

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



国立研究開発法人

国立精神・神経医療研究センター

National Center of Neurology and Psychiatry

## 目次

1. データブックについて	1
2. 調査方法	2
2-1. サンプルング	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	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
巻末資料	91
2018年調査（平成30年度）調査用紙	92
2018年調査 性別×各項目 □オーダー一覧	97
2018年調査 学年×各項目 □オーダー一覧	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	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経験（生涯）（2018 年）	68
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）	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）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	87
表 60	飲酒の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	87
表 61	飲酒の経験（過去 1 年）と有機溶剤の使用経験（2018 年）	90
表 62	飲酒の経験（過去 1 年）と大麻の使用経験（2018 年）	90
表 63	飲酒の経験（過去 1 年）と覚醒剤の使用経験（2018 年）	90
表 64	飲酒の経験（過去 1 年）と危険ドラッグの使用経験（2018 年）	90

## 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、薬物依存症になる可能性があります。薬物依存とは、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. サンプルング

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となります（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 対象校のサンプルング



## 2-2. 調査手順

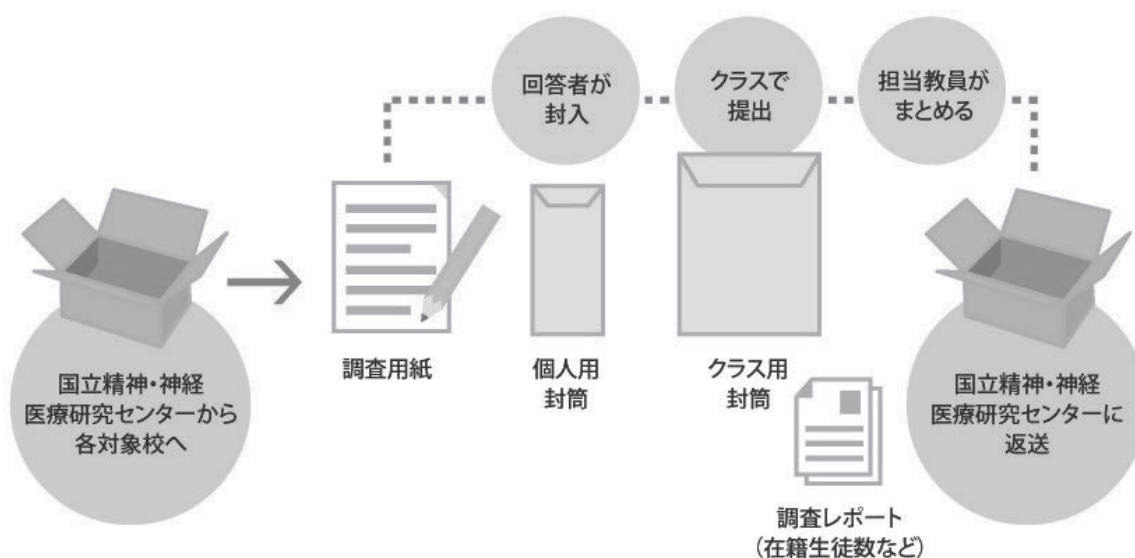
ここでは、調査の手順について解説します。

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を一緒に配布し、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に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ただいています。

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
<b>喫煙</b>												
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	○											
<b>飲酒</b>												
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
<b>薬物使用の生涯経験はあるか</b>												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
覚せい剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
危険ドラッグ									○	○	○	○
<b>薬物使用に誘われた経験はあるか</b>												
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
<b>身近に薬物使用者がいるか</b>												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻											○	○
覚せい剤											○	○
危険ドラッグ									○	○	○	○
<b>薬物の入手可能性</b>												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
大麻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
覚せい剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
危険ドラッグ									○	○	○	○
<b>薬物を使うことに対する意識</b>												
有機溶剤	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大麻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
覚せい剤											○	○
危険ドラッグ											○	○
<b>害知識</b>												
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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
<b>その他</b>												
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

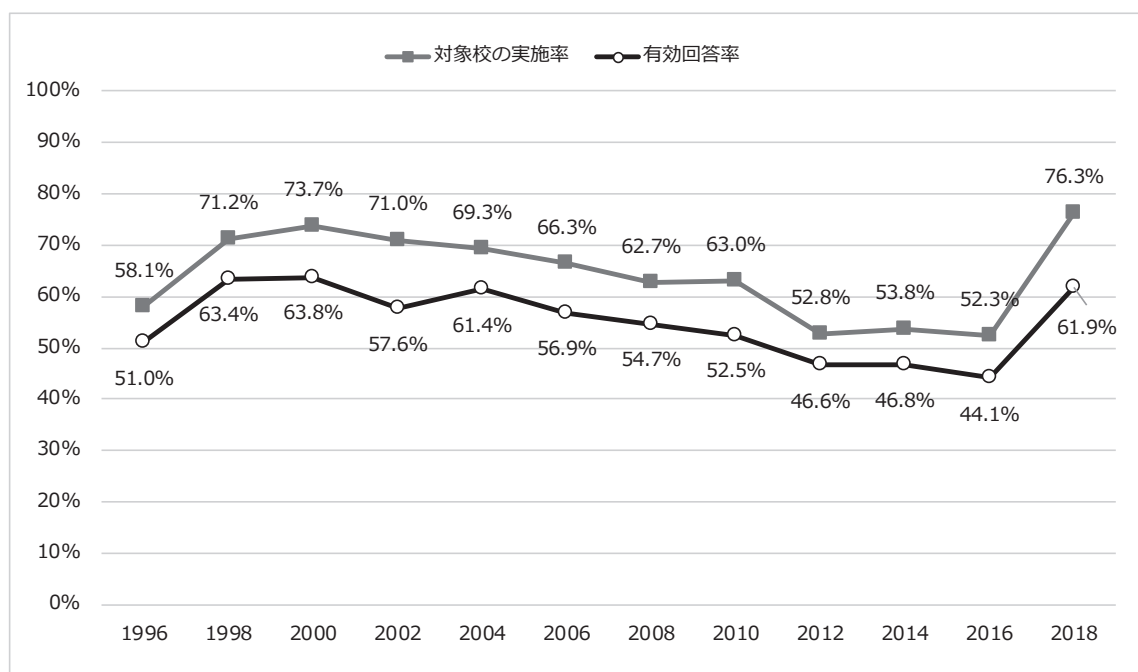
回収率 : 回収された調査票数/想定生徒数

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）

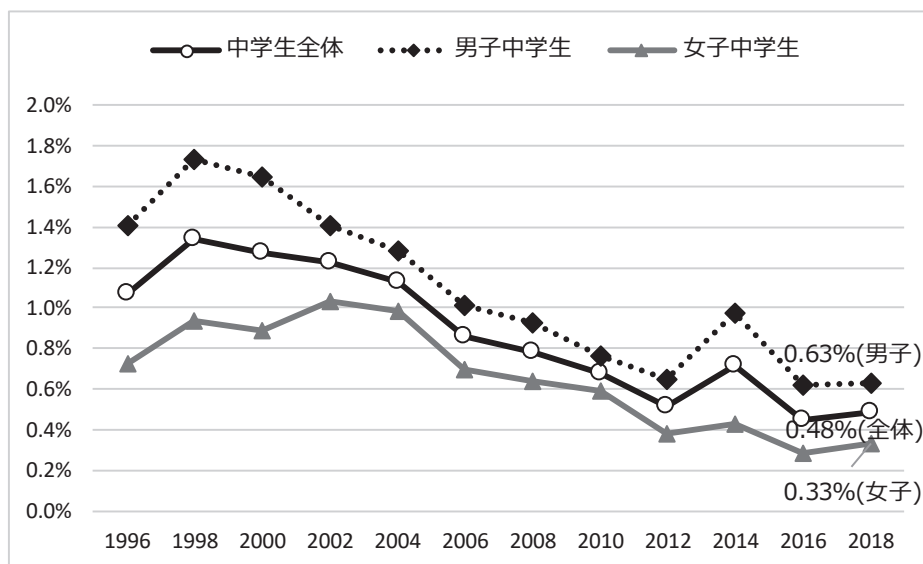


図5 性別にみた薬物使用の生涯経験率：大麻（1996年-2018年）

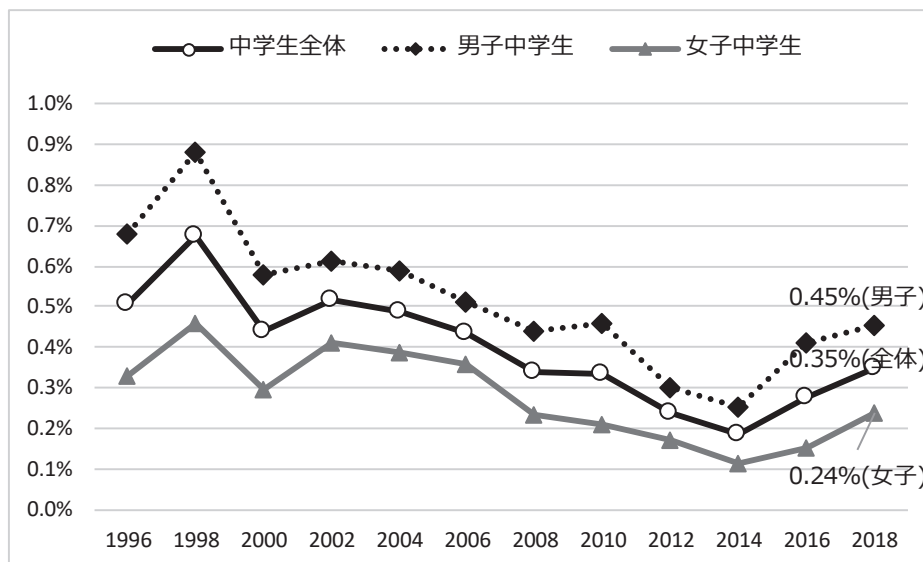


図6 性別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤（1996年-2018年）

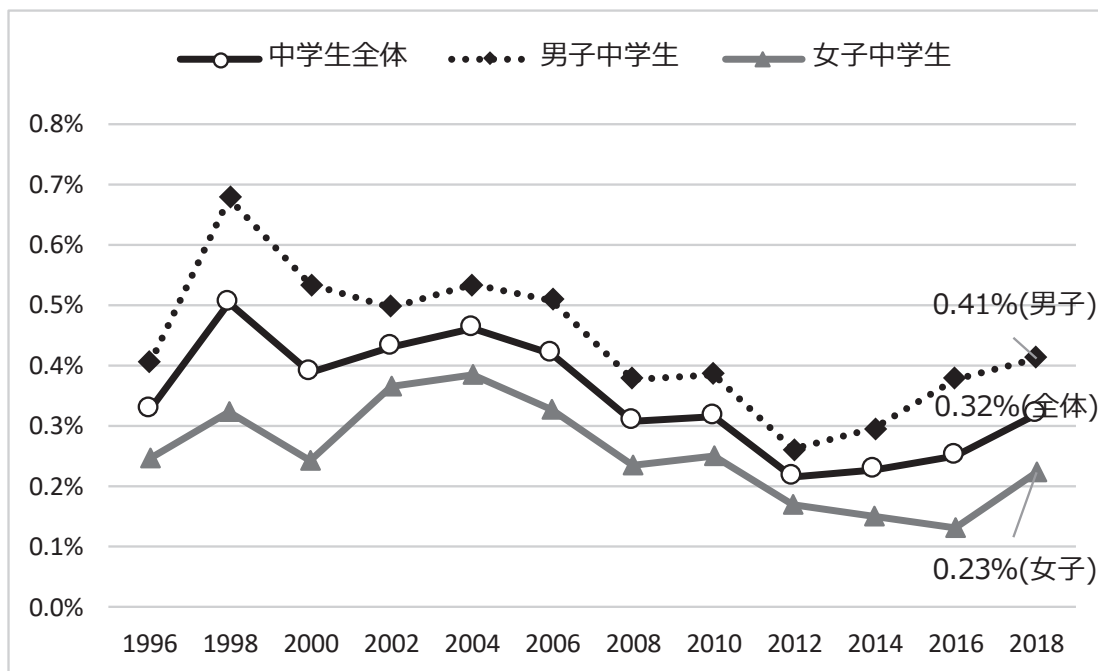
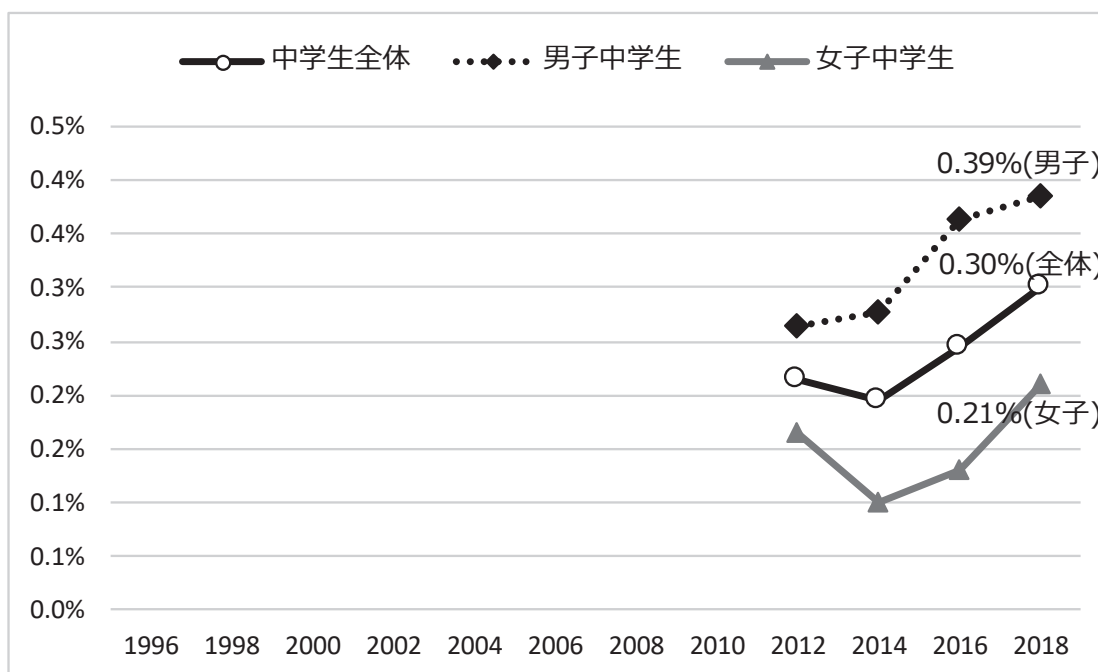


図7 性別にみた薬物使用の生涯経験率：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 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）

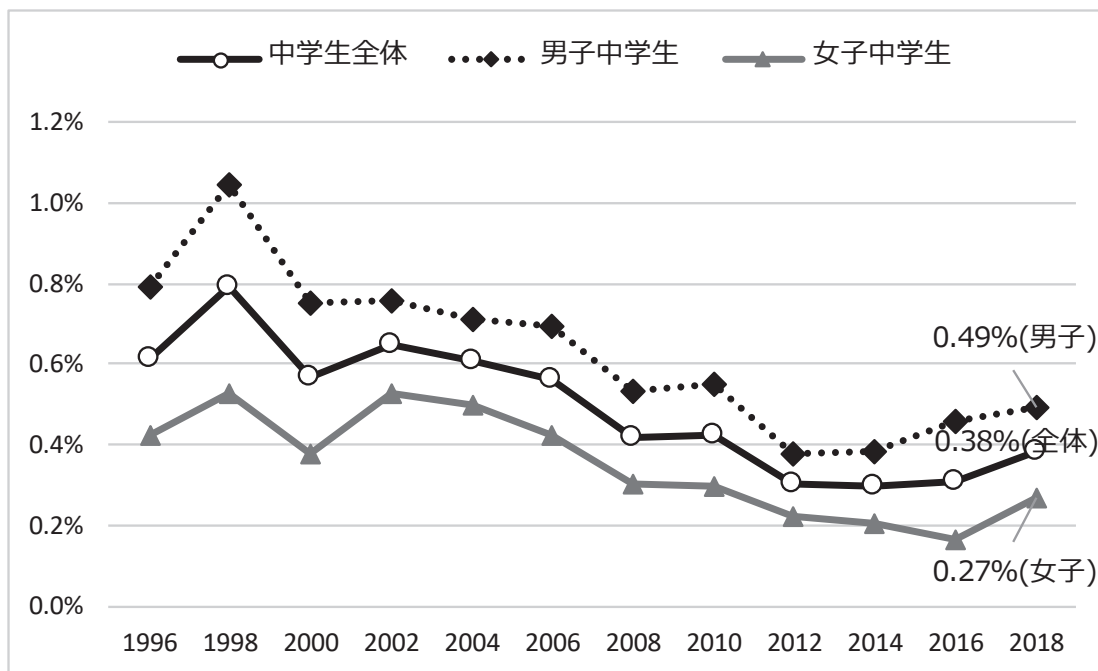


図9 性別にみた薬物使用の生涯経験率：いずれかの薬物（1996年-2018年）

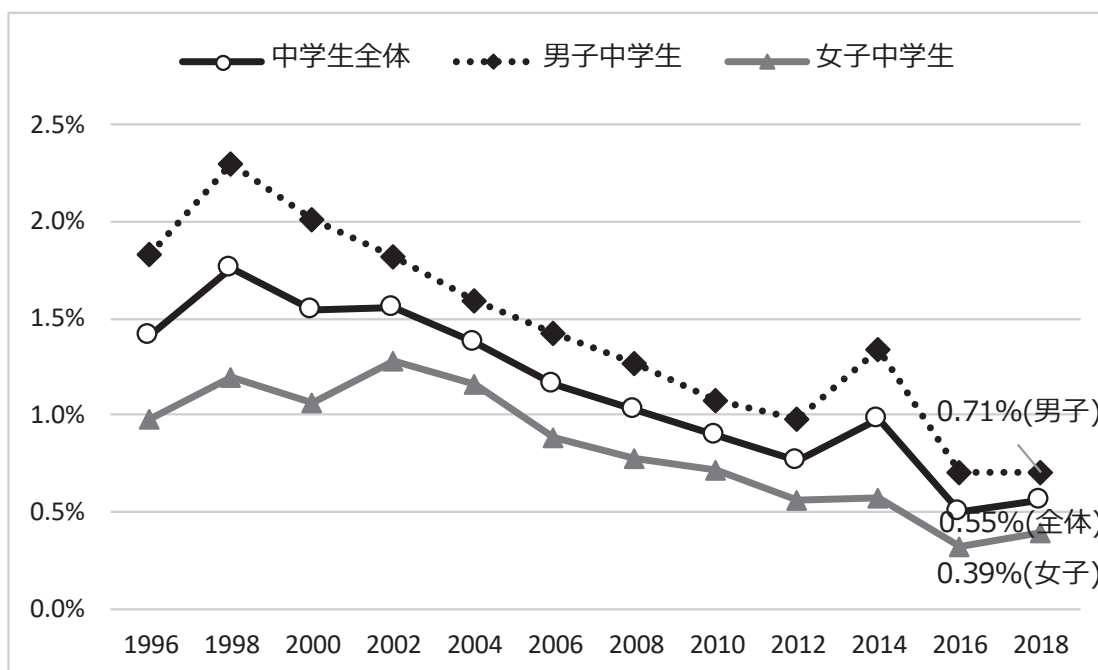


表6 性別にみた薬物使用の生涯経験率（％）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
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
<b>覚醒剤・大麻のいずれか</b>												
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
<b>いずれかの薬物</b>												
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）

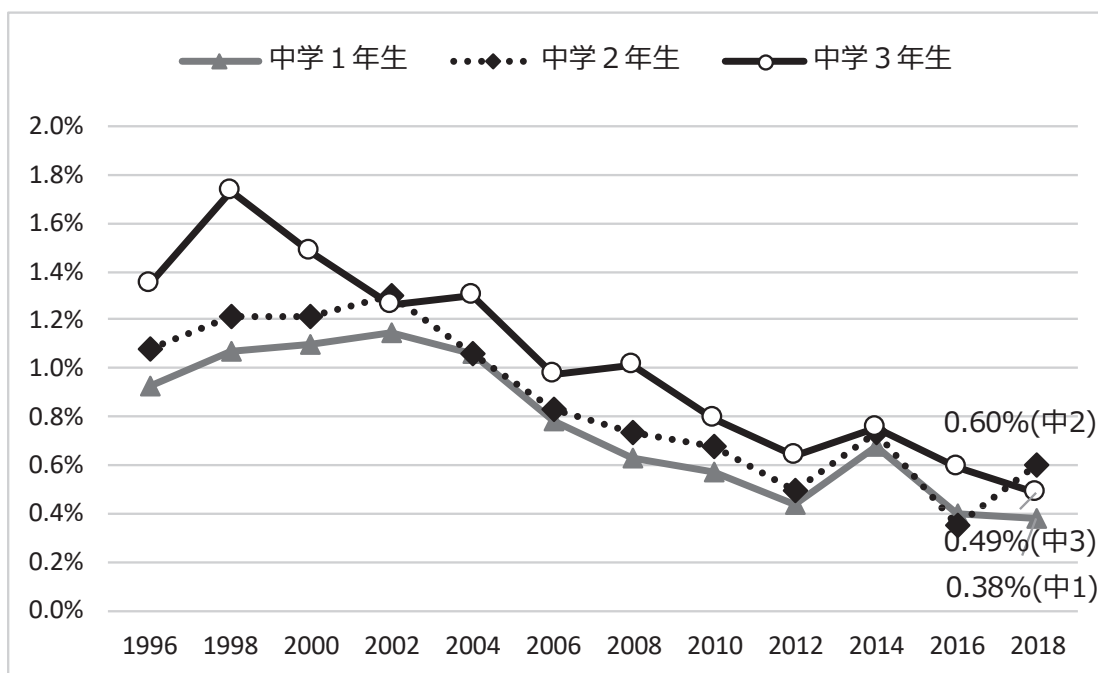


図11 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：大麻（1996年-2018年）

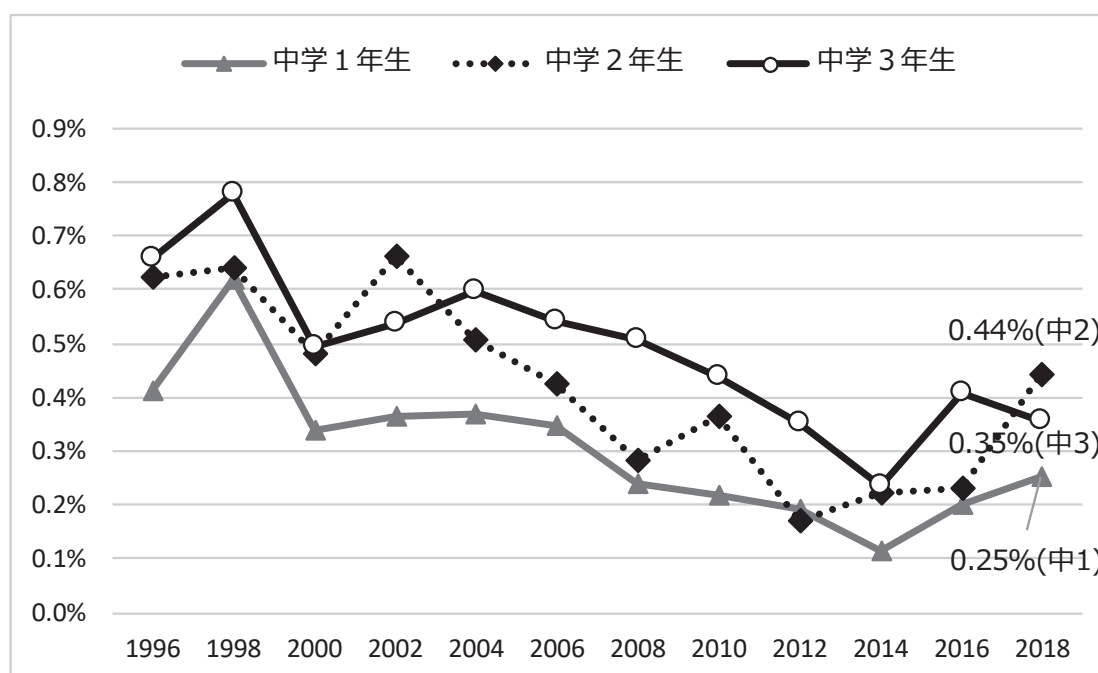


図12 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：覚醒剤（1996年-2018年）

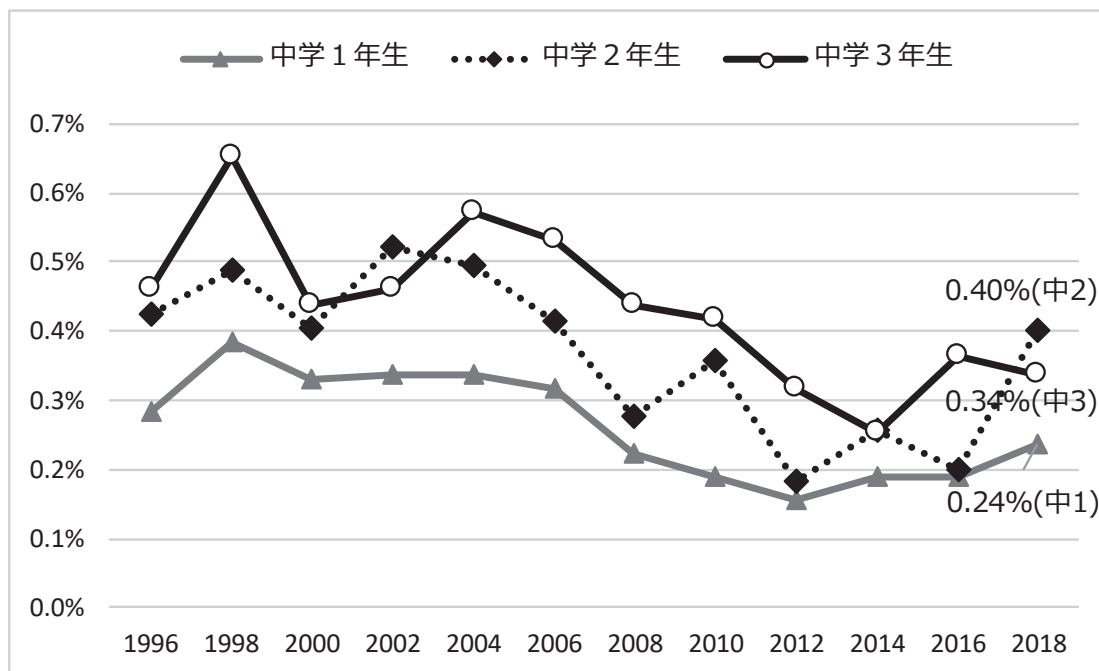
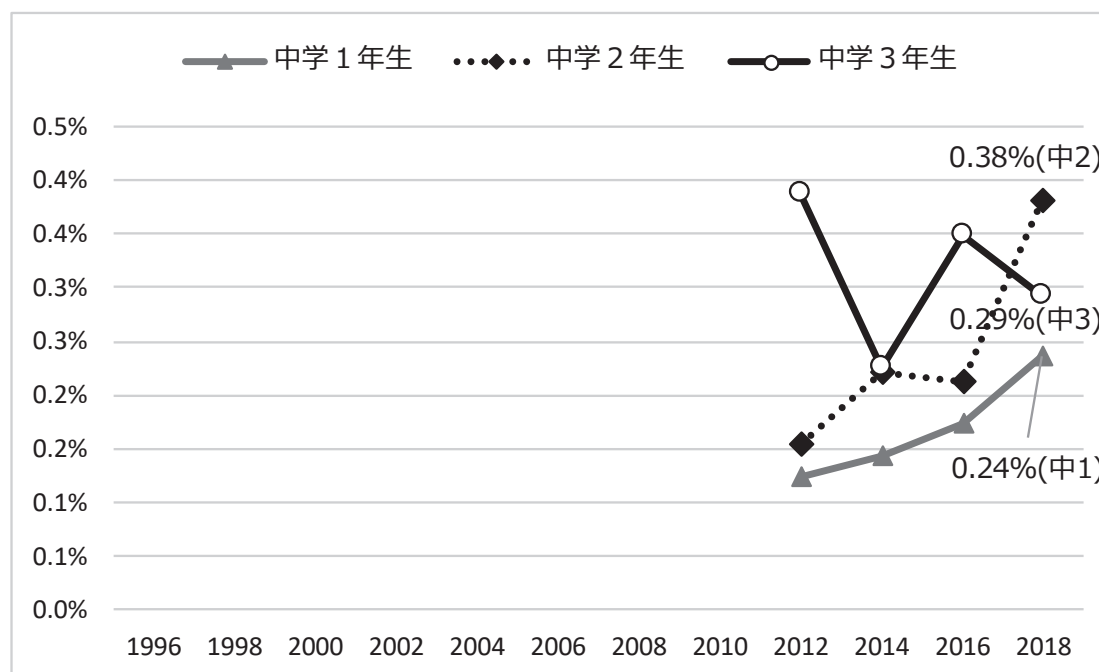


図13 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：危険ドラッグ（2012年-2018年）



※ 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）

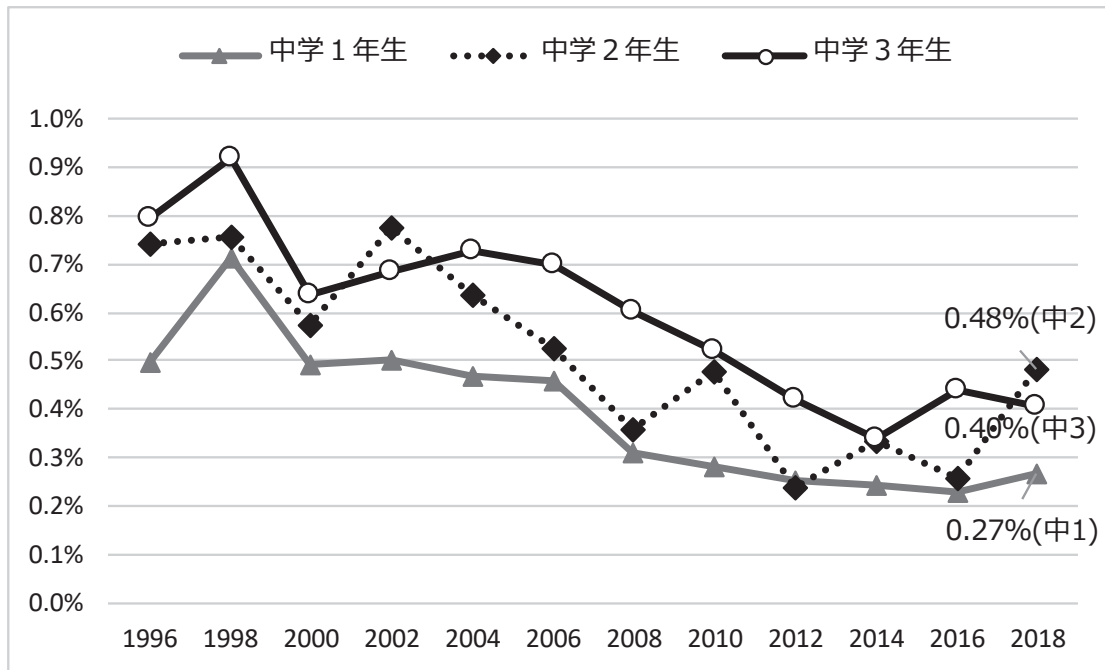


図 15 学年別にみた薬物使用の生涯経験率：いずれかの薬物（1996年-2018年）

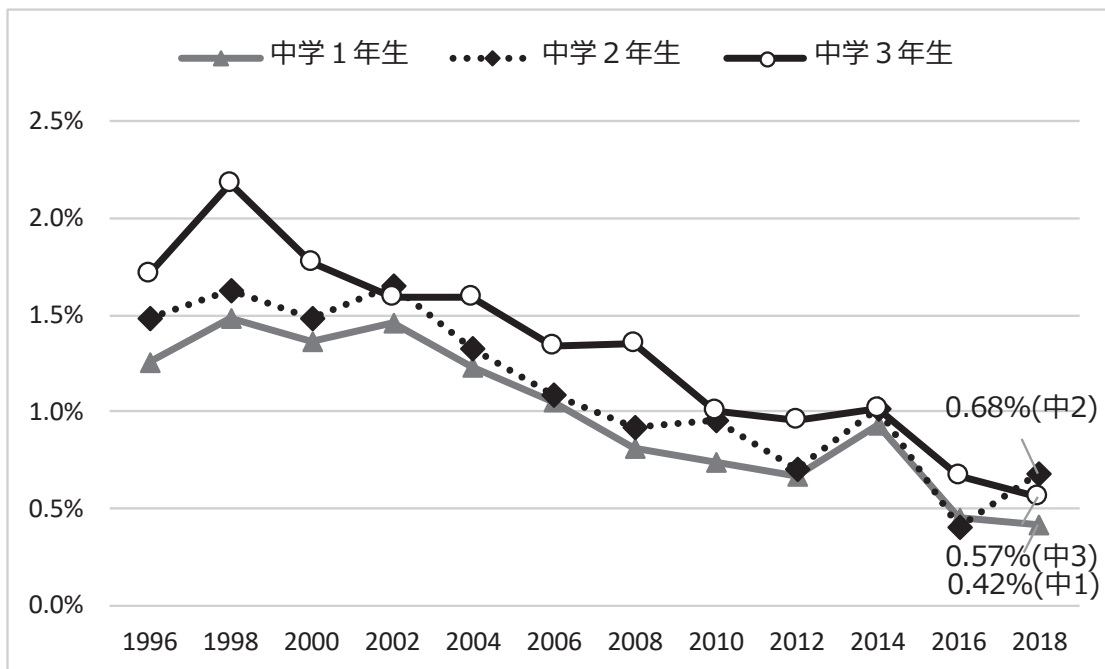




表7 学年別にみた薬物使用の生涯経験率（%）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
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
<b>覚醒剤・大麻のいずれか</b>												
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
<b>いずれかの薬物</b>												
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）

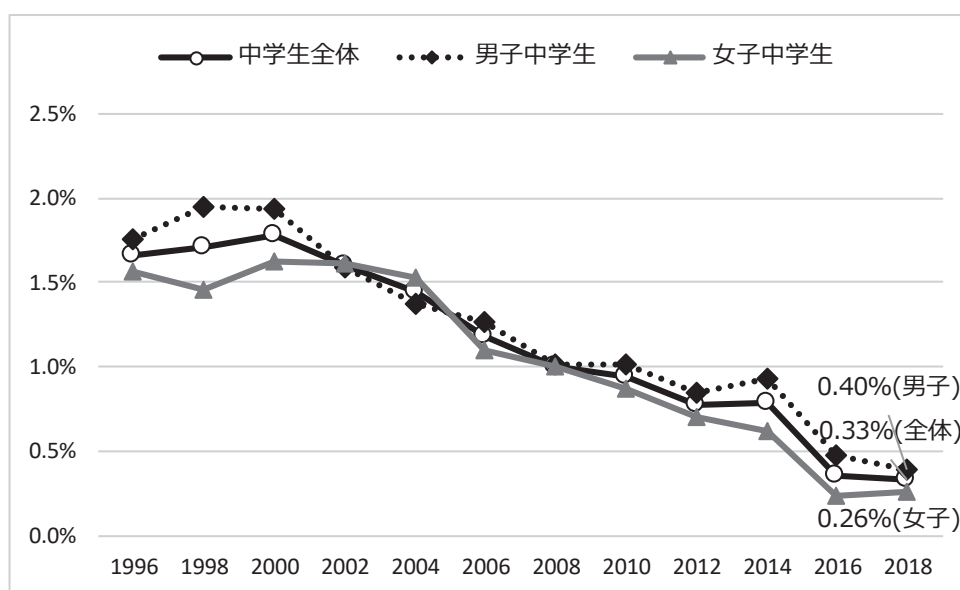
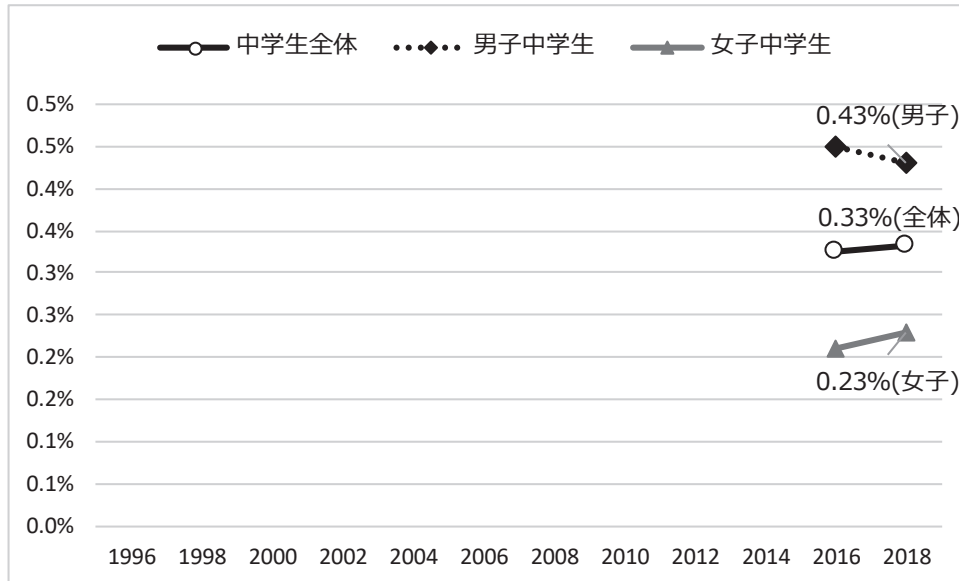
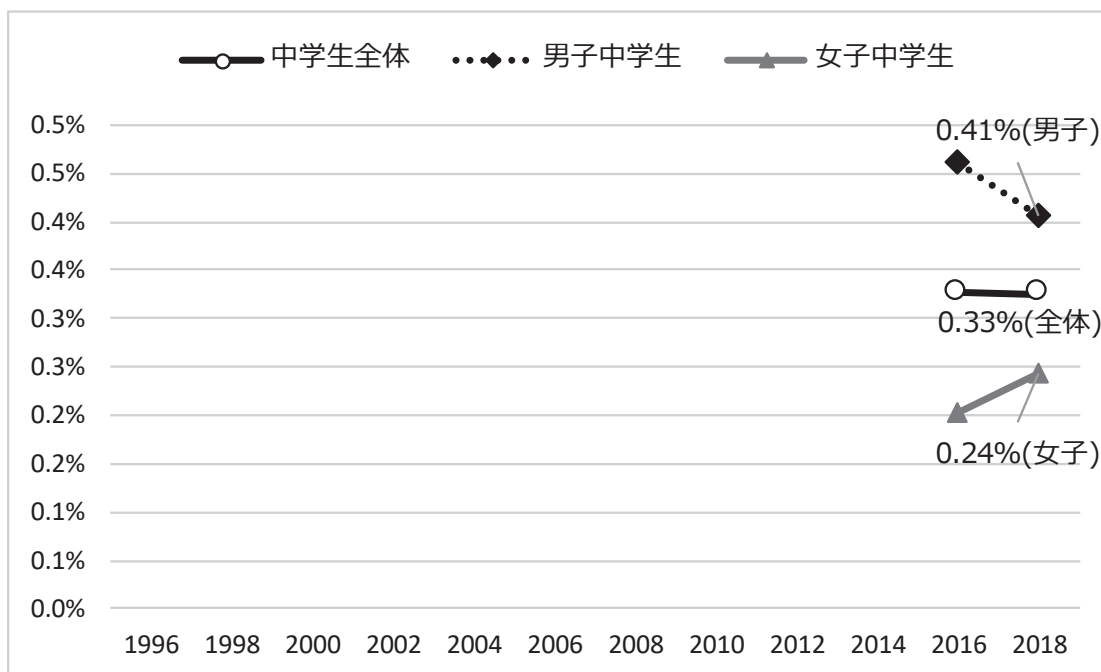


