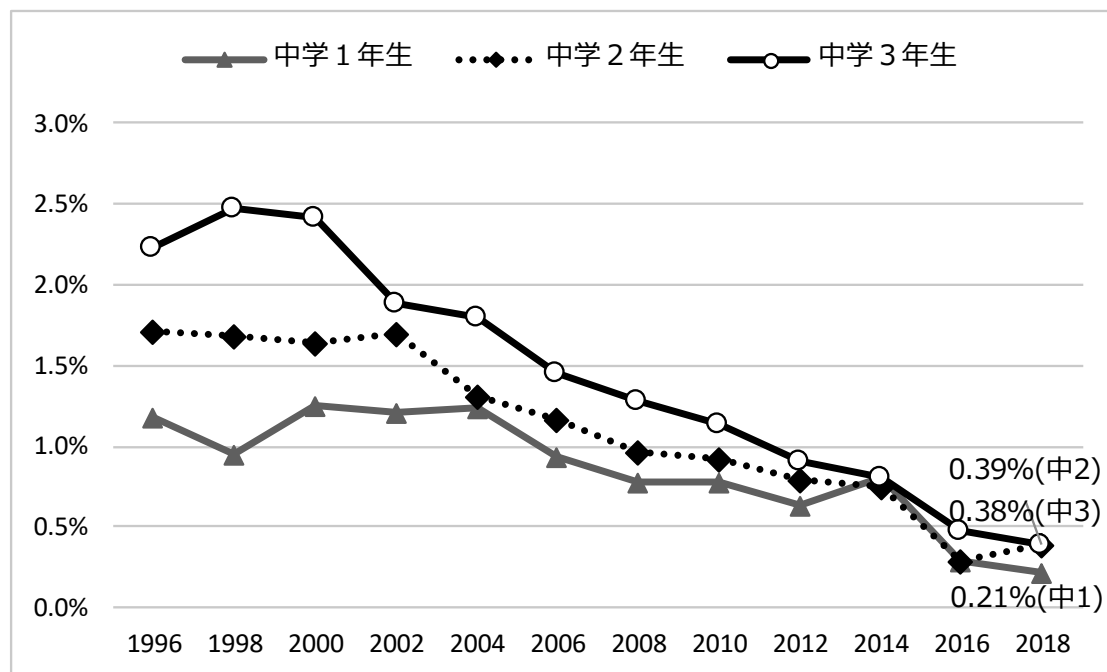
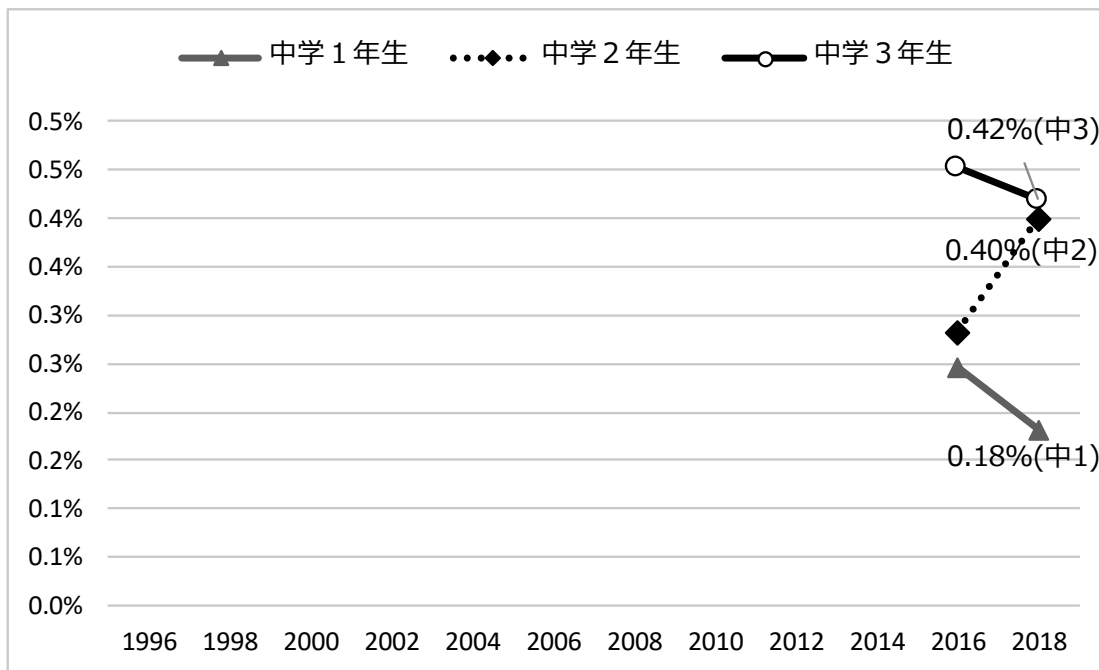
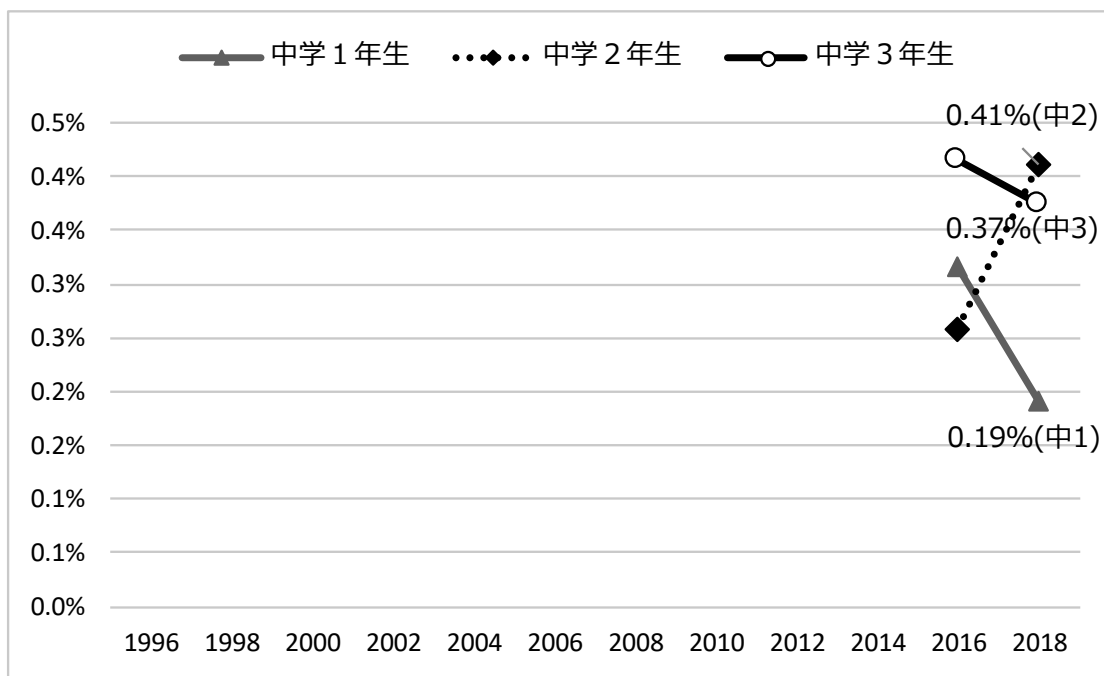


図21 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：大麻（2016年-2018年）



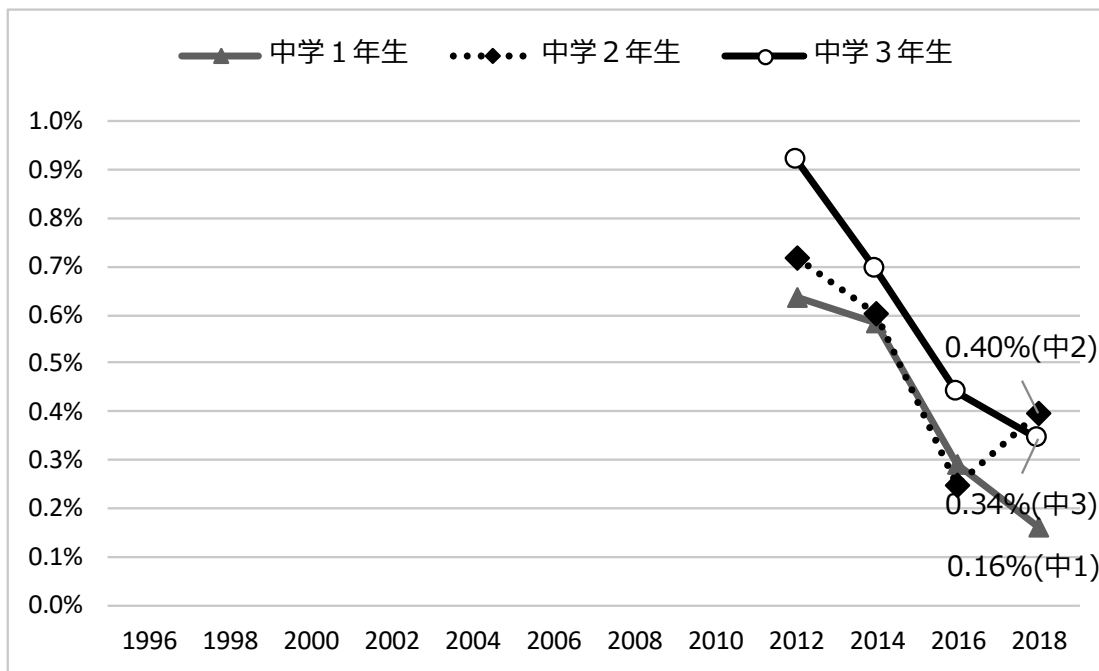
※ 大麻に関しては2016年より調査対象となった。

図22 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：覚醒剤（2016年-2018年）



※ 覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

図23 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

表9 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
中学1年生	1.18	0.94	1.25	1.22	1.24	0.93	0.78	0.78	0.64	0.81	0.29	0.21
中学2年生	1.71	1.69	1.64	1.70	1.32	1.17	0.96	0.92	0.79	0.74	0.28	0.39
中学3年生	2.23	2.47	2.42	1.88	1.80	1.45	1.28	1.14	0.91	0.81	0.48	0.38
大麻												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25	0.18
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.28	0.40
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.45	0.42
覚醒剤												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.32	0.19
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.26	0.41
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.42	0.37
危険ドラッグ												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.64	0.58	0.29	0.16
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.72	0.60	0.25	0.40
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	0.92	0.69	0.44	0.34

※ 大麻、覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

3-3. 身近な違法薬物の乱用者

ここでは、身近な違法薬物の乱用者に関する結果を掲載しています。違法薬物は、有機溶剤（シンナー等）、大麻、覚醒剤、危険ドラッグの4種類について調べています。アンケートでは、身近な違法薬物の乱用者の有無について「いない」「いる」の二択でおたずねしています。ここでは、身近に違法薬物を使っている人が「いる」という回答について、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

3-3-1. 性別にみた身近な違法薬物の乱用者

図24 性別にみた身近な違法薬物の乱用者：有機溶剤（1996年-2018年）

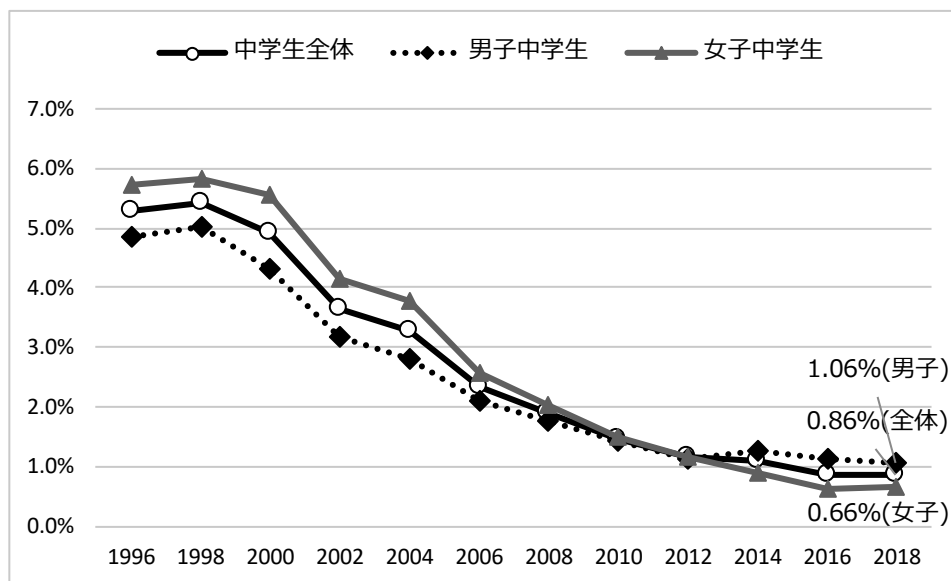
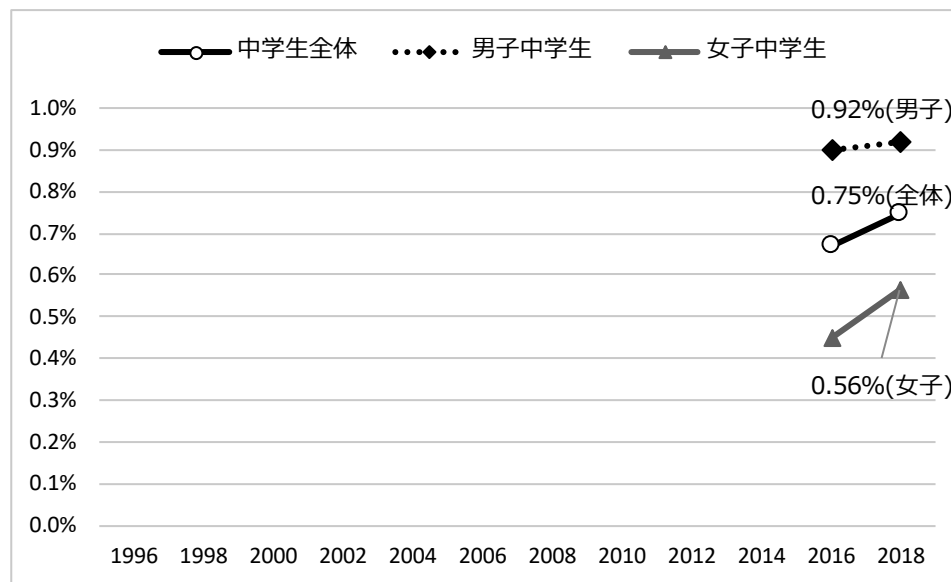
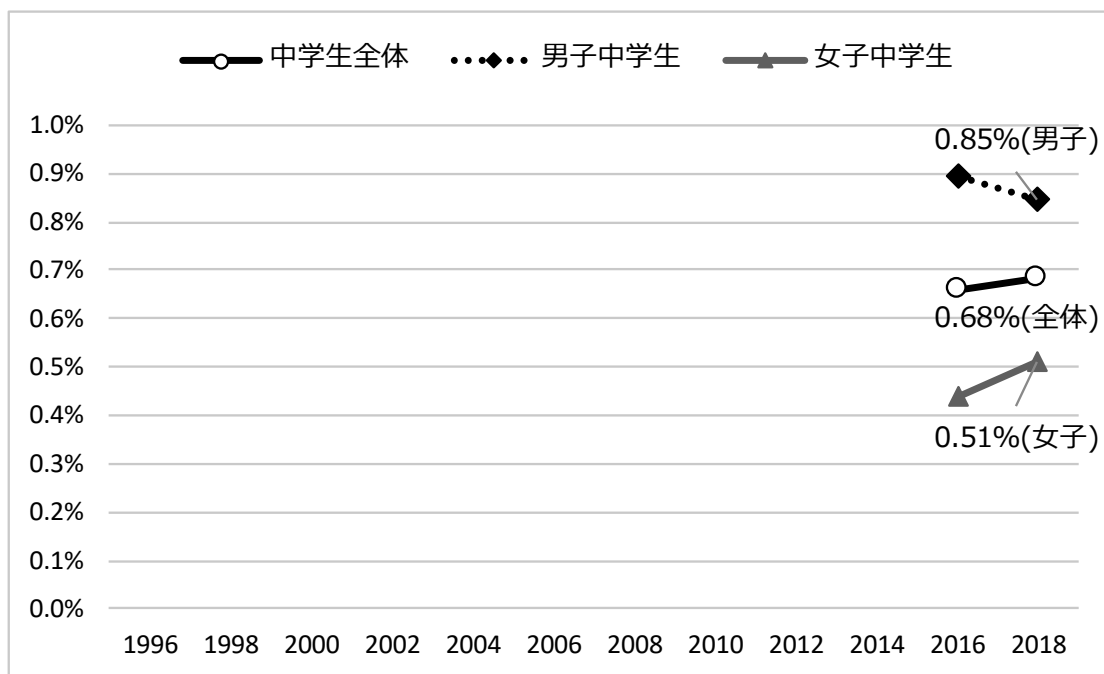


図25 性別にみた身近な違法薬物の乱用者：大麻（2016年-2018年）



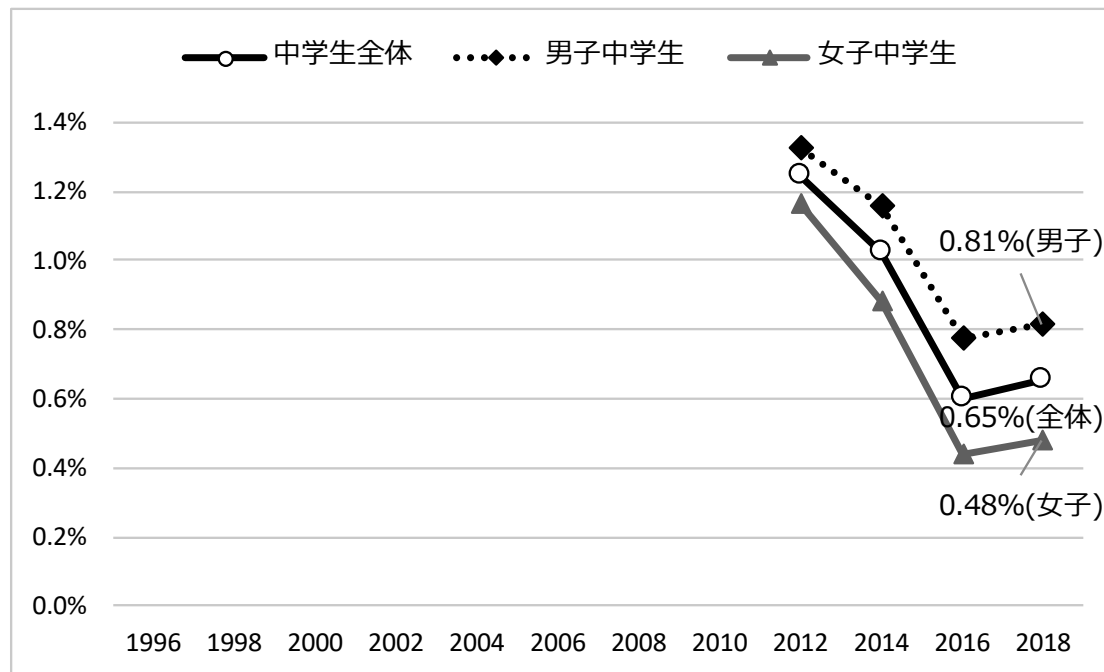
※ 大麻に関しては2016年より調査対象となった。

図26 性別にみた身近な違法薬物の乱用者：覚醒剤（2016年-2018年）



※ 覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

図27 性別にみた身近な違法薬物の乱用者：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

表10 性別にみた身近な違法薬物の乱用者（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
中学生全体	5.29	5.41	4.93	3.65	3.27	2.33	1.91	1.46	1.16	1.08	0.87	0.86
男子中学生	4.86	5.02	4.33	3.17	2.79	2.11	1.78	1.42	1.14	1.26	1.14	1.06
女子中学生	5.72	5.82	5.55	4.16	3.77	2.56	2.05	1.50	1.18	0.88	0.62	0.66
大麻												
中学生全体	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.67	0.75
男子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.90	0.92
女子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.45	0.56
覚醒剤												
中学生全体	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.66	0.68
男子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.89	0.85
女子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.44	0.51
危険ドラッグ												
中学生全体	-	-	-	-	-	-	-	-	1.24	1.03	0.60	0.65
男子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	1.32	1.15	0.78	0.81
女子中学生	-	-	-	-	-	-	-	-	1.16	0.88	0.44	0.48

※ 大麻、覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

3-3-2. 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者

図28 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：有機溶剤（1996年-2018年）

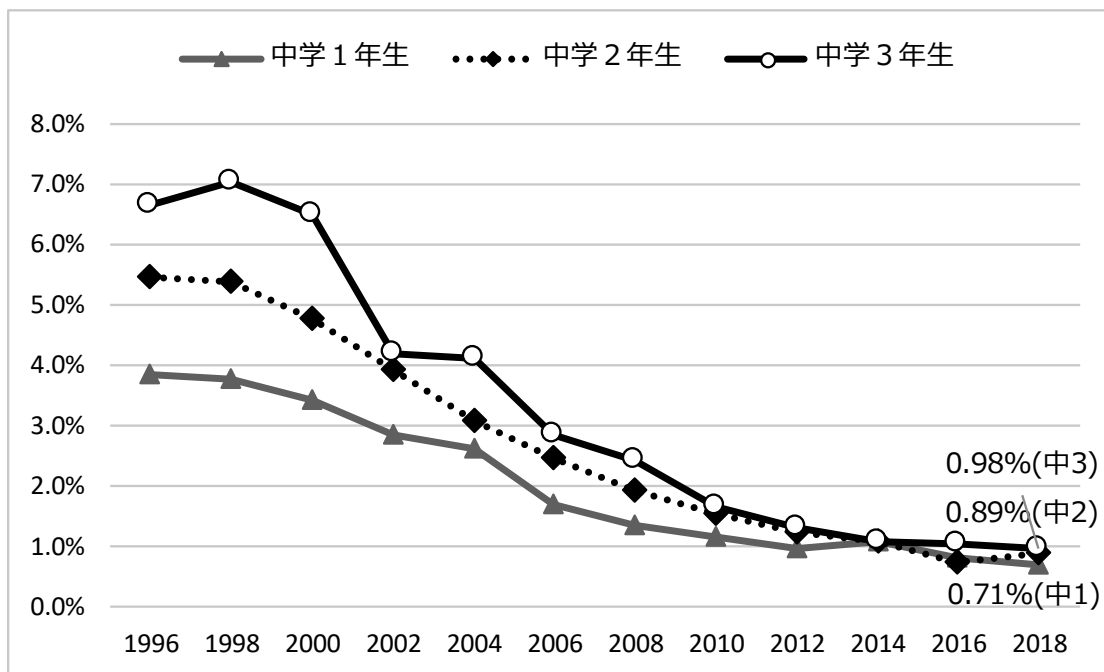
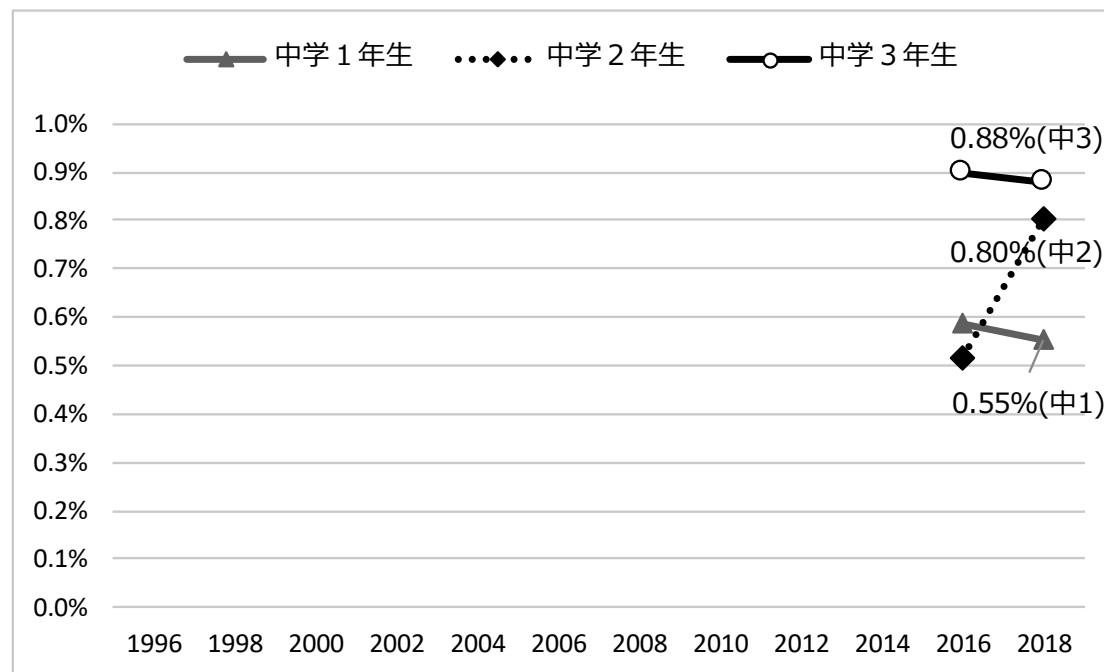
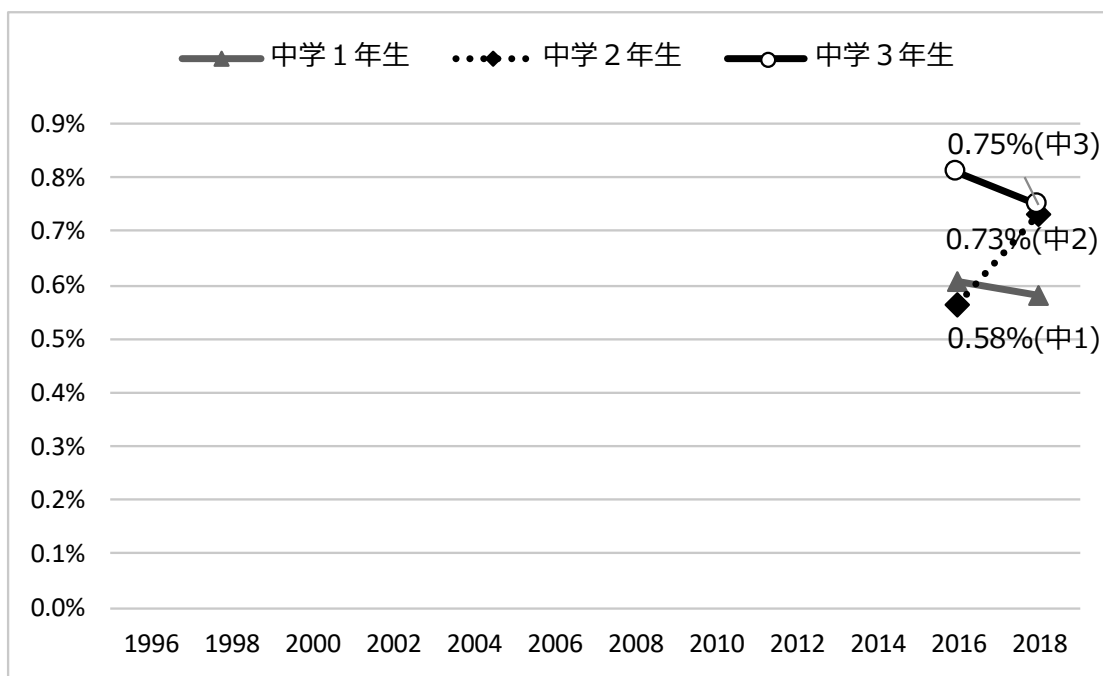


図29 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：大麻（2016年-2018年）



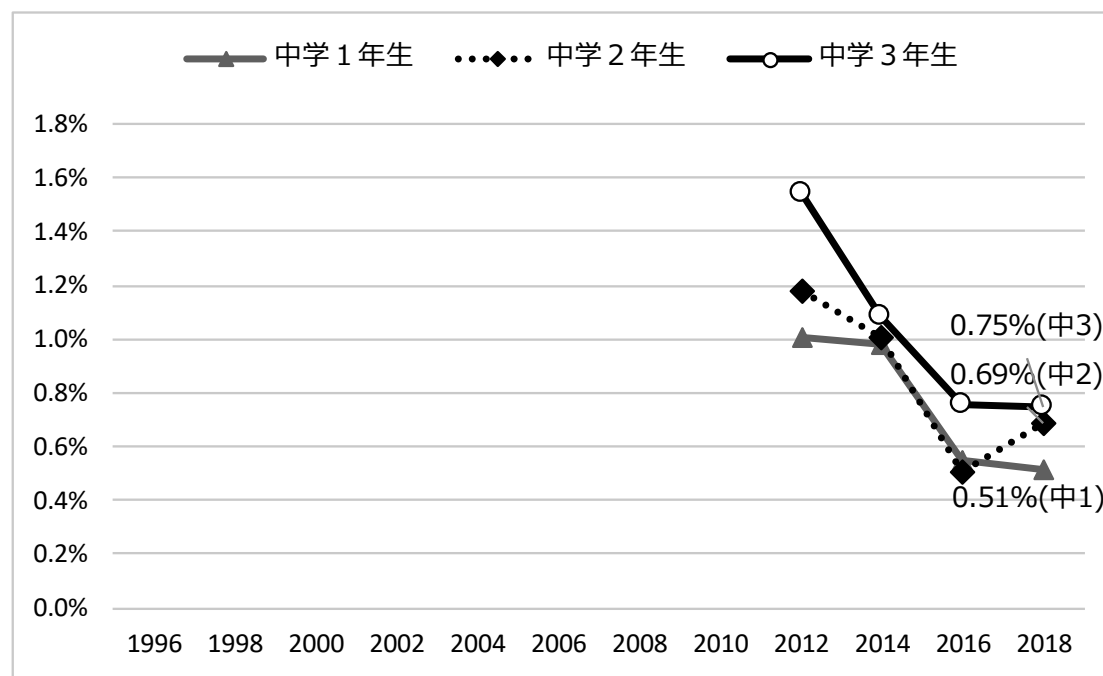
※ 大麻に関しては2016年より調査対象となった。

図30 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：覚醒剤（2016年-2018年）



※ 覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

図31 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

表11 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
中学1年生	3.85	3.76	3.42	2.83	2.61	1.68	1.36	1.17	0.96	1.09	0.82	0.71
中学2年生	5.47	5.37	4.76	3.94	3.06	2.46	1.95	1.55	1.23	1.08	0.75	0.89
中学3年生	6.65	7.03	6.49	4.19	4.13	2.84	2.43	1.65	1.31	1.09	1.06	0.98
大麻												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.59	0.55
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.52	0.80
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.90	0.88
覚醒剤												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.61	0.58
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.56	0.73
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.81	0.75
危険ドラッグ												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.01	0.98	0.55
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.18	1.01	0.51
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.54	1.09	0.76
												0.75

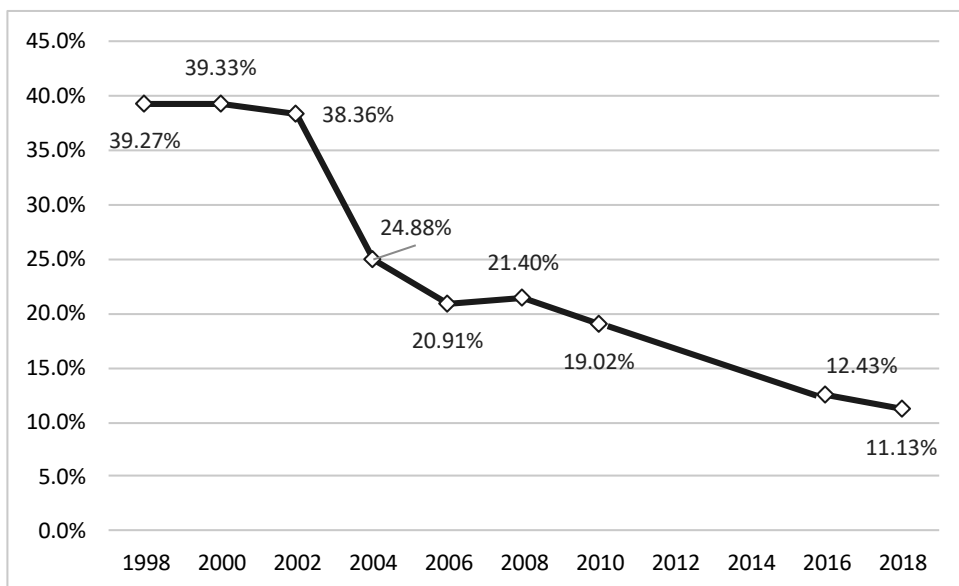
※ 大麻、覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

3-4. 違法薬物の入手可能性

ここでは、違法薬物の入手可能性に関する結果を掲載しています。違法薬物は、有機溶剤（シンナー等）、大麻、覚醒剤、危険ドラッグの4種類について調べています。アンケートでは、違法薬物の入手可能性について「絶対不可能」「ほとんど不可能」「何とか手に入る」「簡単に手に入る」の四択でおたずねしています。ここでは、違法薬物を「何とか手に入る」あるいは「簡単に手に入る」という回答の合計値を「入手可能」とし、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

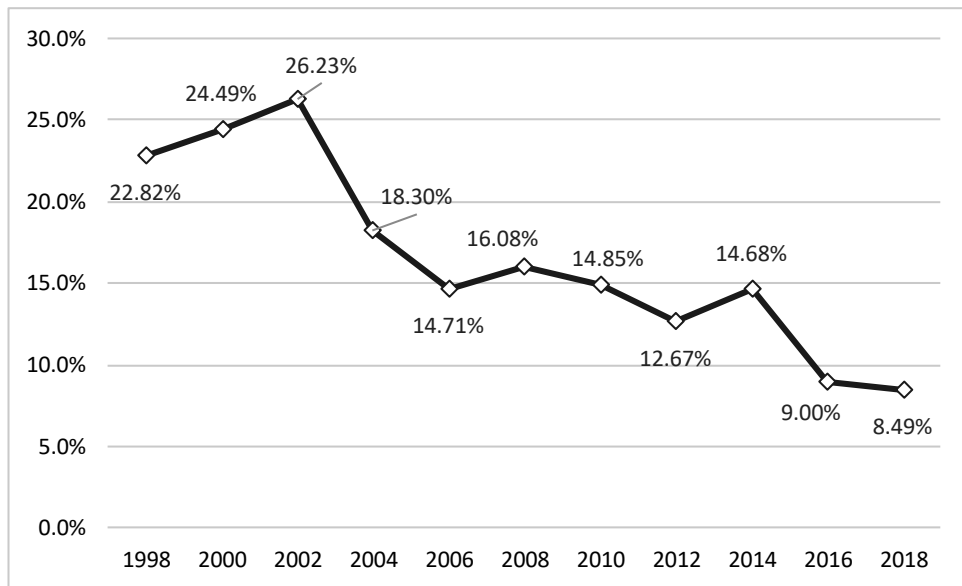
図32 違法薬物の入手可能率：有機溶剤（1998年-2018年）



※ 入手可能率：「何とか手に入る」「簡単に手に入る」の合計値

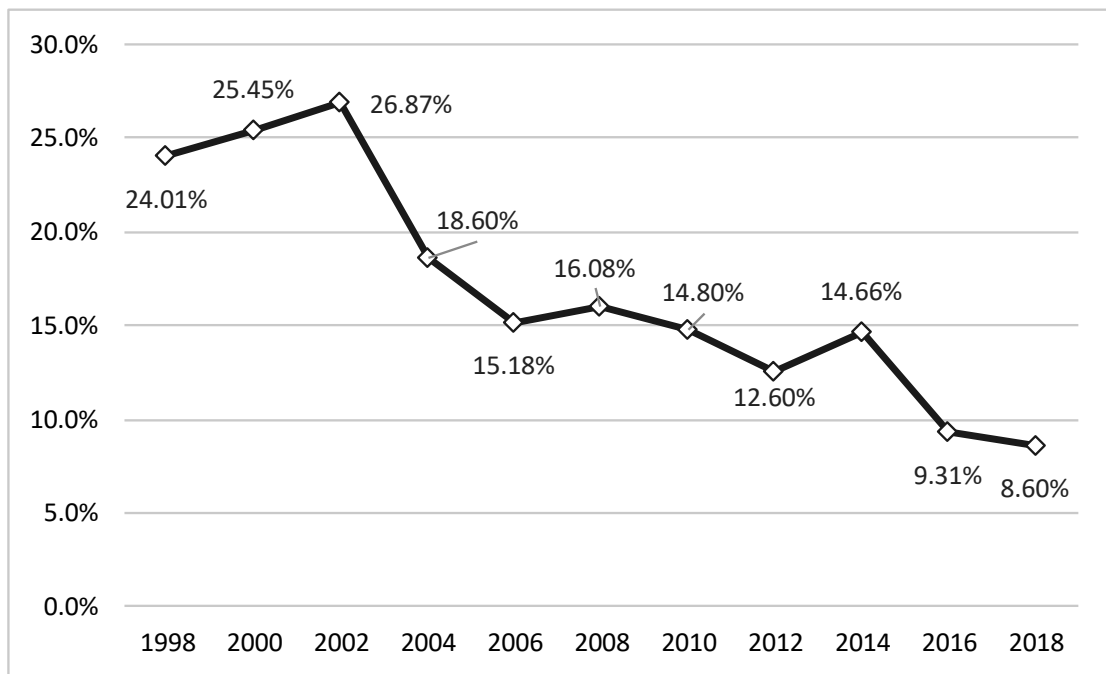
※ 2012年、2014年は調査していないため、データが欠損している。

図33 違法薬物の入手可能率：大麻（1998年-2018年）



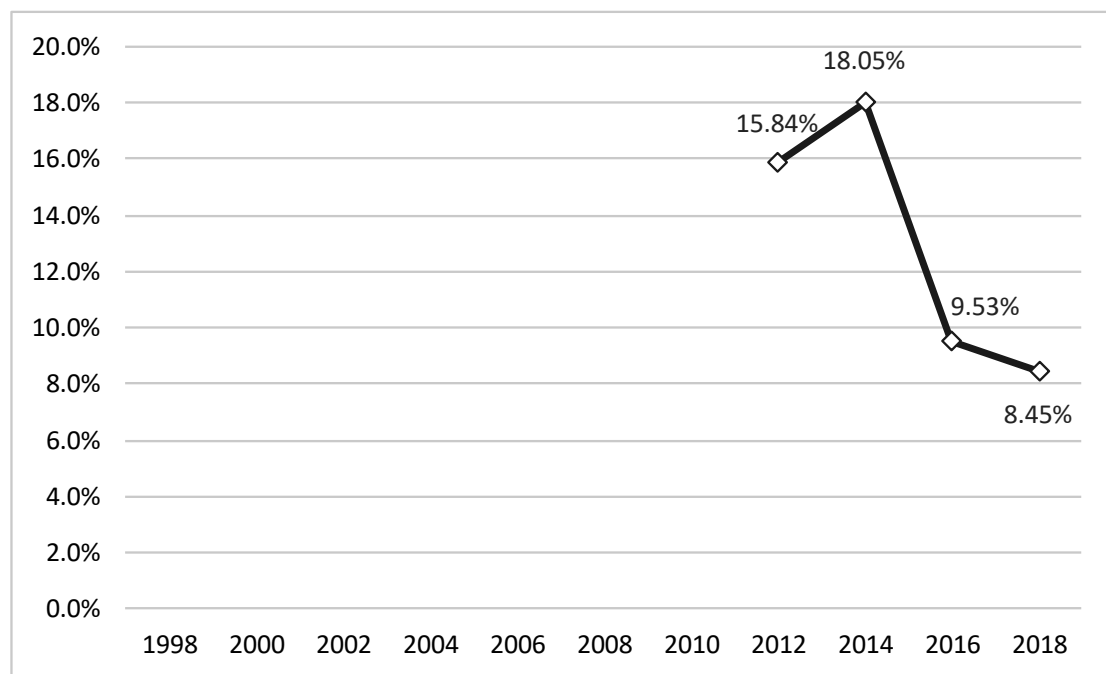
※ 入手可能率：「何とか手に入る」「簡単に手に入る」の合計値

図34 違法薬物の入手可能率：覚醒剤（1998年-2018年）



※ 入手可能率：「何とか手に入る」「簡単に手に入る」の合計値

図35 違法薬物の入手可能率：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 入手可能率：「何とか手に入る」「簡単に手に入る」の合計値

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

表12 違法薬物の入手可能性（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
絶対不可能	-	40.20	41.28	43.07	60.21	64.87	63.53	67.25	-	-	74.35	76.74
ほとんど不可能	-	20.52	19.39	18.57	14.91	14.22	15.08	13.73	-	-	13.23	12.13
何とか手に入る	-	19.49	19.55	18.95	12.67	11.33	12.37	10.98	-	-	7.09	6.54
簡単に手に入る	-	19.79	19.79	19.42	12.21	9.58	9.03	8.04	-	-	5.33	4.59
入手可能	-	39.27	39.33	38.36	24.88	20.91	21.40	19.02	-	-	12.43	11.13
大麻												
絶対不可能	-	53.39	52.59	52.56	66.48	71.00	68.54	71.15	73.26	69.61	77.83	79.27
ほとんど不可能	-	23.79	22.92	21.21	15.22	14.29	15.38	14.00	14.06	15.71	13.17	12.24
何とか手に入る	-	15.94	17.20	17.04	11.80	10.04	11.24	10.08	9.25	10.18	6.16	5.75
簡単に手に入る	-	6.88	7.29	9.18	6.51	4.67	4.83	4.77	3.42	4.50	2.84	2.74
入手可能	-	22.82	24.49	26.23	18.30	14.71	16.08	14.85	12.67	14.68	9.00	8.49
覚醒剤												
絶対不可能	-	53.75	52.94	53.10	66.64	70.75	68.66	71.47	73.66	69.92	77.52	79.22
ほとんど不可能	-	22.24	21.61	20.03	14.76	14.07	15.27	13.72	13.74	15.42	13.17	12.18
何とか手に入る	-	15.90	16.94	16.71	11.60	10.03	11.08	9.85	9.03	9.93	6.24	5.83
簡単に手に入る	-	8.10	8.52	10.16	6.99	5.15	4.99	4.95	3.57	4.73	3.07	2.77
入手可能	-	24.01	25.45	26.87	18.60	15.18	16.08	14.80	12.60	14.66	9.31	8.60
危険ドラッグ												
絶対不可能	-	-	-	-	-	-	-	-	70.20	66.64	77.55	79.53
ほとんど不可能	-	-	-	-	-	-	-	-	13.96	15.31	12.92	12.02
何とか手に入る	-	-	-	-	-	-	-	-	10.70	11.51	6.29	5.70
簡単に手に入る	-	-	-	-	-	-	-	-	5.14	6.54	3.23	2.75
入手可能	-	-	-	-	-	-	-	-	15.84	18.05	9.53	8.45

