

が入手不可能群（「ほとんど不可能」＋「絶対不可能」）を上回っていた（生データ）が、2013年調査では、初めて、すべての薬物について、入手不可能群の数が入手可能群を上回る結果であった。

⑦ わが国の薬物乱用・依存状況が多くの人に比べて良好を保ってきた背景には、遵法精神の高さがあると思われるが、2013年調査でも、その傾向は保たれていた。

⑧ 違法薬物乱用防止の教育・啓発が進み、同時に、取締の強化が図られれば図られるほど、回答者側での「正直に答えたくない」という心理的バイアスが高くなり、本調査のような方法論による調査の結果は、実際の状況よりはますます低い結果を示す特質にあることは否めない。

毎回のことではあるが、今日的状況の把握には、1年被誘惑率、1年経験率が知りたいところではあるが、毎回、統計誤差内となってしまう。

しかし、この種の調査では本研究で採用した調査法が国際的に認知された調査法であると同時に、それ以外の調査方法が事実上不可能なことも国際的現実である。

地味ながら、今後も本調査を継続してゆく必要がある。

⑨ **【結論】** 今回の2013年調査は、2011年下半期に突如として社会問題化した脱法ドラッグの乱用の拡がりを調べる、わが国初の全国調査となった。薬物乱用の生涯誘惑率、生涯経験率は、経年的視点からは、ほとんどの薬物で「横ばい」傾向を示す中で、唯一、大麻だけが生涯誘惑率、生涯経験率ともに確実な漸増傾向を示していた。特に生涯被誘惑率は、2011年まで一貫して、有機溶剤＞大麻＞覚せい剤＞MDMAないしはコカインの順に高かったが、今回の2013年調査で大麻が初めて第一位となった。このことは、今日の大麻乱用の拡がりを反映しているようである。生涯経験率は、有機溶剤＞大麻＞覚せい剤＞MDAM＞脱法ドラッグの順に高いが、有機溶剤の生涯経験率は「過去の経験」であり、現時点で最も乱用されている薬物は大麻であると考えられる。今回初めて脱法ドラッグ乱用の拡がりを調べたが、脱法ドラッグ以外の薬物の生涯経験者の平均年齢は40歳代初めがほとんどであるのに対して、脱法ドラッグ生涯経験者のみが33.8歳であり、脱法ドラッグの乱用が現時点での問題であること強く示唆していた。脱法ドラッ

グの害知識の周知率は高くなく、この脱法ドラッグ乱用に対する啓発活動、教育活動と大麻乱用対策が今日的急務であると考えられる。

F. 健康危険情報

本調査自体が健康危険情報に関するものであるが、一刻を争う性質のものではない。

G. 研究発表

1. 著書

なし

2. 論文

- 1) 和田 清, 船田正彦, 松本俊彦, 嶋根卓也 : わが国の薬物乱用・依存の最近の動向-特に「脱法ドラッグ」問題について- 臨床精神医学 42(9) : 1069-1078, 2013.
- 2) Kiyoshi Wada, Masahiko Funada, Toshihiko Matsumoto, Takuya Shimane : Current status of substance abuse and HIV infection in Japan. Journal of food and drug analysis 21: S33-S36. 2013.

3. 学会発表

- 1) Kiyoshi Wada, Masahiko Funada, Takuya Shimane : Current Status of Substance Abuse and HIV in Japan. Plenary Session II (D10 3) Current Status of Substance Abuse and HIV in Asia and Pacific Islands. 2013 International Conference on Global Health: Prevention and Treatment of Substance Use Disorders and HIV. Howard Civil Service International House, Taipei, Taiwan. April 17-19, 2013.
- 2) 和田 清, 船田正彦, 嶋根卓也, 松本俊彦 : 脱法ドラッグを含む薬物の乱用・依存・中毒. 第60回北海道薬学大会 北海道薬剤師会 学校薬剤師部会. 札幌コンベンションセンター. 2013. 5. 19.
- 3) 和田 清, 船田正彦, 嶋根卓也, 松本俊彦 : 薬物の乱用・依存・中毒と脱法ドラッグ. 日本法中毒学会第32年会. さわやかちば県民プラザ (柏市). 2013. 7. 5.
- 4) 和田 清 : 最近の薬物乱用状況と青少年の薬物乱用問題-「脱法ドラッグ」を含めて-.

第60回近畿学校保健学会．神戸新聞松方ホール．2013.7.7.

H. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

1. 特許取得 なし
2. 実用新案登録 なし
3. その他 なし

謝辞

本調査研究にご回答をいただいた、多くの方々に、心よりお礼を述べさせていただきます。

引用文献

- 1) 福井 進、和田 清、伊豫雅臣：薬物依存の世帯調査．平成4年度厚生科学研究費補助金（麻薬等総合対策研究事業）「薬物依存の社会的、精神医学的特徴に関する研究（主任研究者：福井 進）」平成4年度研究報告書、pp. 9-23, 1993.
- 2) 福井 進、和田 清、伊豫雅臣：薬物依存の世帯調査．平成5年度厚生科学研究費補助金（麻薬等総合対策研究事業）「薬物依存の社会的、精神医学的特徴に関する研究（主任研究者：福井 進）」平成5年度研究報告書、pp. 5-26, 1994.
- 3) 福井 進、和田 清、伊豫雅臣：薬物依存の世帯調査．平成6年度厚生科学研究費補助金（麻薬等総合対策研究事業）「薬物依存の社会的、精神医学的特徴に関する研究（主任研究者：福井 進）」平成6年度研究報告書、pp. 5-34, 1995.
- 4) 福井 進、和田 清、伊豫雅臣、浦田重治郎、尾崎 茂：薬物乱用・依存の世帯調査．平成7年度厚生科学研究費補助金（麻薬等対策総合研究事業）「薬物依存・中毒者の疫学調査及び精神医療サービスに関する研究（主任研究者：寺元 弘）」平成7年度研究報告書第1分冊、pp. 5-35, 1996.
- 5) 福井 進、和田 清、菊池周一、尾崎 茂、浦田重治郎：薬物乱用・依存の世帯調査．平成9年度厚生科学研究費補助金（麻薬等対策総合研究事業）「薬物依存・中毒者の疫学調査及び精神医療サービスに関する研究（主任研究者：寺元 弘）」平成9年度研究報告書第1分冊、pp. 7-48, 1998.
- 6) 和田 清、勝野眞吾、尾崎米厚、中野良吾：中学生における「シンナー遊び」・喫煙・飲酒についての調査研究．平成8年度厚生科学研究費補助金（麻薬等対策総合研究事業）研究報告書「薬物依存・中毒者の疫学調査及び精神医療サービスに関する研究班」（主任研究者：寺元 弘）第1分冊薬物乱用・依存の多面的疫学調査研究（2）. pp. 21-60. 1996.
- 7) Wada, K., Price, R.K., Fukui, S.: Reflecting Adult Drinking Culture: Prevalence of Alcohol Use and Drinking Situations among Japanese Junior High School Students in Japan. *Journal of Studies on Alcohol* 59: 381-386, 1998.
- 8) 和田 清、中野良吾、尾崎米厚、勝野眞吾：薬物乱用に関する全国中学生意識・実態調査．平成10年度厚生科学研究費補助金（医薬安全総合研究事業）「薬物乱用・依存等の疫学的研究及び中毒性精神病患者等に対する適切な医療のあり方についての研究（主任研究者：和田 清）研究報告書. pp. 19-83, 1999.
- 9) 和田 清：薬物依存の最近の傾向と対策．*日本医事新報* 第3920号：25-32, 1999.
- 10) 和田 清：中学生における飲酒－飲酒文化の反映－．*日本アルコール・薬物医学会雑誌* 34：36-48, 1999.
- 11) 和田 清、菊池安希子、尾崎 茂、菊池周一：薬物使用に関する全国住民調査．平成11年度厚生科学研究費補助金（医薬安全総合研究事業）「薬物乱用・依存等の疫学的研究及び中毒性精神病患者等に対する適切な医療のあり方についての研究（主任研究者：和田 清）研究報告書. pp. 17-70, 2000. 3.
- 12) Wada K.: Lifetime Prevalence of Alcohol Drinking, Cigarette Smoking, and Solvent Inhalation among Junior High School Students in Japan: Tradition and Urbanization. *Jpn. J. Alcohol & Drug Dependence* 36 (2): 124-141, 2001.
- 13) 和田 清、菊池安希子、尾崎米厚、勝野眞吾：薬物乱用に関する全国中学生意識・実態調査．平成12年度厚生科学研究費補助金（医薬安全総合研究事業）「薬物乱用・依存等の疫学的研究及び中毒性精神病患者等に対する適切な医療のあり方についての研究（主任研究者