図 17 性別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：大麻（2016年-2018年）



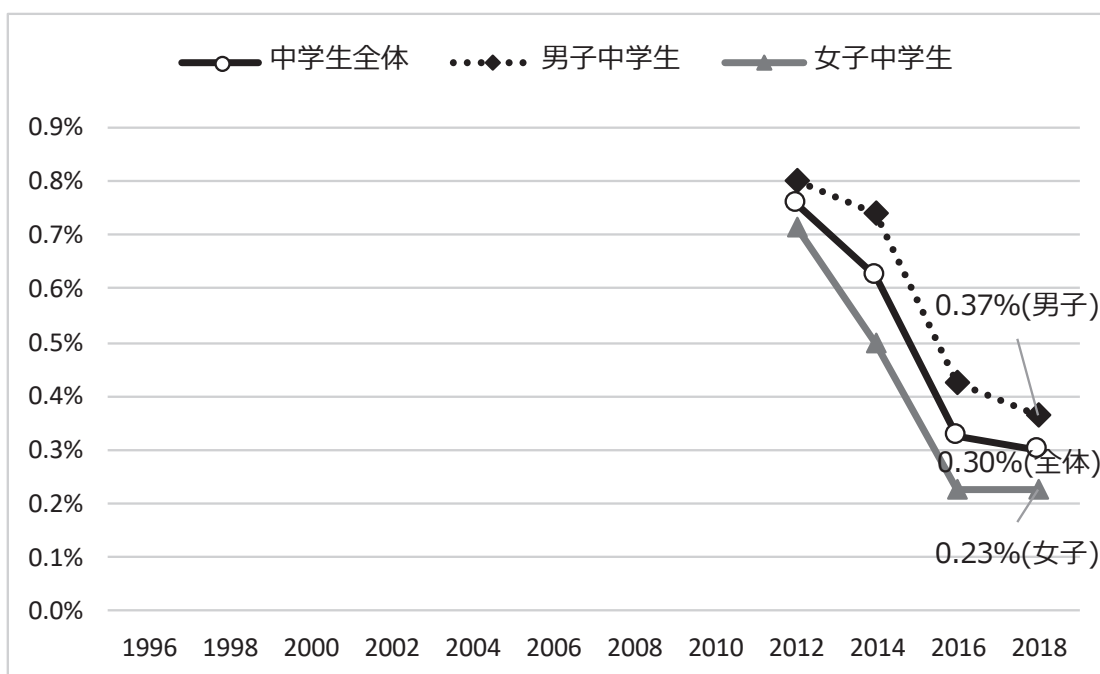
※ 大麻に関しては 2016 年より調査対象となった。

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
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
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）

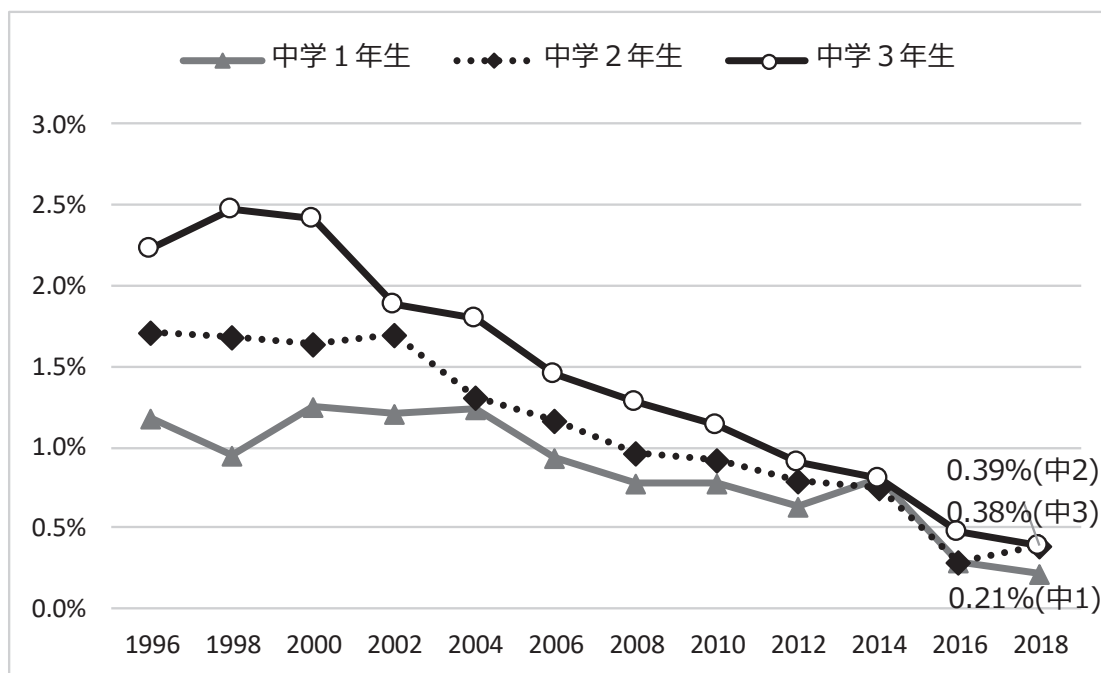
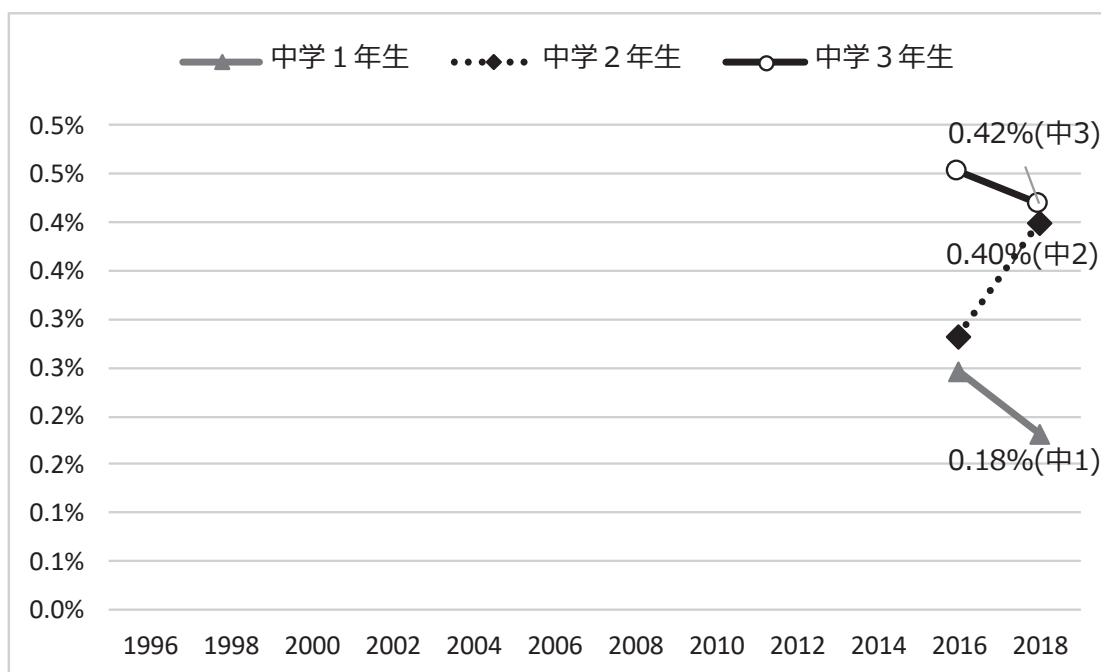
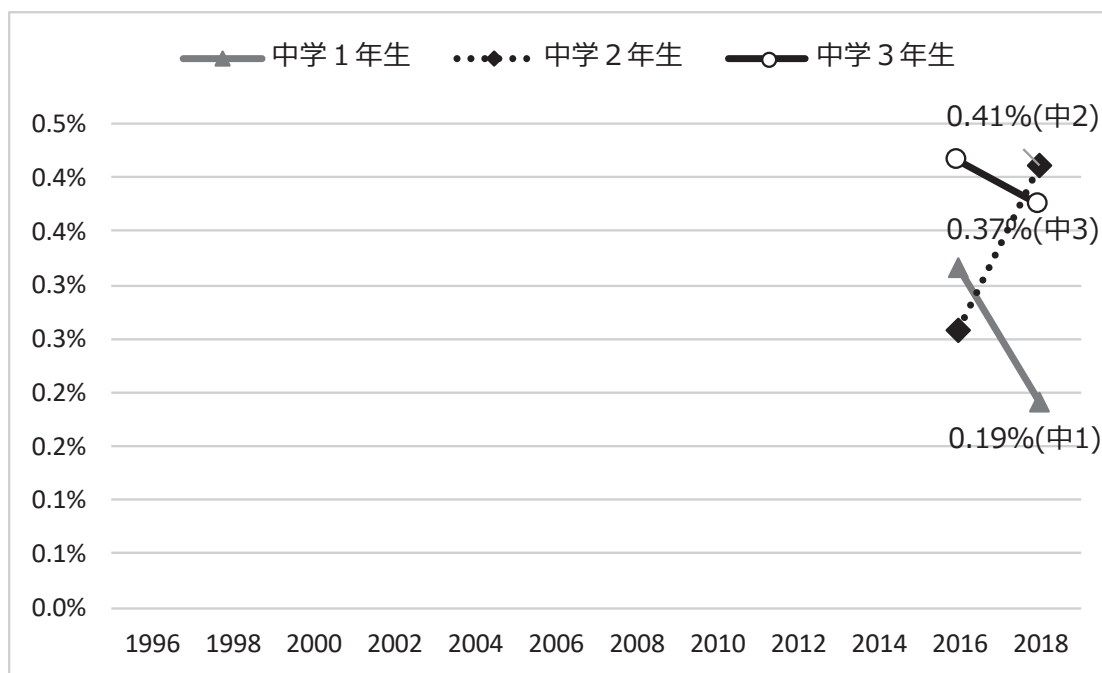


図 21 学年別にみた違法薬物の使用に誘われた経験：大麻（2016年-2018年）



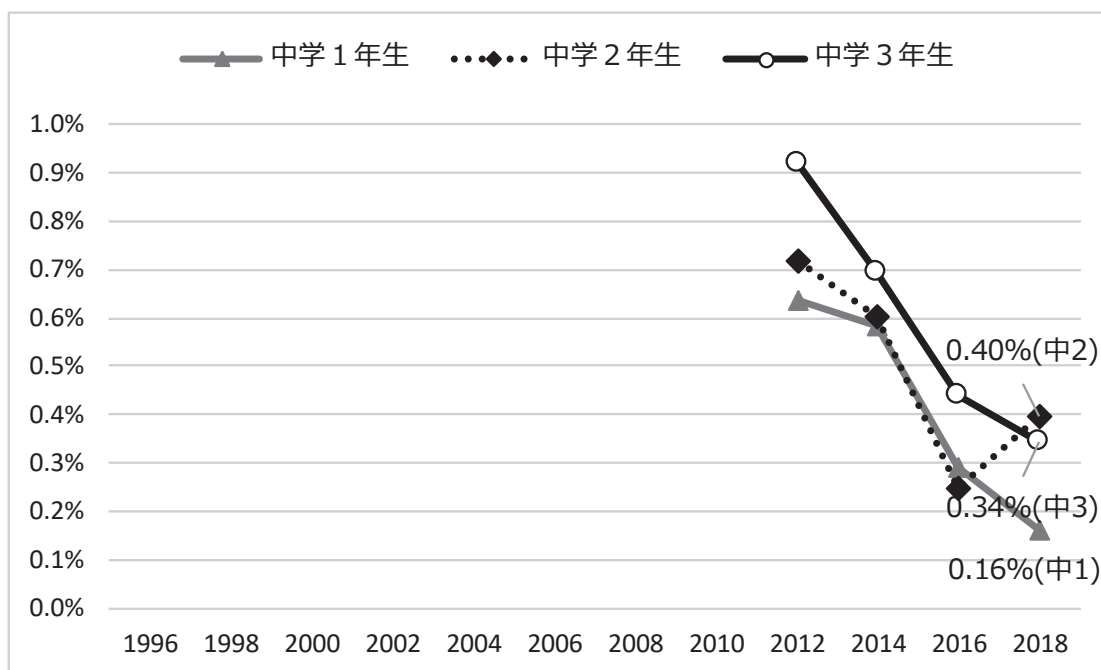
※ 大麻に関しては2016年より調査対象となった。

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
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
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）

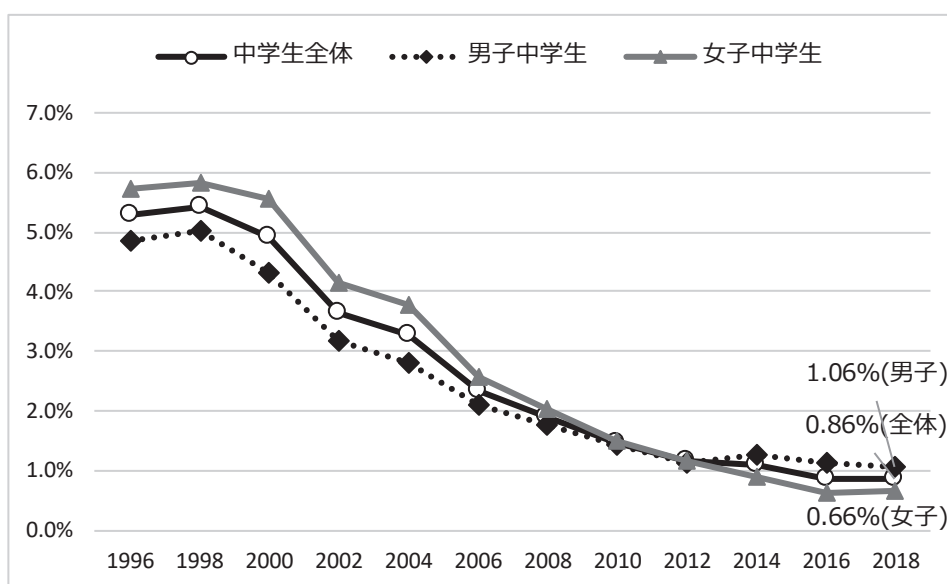
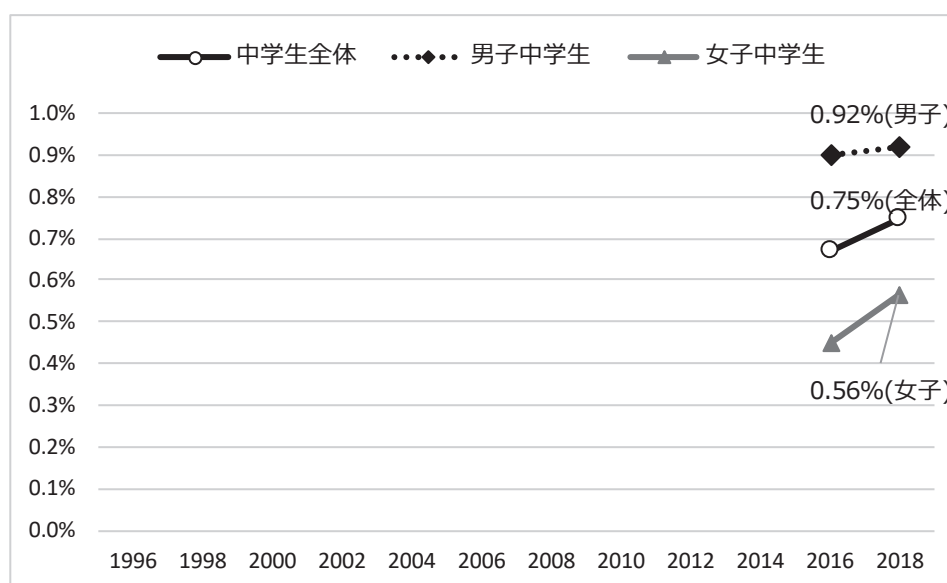


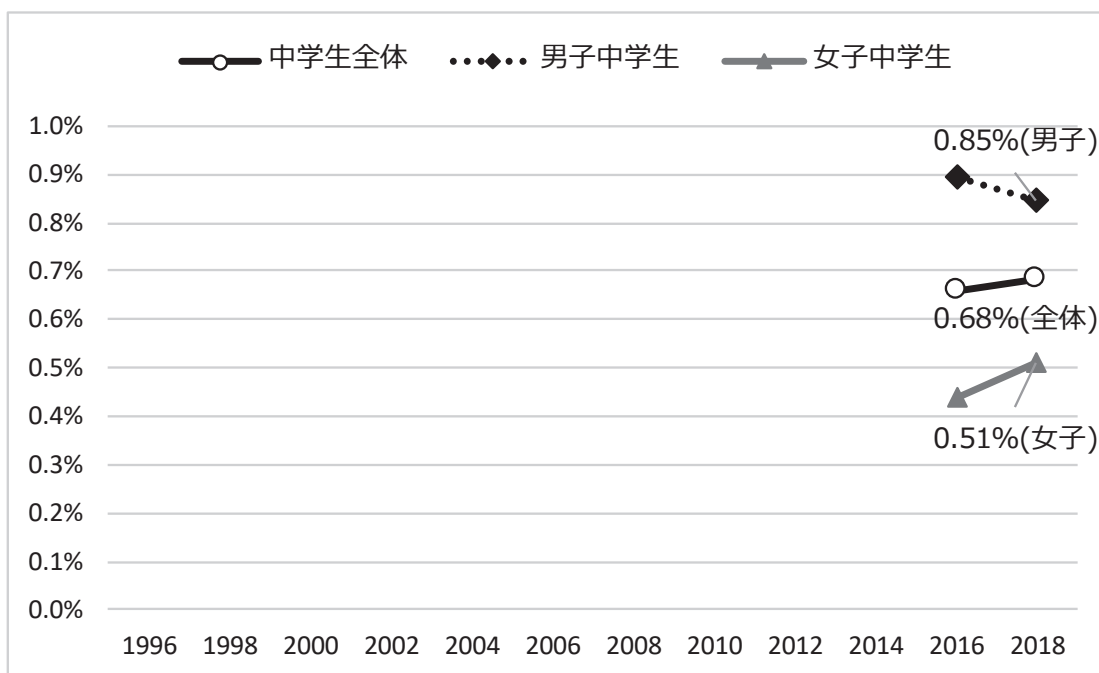
図 25 性別にみた身近な違法薬物の乱用者：大麻（2016年-2018年）



※ 大麻に関しては2016年より調査対象となった。

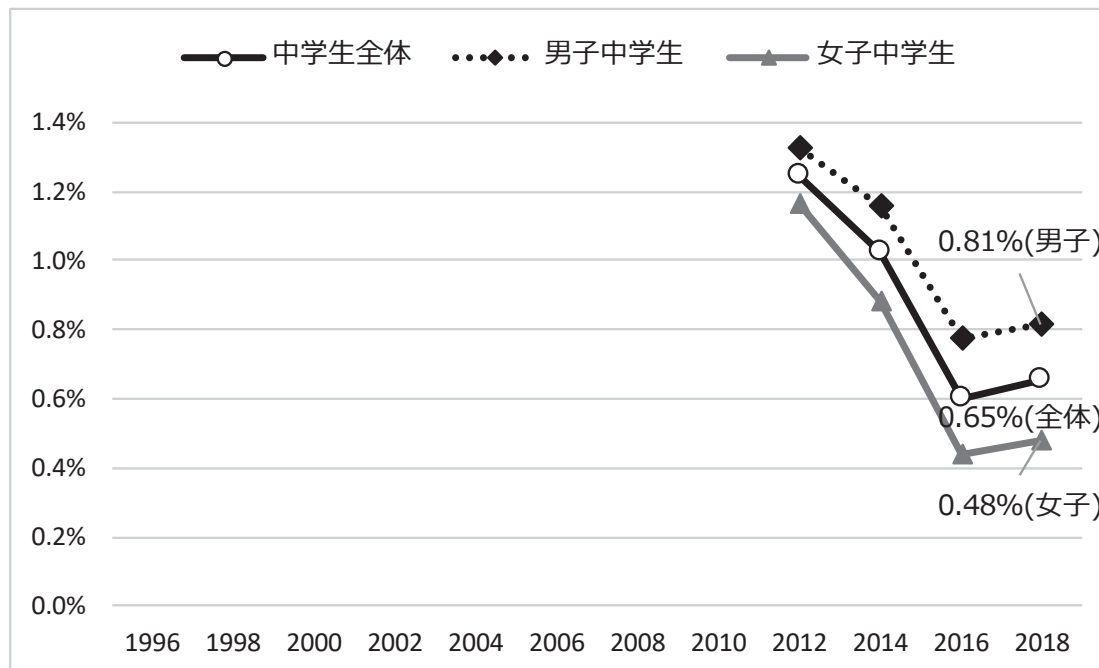


図 26 性別にみた身近な違法薬物の乱用者：覚醒剤（2016年-2018年）



※ 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
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
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）

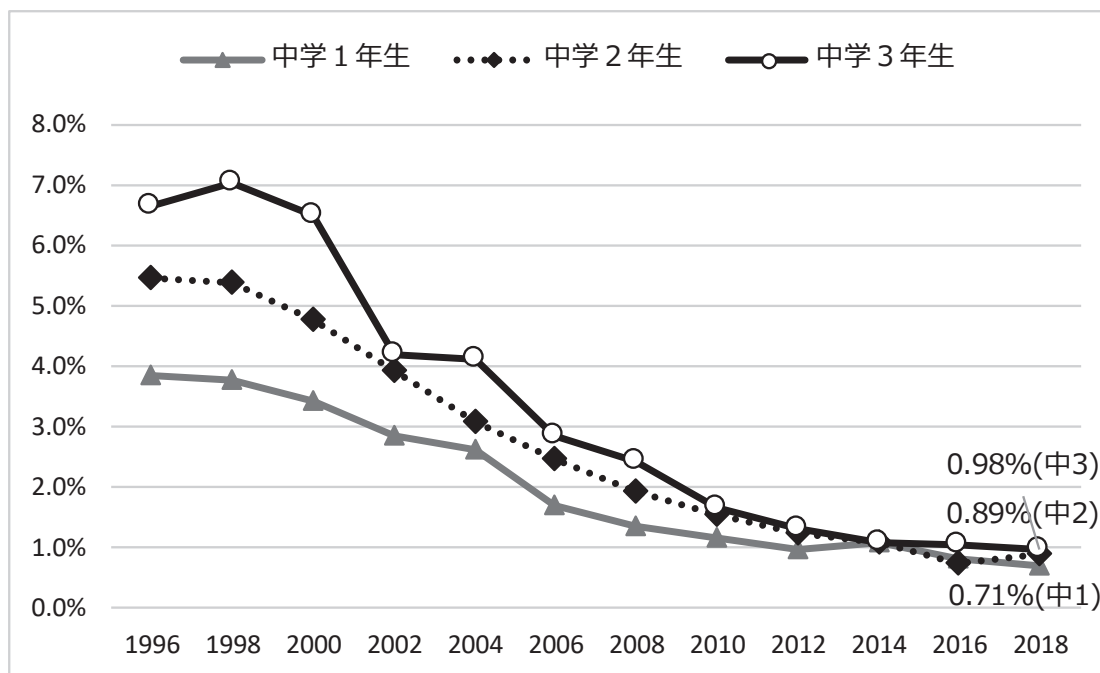
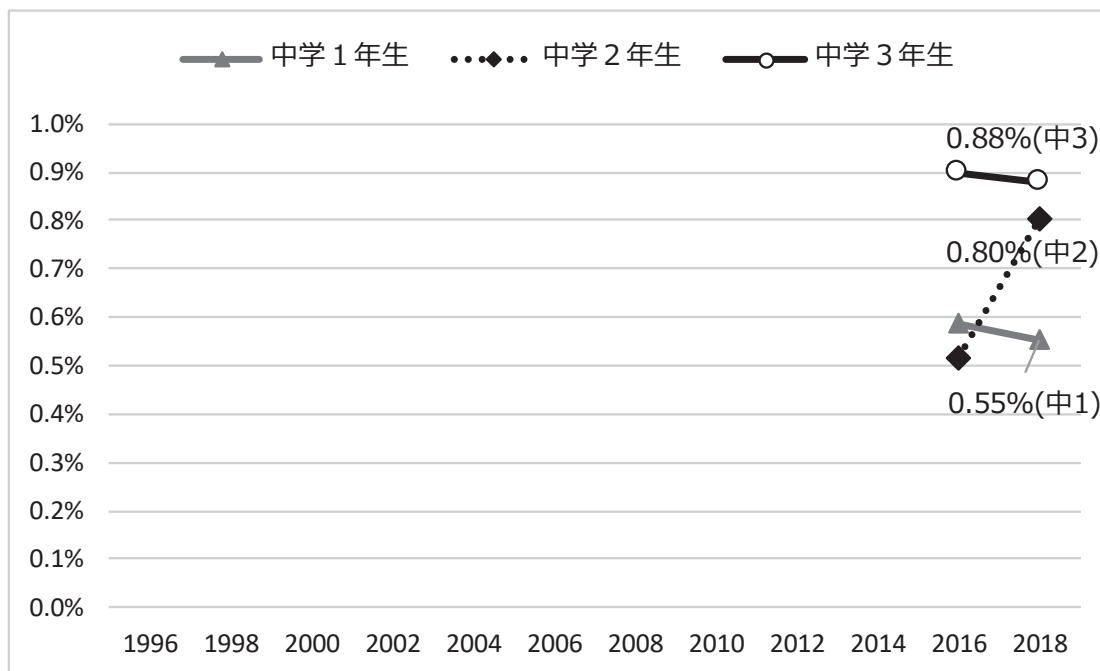
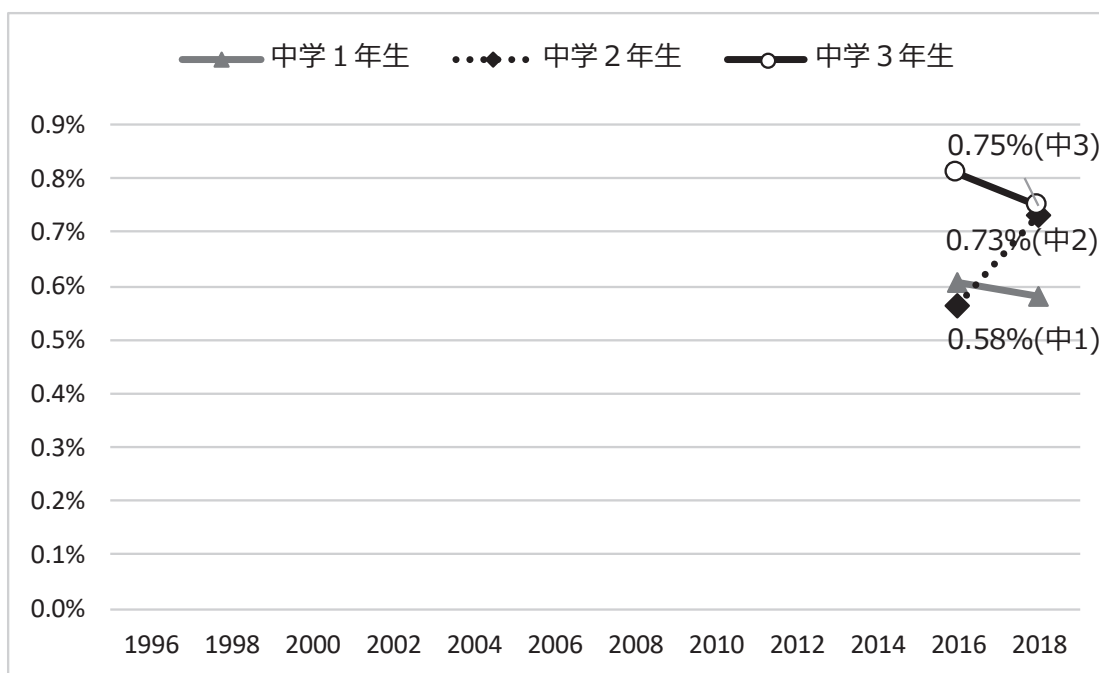


図 29 学年別にみた身近な違法薬物の乱用者：大麻（2016年-2018年）



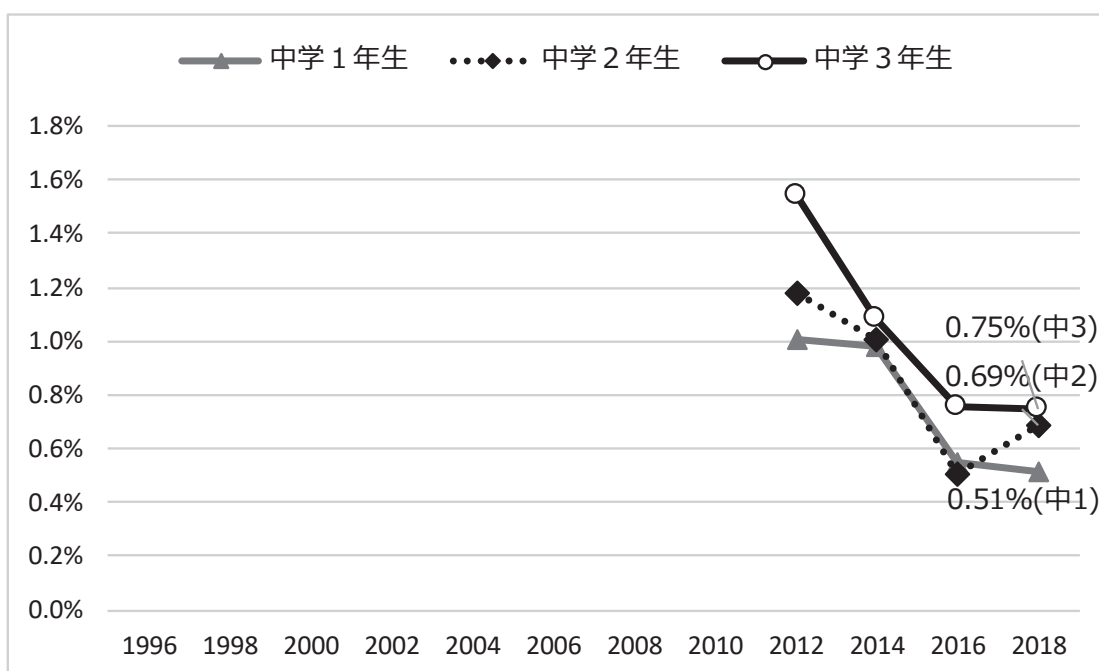
※ 大麻に関しては2016年より調査対象となった。

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
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
中学1年生	-	-	-	-	-	-	-	-	1.01	0.98	0.55	0.51
中学2年生	-	-	-	-	-	-	-	-	1.18	1.01	0.51	0.69
中学3年生	-	-	-	-	-	-	-	-	1.54	1.09	0.76	0.75

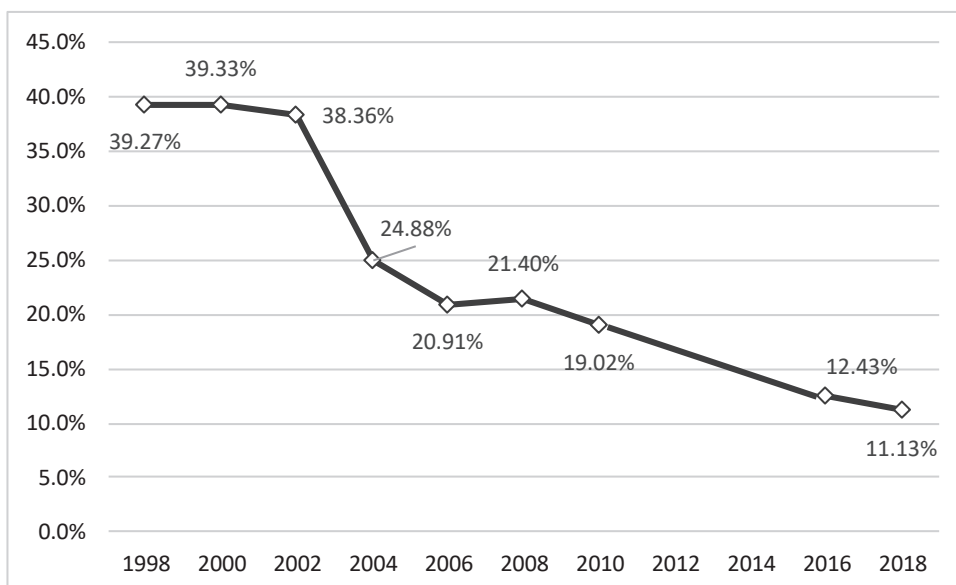
※ 大麻、覚醒剤に関しては2016年より調査対象となった。

※ 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。

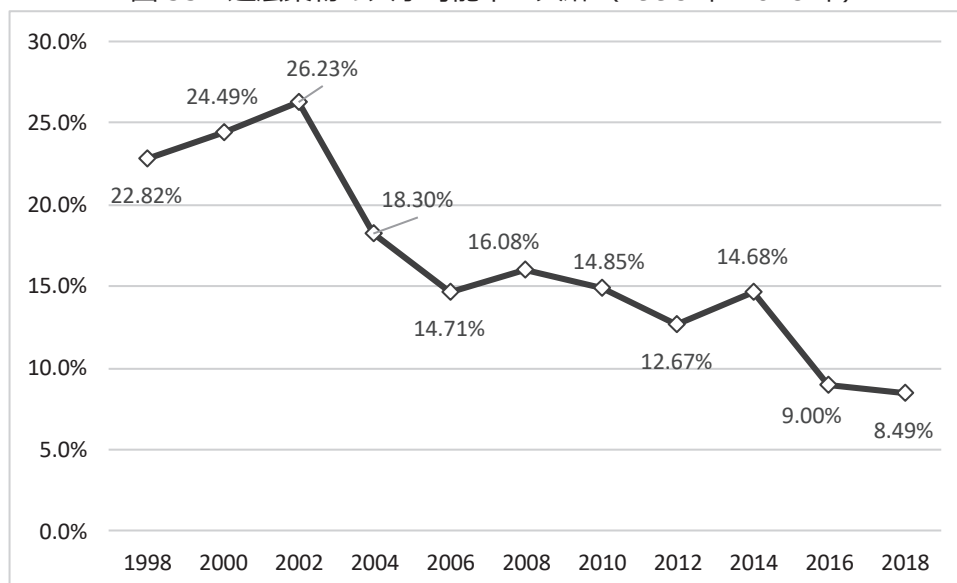
図 32 違法薬物の入手可能率：有機溶剤（1998年-2018年）



※ 入手可能率：「何とか手に入る」「簡単に手に入る」の合計値

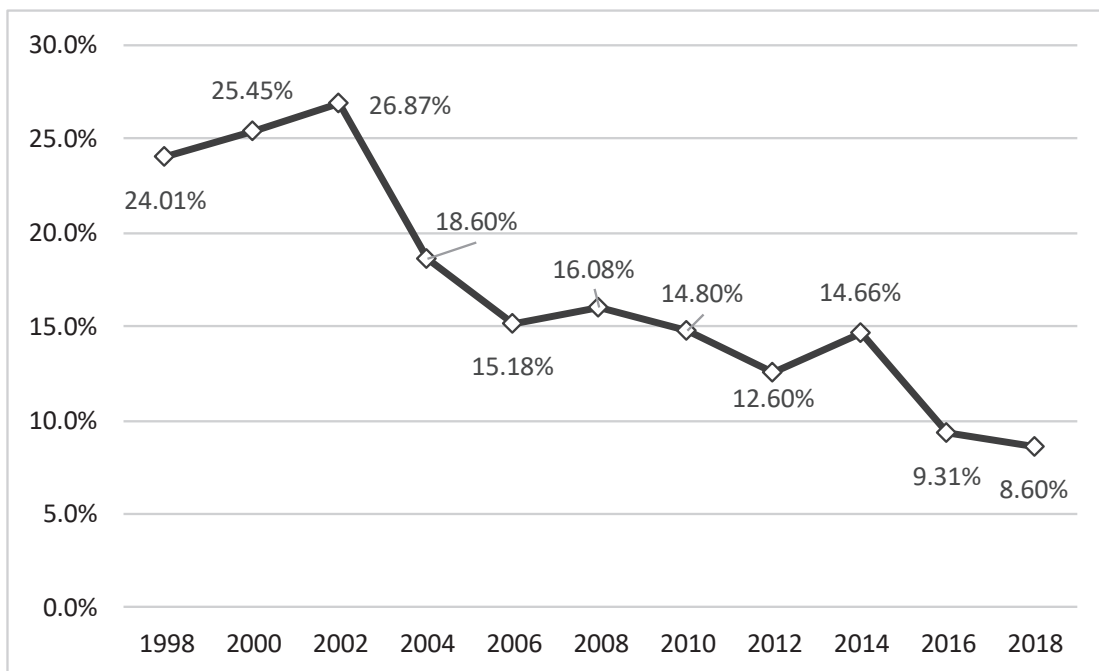
※ 2012年、2014年は調査していないため、データが欠損している。

図 33 違法薬物の入手可能率：大麻（1998年-2018年）



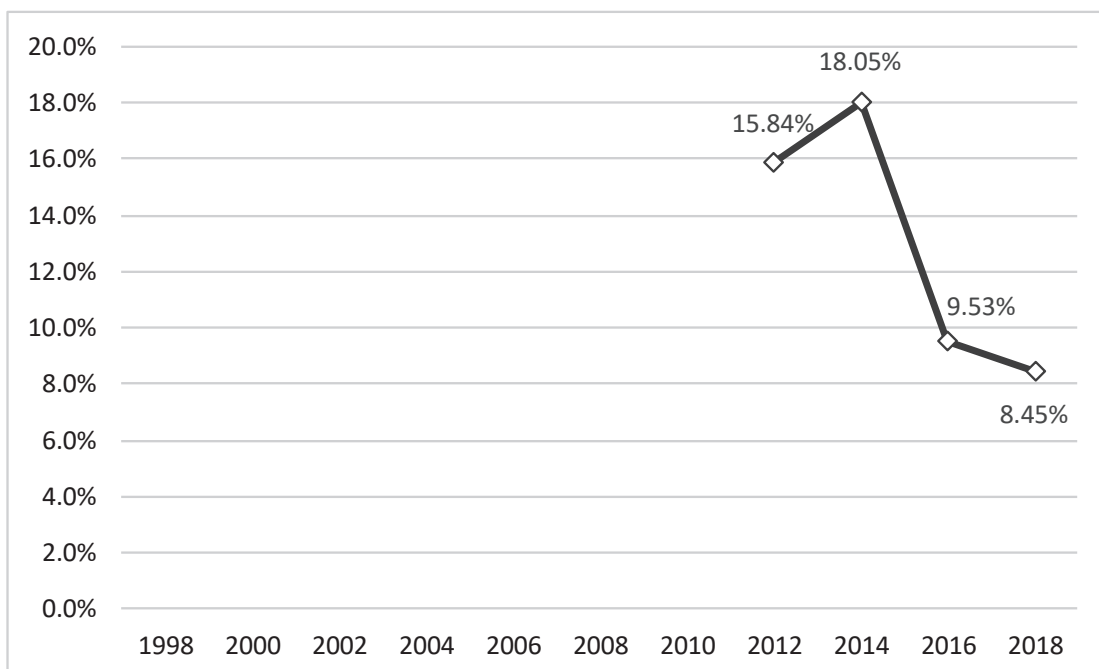
※ 入手可能率：「何とか手に入る」「簡単に手に入る」の合計値

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
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
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。