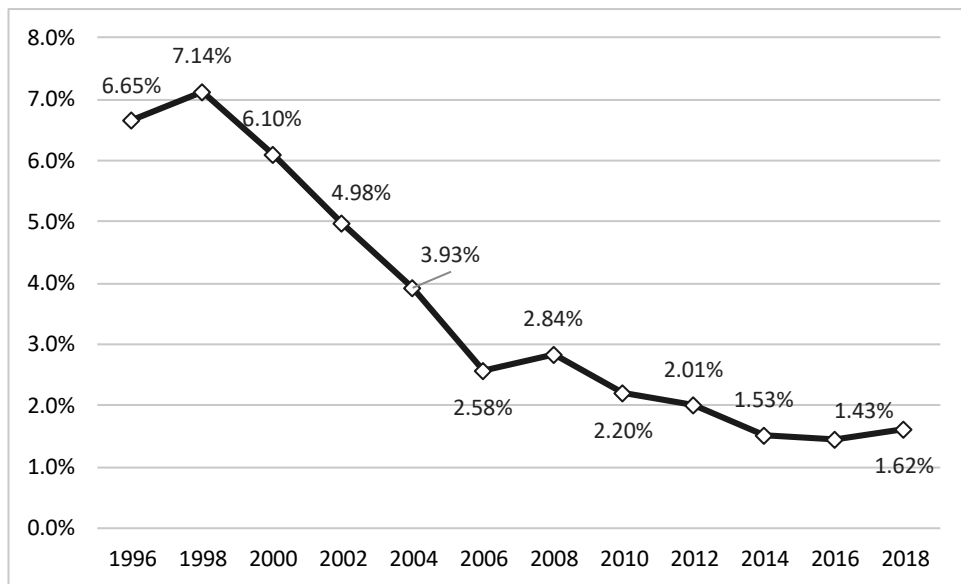
※「入手可能」については「何とか手に入る」「簡単に手に入る」を合計して示したものである。

※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。

3-5. 違法薬物の使用に対する考え方

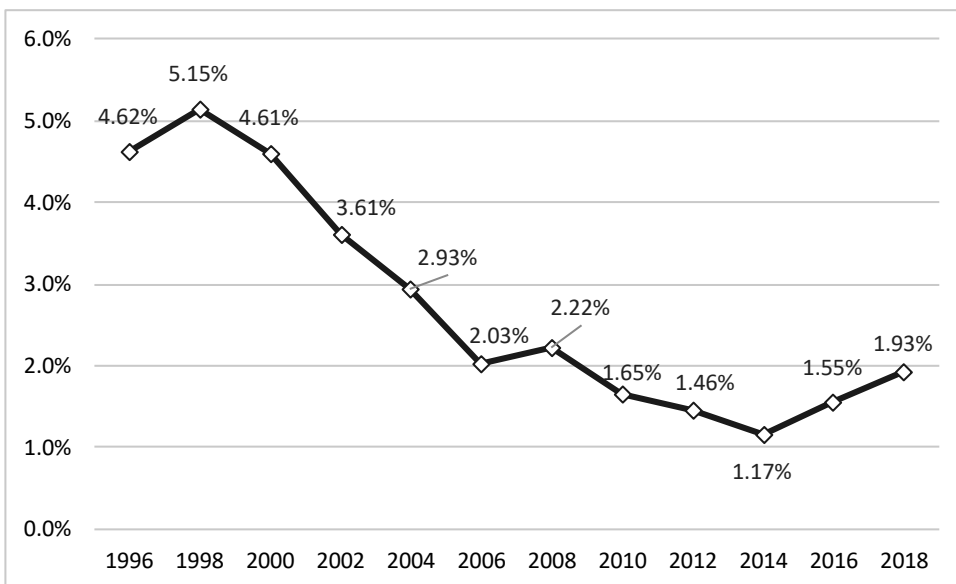
ここでは、違法薬物の使用に対する考え方に関する結果を掲載しています。違法薬物は、有機溶剤（シンナー等）、大麻、覚醒剤、危険ドラッグの4種類について調べています。アンケートでは、違法薬物の使用に対する考え方について「使うべきではない」「少々なら構わない」「まったく構わない」の三択でおたずねしています。ここでは、違法薬物の使用について「少々なら構わない」「まったく構わない」という回答の合計値を「使用を容認する考え方」とし、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図36 違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：有機溶剤（1996年-2018年）



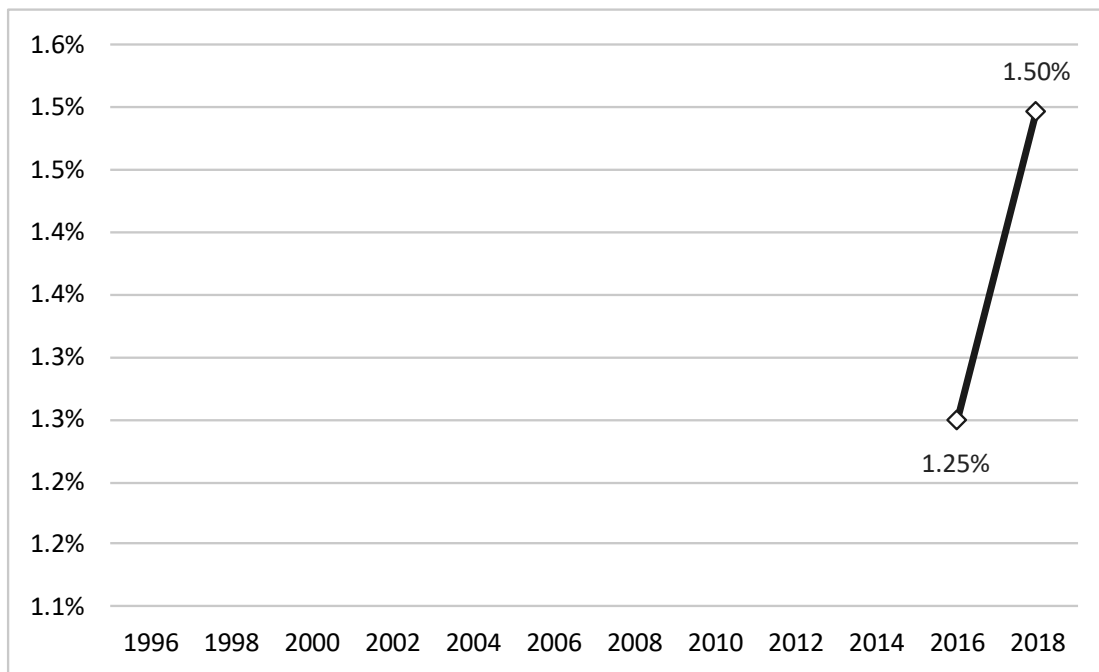
※ 違法薬物の使用を容認する考え方：「少々なら構わない」「まったく構わない」の合計値

図37 違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：大麻（1996年-2018年）



※ 違法薬物の使用を容認する考え方：「少々なら構わない」「まったく構わない」の合計値

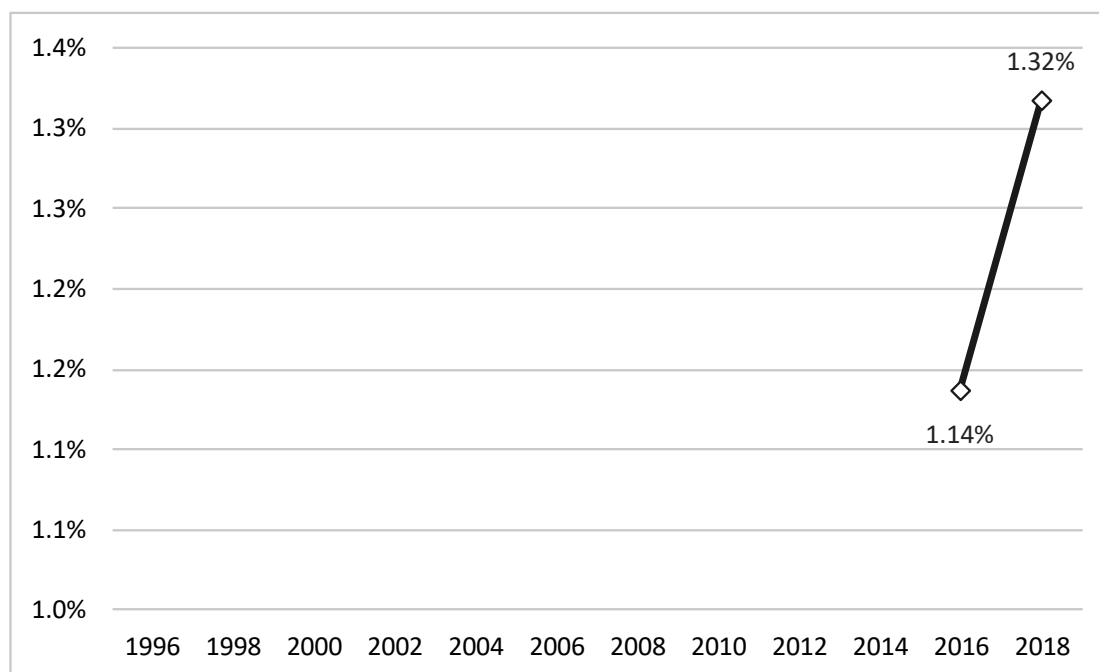
図38 違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：覚醒剤（2016年-2018年）



※ 違法薬物の使用を容認する考え方：「少々なら構わない」「まったく構わない」の合計値

※ 覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

図39 違法薬物の使用を容認する考え方を持つ者：危険ドラッグ（2016年-2018年）



※ 違法薬物の使用を容認する考え方：「少々なら構わない」「まったく構わない」の合計値

※ 危険ドラッグに関しては2016年より調査対象となった。

表13 違法薬物の使用に対する考え方(%)

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
有機溶剤												
使うべきではない	93.35	92.86	93.90	95.02	96.07	97.42	97.16	97.80	97.99	98.47	98.57	98.38
少々なら構わない	4.25	4.43	4.04	3.20	2.40	1.49	1.69	1.31	1.25	0.86	0.80	0.82
まったく構わない	2.40	2.70	2.06	1.78	1.53	1.09	1.15	0.89	0.76	0.67	0.63	0.80
違法薬物の使用を容認	6.65	7.14	6.10	4.98	3.93	2.58	2.84	2.20	2.01	1.53	1.43	1.62
大麻												
使うべきではない	95.38	94.85	95.39	96.39	97.07	97.97	97.78	98.35	98.54	98.83	98.45	98.07
少々なら構わない	2.32	2.62	2.52	1.87	1.37	0.90	0.98	0.72	0.69	0.52	0.88	1.06
まったく構わない	2.30	2.52	2.09	1.74	1.57	1.14	1.24	0.93	0.77	0.65	0.66	0.88
違法薬物の使用を容認	4.62	5.15	4.61	3.61	2.93	2.03	2.22	1.65	1.46	1.17	1.55	1.93
覚醒剤												
使うべきではない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.75	98.50
少々なら構わない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.64	0.73
まったく構わない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.61	0.77
違法薬物の使用を容認	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.25	1.50
危険ドラッグ												
使うべきではない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.86	98.68
少々なら構わない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.53	0.54
まったく構わない	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.60	0.77
違法薬物の使用を容認	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.14	1.32

※「違法薬物の使用を容認」については「少々なら構わない」「まったく構わない」を合計して示したものである。

※ 覚醒剤、危険ドラッグに関しては2016年より調査対象となった。

3-6. 飲酒について

ここでは、飲酒に関する結果を掲載しています。飲酒の生涯経験率および過去1年経験率、飲酒頻度、飲酒場面、飲酒に対する考え方について調べています。また、飲酒の生涯経験率および過去1年経験率とは、これまでの人生または過去1年間において一度でもアルコールを飲んだ経験を有する人の占める割合のことです。ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図40 生涯飲酒経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）

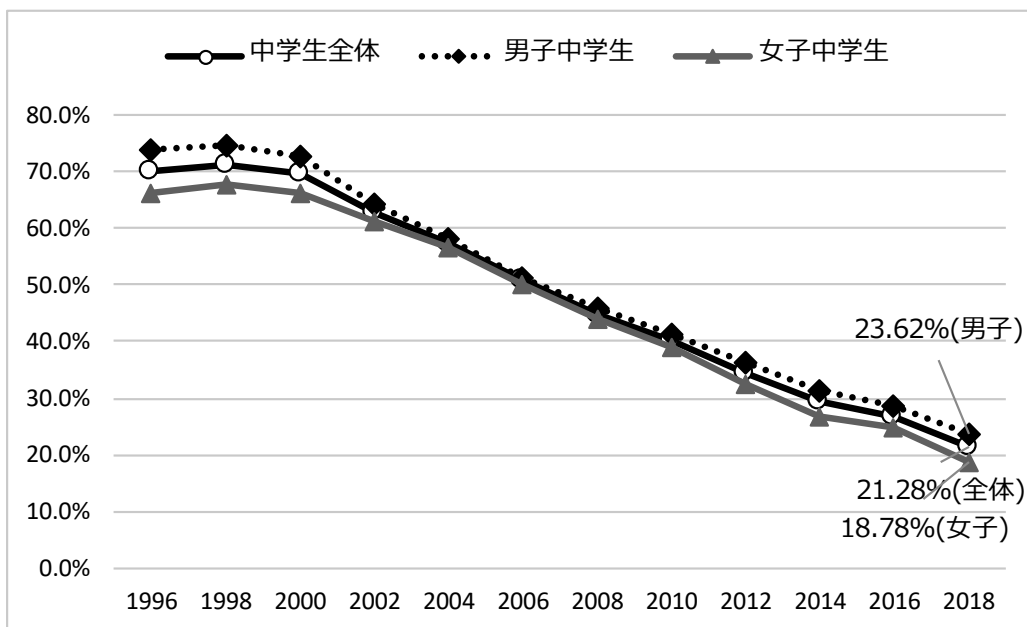


図41 生涯飲酒経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

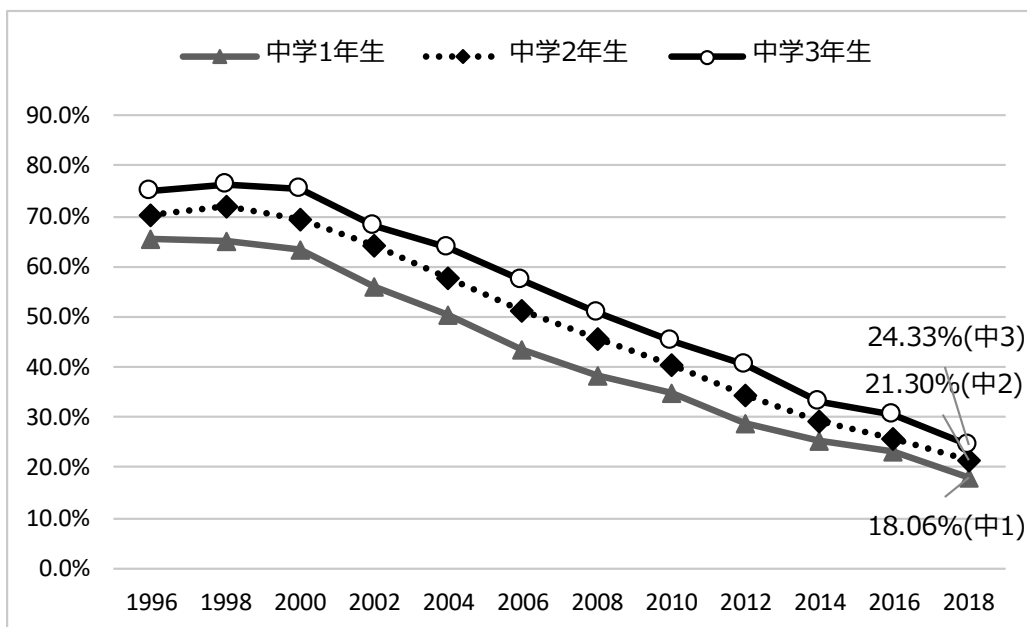


図42 過去一年飲酒経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）

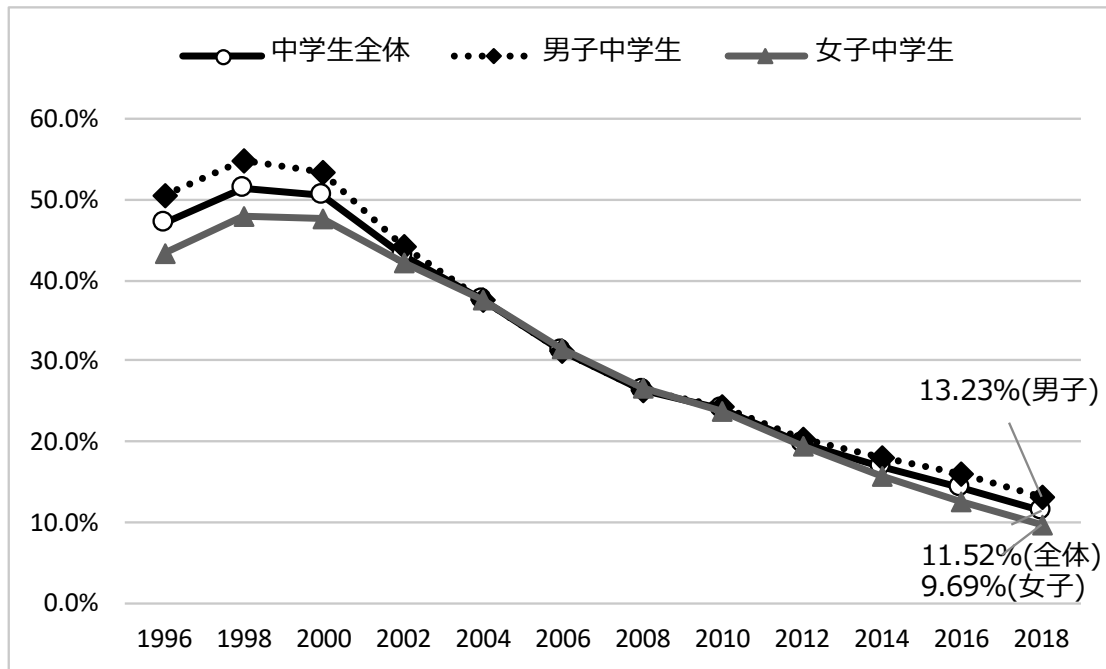


図43 過去一年飲酒経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

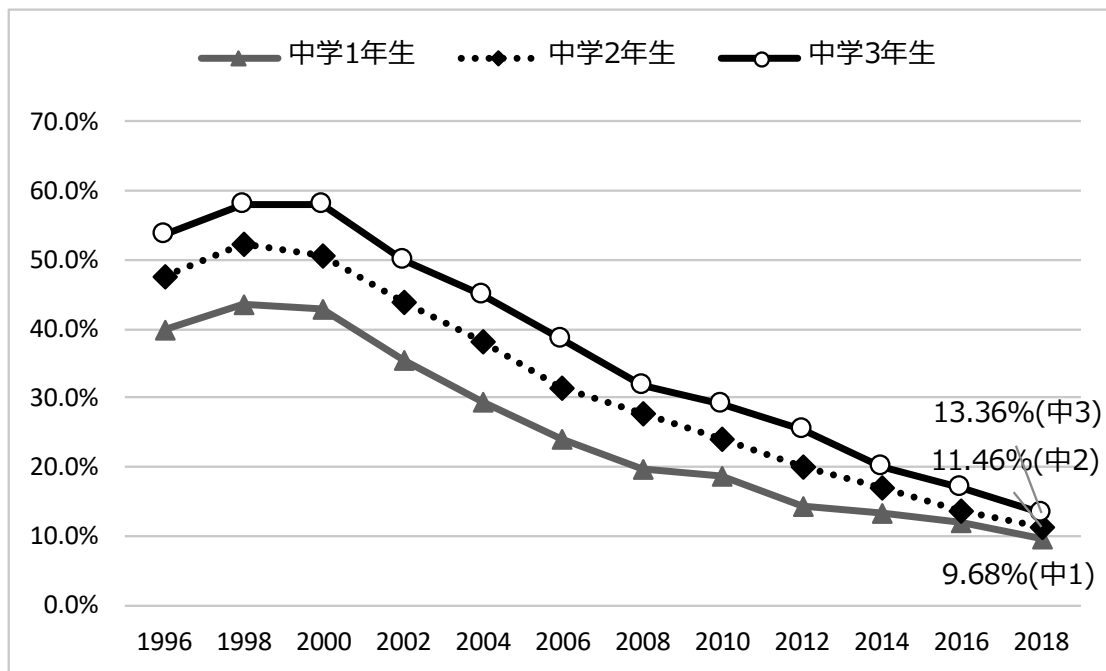
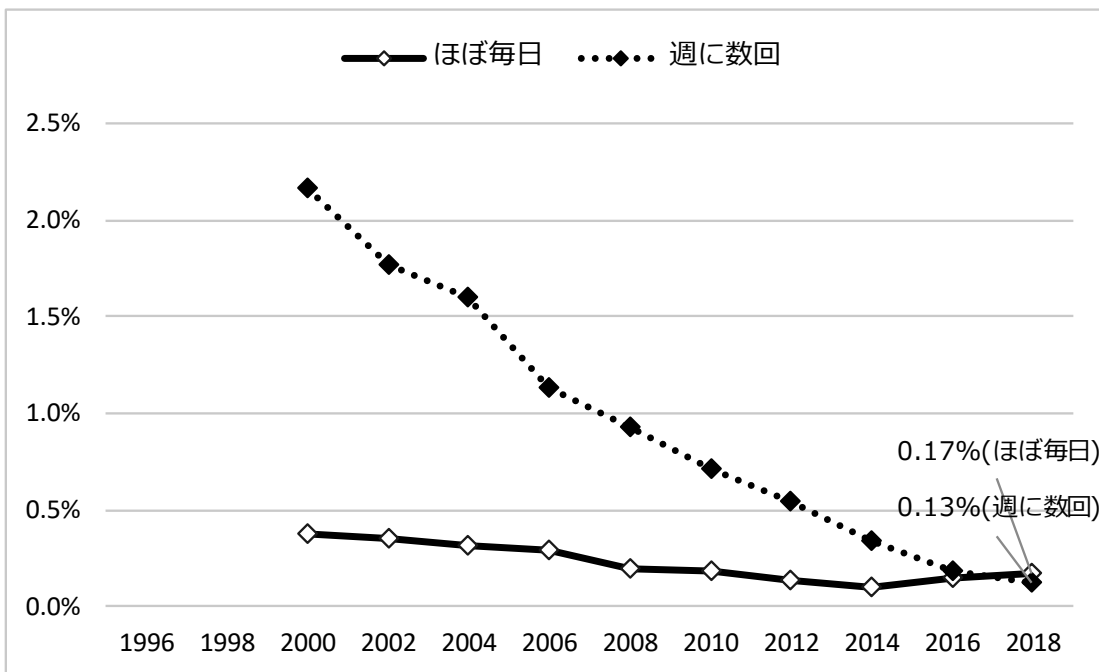
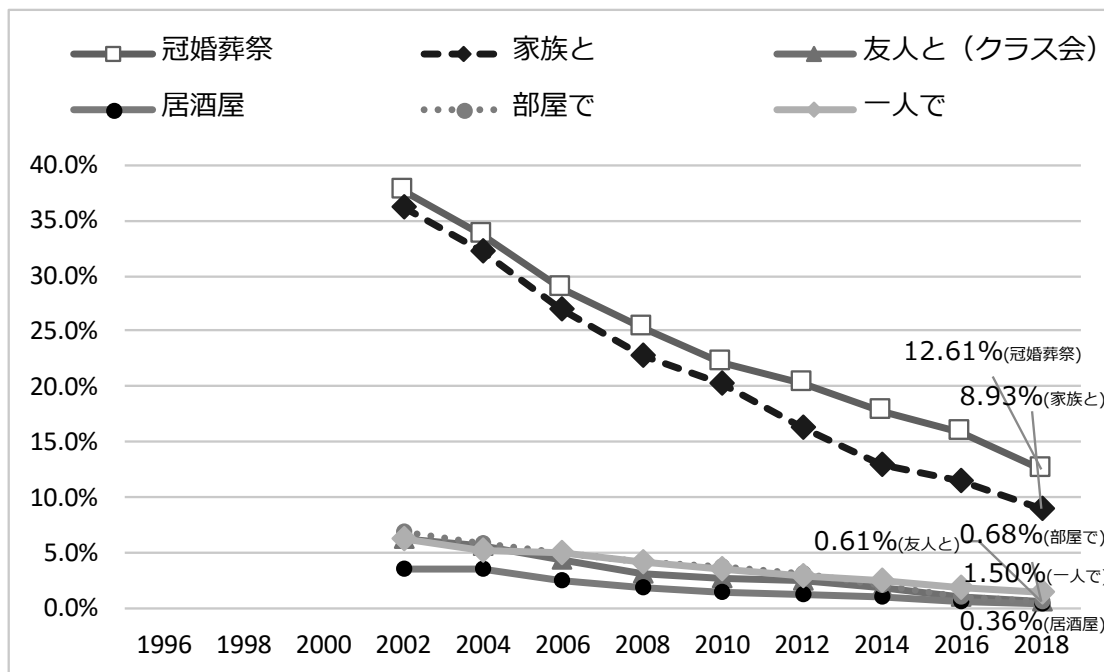


図44 飲酒頻度：ほぼ毎日、週に数回（2000年-2018年）



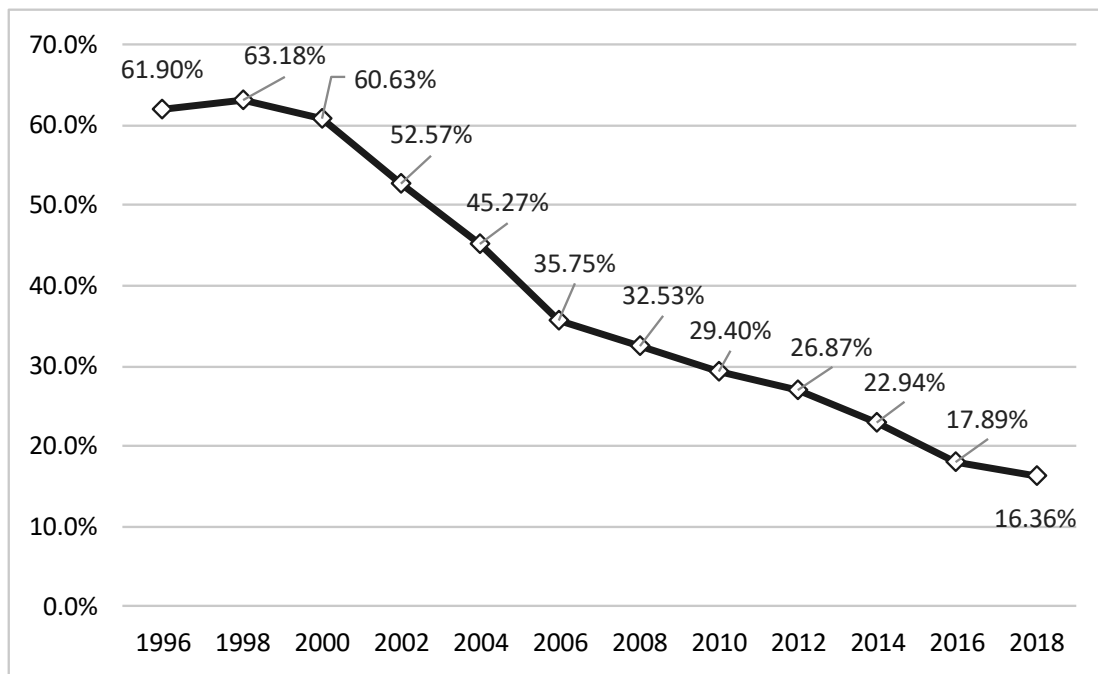
※ 飲酒頻度に関しては2000年より調査対象となった。

図45 飲酒場面（2002年-2018年）



※ 飲酒場面に関しては選択肢が異なるため、2002年の調査結果から示した。

図46 飲酒を容認する考え方を持つ者（1996年-2018年）



※ 飲酒を容認する考え方：「少々なら構わない」「まったく構わない」の合計値

表14 飲酒について(%)

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
飲酒（生涯）												
中学生全体	70.22	71.32	69.59	62.87	57.42	50.74	44.91	40.20	34.57	29.30	26.66	21.28
男子中学生	74.13	74.82	72.87	64.51	58.27	51.36	45.75	41.42	36.48	31.49	28.60	23.62
女子中学生	66.15	67.65	66.25	61.13	56.55	50.10	44.03	38.99	32.62	26.83	24.82	18.78
中学1年生	65.52	65.20	63.20	55.97	50.33	43.67	38.10	34.87	28.83	25.44	23.34	18.06
中学2年生	70.27	71.96	69.48	64.14	57.87	51.11	45.69	40.38	34.51	29.39	25.93	21.30
中学3年生	74.88	76.44	75.59	68.27	63.86	57.32	50.91	45.20	40.32	32.95	30.67	24.33
飲酒（過去1年）												
中学生全体	47.02	51.50	50.61	43.20	37.60	31.40	26.46	24.06	19.84	16.90	14.22	11.52
男子中学生	50.48	54.87	53.56	44.24	37.63	31.27	26.34	24.40	20.26	17.93	15.94	13.23
女子中学生	43.44	47.97	47.60	42.09	37.57	31.53	26.58	23.74	19.40	15.74	12.58	9.69
中学1年生	39.78	43.54	42.87	35.35	29.42	24.12	19.68	18.85	14.21	13.31	12.09	9.68
中学2年生	47.58	52.21	50.53	43.91	38.22	31.49	27.80	24.19	19.95	17.09	13.62	11.46
中学3年生	53.67	58.15	57.85	50.02	44.91	38.45	31.87	29.01	25.31	20.19	16.93	13.36
飲酒頻度												
年に1～数回	—	—	37.79	33.32	28.77	24.74	21.29	19.62	16.42	13.53	12.82	10.51
月に数回	—	—	8.91	7.21	6.41	4.85	3.76	3.29	2.54	1.96	1.08	0.74
週に数回	—	—	2.16	1.77	1.60	1.13	0.93	0.71	0.54	0.34	0.18	0.13
ほぼ毎日	—	—	0.37	0.36	0.32	0.30	0.20	0.18	0.13	0.11	0.15	0.17
飲酒場面												
冠婚葬祭	—	—	—	37.67	33.59	28.86	25.37	22.25	20.18	17.86	15.89	12.61
家族と	—	—	—	36.14	32.16	26.94	22.85	20.20	16.28	13.03	11.55	8.93
友人と（クラス会）	—	—	—	6.26	5.66	4.39	3.08	2.78	2.41	1.82	0.96	0.61
居酒屋	—	—	—	3.59	3.50	2.46	1.80	1.50	1.18	1.05	0.58	0.36
部屋で	—	—	—	6.83	5.94	5.10	4.20	3.66	3.02	2.00	1.04	0.68
一人で	—	—	—	6.17	5.31	4.90	4.07	3.56	3.00	2.52	1.78	1.50
飲酒に対する考え方												
飲むべきではない	38.10	36.82	39.37	47.43	54.73	64.25	67.47	70.60	73.13	77.06	82.11	83.64
少々なら構わない	52.82	52.31	51.76	45.44	39.15	31.40	28.37	25.66	23.67	20.41	15.99	14.43
まったく構わない	9.08	10.87	8.87	7.13	6.13	4.35	4.16	3.75	3.20	2.52	1.90	1.93
飲酒を容認	61.90	63.18	60.63	52.57	45.27	35.75	32.53	29.40	26.87	22.94	17.89	16.36

※「飲酒を容認」については「少々なら構わない」「まったく構わない」を合計して示したものである。

※ 飲酒頻度に関しては2000年より調査対象となった。

※ 飲酒場面に関しては選択肢が異なるため、2002年の調査結果から示した。

3-7. 喫煙について

ここでは、喫煙に関する結果を掲載しています。喫煙の生涯経験率および過去1年経験率、喫煙頻度、喫煙に対する考え方について調べています。生涯経験率および過去1年経験率とは、これまでの人生または過去1年間において一度でもタバコを吸った経験を有する人の占める割合のことです。ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図47 生涯喫煙経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）

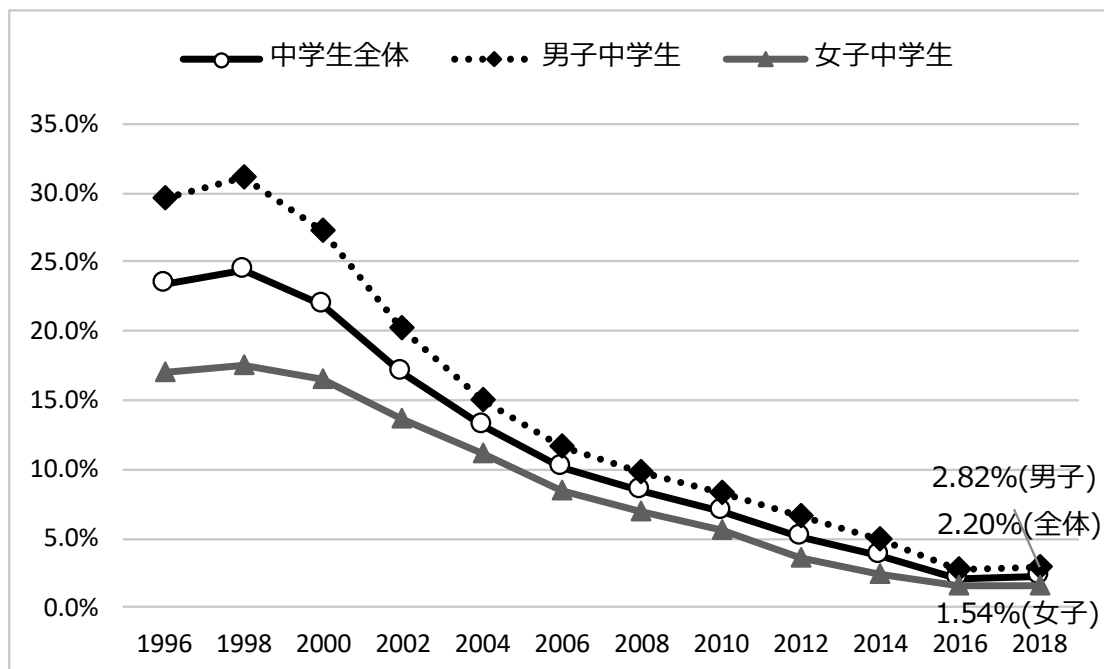


図48 生涯喫煙経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

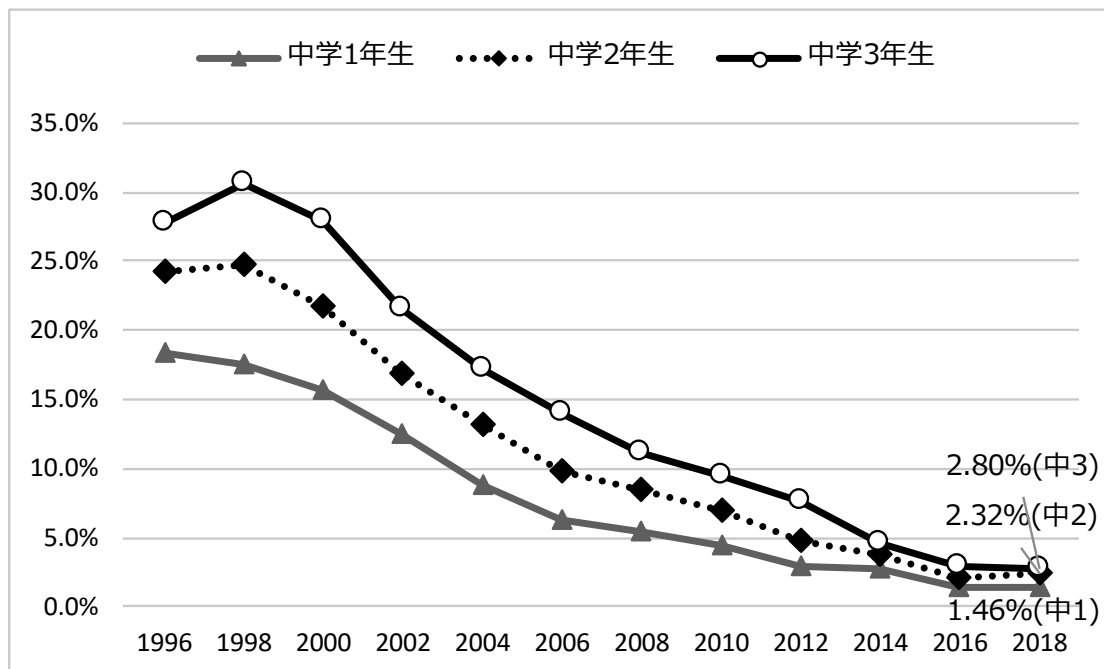


図49 過去一年喫煙経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）

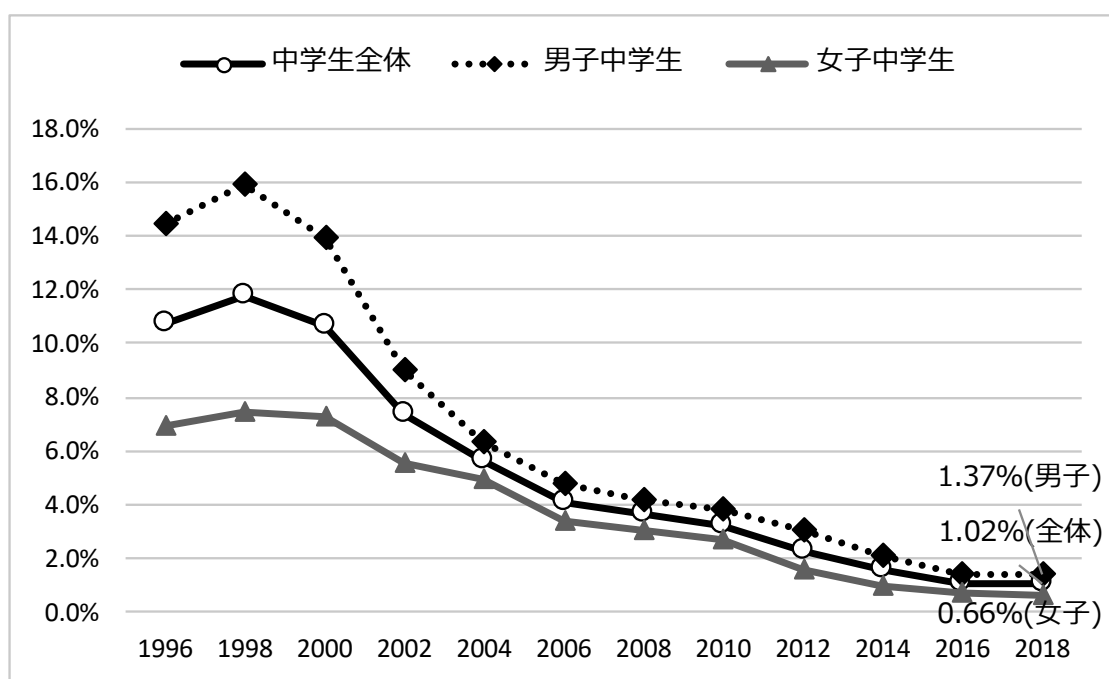


図50 過去一年喫煙経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

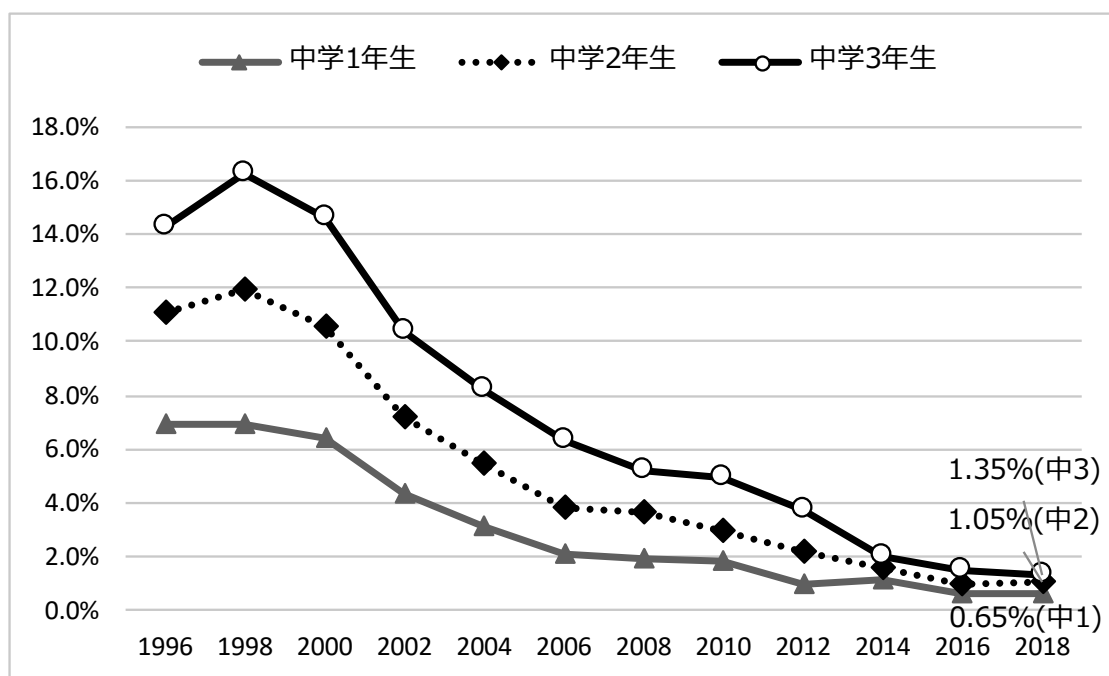
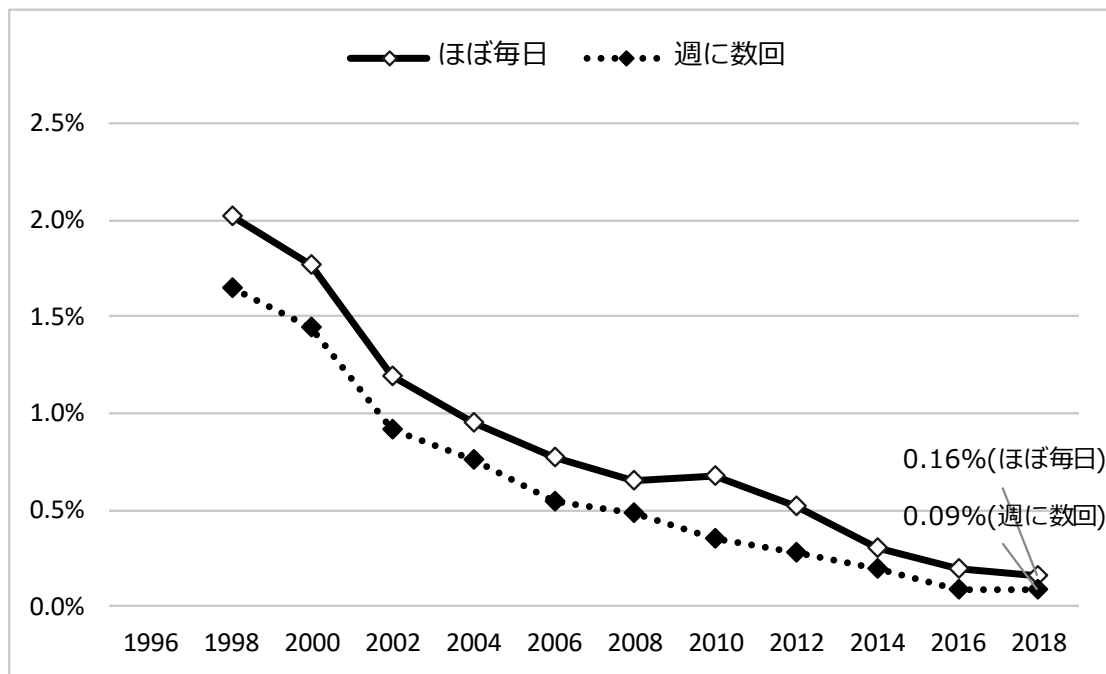
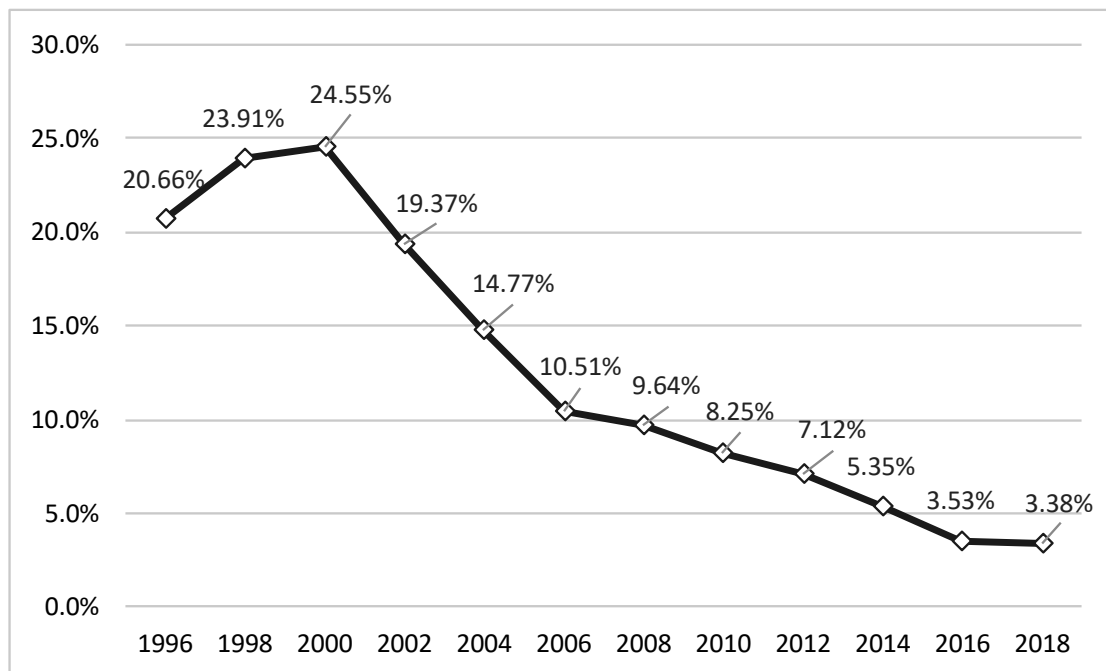