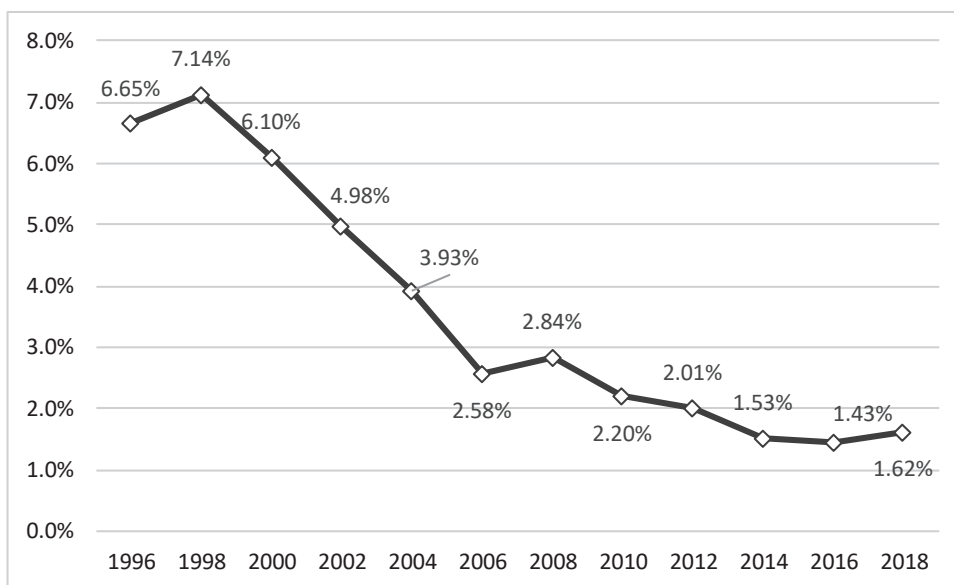
※ 危険ドラッグに関しては2012年より調査対象となった。



### 3-5. 違法薬物の使用に対する考え

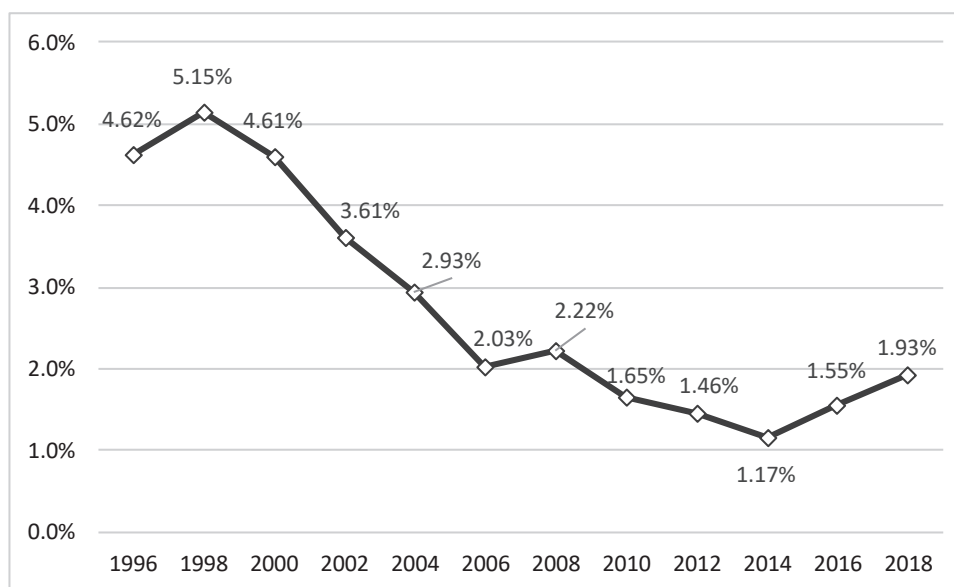
ここでは、違法薬物の使用に対する考えに関する結果を掲載しています。違法薬物は、有機溶剤（シンナー等）、大麻、覚醒剤、危険ドラッグの4種類について調べています。アンケートでは、違法薬物の使用に対する考えについて「使うべきではない」「少々なら構わない」「まったく構わない」の三択でおたずねしています。ここでは、違法薬物の使用について「少々なら構わない」「まったく構わない」という回答の合計値を「使用を容認する考え」とし、無回答や不明回答を除外して計算した数値を示しています。

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）



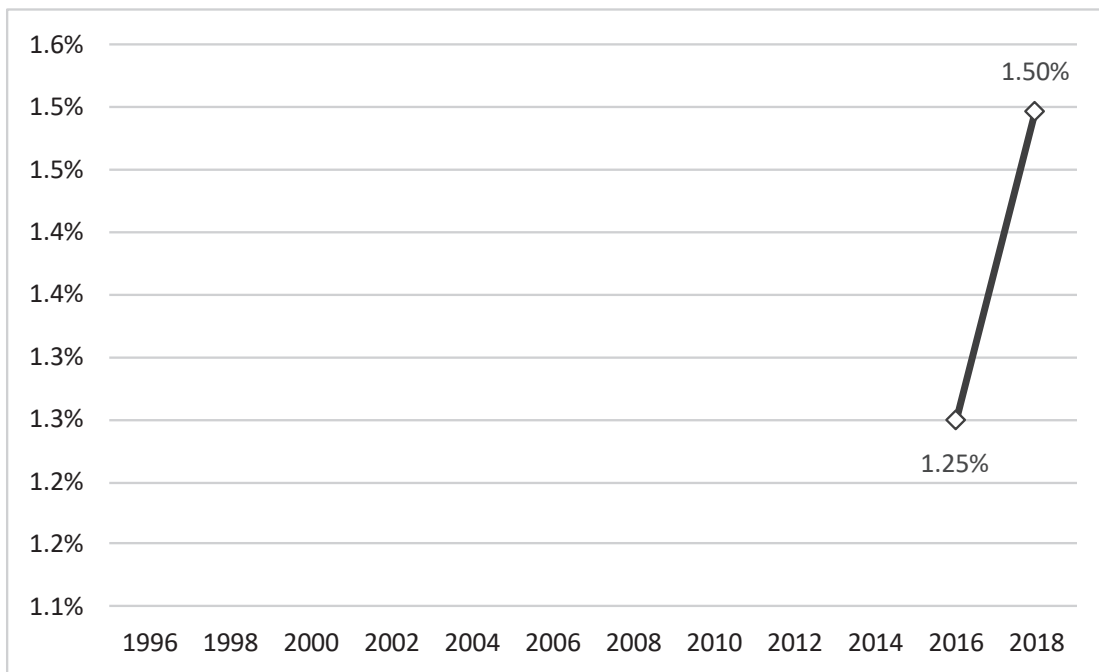
※ 違法薬物の使用を容認する考え：「少々なら構わない」「まったく構わない」の合計値

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



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

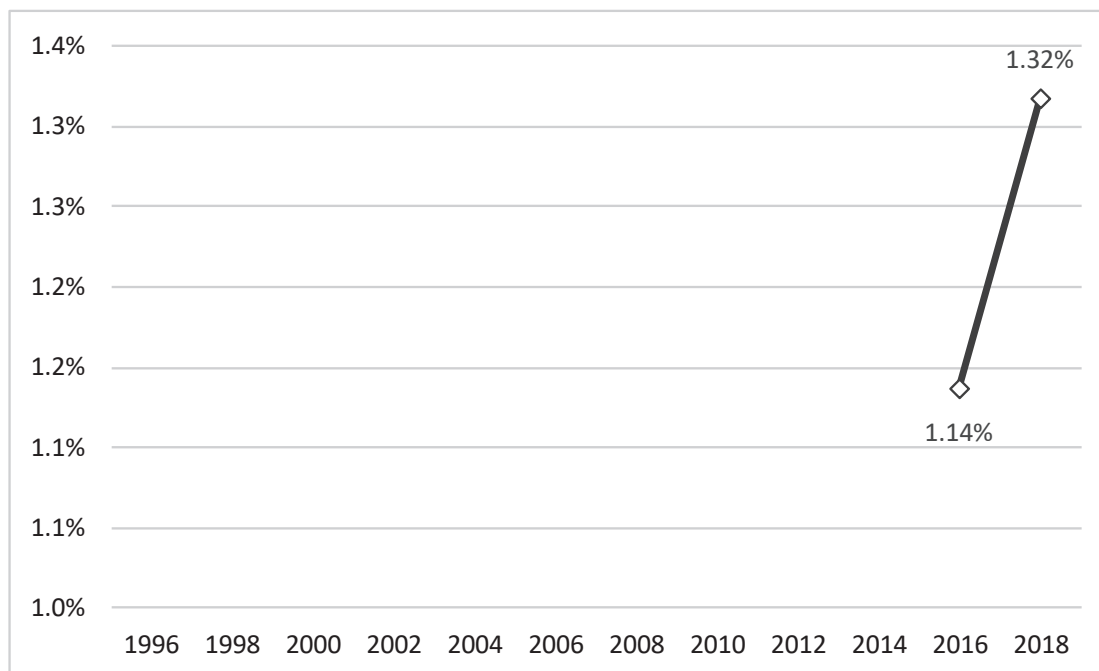
図 38 違法薬物の使用を容認する考えを持つ者：覚醒剤（2016年-2018年）



※ 違法薬物の使用を容認する考え：「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：「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（％）

調査年	1996	1998	2000	2002	2004	2006	2008	2010	2012	2014	2016	2018
<b>有機溶剤</b>												
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
<b>大麻</b>												
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
<b>覚醒剤</b>												
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
<b>危険ドラッグ</b>												
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）

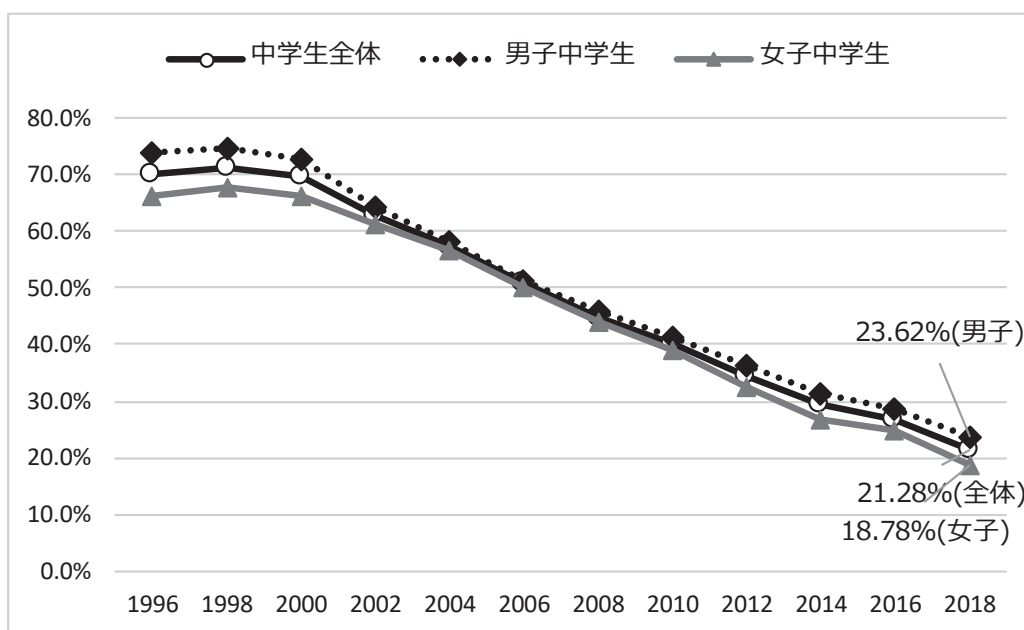


図 41 生涯飲酒経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

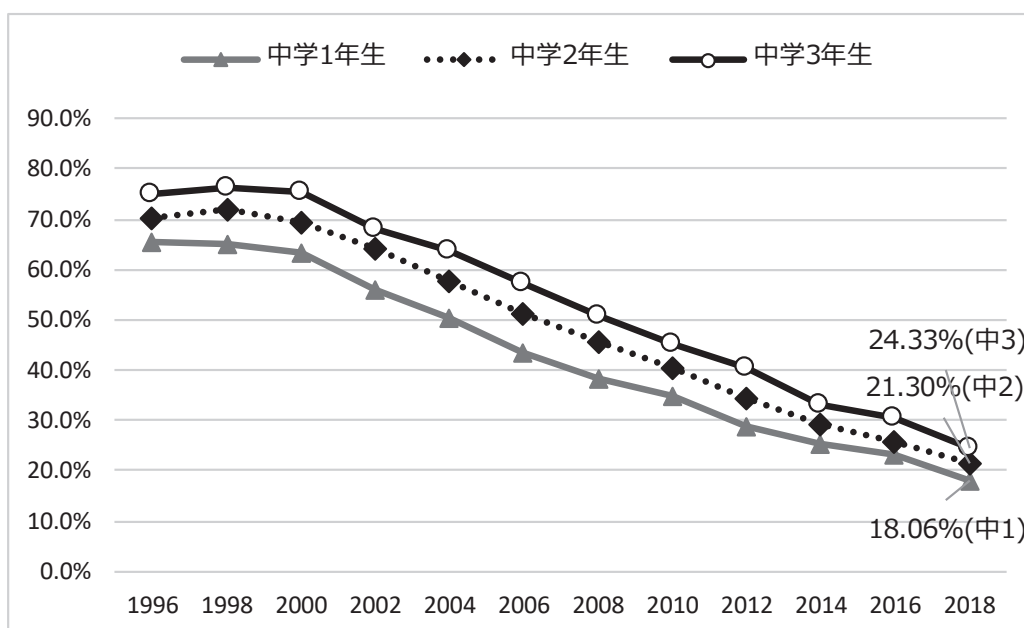


図42 過去一年飲酒経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）

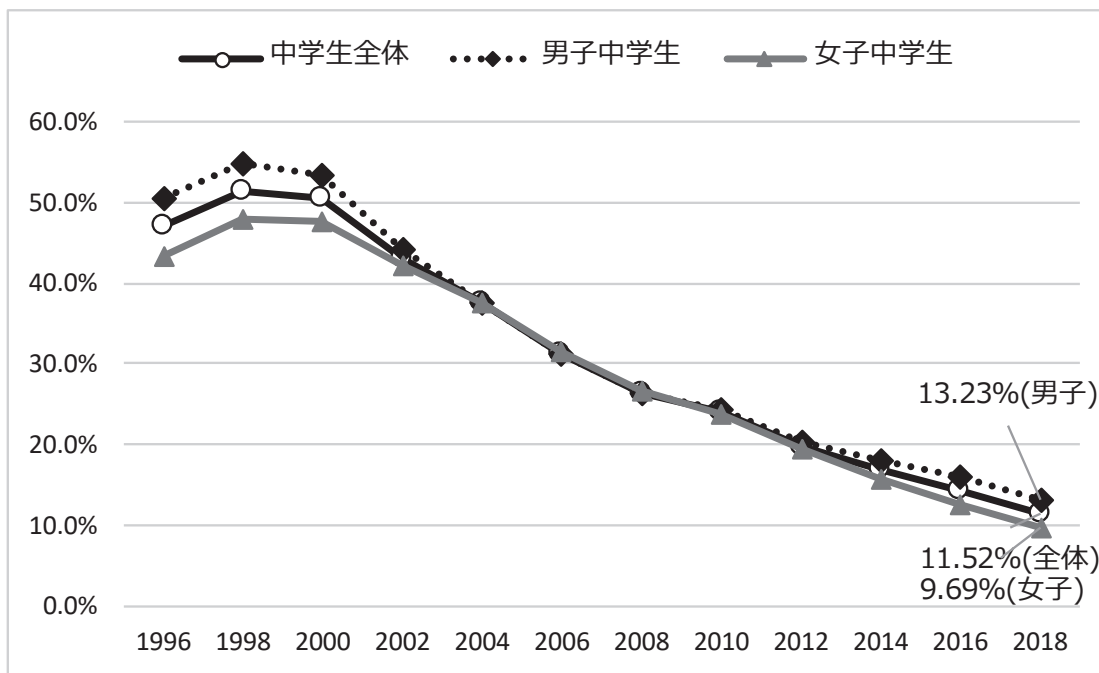


図43 過去一年飲酒経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

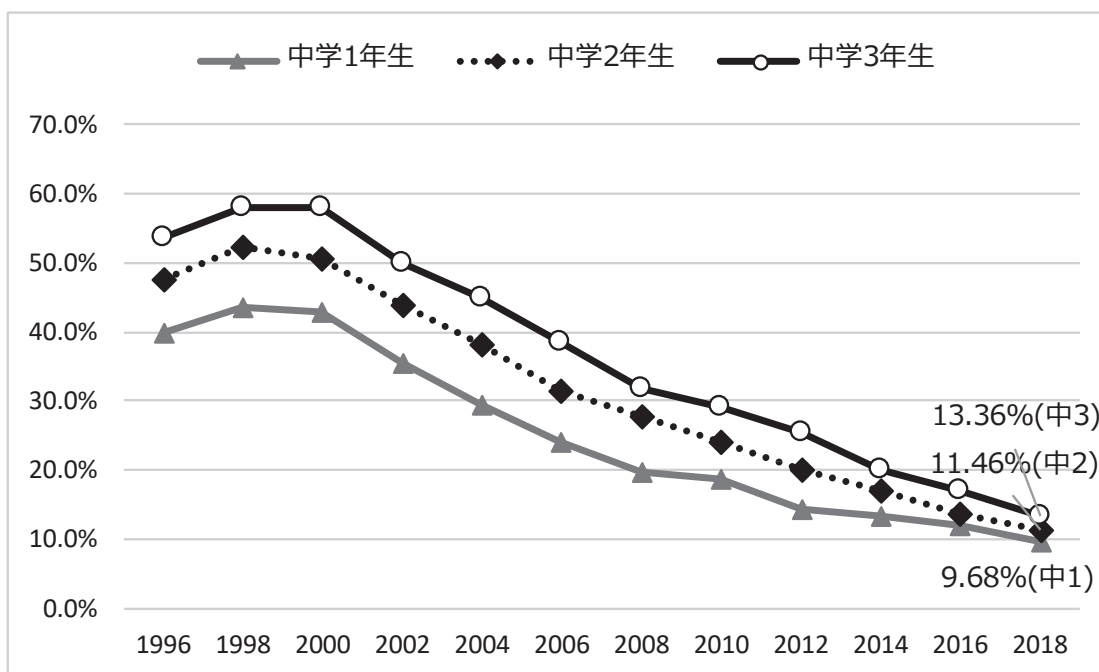
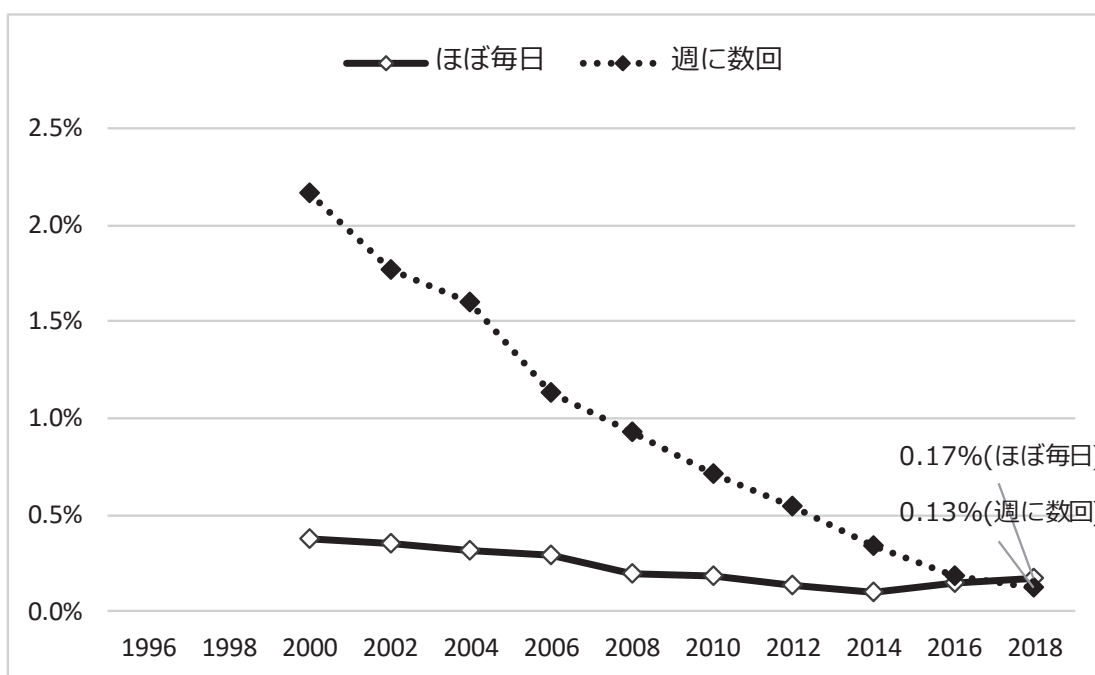
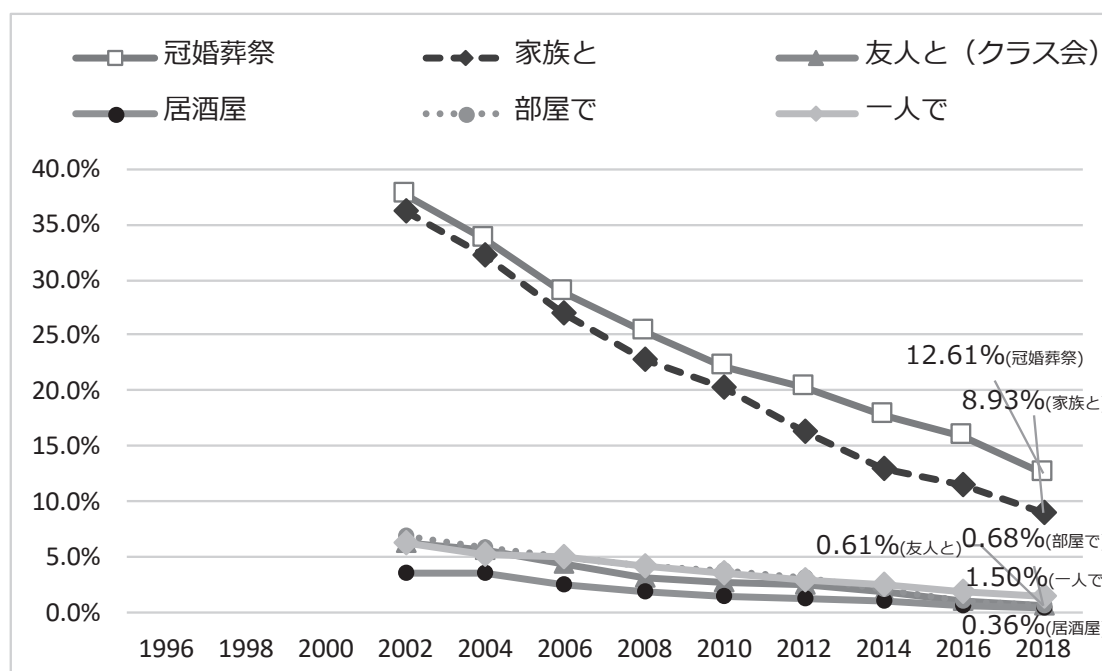


図44 飲酒頻度：ほぼ毎日、週に数回（2000年-2018年）



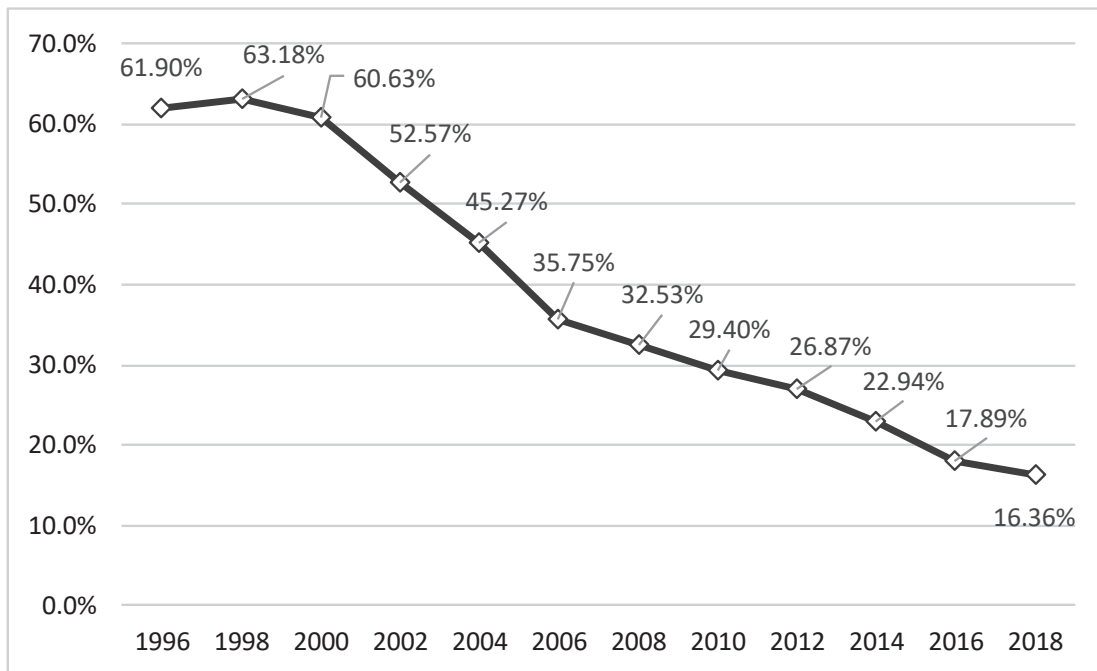
※ 飲酒頻度に関しては2000年より調査対象となった。

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を持つ者（1996年-2018年）



※ 飲酒を容認する考え：「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
<b>飲酒（生涯）</b>												
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
<b>飲酒（過去1年）</b>												
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
<b>飲酒頻度</b>												
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
<b>飲酒場面</b>												
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
<b>飲酒に対する考え</b>												
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）

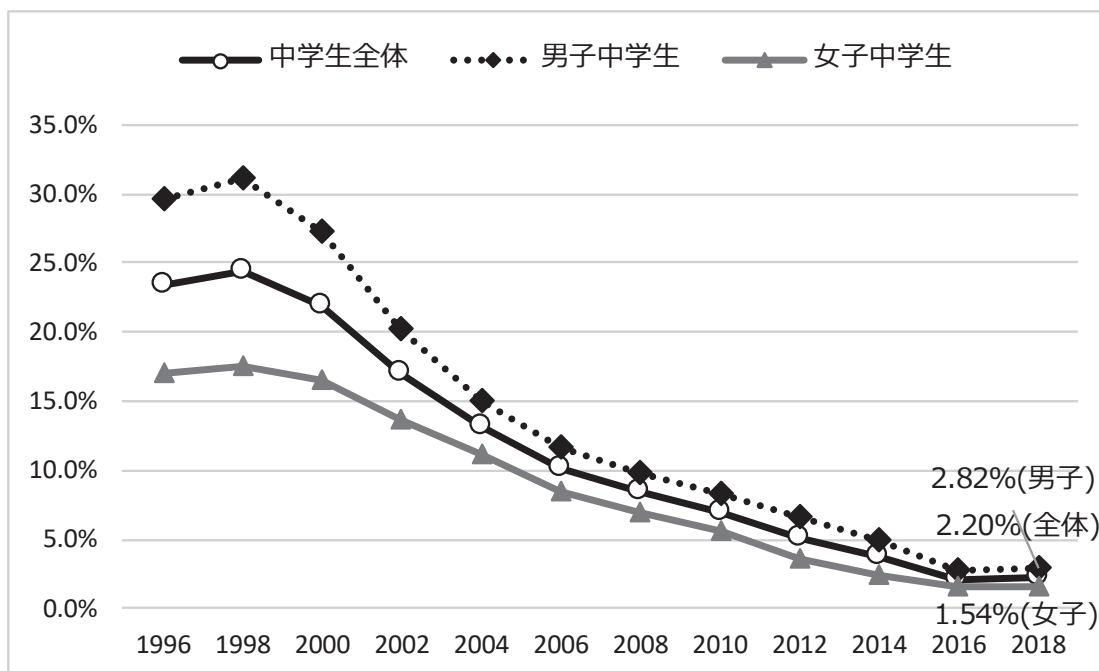


図 48 生涯喫煙経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

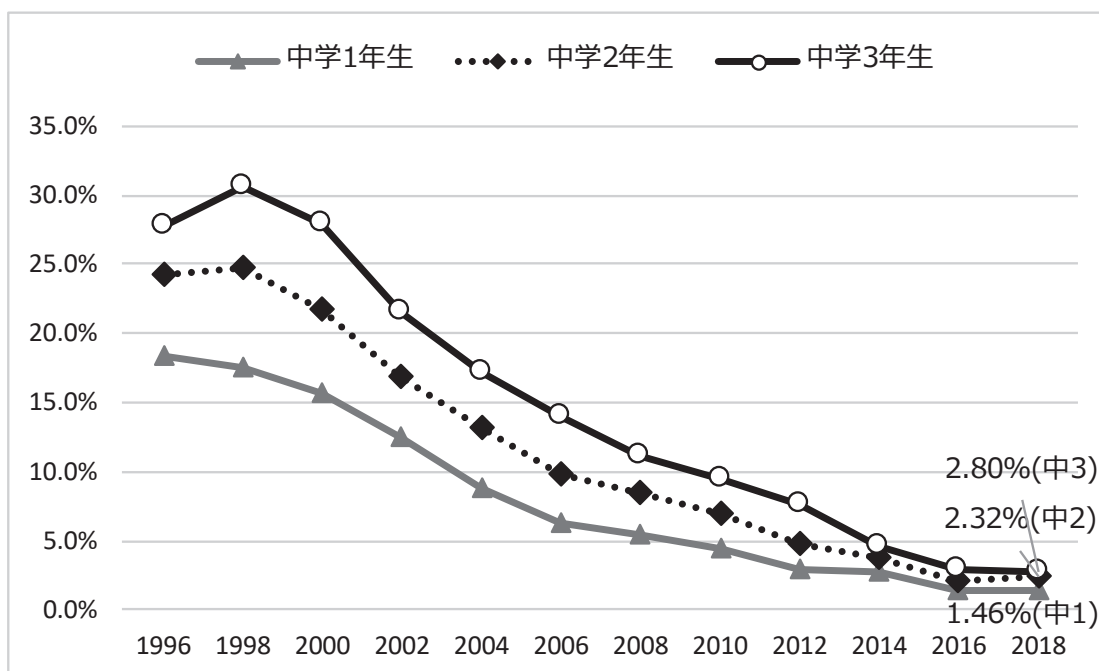


図 49 過去一年喫煙経験率（中学生全体、男子中学生、女子中学生）（1996年-2018年）

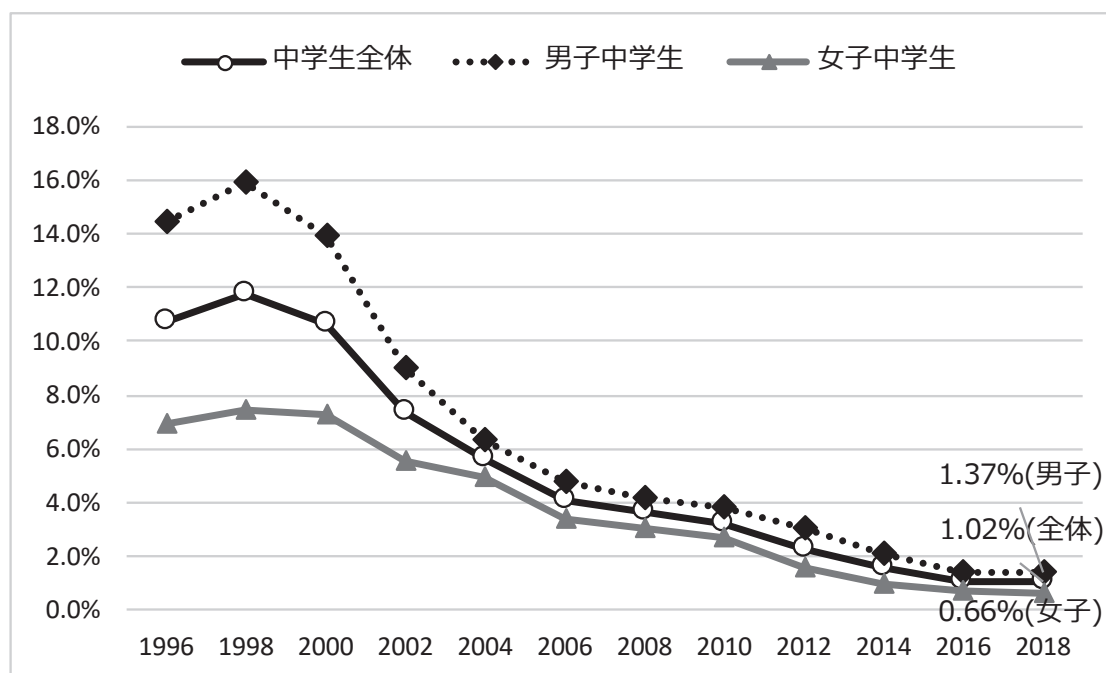


図 50 過去一年喫煙経験率（中学1年生、中学2年生、中学3年生）（1996年-2018年）

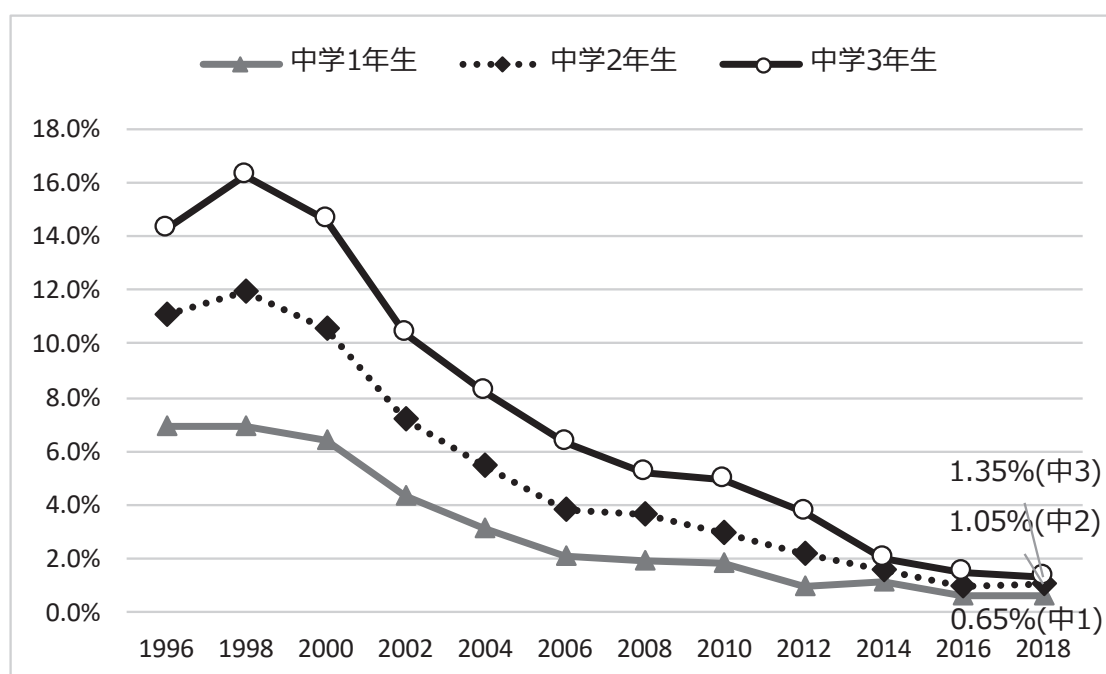
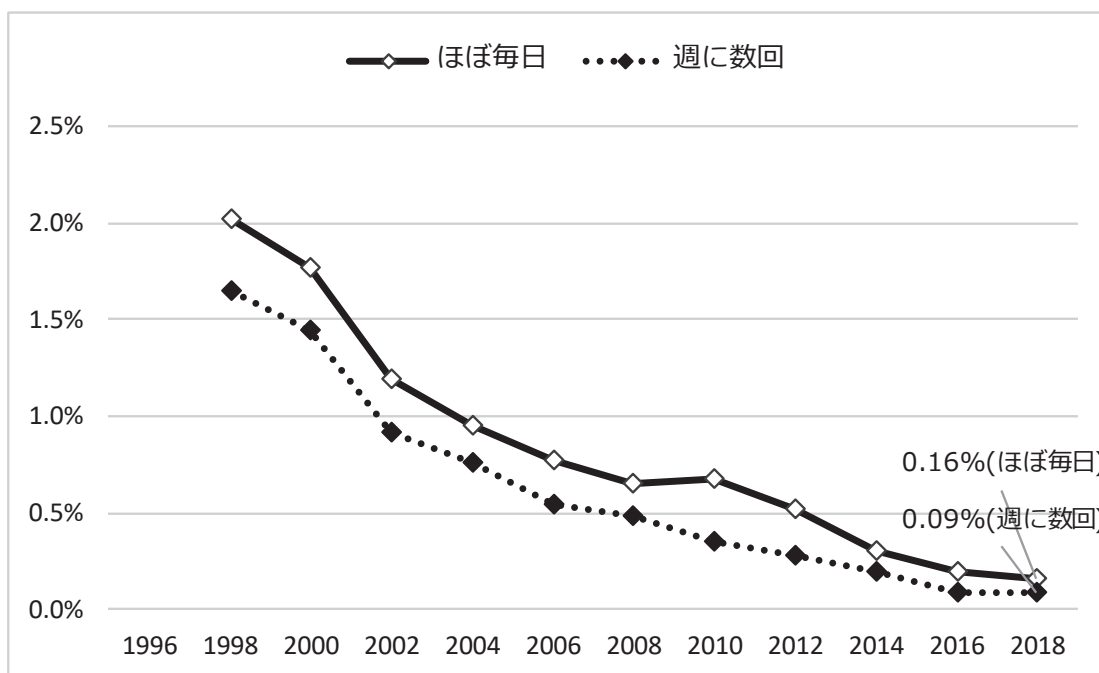
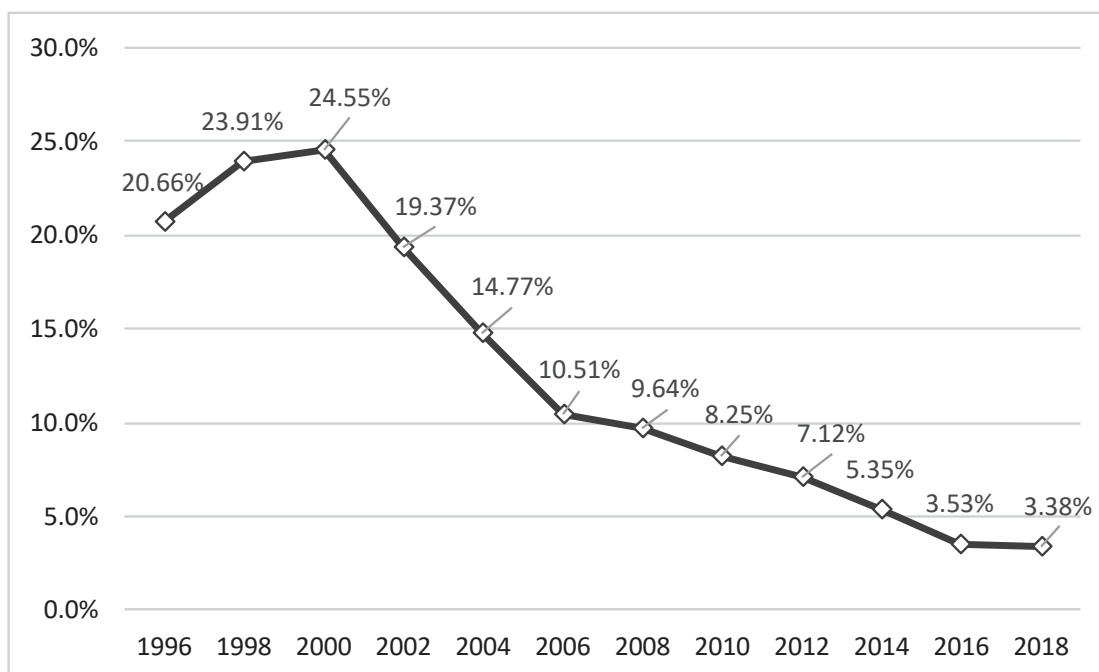