図51 喫煙頻度：（ほぼ毎日、週に数回（1998年-2018年）



※ 喫煙頻度に関しては1998年より調査対象となった。

図52 喫煙を容認する考え方を持つ者（1996年-2018年）



※ 喫煙を容認する考え方：「少々なら構わない」「まったく構わない」の合計値

表15 喫煙について(%)

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
喫煙(生涯)												
中学生全体	23.35	24.43	21.89	17.01	13.06	10.04	8.38	6.93	5.05	3.70	2.11	2.20
男子中学生	29.54	31.04	27.16	20.17	14.92	11.63	9.78	8.35	6.54	4.89	2.73	2.82
女子中学生	16.93	17.52	16.53	13.67	11.17	8.42	6.93	5.53	3.52	2.37	1.52	1.54
中学1年生	18.31	17.55	15.58	12.54	8.77	6.27	5.44	4.44	2.84	2.76	1.45	1.46
中学2年生	24.17	24.71	21.66	16.75	13.11	9.85	8.50	6.86	4.77	3.72	2.02	2.32
中学3年生	27.69	30.61	27.92	21.57	17.21	13.94	11.21	9.44	7.54	4.60	2.88	2.80
喫煙(過去1年)												
中学生全体	10.75	11.79	10.66	7.33	5.62	4.09	3.61	3.26	2.30	1.56	1.02	1.02
男子中学生	14.43	15.91	13.96	9.00	6.29	4.77	4.15	3.86	3.04	2.11	1.38	1.37
女子中学生	6.97	7.49	7.30	5.57	4.93	3.40	3.05	2.67	1.54	0.93	0.68	0.66
中学1年生	6.97	6.89	6.40	4.32	3.10	2.07	1.94	1.84	1.00	1.12	0.64	0.65
中学2年生	11.09	11.96	10.60	7.17	5.46	3.85	3.69	3.00	2.20	1.56	0.93	1.05
中学3年生	14.25	16.25	14.64	10.39	8.24	6.32	5.21	4.91	3.71	2.00	1.51	1.35
喫煙頻度												
年に1～数回	—	6.19	5.83	4.11	3.00	2.21	1.92	1.74	1.17	0.86	0.60	0.64
月に数回	—	1.94	1.63	1.14	0.92	0.58	0.56	0.50	0.33	0.21	0.14	0.13
週に数回	—	1.65	1.44	0.91	0.76	0.54	0.48	0.36	0.29	0.20	0.09	0.09
ほぼ毎日	—	2.02	1.76	1.19	0.95	0.77	0.66	0.67	0.52	0.30	0.20	0.16
喫煙に対する考え方												
吸うべきではない	79.34	76.09	75.45	80.63	85.23	89.49	90.36	91.75	92.88	94.65	96.47	96.62
少々なら構わない	15.83	17.84	18.57	14.53	10.83	7.71	6.81	5.89	5.03	3.63	2.31	2.15
まったく構わない	4.84	6.07	5.97	4.84	3.94	2.80	2.83	2.36	2.09	1.72	1.22	1.24
喫煙を容認	20.66	23.91	24.55	19.37	14.77	10.51	9.64	8.25	7.12	5.35	3.53	3.38

※「喫煙を容認」については「少々なら構わない」「まったく構わない」を合計して示したものである。

※ 喫煙頻度に関しては1998年より調査対象となった。

3-8. 生活関連項目

ここでは、中学生の生活習慣、学校生活、家庭生活に関する結果を掲載しています。生活習慣に関する調査項目としては、起床や就寝の状況、朝食の摂食状況についてお聞きしています。学校生活に関する調査項目としては、学校生活を楽しいと感じているか、クラブ活動に参加しているか、親しく遊べる友人がいるか、相談ができる友人がいるか、についてお聞きしています。家庭生活に関する調査項目としては、家族全員での夕食の機会、大人不在で過ごす時間、悩み事を親に相談するか、についてお聞きしています。なお、ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図 53 起床時間は一定ですか（1996年-2018年）

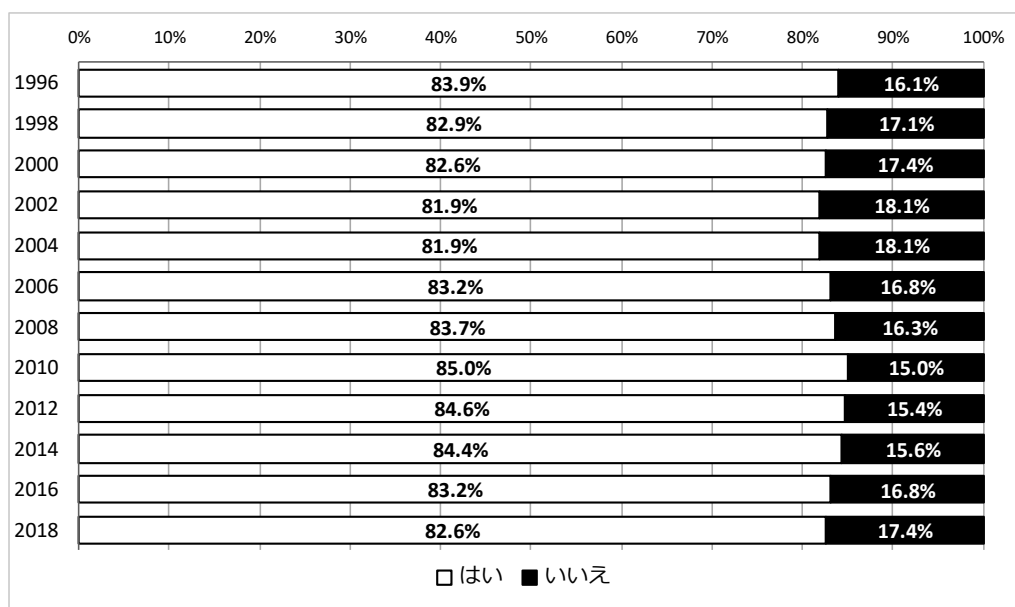


図 54 就寝時間は一定ですか（1996年-2018年）

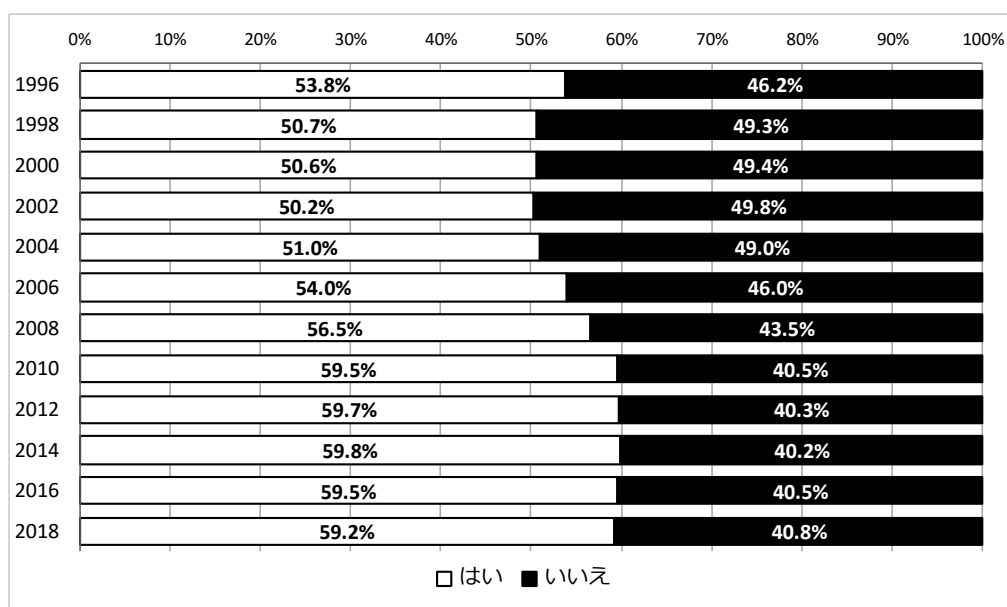


図55 毎朝、朝食を食べますか（1996年-2018年）

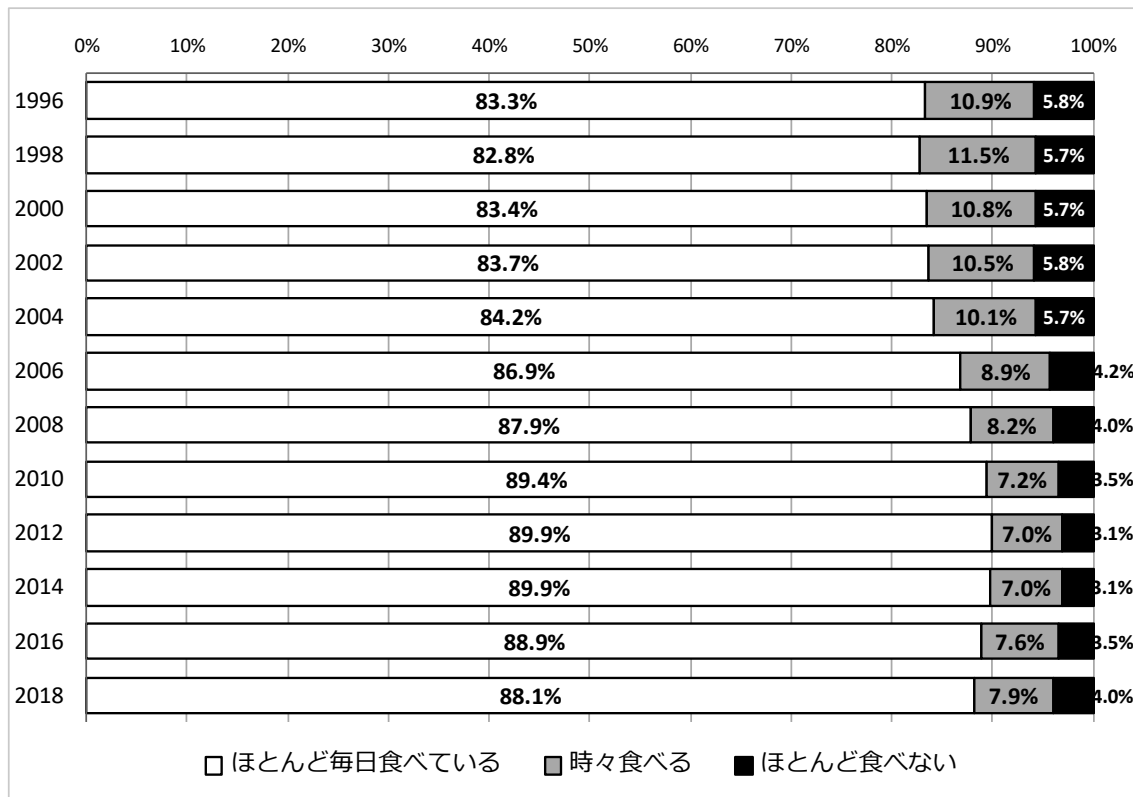


図56 学校生活について（1996年-2018年）

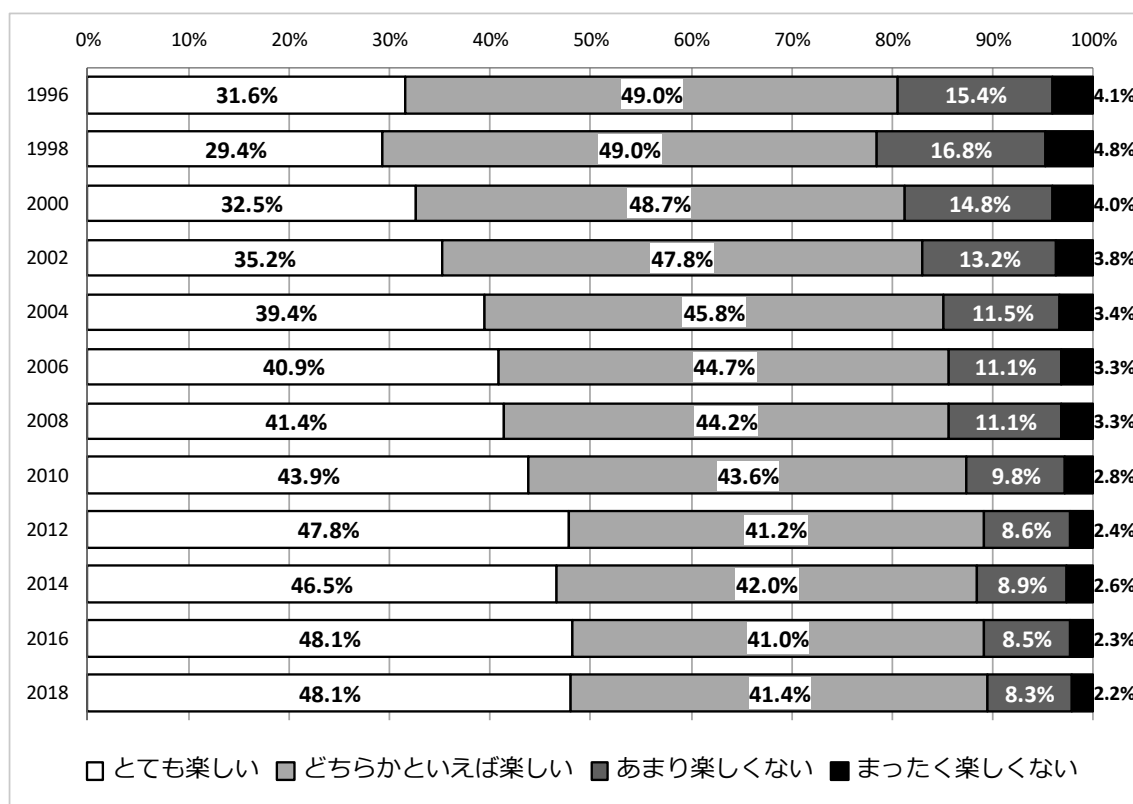
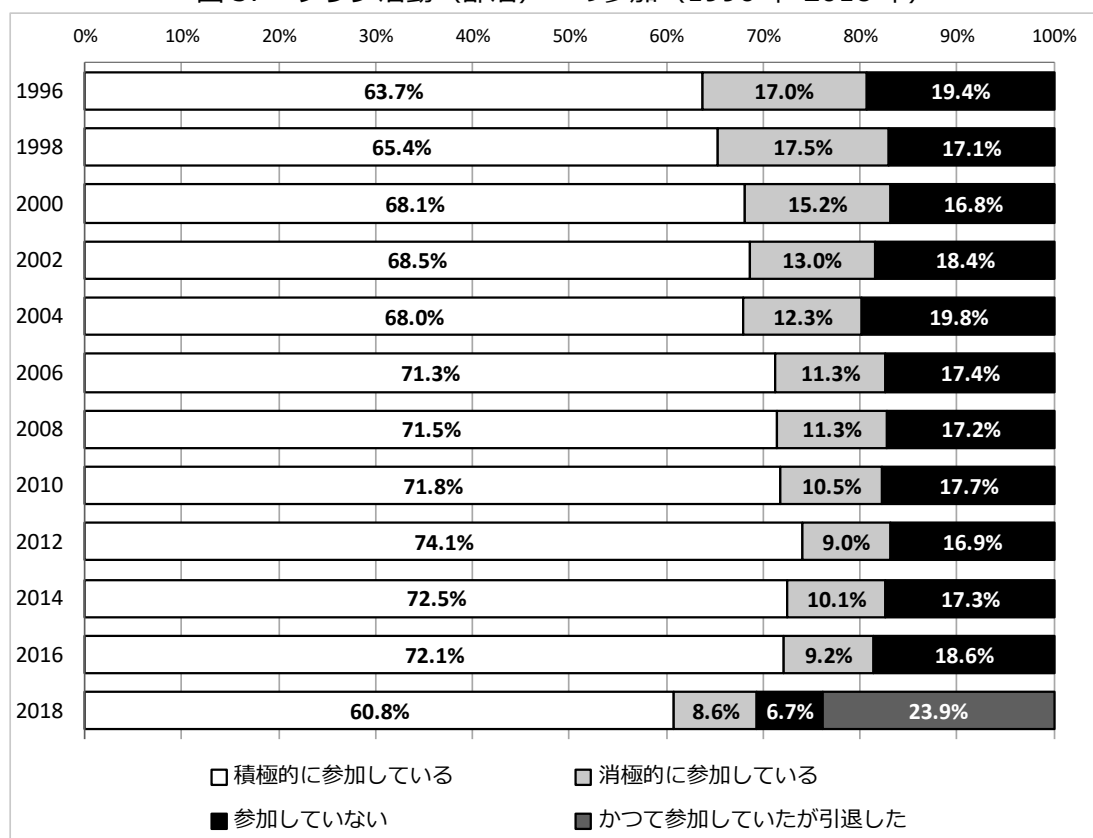


図57 クラブ活動（部活）への参加（1996年-2018年）



※ 2018年調査より、選択肢「かつて参加していたが引退した」を追加した。

図58 親しく遊べる友人はいますか（1996年-2018年）

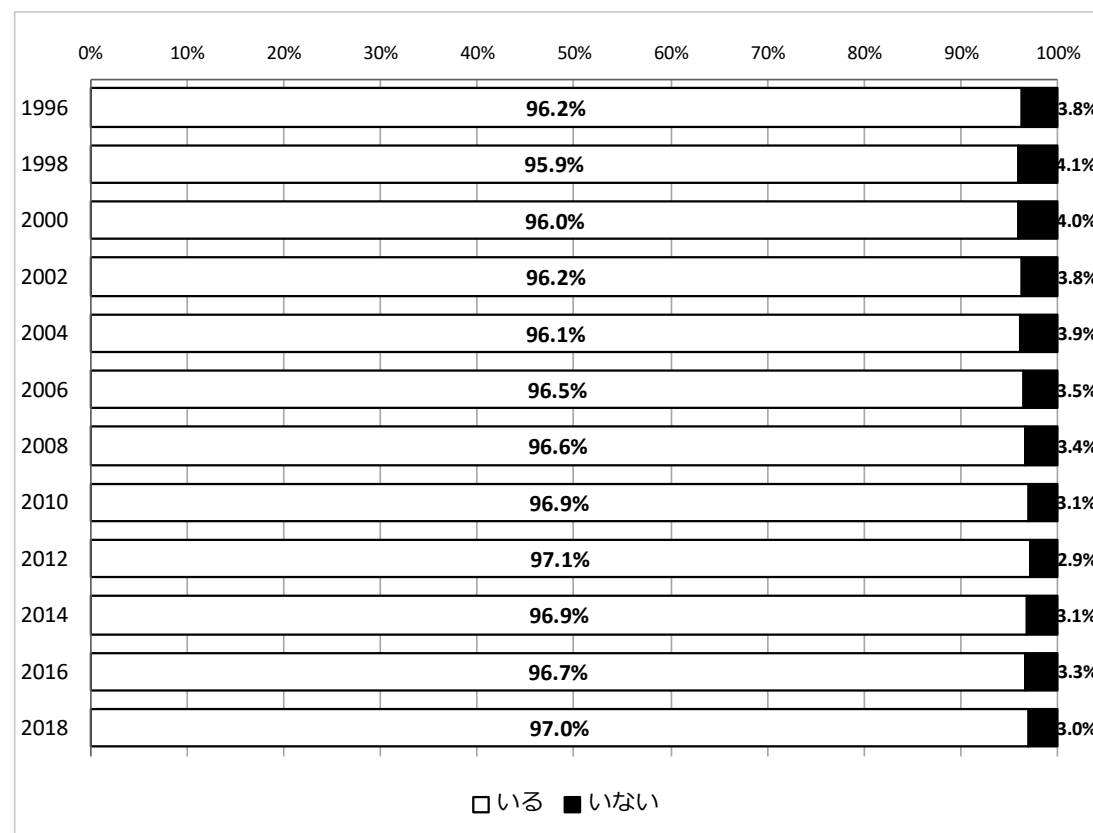


図59 相談事のできる友人はいますか（1996年-2018年）

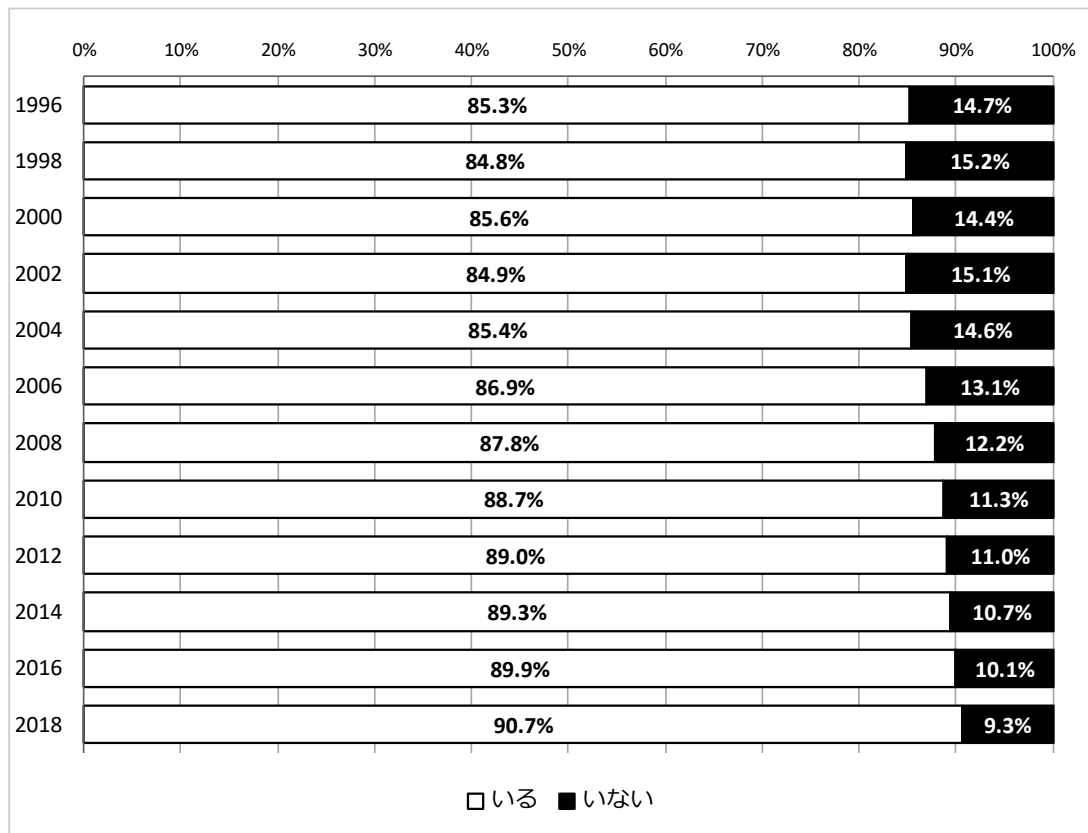


図60 家族全員での夕食頻度（週あたり）（1996年-2018年）

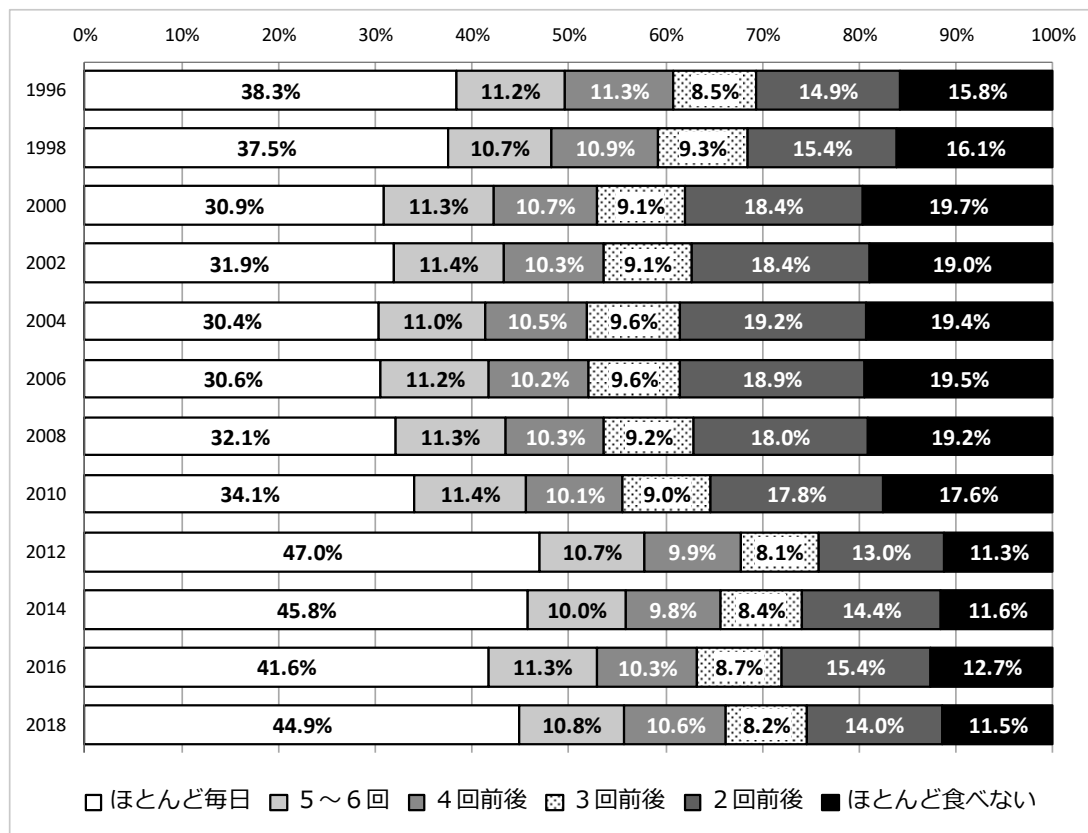


図61 大人不在の状態で過ごす時間（1日あたり）（1996年-2018年）

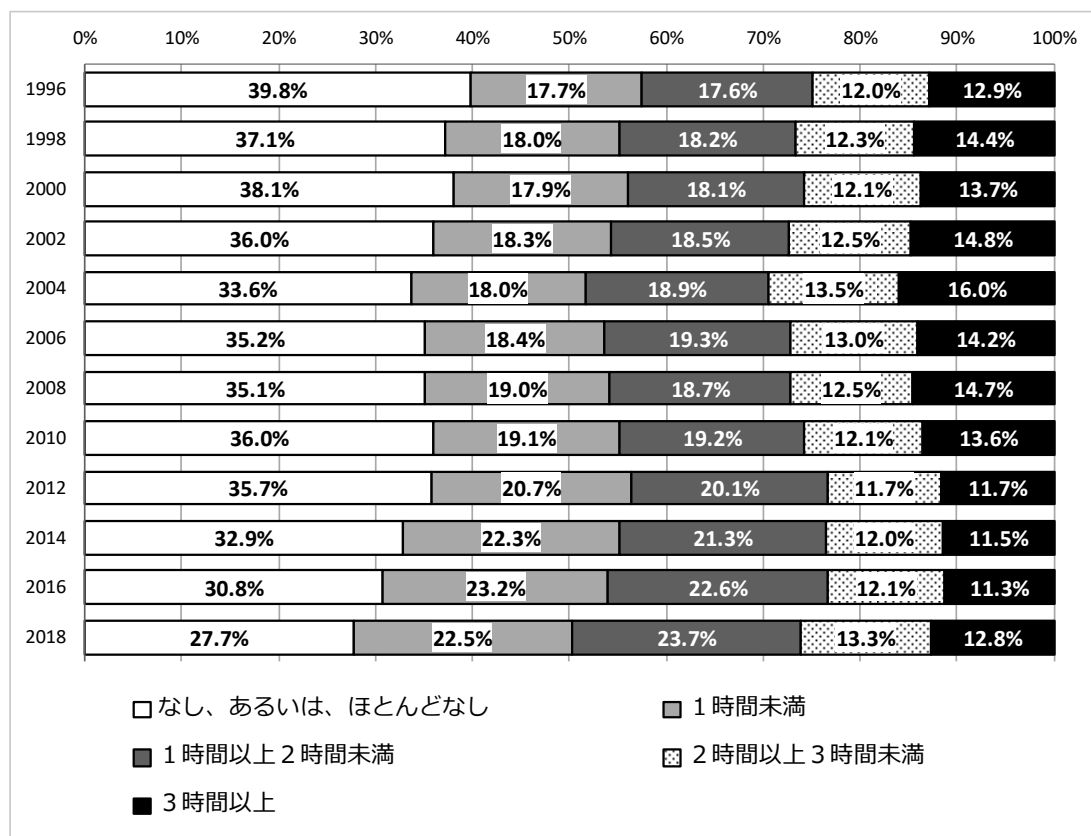


図62 悩みごとがある時、親に相談しますか（1996年-2018年）

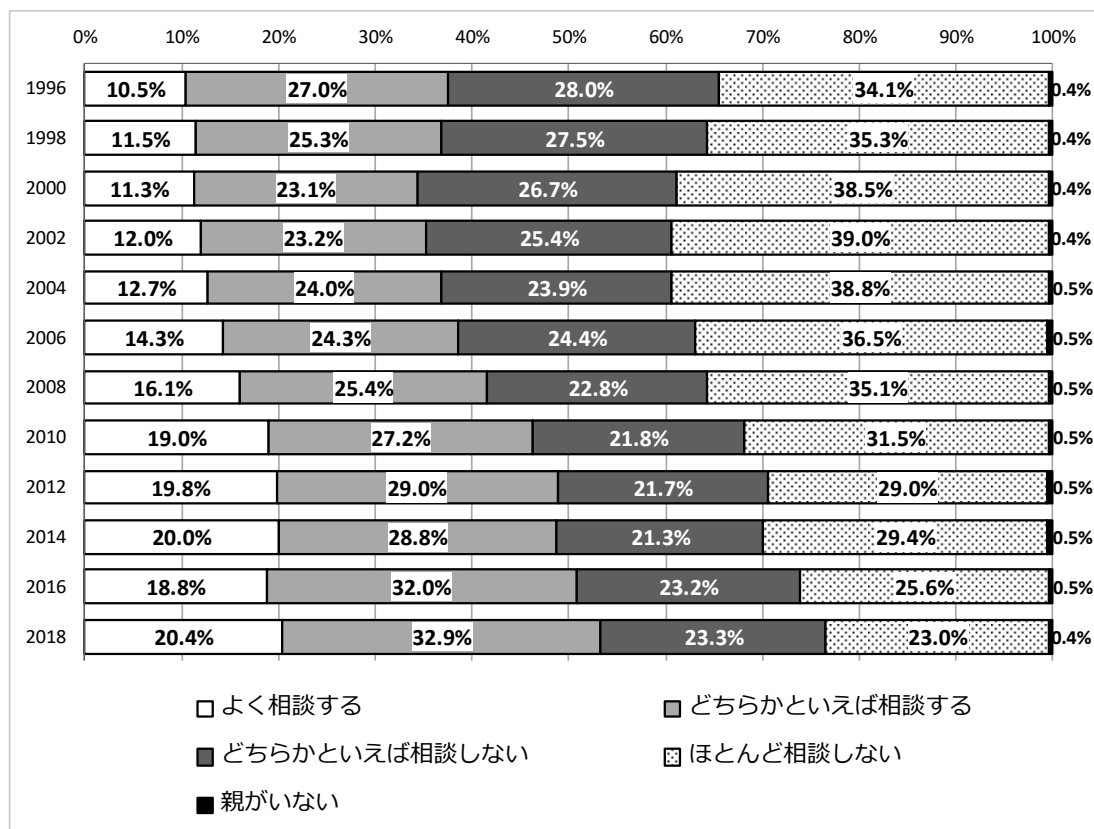


表16 生活関連項目（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
起床時間は一定ですか												
はい	83.92	82.87	82.65	81.88	81.89	83.21	83.66	85.04	84.64	84.37	83.22	82.59
いいえ	16.08	17.13	17.35	18.12	18.11	16.79	16.34	14.96	15.36	15.63	16.78	17.41
就寝時間は一定ですか												
はい	53.84	50.69	50.64	50.24	51.00	53.97	56.49	59.50	59.69	59.84	59.49	59.20
いいえ	46.16	49.31	49.36	49.76	49.00	46.03	43.51	40.50	40.31	40.16	40.51	40.80
毎朝、朝食を食べますか												
ほとんど毎日食べている	83.30	82.78	83.45	83.65	84.24	86.87	87.86	89.36	89.93	89.85	88.93	88.14
時々食べる	10.87	11.50	10.82	10.55	10.07	8.91	8.16	7.18	7.02	7.00	7.59	7.89
ほとんど食べない	5.82	5.71	5.74	5.80	5.70	4.22	3.99	3.46	3.05	3.15	3.48	3.97
学校生活について												
とても楽しい	31.57	29.38	32.54	35.18	39.39	40.91	41.41	43.87	47.80	46.52	48.11	48.08
どちらかといえば楽しい	48.96	48.97	48.69	47.80	45.77	44.68	44.24	43.55	41.22	41.96	41.02	41.40
あまり楽しくない	15.36	16.81	14.76	13.20	11.48	11.14	11.10	9.77	8.63	8.88	8.53	8.31
まったく楽しくない	4.11	4.84	4.01	3.81	3.36	3.26	3.26	2.81	2.36	2.65	2.34	2.22
クラブ活動（部活）への参加												
積極的に参加している	63.68	65.36	68.06	68.55	67.98	71.31	71.46	71.84	74.06	72.53	72.14	60.83
消極的に参加している	16.95	17.52	15.16	13.01	12.26	11.31	11.32	10.48	9.00	10.12	9.22	8.59
参加していない	19.37	17.12	16.78	18.44	19.76	17.38	17.22	17.67	16.94	17.35	18.65	6.71
かつて参加していたが引退した	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.87
親しく遊べる友人はいますか												
いる	96.20	95.86	95.99	96.20	96.15	96.52	96.61	96.89	97.07	96.88	96.67	96.95
いない	3.80	4.14	4.01	3.80	3.85	3.48	3.39	3.11	2.93	3.12	3.33	3.05
相談事のできる友人はいますか												
いる	85.26	84.80	85.60	84.95	85.37	86.89	87.80	88.66	89.01	89.34	89.93	90.69
いない	14.74	15.20	14.40	15.05	14.63	13.11	12.20	11.34	10.99	10.66	10.07	9.31
家族全員での夕食頻度（週あたり）												
ほとんど毎日	38.35	37.50	30.85	31.88	30.40	30.59	32.07	34.10	47.04	45.78	41.63	44.90
5～6回	11.18	10.70	11.30	11.35	11.01	11.19	11.32	11.43	10.74	10.03	11.28	10.76
4回前後	11.27	10.92	10.69	10.31	10.47	10.17	10.26	10.07	9.90	9.84	10.29	10.61
3回前後	8.52	9.33	9.10	9.13	9.56	9.58	9.19	9.01	8.09	8.43	8.70	8.24
2回前後	14.93	15.41	18.36	18.37	19.19	18.93	17.95	17.79	12.96	14.36	15.40	14.00
ほとんど食べない	15.76	16.13	19.70	18.96	19.36	19.53	19.21	17.62	11.27	11.56	12.70	11.49
大人不在の状態で過ごす時間（1日あたり）												
なし、あるいは、ほとんどなし	39.78	37.15	38.07	35.96	33.62	35.18	35.13	36.02	35.74	32.85	30.81	27.71
1時間未満	17.67	17.98	17.94	18.27	17.98	18.44	19.01	19.11	20.71	22.29	23.18	22.51
1時間以上2時間未満	17.64	18.15	18.13	18.50	18.90	19.25	18.71	19.16	20.14	21.31	22.62	23.71
2時間以上3時間未満	12.01	12.31	12.15	12.52	13.54	12.96	12.46	12.12	11.70	12.03	12.06	13.30
3時間以上	12.90	14.41	13.71	14.76	15.96	14.17	14.69	13.59	11.71	11.52	11.33	12.77
悩みごとがある時、親に相談しますか												
よく相談する	10.49	11.48	11.25	11.96	12.72	14.28	16.09	19.01	19.78	19.97	18.78	20.44
どちらかといえば相談する	26.99	25.29	23.13	23.22	24.04	24.34	25.43	27.23	29.04	28.81	31.95	32.87
どちらかといえば相談しない	27.99	27.53	26.73	25.44	23.90	24.40	22.83	21.79	21.68	21.28	23.17	23.27
ほとんど相談しない	34.14	35.31	38.51	38.96	38.84	36.47	35.15	31.49	28.98	29.42	25.62	23.04
親がない	0.39	0.40	0.38	0.42	0.50	0.51	0.51	0.48	0.53	0.52	0.48	0.38

3-9-1. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（大麻の使用経験を基準とした結果）

飲酒・喫煙・薬物乱用は様々な形で結びつきます。複数の違法薬物を経験している場合もありますが、飲酒や喫煙との重なりがみられる場合もあります。ここでは大麻の使用経験を基準に、他の違法薬物、飲酒、喫煙との重なりについて2018年の調査結果を記載しています。なお、ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図63 大麻の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

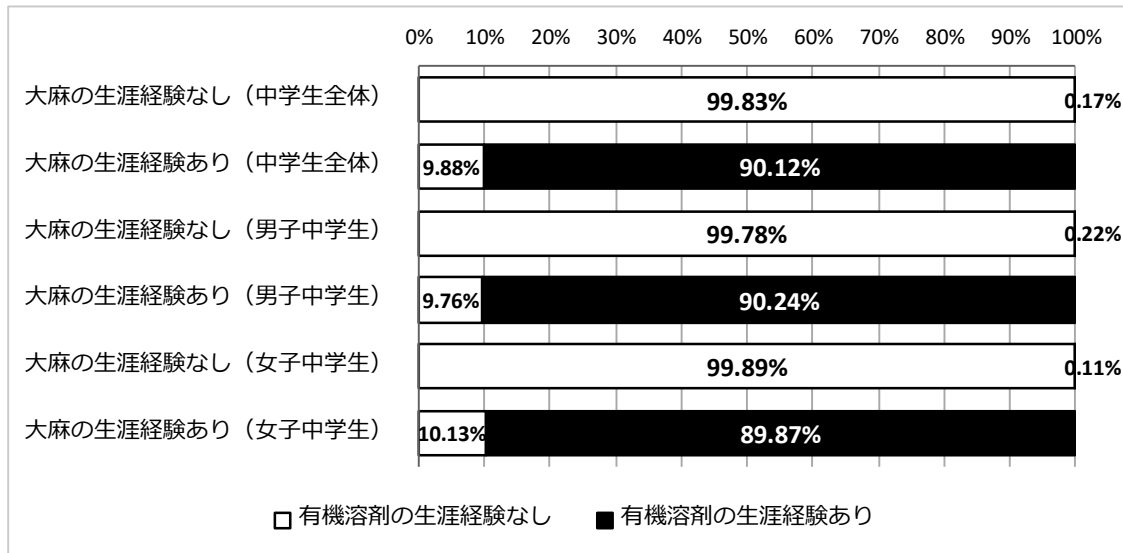


図64 大麻の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

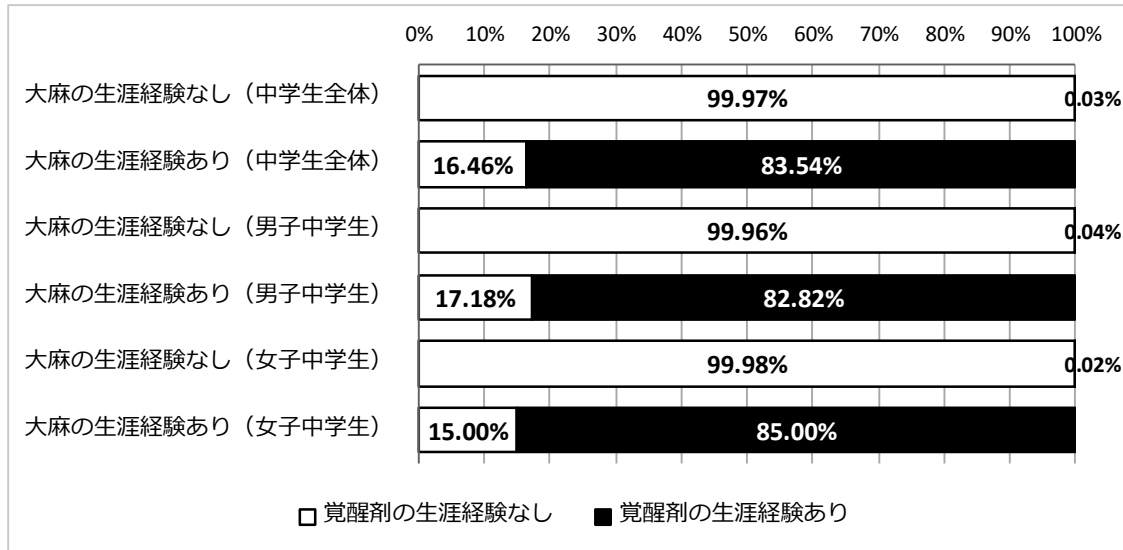


図65 大麻の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

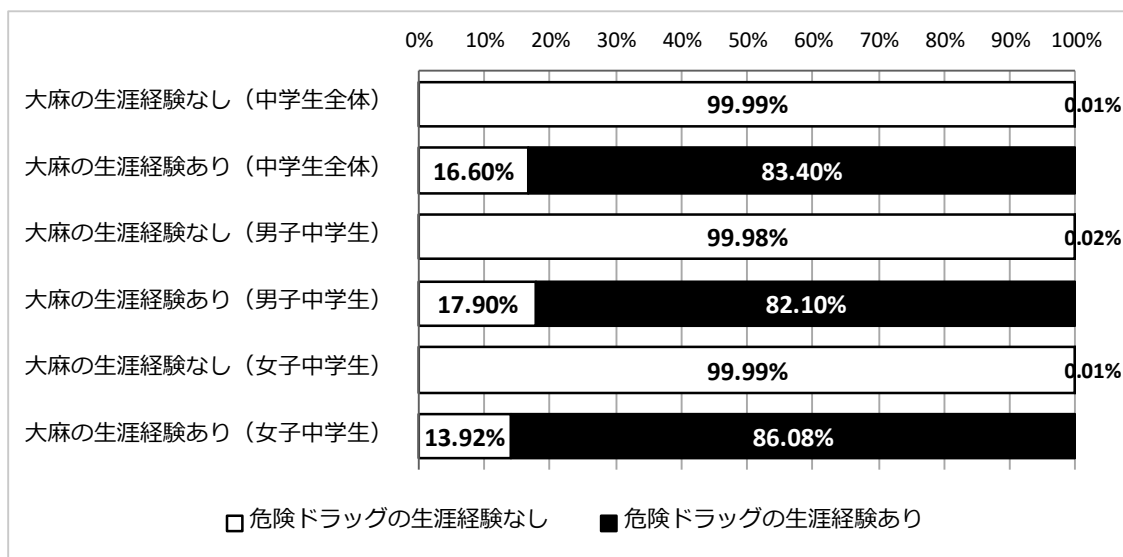


表 17 大麻の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

	有機溶剤の生涯経験なし	有機溶剤の生涯経験あり
大麻の生涯経験なし（中学生全体）	99.83%	0.17%
大麻の生涯経験あり（中学生全体）	9.88%	90.12%
大麻の生涯経験なし（男子中学生）	99.78%	0.22%
大麻の生涯経験あり（男子中学生）	9.76%	90.24%
大麻の生涯経験なし（女子中学生）	99.89%	0.11%
大麻の生涯経験あり（女子中学生）	10.13%	89.87%

表 18 大麻の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

	覚醒剤の生涯経験なし	覚醒剤の生涯経験あり
大麻の生涯経験なし（中学生全体）	99.97%	0.03%
大麻の生涯経験あり（中学生全体）	16.46%	83.54%
大麻の生涯経験なし（男子中学生）	99.96%	0.04%
大麻の生涯経験あり（男子中学生）	17.18%	82.82%
大麻の生涯経験なし（女子中学生）	99.98%	0.02%
大麻の生涯経験あり（女子中学生）	15.00%	85.00%

表 19 大麻の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

	危険ドラッグの生涯経験なし	危険ドラッグの生涯経験あり
大麻の生涯経験なし（中学生全体）	99.99%	0.01%
大麻の生涯経験あり（中学生全体）	16.60%	83.40%
大麻の生涯経験なし（男子中学生）	99.98%	0.02%
大麻の生涯経験あり（男子中学生）	17.90%	82.10%
大麻の生涯経験なし（女子中学生）	99.99%	0.01%
大麻の生涯経験あり（女子中学生）	13.92%	86.08%

図66 大麻の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

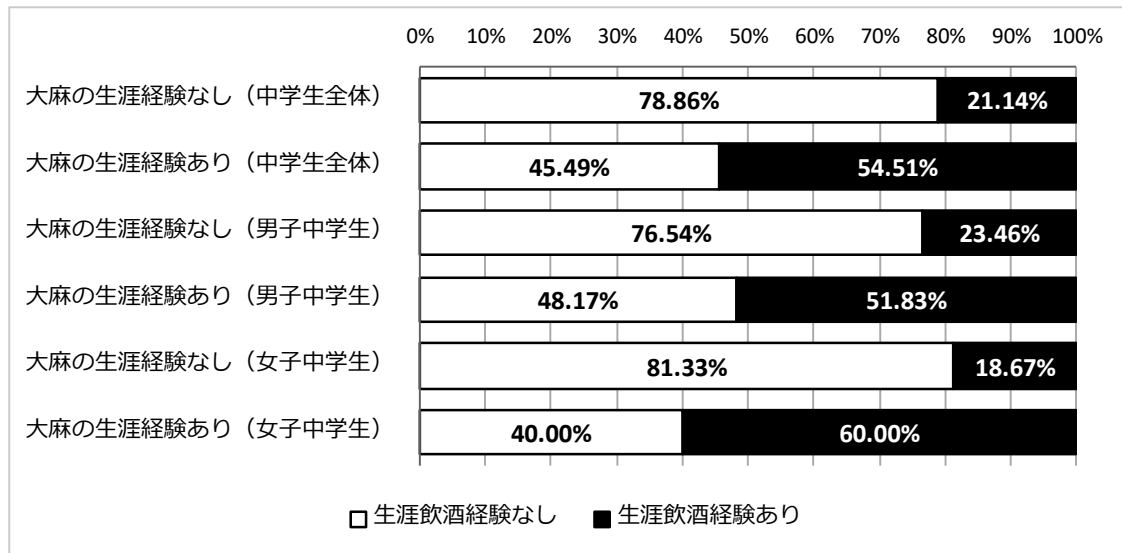


図67 大麻の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

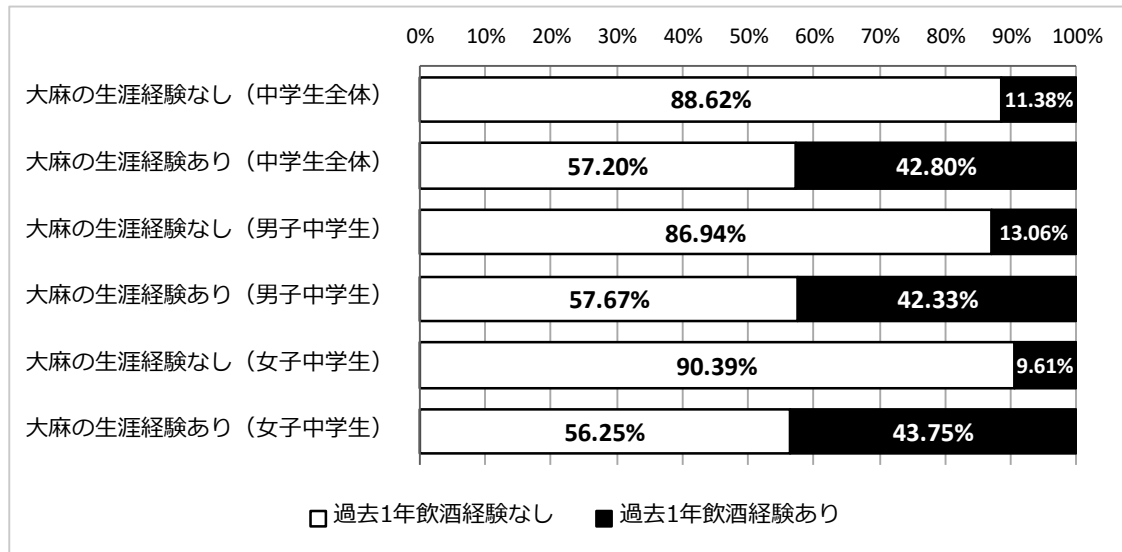


図68 大麻の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

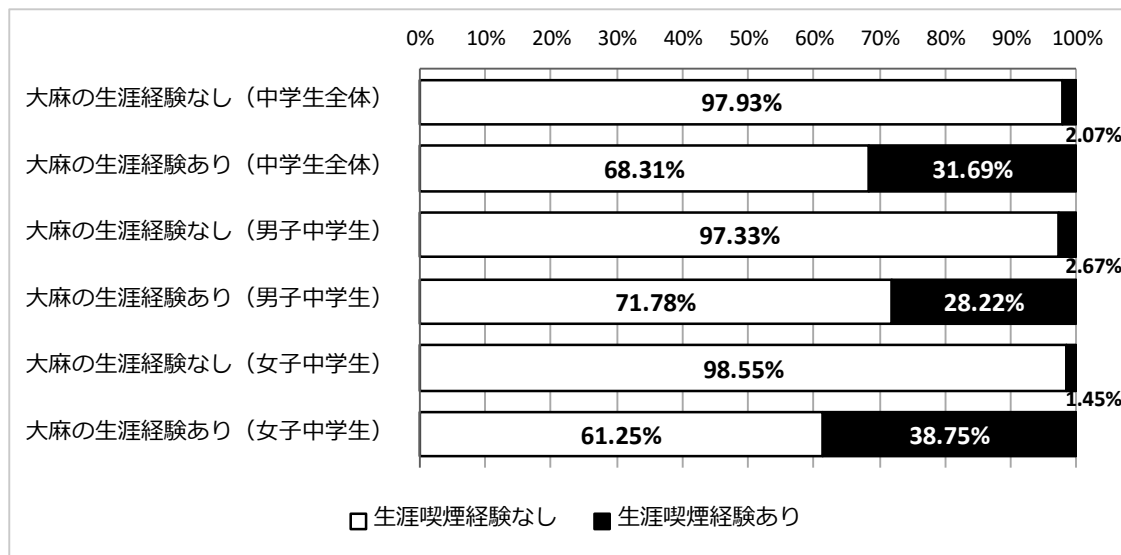


図69 大麻の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

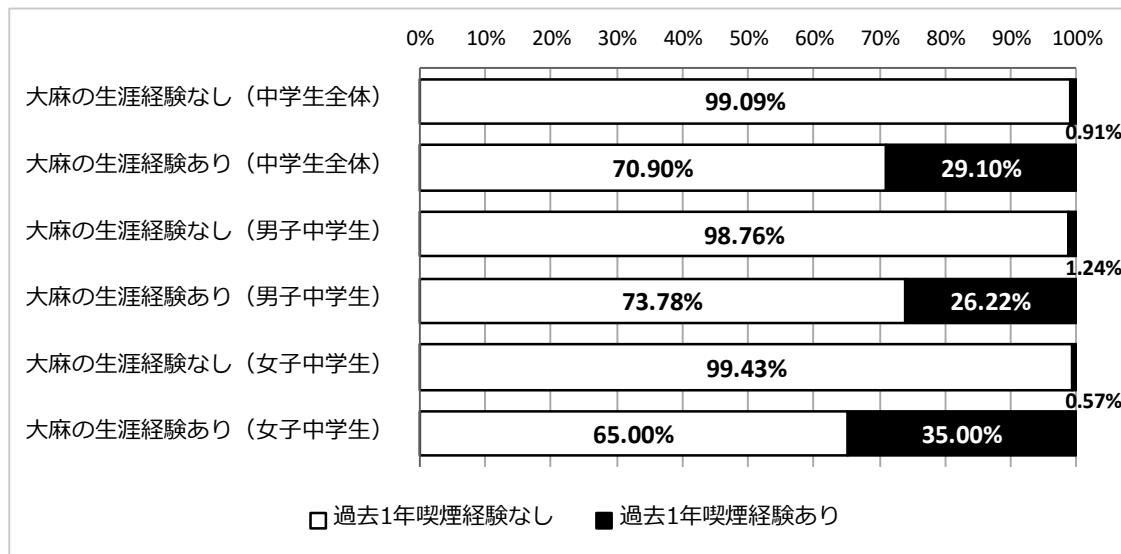


表20 大麻の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	生涯飲酒経験なし	生涯飲酒経験あり
大麻の生涯経験なし（中学生全体）	78.86%	21.14%
大麻の生涯経験あり（中学生全体）	45.49%	54.51%
大麻の生涯経験なし（男子中学生）	76.54%	23.46%
大麻の生涯経験あり（男子中学生）	48.17%	51.83%
大麻の生涯経験なし（女子中学生）	81.33%	18.67%
大麻の生涯経験あり（女子中学生）	40.00%	60.00%

表21 大麻の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年飲酒経験なし	過去1年飲酒経験あり
大麻の生涯経験なし（中学生全体）	88.62%	11.38%
大麻の生涯経験あり（中学生全体）	57.20%	42.80%
大麻の生涯経験なし（男子中学生）	86.94%	13.06%
大麻の生涯経験あり（男子中学生）	57.67%	42.33%
大麻の生涯経験なし（女子中学生）	90.39%	9.61%
大麻の生涯経験あり（女子中学生）	56.25%	43.75%

表22 大麻の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

	生涯喫煙経験なし	生涯喫煙経験あり
大麻の生涯経験なし（中学生全体）	97.93%	2.07%
大麻の生涯経験あり（中学生全体）	68.31%	31.69%
大麻の生涯経験なし（男子中学生）	97.33%	2.67%
大麻の生涯経験あり（男子中学生）	71.78%	28.22%
大麻の生涯経験なし（女子中学生）	98.55%	1.45%
大麻の生涯経験あり（女子中学生）	61.25%	38.75%

表23 大麻の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年喫煙経験なし	過去1年喫煙経験あり
大麻の生涯経験なし（中学生全体）	99.09%	0.91%
大麻の生涯経験あり（中学生全体）	70.90%	29.10%
大麻の生涯経験なし（男子中学生）	98.76%	1.24%
大麻の生涯経験あり（男子中学生）	73.78%	26.22%
大麻の生涯経験なし（女子中学生）	99.43%	0.57%
大麻の生涯経験あり（女子中学生）	65.00%	35.00%

3-9-2. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（有機溶剤の使用経験を基準とした結果）

飲酒・喫煙・薬物乱用は様々な形で結びつきます。複数の違法薬物を経験している場合もありますが、飲酒や喫煙との重なりがみられる場合もあります。ここでは有機溶剤の使用経験を基準に、他の違法薬物、飲酒、喫煙との重なりについて2018年の調査の結果を記載しています。なお、ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図70 有機溶剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）

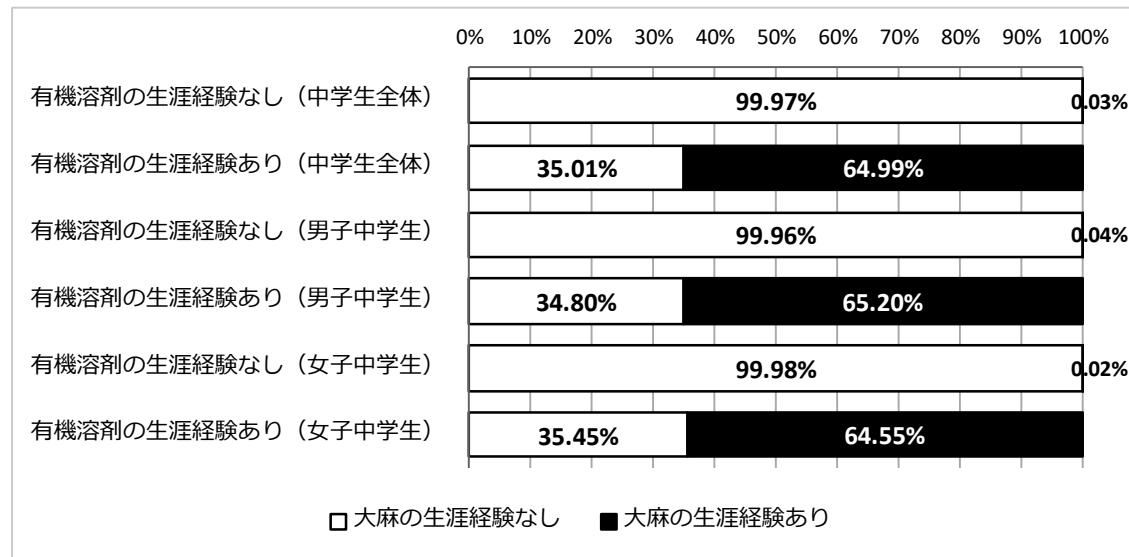


図71 有機溶剤の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

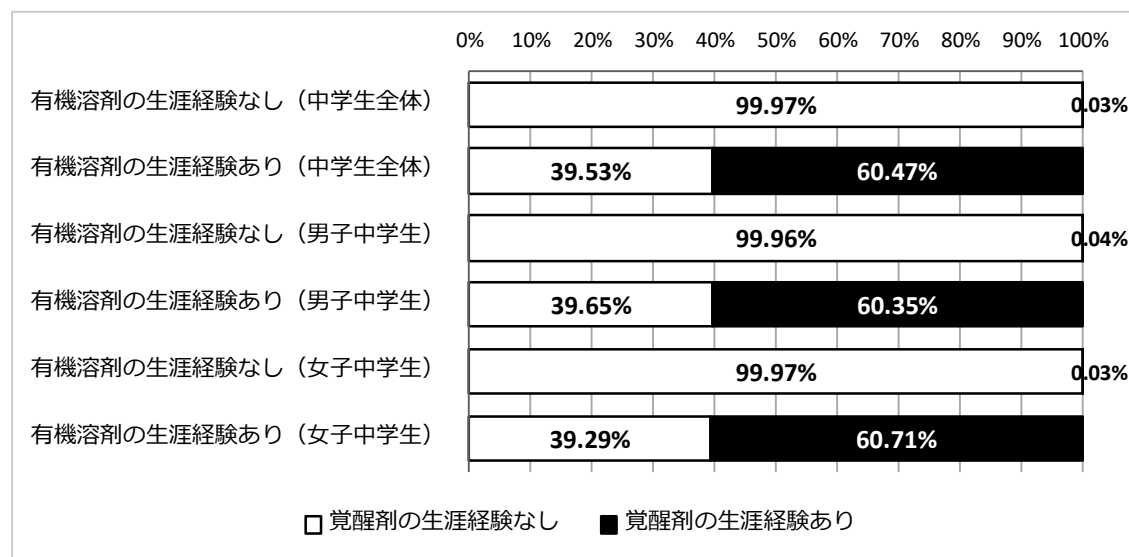


図72 有機溶剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

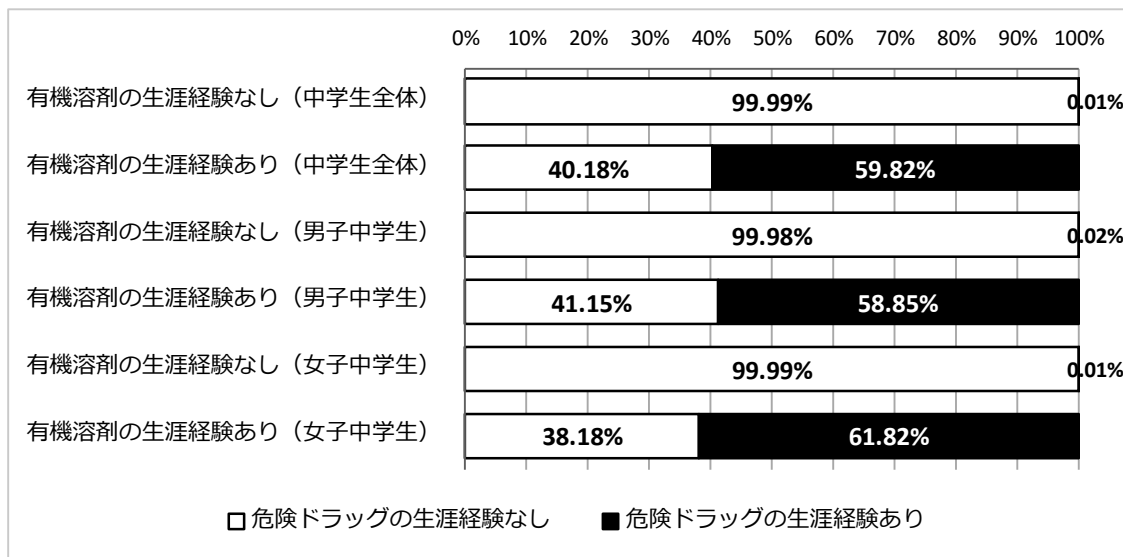


表 24 有機溶剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）

	大麻の生涯経験なし	大麻の生涯経験あり
有機溶剤の生涯経験なし（中学生全体）	99.97%	0.03%
有機溶剤の生涯経験あり（中学生全体）	35.01%	64.99%
有機溶剤の生涯経験なし（男子中学生）	99.96%	0.04%
有機溶剤の生涯経験あり（男子中学生）	34.80%	65.20%
有機溶剤の生涯経験なし（女子中学生）	99.98%	0.02%
有機溶剤の生涯経験あり（女子中学生）	35.45%	64.55%

表 25 有機溶剤の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

	覚醒剤の生涯経験なし	覚醒剤の生涯経験あり
有機溶剤の生涯経験なし（中学生全体）	99.97%	0.03%
有機溶剤の生涯経験あり（中学生全体）	39.53%	60.47%
有機溶剤の生涯経験なし（男子中学生）	99.96%	0.04%
有機溶剤の生涯経験あり（男子中学生）	39.65%	60.35%
有機溶剤の生涯経験なし（女子中学生）	99.97%	0.03%
有機溶剤の生涯経験あり（女子中学生）	39.29%	60.71%

表 26 有機溶剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

	危険ドラッグの生涯経験なし	危険ドラッグの生涯経験あり
有機溶剤の生涯経験なし（中学生全体）	99.99%	0.01%
有機溶剤の生涯経験あり（中学生全体）	40.18%	59.82%
有機溶剤の生涯経験なし（男子中学生）	99.98%	0.02%
有機溶剤の生涯経験あり（男子中学生）	41.15%	58.85%
有機溶剤の生涯経験なし（女子中学生）	99.99%	0.01%
有機溶剤の生涯経験あり（女子中学生）	38.18%	61.82%

図73 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

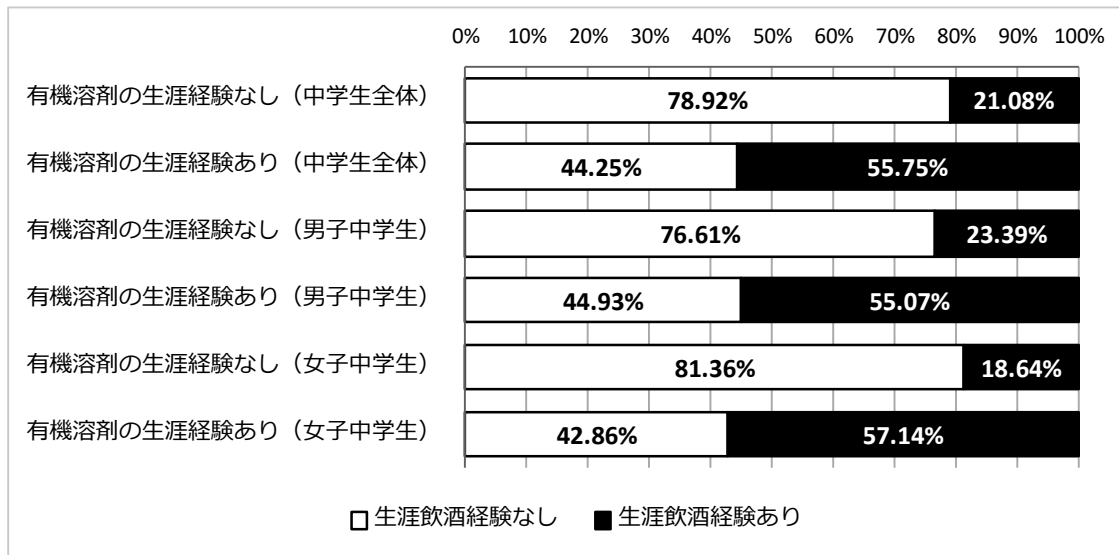


図74 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

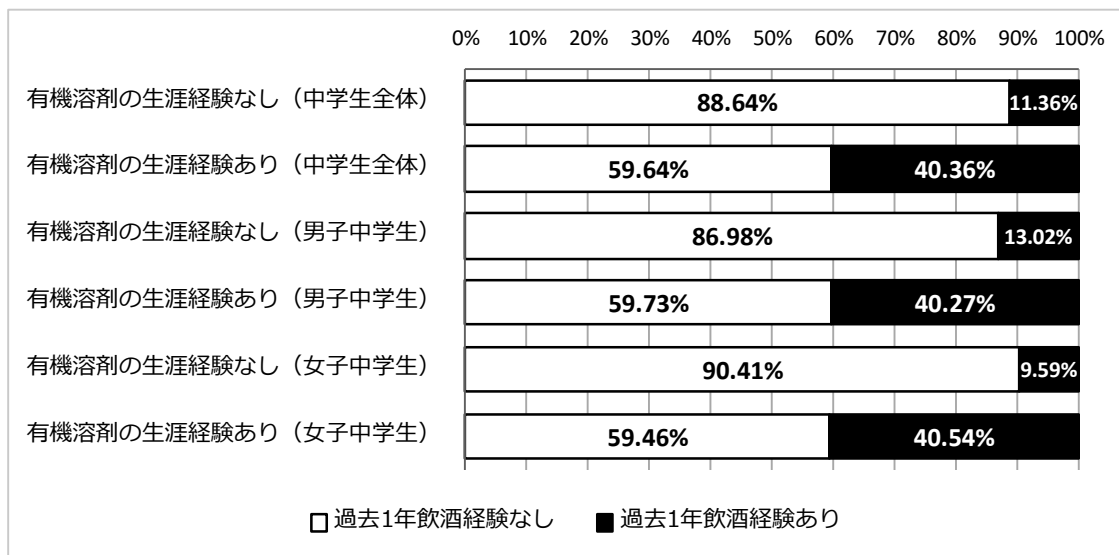


図75 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

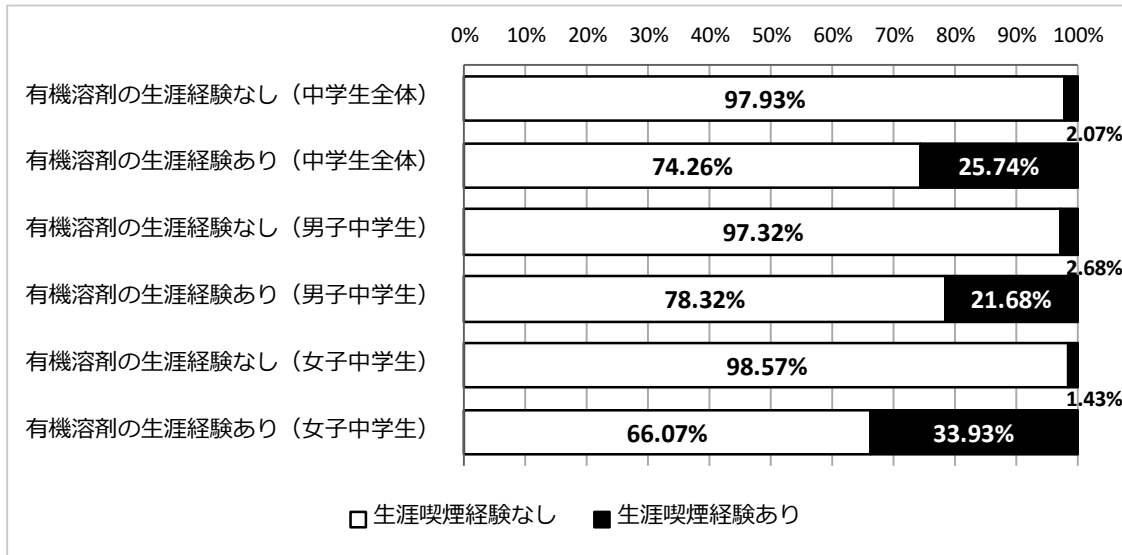


図76 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

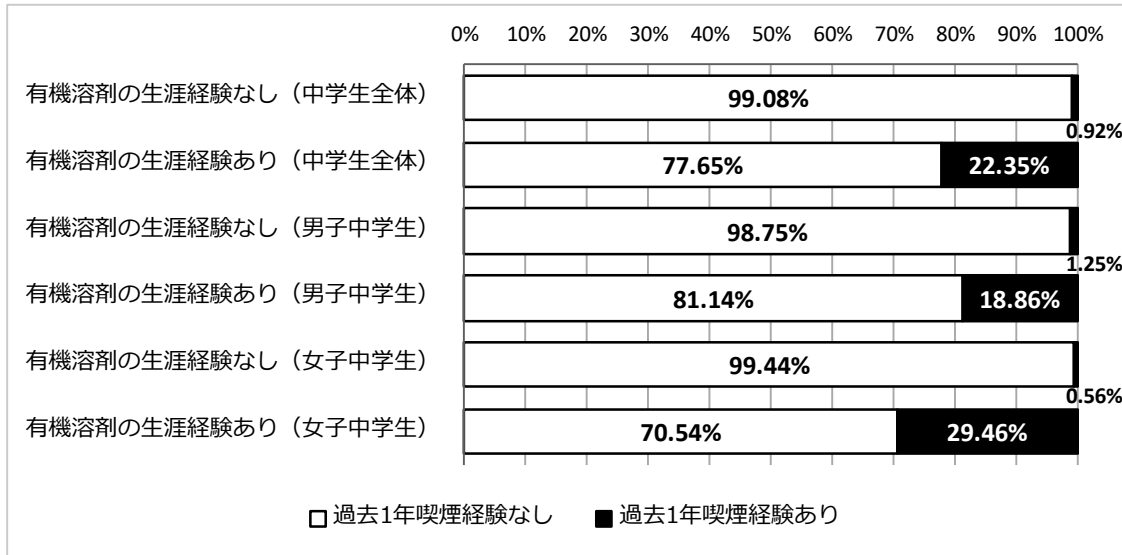


表27 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	生涯飲酒経験なし	生涯飲酒経験あり
有機溶剤の生涯経験なし（中学生全体）	78.92%	21.08%
有機溶剤の生涯経験あり（中学生全体）	44.25%	55.75%
有機溶剤の生涯経験なし（男子中学生）	76.61%	23.39%
有機溶剤の生涯経験あり（男子中学生）	44.93%	55.07%
有機溶剤の生涯経験なし（女子中学生）	81.36%	18.64%
有機溶剤の生涯経験あり（女子中学生）	42.86%	57.14%

表28 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年飲酒経験なし	過去1年飲酒経験あり
有機溶剤の生涯経験なし（中学生全体）	88.64%	11.36%
有機溶剤の生涯経験あり（中学生全体）	59.64%	40.36%
有機溶剤の生涯経験なし（男子中学生）	86.98%	13.02%
有機溶剤の生涯経験あり（男子中学生）	59.73%	40.27%
有機溶剤の生涯経験なし（女子中学生）	90.41%	9.59%
有機溶剤の生涯経験あり（女子中学生）	59.46%	40.54%

表29 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

	生涯喫煙経験なし	生涯喫煙経験あり
有機溶剤の生涯経験なし（中学生全体）	97.93%	2.07%
有機溶剤の生涯経験あり（中学生全体）	74.26%	25.74%
有機溶剤の生涯経験なし（男子中学生）	97.32%	2.68%
有機溶剤の生涯経験あり（男子中学生）	78.32%	21.68%
有機溶剤の生涯経験なし（女子中学生）	98.57%	1.43%
有機溶剤の生涯経験あり（女子中学生）	66.07%	33.93%

表30 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年喫煙経験なし	過去1年喫煙経験あり
有機溶剤の生涯経験なし（中学生全体）	99.08%	0.92%
有機溶剤の生涯経験あり（中学生全体）	77.65%	22.35%
有機溶剤の生涯経験なし（男子中学生）	98.75%	1.25%
有機溶剤の生涯経験あり（男子中学生）	81.14%	18.86%
有機溶剤の生涯経験なし（女子中学生）	99.44%	0.56%
有機溶剤の生涯経験あり（女子中学生）	70.54%	29.46%

3-9-3. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（危険ドラッグの使用経験を基準とした結果）

飲酒・喫煙・薬物乱用は様々な形で結びつきます。複数の違法薬物を経験している場合もあれば、飲酒や喫煙との重なりがみられる場合もあります。ここでは危険ドラッグの使用経験を基準に、他の違法薬物、飲酒、喫煙との重なりについて2018年の調査の結果を記載しています。なお、ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図77 危険ドラッグの使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

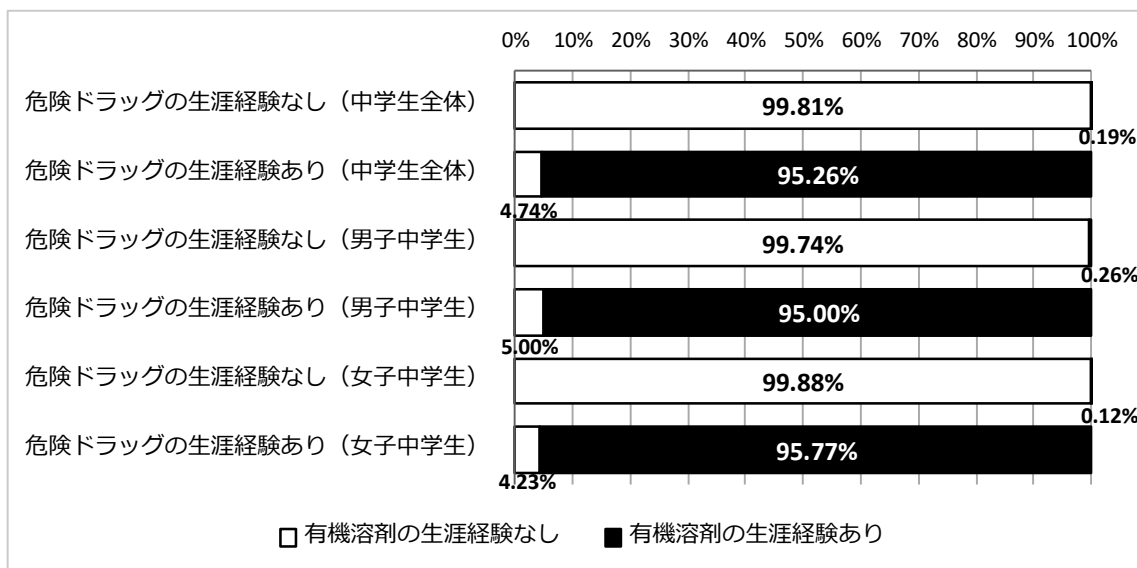


図78 危険ドラッグの使用経験と大麻の使用経験（2018年）

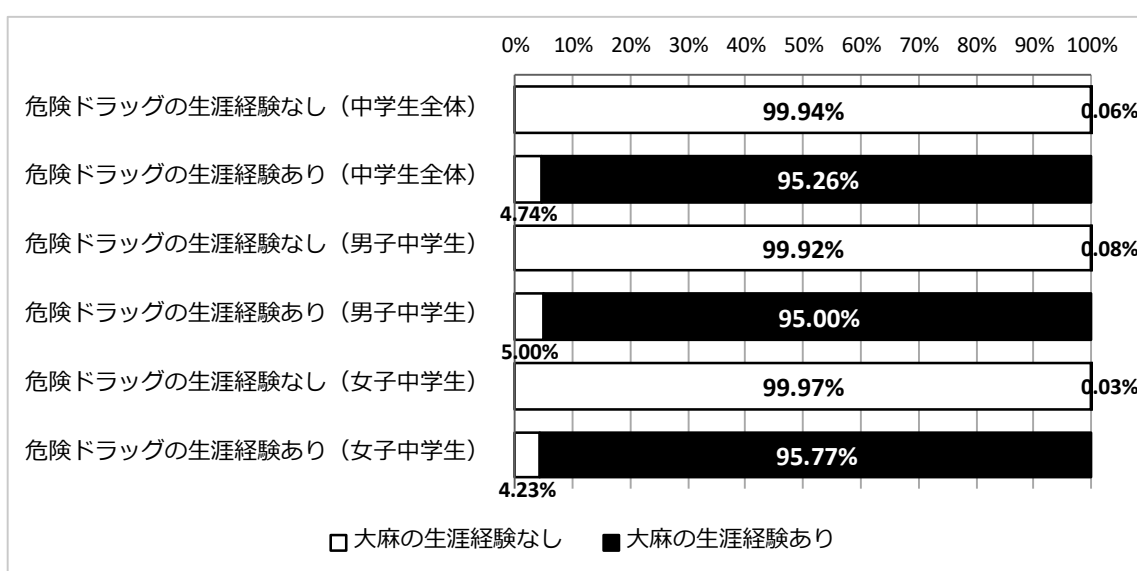


図79 危険ドラッグの使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

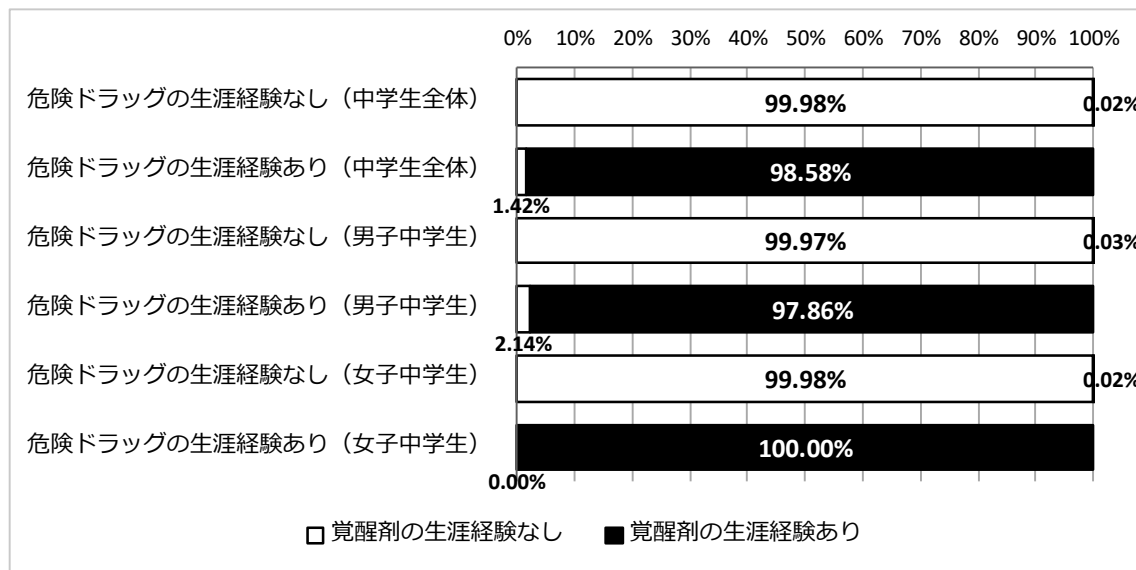


表31 危険ドラッグの使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

	有機溶剤の生涯経験なし	有機溶剤の生涯経験あり
危険ドラッグの生涯経験なし（中学生全体）	99.81%	0.19%
危険ドラッグの生涯経験あり（中学生全体）	4.74%	95.26%
危険ドラッグの生涯経験なし（男子中学生）	99.74%	0.26%
危険ドラッグの生涯経験あり（男子中学生）	5.00%	95.00%
危険ドラッグの生涯経験なし（女子中学生）	99.88%	0.12%
危険ドラッグの生涯経験あり（女子中学生）	4.23%	95.77%

表32 危険ドラッグの使用経験と大麻の使用経験（2018年）

	大麻の生涯経験なし	大麻の生涯経験あり
危険ドラッグの生涯経験なし（中学生全体）	99.94%	0.06%
危険ドラッグの生涯経験あり（中学生全体）	4.74%	95.26%
危険ドラッグの生涯経験なし（男子中学生）	99.92%	0.08%
危険ドラッグの生涯経験あり（男子中学生）	5.00%	95.00%
危険ドラッグの生涯経験なし（女子中学生）	99.97%	0.03%
危険ドラッグの生涯経験あり（女子中学生）	4.23%	95.77%

表33 危険ドラッグの使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

	覚醒剤の生涯経験なし	覚醒剤の生涯経験あり
危険ドラッグの生涯経験なし（中学生全体）	99.98%	0.02%
危険ドラッグの生涯経験あり（中学生全体）	1.42%	98.58%
危険ドラッグの生涯経験なし（男子中学生）	99.97%	0.03%
危険ドラッグの生涯経験あり（男子中学生）	2.14%	97.86%
危険ドラッグの生涯経験なし（女子中学生）	99.98%	0.02%
危険ドラッグの生涯経験あり（女子中学生）	0.00%	100.00%