図 51 喫煙頻度：ほぼ毎日、週に数回（1998年-2018年）



※ 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を持つ者（1996年-2018年）



※ 喫煙を容認する考え：「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
<b>喫煙（生涯）</b>												
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
<b>喫煙（過去1年）</b>												
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
<b>喫煙頻度</b>												
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
<b>喫煙に対する考え</b>												
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、家庭生活に関連する結果を掲載しています。生活習慣に関連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。学校生活に関連する調査項目としては、学校生活を楽しんでいるか、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、相談事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）

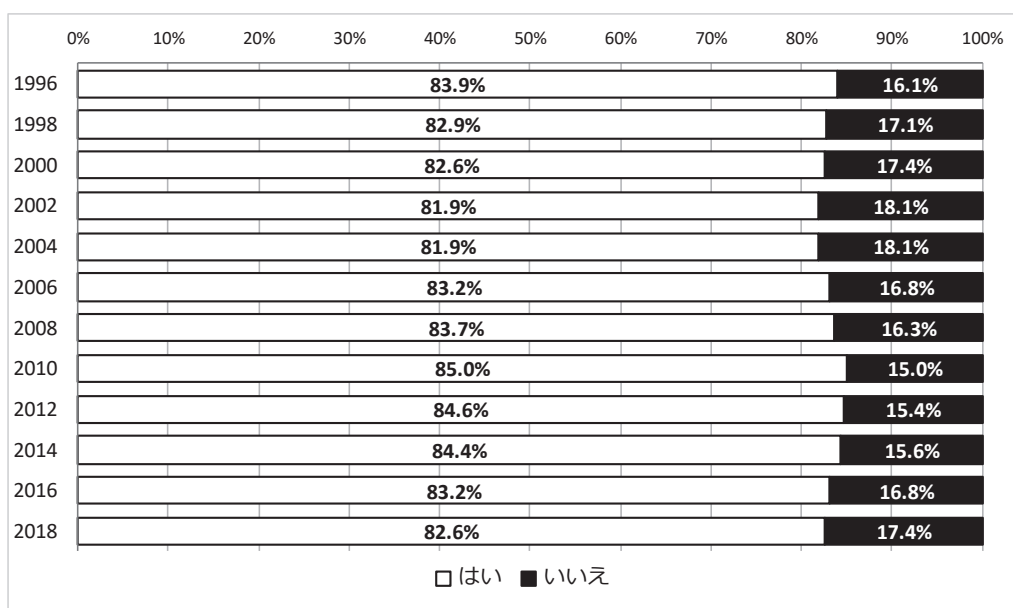


図 54 就寝時間は一定ですか（1996年-2018年）

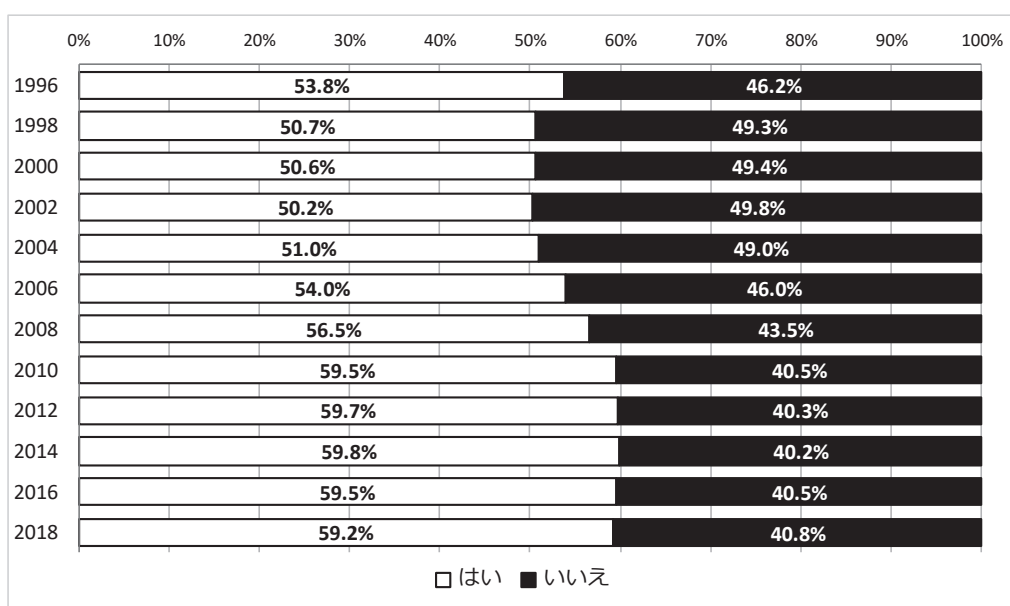


図 55 毎朝、朝食を食べますか（1996年-2018年）

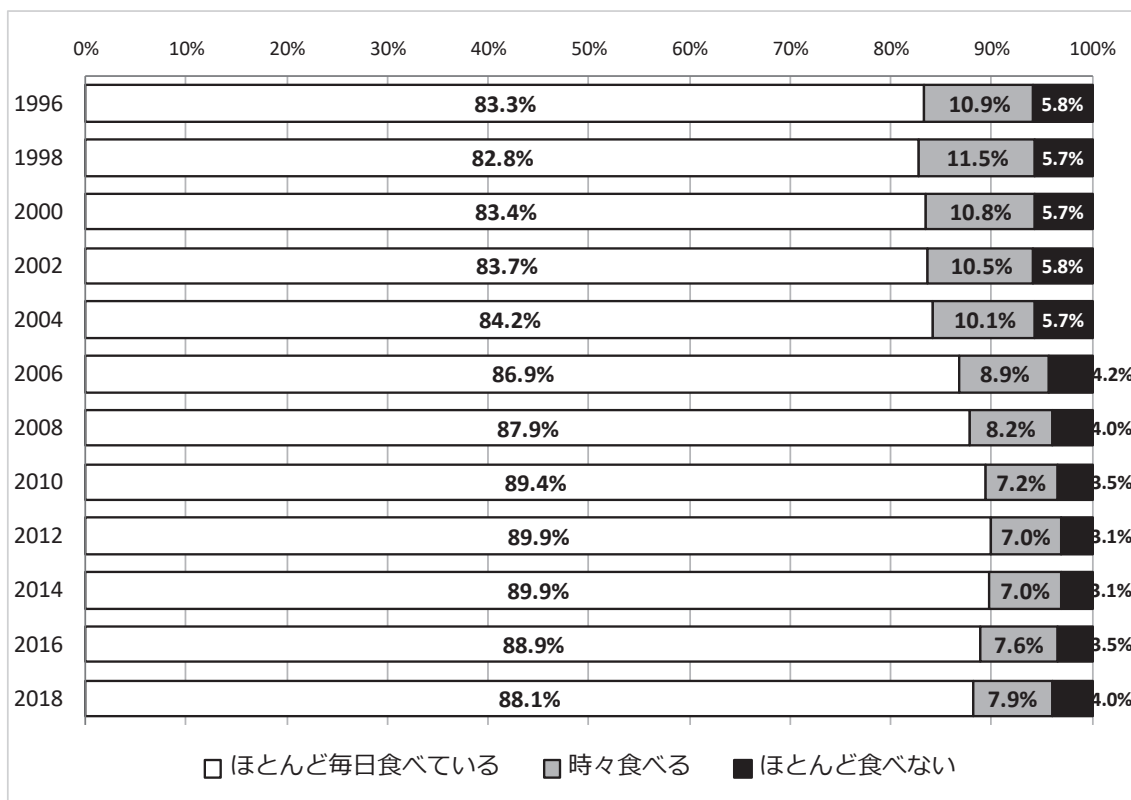


図 56 学校生活について（1996年-2018年）

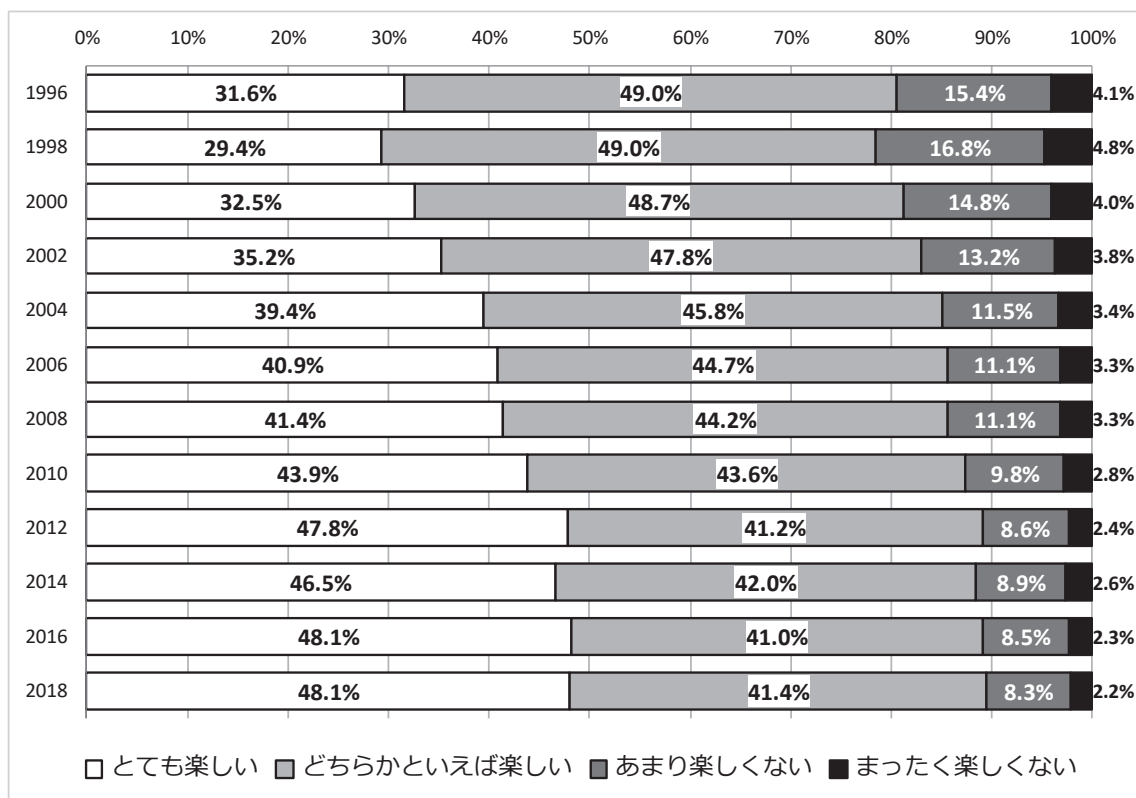
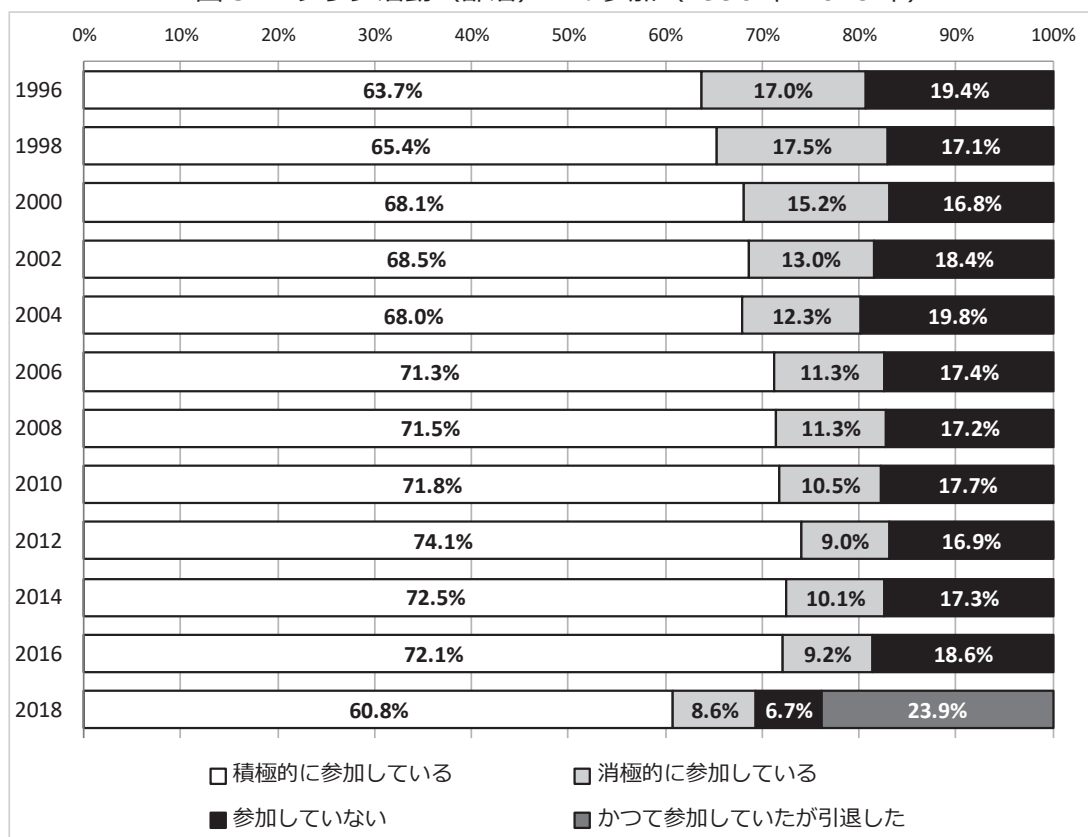


図 57 クラブ活動（部活）への参加（1996年-2018年）



※ 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）

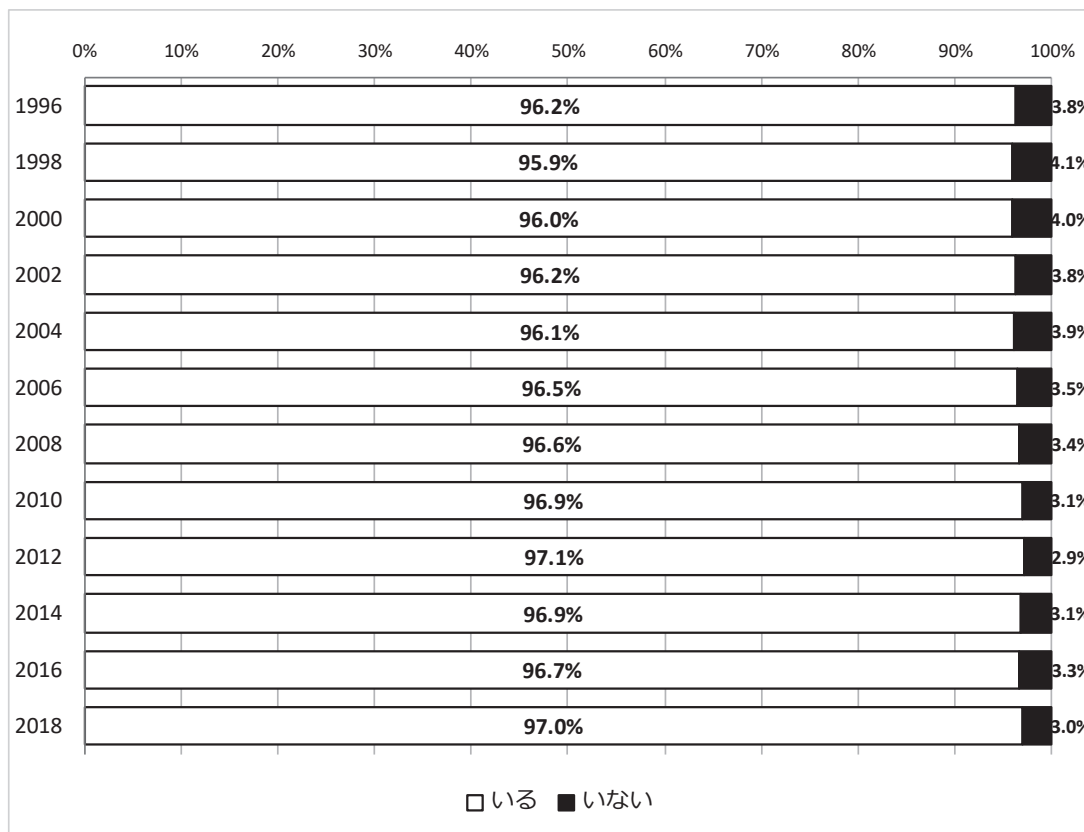


図 59 相談事のできる友人はいますか（1996年-2018年）



図 60 家族全員での夕食頻度（週あたり）（1996年-2018年）

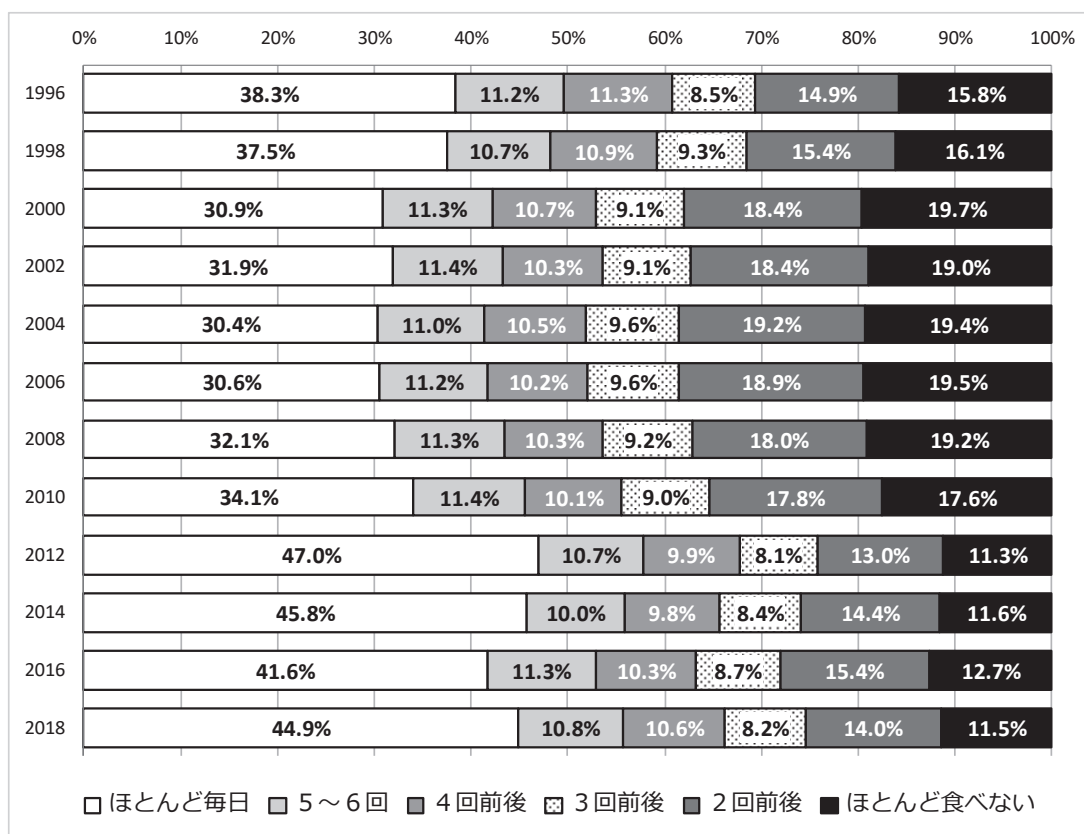




図 61 大人不在の状態でも過ごす時間（1日あたり）（1996年-2018年）

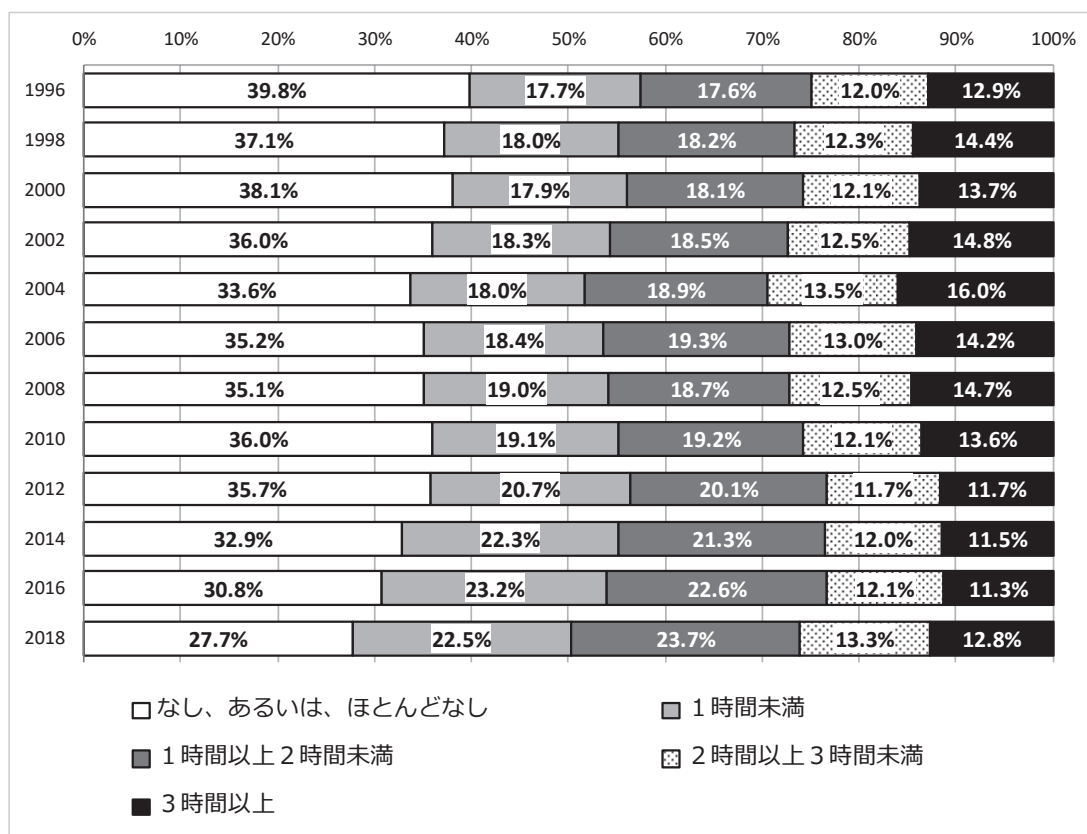


図 62 悩みごとがある時、親に相談しますか（1996年-2018年）

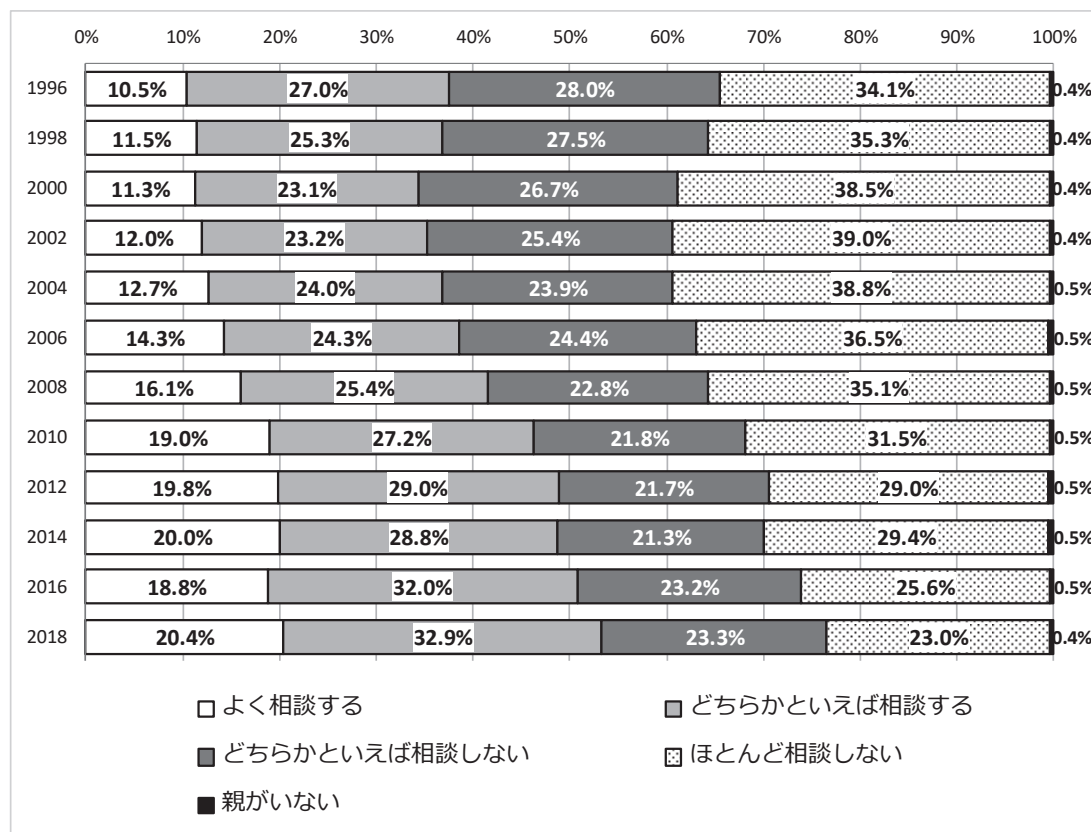


表 16 生活関連項目（%）

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

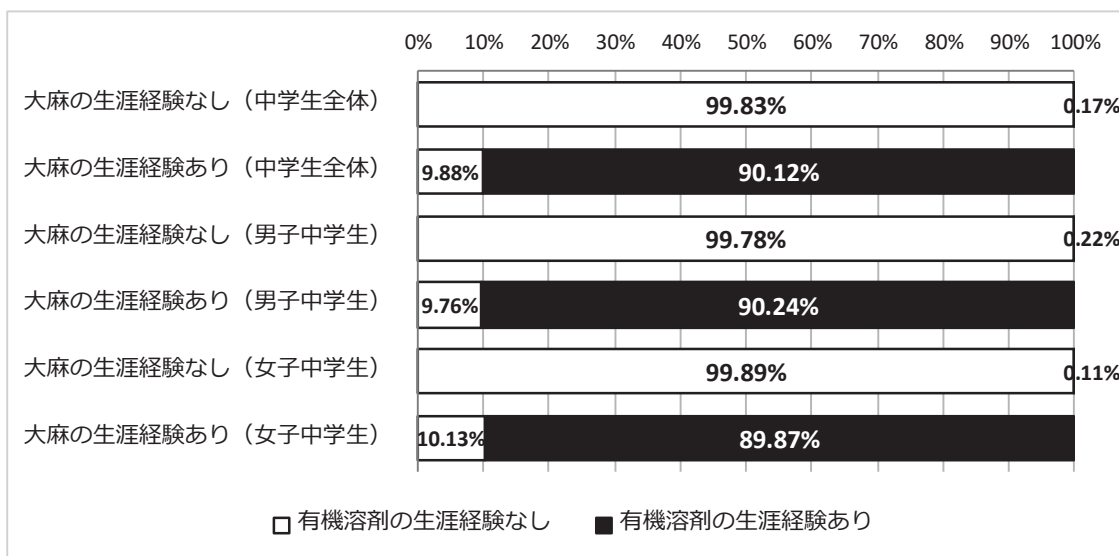


図 64 大麻の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

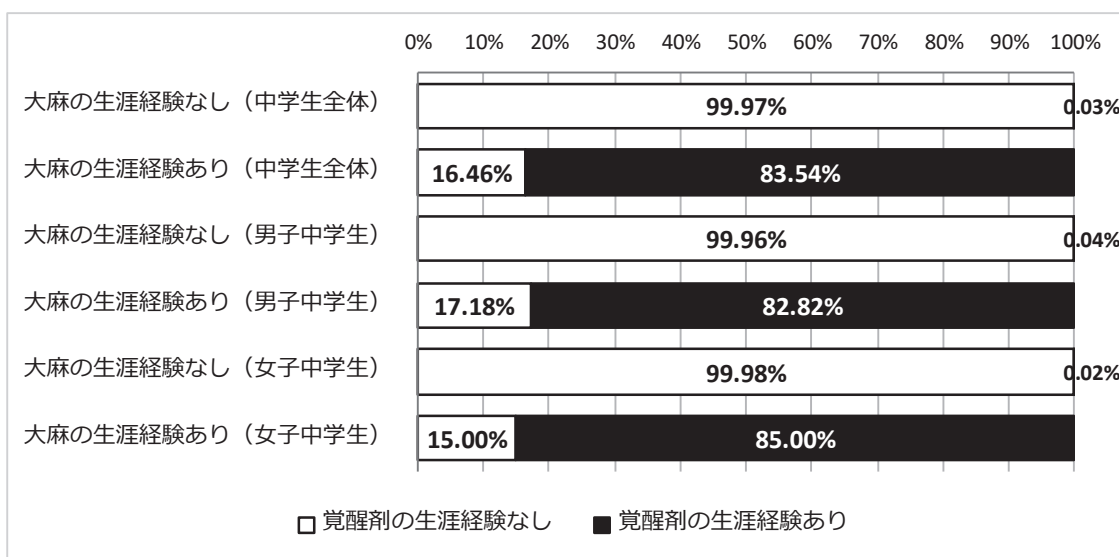


図 65 大麻の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

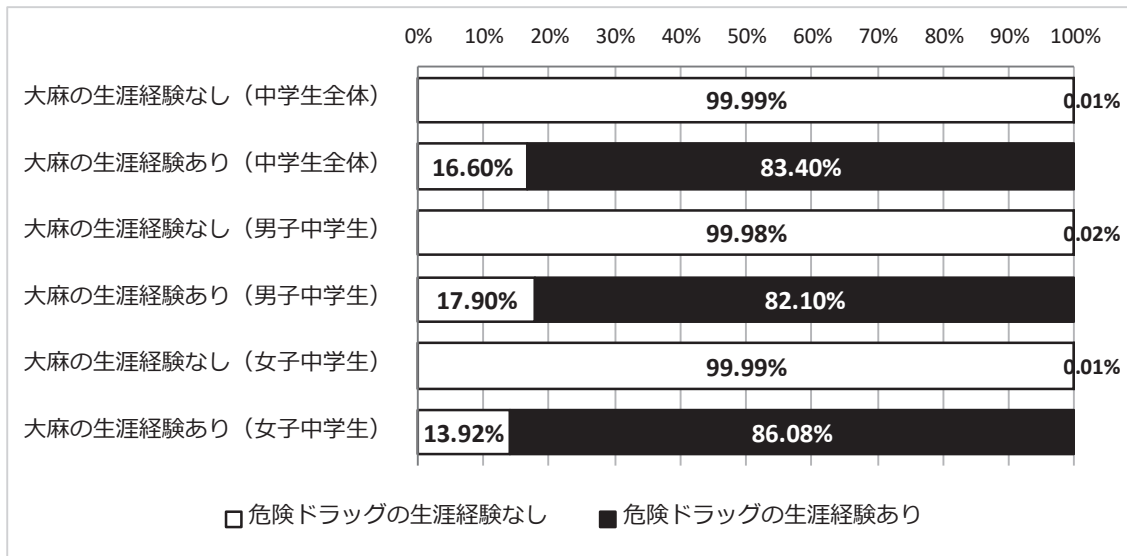


表 17 大麻の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

	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）

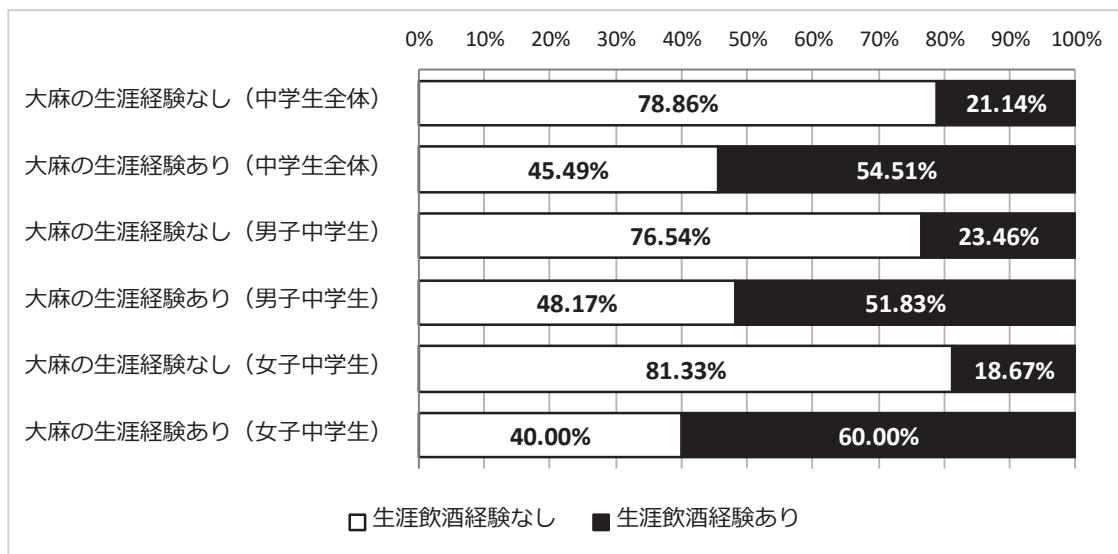


図 67 大麻の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

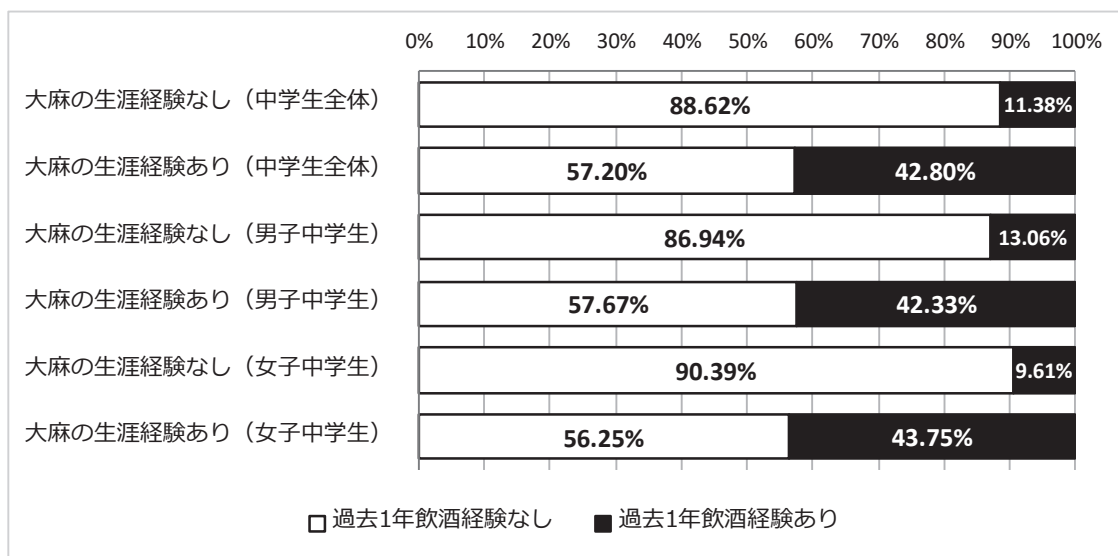


図 68 大麻の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

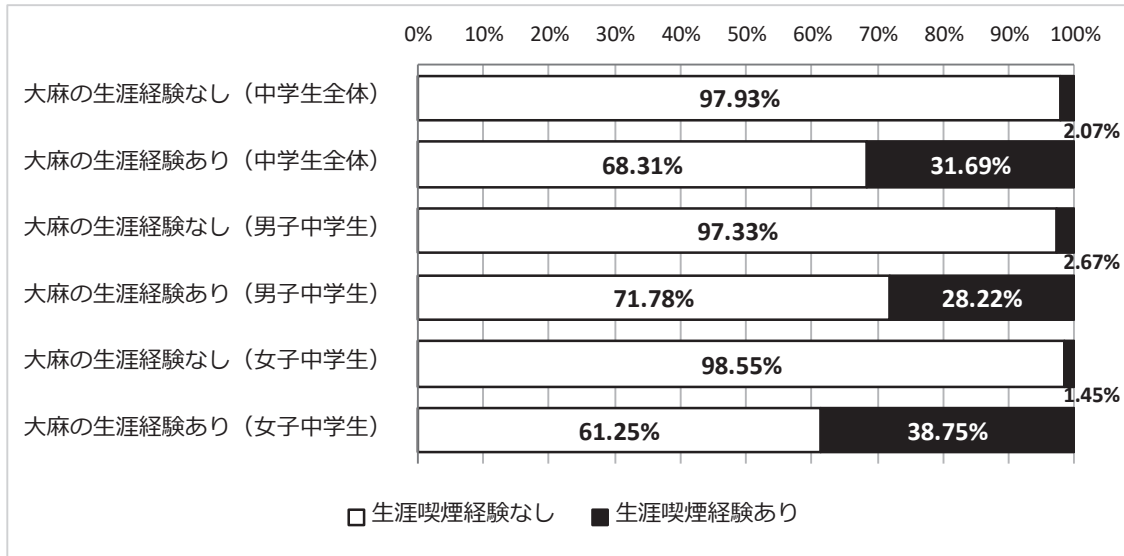


図 69 大麻の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

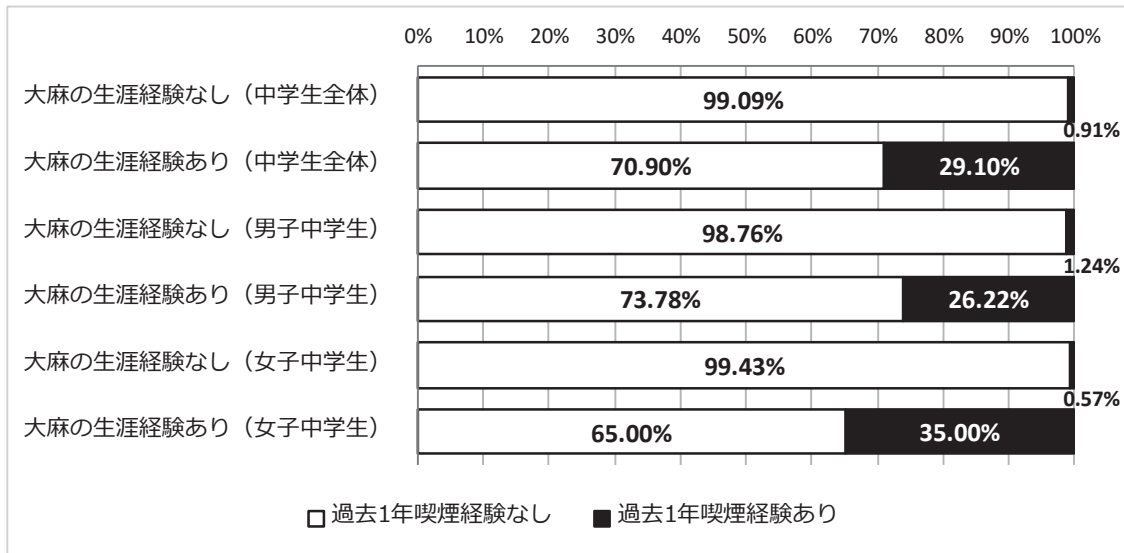


表 20 大麻の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	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）