図80 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

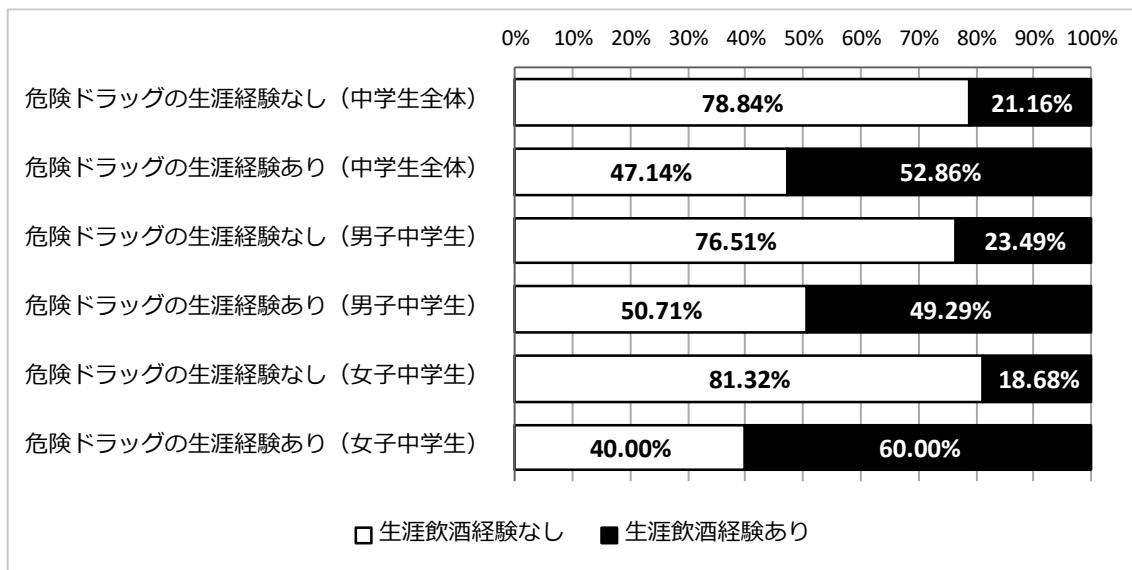


図81 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

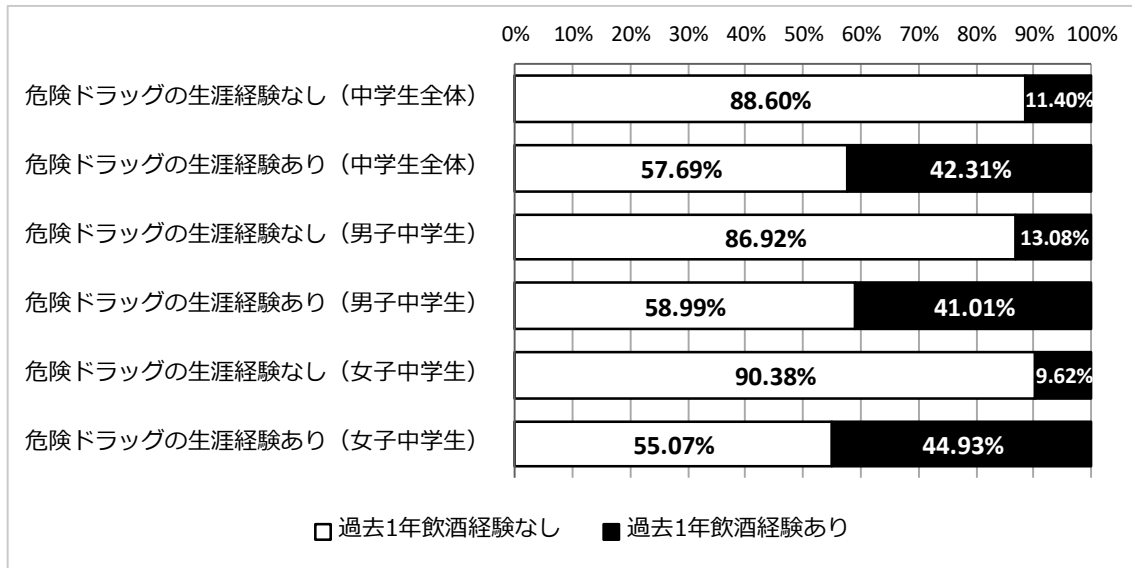


図82 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

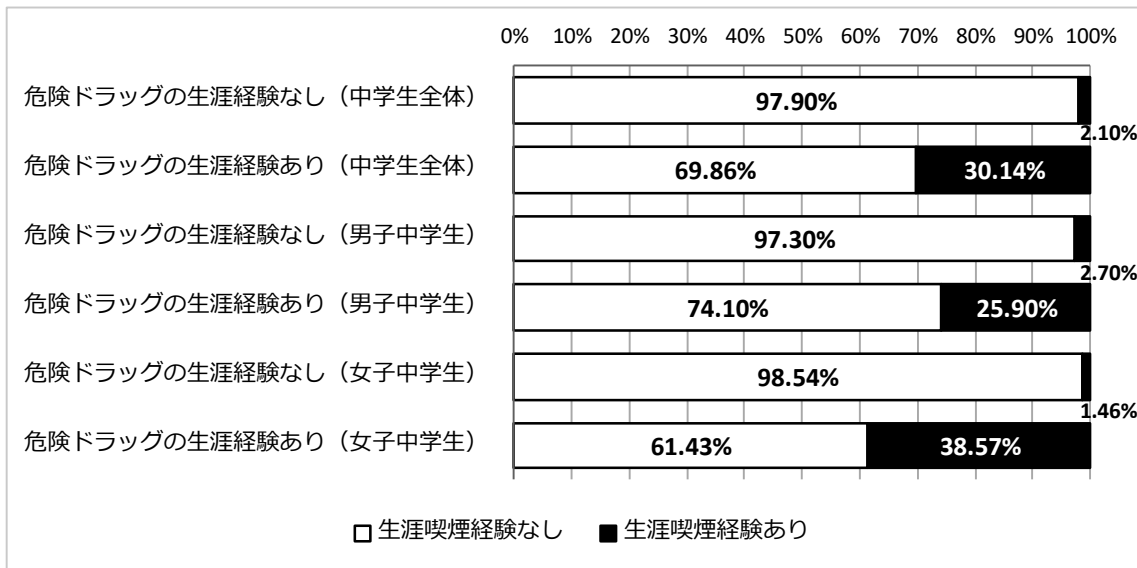


図83 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

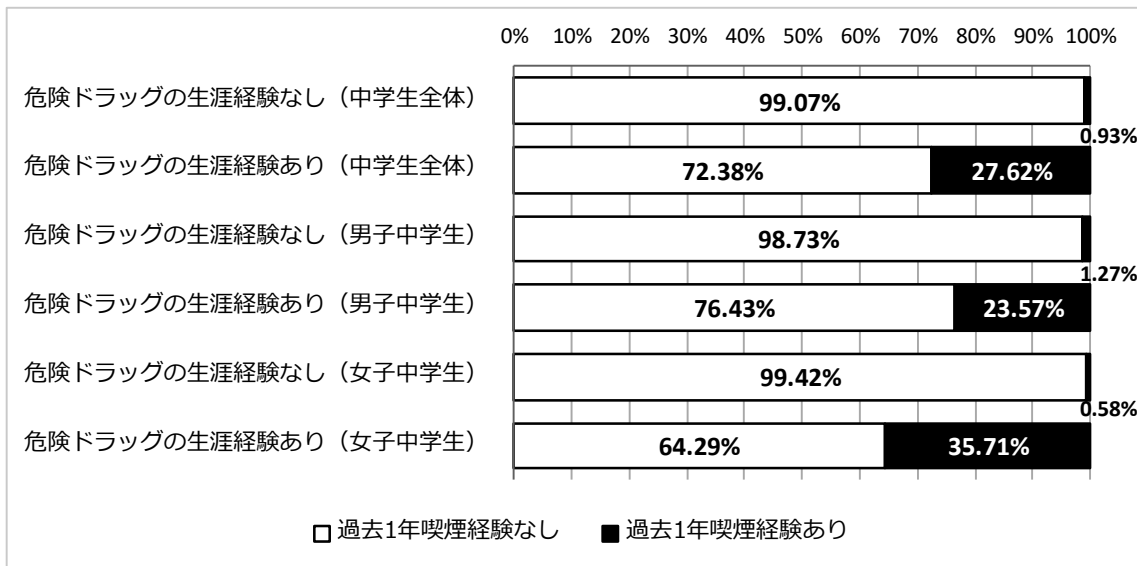


表34 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	生涯飲酒経験なし	生涯飲酒経験あり
危険ドラッグの生涯経験なし（中学生全体）	78.84%	21.16%
危険ドラッグの生涯経験あり（中学生全体）	47.14%	52.86%
危険ドラッグの生涯経験なし（男子中学生）	76.51%	23.49%
危険ドラッグの生涯経験あり（男子中学生）	50.71%	49.29%
危険ドラッグの生涯経験なし（女子中学生）	81.32%	18.68%
危険ドラッグの生涯経験あり（女子中学生）	40.00%	60.00%

表35 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年飲酒経験なし	過去1年飲酒経験あり
危険ドラッグの生涯経験なし（中学生全体）	88.60%	11.40%
危険ドラッグの生涯経験あり（中学生全体）	57.69%	42.31%
危険ドラッグの生涯経験なし（男子中学生）	86.92%	13.08%
危険ドラッグの生涯経験あり（男子中学生）	58.99%	41.01%
危険ドラッグの生涯経験なし（女子中学生）	90.38%	9.62%
危険ドラッグの生涯経験あり（女子中学生）	55.07%	44.93%

表36 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

	生涯喫煙経験なし	生涯喫煙経験あり
危険ドラッグの生涯経験なし（中学生全体）	97.90%	2.10%
危険ドラッグの生涯経験あり（中学生全体）	69.86%	30.14%
危険ドラッグの生涯経験なし（男子中学生）	97.30%	2.70%
危険ドラッグの生涯経験あり（男子中学生）	74.10%	25.90%
危険ドラッグの生涯経験なし（女子中学生）	98.54%	1.46%
危険ドラッグの生涯経験あり（女子中学生）	61.43%	38.57%

表37 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年喫煙経験なし	過去1年喫煙経験あり
危険ドラッグの生涯経験なし（中学生全体）	99.07%	0.93%
危険ドラッグの生涯経験あり（中学生全体）	72.38%	27.62%
危険ドラッグの生涯経験なし（男子中学生）	98.73%	1.27%
危険ドラッグの生涯経験あり（男子中学生）	76.43%	23.57%
危険ドラッグの生涯経験なし（女子中学生）	99.42%	0.58%
危険ドラッグの生涯経験あり（女子中学生）	64.29%	35.71%

3-9-4. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（覚醒剤の使用経験を基準とした結果）

飲酒・喫煙・薬物乱用は様々な形で結びつきます。複数の違法薬物を経験している場合もありますが、飲酒や喫煙との重なりがみられる場合もあります。ここでは覚醒剤の使用経験を基準に、他の違法薬物、飲酒、喫煙との重なりについて2018年の調査の結果を記載しています。なお、ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図84 覚醒剤の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

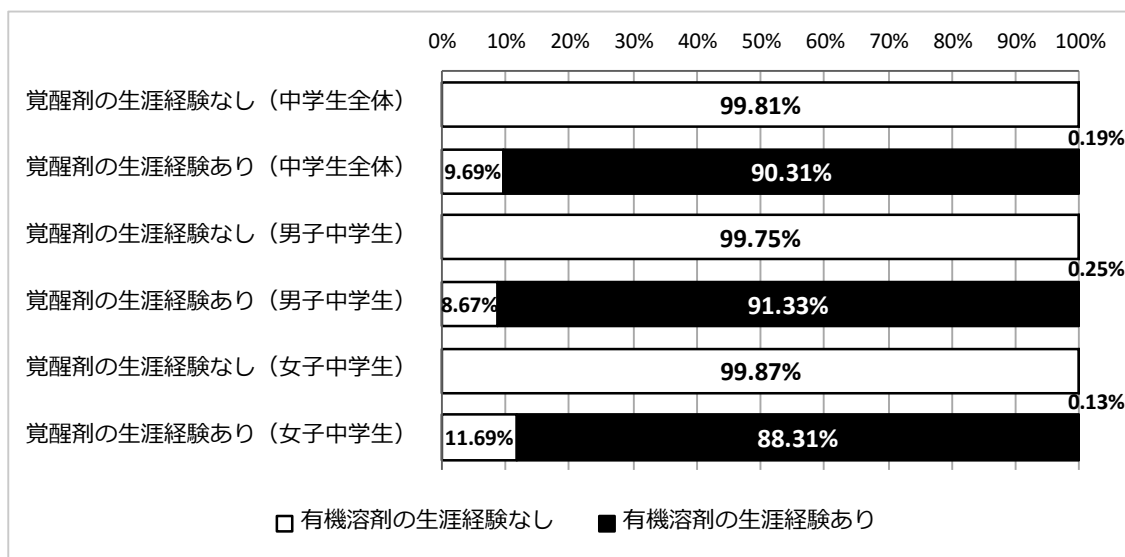


図85 覚醒剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）

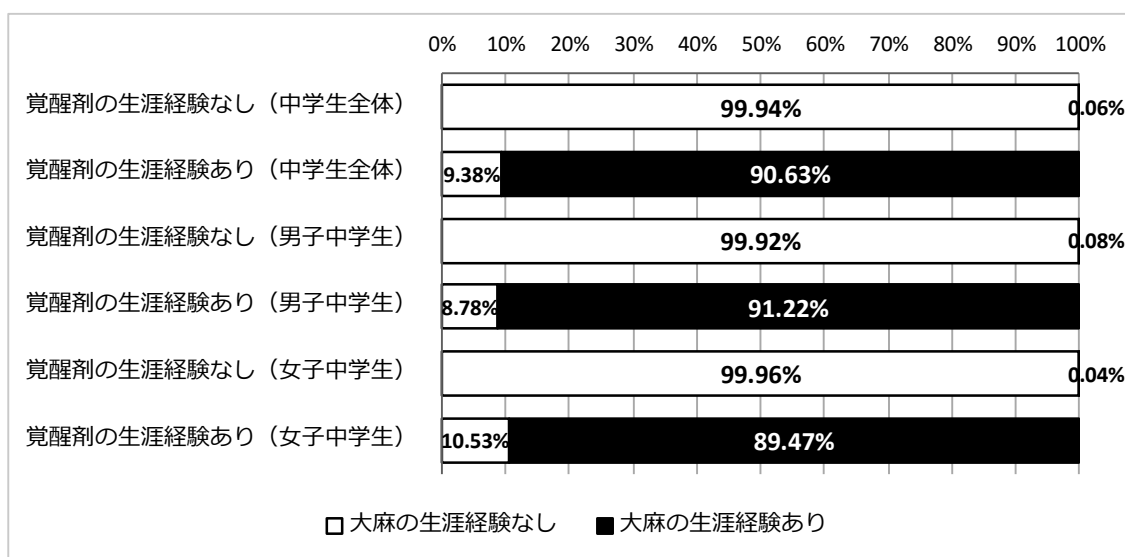


図86 覚醒剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

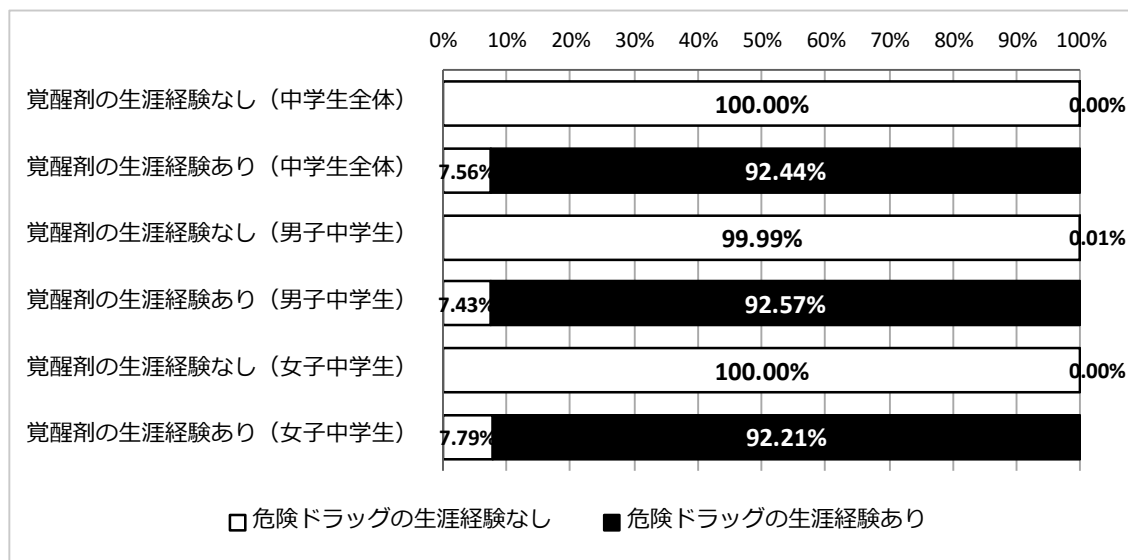


表38 覚醒剤の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

	有機溶剤の生涯経験なし	有機溶剤の生涯経験あり
覚醒剤の生涯経験なし（中学生全体）	99.81%	0.19%
覚醒剤の生涯経験あり（中学生全体）	9.69%	90.31%
覚醒剤の生涯経験なし（男子中学生）	99.75%	0.25%
覚醒剤の生涯経験あり（男子中学生）	8.67%	91.33%
覚醒剤の生涯経験なし（女子中学生）	99.87%	0.13%
覚醒剤の生涯経験あり（女子中学生）	11.69%	88.31%

表39 覚醒剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）

	大麻の生涯経験なし	大麻の生涯経験あり
覚醒剤の生涯経験なし（中学生全体）	99.94%	0.06%
覚醒剤の生涯経験あり（中学生全体）	9.38%	90.63%
覚醒剤の生涯経験なし（男子中学生）	99.92%	0.08%
覚醒剤の生涯経験あり（男子中学生）	8.78%	91.22%
覚醒剤の生涯経験なし（女子中学生）	99.96%	0.04%
覚醒剤の生涯経験あり（女子中学生）	10.53%	89.47%

表40 覚醒剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

	危険ドラッグの生涯経験なし	危険ドラッグの生涯経験あり
覚醒剤の生涯経験なし（中学生全体）	100.00%	0.00%
覚醒剤の生涯経験あり（中学生全体）	7.56%	92.44%
覚醒剤の生涯経験なし（男子中学生）	99.99%	0.01%
覚醒剤の生涯経験あり（男子中学生）	7.43%	92.57%
覚醒剤の生涯経験なし（女子中学生）	100.00%	0.00%
覚醒剤の生涯経験あり（女子中学生）	7.79%	92.21%

図87 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

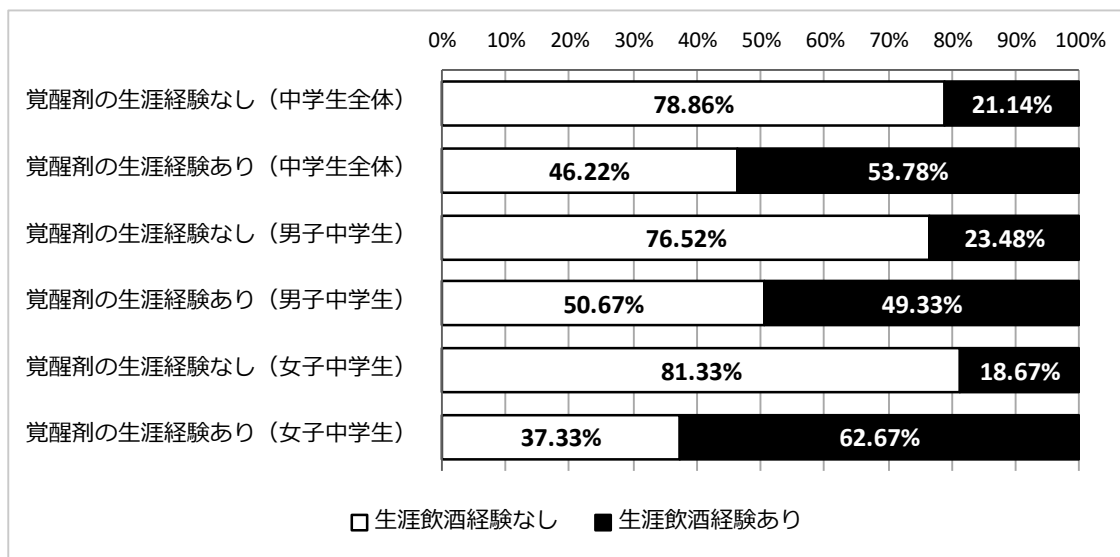


図88 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

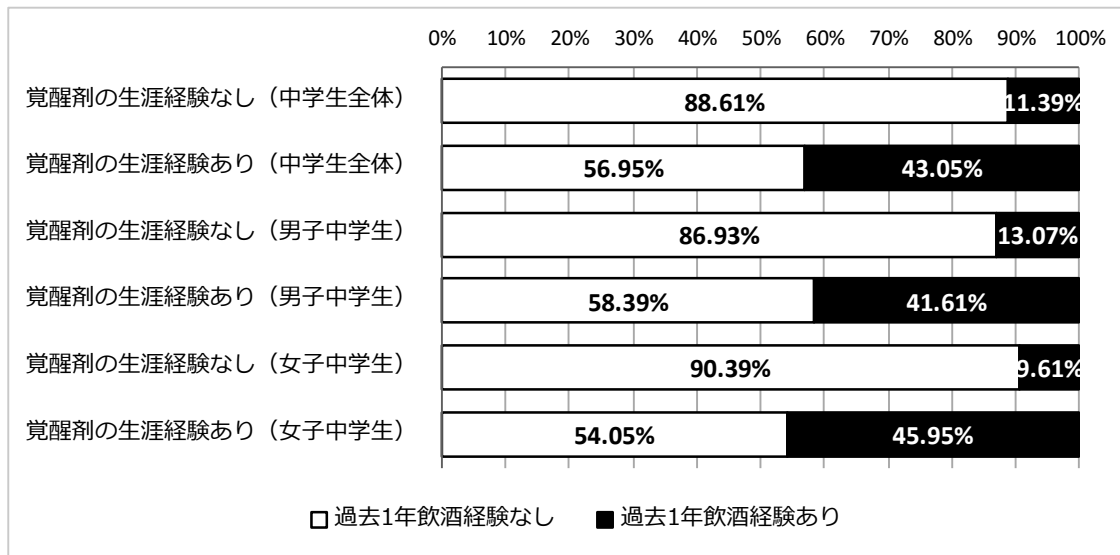


図89 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

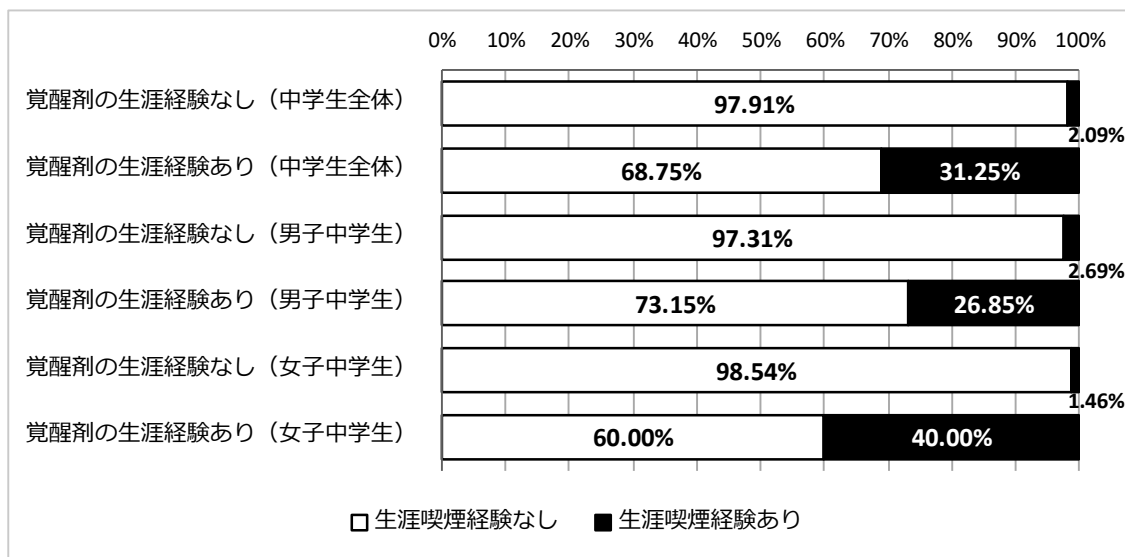


図90 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

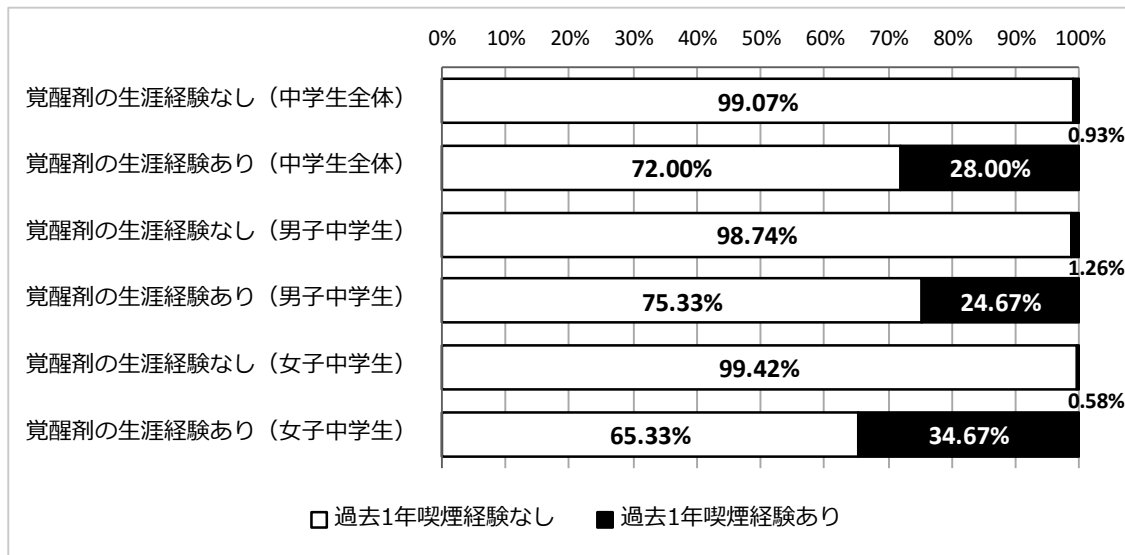


表41 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	生涯飲酒経験なし	生涯飲酒経験あり
覚醒剤の生涯経験なし（中学生全体）	78.86%	21.14%
覚醒剤の生涯経験あり（中学生全体）	46.22%	53.78%
覚醒剤の生涯経験なし（男子中学生）	76.52%	23.48%
覚醒剤の生涯経験あり（男子中学生）	50.67%	49.33%
覚醒剤の生涯経験なし（女子中学生）	81.33%	18.67%
覚醒剤の生涯経験あり（女子中学生）	37.33%	62.67%

表42 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年飲酒経験なし	過去1年飲酒経験あり
覚醒剤の生涯経験なし（中学生全体）	88.61%	11.39%
覚醒剤の生涯経験あり（中学生全体）	56.95%	43.05%
覚醒剤の生涯経験なし（男子中学生）	86.93%	13.07%
覚醒剤の生涯経験あり（男子中学生）	58.39%	41.61%
覚醒剤の生涯経験なし（女子中学生）	90.39%	9.61%
覚醒剤の生涯経験あり（女子中学生）	54.05%	45.95%

表43 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

	生涯喫煙経験なし	生涯喫煙経験あり
覚醒剤の生涯経験なし（中学生全体）	97.91%	2.09%
覚醒剤の生涯経験あり（中学生全体）	68.75%	31.25%
覚醒剤の生涯経験なし（男子中学生）	97.31%	2.69%
覚醒剤の生涯経験あり（男子中学生）	73.15%	26.85%
覚醒剤の生涯経験なし（女子中学生）	98.54%	1.46%
覚醒剤の生涯経験あり（女子中学生）	60.00%	40.00%

表44 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年喫煙経験なし	過去1年喫煙経験あり
覚醒剤の生涯経験なし（中学生全体）	99.07%	0.93%
覚醒剤の生涯経験あり（中学生全体）	72.00%	28.00%
覚醒剤の生涯経験なし（男子中学生）	98.74%	1.26%
覚醒剤の生涯経験あり（男子中学生）	75.33%	24.67%
覚醒剤の生涯経験なし（女子中学生）	99.42%	0.58%
覚醒剤の生涯経験あり（女子中学生）	65.33%	34.67%

3-9-5. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（喫煙の経験を基準とした結果）

飲酒・喫煙・薬物乱用は様々な形で結びつきます。複数の違法薬物を経験している場合もあれば、飲酒や喫煙との重なりがみられる場合もあります。ここでは喫煙の経験を基準に、違法薬物や飲酒との重なりについて2018年の調査の結果を記載しています。なお、ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図91 喫煙の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018年）

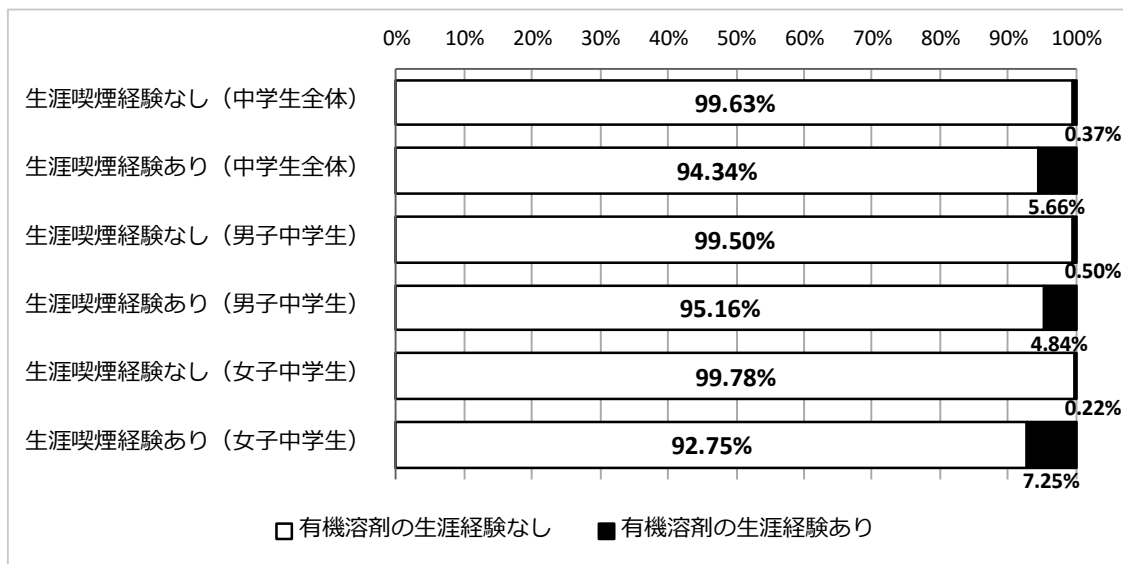


図92 喫煙の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018年）

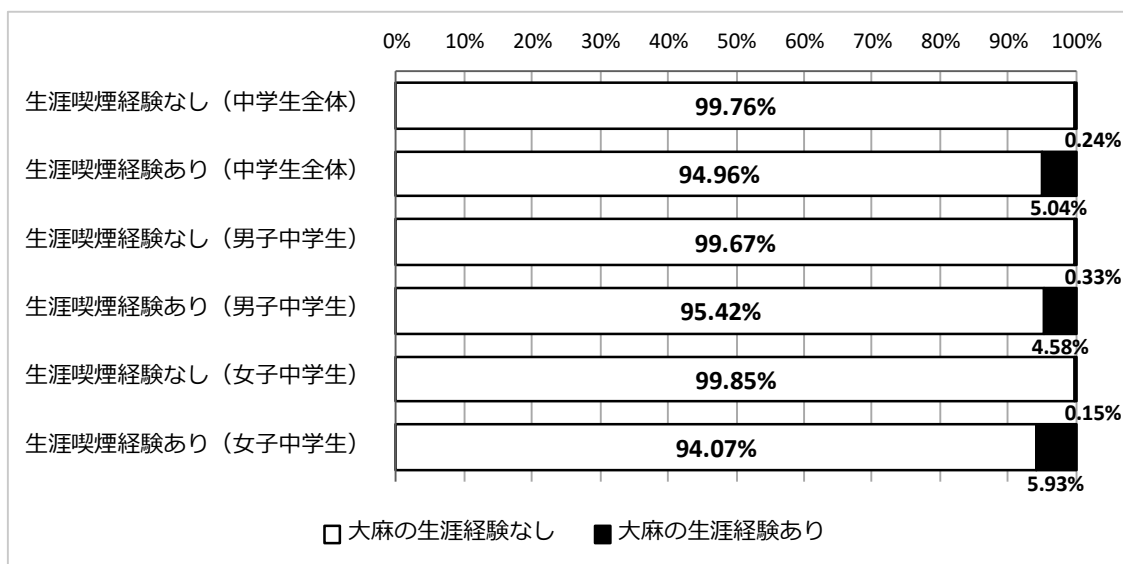


図93 喫煙の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018年）

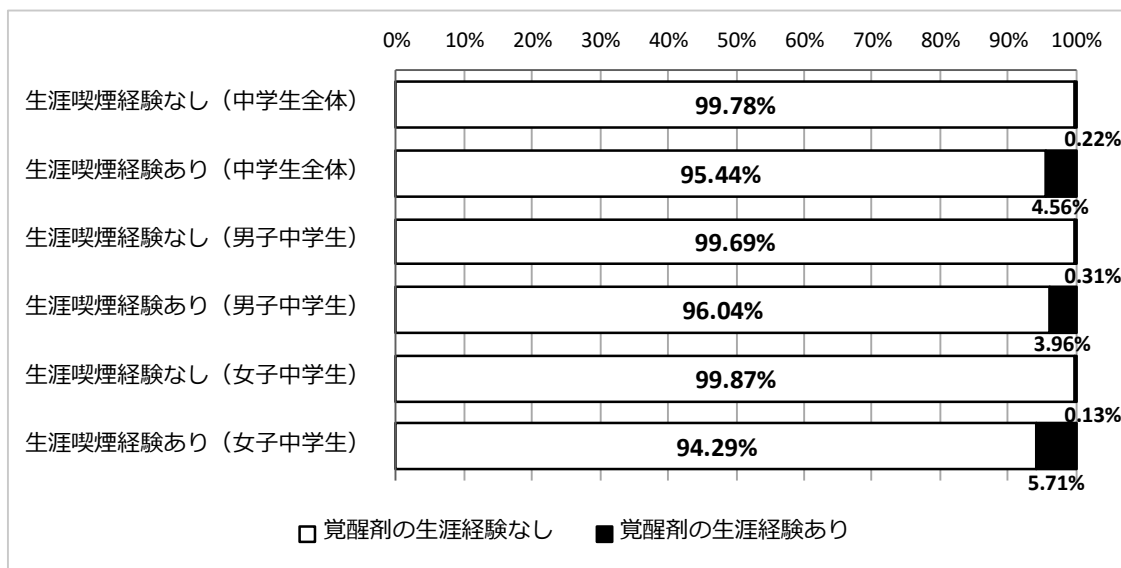


図94 喫煙の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

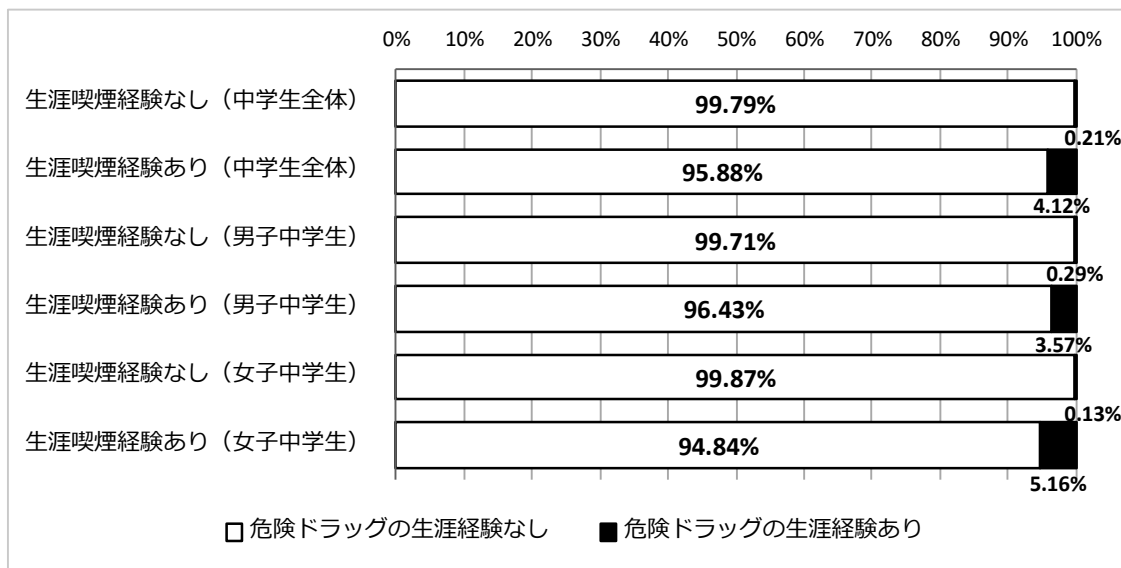


表45 喫煙の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	有機溶剤の生涯経験なし	有機溶剤の生涯経験あり
生涯喫煙経験なし（中学生全体）	99.63%	0.37%
生涯喫煙経験あり（中学生全体）	94.34%	5.66%
生涯喫煙経験なし（男子中学生）	99.50%	0.50%
生涯喫煙経験あり（男子中学生）	95.16%	4.84%
生涯喫煙経験なし（女子中学生）	99.78%	0.22%
生涯喫煙経験あり（女子中学生）	92.75%	7.25%

表46 喫煙の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018年）

	大麻の生涯経験なし	大麻の生涯経験あり
生涯喫煙経験なし（中学生全体）	99.76%	0.24%
生涯喫煙経験あり（中学生全体）	94.96%	5.04%
生涯喫煙経験なし（男子中学生）	99.67%	0.33%
生涯喫煙経験あり（男子中学生）	95.42%	4.58%
生涯喫煙経験なし（女子中学生）	99.85%	0.15%
生涯喫煙経験あり（女子中学生）	94.07%	5.93%

表47 喫煙の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018年）

	覚醒剤の生涯経験なし	覚醒剤の生涯経験あり
生涯喫煙経験なし（中学生全体）	99.78%	0.22%
生涯喫煙経験あり（中学生全体）	95.44%	4.56%
生涯喫煙経験なし（男子中学生）	99.69%	0.31%
生涯喫煙経験あり（男子中学生）	96.04%	3.96%
生涯喫煙経験なし（女子中学生）	99.87%	0.13%
生涯喫煙経験あり（女子中学生）	94.29%	5.71%

表48 喫煙の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

	危険ドラッグの生涯経験なし	危険ドラッグの生涯経験あり
生涯喫煙経験なし（中学生全体）	99.79%	0.21%
生涯喫煙経験あり（中学生全体）	95.88%	4.12%
生涯喫煙経験なし（男子中学生）	99.71%	0.29%
生涯喫煙経験あり（男子中学生）	96.43%	3.57%
生涯喫煙経験なし（女子中学生）	99.87%	0.13%
生涯喫煙経験あり（女子中学生）	94.84%	5.16%

図95 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（生涯）（2018年）

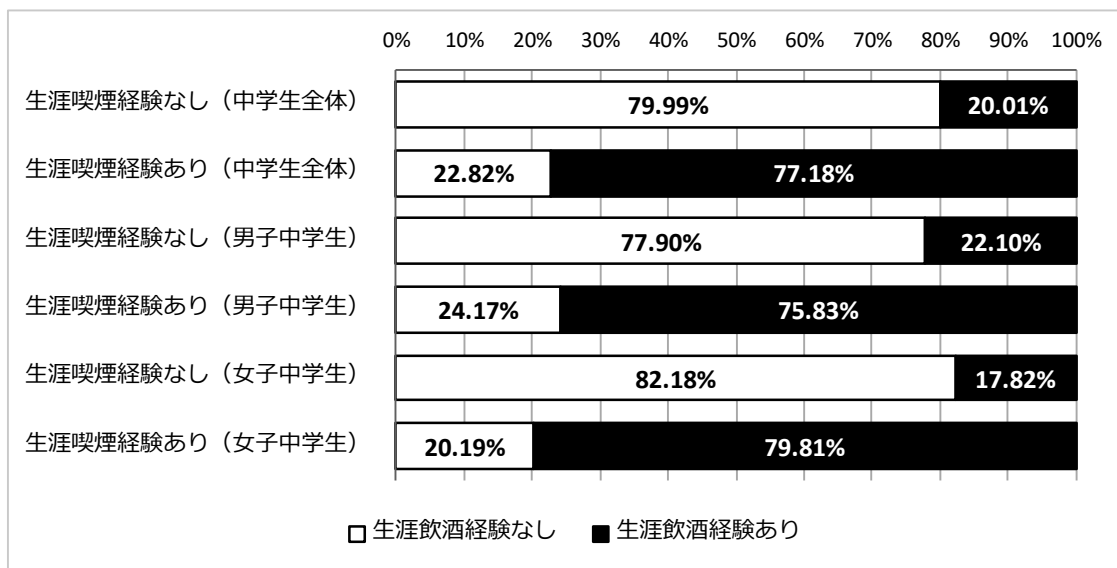


図96 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

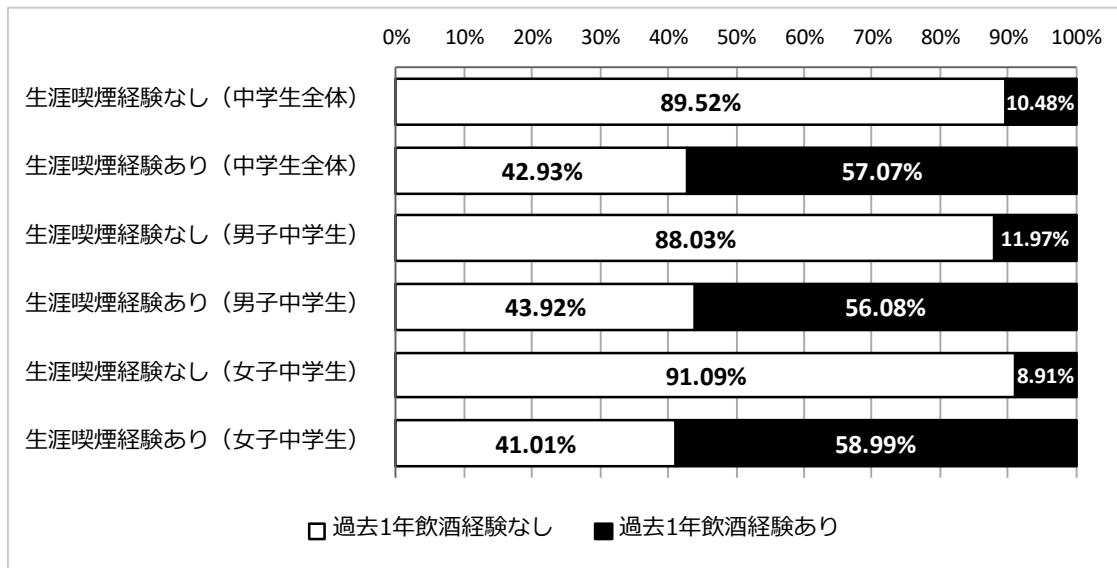


表49 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	生涯飲酒経験なし	生涯飲酒経験あり
生涯喫煙経験なし（中学生全体）	79.99%	20.01%
生涯喫煙経験あり（中学生全体）	22.82%	77.18%
生涯喫煙経験なし（男子中学生）	77.90%	22.10%
生涯喫煙経験あり（男子中学生）	24.17%	75.83%
生涯喫煙経験なし（女子中学生）	82.18%	17.82%
生涯喫煙経験あり（女子中学生）	20.19%	79.81%

表50 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年飲酒経験なし	過去1年飲酒経験あり
生涯喫煙経験なし（中学生全体）	89.52%	10.48%
生涯喫煙経験あり（中学生全体）	42.93%	57.07%
生涯喫煙経験なし（男子中学生）	88.03%	11.97%
生涯喫煙経験あり（男子中学生）	43.92%	56.08%
生涯喫煙経験なし（女子中学生）	91.09%	8.91%
生涯喫煙経験あり（女子中学生）	41.01%	58.99%

図97 喫煙の経験（過去1年）と有機溶剤の使用経験（2018年）

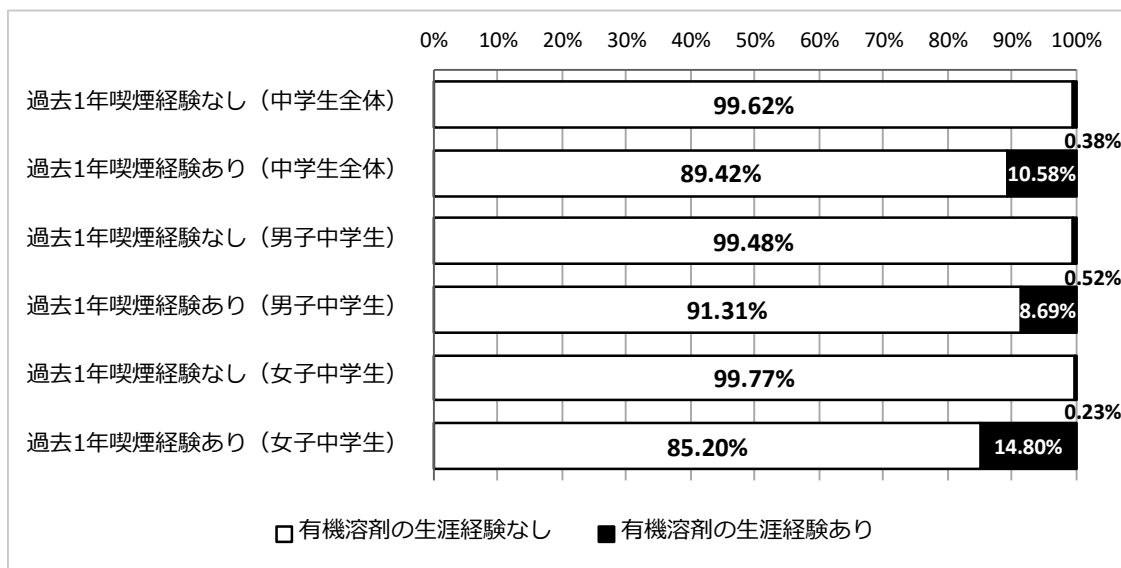


図98 喫煙の経験（過去1年）と大麻の使用経験（2018年）

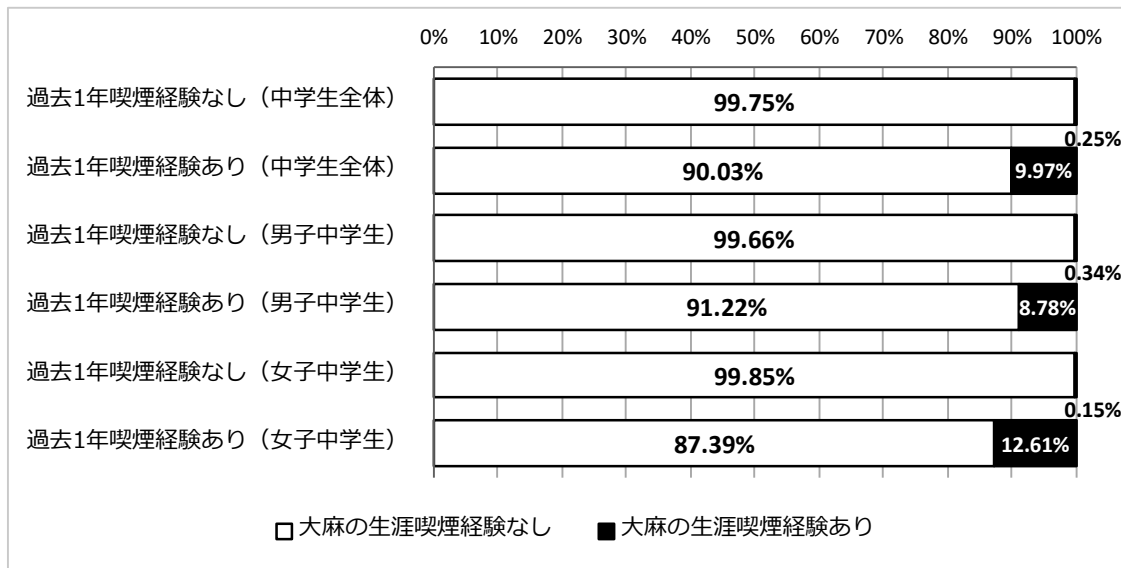


図 99 喫煙の経験（過去1年）と覚醒剤の使用経験（2018年）

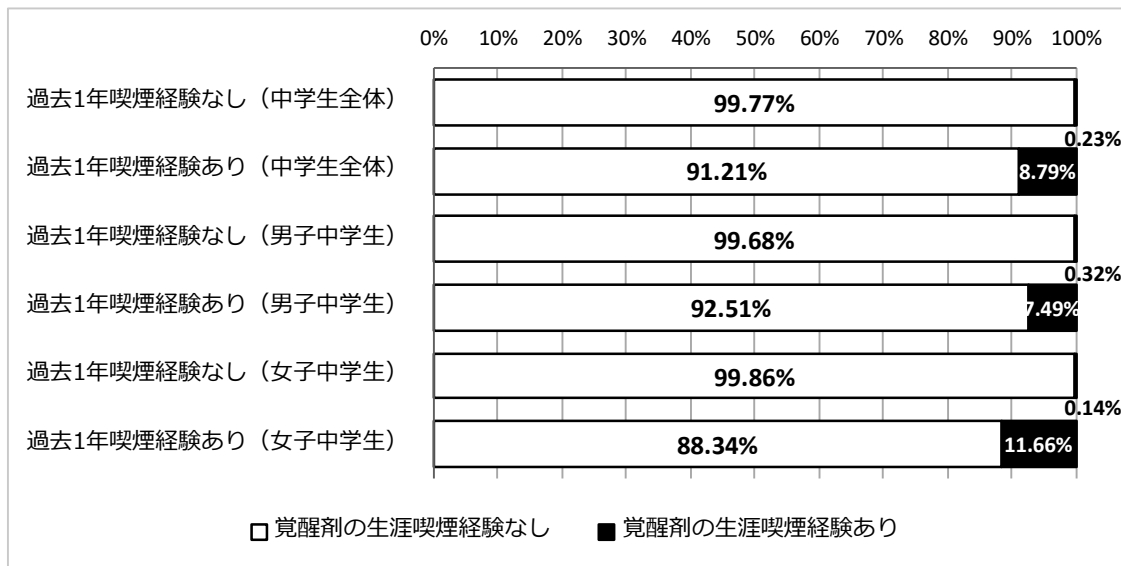


図 100 喫煙の経験（過去1年）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

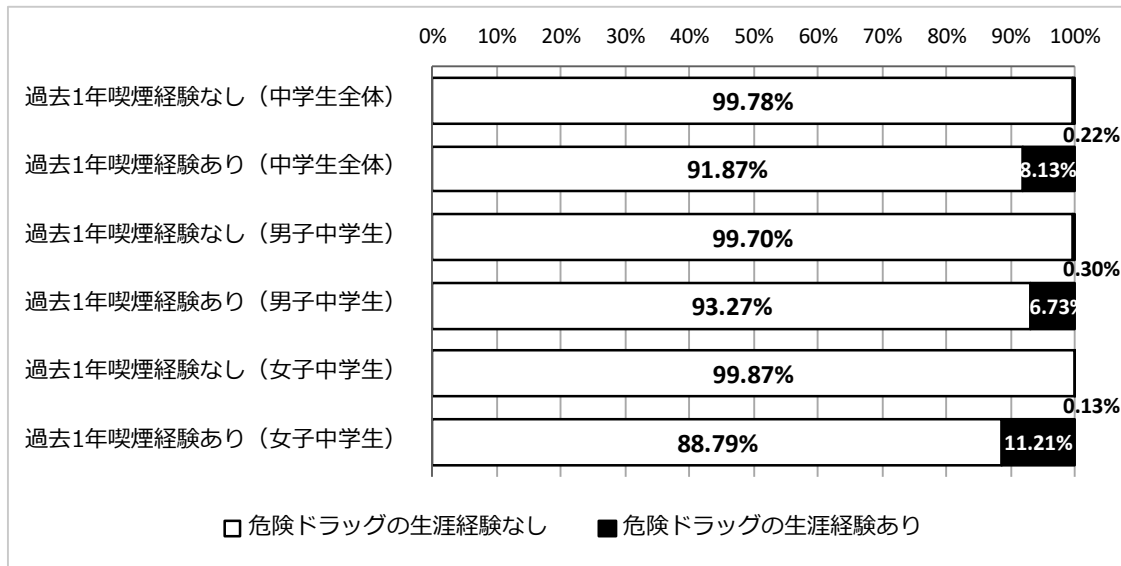


表 51 喫煙の経験（過去1年）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	有機溶剤の生涯経験なし	有機溶剤の生涯経験あり
過去1年喫煙経験なし（中学生全体）	99.62%	0.38%
過去1年喫煙経験あり（中学生全体）	89.42%	10.58%
過去1年喫煙経験なし（男子中学生）	99.48%	0.52%
過去1年喫煙経験あり（男子中学生）	91.31%	8.69%
過去1年喫煙経験なし（女子中学生）	99.77%	0.23%
過去1年喫煙経験あり（女子中学生）	85.20%	14.80%

表 52 喫煙の経験（過去1年）と大麻の使用経験（2018年）

	大麻の生涯喫煙経験なし	大麻の生涯喫煙経験あり
過去1年喫煙経験なし（中学生全体）	99.75%	0.25%
過去1年喫煙経験あり（中学生全体）	90.03%	9.97%
過去1年喫煙経験なし（男子中学生）	99.66%	0.34%
過去1年喫煙経験あり（男子中学生）	91.22%	8.78%
過去1年喫煙経験なし（女子中学生）	99.85%	0.15%
過去1年喫煙経験あり（女子中学生）	87.39%	12.61%

表 53 喫煙の経験（過去1年）と覚醒剤の使用経験（2018年）

	覚醒剤の生涯喫煙経験なし	覚醒剤の生涯喫煙経験あり
過去1年喫煙経験なし（中学生全体）	99.77%	0.23%
過去1年喫煙経験あり（中学生全体）	91.21%	8.79%
過去1年喫煙経験なし（男子中学生）	99.68%	0.32%
過去1年喫煙経験あり（男子中学生）	92.51%	7.49%
過去1年喫煙経験なし（女子中学生）	99.86%	0.14%
過去1年喫煙経験あり（女子中学生）	88.34%	11.66%

表 54 喫煙の経験（過去1年）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

	危険ドラッグの生涯経験なし	危険ドラッグの生涯経験あり
過去1年喫煙経験なし（中学生全体）	99.78%	0.22%
過去1年喫煙経験あり（中学生全体）	91.87%	8.13%
過去1年喫煙経験なし（男子中学生）	99.70%	0.30%
過去1年喫煙経験あり（男子中学生）	93.27%	6.73%
過去1年喫煙経験なし（女子中学生）	99.87%	0.13%
過去1年喫煙経験あり（女子中学生）	88.79%	11.21%

図101 喫煙の経験（過去1年）と飲酒の経験（生涯）（2018年）

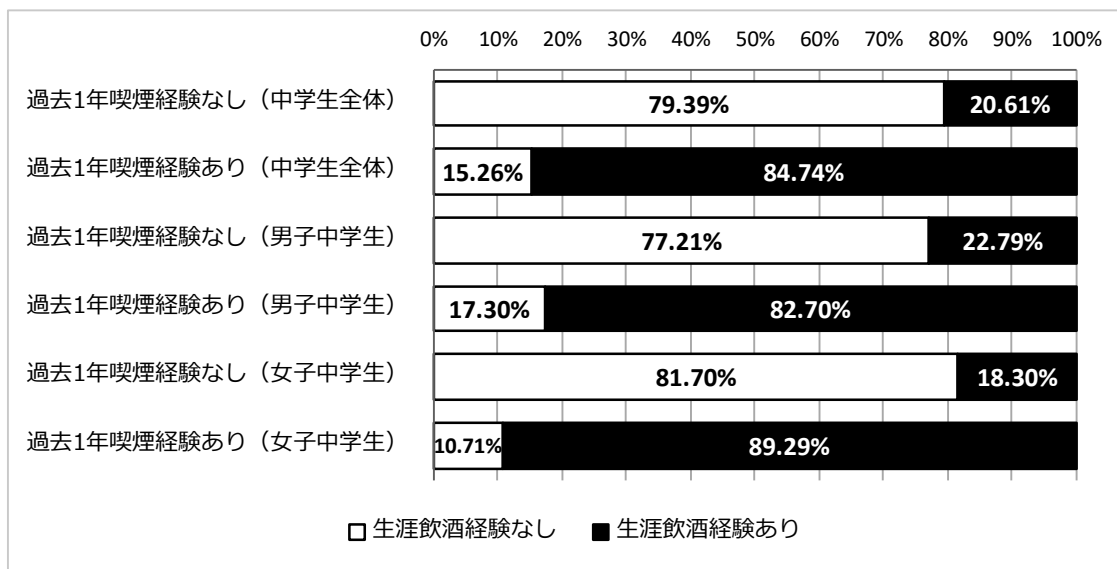


図102 喫煙の経験（過去1年）と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

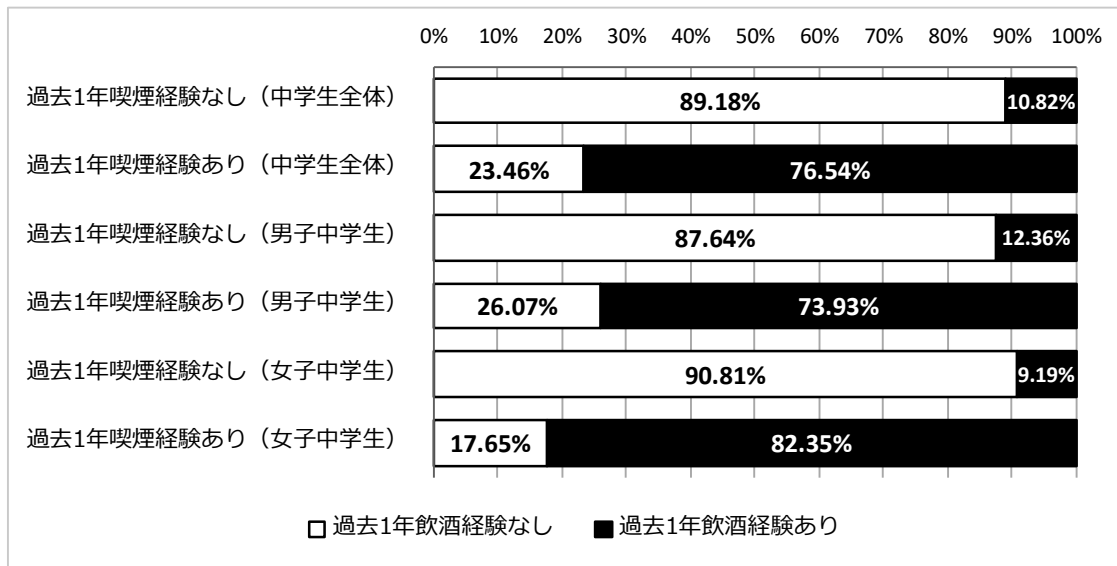


表55 喫煙の経験（過去1年）と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	生涯飲酒経験なし	生涯飲酒経験あり
過去1年喫煙経験なし（中学生全体）	79.39%	20.61%
過去1年喫煙経験あり（中学生全体）	15.26%	84.74%
過去1年喫煙経験なし（男子中学生）	77.21%	22.79%
過去1年喫煙経験あり（男子中学生）	17.30%	82.70%
過去1年喫煙経験なし（女子中学生）	81.70%	18.30%
過去1年喫煙経験あり（女子中学生）	10.71%	89.29%

表56 喫煙の経験（過去1年）と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

	過去1年飲酒経験なし	過去1年飲酒経験あり
過去1年喫煙経験なし（中学生全体）	89.18%	10.82%
過去1年喫煙経験あり（中学生全体）	23.46%	76.54%
過去1年喫煙経験なし（男子中学生）	87.64%	12.36%
過去1年喫煙経験あり（男子中学生）	26.07%	73.93%
過去1年喫煙経験なし（女子中学生）	90.81%	9.19%
過去1年喫煙経験あり（女子中学生）	17.65%	82.35%

3-9-6. 飲酒・喫煙・薬物乱用の重なり（飲酒の経験を基準とした結果）

飲酒・喫煙・薬物乱用は様々な形で結びつきます。複数の違法薬物を経験している場合もあれば、飲酒や喫煙との重なりがみられる場合もあります。ここでは飲酒の経験を基準に、違法薬物や喫煙との重なりについて2018年の調査の結果を記載しています。なお、ここでは、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

図103 飲酒の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018年）

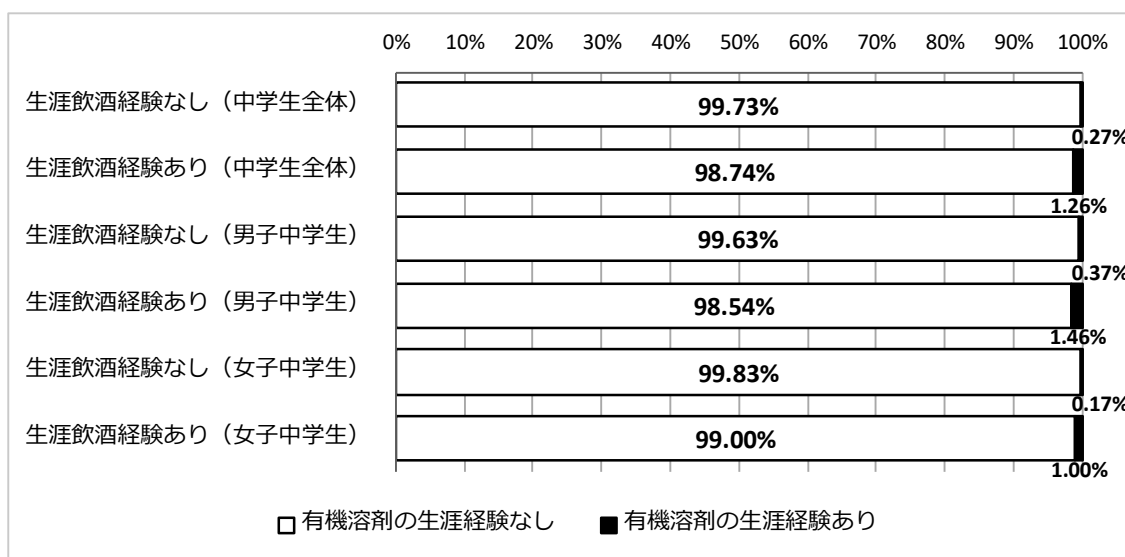


図104 飲酒の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018年）

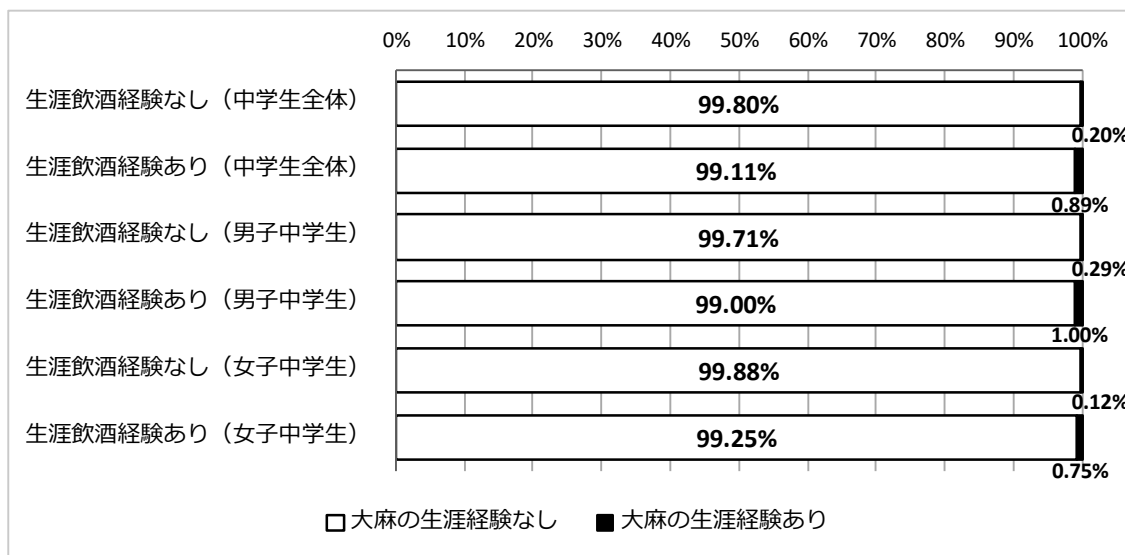


図105 飲酒の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018年）

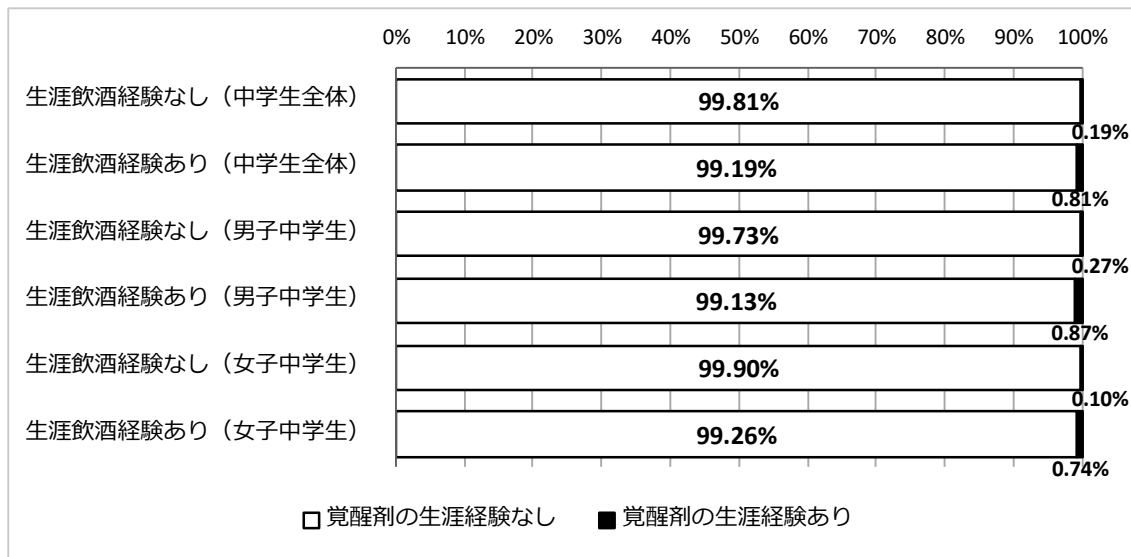


図106 飲酒の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

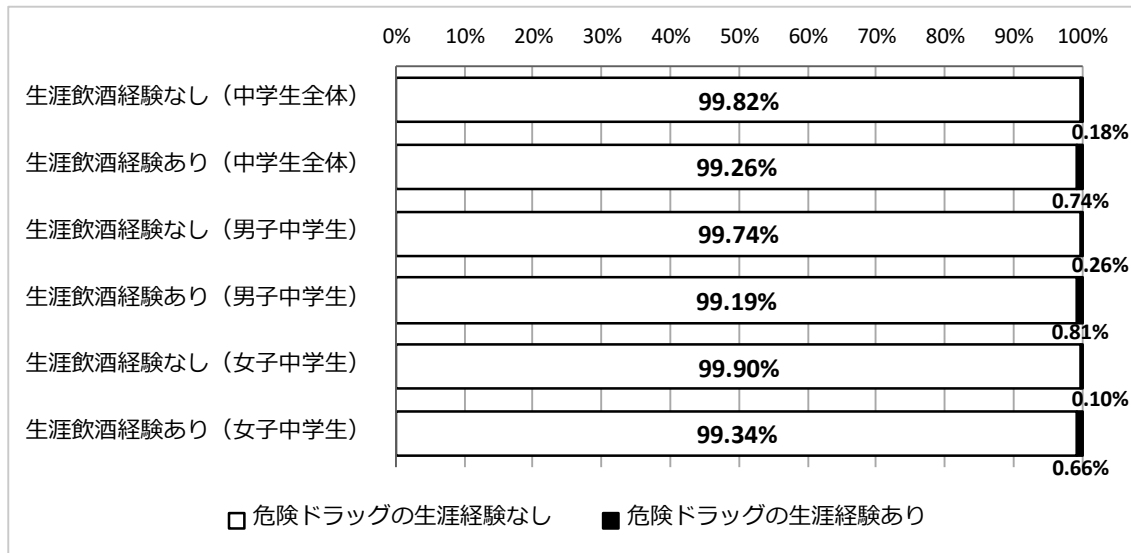


表 57 飲酒の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	有機溶剤の生涯経験なし	有機溶剤の生涯経験あり
生涯飲酒経験なし（中学生全体）	99.73%	0.27%
生涯飲酒経験あり（中学生全体）	98.74%	1.26%
生涯飲酒経験なし（男子中学生）	99.63%	0.37%
生涯飲酒経験あり（男子中学生）	98.54%	1.46%
生涯飲酒経験なし（女子中学生）	99.83%	0.17%
生涯飲酒経験あり（女子中学生）	99.00%	1.00%

表 58 飲酒の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018年）

	大麻の生涯経験なし	大麻の生涯経験あり
生涯飲酒経験なし（中学生全体）	99.80%	0.20%
生涯飲酒経験あり（中学生全体）	99.11%	0.89%
生涯飲酒経験なし（男子中学生）	99.71%	0.29%
生涯飲酒経験あり（男子中学生）	99.00%	1.00%
生涯飲酒経験なし（女子中学生）	99.88%	0.12%
生涯飲酒経験あり（女子中学生）	99.25%	0.75%

表 59 飲酒の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018年）

	覚醒剤の生涯経験なし	覚醒剤の生涯経験あり
生涯飲酒経験なし（中学生全体）	99.81%	0.19%
生涯飲酒経験あり（中学生全体）	99.19%	0.81%
生涯飲酒経験なし（男子中学生）	99.73%	0.27%
生涯飲酒経験あり（男子中学生）	99.13%	0.87%
生涯飲酒経験なし（女子中学生）	99.90%	0.10%
生涯飲酒経験あり（女子中学生）	99.26%	0.74%

表 60 飲酒の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

	危険ドラッグの生涯経験なし	危険ドラッグの生涯経験あり
生涯飲酒経験なし（中学生全体）	99.82%	0.18%
生涯飲酒経験あり（中学生全体）	99.26%	0.74%
生涯飲酒経験なし（男子中学生）	99.74%	0.26%
生涯飲酒経験あり（男子中学生）	99.19%	0.81%
生涯飲酒経験なし（女子中学生）	99.90%	0.10%
生涯飲酒経験あり（女子中学生）	99.34%	0.66%

図107 飲酒の経験（過去1年）と有機溶剤の使用経験（2018年）

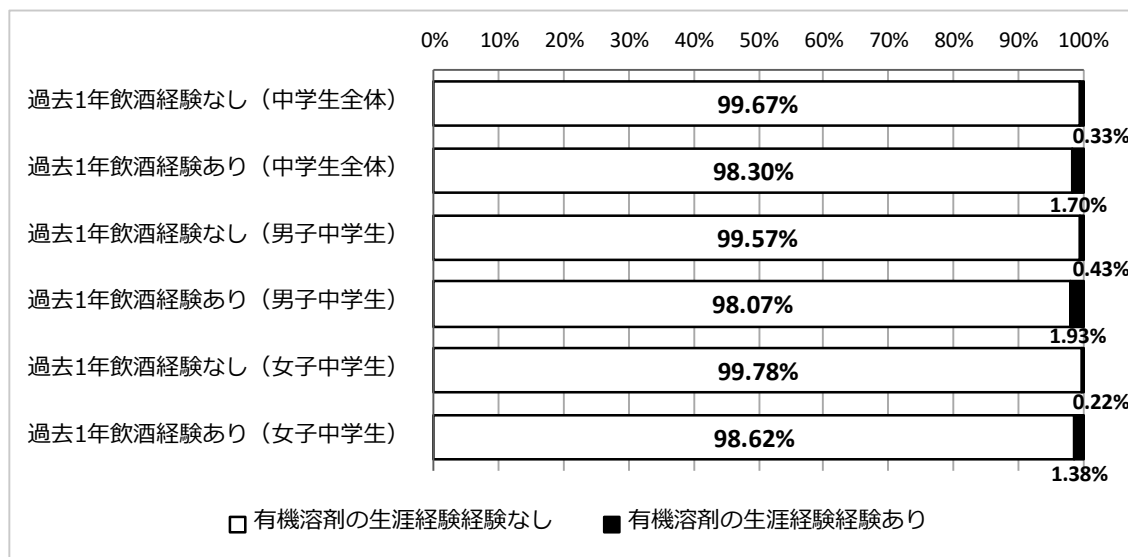


図108 飲酒の経験（過去1年）と大麻の使用経験（2018年）

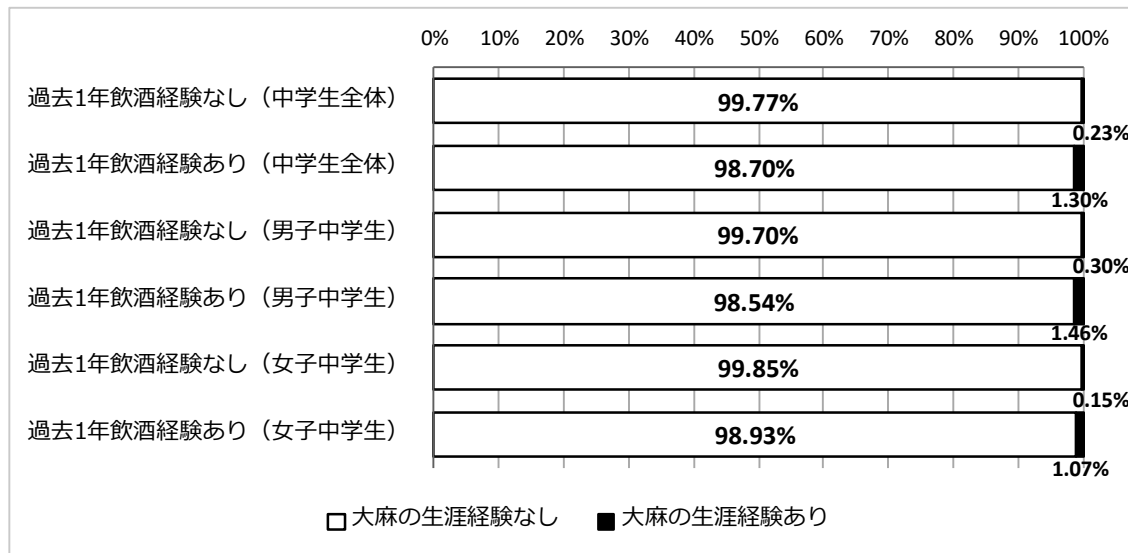


図109 飲酒の経験（過去1年）と覚醒剤の使用経験（2018年）

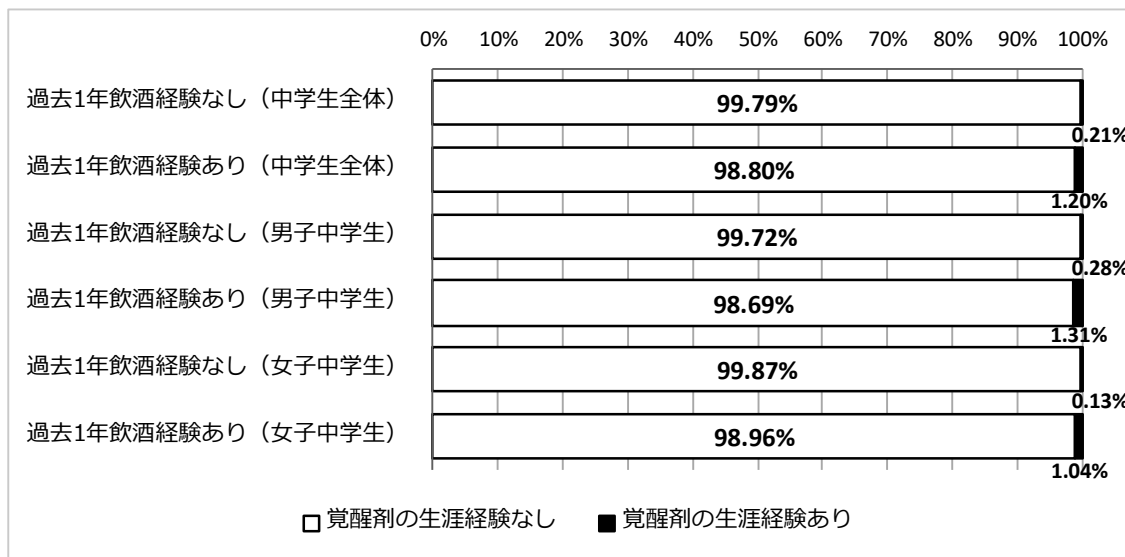


図110 飲酒の経験（過去1年）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

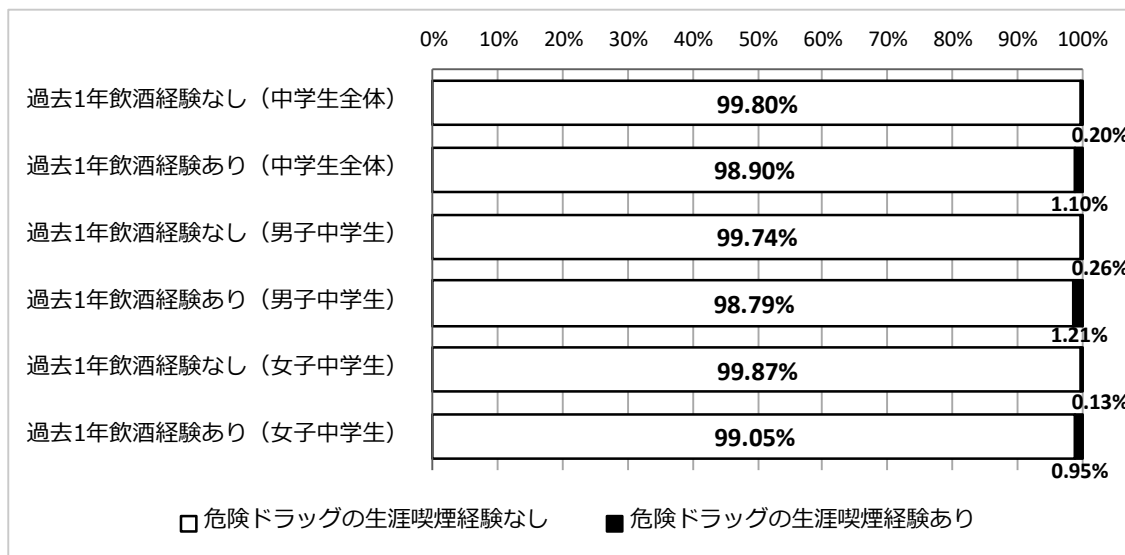


表 61 飲酒の経験（過去1年）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	有機溶剤の生涯経験なし	有機溶剤の生涯経験あり
過去1年飲酒経験なし（中学生全体）	99.67%	0.33%
過去1年飲酒経験あり（中学生全体）	98.30%	1.70%
過去1年飲酒経験なし（男子中学生）	99.57%	0.43%
過去1年飲酒経験あり（男子中学生）	98.07%	1.93%
過去1年飲酒経験なし（女子中学生）	99.78%	0.22%
過去1年飲酒経験あり（女子中学生）	98.62%	1.38%

表 62 飲酒の経験（過去1年）と大麻の使用経験（2018年）

	大麻の生涯経験なし	大麻の生涯経験あり
過去1年飲酒経験なし（中学生全体）	99.77%	0.23%
過去1年飲酒経験あり（中学生全体）	98.70%	1.30%
過去1年飲酒経験なし（男子中学生）	99.70%	0.30%
過去1年飲酒経験あり（男子中学生）	98.54%	1.46%
過去1年飲酒経験なし（女子中学生）	99.85%	0.15%
過去1年飲酒経験あり（女子中学生）	98.93%	1.07%

表 63 飲酒の経験（過去1年）と覚醒剤の使用経験（2018年）

	覚醒剤の生涯経験なし	覚醒剤の生涯経験あり
過去1年飲酒経験なし（中学生全体）	99.79%	0.21%
過去1年飲酒経験あり（中学生全体）	98.80%	1.20%
過去1年飲酒経験なし（男子中学生）	99.72%	0.28%
過去1年飲酒経験あり（男子中学生）	98.69%	1.31%
過去1年飲酒経験なし（女子中学生）	99.87%	0.13%
過去1年飲酒経験あり（女子中学生）	98.96%	1.04%

表 64 飲酒の経験（過去1年）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

	危険ドラッグの生涯喫煙経験なし	危険ドラッグの生涯喫煙経験あり
過去1年飲酒経験なし（中学生全体）	99.80%	0.20%
過去1年飲酒経験あり（中学生全体）	98.90%	1.10%
過去1年飲酒経験なし（男子中学生）	99.74%	0.26%
過去1年飲酒経験あり（男子中学生）	98.79%	1.21%
過去1年飲酒経験なし（女子中学生）	99.87%	0.13%
過去1年飲酒経験あり（女子中学生）	99.05%	0.95%

卷末資料

2018 年調査

(平成 30 年度)

飲酒・喫煙・薬物乱用についての 意識・実態調査 (第12版-18)

このアンケートは、飲酒・喫煙・薬物乱用に対する中学生の考え方や、実際にどのくらいの人が経験しているのかを調べ、今後の中学生に向けた対策の参考にするものです。あなたのプライバシーを守るために、次の項目をご覧ください。

- あなたの名前、住所などの個人情報は記入しないでください。 ● 調査結果は全体をまとめて処理しますので、個人・学校が特定されることはありません。
- 答えたくない質問には答えなくても結構です。 ● アンケートが終わったら、一緒に配られた封筒にアンケート用紙を入れて、シールをしてください。
- アンケートの開封は学校では行いません。下記の研究室に運ばれ、開封され、その後は厳重に保管されます。

各質問に対する回答は、ことわりがない限り、自分の場合に最も近いものの数字を1つだけ、丸で囲んでください。

【実施機関】 国立精神・神経医療研究センター 精神保健研究所 薬物依存研究部 東京都小平市小川東町4-1-1

あなたのプロフィールや生活についておたずねします

- 質問1** あなたの性別はどちらに当たってますか? 1. 男性 2. 女性
- 質問2** あなたは中学何年生ですか? 1. 1年生 2. 2年生 3. 3年生
- 質問3** 起床時間は、ほぼ一定していますか? 1. はい 2. いいえ
- 質問4** 就寝時間は、ほぼ一定していますか? 1. はい 2. いいえ
- 質問5** 毎朝、朝食を食べていますか? 1. ほとんど毎日食べている 2. 時々食べる 3. ほとんど食べない
- 質問6** 学校生活は次のどれですか? 1. とても楽しい 2. どちらかといえば楽しい
3. あまり楽しくない 4. まったく楽しくない
- 質問7** クラブ活動(部活)に参加していますか? 1. 積極的に参加している 2. 消極的に参加している
3. 参加していない 4. かつて参加していたが引退した
- 質問8** 夕食を週何回くらい家族全員で食べますか?
※ここでいう家族とは、現在、一緒に住んでいる家族とします。 1. ほとんど毎日 2. 5~6回 3. 4回前後
4. 3回前後 5. 2回前後 6. ほとんど食べない
- 質問9** 学校・塾・習い事・運動での時間以外、大人が不在の状態で、毎日平均どの程度の時間を過ごしますか?
1. なし、あるいは、ほとんどなし 2. 1時間未満 3. 1時間以上2時間未満
4. 2時間以上3時間未満 5. 3時間以上
- 質問10** あなたは、親しく遊べる友人がいますか? 1. いる 2. いない
- 質問11** あなたは、相談事のできる友人がいますか? 1. いる 2. いない
- 質問12** あなたは、悩みごとがある時、親に相談する方だと思いますか?
1. よく相談する方である 2. どちらかと言えば相談する方である 3. どちらかと言えば相談しない方である
4. ほとんど相談しない方である 5. 親がいない(単身赴任・死別・別居・離婚など)

質問13-1

あなたは、1日に何時間くらい遊び目的でインターネットを使用しますか？

ここでいう、遊び目的とは、情報検索、動画視聴、音楽試聴、オンラインゲーム、SNS(TwitterやLINEなどのソーシャル・ネットワーキング・サービス)などのインターネット使用を指します。学校でのパソコンを使った学習や、自宅などでの勉強目的でのインターネット使用は含めないでください。

1. 1時間未満 2. 1~2時間 3. 2~3時間 4. 3~4時間 5. 4~5時間 6. 5時間以上

質問13-2

あなたが遊び目的でインターネットを利用する時に、一番よく使う機器を一つだけ選んでください。

1. 携帯電話(スマートフォン) 2. パソコン(タブレットを含む) 3. インターネット接続できるゲーム機
4. インターネット接続できる音楽端末 5. その他の機器 6. 遊び目的でインターネットは使わない