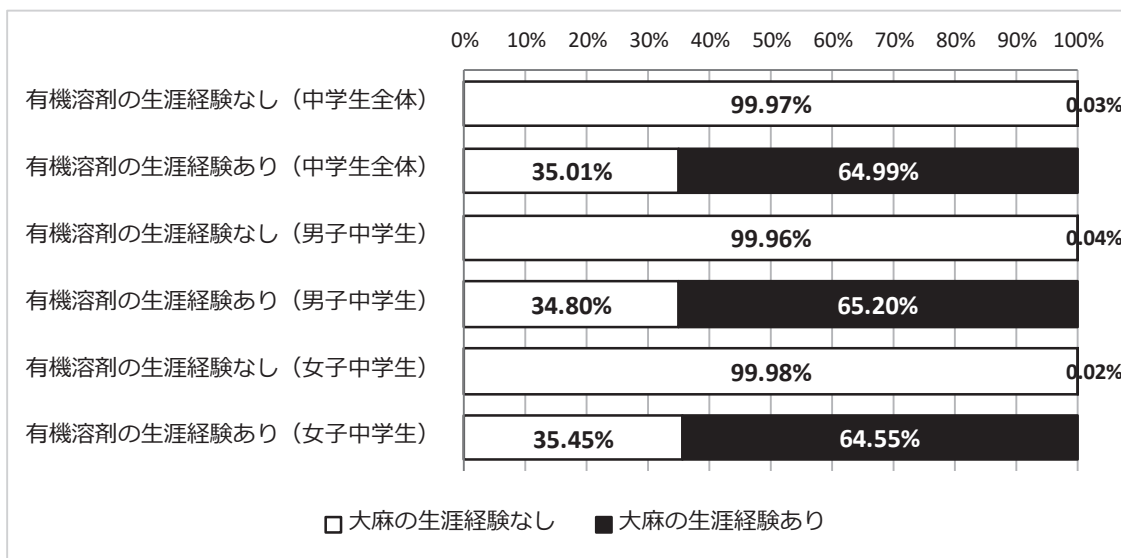


図71 有機溶剤の使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

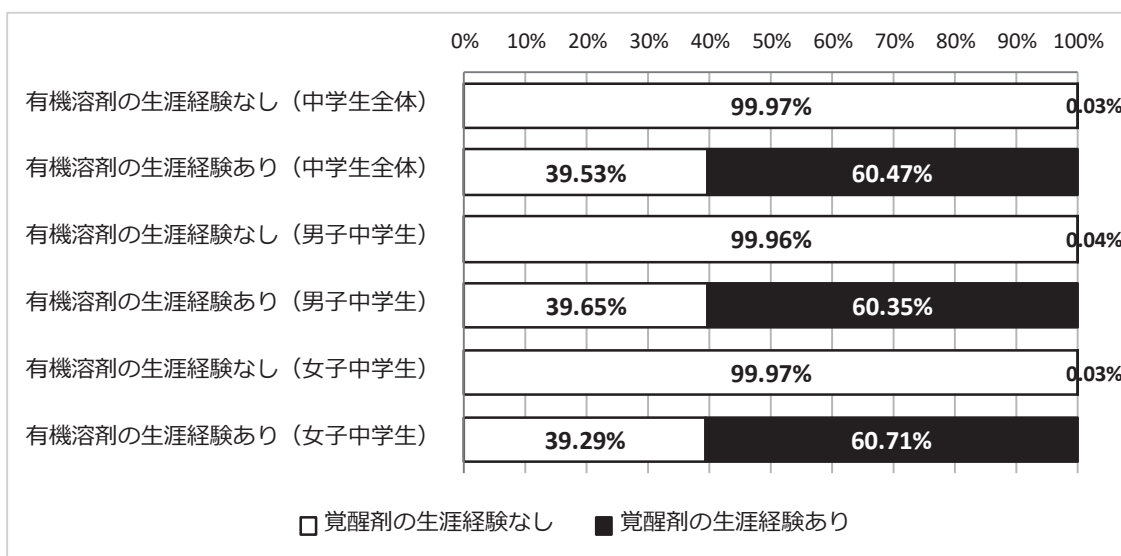


図 72 有機溶剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

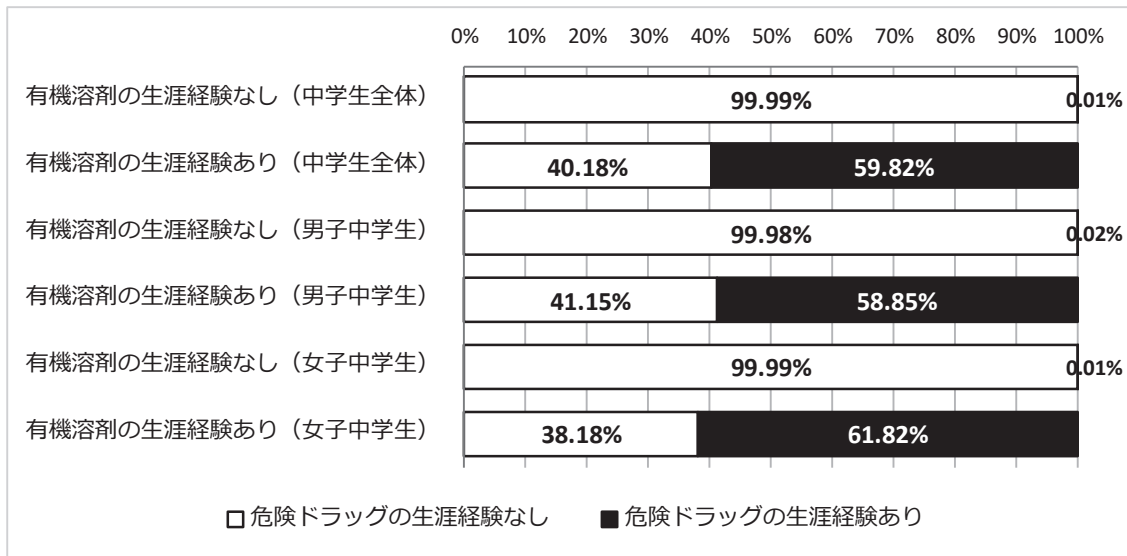


表 24 有機溶剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）

	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）

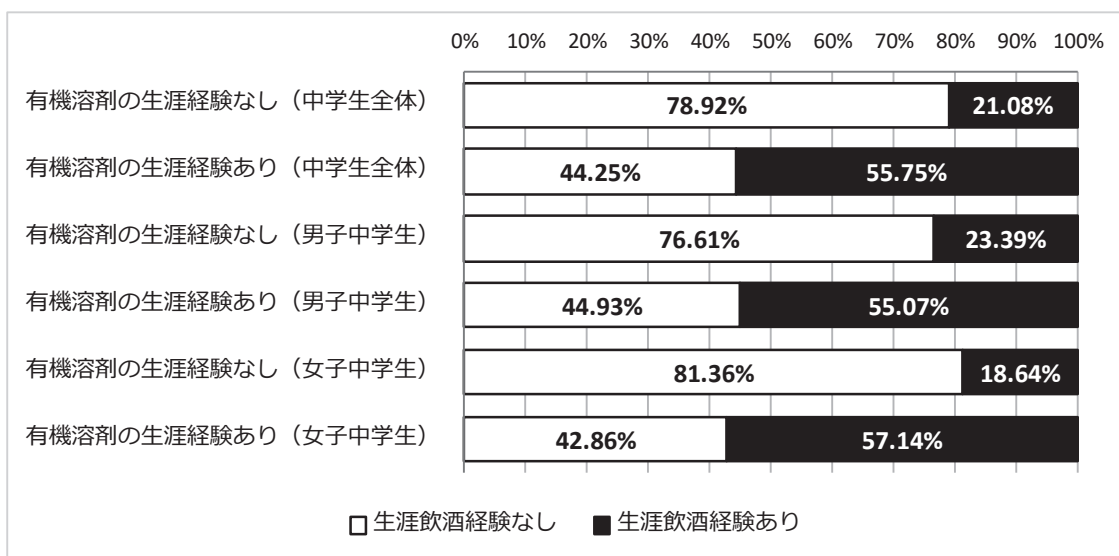


図 74 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

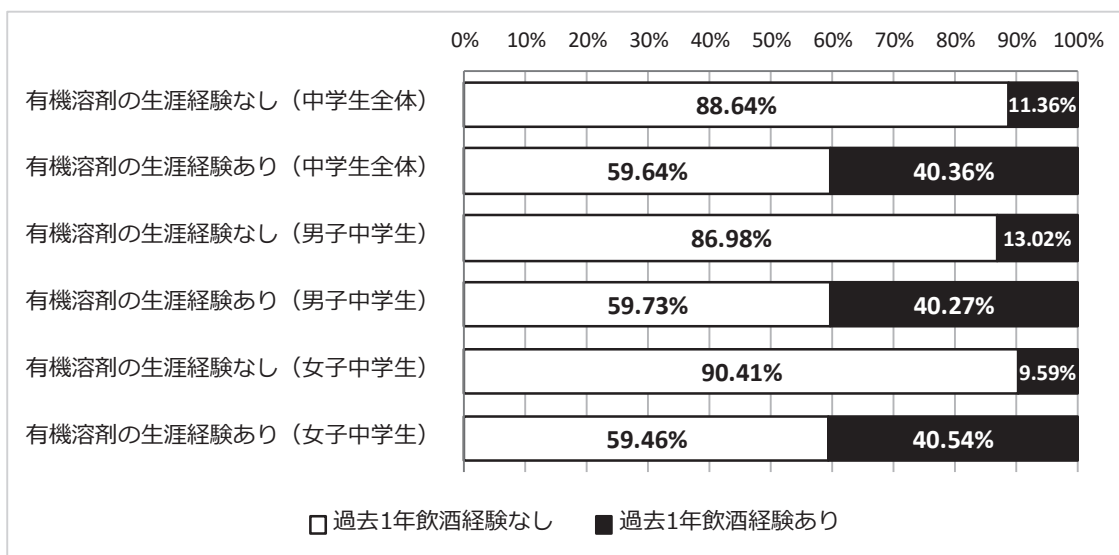


図 75 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

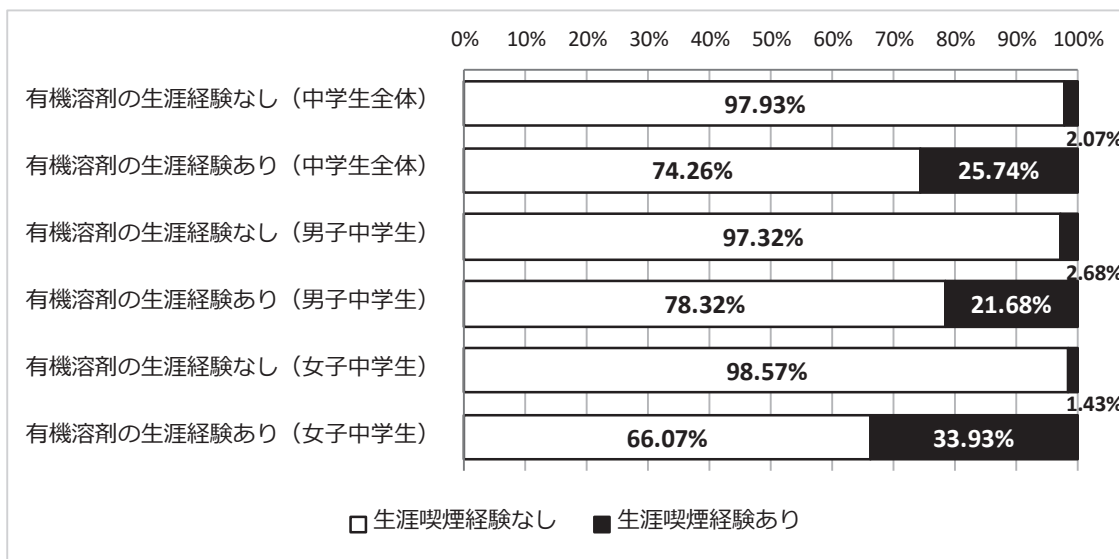


図 76 有機溶剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

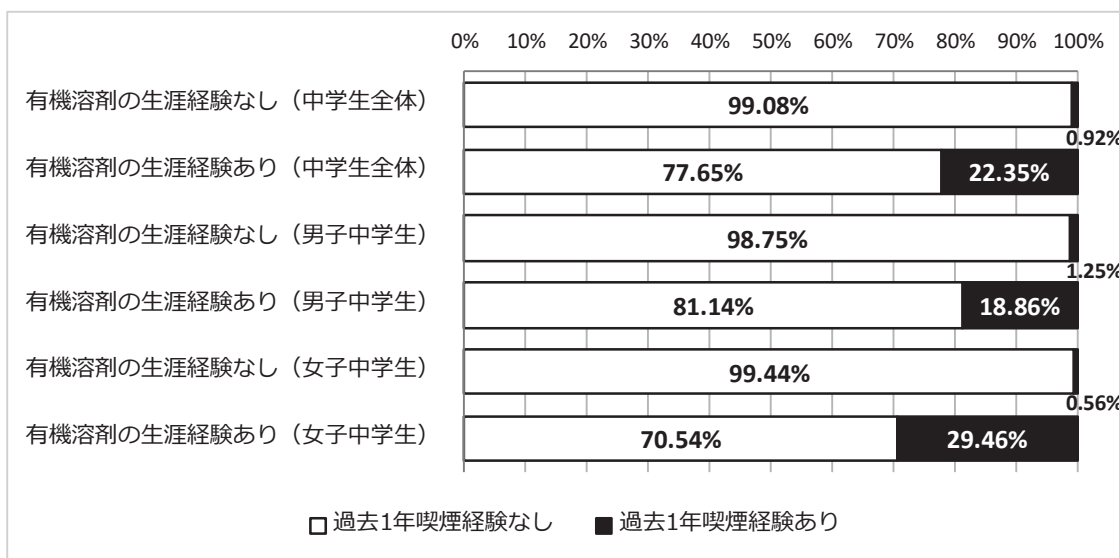


表 27 有機溶剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	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）

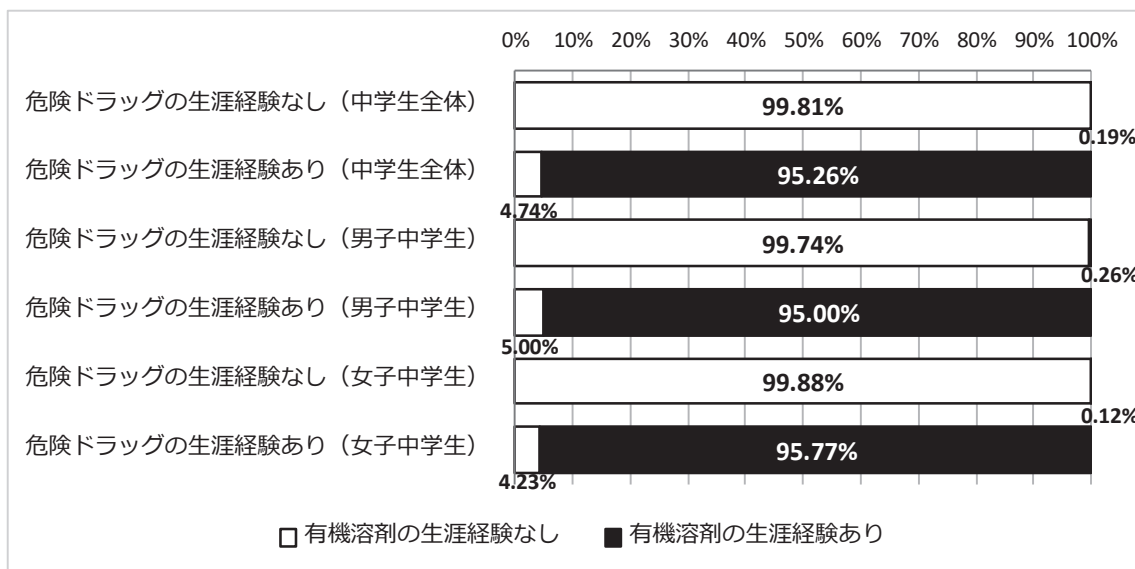


図 78 危険ドラッグの使用経験と大麻の使用経験（2018年）

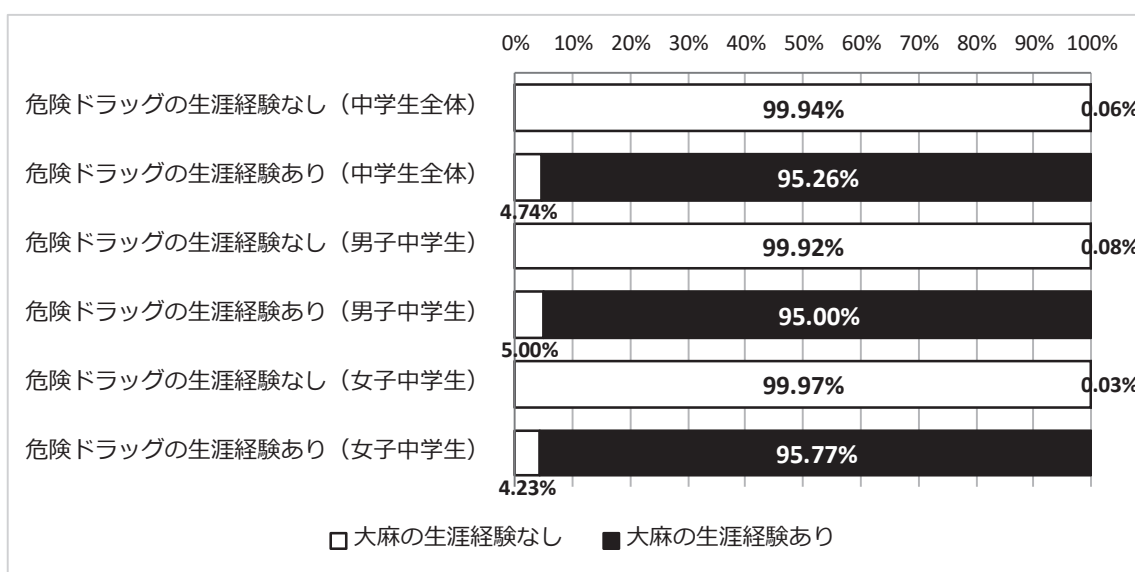


図 79 危険ドラッグの使用経験と覚醒剤の使用経験（2018年）

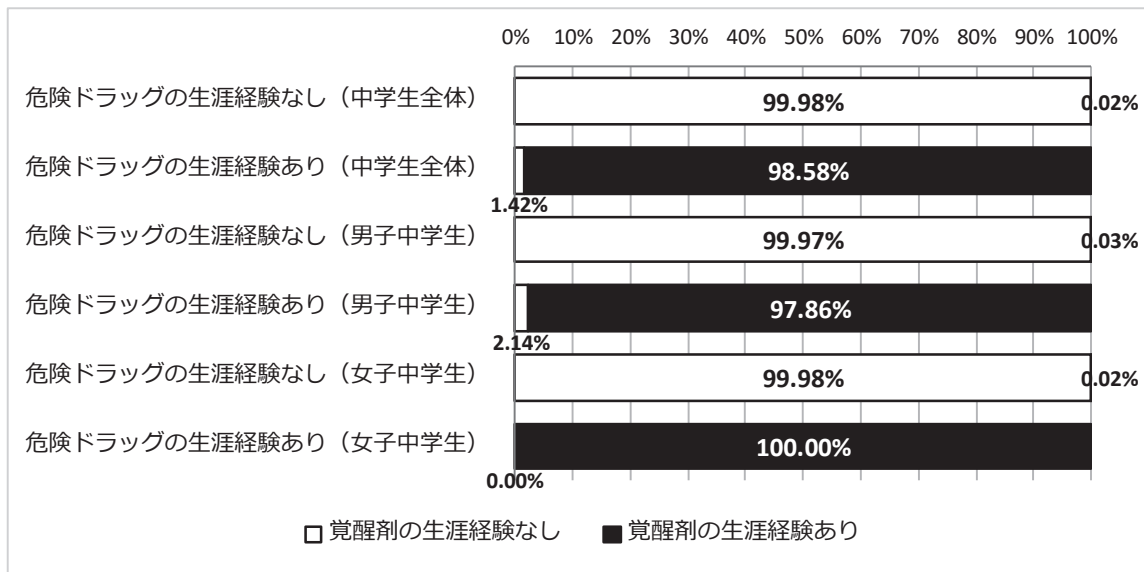




表 31 危険ドラッグの使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

	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）

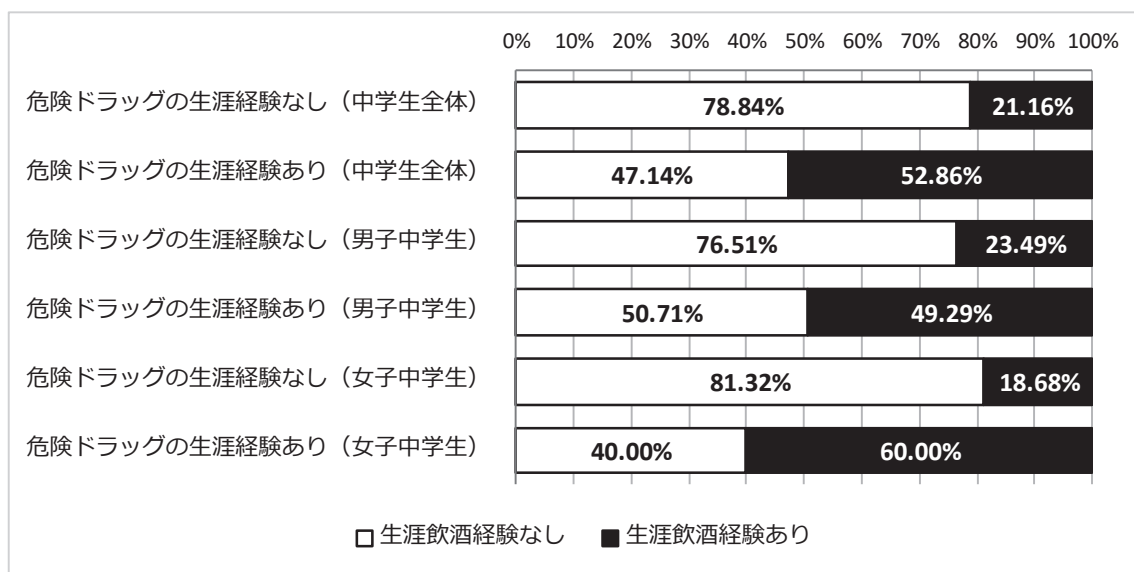


図 81 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

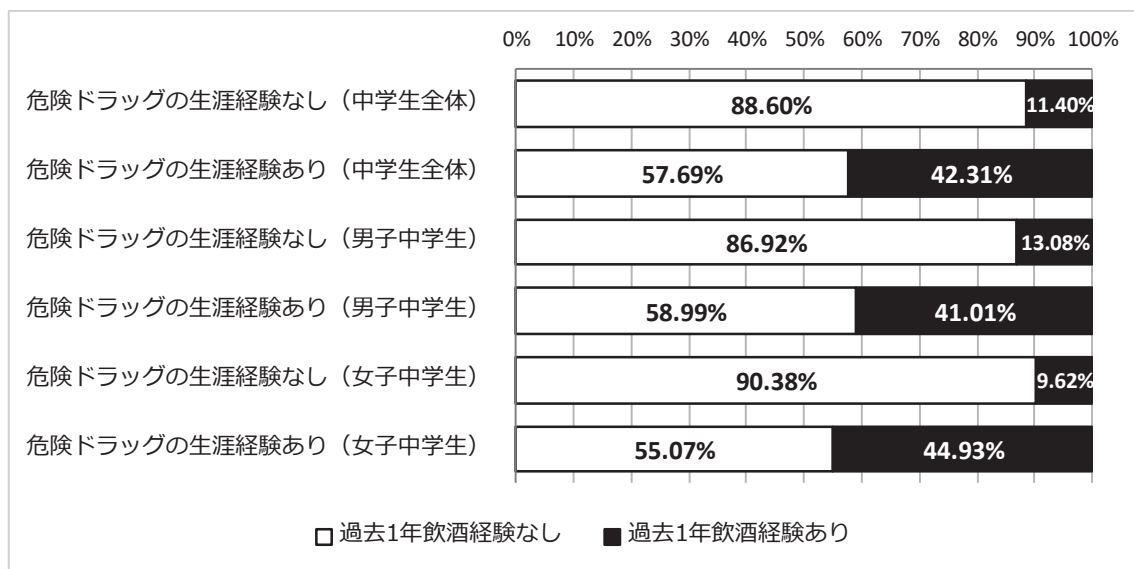


図 82 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

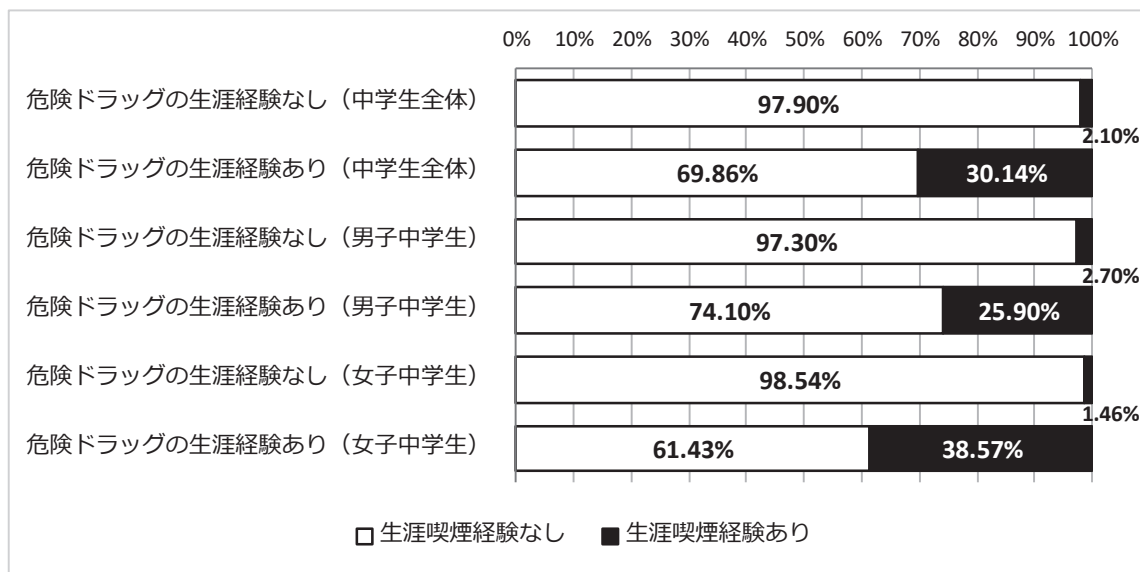


図 83 危険ドラッグの使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

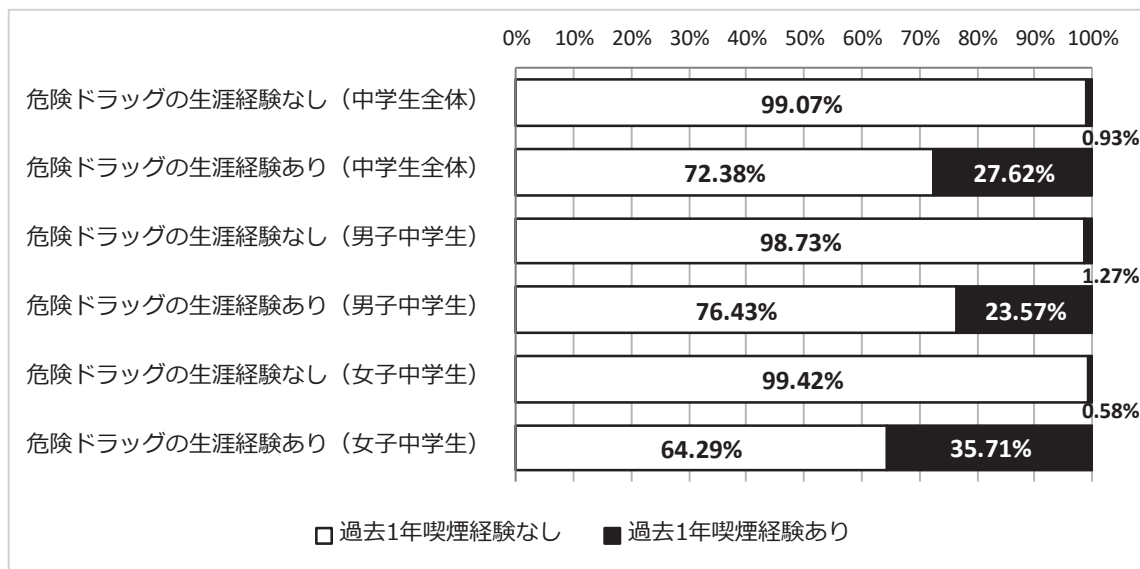


表 34 危険ドラッグの使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	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）