あなたの飲酒・喫煙の経験や考えについておたずねします

質問14

これまでに、下記の時に、一回でも、アルコールを飲んだことがありますか？(当てはまる項目すべてに○を)

※アルコールとは、ビール、日本酒、ワイン、焼酎、ウイスキーなどを指します。このアンケートにおいて、飲酒とは、アルコールを一口以上飲み込むことを指します。「なめただけ」の場合は、「飲酒」には含めないでください。

1. 飲んだことがない
2. 冠婚葬祭(結婚式・祭り・葬式・法事・盆・正月など)の時に飲んだことがある
3. 家族での食事などの時に、家族といっしょに飲んだことがある
4. クラス会、打ち上げ、友達とのパーティーの時に、仲間と飲んだことがある
5. カラオケボックス、居酒屋、飲み屋などで、仲間と飲んだことがある
6. 自分や誰かの部屋で、仲間と飲んだことがある
7. 一人で飲んだことがある

質問15

上記のいずれかの機会で、初めてアルコールを飲んだのは、何歳の時ですか？

1. 飲んだことがない 2. 10歳以下 3. 11歳 4. 12歳 5. 13歳
6. 14歳 7. 15歳以上 8. 飲んだことはあるが、年齢はおぼえていない

質問16

この1年間に、どのくらいの頻度でアルコールを飲みましたか？

1. 一度も飲まなかった 2. 1年間で1~数回飲んだ 3. 月に数回飲んだ
4. 週に数回飲んだ 5. ほとんど毎日飲んだ

質問17

未成年者の飲酒は禁止されていますが、あなたは、未成年者の飲酒をどう思いますか？

1. 法律で禁止されているから、飲むべきではないと思う
2. 法律で禁止されてはいるが、時と場合に応じては、かまわないと思う
3. 法律で禁止されてはいるが、全然かまわないと思う

質問18

これまでに一回でも、タバコを吸ったことがありますか？(ある場合は、初めて吸った時の年齢を選んでください。)

※ここでいうタバコとは、紙巻きタバコのみならず、電子タバコ、加熱式タバコも含めます。

1. 吸ったことがない 2. 10歳以下 3. 11歳 4. 12歳 5. 13歳
6. 14歳 7. 15歳以上 8. 吸ったことはあるが、年齢はおぼえていない

質問19

この1年間で、タバコを吸ったことがありますか？

1. 一度も吸わなかった 2. 1年間で1~数回吸った 3. 月に数回吸った
4. 週に数回吸った 5. ほとんど毎日吸った

質問20

未成年者の喫煙は法律で禁じられていますが、あなたは未成年者の喫煙をどう思いますか？

1. 法律で禁じられているから、吸うべきでないと思う
2. 法律で禁じられてはいるが、少々ならかまわないと思う
3. 法律で禁じられてはいるが、全然かまわないと思う

あなたやあなたの周りにおける薬物乱用の状況についてお聞きします

質問21 あなたの身近に、次の薬物を使っている人がいますか？

シンナー
(有機溶剤)

1. いない 2. いる

覚せい剤

1. いない 2. いる

大麻
(マリファナ)

1. いない 2. いる

危険ドラッグ

1. いない 2. いる

質問22 あなたは、次の薬物の使用に誘われたことがありますか？

シンナー
(有機溶剤)

1. ない 2. ある

覚せい剤

1. ない 2. ある

大麻
(マリファナ)

1. ない 2. ある

危険ドラッグ

1. ない 2. ある

質問23 あなたが次の薬物を手に入れようとした場合、それはどの程度むずかしいですか？

シンナー
(有機溶剤)

1. 絶対不可能だ 2. ほとんど不可能だ
3. なんとか手に入る 4. 簡単に手に入る

覚せい剤

1. 絶対不可能だ 2. ほとんど不可能だ
3. なんとか手に入る 4. 簡単に手に入る

大麻
(マリファナ)

1. 絶対不可能だ 2. ほとんど不可能だ
3. なんとか手に入る 4. 簡単に手に入る

危険ドラッグ

1. 絶対不可能だ 2. ほとんど不可能だ
3. なんとか手に入る 4. 簡単に手に入る

質問24 あなたは、これまでに一回でも、次の薬物を使ったことがありますか？

個人は特定されませんので、正直にお答えください。

シンナー
(有機溶剤)

1. 経験がない 2. 経験がある

覚せい剤

1. 経験がない 2. 経験がある

大麻
(マリファナ)

1. 経験がない 2. 経験がある

危険ドラッグ

1. 経験がない 2. 経験がある

質問25 薬物乱用は法律で禁止されていますが、あなたは、次の薬物を使うことについて、どう思いますか？

シンナー
(有機溶剤)

1. 使うべきではない 2. 少々ならかまわない 3. まったくかまわない

大麻
(マリファナ)

1. 使うべきではない 2. 少々ならかまわない 3. まったくかまわない

覚せい剤

1. 使うべきではない 2. 少々ならかまわない 3. まったくかまわない

危険ドラッグ

1. 使うべきではない 2. 少々ならかまわない 3. まったくかまわない

最後に、薬物乱用に関する知識についてお聞きします

質問26

薬物乱用を繰り返すと、薬物依存(やめたくても、やめられない状態)になることを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問27

薬物乱用を繰り返すと、何もないのに物が見えたり(幻視)、実際には何も聞こえないのに声が聞こえたり(幻聴)、誰も何とも思っていないのに、人が自分の事を非難していると思い込んだり(妄想)する状態(精神病状態)になることがあるのを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問28

薬物乱用の結果、精神病状態になってしまふと、それを治療して治っても、その後、薬物乱用をやめていても、疲れ・ストレス・飲酒などで、幻視、幻聴、妄想が再び出ること(フラッシュバック)があるのを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問29

シンナーの乱用で死亡すること(急性中毒死)があるのを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問30

シンナーの乱用を繰り返すと、歯がぼろぼろになりやすいことを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問31

シンナーの乱用を繰り返すと、手足の筋肉や神経が衰え、物をつかめなくなったり、歩けなくなること(多発神経炎)があるのを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問32

大麻やシンナーの乱用を繰り返すと、何事にも関心を持てなくなり、集中力、記憶力が低下し、結果として成績が下がり、仕事も長続きしなくなる(無動機症候群)危険性が高いことを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問33

危険ドラッグとは、大麻や覚せい剤に似た作用があるにも関わらず、法律で禁止されていないことを利用して、法の網をかいくぐるかのように売られている薬物です。しかし、一回使っただけで、呼吸ができなくなったり、体が動かなくなったり、意識がなくなったりする可能性のある危険な薬物であることを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問34

危険ドラッグの中には、麻薬や覚せい剤よりも脳や体に与える害が強いものがあることを知っていますか?

1. 知っている

2. 知らない

質問35

友人や知り合いに薬物の乱用を誘われたとしたら、あなたは断る自信がどのくらいありますか?

1. 大変ある

2. どちらかと言えばある

3. どちらかと言えばない

4. まったくない

アンケート用紙を三つ折りにし、一緒に配った封筒に入れ、封をしてから先生に提出してください。ご協力ありがとうございました。

2018 年調查

性別 × 各項目

「性別」と「学年」のクロス表

「性別」	男性	「学年」			合計
		1年生	2年生	3年生	
女性	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	11711 31.8%	12619 34.2%	12530 34.0%	36860 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	10886 31.7%	11509 33.5%	11936 34.8%	34331 100.0%
合計	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	50 31.3%	71 44.4%	39 24.4%	160 100.0%

「性別」と「起床時間は一定ですか」のクロス表

「性別」	男性	「起床時間は一定ですか」			合計
		はい、いいえ	無回答・無効回答	合計	
女性	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	30025 81.5%	6778 18.4%	57 0.2%	36360 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	28704 83.6%	5580 16.3%	47 0.1%	34331 100.0%
合計	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	105 65.6%	48 30.0%	7 4.4%	160 100.0%

「性別」と「就寝時間は一定ですか」のクロス表

「性別」	男性	「就寝時間は一定ですか」			合計
		はい、いいえ	無回答・無効回答	合計	
女性	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	22139 60.1%	14645 39.7%	76 0.2%	36360 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	19947 58.1%	14324 41.7%	60 0.2%	34331 100.0%
合計	度数 「性別」の% 度数 「性別」の%	42157 59.1%	29052 40.7%	142 0.2%	71351 100.0%

「性別」と「毎朝、朝食を食べますか」のクロス表

「性別」		〔ほとんど毎日食べている　時々食べる　ほとんど食べない　無回答・無効回答〕				合計
	男性	度数	「性別」の%	度数	「性別」の%	
女性		32313	2886	1595	4.3%	66
			87.7%	7.8%	4.3%	0.2%
						100.0%
無回答・無効回答		30351	2717	1216	4.1%	47
			88.4%	7.9%	3.5%	0.1%
						100.0%
合計		62788	5619	2826	4.0%	118
			88.0%	7.9%	0.2%	0.0%
						100.0%

「性別」と「学校生活について」のクロス表

「性別」		〔学校生活について〕				合計
	男性	度数	「性別」の%	度数	「性別」の%	
女性		17946	15137	2778	7.5%	885
			48.7%	41.1%	7.5%	2.4%
						0.3%
						100.0%
無回答・無効回答		16200	14242	3104	41.5%	679
			47.2%	41.5%	9.0%	2.0%
						0.3%
						100.0%
合計		34194	29443	5909	40.0%	1576
			47.9%	41.3%	8.3%	2.2%
						0.3%
						100.0%

「性別」と「クラブ活動（部活）への参加」のクロス表

「性別」		「クラブ活動（部活）への参加」				合計
	男性	度数	「性別」の%	度数	「性別」の%	
女性		22261	3516	2680	7.3%	8231
			60.4%	9.5%	7.3%	22.3%
						0.5%
						100.0%
無回答・無効回答		20846	2553	2076		8703
			60.7%	7.4%	6.0%	25.4%
						0.4%
						100.0%
合計		43198	6099	4767	8.5%	16954
			60.5%	8.5%	6.7%	23.8%
						0.5%
						100.0%

「性別」と「家族全員での夕食頻度（週あたり）」のクロス表

		「家族全員での夕食頻度（週あたり）」										
		「ほとんど毎日」			「4回前後」			「ほとんど食べない」		無回答・無効回答		
		5～6回	3回前後	2回前後	3回未満	2時間以上	3時間以上	4084	4876	2997	3884	3959
「性別」	男性	度数	16909	45.9%	10.7%	10.5%	8.1%	13.2%	11.1%	0.4%	100.0%	36360
	女性	度数	14945	43.5%	10.7%	10.6%	8.3%	14.7%	11.8%	0.4%	100.0%	34331
	無回答・無効回答	度数	56	22	23	12	14	27	6	160		
	合計	度数	31910	35.0%	13.8%	14.4%	7.5%	8.8%	16.9%	3.8%	100.0%	71351
		「性別」の %	44.7%	10.7%	10.6%	8.2%	13.9%	11.4%	0.4%	100.0%		

「性別」と「大人不在の状態で過ごす時間（1日あたり）」のクロス表

		「大人不在の状態で過ごす時間（1日あたり）」											
		「なし、あるいは、ほとんどなし」			「1時間未満」			「2時間以上3時間未満」		「3時間以上」		無回答・無効回答	
		度数	「性別」の %	度数	「性別」の %	度数	「性別」の %	度数	「性別」の %	度数	「性別」の %	合計	
「性別」	男性	度数	9391	25.5%	23.9%	24.3%	24.3%	8966	24.3%	12.8%	12.6%	314	36360
	女性	度数	10192	29.7%	20.7%	22.7%	22.7%	7105	22.7%	13.6%	12.7%	0.7%	34331
	無回答・無効回答	度数	32	24	41	41	41	23	23	32	32	8	160
	合計	度数	19615	20.0%	15.0%	25.6%	25.6%	15938	16.789	9413	9042	554	71351
		「性別」の %	27.5%	22.3%	22.3%	23.5%	23.5%	22.3%	22.3%	23.5%	23.5%	0.8%	100.0%

「性別」と「親しく遊べる友人はいますか」のクロス表

		「親しく遊べる友人はいますか」					
		いる	いない	無回答・無効回答	合計		
		度数	「性別」の %	度数	「性別」の %	合計	
「性別」	男性	度数	35507	96.3%	3.4%	116	36360
	女性	度数	33288	97.0%	2.7%	130	34331
	無回答・無効回答	度数	134	16	10	160	
	合計	度数	68929	83.8%	10.0%	6.3%	71351
		「性別」の %	96.6%	3.0%	0.4%	100.0%	

「性別」と「相談事のできる友人はいますか」のクロス表

		「相談事のできる友人はいますか」				合計	
		いる	いない	無回答・無効回答			
「性別」	男性	32731	3908	221	36860		
	女性	88.8%	10.6%	0.6%	100.0%		
無回答・無効回答	度数	31443	2666	222	34331		
	「性別」の%	91.6%	7.8%	0.6%	100.0%		
合計	度数	116	29	15	160		
	「性別」の%	72.5%	18.1%	9.4%	100.0%		
		64290	6603	458	71351		
		「性別」の%	90.1%	9.3%	0.6%	100.0%	

「性別」と「悩みごとがある時、親に相談しますか」のクロス表

		「悩みごとがある時、親に相談しますか」				合計
		どちらかといえば相談する	どちらかといえば相談しない	ほとんどの相談しない	親がいない	
「性別」	男性	11308	9242	9931	142	588
	女性	5649	11779	7099	6231	36360
無回答・無効回答	度数	15.3%	30.7%	25.1%	26.9%	1.6% 100.0%
	「性別」の%	25.4%	34.3%	20.7%	18.1%	1.1% 100.0%
合計	度数	21	40	31	53	12 160
	「性別」の%	13.1%	25.0%	19.4%	33.1%	7.5% 100.0%
		14385	23127	16372	16215	986 71351
		「性別」の%	20.2%	32.4%	22.9%	22.7% 100.0%

「性別」と「一日平均インターネット時間」のクロス表

		「一日平均インターネット時間」				合計
		1時間未満	1～2時間	2～3時間	3～4時間	
「性別」	男性	6979	10743	8440	4622	2111
	女性	18.9%	29.1%	22.9%	12.5%	5.7% 100.0%
無回答・無効回答	度数	7690	9933	7629	4140	1968
	「性別」の%	22.4%	29.1%	22.2%	12.1%	5.7% 100.0%
合計	度数	23	43	27	26	13 160
	「性別」の%	14.4%	26.9%	16.9%	16.3%	8.1% 100.0%
		14692	20779	16096	8788	4092 71351
		「性別」の%	20.6%	29.1%	22.6%	12.3% 100.0%
						5.7% 1.7% 8.0% 100.0%

「性別」と「インターネット利用機器」のクロス表

		「インターネット利用機器」								
		携帯電話(スマートフォン)		パソコン(タブレットを含む)		インターネット接続できるゲーム機		遊び目的でインターネットは使わないネットは使わない		
「性別」	度数	度数	度数	度数	度数	度数	度数	度数	度数	合計
男性	20370	6549	6274	355	419	1379	1514	36860		
「性別」の%	55.3%	17.8%	17.0%	1.0%	1.1%	3.7%	4.1%	100.0%		
女性	24648	5568	1215	569	269	1265	797	34331		
「性別」の%	71.8%	16.2%	3.5%	1.7%	0.8%	3.7%	2.3%	100.0%		
無回答・無効回答	83	30	20	5	4	3	1	160		
「性別」の%	51.9%	18.8%	12.5%	3.1%	2.5%	1.9%	9.4%	100.0%		
合計	45101	12147	7509	929	2647	2326	71351			
「性別」の%	63.2%	17.0%	10.5%	1.3%	1.0%	3.7%	3.3%	100.0%		

「性別」と「飲んだことがない」のクロス表

		「飲んだことがない」				
		いいえ	はい	はいえ	無回答	合計
「性別」	度数	度数	度数	度数	度数	合計
男性	8522	27466	872	872	36860	
「性別」の%	23.1%	74.5%	2.4%	2.4%	100.0%	
女性	6356	27583	387	387	34331	
「性別」の%	18.5%	80.4%	1.1%	1.1%	100.0%	
無回答・無効回答	56	101	3	3	160	
「性別」の%	35.0%	63.1%	1.9%	1.9%	100.0%	
合計	14934	55155	1262	1262	71351	
「性別」の%	20.9%	77.3%	1.8%	1.8%	100.0%	

「性別」と「(結婚式・祭り・葬式・法事・盆・正月など)の時に飲んだことがある」のクロス表

		「(結婚式・祭り・葬式・法事・盆・正月など)の時に飲んだことがある」			
		いいえ		はい	無回答・無効回答
「性別」	男性	度数	31035	4953	872
	女性	「性別」の %	84.2%	13.4%	2.4% 100.0%
無回答・無効回答	度数	30093	3851	387	34331
	「性別」の %	87.7%	11.2%	1.1%	100.0%
合計	度数	123	34	3	160
	「性別」の %	76.9%	21.3%	1.9%	100.0%
	度数	61251	8838	1262	71351
	「性別」の %	85.8%	12.4%	1.8%	100.0%

「性別」と「家族での食事などの時に、家族といっしょに飲んだことがある」のクロス表

		「家族での食事などの時に、家族といっしょに飲んだことがある」			
		いいえ		はい	無回答・無効回答
「性別」	男性	度数	32533	3455	872
	女性	「性別」の %	88.3%	9.4%	2.4% 100.0%
無回答・無効回答	度数	31158	2786	387	34331
	「性別」の %	90.8%	8.1%	1.1%	100.0%
合計	度数	136	21	3	160
	「性別」の %	85.0%	13.1%	1.9%	100.0%
	度数	63827	6262	1262	71351
	「性別」の %	89.5%	8.8%	1.8%	100.0%

「性別」と「クラス会、打ち上げ、友達とのパーティーの時に、仲間と飲んだことがある」のクロス表

		「クラス会、打ち上げ、友達とのパーティーの時に、仲間と飲んだことがある」			
		いいえ		はい	無回答・無効回答
「性別」	男性	度数	35694	294	872
	女性	「性別」の %	96.8%	0.8%	2.4% 100.0%
無回答・無効回答	度数	33811	133	387	34331
	「性別」の %	98.5%	0.4%	1.1%	100.0%
合計	度数	157	0	3	160
	「性別」の %	98.1%	0.0%	1.9%	100.0%
	度数	69662	427	1262	71351
	「性別」の %	97.6%	0.6%	1.8%	100.0%

「性別」と「カラオケボックス、居酒屋、飲み屋などで、仲間と飲んだことがある」のクロス表

「性別」	男性	度数	「性別」の %	いいえ		はい	152	872	36860
				度数	「性別」の %				
女性		33848	97.2%	97.2%	0.4%		0.4%	2.4%	100.0%
		98.6%		98.6%		0.3%	0.3%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答		156				1	1	3	160
合計		69840	97.5%	97.5%	0.6%		0.6%	1.9%	100.0%
		97.9%		97.9%		0.3%	0.3%	1.8%	100.0%

「性別」と「自分や誰かの部屋で、仲間と飲んだことがある」のクロス表

「性別」	男性	度数	「性別」の %	いいえ		はい	264	872	36860
				度数	「性別」の %				
女性		33736	96.9%		96.9%		0.7%	0.7%	100.0%
		98.3%		98.3%		0.6%	0.6%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答		155				2	2	3	160
合計		69615	96.9%	96.9%	1.3%		1.3%	1.9%	100.0%
		97.6%		97.6%		0.7%	0.7%	1.8%	100.0%

「性別」と「一人で飲んだことがある」のクロス表

「性別」	男性	度数	「性別」の %	いいえ		はい	700	872	36860
				度数	「性別」の %				
女性		33599	95.7%		95.7%		1.9%	2.4%	100.0%
		97.9%		97.9%		1.0%	1.0%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答		148				9	9	3	160
合計		69035	92.5%	92.5%	5.6%		5.6%	1.9%	100.0%
		96.8%		96.8%		1.5%	1.5%	1.8%	100.0%

「性別」と「その他機会に」のクロス表

「性別」	男性	「その他機会に」			合計
		いいえ	はい	無回答・無効回答	
	度数	35833	156	871	36860
	「性別」の%	97.2%	0.4%	2.4%	100.0%
女性	度数	33871	73	387	34331
	「性別」の%	98.7%	0.2%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答	度数	156	1	3	160
	「性別」の%	97.5%	0.6%	1.9%	100.0%
合計	度数	69860	230	1261	71351
	「性別」の%	97.9%	0.3%	1.8%	100.0%

「性別」と「無回答・無効回答」のクロス表

「性別」	男性	「無回答・無効回答」			合計
		いいえ	はい	無回答・無効回答	
	度数	156	872	1028	
	「性別」の%	15.2%	84.8%	100.0%	
女性	度数	73	387	460	
	「性別」の%	15.9%	84.1%	100.0%	
無回答・無効回答	度数	1	3	4	
	「性別」の%	25.0%	75.0%	100.0%	
合計	度数	230	1262	1492	
	「性別」の%	15.4%	84.6%	100.0%	

「性別」と「初飲酒年齢」のクロス表

「性別」	男性	「初飲酒年齢」					合計	
		10歳以下	11歳	12歳	13歳	14歳		
	度数	27807	2921	877	902	596	412	116
	「性別」の%	75.4%	7.9%	2.4%	2.4%	1.6%	1.1%	0.3%
女性	度数	27730	1887	566	586	385	248	63
	「性別」の%	80.8%	5.5%	1.6%	1.7%	1.1%	0.7%	0.2%
無回答・無効回答	度数	102	26	4	2	4	1	0
	「性別」の%	63.7%	16.3%	2.5%	1.3%	2.5%	0.6%	0.0%
合計	度数	55639	4834	1447	1490	985	661	179
	「性別」の%	78.0%	6.8%	2.0%	2.1%	1.4%	0.9%	0.3%
							7.7%	0.9%
							455	36860
							2774	2774
							7.5%	7.5%
							1.2%	1.2%
							188	188
							34331	34331
							0.5%	0.5%
							0	0
							160	160
							0.0%	0.0%
							71351	71351
							643	643
							0.9%	0.9%
							100.0%	100.0%

「性別」と「飲酒(生涯)」のクロス表

「性別」	男性	「飲酒(生涯)」			合計
		経験なし	経験あり	無回答・無効回答	
	度数	27807	8598	455	36860
	「性別」の%	75.4%	23.3%	1.2%	100.0%
女性	度数	27730	6413	188	34331
	「性別」の%	80.8%	18.7%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	度数	102	58	0	160
	「性別」の%	63.7%	36.3%	0.0%	100.0%
合計	度数	55639	15069	643	71351
	「性別」の%	78.0%	21.1%	0.9%	100.0%

「性別」と「飲酒頻度(過去1年)」のクロス表

「性別」	男性	「飲酒頻度(過去1年)」			合計
		一度も飲まなかつた	1年間で1~数回	月に数回	
	度数	31159	4292	330	53
	「性別」の%	84.5%	11.6%	0.9%	0.1%
女性	度数	30436	3010	179	36
	「性別」の%	88.7%	8.8%	0.5%	0.1%
無回答・無効回答	度数	118	27	5	0
	「性別」の%	73.8%	16.9%	3.1%	0.0%
合計	度数	61713	7329	514	89
	「性別」の%	86.5%	10.3%	0.7%	0.1%
					120
					1586
					71351
					160
					6
					100.0%
					34331
					628
					2.6%
					952
					36860

「性別」と「飲酒経験(過去1年)」のクロス表

「性別」	男性	「飲酒経験(過去1年)」			合計
		経験なし	経験あり	無回答・無効回答	
	度数	31159	4749	952	36860
	「性別」の%	84.5%	12.9%	2.6%	100.0%
女性	度数	30436	3267	623	34331
	「性別」の%	88.7%	9.5%	1.8%	100.0%
無回答・無効回答	度数	118	36	6	160
	「性別」の%	73.8%	22.5%	3.8%	100.0%
合計	度数	61713	8052	1586	71351
	「性別」の%	86.5%	11.3%	2.2%	100.0%

「性別」と「飲酒に対する考え方」のクロス表
「飲酒に対する考え方」

		法律で禁止されているから飲むべきではない				法律で禁止されているが時と場合に応じて構わない				法律で禁止されているが全然構わない				無回答・無効回答		合計		
「性別」	男性	度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数
女性		29490	80.0%	5817	15.8%	4310	404	943	2.6%	46	12	46	1.2%	10173	1359	943	1.7%	36860
無回答・無効回答		29364	85.5%	4331	0.7%	10173	1359	943	1.7%	10173	1359	943	1.7%	71351	869	943	1.7%	36860
合計		58950	60.0%	58950	28.7%	58950	7.5%	58950	2.2%	58950	14.3%	58950	1.9%	58950	7.5%	58950	1.9%	36860

「性別」と「初回喫煙年齢」のクロス表

		「初回喫煙年齢」				「初回喫煙年齢」				「初回喫煙年齢」				無回答・無効回答		合計		
「性別」	男性	度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数
女性		35297	252	84	128	138	109	29	286	175	46	50	11	175	207	537	1.5%	36860
無回答・無効回答		33598	156	41	46	47	50	11	0.8%	0.5%	0	0	0	0	0	0	0.6%	34331
合計		69045	413	125	174	185	159	40	466	466	1562	1562	0.1%	744	744	744	0.6%	71351

「性別」と「喫煙経験（生涯）」のクロス表

		「喫煙経験（生涯）」				「喫煙経験（生涯）」				「喫煙経験（生涯）」				無回答・無効回答		合計		
「性別」	男性	度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数		「性別」の%		度数
女性		35297	95.8%	33598	97.9%	33598	97.9%	33598	97.9%	526	10	526	1.5%	207	207	537	1.5%	36860
無回答・無効回答		150	5	0	0	0	0	0	0	10	0	10	0.1%	0	0	0	0.6%	34331
合計		69045	96.8%	69045	93.8%	69045	93.8%	69045	93.8%	1562	40	1562	0.2%	744	744	744	0.6%	71351

「性別」と「喫煙頻度」のクロス表

		「喫煙頻度」						
		一度も吸わなかつた	1年間で1~数回	月に数回	週に数回	(ほとんど毎日)	無回答・無効回答	合計
「性別」	度数	35911	309	66	47	76	451	36860
男性	「性別」の%	97.4%	0.8%	0.2%	0.1%	0.2%	1.2%	100.0%
女性	「性別」の%	98.9%	0.4%	0.1%	0.1%	0.1%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	度数	156	1	0	0	3	0	160
合計	「性別」の%	97.5%	0.6%	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	100.0%
	度数	70007	454	90	67	115	618	71351
	「性別」の%	98.1%	0.6%	0.1%	0.1%	0.2%	0.9%	100.0%

「性別」と「喫煙経験（過去1年）」のクロス表

		「喫煙経験（過去1年）」					
		経験あり	経験なし	経験あり	経験なし	無回答・無効回答	合計
「性別」	度数	35911	498	451	36860		
男性	「性別」の%	97.4%	1.4%	1.4%	1.2%	100.0%	
女性	「性別」の%	98.9%	0.7%	0.7%	0.5%	100.0%	
無回答・無効回答	度数	156	4	0	0	160	
合計	「性別」の%	97.5%	2.5%	2.5%	0.0%	100.0%	
	度数	70007	726	618	71351		
	「性別」の%	98.1%	1.0%	0.9%	0.9%	100.0%	

「性別」と「喫煙に対する考え方」のクロス表

		「喫煙に対する考え方」					
		法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	法律で禁じられてはいるが全然構わない	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	法律で禁じられてはいるが全然構わない	無回答・無効回答	合計
「性別」	度数	34837	94.5%	2.4%	1.7%	1.4%	100.0%
男性	「性別」の%	96.9%	1.8%	0.7%	0.6%	0.6%	100.0%
女性	「性別」の%	143	8	8	1	160	
無回答・無効回答	度数	89.4%	5.0%	5.0%	0.6%	0.6%	100.0%
合計	「性別」の%	68243	1516	873	719	71351	
	度数	95.6%	2.1%	1.2%	1.0%	1.0%	100.0%

「性別」と「身近な有機溶剤の乱用者」のクロス表

「性別」		「身近な有機溶剤の乱用者」			
	男性	度数	「性別」の %	いる	無い回答・無効回答
女性		36040	97.8%	385	435
		33957	98.9%	224	150
		152	95.0%	5	0.4%
無回答・無効回答					160
合計		70149	98.3%	614	588
					71351

「性別」と「身近な大麻の乱用者」のクロス表

「性別」		「身近な大麻の乱用者」			
	男性	度数	「性別」の %	いる	無い回答・無効回答
女性		36056	97.8%	334	470
		33955	99.0%	192	164
		154	96.3%	3	3
無回答・無効回答					160
合計		70185	98.4%	529	637
					71351

「性別」と「身近な覚醒剤の乱用者」のクロス表

「性別」		「身近な覚醒剤の乱用者」			
	男性	度数	「性別」の %	いる	無い回答・無効回答
女性		36093	97.9%	308	459
		33997	99.0%	175	159
		152	95.0%	5	0.5%
無回答・無効回答					160
合計		70242	98.4%	488	621
					71351

「性別」と「身近な危険ドラッグの乱用者」のクロス表

「性別」		「身近な危険ドラッグの乱用者」				合計
	男性	度数	「性別」の%	いる	無い	
女性		36083	97.9%	296	0.8%	481
	度数					1.3%
	「性別」の%					100.0%
無回答・無効回答		34006	99.1%	163	0.5%	162
	度数					0.5%
	「性別」の%					100.0%
合計		153		4		3
	度数					160
	「性別」の%					0.9%
無回答・無効回答		70242	95.6%	463	2.5%	466
	度数					1.9%
	「性別」の%					100.0%
合計		98.4%		0.6%		646
	度数					0.9%
	「性別」の%					100.0%

「性別」と「有機溶剤の使用に誘わられた経験」のクロス表

「性別」		「有機溶剤の使用に誘わられた経験」				合計
	男性	度数	「性別」の%	ある	無い	
女性		36290	98.5%	144	0.4%	426
	度数					1.2%
	「性別」の%					100.0%
無回答・無効回答		34102	99.3%	88	0.3%	141
	度数					0.4%
	「性別」の%					100.0%
合計		156		2		2
	度数					160
	「性別」の%					100.0%
無回答・無効回答		70548	97.5%	234	1.3%	569
	度数					1.3%
	「性別」の%					100.0%
合計		98.9%		0.3%		71351
	度数					0.8%
	「性別」の%					100.0%

「性別」と「大麻の使用に誘わられた経験」のクロス表

「性別」		「大麻の使用に誘わられた経験」				合計
	男性	度数	「性別」の%	ある	無い	
女性		36240	98.3%	157	0.4%	463
	度数					1.3%
	「性別」の%					100.0%
無回答・無効回答		34103	99.3%	78	0.2%	150
	度数					0.4%
	「性別」の%					100.0%
合計		154		4		2
	度数					160
	「性別」の%					100.0%
無回答・無効回答		70497	96.3%	239	2.5%	615
	度数					1.3%
	「性別」の%					100.0%
合計		98.8%		0.3%		71351
	度数					0.9%
	「性別」の%					100.0%

「性別」と「覚醒剤の使用に誘われた経験」のクロス表

		「覚醒剤の使用に誘われた経験」				合計
		ない	ある	無回答・無効回答		
「性別」	男性	度数 「性別」の %	36252 98.4%	148 0.4%	460 1.2%	36860 100.0%
	女性	度数 「性別」の %	34104 99.3%	83 0.2%	144 0.4%	34331 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	156 97.5%	2 1.3%	2 1.3%	160 100.0%	
	度数 「性別」の %	70512 98.8%	233 0.3%	606 0.8%	71351 100.0%	
合計						

「性別」と「危険ドラッグの使用に誘われた経験」のクロス表

		「危険・ドラッグの使用に誘われた経験」				合計
		ない	ある	無回答・無効回答		
「性別」	男性	度数 「性別」の %	36248 98.3%	133 0.4%	479 1.3%	36860 100.0%
	女性	度数 「性別」の %	34098 99.3%	78 0.2%	155 0.5%	34331 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	154 96.3%	3 1.9%	3 1.9%	3 1.9%	160 100.0%
	度数 「性別」の %	70500 98.8%	214 0.3%	637 0.9%	71351 100.0%	
合計						

「性別」と「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいずれかの誘われ経験率」のクロス表

		「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいずれかの誘われ経験率」				合計
		あり	なし	無回答・無効回答		
「性別」	男性	度数 「性別」の %	36093 97.9%	251 0.7%	516 1.4%	36860 100.0%
	女性	度数 「性別」の %	34040 99.2%	127 0.4%	164 0.5%	34331 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	153 95.6%	4 2.5%	3 1.9%	160 100.0%	
	度数 「性別」の %	70286 98.5%	382 0.5%	633 1.0%	71351 100.0%	
合計						

「性別」と「覚醒剤・大麻いすれかの語われ経験率」のクロス表

		「覚醒剤・大麻いすれかの語われ経験率」			
		なし	あり	無回答・無効回答	合計
「性別」	男性	度数 「性別」の %	36156 98.1%	198 0.5%	506 1.4%
	女性	度数 「性別」の %	34074 99.3%	98 0.3%	159 0.5%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	154 96.3%	4 2.5%	2 1.3%	160 100.0%
	度数 「性別」の %	70384 98.6%	300 0.4%	667 0.9%	71351 100.0%
合計					36360

「性別」と「有機溶剤の入手可能性」のクロス表

		「有機溶剤の入手可能性」			
		絶対不可能だ	ほとんど不可能だ	何とか手に入る	簡単に手に入る
「性別」	男性	度数 「性別」の %	26222 71.1%	4949 13.4%	2725 7.4%
	女性	度数 「性別」の %	27472 80.0%	3536 10.3%	1851 5.4%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	86 53.8%	29 18.1%	21 13.1%	17 10.6%
	度数 「性別」の %	53780 75.4%	8514 11.9%	4597 6.4%	3227 4.5%
合計					36360

「性別」と「大麻の入手可能性」のクロス表

		「大麻の入手可能性」			
		絶対不可能だ	ほとんど不可能だ	何とか手に入る	簡単に手に入る
「性別」	男性	度数 「性別」の %	27289 74.0%	5026 13.6%	2423 6.6%
	女性	度数 「性別」の %	28095 81.8%	3527 10.3%	1595 4.6%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	94 58.8%	27 16.9%	24 15.0%	8 5.0%
	度数 「性別」の %	55478 77.8%	8580 12.0%	4042 5.7%	1920 2.7%
合計					36360

「性別」と「覚醒剤の入手可能性」のクロス表

		「覚醒剤の入手可能性」			合計		
		絶対不可能だ	(ほとんど)不可能だ	何とか手に入る	簡単に手に入る	無回答・無効回答	
「性別」	男性	度数 「性別」の% 74.6%	27486 13.5%	4981 6.4%	2363 3.4%	1260 2.1%	770 100.0%
	女性	度数 「性別」の% 81.3%	27920 10.3%	3539 5.0%	1715 2.0%	674 1.4%	483 100.0%
	無回答・無効回答	度数 「性別」の% 58.8%	94 18.1%	29 13.1%	21 5.0%	8 5.0%	160 100.0%
合計	度数 「性別」の% 77.8%	55600 12.0%	8549 12.0%	4099 5.7%	1942 2.7%	1261 1.8%	71351 100.0%

「性別」と「危険ドラッグの入手可能性」のクロス表

		「危険ドラッグの入手可能性」			合計		
		絶対不可能だ	(ほとんど)不可能だ	何とか手に入る	簡単に手に入る	無回答・無効回答	
「性別」	男性	度数 「性別」の% 74.5%	27464 13.3%	4904 6.4%	2347 3.6%	1309 2.3%	836 100.0%
	女性	度数 「性別」の% 81.8%	28082 10.2%	3488 4.8%	1636 1.8%	612 1.5%	513 100.0%
	無回答・無効回答	度数 「性別」の% 59.4%	95 17.5%	28 13.8%	22 5.0%	8 4.4%	160 100.0%
合計	度数 「性別」の% 78.0%	55641 11.8%	8420 11.8%	4005 5.6%	1929 2.7%	1356 1.9%	71351 100.0%

「性別」と「有機溶剤使用の生涯経験」のクロス表

		「有機溶剤使用の生涯経験」			合計		
		経験がない	経験がある	無回答・無効回答			
「性別」	男性	度数 「性別」の% 98.2%	36182 0.6%	228 1.2%	450 100.0%	36860 100.0%	
	女性	度数 「性別」の% 99.2%	34061 0.3%	114 0.5%	156 100.0%	34331 100.0%	
	無回答・無効回答	度数 「性別」の% 95.6%	153 2.5%	4 1.9%	3 1.0%	160 100.0%	
合計	度数 「性別」の% 98.7%	70396 0.5%	346 0.9%	609 1.8%	71351 100.0%		

「性別」と「大麻使用の生涯経験」のクロス表

		「大麻使用の生涯経験」			
		経験がない	経験がある	無回答・無効回答	合計
「性別」	男性	度数 「性別」の% 98.1%	164 0.4%	537 1.5%	36860 100.0%
	女性	度数 「性別」の% 99.2%	82 0.2%	191 0.6%	34331 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の% 96.3% <td>154 1.9%</td> <td>3 1.9%</td> <td>160 100.0%</td> <td></td>	154 1.9%	3 1.9%	160 100.0%	
	度数 「性別」の% 98.6% <td>70371 0.3%</td> <td>249 1.0%</td> <td>731 100.0%</td> <td>71351</td>	70371 0.3%	249 1.0%	731 100.0%	71351
合計					

「性別」と「覚醒剤使用の生涯経験」のクロス表

		「覚醒剤使用の生涯経験」			
		経験がない	経験がある	無回答・無効回答	合計
「性別」	男性	度数 「性別」の% 98.3%	150 0.4%	476 1.3%	36860 100.0%
	女性	度数 「性別」の% 99.3%	77 0.2%	168 0.5%	34331 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の% 95.6% <td>153 2.5%</td> <td>4 1.9%</td> <td>3 100.0%</td> <td></td>	153 2.5%	4 1.9%	3 100.0%	
	度数 「性別」の% 98.8% <td>70473 0.3%</td> <td>231 0.9%</td> <td>647 100.0%</td> <td>71351</td>	70473 0.3%	231 0.9%	647 100.0%	71351
合計					

「性別」と「危険ドラッグ使用の生涯経験」のクロス表

		「危険ドラッグ使用の生涯経験」			
		経験がない	経験がある	無回答・無効回答	合計
「性別」	男性	度数 「性別」の% 98.1%	140 0.4%	556 1.5%	36860 100.0%
	女性	度数 「性別」の% 99.2%	72 0.2%	204 0.6%	34331 100.0%
無回答・無効回答	度数 「性別」の% 96.3% <td>154 1.9%</td> <td>3 1.9%</td> <td>160 100.0%</td> <td></td>	154 1.9%	3 1.9%	160 100.0%	
	度数 「性別」の% 98.6% <td>70373 0.3%</td> <td>215 0.9%</td> <td>763 100.0%</td> <td>71351</td>	70373 0.3%	215 0.9%	763 100.0%	71351
合計					

「性別」と「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいすれかの生涯経験率」のクロス表

		「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいすれかの生涯経験率」			合計
		なし	あり	無回答・無効回答	
「性別」	男性	度数 「性別」の %	36027 97.7%	257 0.7%	576 1.6%
	女性	度数 「性別」の %	33993 99.0%	133 0.4%	205 0.6%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	152 95.0%	5 3.1%	3 1.9%	160 100.0%
	度数 「性別」の %	70172 98.3%	395 0.6%	784 1.1%	71351 100.0%
合計					36860

「性別」と「覚醒剤・大麻いすれかの生涯経験率」のクロス表

		「覚醒剤・大麻いすれかの生涯経験率」			合計
		なし	あり	無回答・無効回答	
「性別」	男性	度数 「性別」の %	36124 98.0%	179 0.5%	557 1.5%
	女性	度数 「性別」の %	34039 99.1%	91 0.3%	201 0.6%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	153 95.6%	4 2.5%	3 1.9%	160 100.0%
	度数 「性別」の %	70316 98.5%	274 0.4%	761 1.1%	71351 100.0%
合計					36860

「性別」と「有機溶剤の使用に対する考え方」のクロス表

		「有機溶剤の使用に対する考え方」			合計
		使うべきではない	少々ならかまわない	まったくかまわない	
「性別」	男性	度数 「性別」の %	35613 96.6%	386 1.0%	436 1.2%
	女性	度数 「性別」の %	33851 98.6%	196 0.6%	129 0.4%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	143 89.4%	7 4.4%	6 3.8%	4 1.2%
	度数 「性別」の %	60607 97.6%	589 0.8%	571 0.8%	71351 100.0%
合計					36860

「性別」と「大麻の使用に対する考え方」のクロス表

「性別」	男性	「大麻の使用に対する考え方」				合計
		度数	「性別」の%	少々ならかまわない	まったくかまわない	
	女性	33393	544 96.0%	1.5%	1.3%	440 100.0%
	無回答・無効回答	33833	202 98.5%	0.6%	0.4%	136 100.0%
	合計	69366	140 87.5%	10 6.3%	6 3.8%	420 100.0%
	「性別」の%	97.2%	97.2%	1.1%	0.9%	433 100.0%

「性別」と「覚醒剤の使用に対する考え方」のクロス表

「性別」	男性	「覚醒剤の使用に対する考え方」				合計
		度数	「性別」の%	少々ならかまかない	まったくかまわない	
	女性	33665	342 96.8%	0.9%	1.1%	420 100.0%
	無回答・無効回答	33881	170 98.7%	0.5%	0.4%	124 100.0%
	合計	69689	143 89.4%	6 3.8%	7 4.4%	551 100.0%
	「性別」の%	97.7%	97.7%	0.7%	0.8%	593 100.0%

「性別」と「危険ドラッグの使用に対する考え方」のクロス表

「性別」	男性	「危険ドラッグの使用に対する考え方」				合計
		度数	「性別」の%	少々ならかまわない	まったくかまわない	
	女性	35723	270 96.9%	0.7%	1.1%	448 100.0%
	無回答・無効回答	33929	114 98.8%	0.3%	0.4%	126 100.0%
	合計	69796	144 90.0%	6 3.8%	6 3.8%	551 100.0%
	「性別」の%	97.8%	97.8%	0.5%	0.8%	614 100.0%

「性別」と「薬物乱用による薬物依存」のクロス表

「薬物乱用による薬物依存」

「性別」	男性	度数	知っている			合計
			「性別」の%	知らない	無回答・無効回答	
女性		34789	94.4%	4.1%	1.5%	36860
無回答・無効回答		33230	96.8%	2.2%	1.0%	34331
合計		145	9	6	160	
			90.6%	5.6%	3.8%	100.0%
			68164	2296	891	71351
			95.5%	3.2%	1.2%	100.0%

「性別」と「薬物乱用による精神病状態」のクロス表

「薬物乱用による精神病状態」

「性別」	男性	度数	知っている			合計
			「性別」の%	知らない	無回答・無効回答	
女性		33138	89.9%	8.4%	1.7%	36860
無回答・無効回答		31866	92.8%	6.0%	1.2%	34331
合計		144	12	4	160	
			90.0%	7.5%	2.5%	100.0%
			65148	5169	1034	71351
			91.3%	7.2%	1.4%	100.0%

「性別」と「薬物乱用によるフラッシュバック」のクロス表

「薬物乱用によるフラッシュバック」

「性別」	男性	度数	知っている			合計
			「性別」の%	知らない	無回答・無効回答	
女性		25756	69.9%	28.5%	1.6%	36860
無回答・無効回答		24965	72.7%	26.2%	1.1%	34331
合計		122	34	4	160	
			76.3%	21.3%	2.5%	100.0%
			50843	19551	957	71351
			71.3%	27.4%	1.3%	100.0%

「性別」と「シンナーの乱用による急性中毒死」のクロス表

		「シンナーの乱用による急性中毒死」				
		知っている		知らない	無回答・無効回答	合計
「性別」	男性	度数	「性別」の%	9744	513	36860
	女性	度数	「性別」の%	26003	26.4%	100.0%
無回答・無効回答	男性	度数	「性別」の%	25482	8506	34331
	女性	度数	「性別」の%	121	35	160
合計	男性	度数	「性別」の%	52206	18285	71351
	女性	度数	「性別」の%	73.2%	25.6%	100.0%

「性別」と「シンナーの乱用による歯の腐食」のクロス表

		「シンナーの乱用による歯の腐食」				
		知っている		知らない	無回答・無効回答	合計
「性別」	男性	度数	「性別」の%	31.0%	1.5%	100.0%
	女性	度数	「性別」の%	24479	9513	34331
無回答・無効回答	男性	度数	「性別」の%	71.3%	27.7%	100.0%
	女性	度数	「性別」の%	121	35	160
合計	男性	度数	「性別」の%	75.6%	21.9%	100.0%
	女性	度数	「性別」の%	49476	20988	71351

「性別」と「シンナーの乱用による多発神経炎」のクロス表

		「シンナーの乱用による多発神経炎」				
		知っている		知らない	無回答・無効回答	合計
「性別」	男性	度数	「性別」の%	22323	37.9%	100.0%
	女性	度数	「性別」の%	22360	11596	34331
無回答・無効回答	男性	度数	「性別」の%	65.1%	33.8%	100.0%
	女性	度数	「性別」の%	113	43	160
合計	男性	度数	「性別」の%	44796	25604	71351
	女性	度数	「性別」の%	62.8%	35.9%	100.0%

「性別」と「大麻・シンナーによる無動機症候群」のクロス表
「大麻・シンナーによる無動機症候群」

「性別」	男性	度数	知っている		無回答・無効回答	合計
			「性別」の%	61.9%		
女性		度数	23729	10257	345	34331
			「性別」の%	69.1%	29.9%	1.0%
無回答・無効回答		度数	113	42	5	160
			「性別」の%	70.6%	26.3%	3.1%
合計		度数	46667	23816	868	71351
			「性別」の%	65.4%	33.4%	1.2%

「性別」と「危険ドラッグの危険性の認知」のクロス表

「性別」	男性	度数	知っている		無回答・無効回答	合計
			「性別」の%	71.2%		
女性		度数	24137	9259	335	34331
			「性別」の%	72.1%	27.0%	1.0%
無回答・無効回答		度数	113	43	4	160
			「性別」の%	70.6%	26.9%	2.5%
合計		度数	51096	19399	856	71351
			「性別」の%	71.6%	27.2%	1.2%

「性別」と「危険ドラッグは麻薬や覚せい剤が強いことを知っているか」のクロス表

「性別」	男性	度数	知っている		無回答・無効回答	合計
			「性別」の%	65.1%		
女性		度数	21760	12259	312	34331
			「性別」の%	63.4%	35.7%	0.9%
無回答・無効回答		度数	109	47	4	160
			「性別」の%	63.1%	29.4%	2.5%
合計		度数	45877	24669	805	71351
			「性別」の%	64.3%	34.6%	1.1%

「性別」と「薬物使用の誘いを断る自信」のクロス表

		「薬物使用の誘いを断る自信」				
		「どちらかと言えばある」「まったくない」			無回答・無効回答	
		大変ある	どちらかと言えばある	どちらかと言えない	まったくない	
「性別」	男性	度数 「性別」の %	29491 80.0%	4894 13.3%	665 1.8%	1288 3.5%
	女性	度数 「性別」の %	27117 79.0%	5571 16.2%	753 2.2%	546 1.6%
無回答・無効回答	度数 「性別」の %	109 68.1%	25 15.6%	10 6.3%	10 6.3%	6 3.8%
	度数 「性別」の %	56717 79.5%	10490 14.7%	1428 2.0%	1844 2.6%	872 1.2%
合計						36880 100.0%

2018 年調查 學年×各項目

「学年」と「性別」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「性別」			合計
			男性	女性	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	12619 51.7%	48.1%	50 0.2%	100.0%	22647
3年生	「学年」の% 度数	12530 51.1%	47.6%	71 0.3%	100.0%	24199
合計	「学年」の% 度数	36860 51.7%	48.7%	39 0.2%	100.0%	24505

「学年」と「起床時間は一定ですか」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「起床時間は一定ですか」			合計
			はい	いいえ	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	19828 83.8%	16.0%	3627 0.1%	33 100.0%	22647
3年生	「学年」の% 度数	20019 81.9%	17.9%	4321 0.2%	50 100.0%	24199
合計	「学年」の% 度数	53834 82.5%	18.2%	4458 0.1%	28 100.0%	24505
				12406 17.4%	111 0.2%	71351

「学年」と「就寝時間は一定ですか」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「就寝時間は一定ですか」			合計
			はい	いいえ	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	14223 62.8%	37.0%	8379 0.2%	46 100.0%	22647
3年生	「学年」の% 度数	13712 56.0%	41.0%	9928 0.2%	48 100.0%	24199
合計	「学年」の% 度数	42157 59.1%	43.8%	29052 40.7%	142 0.2%	24505
					71351	100.0%

「学年」と「毎朝、朝食を食べますか」のクロス表

		「毎朝、朝食を食べますか」				合計
「学年」	1年生	「ほとんど毎日食べている」		「時々食べる」		
		度数	「学年」の%	度数	「学年」の%	度数
2年生	「学年」の%	20246	89.4%	1665	7.4%	703
3年生	「学年」の%	21369	88.3%	1817	7.5%	969
合計	「学年」の%	21173	86.4%	2137	8.7%	1154
	「学年」の%	62788	88.0%	5619	7.9%	2826

「学年」と「学校生活について」のクロス表

		「学校生活について」				合計		
「学年」	1年生	「とても楽しい」		「どちらかといえは楽しい」				
		度数	「学年」の%	度数	「学年」の%	度数	「学年」の%	度数
2年生	「学年」の%	11523	50.9%	8976	39.6%	1681	7.4%	393
3年生	「学年」の%	10910	45.1%	10424	43.1%	2197	9.1%	586
合計	「学年」の%	11761	48.0%	10043	41.0%	2031	8.3%	73
	「学年」の%	34194	47.9%	29443	41.3%	5909	8.3%	1576

「学年」と「クラブ活動（部活）への参加」のクロス表

		「クラブ活動（部活）への参加」				合計	
「学年」	1年生	積極的に参加している		消極的に参加している			
		度数	「学年」の%	度数	「学年」の%		
2年生	「学年」の%	18673	82.5%	2343	10.3%	5.6%	
3年生	「学年」の%	18924	78.2%	2868	11.9%	6.5%	
合計	「学年」の%	5601	22.9%	838	3.6%	7.9%	
	「学年」の%	43198	60.5%	6099	4767	65.2%	

「学年」と「家族全員での夕食頻度(週あたり)」のクロス表
「家族全員での夕食頻度(週あたり)」

「学年」	1年生	度数	「ほとんど毎日」				「2回前後」				「ほとんど食べない」				合計
			5~6回	4回前後	3回前後	2回前後	1回前後	2回後	3回後	4回後	2回前後	3回前後	4回前後	2回後	
「学年」	「学年」の%		10696	2615	2351	1739	2891				2261			94	22647
2年生	度数	「学年」の%	47.2%	11.5%	10.4%	7.7%	12.8%				10.0%			0.4%	100.0%
3年生	度数	「学年」の%	46.0%	10.6%	10.7%	8.4%	13.3%				10.6%			0.4%	100.0%
合計	度数	「学年」の%	10078	2454	2593	2090	3844				3346			100	24505
「学年」	「学年」の%		41.1%	10.0%	10.6%	8.5%	15.7%				13.7%			0.4%	100.0%
合計	度数	「学年」の%	31910	7646	7542	5854	9953				8165			281	71351
「学年」	「学年」の%		44.7%	10.7%	10.6%	8.2%	13.9%				11.4%			0.4%	100.0%

「学年」と「大人不在の状態で過ごす時間(1日あたり)」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「なし、あるいは、ほとんどなし」				「1時間以上2時間未満」				「2時間以上3時間未満」				「3時間以上」				合計
			1時間未満	2時間未満	3時間未満	4時間未満	1時間以上2時間未満	2時間以上3時間未満	3時間以上	4時間以上	1時間以上2時間未満	2時間以上3時間未満	3時間以上	4時間以上	1時間以上2時間未満	2時間以上3時間未満	3時間以上		
「学年」	「学年」の%		7003	5254	5033	2511	2628				2628				218	22647			
2年生	度数	「学年」の%	30.9%	23.2%	22.2%	11.1%	11.6%				11.6%				1.0%	100.0%			
3年生	度数	「学年」の%	6578	5752	5633	2973	2765				2765				198	24199			
合計	度数	「学年」の%	5734	4932	6123	3929	3649				12.3%	11.4%			0.8%	100.0%			
「学年」	「学年」の%		23.4%	20.1%	25.0%	16.0%	14.9%				14.9%				0.6%	100.0%			
合計	度数	「学年」の%	19615	15938	16789	9413	9042				554				71351				
「学年」	「学年」の%		27.5%	22.3%	23.5%	13.2%	12.7%				0.8%				0.8%	100.0%			

「学年」と「親しく遊べる友人はいますか」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「いる」				「いない」				「無回答・無効回答」				合計
			「学年」の%	「学年」の%	「学年」の%	「学年」の%									
「学年」	「学年」の%		21957	613			77				22647				
2年生	度数	「学年」の%	97.0%	2.7%			0.3%				100.0%				
3年生	度数	「学年」の%	96.6%	3.0%			0.4%				100.0%				
合計	度数	「学年」の%	23374	734			91				24199				
「学年」	「学年」の%		96.3%	3.3%			0.4%				100.0%				
合計	度数	「学年」の%	63929	2166			256				71351				
「学年」	「学年」の%		96.6%	3.0%			0.4%				100.0%				

「学年」と「相談事のできる友人はいますか」のクロス表

「学年」		1 年生	度数	「相談事のできる友人はいますか」			合計
				いる	いない	無回答・無効回答	
「学年」	「学年」の %		20385	2105	157	22047	
1 年生	度数			90.0%	9.3%	0.7%	100.0%
2 年生	度数		21742	2301	156	24199	
3 年生	度数		22163	2197	145	24505	
合計	度数		64290	6603	458	71351	
	「学年」の %			90.1%	9.3%	0.6%	100.0%

「学年」と「悩みことがある時、親との相談しますか」のクロス表

「学年」		1 年生	度数	「悩みがある時、親との相談しますか」			合計
				どちらかといえれば相談する	どちらかといえば相談しない	ほんんど相談しない	
「学年」	「学年」の %		4950	7605	5115	4594	323
1 年生	度数			21.9%	33.6%	22.6%	100.0%
2 年生	度数		4700	7662	5630	5776	329
3 年生	度数		4735	7860	5627	5845	334
合計	度数		14385	23127	16372	16215	986
	「学年」の %			20.2%	32.4%	22.9%	100.0%

「学年」と「一日平均インターネット時間」のクロス表

「学年」		1 年生	度数	「一日平均インターネット時間」					合計
				1 時間未満	1 ~ 2 時間	2 ~ 3 時間	3 ~ 4 時間	4 ~ 5 時間	
「学年」	「学年」の %		5736	6824	4599	2373	1123	1519	473
1 年生	度数			25.3%	30.1%	20.3%	10.5%	5.0%	100.0%
2 年生	度数		4266	6899	5777	3226	1533	2114	384
3 年生	度数		4690	7056	5720	3189	1436	2053	356
合計	度数		14692	20779	16096	8788	4092	5691	1213
	「学年」の %			20.6%	29.1%	22.6%	12.3%	5.7%	100.0%

「学年」と「インターネット利用機器」のクロス表

「学年」		「インターネット利用機器」										
「学年」	度数	携帯電話(スマートフォン)			パソコン(タブレットを含む)			「インターネット接続できるゲーム機	「インターネット接続できる音楽端末	その他の機器	遊び目的でインターネット(は使わない ネット(は使わない 無回答・無効回答	合計
		1年生	2年生	3年生	1年生	2年生	3年生					
「学年」	度数	12859	4152	3173	223	267	1190	783	22647			
「学年」の%	「学年」の%	56.8%	18.3%	14.0%	1.0%	1.2%	5.3%	3.5%	100.0%			
2年生	度数	15625	4021	2542	277	218	749	767	24199			
「学年」の%	「学年」の%	64.6%	16.6%	10.5%	1.1%	0.9%	3.1%	3.2%	100.0%			
3年生	度数	16617	3974	1794	429	207	708	776	24505			
「学年」の%	「学年」の%	67.8%	16.2%	7.3%	1.8%	0.8%	2.9%	3.2%	100.0%			
合計	度数	45101	12147	7509	929	692	2647	2326	71351			
「学年」の%	「学年」の%	63.2%	17.0%	10.5%	1.3%	1.0%	3.7%	3.3%	100.0%			

「学年」と「飲んだことがない」のクロス表

「学年」		「飲んだことがない」						
「学年」	1年生	度数	いいえ			はい	無回答・無効回答	合計
			「学年」の%	「学年」の%	「学年」の%			
「学年」	1年生	4019	18201	427	427	22647		
2年生	度数	5064	18709	426	426	24199		
3年生	度数	5851	18245	409	409	24505		
合計	度数	14934	55155	1262	1262	71351		
「学年」の%	「学年」の%	20.9%	74.5%	1.7%	1.7%	100.0%		
「学年」の%	「学年」の%	23.9%	77.3%	1.8%	1.8%	100.0%		

「学年」と「(結婚式・祭り・葬式・法事・盆・正月など) の時に飲んだことがある」のクロス表
「(結婚式・祭り・葬式・法事・盆・正月など) の時に飲んだことがある」

「学年」	1 年生	度数	いいえ		はい	無効回答	合計
			「学年」の %	87.5%			
2 年生	2 年生	度数	「学年」の %	20768	3005	426	24199
3 年生	3 年生	度数	「学年」の %	85.8%	12.4%	1.8%	100.0%
	合計			20661	3435	409	24505
			「学年」の %	84.3%	14.0%	1.7%	100.0%
			度数	61251	8838	1262	71351
			「学年」の %	85.8%	12.4%	1.8%	100.0%

「学年」と「家族での食事などの時に、家族といつしょに飲んだことがある」のクロス表

「学年」	1 年生	度数	いいえ		はい	無効回答	合計
			「学年」の %	91.3%			
2 年生	2 年生	度数	「学年」の %	21651	2122	426	24199
3 年生	3 年生	度数	「学年」の %	89.5%	8.8%	1.8%	100.0%
	合計		「学年」の %	21502	2594	409	24505
			度数	87.7%	10.6%	1.7%	100.0%
			「学年」の %	63827	6262	1262	71351
			「学年」の %	89.5%	8.8%	1.8%	100.0%

「学年」と「クラス会、打ち上げ、友達とのパーティーの時に、仲間と飲んだことがある」のクロス表

「学年」	1 年生	度数	いいえ		はい	無効回答	合計
			「学年」の %	97.6%			
2 年生	2 年生	度数	「学年」の %	23640	133	426	24199
3 年生	3 年生	度数	「学年」の %	97.7%	0.5%	1.8%	100.0%
	合計		「学年」の %	23912	184	409	24505
			度数	69662	427	1262	71351
			「学年」の %	97.6%	0.6%	1.8%	100.0%

「学年」と「カラオケボックス、居酒屋、飲み屋などで、仲間と飲んだことがある」のクロス表
「カラオケボックス、居酒屋、飲み屋などで、仲間と飲んだことがある」

「学年」	1 年生	度数	いいえ		はい	無回答・無効回答	合計
			「学年」の %	97.9%		0.2%	
2 年生		度数	23693	80		426	24199
3 年生		度数	23975	121		409	24505
合計		度数	69840	249		1262	71351
		「学年」の %	97.9%	0.3%		1.8%	100.0%

「学年」と「自分や誰かの部屋で、仲間と飲んだことがある」のクロス表

「学年」	1 年生	度数	いいえ		はい	無回答・無効回答	合計
			「学年」の %	97.8%		0.3%	
2 年生		度数	23647	126		426	24199
3 年生		度数	23817	279		409	24505
合計		度数	69615	474		1262	71351
		「学年」の %	97.6%	0.7%		1.8%	100.0%

「学年」と「一人で飲んだことがある」のクロス表

「学年」	1 年生	度数	いいえ		はい	無回答・無効回答	合計
			「学年」の %	96.9%		1.2%	
2 年生		度数	23427	346		426	24199
3 年生		度数	23653	443		409	24505
合計		度数	69035	1054		1262	71351
		「学年」の %	96.8%	1.5%		1.8%	100.0%

「学年」と「その他の機会に」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「その他の機会に」		合計
			いいえ	はい	
	「学年」の%	22149	71	427	22647
2年生	「学年」の%	97.8%	0.3%	1.9%	100.0%
	度数	23689	85	425	24199
3年生	「学年」の%	97.9%	0.4%	1.8%	100.0%
	度数	24022	74	409	24505
合計	「学年」の%	98.0%	0.3%	1.7%	100.0%
	度数	69860	230	1261	71351
	「学年」の%	97.9%	0.3%	1.8%	100.0%

「学年」と「無回答・無効回答」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「無回答・無効回答」		合計
			いいえ	はい	
	「学年」の%	71	427	498	
2年生	「学年」の%	14.3%	85.7%	100.0%	
	度数	85	426	511	
3年生	「学年」の%	16.6%	83.4%	100.0%	
	度数	74	409	483	
合計	「学年」の%	15.3%	84.7%	100.0%	
	度数	230	1262	1492	
	「学年」の%	15.4%	84.6%	100.0%	

「学年」と「初飲酒年齢」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「初飲酒年齢」		合計
			飲んだことがない	10歳以下	
	「学年」の%	18398	1662	487	0
2年生	「学年」の%	81.2%	7.3%	2.5%	0.4%
	度数	18872	1626	509	533
	「学年」の%	78.0%	6.7%	2.1%	2.2%
3年生	「学年」の%	18369	1546	376	470
	度数	75.0%	6.3%	1.5%	1.9%
合計	「学年」の%	55639	4834	1447	1490
	度数	78.0%	6.8%	2.0%	2.1%
	「学年」の%	78.0%	6.8%	1.4%	0.9%
					7.7%
					100.0%

「学年」と「飲酒(生涯)」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「飲酒(生涯)」			合計
			経験なし	経験あり	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	81.2%	18398	4056	193	22647
	度数	18872	5107	220	24199	
3年生	「学年」の%	78.0%	18369	5906	0.9%	100.0%
	度数	75.0%	15069	230	24505	
合計	「学年」の%	78.0%	55639	643	71351	
	度数	78.0%	15069	0.9%	100.0%	

「学年」と「飲酒頻度(過去1年)」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「飲酒頻度(過去1年)」			合計
			一度も飲まなかつた	1年間で1～数回	月に数回	
2年生	「学年」の%	88.5%	20043	2017	100	457
	度数	20952	2464	173	49	22647
3年生	「学年」の%	86.6%	20718	2848	0.7%	24199
	度数	84.5%	61713	7329	241	24505
合計	「学年」の%	86.5%	86.5%	11.6%	1.0%	593
	度数	86.5%	86.5%	514	0.2%	71351
				10.3%	0.7%	
					0.1%	
					0.2%	
					0.1%	
					15	2.0%
						100.0%

「学年」と「飲酒経験(過去1年)」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「飲酒経験(過去1年)」			合計
			経験なし	経験あり	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	88.5%	20043	2147	457	22647
	度数	20952	2711	536	24199	
3年生	「学年」の%	86.6%	20718	3194	593	24505
	度数	84.5%	61713	8052	1586	71351
合計	「学年」の%	86.5%	86.5%	11.3%	2.2%	100.0%
	度数	86.5%	86.5%	0.7%	0.2%	

「学年」と「飲酒に対する考え方」のクロス表
「飲酒に対する考え方」

「学年」	1 年生 度数	法律で禁止されているから飲むべきではない		法律で禁止されているが時と場合に応じて構わない		法律で禁止されているが全然構わない		無回答・無効回答 合計
		「学年」の %	85.4%	「学年」の %	12.3%	「学年」の %	1.1%	277 22647
2 年生 度数	19674	3725	504	296	24199			
「学年」の %	81.3%	15.4%	2.1%	1.2%	100.0%			
3 年生 度数	19927	3667	615	296	24505			
「学年」の %	81.3%	15.0%	2.5%	1.2%	100.0%			
合計 度数	58950	10173	1359	869	71351			
「学年」の %	82.6%	14.3%	1.9%	1.2%	100.0%			

「学年」と「初回喫煙年齢」のクロス表

「学年」	1 年生 度数	吸ったことがない		10 歳以下		11 歳		12 歳		13 歳		14 歳		15 歳以上		「初回喫煙年齢」	
		「学年」の %	97.5%	0.5%	0.2%	0.3%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	103 22647
2 年生 度数	22085	106	38	63	16	0	1									0.5%	1.0% 100.0%
「学年」の %	96.7%	0.7%	0.2%	0.2%	0.4%	0.2%	0.0%									164	246 24199
3 年生 度数	23397	158	41	57	94	39	3									0.7%	1.0% 100.0%
「学年」の %	96.2%	0.6%	0.2%	0.2%	0.3%	0.5%	0.1%									199	263 24505
合計 度数	69045	413	125	174	185	159	40									0.8%	1.1% 100.0%
「学年」の %	96.8%	0.6%	0.2%	0.2%	0.3%	0.2%	0.1%									466	744 71351
																0.7%	1.0% 100.0%

「学年」と「喫煙経験（生涯）」のクロス表

「学年」	1 年生 度数	「喫煙経験（生涯）」		経験あり		経験なし		無回答・無効回答 合計
		「学年」の %	97.5%	1.4%	1.0%	1.0%	100.0%	22647
2 年生 度数	23397	556	246	24199				
「学年」の %	96.7%	2.3%	1.0%	100.0%				
3 年生 度数	23563	679	263	24505				
「学年」の %	96.2%	2.8%	1.1%	100.0%				
合計 度数	69045	1562	744	71351				
「学年」の %	96.8%	2.2%	1.0%	100.0%				

「学年」と「喫煙頻度」のクロス表

「学年」	1 年生	度数	「喫煙頻度」			合計
			一度も吸わなかった	1 年間で 1~数回	月に数回	
2 年生	「学年」の %	98.5%	0.6%	0.0%	0.0%	0.8% 100.0%
3 年生	「学年」の %	98.1%	0.6%	0.1%	0.1%	0.8% 100.0%
合計	「学年」の %	98.1%	0.6%	0.1%	0.1%	0.9% 100.0%

「学年」と「喫煙経験（過去 1 年）」のクロス表

「学年」	1 年生	度数	「喫煙経験（過去 1 年）」			合計
			経験なし	経験あり	無回答・無効回答	
2 年生	「学年」の %	98.5%	0.6%	0.8%	0.8%	22647
3 年生	「学年」の %	98.1%	1.0%	0.8%	0.8%	24199
合計	「学年」の %	98.1%	1.3%	1.0%	1.0%	24505

「学年」と「喫煙に対する考え方」のクロス表

「学年」	1 年生	度数	「喫煙に対する考え方」			合計
			法律で禁じられているから吸うべきではない	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	法律で禁じられてはいるが全然構わない	
2 年生	「学年」の %	96.7%	1.6%	0.8%	1.0%	22647
3 年生	「学年」の %	95.3%	2.4%	1.4%	1.0%	24199
合計	「学年」の %	95.1%	2.4%	1.5%	1.1%	24505

「学年」と「身近な有機溶剤の乱用者」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「身近な有機溶剤の乱用者」			合計
			いない	いる	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.4%	0.7%	0.9%	100.0%
3年生	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.4%	0.9%	0.7%	100.0%
合計	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.4%	1.0%	0.9%	100.0%

「学年」と「身近な大麻の乱用者」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「身近な大麻の乱用者」			合計
			いない	いる	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.5%	0.5%	0.9%	100.0%
3年生	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.4%	0.8%	0.8%	100.0%
合計	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.4%	0.9%	0.9%	100.0%

「学年」と「身近な覚醒剤の乱用者」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「身近な覚醒剤の乱用者」			合計
			いない	いる	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.5%	0.6%	0.9%	100.0%
3年生	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.5%	0.7%	0.8%	100.0%
合計	「学年」の% 度数	「学年」の% 度数	98.4%	0.7%	1.0%	100.0%

「学年」と「身近な危険ドラッグの乱用者」のクロス表

「学年」		1年生		2年生		3年生		合計	
	度数	「学年」の%		度数	「学年」の%		度数	「学年」の%	
1年生	22323	98.6%		23841	98.5%		24078	98.3%	
2年生		0.5%			0.7%			0.7%	
3年生		0.9%			0.8%			1.0%	
合計	22647	100.0%		24199	100.0%		24505	100.0%	

「学年」と「有機溶剤の使用に騒がれた経験」のクロス表

「学年」		1年生		2年生		3年生		合計	
	度数	「学年」の%		度数	「学年」の%		度数	「学年」の%	
1年生	22407	98.9%		23931	98.9%		24210	98.8%	
2年生		0.2%			0.4%			0.4%	
3年生		0.9%			0.7%			0.8%	
合計	22647	100.0%		24199	100.0%		24505	100.0%	

「学年」と「大麻の使用に騒がれた経験」のクロス表

「学年」		1年生		2年生		3年生		合計	
	度数	「学年」の%		度数	「学年」の%		度数	「学年」の%	
1年生	22396	98.9%		23911	98.8%		24190	98.7%	
2年生		0.2%			0.4%			0.4%	
3年生		0.9%			0.9%			0.9%	
合計	22647	100.0%		24199	100.0%		24505	100.0%	

「学年」と「覚醒剤の使用に誘われた経験」のクロス表

		「覚醒剤の使用に誘われた経験」				
		ない	ある	無回答・無効回答		合計
「学年」	1年生	度数	22412	43	192	22647
2年生	「学年」の%	99.0%	0.2%	0.8%	100.0%	
2年生	度数	23911	99	189	24199	
3年生	「学年」の%	98.8%	0.4%	0.8%	100.0%	
3年生	度数	24189	91	225	24505	
合計	「学年」の%	98.7%	0.4%	0.9%	100.0%	
合計	度数	70512	233	606	71351	
合計	「学年」の%	98.8%	0.3%	0.8%	100.0%	

「学年」と「危険ドラッグの使用に誘われた経験」のクロス表

		「危険ドラッグの使用に誘われた経験」				
		ない	ある	無回答・無効回答		合計
「学年」	1年生	度数	22403	36	208	22647
2年生	「学年」の%	98.9%	0.2%	0.9%	100.0%	
2年生	度数	23908	95	196	24199	
3年生	「学年」の%	98.8%	0.4%	0.8%	100.0%	
3年生	度数	24189	83	233	24505	
合計	「学年」の%	98.7%	0.3%	1.0%	100.0%	
合計	度数	70500	214	637	71351	
合計	「学年」の%	98.8%	0.3%	0.9%	100.0%	

「学年」と「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいずれかの誘われ経験率」のクロス表

		「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいずれかの誘われ経験率」				
		なし	あり	無回答・無効回答		合計
「学年」	1年生	度数	22343	75	229	22647
2年生	「学年」の%	98.7%	0.3%	1.0%	100.0%	
2年生	度数	23836	149	214	24199	
3年生	「学年」の%	98.5%	0.6%	0.9%	100.0%	
3年生	度数	24107	158	240	24505	
合計	「学年」の%	98.4%	0.6%	1.0%	100.0%	
合計	度数	70286	382	683	71351	
合計	「学年」の%	98.5%	0.5%	1.0%	100.0%	

「学年」と「覚醒剤・大麻いすれかの誘われ経験率」のクロス表

「学年」		「覚醒剤・大麻いすれかの誘われ経験率」			合計
「学年」	1年生	度数	「学年」の%	なし あり 無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	22370	98.8%	0.2%	1.0% 100.0%
2年生	度数	23871	118	210	24199
3年生	「学年」の%	98.6%	0.5%	0.9%	100.0%
3年生	度数	24143	126	236	24505
合計	「学年」の%	98.5%	0.5%	1.0%	100.0%
合計	度数	70384	300	667	71351
合計	「学年」の%	98.6%	0.4%	0.9%	100.0%

「学年」と「有機溶剤の入手可能性」のクロス表

「学年」		「有機溶剤の入手可能性」			合計
「学年」	1年生	度数	「学年」の%	絶対不可能だ ほとんど不可能だ 何とか手に入る	
2年生	「学年」の%	17285	76.3%	12.1% 5.9%	1328 865 435 22647
2年生	度数	18534	76.6%	11.8% 6.0%	1446 971 385 24199
3年生	「学年」の%	17961	73.3%	11.9% 7.4%	1823 1391 413 24505
3年生	度数	53780	75.4%	11.9% 6.4%	4597 3227 1233 71351
合計	「学年」の%				

「学年」と「大麻の入手可能性」のクロス表

「学年」		「大麻の入手可能性」			合計
「学年」	1年生	度数	「学年」の%	絶対不可能だ ほとんど不可能だ 何とか手に入る	
2年生	「学年」の%	17747	78.4%	11.8% 5.4%	2677 540 470 22647
2年生	度数	19039		2869 1267	5.4% 2.4% 2.1% 100.0%
3年生	「学年」の%	18692	76.3%	11.9% 12.4% 6.4%	3034 1562 783 434 24505
3年生	度数	55478		8580 4042 1920 1331	5.2% 3.2% 1.8% 100.0%
合計	「学年」の%				
合計	度数				
合計	「学年」の%				

「学年」と「覚醒剤の入手可能性」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「覚醒剤の入手可能性」			合計
			絶対不可能だ	ほとんど不可能だ	何とか手に入る	
2年生	「学年」の%	78.2%	17714	2693	1233	566
3年生	「学年」の%	78.7%	19033	2864	1295	610
合計	「学年」の%	77.8%	18753	2992	1571	766

「学年」と「危険ドラッグの入手可能性」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「危険ドラッグの入手可能性」			合計
			絶対不可能だ	ほとんど不可能だ	何とか手に入る	
2年生	「学年」の%	78.7%	17831	2618	1182	540
3年生	「学年」の%	78.9%	19081	2837	1231	617
合計	「学年」の%	78.4%	18729	2965	1592	772

「学年」と「有機溶剤使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「有機溶剤使用の生涯経験」			合計
			経験がない	経験がある	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	98.7%	22357	85	205	22647
3年生	「学年」の%	98.6%	23874	143	182	24199
合計	「学年」の%	98.7%	24165	118	222	24505

「学年」と「大麻使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「大麻使用の生涯経験」			合計
			経験がない	経験がある	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	98.6%	0.3%	1.1%	100.0%	22647
3年生	「学年」の%	98.6%	0.4%	0.9%	100.0%	24199
合計	「学年」の%	98.6%	0.4%	1.0%	100.0%	24505

「学年」と「覚醒剤使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「覚醒剤使用の生涯経験」			合計
			経験がない	経験がある	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	98.8%	0.2%	1.0%	100.0%	22647
3年生	「学年」の%	98.8%	0.4%	0.8%	100.0%	24199
合計	「学年」の%	98.7%	0.3%	1.0%	100.0%	24505

「学年」と「危険ドラッグ使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「危険ドラッグ使用の生涯経験」			合計
			経験がない	経験がある	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	98.6%	0.2%	1.1%	100.0%	22647
3年生	「学年」の%	98.6%	0.4%	1.0%	100.0%	24199
合計	「学年」の%	98.6%	0.3%	1.1%	100.0%	24505

「学年」と「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいずれかの生涯経験率」のクロス表
「覚醒剤・大麻・有機溶剤・危険ドラッグいずれかの生涯経験率」

「学年」	1年生	度数	なし			合計
			「学年」の%	あり	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	22287	98.4%	0.4%	1.2%	22647
3年生	「学年」の%	23793	98.3%	0.7%	1.0%	24199
合計	「学年」の%	24092	98.3%	0.6%	1.1%	24505
	度数	70172	98.3%	395	784	71351

「学年」と「覚醒剤・大麻いずれかの生涯経験率」のクロス表

「学年」	1年生	度数	なし			合計
			「学年」の%	あり	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	22326	98.6%	0.3%	1.2%	22647
3年生	「学年」の%	23851	98.6%	0.5%	1.0%	24199
合計	「学年」の%	24139	98.5%	0.4%	1.1%	24505
	度数	70316	98.5%	274	761	71351

「学年」と「有機溶剤の使用に対する考え方」のクロス表

「学年」	1年生	度数	使うべきではない			合計
			「有機溶剤の使用に対する考え方」	少々ならかまわない	まったくかまわない	
2年生	「学年」の%	22169	97.9%	0.7%	0.6%	22647
3年生	「学年」の%	23574	97.4%	0.9%	0.9%	24199
合計	「学年」の%	23864	97.4%	0.9%	0.9%	24505
	度数	69607	97.6%	0.8%	0.8%	71351

「学年」と「大麻の使用に対する考え方」のクロス表

		「大麻の使用に対する考え方」						
		使うべきではない		少々ならかまわない		まったくかまわない	無回答・無効回答	合計
「学年」	1年生	度数	22125	184	138	200	22647	
2年生	「学年」の%	97.7%	0.8%	0.6%	0.9%	0.9%	100.0%	
3年生	「学年」の%	97.2%	1.1%	1.0%	0.8%	100.0%		
合計	「学年」の%	97.2%	1.1%	0.9%	0.8%	100.0%		

「学年」と「覚醒剤の使用に対する考え方」のクロス表

		「覚醒剤の使用に対する考え方」						
		使うべきではない		少々ならかまわない		まったくかまわない	無回答・無効回答	合計
「学年」	1年生	度数	22172	144	135	196	22647	
2年生	「学年」の%	97.9%	0.6%	0.6%	0.9%	100.0%		
3年生	「学年」の%	97.5%	0.8%	0.9%	0.7%	100.0%		
合計	「学年」の%	97.2%	0.7%	0.8%	0.9%	100.0%		

「学年」と「危険ドラッグの使用に対する考え方」のクロス表

		「危険ドラッグの使用に対する考え方」						
		使うべきではない		少々ならかまわない		まったくかまわない	無回答・無効回答	合計
「学年」	1年生	度数	22212	97	134	204	22647	
2年生	「学年」の%	98.1%	0.4%	0.6%	0.9%	100.0%		
3年生	「学年」の%	97.7%	0.6%	0.9%	0.8%	100.0%		
合計	「学年」の%	97.8%	0.5%	0.8%	0.9%	100.0%		

「学年」と「薬物乱用による薬物依存」のクロス表

		「薬物乱用による薬物依存」				
		知っている	知らない	無回答・無効回答		合計
「学年」	1年生	度数	21570	832	245	22647
2年生	「学年」の%	95.2%	3.7%	1.1%	100.0%	
2年生	度数	23025	893	281	24199	
3年生	「学年」の%	95.1%	3.7%	1.2%	100.0%	
3年生	度数	23569	571	365	24505	
合計	「学年」の%	96.2%	2.3%	1.5%	100.0%	
合計	度数	68164	2296	891	71351	
合計	「学年」の%	95.5%	3.2%	1.2%	100.0%	

「学年」と「薬物乱用による精神病状態」のクロス表

		「薬物乱用による精神病状態」				
		知っている	知らない	無回答・無効回答		合計
「学年」	1年生	度数	20252	2088	307	22647
2年生	「学年」の%	89.4%	9.2%	1.4%	100.0%	
2年生	度数	21898	1982	319	24199	
3年生	「学年」の%	90.5%	8.2%	1.3%	100.0%	
3年生	度数	22998	1099	408	24505	
合計	「学年」の%	93.9%	4.5%	1.7%	100.0%	
合計	度数	65148	5169	1034	71351	
合計	「学年」の%	91.3%	7.2%	1.4%	100.0%	

「学年」と「薬物乱用によるフラッシュバック」のクロス表

		「薬物乱用によるフラッシュバック」				
		知っている	知らない	無回答・無効回答		合計
「学年」	1年生	度数	14509	7881	257	22647
2年生	「学年」の%	64.1%	34.8%	1.1%	100.0%	
2年生	度数	16614	7293	292	24199	
3年生	「学年」の%	68.7%	30.1%	1.2%	100.0%	
3年生	度数	19720	4377	408	24505	
合計	「学年」の%	80.5%	17.9%	1.7%	100.0%	
合計	度数	50843	19551	957	71351	
合計	「学年」の%	71.3%	27.4%	1.3%	100.0%	

「学年」と「シンナーの乱用による急性中毒死」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「シンナーの乱用による急性中毒死」			合計
			知っている	知らない	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	16244 71.7%	6180 27.3%		223 1.0%	22647 100.0%
3年生	「学年」の% 度数	16648 68.8%	7274 30.1%		277 1.1%	24199 100.0%
合計		19314 「学年」の% 度数	4831 78.8%		360 1.5%	24505 100.0%
		52206 「学年」の% 度数	18285 73.2%		860 1.2%	71351 100.0%

「学年」と「シンナーの乱用による歯の腐食」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「シンナーの乱用による歯の腐食」			合計
			知っている	知らない	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	16403 72.4%	6011 26.5%		233 1.0%	22647 100.0%
3年生	「学年」の% 度数	16388 67.7%	7527 31.1%		284 1.2%	24199 100.0%
合計		16685 「学年」の% 度数	7450 68.1%		370 30.4%	24505 100.0%
		49476 「学年」の% 度数	20988 69.3%		887 29.4%	71351 100.0%

「学年」と「シンナーの乱用による多発神経炎」のクロス表

「学年」	1年生	度数	「シンナーの乱用による多発神経炎」			合計
			知っている	知らない	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の% 度数	14321 63.2%	8072 35.6%		254 1.1%	22647 100.0%
3年生	「学年」の% 度数	14366 59.4%	9524 39.4%		309 1.3%	24199 100.0%
合計		16109 「学年」の% 度数	8008 65.7%		338 32.7%	24505 100.0%
		44796 「学年」の% 度数	25604 62.8%		951 35.9%	71351 100.0%

「学年」と「大麻・シンナーによる無動機症候群」のクロス表

「大麻・シンナーによる無動機症候群」

「学年」	1年生	度数	知っている			合計
			「学年」の%	知らない	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	14213	62.8%	36.2%	1.0%	228
3年生	「学年」の%	15047	62.2%	36.7%	1.1%	22647
合計	「学年」の%	17407	6726	372	24505	
度数	「学年」の%	71.0%	27.4%	1.5%	100.0%	
度数	「学年」の%	46667	23816	868	71351	
度数	「学年」の%	65.4%	33.4%	1.2%	100.0%	

「学年」と「危険ドラッグの危険性の認知」のクロス表

「危険ドラッグの危険性の認知」

「学年」	1年生	度数	知っている			合計
			「学年」の%	知らない	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	15686	69.3%	29.8%	1.0%	22647
3年生	「学年」の%	16509	7420	270	24199	
合計	「学年」の%	18901	5236	368	24505	
度数	「学年」の%	77.1%	21.4%	1.5%	100.0%	
度数	「学年」の%	51096	19399	856	71351	
度数	「学年」の%	71.6%	27.2%	1.2%	100.0%	

「学年」と「危険ドラッグは麻薬や覚せい剤より害が強いことを知っているか」のクロス表

「危険ドラッグは麻薬や覚せい剤より害が強いことを知っているか」

「学年」	1年生	度数	知っている			合計
			「学年」の%	知らない	無回答・無効回答	
2年生	「学年」の%	14148	62.5%	36.6%	0.9%	203
3年生	「学年」の%	14911	61.6%	37.3%	1.1%	22647
合計	「学年」の%	16818	7344	343	24505	
度数	「学年」の%	68.6%	30.0%	1.4%	100.0%	
度数	「学年」の%	45877	24669	805	71351	
度数	「学年」の%	64.3%	34.6%	1.1%	100.0%	

「学年」と「薬物使用の説いを断る自信」のクロス表

「学年」		「薬物使用の説いを断る自信」				合計
	1年生	度数	大変ある	どちらかと言えばある	まったくない	
「学年」	1年生	17904	3346	487	668	22647
「学年」	2年生	19321	3481	472	661	24199
「学年」	3年生	19492	3663	469	515	24505
「学年」	合計	56717	10490	1428	1844	71351
「学年」	「学年」の%	79.5%	79.5%	14.9%	1.9%	1.2%
「学年」	「学年」の%	79.1%	79.8%	14.4%	2.0%	1.1%
「学年」	「学年」の%	79.1%	79.8%	14.8%	2.2%	1.1%
「学年」	度数	19321	3481	472	661	264
「学年」	度数	19492	3663	469	515	366
「学年」	度数	56717	10490	1428	1844	872
「学年」	度数	17904	3346	487	668	242

飲酒・喫煙・薬物乱用についての全国中学生意識・実態調査データブック 1996-2018

2021年3月31日 初版発行

著 者： 鳴根 阜也 (shimane@ncnp.go.jp)

協 力 者： 猪浦 智史、北垣 邦彦、立森 久照、邱 冬梅、和田 清

編集・発行： 国立精神・神経医療研究センター精神保健研究所薬物依存研究部

〒187-8553 東京都小平市小川東町 4-1-1

電話：042-346-1954（研究部代表）

ウェブサイト <https://www.ncnp.go.jp/nimh/yakubutsu/index.html>

※このデータブックは、令和2年度厚生労働行政推進調査事業補助金「医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業」薬物乱用・依存状況の実態把握と薬物依存症者の社会復帰に向けた支援に関する研究（研究代表者：鳴根 阜也）の一環として作成されました。