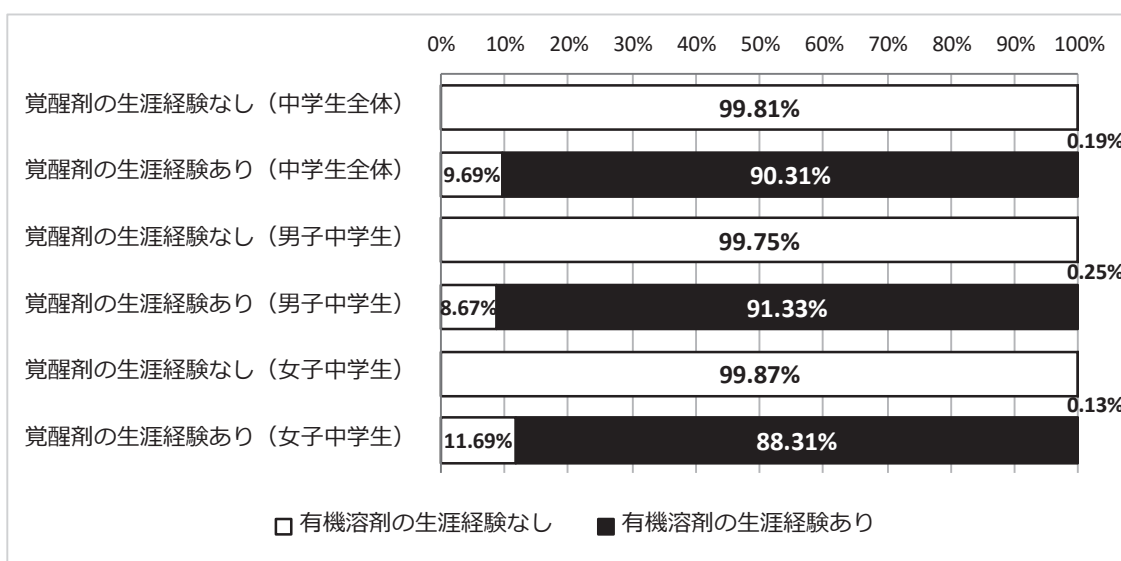


図 85 覚醒剤の使用経験と大麻の使用経験（2018年）

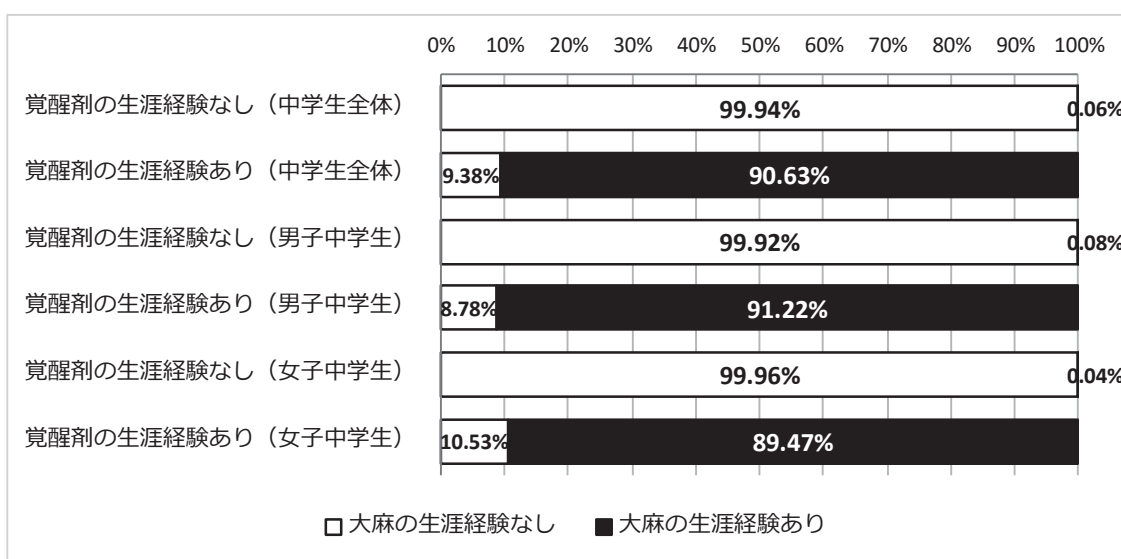


図 86 覚醒剤の使用経験と危険ドラッグの使用経験（2018年）

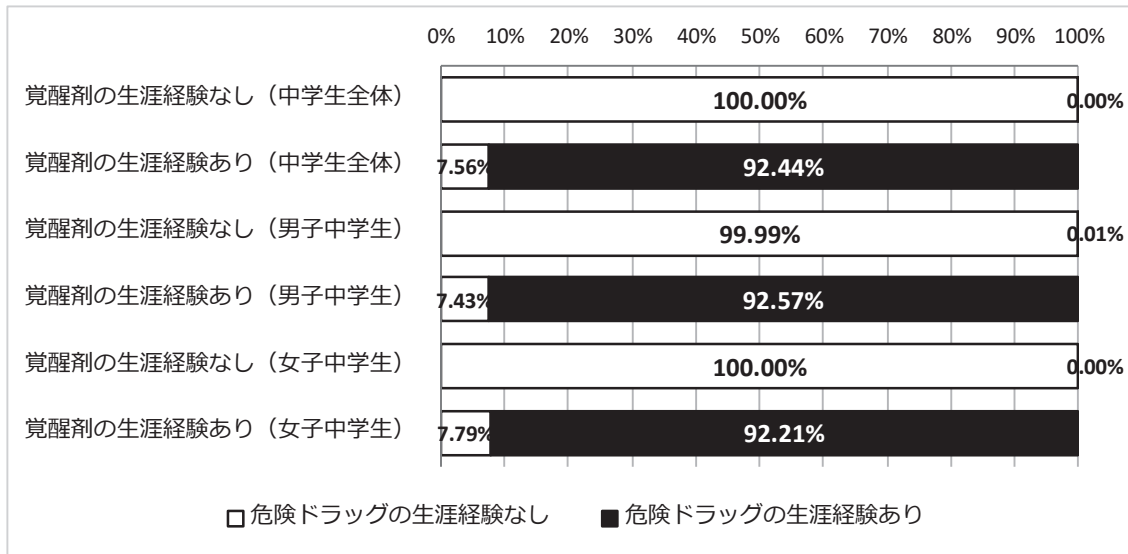


表 38 覚醒剤の使用経験と有機溶剤の使用経験（2018年）

	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）

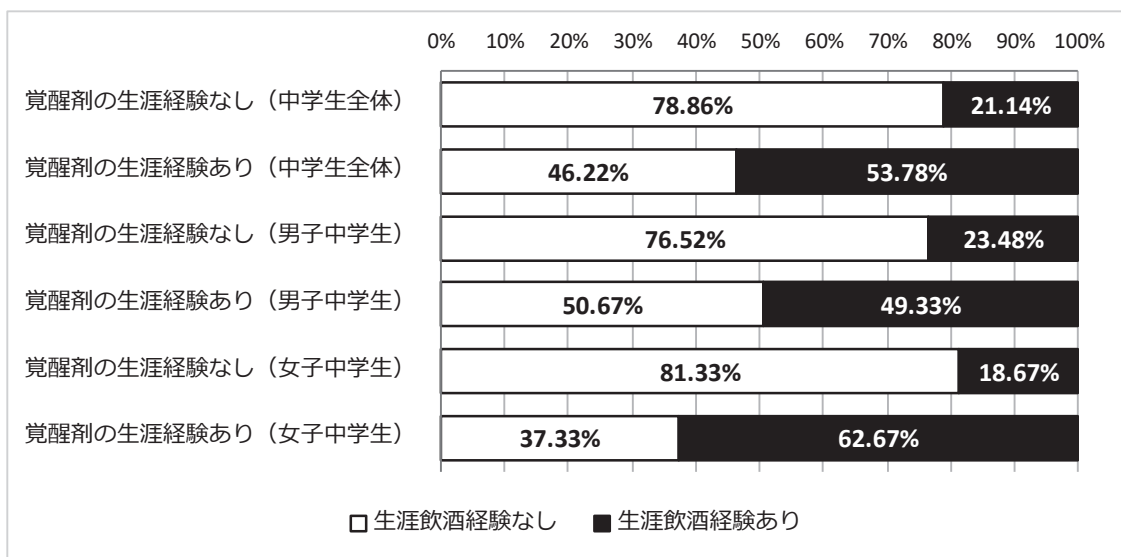


図 88 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

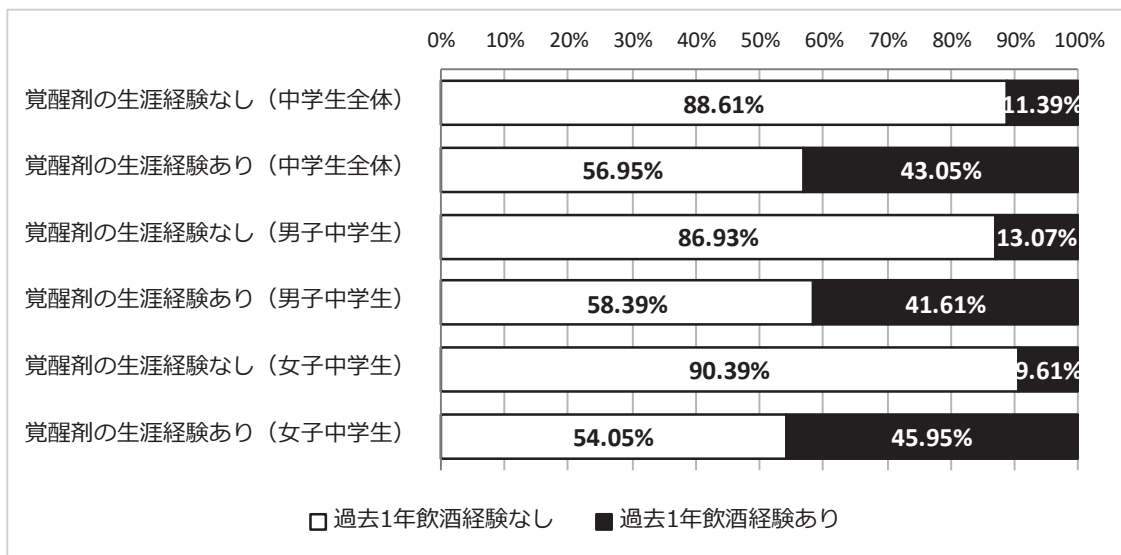




図 89 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（生涯）（2018年）

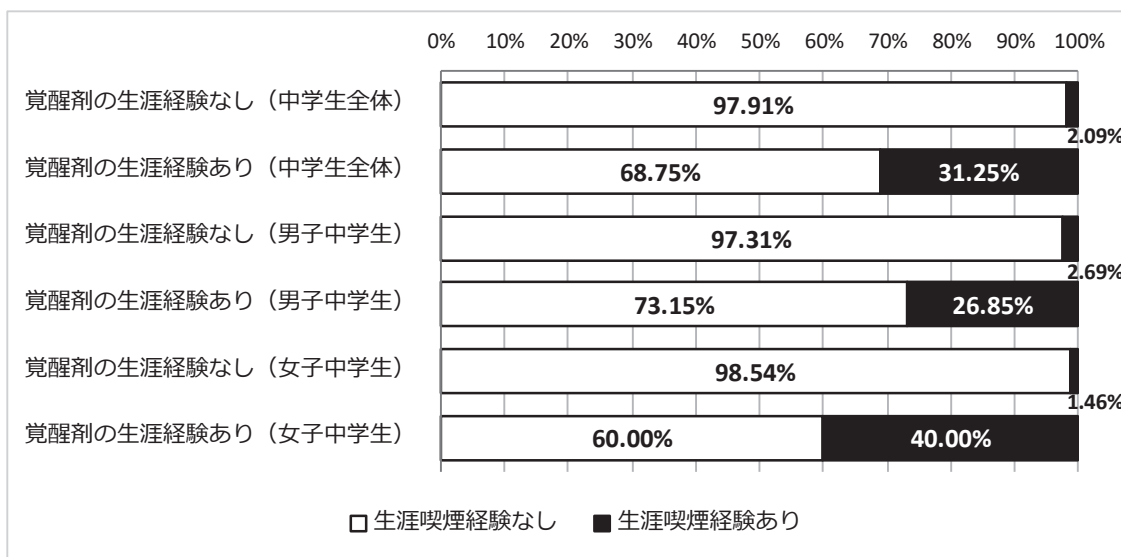


図 90 覚醒剤の使用経験と喫煙の経験（過去1年）（2018年）

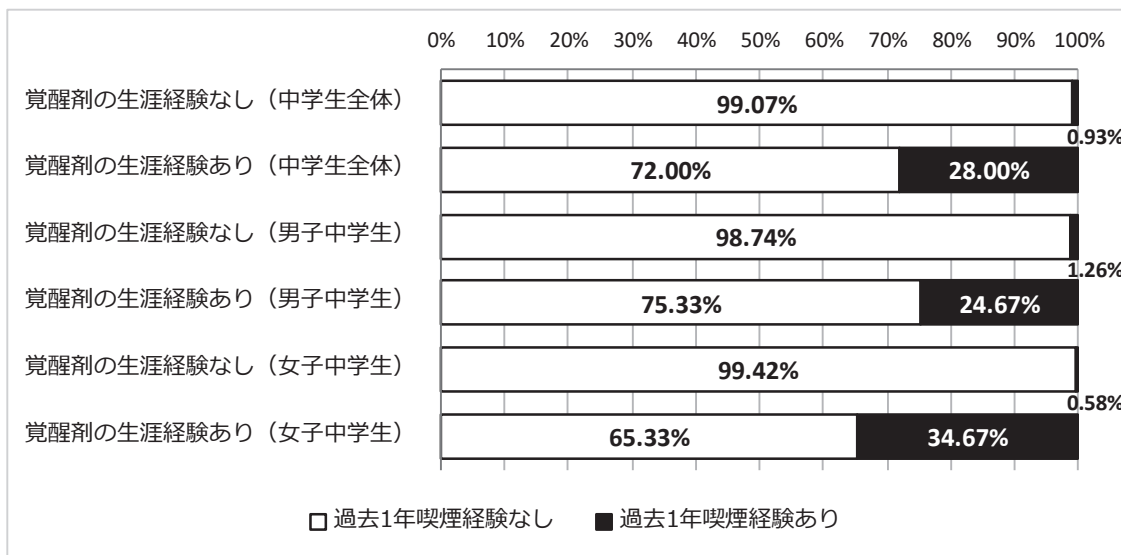


表 41 覚醒剤の使用経験と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	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）

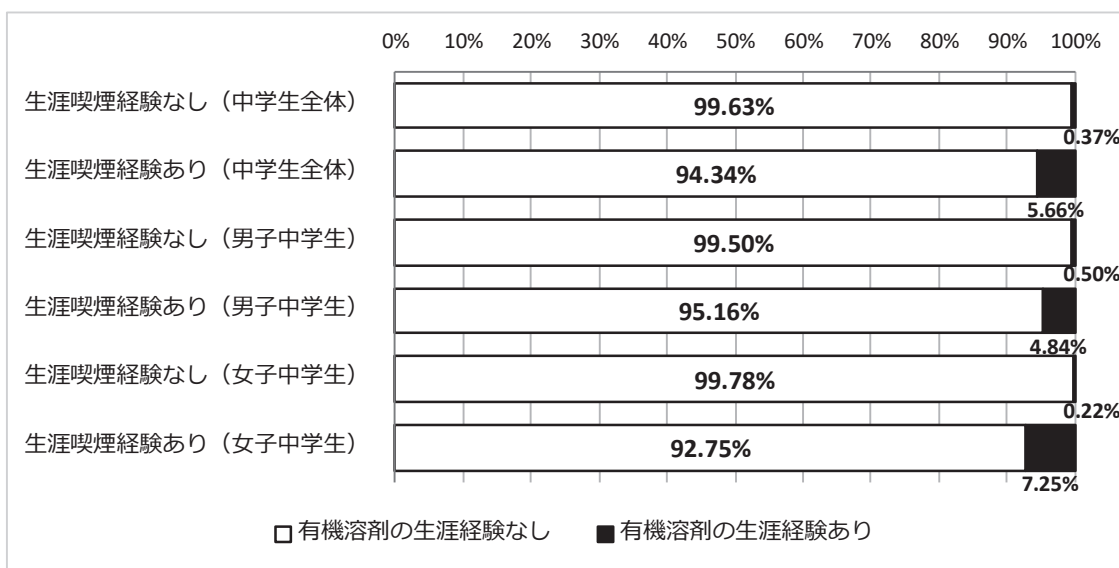


図 92 喫煙の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018年）

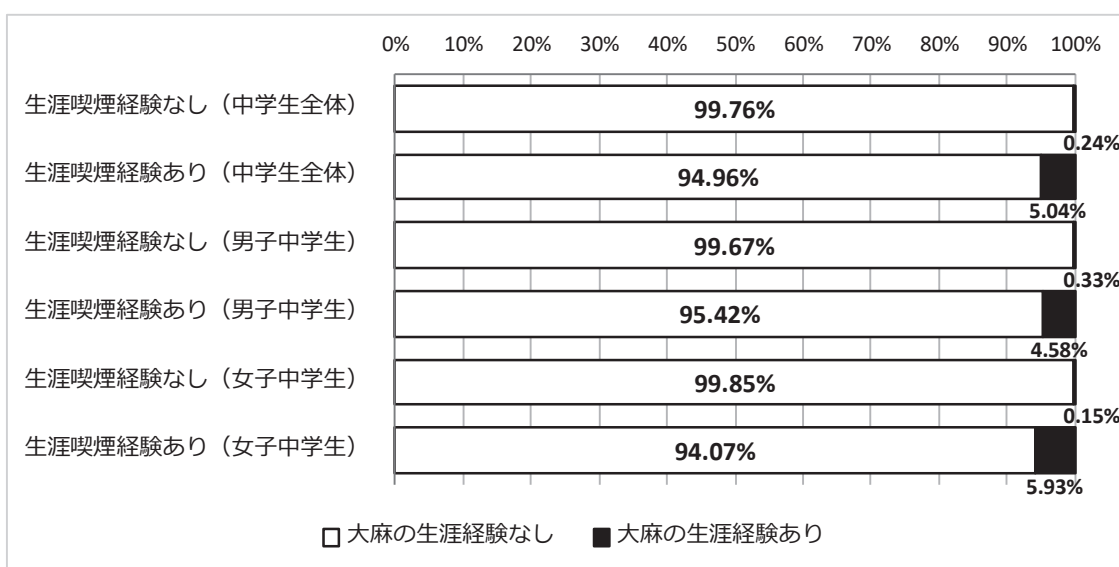


図 93 喫煙の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018年）

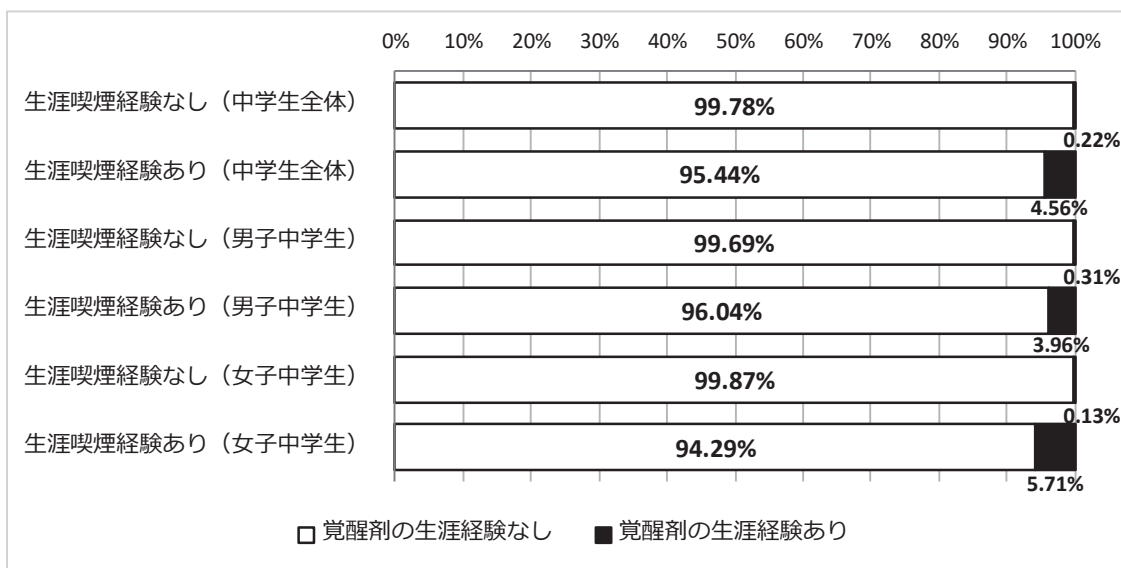


図 94 喫煙の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

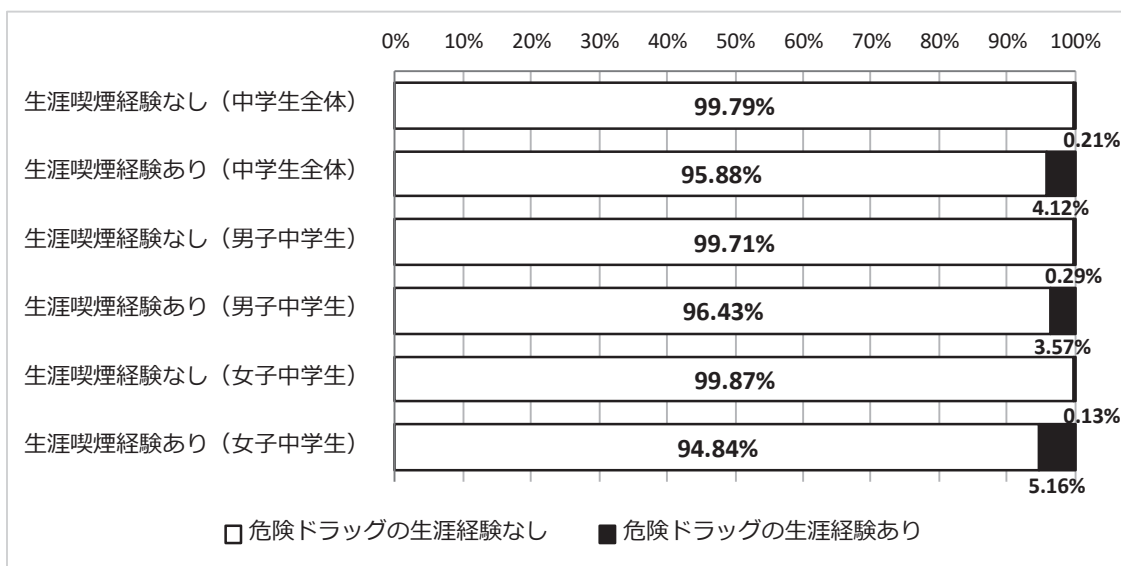


表 45 喫煙の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	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）

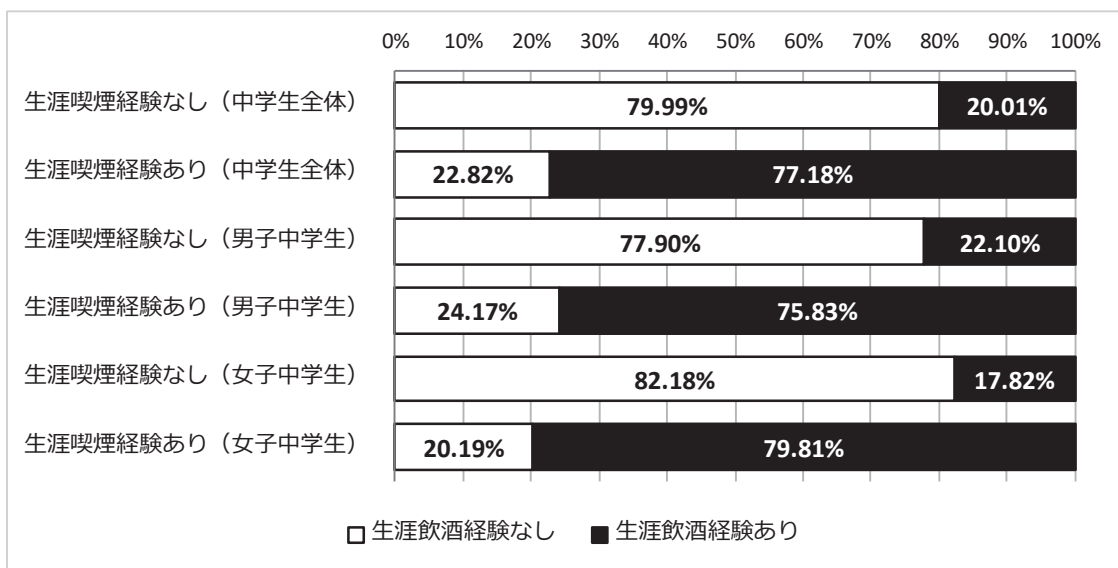


図 96 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

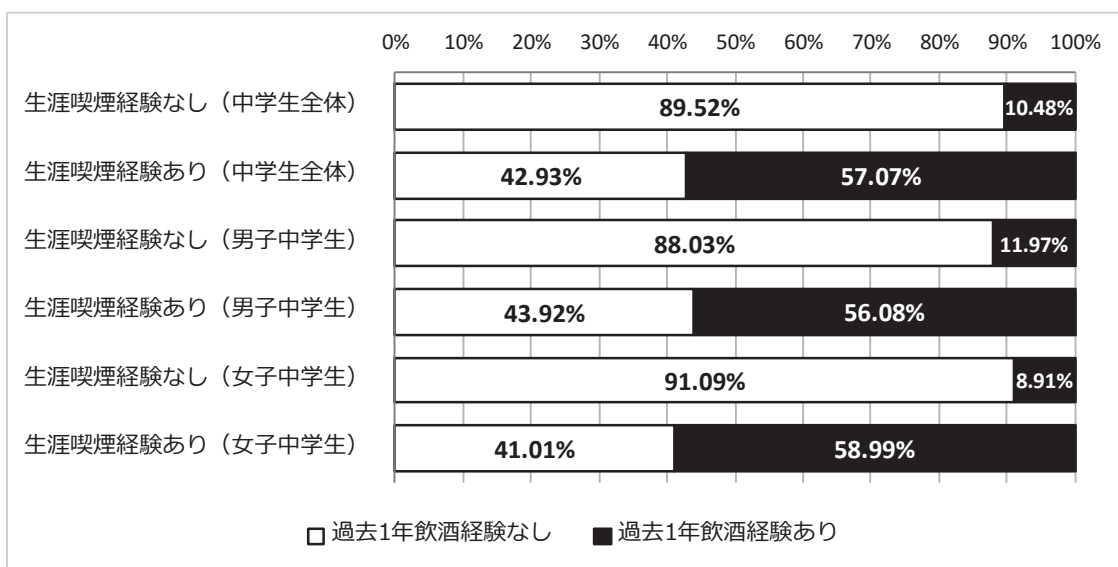


表 49 喫煙の経験（生涯）と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	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）

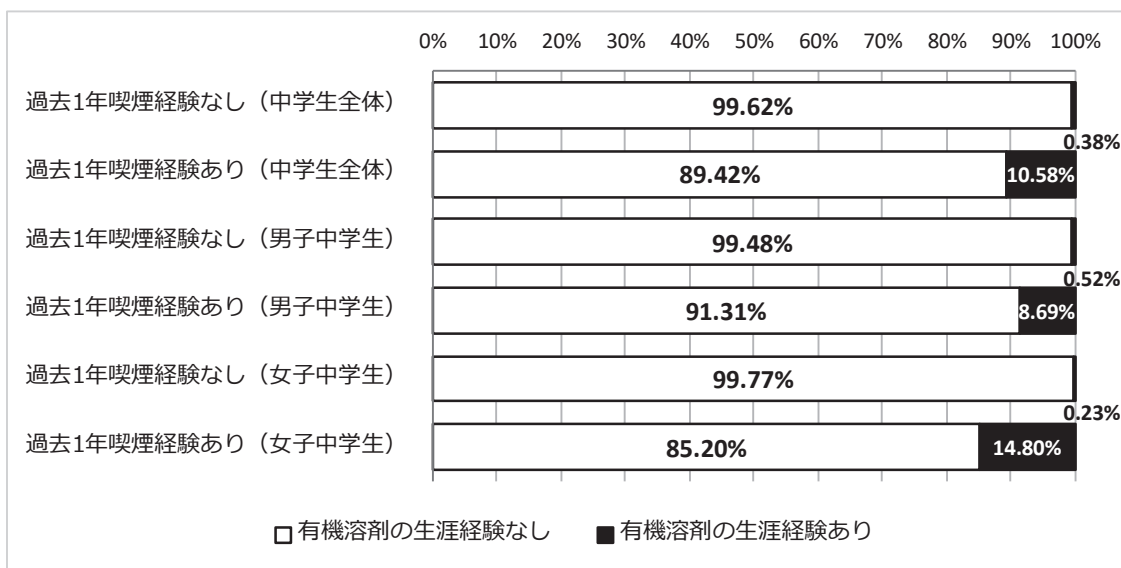


図 98 喫煙の経験（過去1年）と大麻の使用経験（2018年）

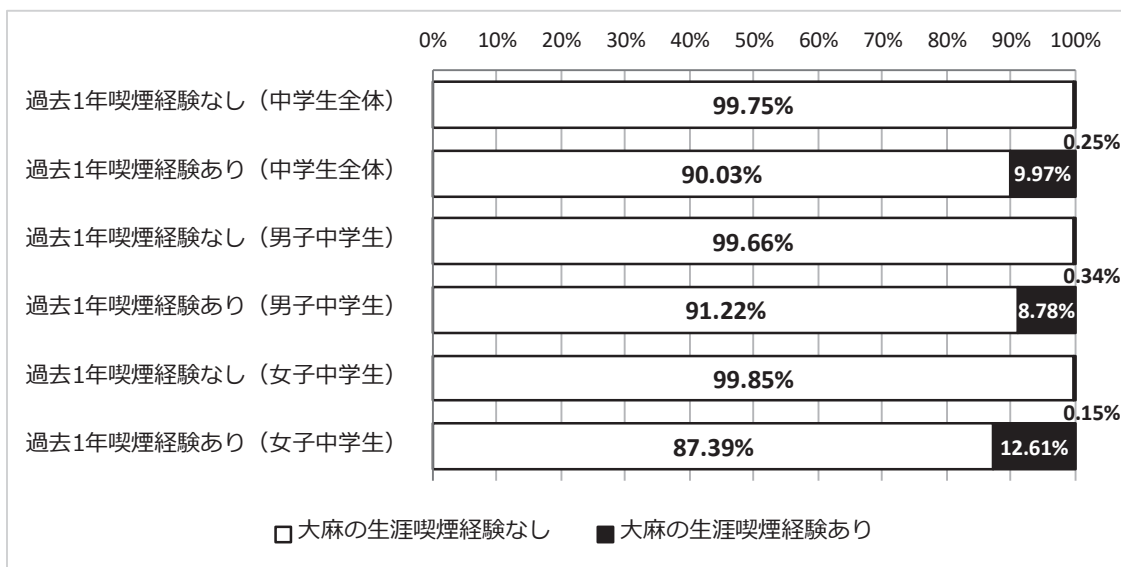




図 99 喫煙の経験（過去1年）と覚醒剤の使用経験（2018年）

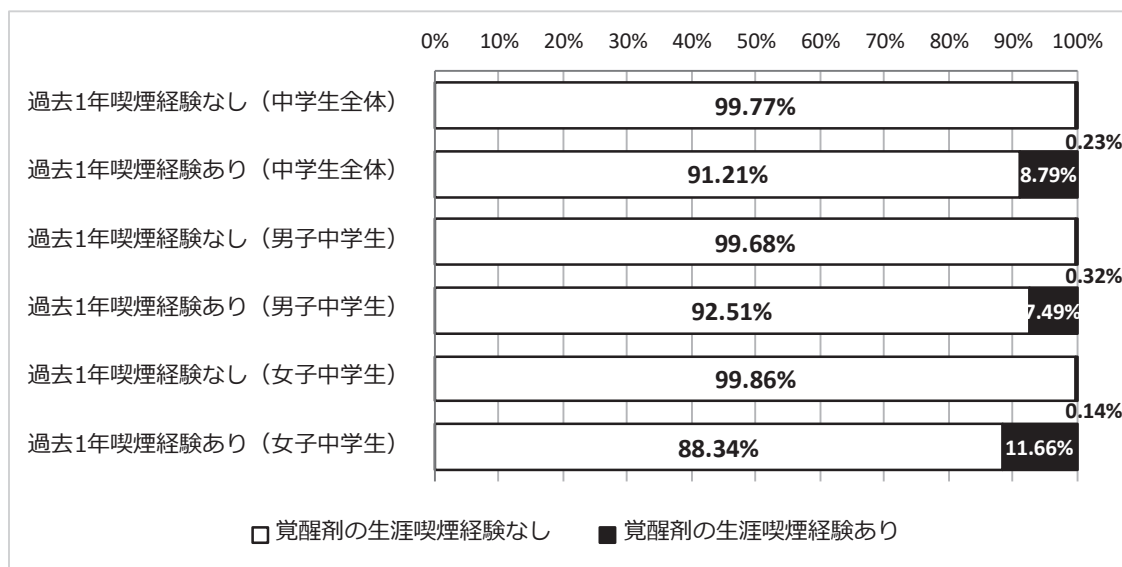


図 100 喫煙の経験（過去1年）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

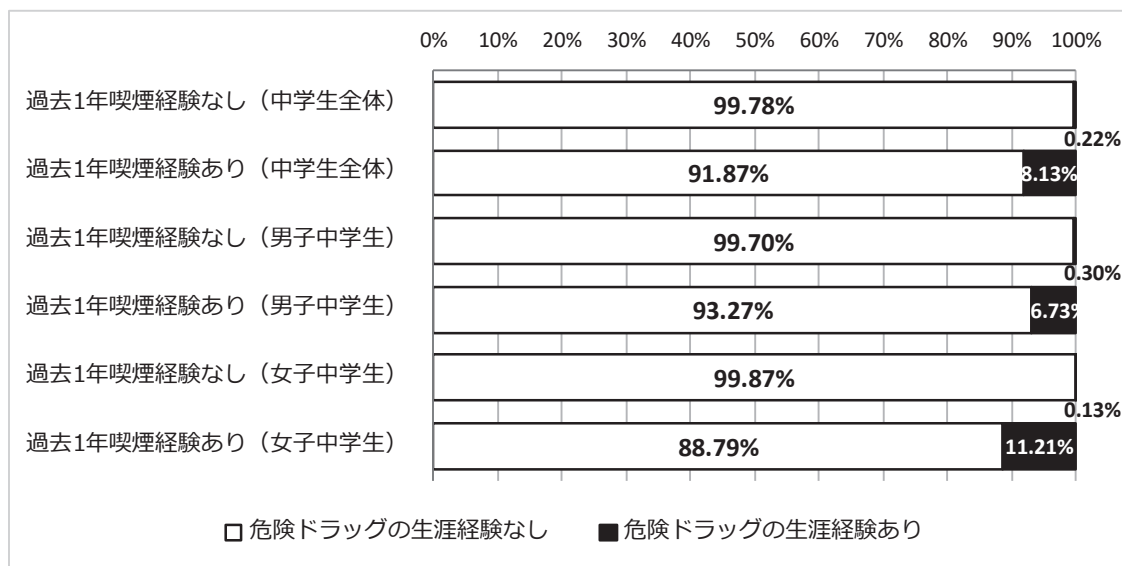


表 51 喫煙の経験（過去1年）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	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）

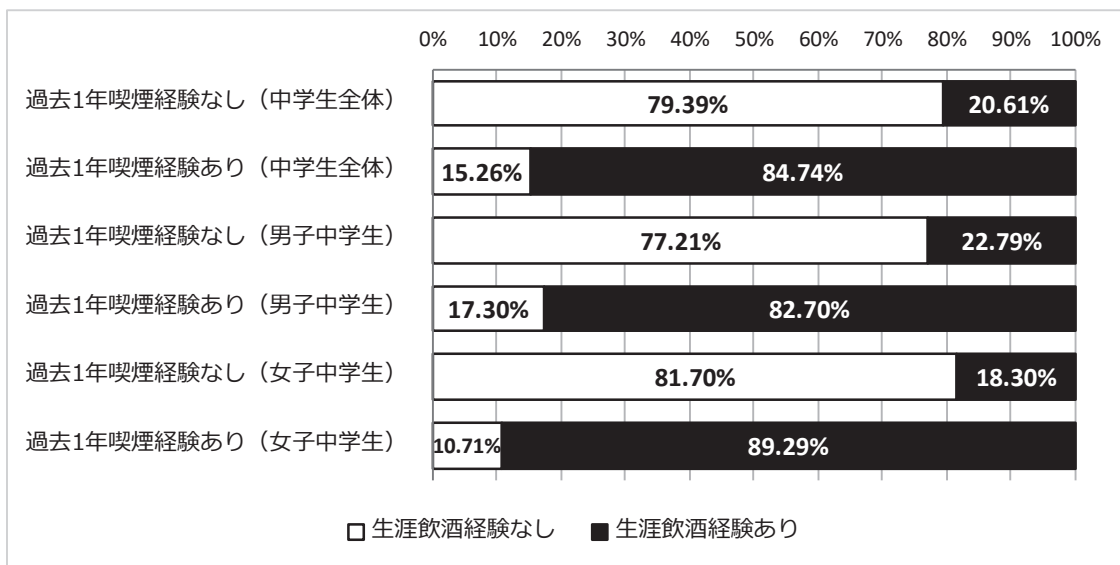


図 102 喫煙の経験（過去1年）と飲酒の経験（過去1年）（2018年）

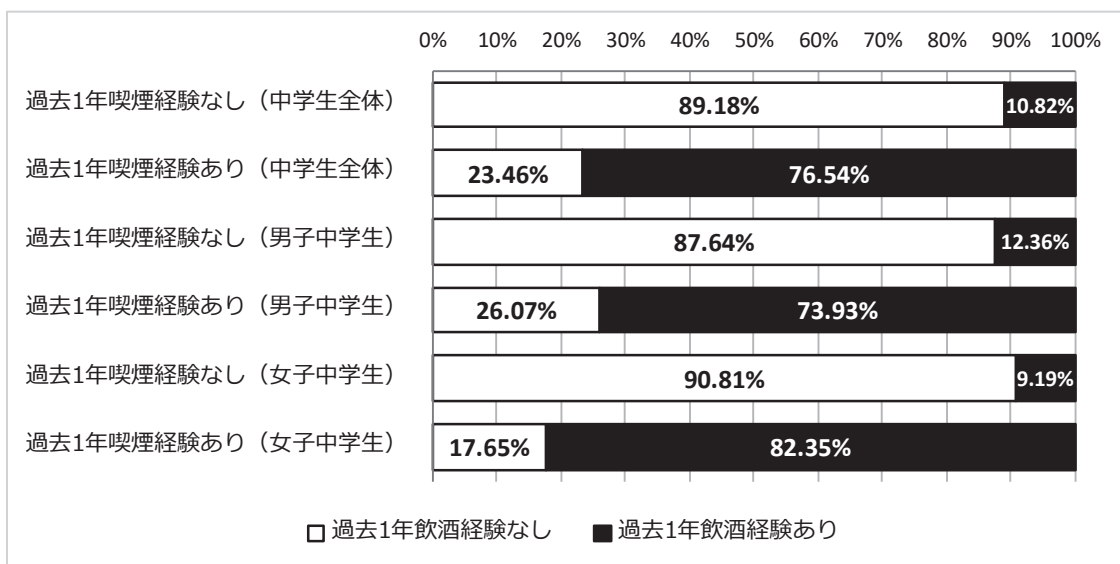


表 55 喫煙の経験（過去1年）と飲酒の経験（生涯）（2018年）

	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）

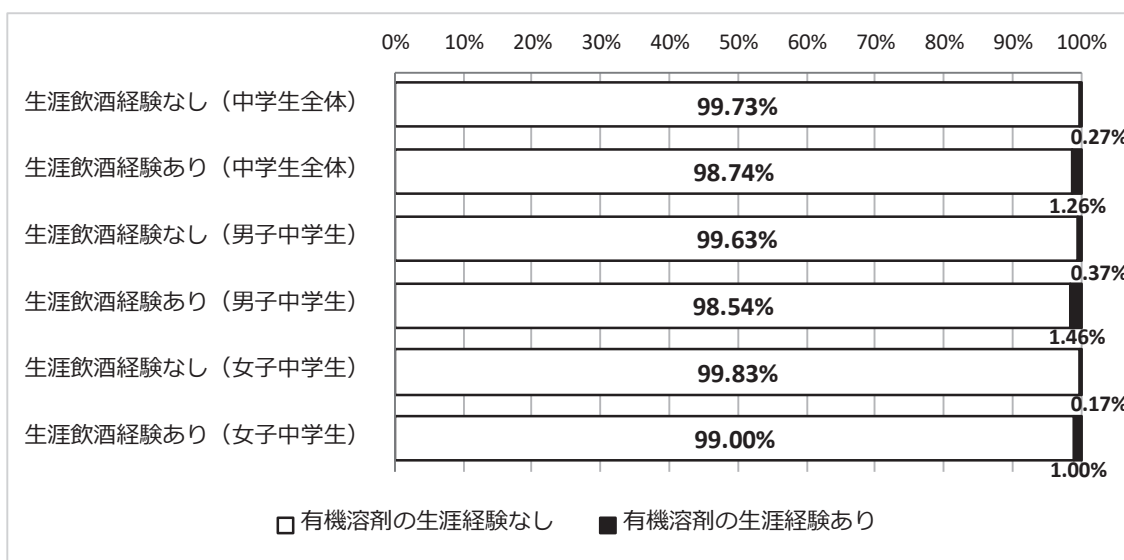


図104 飲酒の経験（生涯）と大麻の使用経験（2018年）

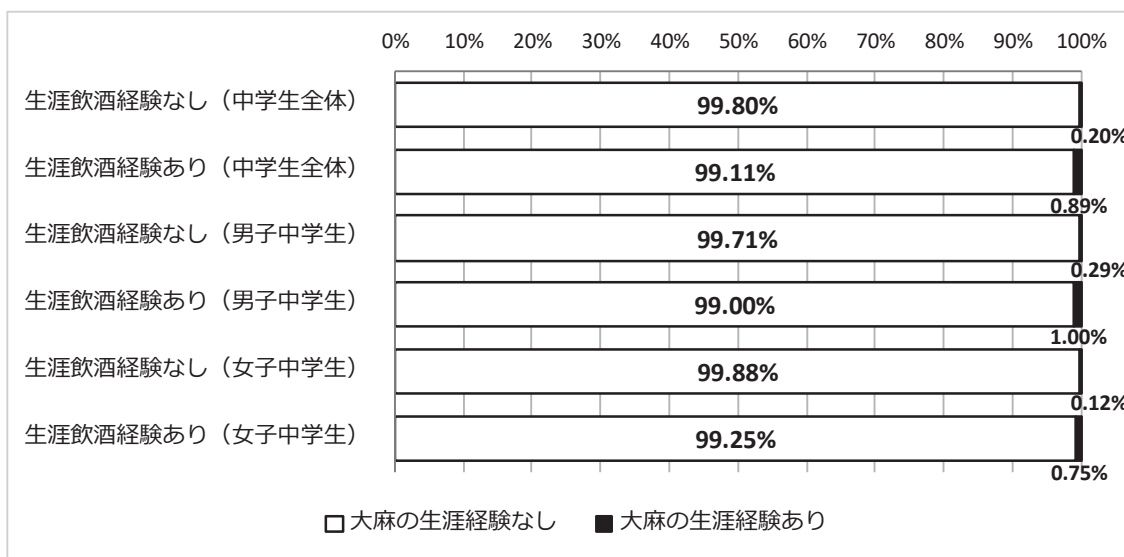


図 105 飲酒の経験（生涯）と覚醒剤の使用経験（2018年）

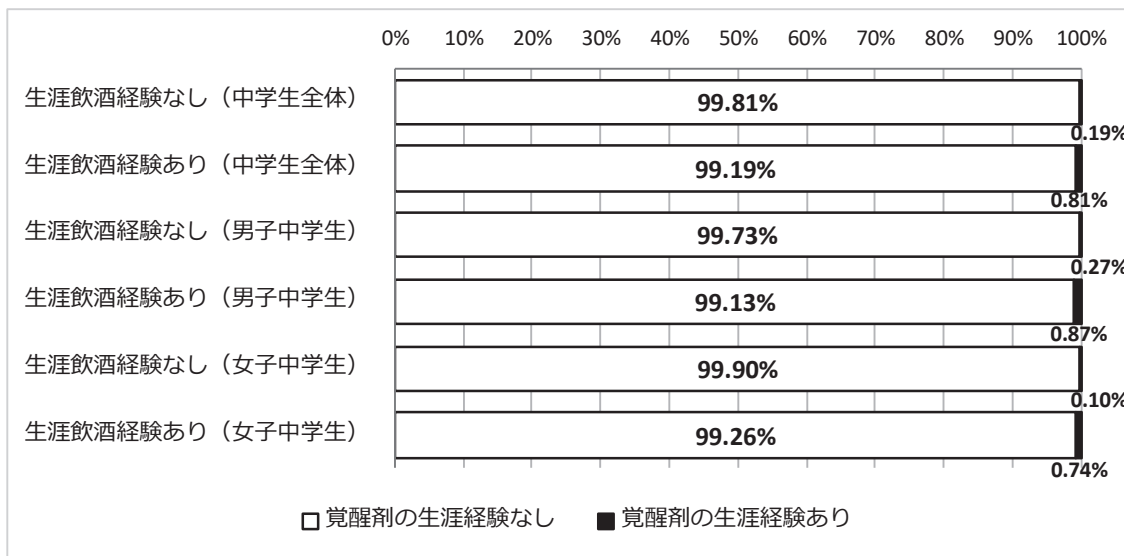


図 106 飲酒の経験（生涯）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

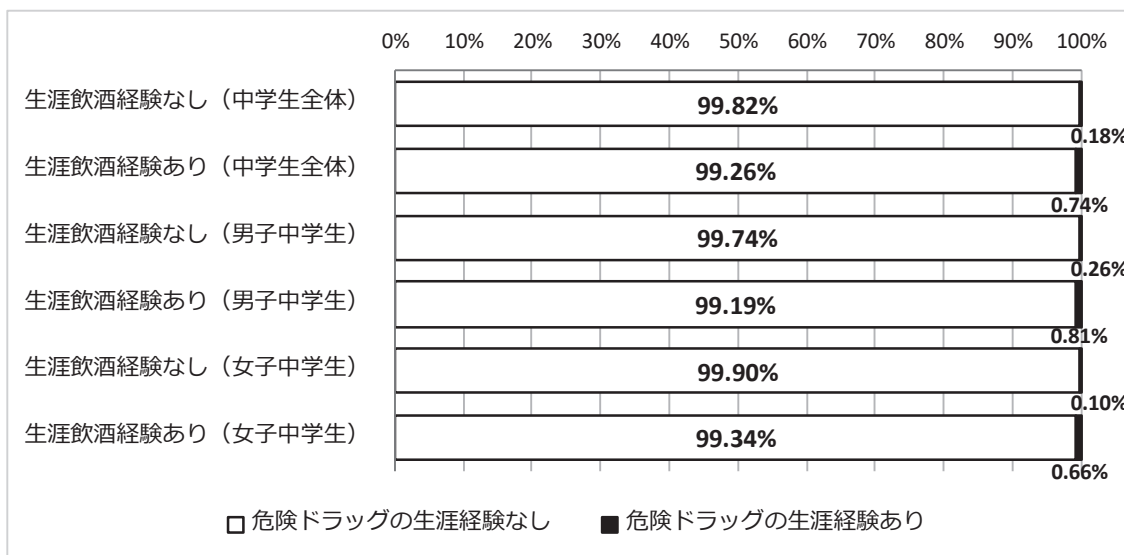


表 57 飲酒の経験（生涯）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	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）

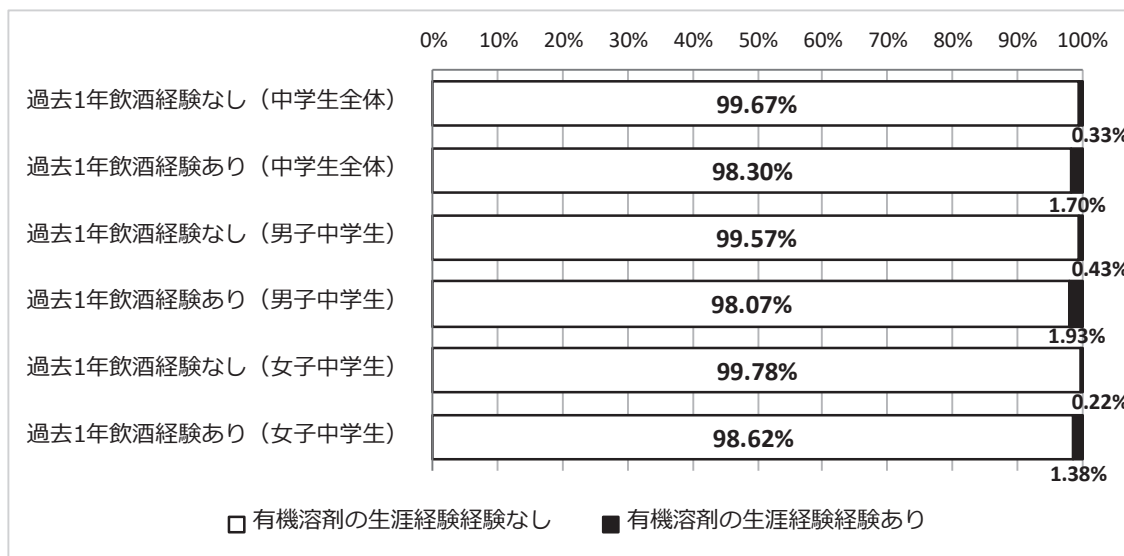


図 108 飲酒の経験（過去1年）と大麻の使用経験（2018年）

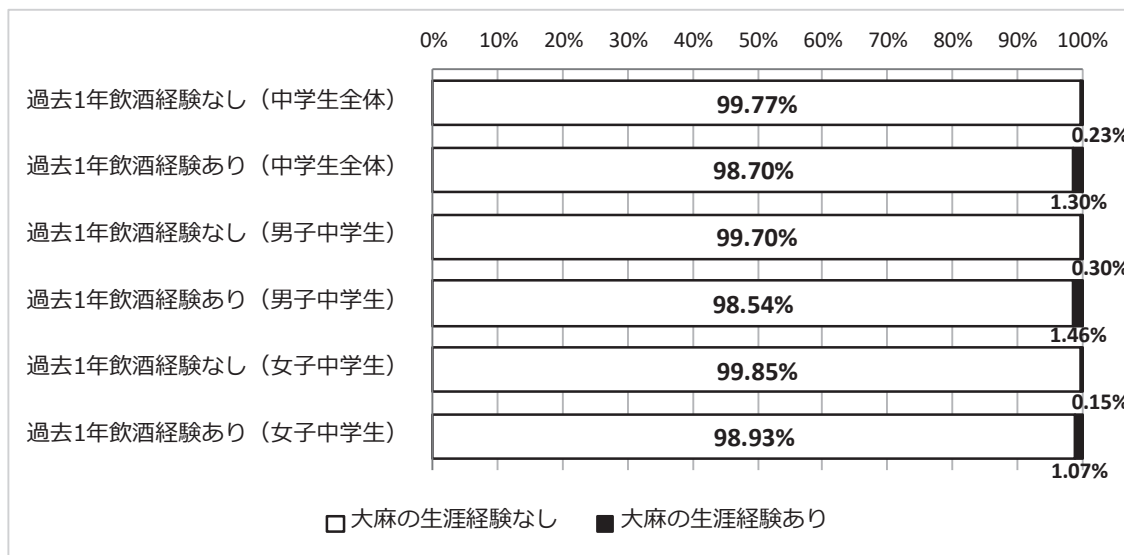




図 109 飲酒の経験（過去1年）と覚醒剤の使用経験（2018年）

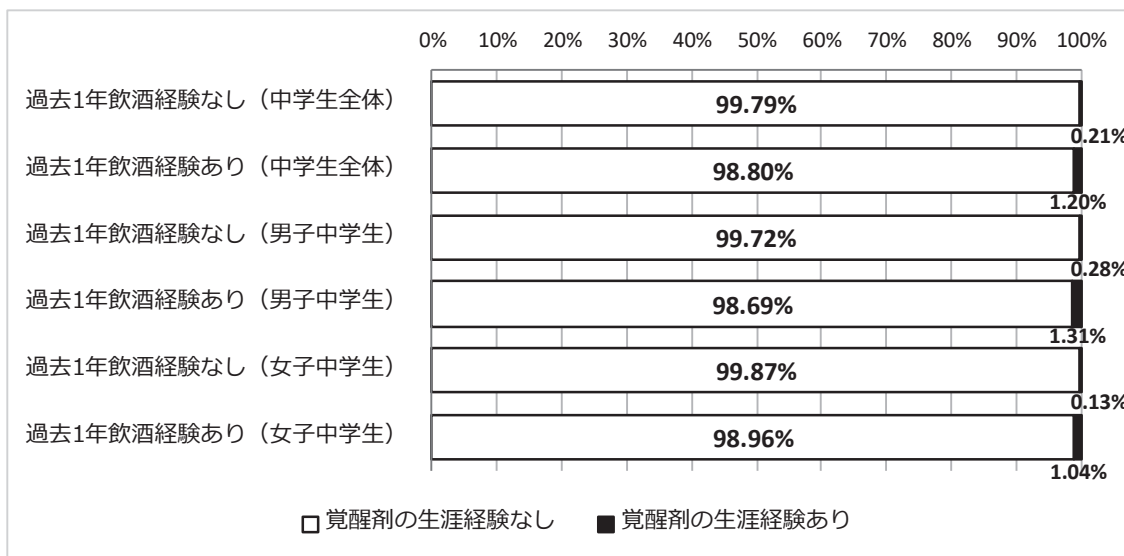


図 110 飲酒の経験（過去1年）と危険ドラッグの使用経験（2018年）

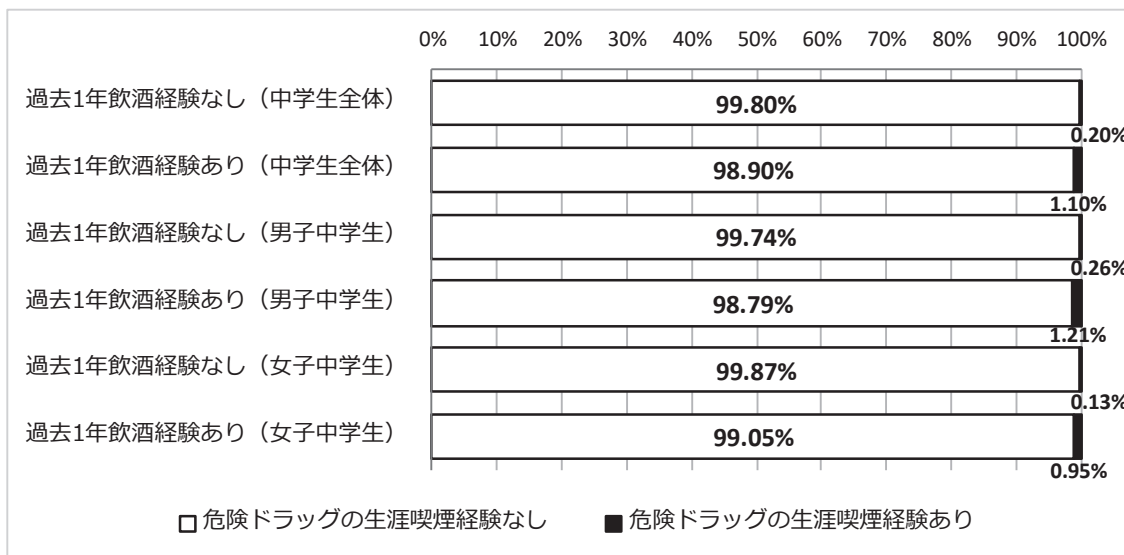


表 61 飲酒の経験（過去1年）と有機溶剤の使用経験（2018年）

	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や、実際にどのくらいの人を経験しているかを調べ、今後の中学生に向けた対策の参考にします。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、ことわりのない限り、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てはまりますか？ 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？ 1. ほとんど毎日 2. 5～6回 3. 4回前後  
※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。 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、音楽視聴、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. 法律で禁じられているが、少々ならかまわないと思う  
 3. 法律で禁じられているが、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	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		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	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		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

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だんだり（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うと、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年調査

## 性別×各項目

「性別」と「学年」のクロス表

「性別」	「学年」				合計
	1年生	2年生	3年生		
男性	度数 11711	12619	12530	36860	
「性別」の%	31.8%	34.2%	34.0%	100.0%	
女性	度数 10886	11509	11936	34331	
「性別」の%	31.7%	33.5%	34.8%	100.0%	
無回答・無効回答	度数 50	71	39	160	
「性別」の%	31.3%	44.4%	24.4%	100.0%	
合計	度数 22647	24199	24505	71351	
「性別」の%	31.7%	33.9%	34.3%	100.0%	

「性別」と「起床時間は一定ですか」のクロス表

「性別」	「起床時間は一定ですか」			合計
	はい	いいえ	無回答・無効回答	
男性	度数 30025	6778	57	36860
「性別」の%	81.5%	18.4%	0.2%	100.0%
女性	度数 28704	5580	47	34331
「性別」の%	83.6%	16.3%	0.1%	100.0%
無回答・無効回答	度数 105	48	7	160
「性別」の%	65.6%	30.0%	4.4%	100.0%
合計	度数 58834	12406	111	71351
「性別」の%	82.5%	17.4%	0.2%	100.0%

「性別」と「就寝時間は一定ですか」のクロス表

「性別」	「就寝時間は一定ですか」			合計
	はい	いいえ	無回答・無効回答	
男性	度数 22139	14645	76	36860
「性別」の%	60.1%	39.7%	0.2%	100.0%
女性	度数 19947	14324	60	34331
「性別」の%	58.1%	41.7%	0.2%	100.0%
無回答・無効回答	度数 71	83	6	160
「性別」の%	44.4%	51.9%	3.8%	100.0%
合計	度数 42157	29052	142	71351
「性別」の%	59.1%	40.7%	0.2%	100.0%

「性別」と「毎朝、朝食を食べますか」のクロス表

「性別」	「毎朝、朝食を食べますか」				合計
	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	
男性	32313	2886	1595	66	36860
「性別」の%	87.7%	7.8%	4.3%	0.2%	100.0%
女性	30351	2717	1216	47	34331
「性別」の%	88.4%	7.9%	3.5%	0.1%	100.0%
無回答・無効回答	124	16	15	5	160
「性別」の%	77.5%	10.0%	9.4%	3.1%	100.0%
合計	62788	5619	2826	118	71351
「性別」の%	88.0%	7.9%	4.0%	0.2%	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
	とても楽しい	どちらかといえば楽しい	あまり楽しくない	まったく楽しくない	
男性	17946	15137	2778	885	36860
「性別」の%	48.7%	41.1%	7.5%	2.4%	100.0%
女性	16200	14242	3104	679	34331
「性別」の%	47.2%	41.5%	9.0%	2.0%	100.0%
無回答・無効回答	48	64	27	12	160
「性別」の%	30.0%	40.0%	16.9%	7.5%	100.0%
合計	34194	29443	5909	1576	71351
「性別」の%	47.9%	41.3%	8.3%	2.2%	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
	積極的に参加している	消極的に参加している	参加していない	かつて参加していたが引退した	
男性	22261	3516	2680	8231	36860
「性別」の%	60.4%	9.5%	7.3%	22.3%	100.0%
女性	20846	2553	2076	8703	34331
「性別」の%	60.7%	7.4%	6.0%	25.4%	100.0%
無回答・無効回答	91	30	11	20	160
「性別」の%	56.9%	18.8%	6.9%	12.5%	100.0%
合計	43198	6099	4767	16954	71351
「性別」の%	60.5%	8.5%	6.7%	23.8%	100.0%

「性別」と「家族全員での夕食頻度（週あたり）」のクロス表

「性別」	度数	「家族全員での夕食頻度（週あたり）」						無回答・無効回答	合計
		ほとんど毎日	5～6回	4回前後	3回前後	2回前後	ほとんど食べない		
男性	16909	3959	3884	2997	4876	4084	151	36860	
「性別」の%	45.9%	10.7%	10.5%	8.1%	13.2%	11.1%	0.4%	100.0%	
女性	14945	3665	3635	2845	5063	4054	124	34331	
「性別」の%	43.5%	10.7%	10.6%	8.3%	14.7%	11.8%	0.4%	100.0%	
無回答・無効回答	56	22	23	12	14	27	6	160	
「性別」の%	35.0%	13.8%	14.4%	7.5%	8.8%	16.9%	3.8%	100.0%	
合計	31910	7646	7542	5854	9953	8165	281	71351	
「性別」の%	44.7%	10.7%	10.6%	8.2%	13.9%	11.4%	0.4%	100.0%	

「性別」と「大人不在の状態でごす時間（1日あたり）」のクロス表

「性別」	度数	「大人不在の状態でごす時間（1日あたり）」						無回答・無効回答	合計
		なし、あるいは、ほとんどなし	1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			
男性	9391	8809	8966	4729	4651	314	36860		
「性別」の%	25.5%	23.9%	24.3%	12.8%	12.6%	0.9%	100.0%		
女性	10192	7105	7782	4661	4359	232	34331		
「性別」の%	29.7%	20.7%	22.7%	13.6%	12.7%	0.7%	100.0%		
無回答・無効回答	32	24	41	23	32	8	160		
「性別」の%	20.0%	15.0%	25.6%	14.4%	20.0%	5.0%	100.0%		
合計	19615	15938	16789	9413	9042	554	71351		
「性別」の%	27.5%	22.3%	23.5%	13.2%	12.7%	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

「性別」	度数	「親しく遊べる友人はいますか」		無回答・無効回答	合計
		いる	いない		
男性	35507	1237	116	36860	
「性別」の%	96.3%	3.4%	0.3%	100.0%	
女性	33288	913	130	34331	
「性別」の%	97.0%	2.7%	0.4%	100.0%	
無回答・無効回答	134	16	10	160	
「性別」の%	83.8%	10.0%	6.3%	100.0%	
合計	68929	2166	256	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

「性別」	「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	
男性	32731 88.8%	3908 10.6%	221 0.6%	36860 100.0%
女性	31443 91.6%	2666 7.8%	222 0.6%	34331 100.0%
無回答・無効回答	116 72.5%	29 18.1%	15 9.4%	160 100.0%
合計	64290 90.1%	6603 9.3%	458 0.6%	71351 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

「性別」	「悩みごとがある時、親に相談しますか」					合計
	よく相談する	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	ほとんど相談しない	親がいない	
男性	5649 15.3%	11308 30.7%	9242 25.1%	9931 26.9%	142 0.4%	588 1.6%
女性	8715 25.4%	11779 34.3%	7099 20.7%	6231 18.1%	121 0.4%	386 1.1%
無回答・無効回答	21 13.1%	40 25.0%	31 19.4%	53 33.1%	3 1.9%	12 7.5%
合計	14385 20.2%	23127 32.4%	16372 22.9%	16215 22.7%	266 0.4%	986 1.4%

「性別」と「一日平均インターネット時間」のクロス表

「性別」	「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	5時間以上	
男性	6979 18.9%	10743 29.1%	8440 22.9%	4622 12.5%	2111 5.7%	3140 8.5%	825 2.2%
女性	7690 22.4%	9993 29.1%	7629 22.2%	4140 12.1%	1968 5.7%	2530 7.4%	381 1.1%
無回答・無効回答	23 14.4%	43 26.9%	27 16.9%	26 16.3%	13 8.1%	21 13.1%	7 4.4%
合計	14692 20.6%	20779 29.1%	16096 22.6%	8788 12.3%	4092 5.7%	5691 8.0%	1213 1.7%

「性別」と「インターネット利用機器」のクロス表

「性別」	「インターネット利用機器」										合計
	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	無回答・無効回答				
男性	度数 20370 「性別」の % 55.3%	6549 17.8%	6274 17.0%	355 1.0%	419 1.1%	1379 3.7%	1514 4.1%	36860 100.0%			
女性	度数 24648 「性別」の % 71.8%	5568 16.2%	1215 3.5%	569 1.7%	269 0.8%	1265 3.7%	797 2.3%	34331 100.0%			
無回答・無効回答	度数 83 「性別」の % 51.9%	30 18.8%	20 12.5%	5 3.1%	4 2.5%	3 1.9%	15 9.4%	160 100.0%			
合計	度数 45101 「性別」の % 63.2%	12147 17.0%	7509 10.5%	929 1.3%	692 1.0%	2647 3.7%	2326 3.3%	71351 100.0%			

「性別」と「飲んだことがない」のクロス表

「性別」	「飲んだことがない」			合計
	いいえ	はい	無回答・無効回答	
男性	度数 8522 「性別」の % 23.1%	27466 74.5%	872 2.4%	36860 100.0%
女性	度数 6356 「性別」の % 18.5%	27588 80.4%	387 1.1%	34331 100.0%
無回答・無効回答	度数 56 「性別」の % 35.0%	101 63.1%	3 1.9%	160 100.0%
合計	度数 14934 「性別」の % 20.9%	55155 77.3%	1262 1.8%	71351 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

「性別」	「(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」		合計
	はい	無回答・無効回答	
男性	31035	4953	36860
「性別」の%	84.2%	13.4%	100.0%
女性	30093	387	34331
「性別」の%	87.7%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答	123	34	160
「性別」の%	76.9%	21.3%	100.0%
合計	61251	8838	71351
「性別」の%	85.8%	12.4%	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

「性別」	「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」		合計
	はい	無回答・無効回答	
男性	32533	3455	36860
「性別」の%	88.3%	9.4%	100.0%
女性	31158	2786	34331
「性別」の%	90.8%	8.1%	100.0%
無回答・無効回答	136	21	160
「性別」の%	85.0%	13.1%	100.0%
合計	63827	6262	71351
「性別」の%	89.5%	8.8%	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

「性別」	「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」		合計
	はい	無回答・無効回答	
男性	35694	294	36860
「性別」の%	96.8%	0.8%	100.0%
女性	33811	133	34331
「性別」の%	98.5%	0.4%	100.0%
無回答・無効回答	157	0	160
「性別」の%	98.1%	0.0%	100.0%
合計	69662	427	71351
「性別」の%	97.6%	0.6%	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」	「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」			合計
	いいえ	はい	無回答・無効回答	
男性	35836	152	872	36860
「性別」の %	97.2%	0.4%	2.4%	100.0%
女性	33848	96	387	34331
「性別」の %	98.6%	0.3%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答	156	1	3	160
「性別」の %	97.5%	0.6%	1.9%	100.0%
合計	69840	249	1262	71351
「性別」の %	97.9%	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」	「自分や誰かの部屋で、仲間と飲んだことがある」			合計
	いいえ	はい	無回答・無効回答	
男性	35724	264	872	36860
「性別」の %	96.9%	0.7%	2.4%	100.0%
女性	33736	208	387	34331
「性別」の %	98.3%	0.6%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答	155	2	3	160
「性別」の %	96.9%	1.3%	1.9%	100.0%
合計	69615	474	1262	71351
「性別」の %	97.6%	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」	「一人で飲んだことがある」			合計
	いいえ	はい	無回答・無効回答	
男性	35288	700	872	36860
「性別」の %	95.7%	1.9%	2.4%	100.0%
女性	33599	345	387	34331
「性別」の %	97.9%	1.0%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答	148	9	3	160
「性別」の %	92.5%	5.6%	1.9%	100.0%
合計	69035	1054	1262	71351
「性別」の %	96.8%	1.5%	1.8%	100.0%



「性別」と「その他の機会に」のクロス表

「性別」	「その他の機会に」			合計
	いいえ	はい	無回答・無効回答	
男性	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」	「無回答・無効回答」		合計
	いいえ	はい	
男性	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」	「初飲酒年齢」							合計		
	飲んだことがない	10歳以下	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳以上			
男性	度数 27807	2921	877	902	596	412	116	2774	455	36860
	「性別」の % 75.4%	7.9%	2.4%	2.4%	1.6%	1.1%	0.3%	7.5%	1.2%	100.0%
女性	度数 27730	1887	566	586	385	248	63	2678	188	34331
	「性別」の % 80.8%	5.5%	1.6%	1.7%	1.1%	0.7%	0.2%	7.8%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	度数 102	26	4	2	4	1	0	21	0	160
	「性別」の % 63.7%	16.3%	2.5%	1.3%	2.5%	0.6%	0.0%	13.1%	0.0%	100.0%
合計	度数 55639	4834	1447	1490	985	661	179	5473	643	71351
	「性別」の % 78.0%	6.8%	2.0%	2.1%	1.4%	0.9%	0.3%	7.7%	0.9%	100.0%

「性別」と「飲酒（生涯）」のクロス表

「性別」	「飲酒（生涯）」				合計
	経験なし	経験あり	無回答・無効回答	合計	
男性	27807	8598	455	36860	
「性別」の%	75.4%	23.3%	1.2%	100.0%	
女性	27730	6413	188	34331	
「性別」の%	80.8%	18.7%	0.5%	100.0%	
無回答・無効回答	102	58	0	160	
「性別」の%	63.7%	36.3%	0.0%	100.0%	
合計	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」	「飲酒頻度（過去1年）」					合計
	一度も飲まなかった	1年間で1～数回	月に数回	週に数回	ほとんど毎日	
男性	31159	4292	330	53	74	36860
「性別」の%	84.5%	11.6%	0.9%	0.1%	0.2%	100.0%
女性	30436	3010	179	36	42	34331
「性別」の%	88.7%	8.8%	0.5%	0.1%	0.1%	100.0%
無回答・無効回答	118	27	5	0	4	160
「性別」の%	73.8%	16.9%	3.1%	0.0%	2.5%	100.0%
合計	61713	7329	514	89	120	71351
「性別」の%	86.5%	10.3%	0.7%	0.1%	0.2%	100.0%

「性別」と「飲酒経験（過去1年）」のクロス表

「性別」	「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	合計	
男性	31159	4749	952	36860	
「性別」の%	84.5%	12.9%	2.6%	100.0%	
女性	30436	3267	628	34331	
「性別」の%	88.7%	9.5%	1.8%	100.0%	
無回答・無効回答	118	36	6	160	
「性別」の%	73.8%	22.5%	3.8%	100.0%	
合計	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」のクロス表

「性別」	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					無回答・無効回答	合計	
		10歳以下	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳以上	吸ったことはあるが年齢は覚えていない	吸ったこととはあるが年齢は覚えていない	吸ったこととはあるが年齢は覚えていない	吸ったこととはあるが年齢は覚えていない			
男性	度数	29490					5817					943	610	36860
	「性別」の%	80.0%					15.8%					2.6%	1.7%	100.0%
女性	度数	29364					4310					404	253	34331
	「性別」の%	85.5%					12.6%					1.2%	0.7%	100.0%
無回答・無効回答	度数	96					46					12	6	160
	「性別」の%	60.0%					28.7%					7.5%	3.8%	100.0%
合計	度数	58850					10173					1359	869	71351
	「性別」の%	82.6%					14.3%					1.9%	1.2%	100.0%

「性別」と「初回喫煙年齢」のクロス表

「性別」	度数	「性別」の%	「初回喫煙年齢」							無回答・無効回答	合計
			10歳以下	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳以上	吸ったことはあるが年齢は覚えていない		
男性	度数	35297	252	84	128	138	109	29	286	537	36860
	「性別」の%	95.8%	0.7%	0.2%	0.3%	0.4%	0.3%	0.1%	0.8%	1.5%	100.0%
女性	度数	33598	156	41	46	47	50	11	175	207	34331
	「性別」の%	97.9%	0.5%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.5%	0.6%	100.0%
無回答・無効回答	度数	150	5	0	0	0	0	0	5	0	160
	「性別」の%	93.8%	3.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.1%	0.0%	100.0%
合計	度数	69045	413	125	174	185	159	40	466	744	71351
	「性別」の%	96.8%	0.6%	0.2%	0.2%	0.3%	0.2%	0.1%	0.7%	1.0%	100.0%

「性別」と「喫煙経験（生涯）」のクロス表

「性別」	度数	「性別」の%	「喫煙経験（生涯）」			無回答・無効回答	合計
			経験なし	経験あり	無回答・無効回答		
男性	度数	35297	1026	537	36860		
	「性別」の%	95.8%	2.8%	1.5%	100.0%		
女性	度数	33598	526	207	34331		
	「性別」の%	97.9%	1.5%	0.6%	100.0%		
無回答・無効回答	度数	150	10	0	160		
	「性別」の%	93.8%	6.3%	0.0%	100.0%		
合計	度数	69045	1562	744	71351		
	「性別」の%	96.8%	2.2%	1.0%	100.0%		

「性別」と「喫煙頻度」のクロス表

「性別」	「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	週に数回	ほとんど毎日	無回答・無効回答	
男性	35911	309	66	47	76	451	36860
「性別」の%	97.4%	0.8%	0.2%	0.1%	0.2%	1.2%	100.0%
女性	33940	144	24	20	36	167	34331
「性別」の%	98.9%	0.4%	0.1%	0.1%	0.1%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	156	1	0	0	3	0	160
「性別」の%	97.5%	0.6%	0.0%	0.0%	1.9%	0.0%	100.0%
合計	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

「性別」	「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	
男性	35911	498	451	36860
「性別」の%	97.4%	1.4%	1.2%	100.0%
女性	33940	224	167	34331
「性別」の%	98.9%	0.7%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	156	4	0	160
「性別」の%	97.5%	2.5%	0.0%	100.0%
合計	70007	726	618	71351
「性別」の%	98.1%	1.0%	0.9%	100.0%

「性別」と「喫煙に対する考え」のクロス表

「性別」	「喫煙に対する考え」			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	
男性	34837	898	621	504
「性別」の%	94.5%	2.4%	1.7%	1.4%
女性	33263	610	244	214
「性別」の%	96.9%	1.8%	0.7%	0.6%
無回答・無効回答	143	8	8	1
「性別」の%	89.4%	5.0%	5.0%	0.6%
合計	68243	1516	873	719
「性別」の%	95.6%	2.1%	1.2%	1.0%

「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」		合計
	いない	いる	
男性	36040	385	435
「性別」の %	97.8%	1.0%	100.0%
女性	33957	224	3431
「性別」の %	99.9%	0.7%	100.0%
無回答・無効回答	152	5	3
「性別」の %	95.0%	3.1%	100.0%
合計	70149	614	71351
「性別」の %	98.3%	0.9%	100.0%

「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」		合計
	いない	いる	
男性	36056	334	470
「性別」の %	97.8%	0.9%	100.0%
女性	33975	192	3431
「性別」の %	99.0%	0.6%	100.0%
無回答・無効回答	154	3	3
「性別」の %	96.3%	1.9%	100.0%
合計	70185	529	71351
「性別」の %	98.4%	0.7%	100.0%

「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」		合計
	いない	いる	
男性	36093	308	459
「性別」の %	97.9%	0.8%	100.0%
女性	33997	175	3431
「性別」の %	99.0%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	152	5	3
「性別」の %	95.0%	3.1%	100.0%
合計	70242	488	71351
「性別」の %	98.4%	0.7%	100.0%

「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
	いない	いる	
男性	36083	296	481
「性別」の%	97.9%	0.8%	1.3%
女性	34006	163	162
「性別」の%	99.1%	0.5%	0.5%
無回答・無効回答	153	4	3
「性別」の%	95.6%	2.5%	1.9%
合計	70242	463	646
「性別」の%	98.4%	0.6%	0.9%

「性別」と「有機溶剤の使用に誘われた経験」のクロス表

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

「性別」と「大麻の使用に誘われた経験」のクロス表

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

「性別」と「覚醒剤の使用に誘われた経験」のクロス表

「性別」	「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	
男性	度数 36252	148	460	36860
	「性別」の % 98.4%	0.4%	1.2%	100.0%
女性	度数 34104	83	144	34331
	「性別」の % 99.3%	0.2%	0.4%	100.0%
無回答・無効回答	度数 156	2	2	160
	「性別」の % 97.5%	1.3%	1.3%	100.0%
合計	度数 70512	233	606	71351
	「性別」の % 98.8%	0.3%	0.8%	100.0%

「性別」と「危険ドラッグの使用に誘われた経験」のクロス表

「性別」	「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	
男性	度数 36248	133	479	36860
	「性別」の % 98.3%	0.4%	1.3%	100.0%
女性	度数 34098	78	155	34331
	「性別」の % 99.3%	0.2%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	度数 154	3	3	160
	「性別」の % 96.3%	1.9%	1.9%	100.0%
合計	度数 70500	214	637	71351
	「性別」の % 98.8%	0.3%	0.9%	100.0%

「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

「性別」	「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
	なし	あり	無回答・無効回答	
男性	度数 36093	251	516	36860
	「性別」の % 97.9%	0.7%	1.4%	100.0%
女性	度数 34040	127	164	34331
	「性別」の % 99.2%	0.4%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	度数 153	4	3	160
	「性別」の % 95.6%	2.5%	1.9%	100.0%
合計	度数 70286	382	683	71351
	「性別」の % 98.5%	0.5%	1.0%	100.0%

「性別」と「覚醒剤・大麻いづれかの誘われ経験率」のクロス表

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

「性別」と「有機溶剤の入手可能性」のクロス表

「性別」	「有機溶剤の入手可能性」			合計
	絶対不可能だ	ほとんど不可能だ	何とか手に入る	
男性	度数 26222	4949	2725	746
「性別」の%	71.1%	13.4%	7.4%	2.0%
女性	度数 27472	3536	1851	480
「性別」の%	80.0%	10.3%	5.4%	1.4%
無回答・無効回答	度数 86	29	21	7
「性別」の%	53.8%	18.1%	13.1%	4.4%
合計	度数 53780	8514	4597	1233
「性別」の%	75.4%	11.9%	6.4%	1.7%

「性別」と「大麻の入手可能性」のクロス表

「性別」	「大麻の入手可能性」			合計
	絶対不可能だ	ほとんど不可能だ	何とか手に入る	
男性	度数 27289	5026	2423	819
「性別」の%	74.0%	13.6%	6.6%	2.2%
女性	度数 28095	3527	1595	505
「性別」の%	81.8%	10.3%	4.6%	1.5%
無回答・無効回答	度数 94	27	24	7
「性別」の%	58.8%	16.9%	15.0%	4.4%
合計	度数 55478	8580	4042	1331
「性別」の%	77.8%	12.0%	5.7%	1.9%



「性別」と「覚醒剤の入手可能性」のクロス表

「性別」	「覚醒剤の入手可能性」				無回答・無効回答	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		
男性	度数	27486	4981	2363	1260	770
	「性別」の%	74.6%	13.5%	6.4%	3.4%	2.1%
女性	度数	27920	3539	1715	674	483
	「性別」の%	81.3%	10.3%	5.0%	2.0%	1.4%
無回答・無効回答	度数	94	29	21	8	8
	「性別」の%	58.8%	18.1%	13.1%	5.0%	5.0%
合計	度数	55500	8549	4099	1942	1261
	「性別」の%	77.8%	12.0%	5.7%	2.7%	1.8%

「性別」と「危険ドラッグの入手可能性」のクロス表

「性別」	「危険ドラッグの入手可能性」				無回答・無効回答	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		
男性	度数	27464	4904	2347	1309	836
	「性別」の%	74.5%	13.3%	6.4%	3.6%	2.3%
女性	度数	28082	3488	1636	612	513
	「性別」の%	81.8%	10.2%	4.8%	1.8%	1.5%
無回答・無効回答	度数	95	28	22	8	7
	「性別」の%	59.4%	17.5%	13.8%	5.0%	4.4%
合計	度数	55641	8420	4005	1929	1356
	「性別」の%	78.0%	11.8%	5.6%	2.7%	1.9%

「性別」と「有機溶剤使用の生涯経験」のクロス表

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

「性別」と「大麻使用の生涯経験」のクロス表

「性別」	「大麻使用の生涯経験」		合計
	経験がない	経験がある	
男性	36159	164	36860
「性別」の%	98.1%	0.4%	100.0%
女性	34058	82	34331
「性別」の%	99.2%	0.6%	100.0%
無回答・無効回答	154	3	160
「性別」の%	96.3%	1.9%	100.0%
度数	70371	249	71351
「性別」の%	98.6%	0.3%	100.0%

「性別」と「覚醒剤使用の生涯経験」のクロス表

「性別」	「覚醒剤使用の生涯経験」		合計
	経験がない	経験がある	
男性	36234	150	36860
「性別」の%	98.3%	0.4%	100.0%
女性	34086	77	34331
「性別」の%	99.3%	0.2%	100.0%
無回答・無効回答	153	4	160
「性別」の%	95.6%	2.5%	100.0%
度数	70473	231	71351
「性別」の%	98.8%	0.3%	100.0%

「性別」と「危険ドラッグ使用の生涯経験」のクロス表

「性別」	「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	
男性	36164	140	36860
「性別」の%	98.1%	0.4%	100.0%
女性	34055	72	34331
「性別」の%	99.2%	0.2%	100.0%
無回答・無効回答	154	3	160
「性別」の%	96.3%	1.9%	100.0%
度数	70373	215	71351
「性別」の%	98.6%	0.3%	100.0%

「性別」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

「性別」	「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」			合計
	なし	あり	無回答・無効回答	
男性	36027	257	576	36860
「性別」の%	97.7%	0.7%	1.6%	100.0%
女性	33993	133	205	34331
「性別」の%	99.0%	0.4%	0.6%	100.0%
無回答・無効回答	152	5	3	160
「性別」の%	95.0%	3.1%	1.9%	100.0%
合計	70172	395	784	71351
「性別」の%	98.3%	0.6%	1.1%	100.0%

「性別」と「覚醒剤・大麻いずれかの生涯経験率」のクロス表

「性別」	「覚醒剤・大麻いずれかの生涯経験率」			合計
	なし	あり	無回答・無効回答	
男性	36124	179	557	36860
「性別」の%	98.0%	0.5%	1.5%	100.0%
女性	34039	91	201	34331
「性別」の%	99.1%	0.3%	0.6%	100.0%
無回答・無効回答	153	4	3	160
「性別」の%	95.6%	2.5%	1.9%	100.0%
合計	70316	274	761	71351
「性別」の%	98.5%	0.4%	1.1%	100.0%

「性別」と「有機溶剤の使用に対する考え」のクロス表

「性別」	「有機溶剤の使用に対する考え」			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	
男性	35613	386	436	36860
「性別」の%	96.6%	1.0%	1.2%	100.0%
女性	33851	196	129	34331
「性別」の%	98.6%	0.6%	0.4%	100.0%
無回答・無効回答	143	7	4	160
「性別」の%	89.4%	4.4%	3.8%	100.0%
合計	69607	589	571	71351
「性別」の%	97.6%	0.8%	0.8%	100.0%

「性別」と「大麻の使用に対する考え」のクロス表

「性別」	「大麻の使用に対する考え」				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	無回答・無効回答	
男性	35393	544	483	440	36860
「性別」の%	96.0%	1.5%	1.3%	1.2%	100.0%
女性	33833	202	136	160	34331
「性別」の%	98.5%	0.6%	0.4%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	140	10	6	4	160
「性別」の%	87.5%	6.3%	3.8%	2.5%	100.0%
度数	69366	756	625	604	71351
「性別」の%	97.2%	1.1%	0.9%	0.8%	100.0%

「性別」と「覚醒剤の使用に対する考え」のクロス表

「性別」	「覚醒剤の使用に対する考え」				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	無回答・無効回答	
男性	35665	342	420	433	36860
「性別」の%	96.8%	0.9%	1.1%	1.2%	100.0%
女性	33881	170	124	156	34331
「性別」の%	98.7%	0.5%	0.4%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	143	6	7	4	160
「性別」の%	89.4%	3.8%	4.4%	2.5%	100.0%
度数	69689	518	551	593	71351
「性別」の%	97.7%	0.7%	0.8%	0.8%	100.0%

「性別」と「危険ドラッグの使用に対する考え」のクロス表

「性別」	「危険ドラッグの使用に対する考え」				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	無回答・無効回答	
男性	35723	270	419	448	36860
「性別」の%	96.9%	0.7%	1.1%	1.2%	100.0%
女性	33929	114	126	162	34331
「性別」の%	98.8%	0.3%	0.4%	0.5%	100.0%
無回答・無効回答	144	6	6	4	160
「性別」の%	90.0%	3.8%	3.8%	2.5%	100.0%
度数	69796	390	551	614	71351
「性別」の%	97.8%	0.5%	0.8%	0.9%	100.0%

「性別」と「薬物乱用による薬物依存」のクロス表

「性別」	「薬物乱用による薬物依存」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
男性	34789	1523	548	36860
「性別」の%	94.4%	4.1%	1.5%	100.0%
女性	33230	764	337	34331
「性別」の%	96.8%	2.2%	1.0%	100.0%
無回答・無効回答	145	9	6	160
「性別」の%	90.6%	5.6%	3.8%	100.0%
合計	68164	2296	891	71351
「性別」の%	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

「性別」	「薬物乱用による精神病状態」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
男性	33138	3107	615	36860
「性別」の%	89.9%	8.4%	1.7%	100.0%
女性	31866	2050	415	34331
「性別」の%	92.8%	6.0%	1.2%	100.0%
無回答・無効回答	144	12	4	160
「性別」の%	90.0%	7.5%	2.5%	100.0%
合計	65148	5169	1034	71351
「性別」の%	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

「性別」	「薬物乱用によるフラッシュバック」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
男性	25756	10520	584	36860
「性別」の%	69.9%	28.5%	1.6%	100.0%
女性	24965	8997	369	34331
「性別」の%	72.7%	26.2%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答	122	34	4	160
「性別」の%	76.3%	21.3%	2.5%	100.0%
合計	50843	19551	957	71351
「性別」の%	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

「性別」	「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	
男性	26603	9744	513	36860
「性別」の%	72.2%	26.4%	1.4%	100.0%
女性	25482	8506	343	34331
「性別」の%	74.2%	24.8%	1.0%	100.0%
無回答・無効回答	121	35	4	160
「性別」の%	75.6%	21.9%	2.5%	100.0%
合計	52206	18285	860	71351
「性別」の%	73.2%	25.6%	1.2%	100.0%

「性別」と「シンナーの乱用による歯の腐食」のクロス表

「性別」	「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	
男性	24876	11440	544	36860
「性別」の%	67.5%	31.0%	1.5%	100.0%
女性	24479	9513	339	34331
「性別」の%	71.3%	27.7%	1.0%	100.0%
無回答・無効回答	121	35	4	160
「性別」の%	75.6%	21.9%	2.5%	100.0%
合計	49476	20988	887	71351
「性別」の%	69.3%	29.4%	1.2%	100.0%

「性別」と「シンナーの乱用による多発神経炎」のクロス表

「性別」	「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	
男性	22323	13965	572	36860
「性別」の%	60.6%	37.9%	1.6%	100.0%
女性	22360	11596	375	34331
「性別」の%	65.1%	33.8%	1.1%	100.0%
無回答・無効回答	113	43	4	160
「性別」の%	70.6%	26.9%	2.5%	100.0%
合計	44796	25604	951	71351
「性別」の%	62.8%	35.9%	1.3%	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

「性別」	「大麻・シンナーによる無動機症候群」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
男性	22825	13517	518	36860
「性別」の%	61.9%	36.7%	1.4%	100.0%
女性	23729	10257	345	34331
「性別」の%	69.1%	29.9%	1.0%	100.0%
無回答・無効回答	113	42	5	160
「性別」の%	70.6%	26.3%	3.1%	100.0%
度数	46667	23816	868	71351
「性別」の%	65.4%	33.4%	1.2%	100.0%

「性別」と「危険ドラッグの危険性の認知」のクロス表

「性別」	「危険ドラッグの危険性の認知」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
男性	26246	10097	517	36860
「性別」の%	71.2%	27.4%	1.4%	100.0%
女性	24737	9259	335	34331
「性別」の%	72.1%	27.0%	1.0%	100.0%
無回答・無効回答	113	43	4	160
「性別」の%	70.6%	26.9%	2.5%	100.0%
度数	51096	19399	856	71351
「性別」の%	71.6%	27.2%	1.2%	100.0%

「性別」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

「性別」	「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」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
男性	24008	12363	489	36860
「性別」の%	65.1%	33.5%	1.3%	100.0%
女性	21760	12259	312	34331
「性別」の%	63.4%	35.7%	0.9%	100.0%
無回答・無効回答	109	47	4	160
「性別」の%	68.1%	29.4%	2.5%	100.0%
度数	45877	24669	805	71351
「性別」の%	64.3%	34.6%	1.1%	100.0%

「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」

「性別」	度数	「薬物使用の誘いを断る自信」				合計
		大変ある	どちらかと言えばある	どちらかと言えばない	まったくない	
男性	29491	4894	665	1288	522	36860
	「性別」の %	13.3%	1.8%	3.5%	1.4%	100.0%
女性	27117	5571	753	546	344	34331
	「性別」の %	16.2%	2.2%	1.6%	1.0%	100.0%
無回答・無効回答	109	25	10	10	6	160
	「性別」の %	15.6%	6.3%	6.3%	3.8%	100.0%
合計	56717	10490	1428	1844	872	71351
	「性別」の %	14.7%	2.0%	2.6%	1.2%	100.0%



# 2018年調査

## 学年×各項目

「学年」と「性別」のクロス表

「学年」	「性別」		無回答・無効回答	合計
	男性	女性		
1年生	度数 11711	10886	50	22647
	「学年」の％ 51.7%	48.1%	0.2%	100.0%
2年生	度数 12619	11509	71	24199
	「学年」の％ 52.1%	47.6%	0.3%	100.0%
3年生	度数 12530	11936	39	24505
	「学年」の％ 51.1%	48.7%	0.2%	100.0%
合計	度数 36860	34331	160	71351
	「学年」の％ 51.7%	48.1%	0.2%	100.0%

「学年」と「起床時間が一定ですか」のクロス表

「学年」	「起床時間が一定ですか」		無回答・無効回答	合計
	はい	いいえ		
1年生	度数 18987	3627	33	22647
	「学年」の％ 83.8%	16.0%	0.1%	100.0%
2年生	度数 19828	4321	50	24199
	「学年」の％ 81.9%	17.9%	0.2%	100.0%
3年生	度数 20019	4458	28	24505
	「学年」の％ 81.7%	18.2%	0.1%	100.0%
合計	度数 58834	12406	111	71351
	「学年」の％ 82.5%	17.4%	0.2%	100.0%

「学年」と「就寝時間が一定ですか」のクロス表

「学年」	「就寝時間が一定ですか」		無回答・無効回答	合計
	はい	いいえ		
1年生	度数 14222	8379	46	22647
	「学年」の％ 62.8%	37.0%	0.2%	100.0%
2年生	度数 14223	9928	48	24199
	「学年」の％ 58.8%	41.0%	0.2%	100.0%
3年生	度数 13712	10745	48	24505
	「学年」の％ 56.0%	43.8%	0.2%	100.0%
合計	度数 42157	29052	142	71351
	「学年」の％ 59.1%	40.7%	0.2%	100.0%

「学年」と「毎朝、朝食を食べますか」のクロス表

「学年」	「毎朝、朝食を食べますか」				合計
	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	
1年生	度数 20246	1665	703	33	22647
「学年」の%	89.4%	7.4%	3.1%	0.1%	100.0%
2年生	度数 21369	1817	969	44	24199
「学年」の%	88.3%	7.5%	4.0%	0.2%	100.0%
3年生	度数 21173	2137	1154	41	24505
「学年」の%	86.4%	8.7%	4.7%	0.2%	100.0%
合計	度数 62788	5619	2826	118	71351
「学年」の%	88.0%	7.9%	4.0%	0.2%	100.0%

「学年」と「学校生活について」のクロス表

「学年」	「学校生活について」				合計
	とても楽しい	どちらかといえば楽しい	あまり楽しくない	まったく楽しくない	
1年生	度数 11523	8976	1681	393	22647
「学年」の%	50.9%	39.6%	7.4%	1.7%	100.0%
2年生	度数 10910	10424	2197	586	24199
「学年」の%	45.1%	43.1%	9.1%	2.4%	100.0%
3年生	度数 11761	10043	2031	597	24505
「学年」の%	48.0%	41.0%	8.3%	2.4%	100.0%
合計	度数 34194	29443	5909	1576	71351
「学年」の%	47.9%	41.3%	8.3%	2.2%	100.0%

「学年」と「クラブ活動(部活)への参加」のクロス表

「学年」	「クラブ活動(部活)への参加」				合計
	積極的に参加している	消極的に参加している	参加していない	かつて参加していたが引退した	
1年生	度数 18673	2343	1277	254	22647
「学年」の%	82.5%	10.3%	5.6%	1.1%	100.0%
2年生	度数 18924	2868	1563	731	24199
「学年」の%	78.2%	11.9%	6.5%	3.0%	100.0%
3年生	度数 5601	888	1927	15969	24505
「学年」の%	22.9%	3.6%	7.9%	65.2%	100.0%
合計	度数 43198	6099	4767	16954	71351
「学年」の%	60.5%	8.5%	6.7%	23.8%	100.0%

「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」	度数	「家族全員での夕食頻度（週あたり）」						無回答・無効回答	合計
		ほとんど毎日	5～6回	4回前後	3回前後	2回前後	ほとんど食べない		
1年生	度数	10696	2615	2351	1739	2891	2261	94	22647
	「学年」の%	47.2%	11.5%	10.4%	7.7%	12.8%	10.0%	0.4%	100.0%
2年生	度数	11136	2577	2598	2025	3218	2558	87	24199
	「学年」の%	46.0%	10.6%	10.7%	8.4%	13.3%	10.6%	0.4%	100.0%
3年生	度数	10078	2454	2593	2090	3844	3346	100	24505
	「学年」の%	41.1%	10.0%	10.6%	8.5%	15.7%	13.7%	0.4%	100.0%
合計	度数	31910	7646	7542	5854	9953	8165	281	71351
	「学年」の%	44.7%	10.7%	10.6%	8.2%	13.9%	11.4%	0.4%	100.0%

「学年」と「大人不在の状態でごす時間（1日あたり）」のクロス表

「大人不在の状態でごす時間（1日あたり）」

「学年」	度数	「大人不在の状態でごす時間（1日あたり）」						無回答・無効回答	合計
		なし、あるいは、ほとんどなし	1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			
1年生	度数	7003	5254	5033	2511	2628	218	22647	
	「学年」の%	30.9%	23.2%	22.2%	11.1%	11.6%	1.0%	100.0%	
2年生	度数	6878	5752	5633	2973	2765	198	24199	
	「学年」の%	28.4%	23.8%	23.3%	12.3%	11.4%	0.8%	100.0%	
3年生	度数	5734	4932	6123	3929	3649	138	24505	
	「学年」の%	23.4%	20.1%	25.0%	16.0%	14.9%	0.6%	100.0%	
合計	度数	19615	15938	16789	9413	9042	554	71351	
	「学年」の%	27.5%	22.3%	23.5%	13.2%	12.7%	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

「親しく遊べる友人はいますか」

「学年」	度数	「親しく遊べる友人はいますか」			無回答・無効回答	合計
		いる	いない	無回答		
1年生	度数	21957	613	77	22647	
	「学年」の%	97.0%	2.7%	0.3%	100.0%	
2年生	度数	23374	734	91	24199	
	「学年」の%	96.6%	3.0%	0.4%	100.0%	
3年生	度数	23598	819	88	24505	
	「学年」の%	96.3%	3.3%	0.4%	100.0%	
合計	度数	68929	2166	256	71351	
	「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」	「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	
1年生	20385	2105	157	22647
「学年」の%	90.0%	9.3%	0.7%	100.0%
2年生	21742	2301	156	24199
「学年」の%	89.8%	9.5%	0.6%	100.0%
3年生	22163	2197	145	24505
「学年」の%	90.4%	9.0%	0.6%	100.0%
合計	64290	6603	458	71351
「学年」の%	90.1%	9.3%	0.6%	100.0%

「学年」と「悩みごとがある時、親との相談しますか」のクロス表

「学年」	「悩みごとがある時、親との相談しますか」					合計
	よく相談する	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	ほとんど相談しない	親がいない	
1年生	4950	7605	5115	4594	60	22647
「学年」の%	21.9%	33.6%	22.6%	20.3%	0.3%	100.0%
2年生	4700	7662	5630	5776	102	24199
「学年」の%	19.4%	31.7%	23.3%	23.9%	0.4%	100.0%
3年生	4735	7860	5627	5845	104	24505
「学年」の%	19.3%	32.1%	23.0%	23.9%	0.4%	100.0%
合計	14385	23127	16372	16215	266	71351
「学年」の%	20.2%	32.4%	22.9%	22.7%	0.4%	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」	「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	5時間以上	
1年生	5736	6824	4599	2373	1123	1519	22647
「学年」の%	25.3%	30.1%	20.3%	10.5%	5.0%	6.7%	100.0%
2年生	4266	6899	5777	3226	1533	2114	24199
「学年」の%	17.6%	28.5%	23.9%	13.3%	6.3%	8.7%	100.0%
3年生	4690	7056	5720	3189	1436	2058	24505
「学年」の%	19.1%	28.8%	23.3%	13.0%	5.9%	8.4%	100.0%
合計	14692	20779	16096	8788	4092	5691	71351
「学年」の%	20.6%	29.1%	22.6%	12.3%	5.7%	8.0%	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」						合計
	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	
1年生	12859 「学年」の % 56.8%	4152 18.3%	3173 14.0%	223 1.0%	267 1.2%	1190 5.3%	22647 100.0%
2年生	15625 「学年」の % 64.6%	4021 16.6%	2542 10.5%	277 1.1%	218 0.9%	749 3.1%	24199 100.0%
3年生	16617 「学年」の % 67.8%	3974 16.2%	1794 7.3%	429 1.8%	207 0.8%	708 2.9%	24505 100.0%
合計	45101 「学年」の % 63.2%	12147 17.0%	7509 10.5%	929 1.3%	692 1.0%	2647 3.7%	71351 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」			合計
	いいえ	はい	無回答・無効回答	
1年生	4019 「学年」の % 17.7%	18201 80.4%	427 1.9%	22647 100.0%
2年生	5064 「学年」の % 20.9%	18709 77.3%	426 1.8%	24199 100.0%
3年生	5851 「学年」の % 23.9%	18245 74.5%	409 1.7%	24505 100.0%
合計	14934 「学年」の % 20.9%	55155 77.3%	1262 1.8%	71351 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

「学年」	度数	「(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」		合計
		いいえ	はい	
1年生	度数	19822	2398	22647
	「学年」の%	87.5%	10.6%	100.0%
2年生	度数	20768	3005	24199
	「学年」の%	85.8%	12.4%	100.0%
3年生	度数	20661	3435	24505
	「学年」の%	84.3%	14.0%	100.0%
合計	度数	61251	8838	71351
	「学年」の%	85.8%	12.4%	100.0%

「学年」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

「学年」	度数	「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」		合計
		いいえ	はい	
1年生	度数	20674	1546	22647
	「学年」の%	91.3%	6.8%	100.0%
2年生	度数	21651	2122	24199
	「学年」の%	89.5%	8.8%	100.0%
3年生	度数	21502	2594	24505
	「学年」の%	87.7%	10.6%	100.0%
合計	度数	63827	6262	71351
	「学年」の%	89.5%	8.8%	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」	度数	「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」		合計
		いいえ	はい	
1年生	度数	22110	110	22647
	「学年」の%	97.6%	0.5%	100.0%
2年生	度数	23640	133	24199
	「学年」の%	97.7%	0.5%	100.0%
3年生	度数	23912	184	24505
	「学年」の%	97.6%	0.8%	100.0%
合計	度数	69662	427	71351
	「学年」の%	97.6%	0.6%	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」	度数	「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」		合計
		いいえ	はい	
1年生	度数	22172	48	22647
	「学年」の%	97.9%	0.2%	100.0%
2年生	度数	23693	80	24199
	「学年」の%	97.9%	0.3%	100.0%
3年生	度数	23975	121	24505
	「学年」の%	97.8%	0.5%	100.0%
合計	度数	69840	249	71351
	「学年」の%	97.9%	0.3%	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

「自分や誰かの部屋で、仲間と飲んだことがある」

「学年」	度数	「自分や誰かの部屋で、仲間と飲んだことがある」		合計
		いいえ	はい	
1年生	度数	22151	69	22647
	「学年」の%	97.8%	0.3%	100.0%
2年生	度数	23647	126	24199
	「学年」の%	97.7%	0.5%	100.0%
3年生	度数	23817	279	24505
	「学年」の%	97.2%	1.1%	100.0%
合計	度数	69615	474	71351
	「学年」の%	97.6%	0.7%	100.0%

「学年」と「一人で飲んだことがある」のクロス表

「一人で飲んだことがある」

「学年」	度数	「一人で飲んだことがある」		合計
		いいえ	はい	
1年生	度数	21955	265	22647
	「学年」の%	96.9%	1.2%	100.0%
2年生	度数	23427	346	24199
	「学年」の%	96.8%	1.4%	100.0%
3年生	度数	23653	443	24505
	「学年」の%	96.5%	1.8%	100.0%
合計	度数	69035	1054	71351
	「学年」の%	96.8%	1.5%	100.0%



「学年」と「その他の機会に」のクロス表

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

「学年」と「無回答・無効回答」のクロス表

「学年」	「無回答・無効回答」		合計
	いいえ	はい	
1年生	71	427	498
「学年」の%	14.3%	85.7%	100.0%
2年生	85	426	511
「学年」の%	16.6%	83.4%	100.0%
3年生	74	409	483
「学年」の%	15.3%	84.7%	100.0%
合計	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」	飲んだことがない	「初飲酒年齢」						無回答・無効回答	合計
		10歳以下	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳以上		
1年生	18398	1662	562	487	92	0	1	193	22647
「学年」の%	81.2%	7.3%	2.5%	2.2%	0.4%	0.0%	0.0%	0.9%	100.0%
2年生	18872	1626	509	533	444	142	2	220	24199
「学年」の%	78.0%	6.7%	2.1%	2.2%	1.8%	0.6%	0.0%	0.9%	100.0%
3年生	18369	1546	376	470	449	519	176	230	24505
「学年」の%	75.0%	6.3%	1.5%	1.9%	1.8%	2.1%	0.7%	0.9%	100.0%
合計	55639	4834	1447	1490	985	661	179	643	71351
「学年」の%	78.0%	6.8%	2.0%	2.1%	1.4%	0.9%	0.3%	0.9%	100.0%

「学年」と「飲酒（生涯）」のクロス表

「学年」	「飲酒（生涯）」		合計
	経験なし	経験あり	
1年生	18398	4056	193
「学年」の%	81.2%	17.9%	0.9%
2年生	18872	5107	220
「学年」の%	78.0%	21.1%	0.9%
3年生	18369	5906	230
「学年」の%	75.0%	24.1%	0.9%
合計	55639	15069	643
「学年」の%	78.0%	21.1%	0.9%

「学年」と「飲酒頻度（過去1年）」のクロス表

「学年」	「飲酒頻度（過去1年）」					合計
	一度も飲まなかった	1年間で1～数回	月に数回	週に数回	ほとんど毎日	
1年生	20043	2017	100	15	457	22647
「学年」の%	88.5%	8.9%	0.4%	0.1%	2.0%	100.0%
2年生	20952	2464	173	25	536	24199
「学年」の%	86.6%	10.2%	0.7%	0.1%	2.2%	100.0%
3年生	20718	2848	241	49	593	24505
「学年」の%	84.5%	11.6%	1.0%	0.2%	2.4%	100.0%
合計	61713	7329	514	89	1586	71351
「学年」の%	86.5%	10.3%	0.7%	0.1%	2.2%	100.0%

「学年」と「飲酒経験（過去1年）」のクロス表

「学年」	「飲酒経験（過去1年）」		合計
	経験なし	経験あり	
1年生	20043	2147	457
「学年」の%	88.5%	9.5%	2.0%
2年生	20952	2711	536
「学年」の%	86.6%	11.2%	2.2%
3年生	20718	3194	593
「学年」の%	84.5%	13.0%	2.4%
合計	61713	8052	1586
「学年」の%	86.5%	11.3%	2.2%

「学年」と「飲酒に対する考え」のクロス表  
「飲酒に対する考え」

「学年」	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々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		合計
		10歳以下	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳以上	吸ったことはあるが年齢は覚えていない	無回答・無効回答			
1年生	度数	19349	2781	240	22647	277	22647	277	22647	277	22647	22647
	「学年」の%	85.4%	12.3%	1.1%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	100.0%
2年生	度数	19674	3725	504	24199	296	24199	296	24199	296	24199	24199
	「学年」の%	81.3%	15.4%	2.1%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	100.0%
3年生	度数	19927	3667	615	24505	296	24505	296	24505	296	24505	24505
	「学年」の%	81.3%	15.0%	2.5%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	100.0%
合計	度数	58950	10173	1359	71351	869	71351	869	71351	869	71351	71351
	「学年」の%	82.6%	14.3%	1.9%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	1.2%	100.0%	100.0%

「学年」と「初回喫煙年齢」のクロス表

「学年」	度数	「初回喫煙年齢」						合計	
		吸ったことがない	10歳以下	11歳	12歳	13歳	14歳		15歳以上
1年生	度数	22085	106	38	63	16	0	1	22647
	「学年」の%	97.5%	0.5%	0.2%	0.3%	0.1%	0.0%	0.0%	100.0%
2年生	度数	23397	158	41	57	94	39	3	24199
	「学年」の%	96.7%	0.7%	0.2%	0.2%	0.4%	0.2%	0.0%	100.0%
3年生	度数	23563	149	46	54	75	120	36	24505
	「学年」の%	96.2%	0.6%	0.2%	0.2%	0.3%	0.5%	0.1%	100.0%
合計	度数	69045	413	125	174	185	159	40	71351
	「学年」の%	96.8%	0.6%	0.2%	0.2%	0.3%	0.2%	0.1%	100.0%

「学年」と「喫煙経験（生涯）」のクロス表

「学年」	度数	「喫煙経験（生涯）」				合計
		経験なし	経験あり	無回答・無効回答	合計	
1年生	度数	22085	327	235	22647	
	「学年」の%	97.5%	1.4%	1.0%	100.0%	
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」	一度も吸わなかった						「喫煙頻度」									
	度数	1年間で1～数回	月に数回	週に数回	ほとんど毎日	合計	回数	割合	回数	割合	回数	割合	回数	割合	回数	割合
1年生	22312	126	7	5	9	22647	188	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	100.0%
2年生	23750	153	33	26	40	24199	197	0.8%	0.1%	0.2%	0.8%	0.1%	0.8%	0.1%	0.2%	100.0%
3年生	23945	175	50	36	66	24505	233	0.9%	0.2%	0.3%	0.9%	0.2%	1.0%	0.3%	1.0%	100.0%
合計	70007	454	90	67	115	71351	618	0.9%	0.1%	0.2%	0.9%	0.1%	0.9%	0.2%	1.0%	100.0%

「学年」と「喫煙経験（過去1年）」のクロス表

「学年」	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	合計
1年生	22312	147	188	22647
2年生	23750	252	197	24199
3年生	23945	327	233	24505
合計	70007	726	618	71351

「学年」と「喫煙に対する考え」のクロス表

「学年」	「喫煙に対する考え」		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ないが全然構わない	法律で禁じられてはいないが少々なら構わない	法律で禁じられてはいないが全然構わない
1年生	21891	365	175	22647
2年生	23050	570	338	24199
3年生	23302	581	360	24505
合計	68243	1516	873	71351

「学年」と「身近な有機溶剤の乱用者」のクロス表

「学年」	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	
1年生	度数	22290	160	197	22647
	「学年」の%	98.4%	0.7%	0.9%	100.0%
2年生	度数	23810	215	174	24199
	「学年」の%	98.4%	0.9%	0.7%	100.0%
3年生	度数	24049	239	217	24505
	「学年」の%	98.1%	1.0%	0.9%	100.0%
合計	度数	70149	614	588	71351
	「学年」の%	98.3%	0.9%	0.8%	100.0%

「学年」と「身近な大麻の乱用者」のクロス表

「学年」	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	
1年生	度数	22308	124	215	22647
	「学年」の%	98.5%	0.5%	0.9%	100.0%
2年生	度数	23816	192	191	24199
	「学年」の%	98.4%	0.8%	0.8%	100.0%
3年生	度数	24061	213	231	24505
	「学年」の%	98.2%	0.9%	0.9%	100.0%
合計	度数	70185	529	637	71351
	「学年」の%	98.4%	0.7%	0.9%	100.0%

「学年」と「身近な覚醒剤の乱用者」のクロス表

「学年」	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	
1年生	度数	22318	130	199	22647
	「学年」の%	98.5%	0.6%	0.9%	100.0%
2年生	度数	23837	176	186	24199
	「学年」の%	98.5%	0.7%	0.8%	100.0%
3年生	度数	24087	182	236	24505
	「学年」の%	98.3%	0.7%	1.0%	100.0%
合計	度数	70242	488	621	71351
	「学年」の%	98.4%	0.7%	0.9%	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」	「身近な危険ドラッグの乱用者」			合計
	いない	いる	無回答・無効回答	
1年生	度数 22323	115	209	22647
	「学年」の % 98.6%	0.5%	0.9%	100.0%
2年生	度数 23841	166	192	24199
	「学年」の % 98.5%	0.7%	0.8%	100.0%
3年生	度数 24078	182	245	24505
	「学年」の % 98.3%	0.7%	1.0%	100.0%
合計	度数 70242	463	646	71351
	「学年」の % 98.4%	0.6%	0.9%	100.0%

「学年」と「有機溶剤の使用に誘われた経験」のクロス表

「学年」	「有機溶剤の使用に誘われた経験」			合計
	ない	ある	無回答・無効回答	
1年生	度数 22407	47	193	22647
	「学年」の % 98.9%	0.2%	0.9%	100.0%
2年生	度数 23931	94	174	24199
	「学年」の % 98.9%	0.4%	0.7%	100.0%
3年生	度数 24210	93	202	24505
	「学年」の % 98.8%	0.4%	0.8%	100.0%
合計	度数 70548	234	569	71351
	「学年」の % 98.9%	0.3%	0.8%	100.0%

「学年」と「大麻の使用に誘われた経験」のクロス表

「学年」	「大麻の使用に誘われた経験」			合計
	ない	ある	無回答・無効回答	
1年生	度数 22396	41	210	22647
	「学年」の % 98.9%	0.2%	0.9%	100.0%
2年生	度数 23911	96	192	24199
	「学年」の % 98.8%	0.4%	0.8%	100.0%
3年生	度数 24190	102	213	24505
	「学年」の % 98.7%	0.4%	0.9%	100.0%
合計	度数 70497	239	615	71351
	「学年」の % 98.8%	0.3%	0.9%	100.0%

「学年」と「覚醒剤の使用に誘われた経験」のクロス表

「学年」	「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	
1年生	22412	43	192	22647
「学年」の%	99.0%	0.2%	0.8%	100.0%
2年生	23911	99	189	24199
「学年」の%	98.8%	0.4%	0.8%	100.0%
3年生	24189	91	225	24505
「学年」の%	98.7%	0.4%	0.9%	100.0%
合計	70512	233	606	71351
「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

「学年」	「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	
1年生	22403	36	208	22647
「学年」の%	98.9%	0.2%	0.9%	100.0%
2年生	23908	95	196	24199
「学年」の%	98.8%	0.4%	0.8%	100.0%
3年生	24189	83	233	24505
「学年」の%	98.7%	0.3%	1.0%	100.0%
合計	70500	214	637	71351
「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

「学年」	「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
	なし	あり	無回答・無効回答	
1年生	22343	75	229	22647
「学年」の%	98.7%	0.3%	1.0%	100.0%
2年生	23836	149	214	24199
「学年」の%	98.5%	0.6%	0.9%	100.0%
3年生	24107	158	240	24505
「学年」の%	98.4%	0.6%	1.0%	100.0%
合計	70286	382	683	71351
「学年」の%	98.5%	0.5%	1.0%	100.0%

「学年」と「覚醒剤・大麻いずれかの誘われ経験率」のクロス表

「学年」	「覚醒剤・大麻いずれかの誘われ経験率」		合計
	なし	あり	
1年生	度数 22370	56	22647
「学年」の%	98.8%	0.2%	100.0%
2年生	度数 23871	118	24199
「学年」の%	98.6%	0.5%	100.0%
3年生	度数 24143	126	24505
「学年」の%	98.5%	0.5%	100.0%
合計	度数 70384	300	71351
「学年」の%	98.6%	0.4%	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
	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	
1年生	度数 17285	2734	1328	865	22647
「学年」の%	76.3%	12.1%	5.9%	3.8%	100.0%
2年生	度数 18534	2863	1446	971	24199
「学年」の%	76.6%	11.8%	6.0%	4.0%	100.0%
3年生	度数 17961	2917	1823	1391	24505
「学年」の%	73.3%	11.9%	7.4%	5.7%	100.0%
合計	度数 53780	8514	4597	3227	71351
「学年」の%	75.4%	11.9%	6.4%	4.5%	100.0%

「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
	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	
1年生	度数 17747	2677	1213	540	22647
「学年」の%	78.4%	11.8%	5.4%	2.4%	100.0%
2年生	度数 19039	2869	1267	597	24199
「学年」の%	78.7%	11.9%	5.2%	2.5%	100.0%
3年生	度数 18692	3034	1562	783	24505
「学年」の%	76.3%	12.4%	6.4%	3.2%	100.0%
合計	度数 55478	8580	4042	1920	71351
「学年」の%	77.8%	12.0%	5.7%	2.7%	100.0%



「学年」と「覚醒剤の入手可能性」のクロス表

「学年」	「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		
1年生	17714	2693	1233	566	441	22647	
「学年」の %	78.2%	11.9%	5.4%	2.5%	1.9%	100.0%	
2年生	19033	2864	1295	610	397	24199	
「学年」の %	78.7%	11.8%	5.4%	2.5%	1.6%	100.0%	
3年生	18753	2992	1571	766	423	24505	
「学年」の %	76.5%	12.2%	6.4%	3.1%	1.7%	100.0%	
合計	55500	8549	4099	1942	1261	71351	
「学年」の %	77.8%	12.0%	5.7%	2.7%	1.8%	100.0%	

「学年」と「危険ドラッグの入手可能性」のクロス表

「学年」	「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		
1年生	17831	2618	1182	540	476	22647	
「学年」の %	78.7%	11.6%	5.2%	2.4%	2.1%	100.0%	
2年生	19081	2837	1231	617	433	24199	
「学年」の %	78.9%	11.7%	5.1%	2.5%	1.8%	100.0%	
3年生	18729	2965	1592	772	447	24505	
「学年」の %	76.4%	12.1%	6.5%	3.2%	1.8%	100.0%	
合計	55641	8420	4005	1929	1356	71351	
「学年」の %	78.0%	11.8%	5.6%	2.7%	1.9%	100.0%	

「学年」と「有機溶剤使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	「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		
1年生	22357	85	205	22647	
「学年」の %	98.7%	0.4%	0.9%	100.0%	
2年生	23874	143	182	24199	
「学年」の %	98.7%	0.6%	0.8%	100.0%	
3年生	24165	118	222	24505	
「学年」の %	98.6%	0.5%	0.9%	100.0%	
合計	70396	346	609	71351	
「学年」の %	98.7%	0.5%	0.9%	100.0%	

「学年」と「大麻使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	「大麻使用の生涯経験」		無回答・無効回答	合計
	経験がない	経験がある		
1年生	22337	57	253	22647
「学年」の%	98.6%	0.3%	1.1%	100.0%
2年生	23870	106	223	24199
「学年」の%	98.6%	0.4%	0.9%	100.0%
3年生	24164	86	255	24505
「学年」の%	98.6%	0.4%	1.0%	100.0%
合計	70371	249	731	71351
「学年」の%	98.6%	0.3%	1.0%	100.0%

「学年」と「覚醒剤使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	「覚醒剤使用の生涯経験」		無回答・無効回答	合計
	経験がない	経験がある		
1年生	22378	53	216	22647
「学年」の%	98.8%	0.2%	1.0%	100.0%
2年生	23908	96	195	24199
「学年」の%	98.8%	0.4%	0.8%	100.0%
3年生	24187	82	236	24505
「学年」の%	98.7%	0.3%	1.0%	100.0%
合計	70473	231	647	71351
「学年」の%	98.8%	0.3%	0.9%	100.0%

「学年」と「危険ドラッグ使用の生涯経験」のクロス表

「学年」	「危険ドラッグ使用の生涯経験」		無回答・無効回答	合計
	経験がない	経験がある		
1年生	22334	53	260	22647
「学年」の%	98.6%	0.2%	1.1%	100.0%
2年生	23872	91	236	24199
「学年」の%	98.6%	0.4%	1.0%	100.0%
3年生	24167	71	267	24505
「学年」の%	98.6%	0.3%	1.1%	100.0%
合計	70373	215	763	71351
「学年」の%	98.6%	0.3%	1.1%	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生涯経験率」のクロス表

「学年」	「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」			合計
	なし	あり	無回答・無効回答	
1年生	度数 22287	94	266	22647
「学年」の%	98.4%	0.4%	1.2%	100.0%
2年生	度数 23793	164	242	24199
「学年」の%	98.3%	0.7%	1.0%	100.0%
3年生	度数 24092	137	276	24505
「学年」の%	98.3%	0.6%	1.1%	100.0%
合計	度数 70172	395	784	71351
「学年」の%	98.3%	0.6%	1.1%	100.0%

「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」	「覚醒剤・大麻いずれかの生涯経験率」			合計
	なし	あり	無回答・無効回答	
1年生	度数 22326	60	261	22647
「学年」の%	98.6%	0.3%	1.2%	100.0%
2年生	度数 23851	116	232	24199
「学年」の%	98.6%	0.5%	1.0%	100.0%
3年生	度数 24139	98	268	24505
「学年」の%	98.5%	0.4%	1.1%	100.0%
合計	度数 70316	274	761	71351
「学年」の%	98.5%	0.4%	1.1%	100.0%

「学年」と「有機溶剤の使用に対する考え」のクロス表

「学年」	「有機溶剤の使用に対する考え」				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	無回答・無効回答	
1年生	度数 22169	151	135	192	22647
「学年」の%	97.9%	0.7%	0.6%	0.8%	100.0%
2年生	度数 23574	222	223	180	24199
「学年」の%	97.4%	0.9%	0.9%	0.7%	100.0%
3年生	度数 23864	216	213	212	24505
「学年」の%	97.4%	0.9%	0.9%	0.9%	100.0%
合計	度数 69607	589	571	584	71351
「学年」の%	97.6%	0.8%	0.8%	0.8%	100.0%

「学年」と「大麻の使用に対する考え」のクロス表

「学年」	「大麻の使用に対する考え」				無回答・無効回答	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	無回答・無効回答		
1年生	度数 22125	184	138	200	22647	
「学年」の%	97.7%	0.8%	0.6%	0.9%	100.0%	
2年生	度数 23510	260	243	186	24199	
「学年」の%	97.2%	1.1%	1.0%	0.8%	100.0%	
3年生	度数 23731	312	244	218	24505	
「学年」の%	96.8%	1.3%	1.0%	0.9%	100.0%	
合計	度数 69366	756	625	604	71351	
「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」のクロス表

「学年」	「覚醒剤の使用に対する考え」				無回答・無効回答	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	無回答・無効回答		
1年生	度数 22172	144	135	196	22647	
「学年」の%	97.9%	0.6%	0.6%	0.9%	100.0%	
2年生	度数 23603	196	219	181	24199	
「学年」の%	97.5%	0.8%	0.9%	0.7%	100.0%	
3年生	度数 23914	178	197	216	24505	
「学年」の%	97.6%	0.7%	0.8%	0.9%	100.0%	
合計	度数 69689	518	551	593	71351	
「学年」の%	97.7%	0.7%	0.8%	0.8%	100.0%	

「学年」と「危険ドラッグの使用に対する考え」のクロス表

「学年」	「危険ドラッグの使用に対する考え」				無回答・無効回答	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	無回答・無効回答		
1年生	度数 22212	97	134	204	22647	
「学年」の%	98.1%	0.4%	0.6%	0.9%	100.0%	
2年生	度数 23636	155	218	190	24199	
「学年」の%	97.7%	0.6%	0.9%	0.8%	100.0%	
3年生	度数 23948	138	199	220	24505	
「学年」の%	97.7%	0.6%	0.8%	0.9%	100.0%	
合計	度数 69796	390	551	614	71351	
「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

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

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

「学年」	「薬物乱用によるフラッシュバック」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
1年生	14509	7881	257	22647
「学年」の%	64.1%	34.8%	1.1%	100.0%
2年生	16614	7293	292	24199
「学年」の%	68.7%	30.1%	1.2%	100.0%
3年生	19720	4377	408	24505
「学年」の%	80.5%	17.9%	1.7%	100.0%
合計	50843	19551	957	71351
「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」	「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	合計	
1年生	16244	6180	223	22647	
「学年」の%	71.7%	27.3%	1.0%	100.0%	
2年生	16648	7274	277	24199	
「学年」の%	68.8%	30.1%	1.1%	100.0%	
3年生	19314	4831	360	24505	
「学年」の%	78.8%	19.7%	1.5%	100.0%	
度数	52206	18285	860	71351	
「学年」の%	73.2%	25.6%	1.2%	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」	「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	合計	
1年生	16403	6011	233	22647	
「学年」の%	72.4%	26.5%	1.0%	100.0%	
2年生	16388	7527	284	24199	
「学年」の%	67.7%	31.1%	1.2%	100.0%	
3年生	16685	7450	370	24505	
「学年」の%	68.1%	30.4%	1.5%	100.0%	
度数	49476	20988	887	71351	
「学年」の%	69.3%	29.4%	1.2%	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」	「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	合計	
1年生	14321	8072	254	22647	
「学年」の%	63.2%	35.6%	1.1%	100.0%	
2年生	14366	9524	309	24199	
「学年」の%	59.4%	39.4%	1.3%	100.0%	
3年生	16109	8008	388	24505	
「学年」の%	65.7%	32.7%	1.6%	100.0%	
度数	44796	25604	951	71351	
「学年」の%	62.8%	35.9%	1.3%	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

「学年」	「大麻・シンナーによる無動機症候群」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
1年生	14213	8206	228	22647
「学年」の%	62.8%	36.2%	1.0%	100.0%
2年生	15047	8884	268	24199
「学年」の%	62.2%	36.7%	1.1%	100.0%
3年生	17407	6726	372	24505
「学年」の%	71.0%	27.4%	1.5%	100.0%
合計	46667	23816	868	71351
「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

「学年」	「危険ドラッグの危険性の認知」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
1年生	15886	6743	218	22647
「学年」の%	69.3%	29.8%	1.0%	100.0%
2年生	16509	7420	270	24199
「学年」の%	68.2%	30.7%	1.1%	100.0%
3年生	18901	5236	368	24505
「学年」の%	77.1%	21.4%	1.5%	100.0%
合計	51096	19399	856	71351
「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

「学年」	「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」			合計
	知っている	知らない	無回答・無効回答	
1年生	14148	8296	203	22647
「学年」の%	62.5%	36.6%	0.9%	100.0%
2年生	14911	9029	259	24199
「学年」の%	61.6%	37.3%	1.1%	100.0%
3年生	16818	7344	343	24505
「学年」の%	68.6%	30.0%	1.4%	100.0%
合計	45877	24669	805	71351
「学年」の%	64.3%	34.6%	1.1%	100.0%

「学年」と「薬物使用の誘いを断る自信」のクロス表

「学年」	「薬物使用の誘いを断る自信」					
	大変ある	どちらかと言えばある	どちらかと言えばない	まったくない	無回答・無効回答	合計
1年生	17904	3346	487	668	242	22647
「学年」の %	79.1%	14.8%	2.2%	2.9%	1.1%	100.0%
2年生	19321	3481	472	661	264	24199
「学年」の %	79.8%	14.4%	2.0%	2.7%	1.1%	100.0%
3年生	19492	3663	469	515	366	24505
「学年」の %	79.5%	14.9%	1.9%	2.1%	1.5%	100.0%
合計	56717	10490	1428	1844	872	71351
「学年」の %	79.5%	14.7%	2.0%	2.6%	1.2%	100.0%



---

**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 第1刷発行

2022年5月20日 初版 第2刷発行

著 者： 嶋根 卓也 (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：嶋根 卓也）の一環として作成されました。