- ：和田 清) 研究報告書. pp.15-76, 2001.
- 14) 和田 清：薬物乱用の現状と歴史. 神経精神薬理 19: 913-923, 1997.
- 15) 和田 清、菊池安希子、尾崎 茂：薬物使用に関する全国住民調査. 平成13年度厚生科学研究費補助金(医薬安全総合研究事業)「薬物乱用・依存等の実態把握に関する研究及び社会経済的損失に関する研究(主任研究者：和田 清) 研究報告書. pp.15-77, 2002. 3.
- 16) 和田 清、畢 穎、鈴木紀美子、尾崎米厚、勝野眞吾：薬物乱用に関する全国中学生意識・実態調査(2002年). 平成14年度厚生労働科学研究費補助金(医薬安全総合研究事業)「薬物乱用・依存等の実態把握に関する研究及び社会経済的損失に関する研究(主任研究者：和田 清) 研究報告書. pp.19-86, 2003.
- 17) 和田 清、高橋伸彰、尾崎 茂：薬物使用に関する全国住民調査. 平成15年度厚生労働科学研究費補助金(医薬安全総合研究事業)「薬物乱用・依存の実態とその社会的影響・対策に関する研究(主任研究者：和田 清) 研究報告書. pp.17-87, 2004. 3.
- 18) 和田 清、嶋根卓也、近藤あゆみ：薬物使用に関する全国住民調査. 平成17年度厚生労働科学研究費補助金(医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業)「薬物乱用・依存等の実態把握と乱用・依存者に対する対応策に関する研究(主任研究者：和田 清) 研究報告書. pp.17-105, 2006. 3. 31.
- 19) 和田 清、嶋根卓也、近藤あゆみ：薬物使用に関する全国住民調査. 平成19年度厚生労働科学研究費補助金(医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業)「薬物乱用・依存等の実態把握と「回復」に向けての対応策に関する研究(主任研究者：和田 清) 研究報告書. pp.15-95, 2008. 3. 31.
- 20) 和田 清、尾崎 茂、近藤あゆみ：薬物乱用・依存の今日的状況と政策的課題. 日本アルコール・薬物医学会誌 43(2): 120-131. 2008.
- 21) 和田 清、嶋根卓也、立森久照：薬物使用に関する全国住民調査(2009年). 平成21年度厚生労働科学研究費補助金(医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業)「薬物乱用・依存の実態把握と再乱用防止のための社会資源等の現状と課題に関する研究(主任研究者：和田 清) 研究報告書. pp.15-95, 2010. 3. 31.
- 22) 和田 清、舩田正彦、松本俊彦、嶋根卓也：わが国の薬物乱用・依存の最近の動向-特に「脱法ドラッグ」問題について-. 臨床精神医学 42(9): 1069-1078, 2013.
- 23) 和田 清、嶋根卓也、小堀栄子：飲酒・喫煙・くすりの使用についてのアンケート調査(2011年). 平成23年度厚生労働科学研究費補助金(医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業)「薬物乱用・依存等の実態把握と薬物依存症者に関する制度的社会資源の現状と課題に関する研究(研究代表者：和田 清) 研究報告書. pp.15-95, 2012. 3. 31.
- 24) 谷渕由布子、松本俊彦、立森久照、高野 歩、和田 清：「脱法ドラッグ」乱用・依存者の臨床的特徴-乱用する製品の形状による比較-. 精神科治療学 29(1): 113-121, 2014.)

表5 対象の性・年齢・学歴 (%)

		男		女		全体	
年 齢	15-19歳	99	(7.2)	90	(5.8)	189	(6.5)
	20-24歳	64	(4.7)	82	(5.3)	146	(5.0)
	25-29歳	88	(6.4)	106	(6.8)	194	(6.6)
	30-34歳	124	(9.1)	123	(7.9)	247	(8.4)
	35-39歳	156	(11.4)	162	(10.4)	318	(10.9)
	40-44歳	150	(10.9)	201	(12.9)	351	(12.0)
	45-49歳	154	(11.2)	179	(11.5)	333	(11.4)
	50-54歳	155	(11.3)	175	(11.2)	330	(11.3)
	55-59歳	165	(12.0)	186	(12.0)	351	(12.0)
	60-64歳	215	(15.7)	252	(16.2)	467	(16.0)
学 歴	小学校	2	(.1)	0	(.0)	2	(.1)
	中学校	95	(6.9)	84	(5.4)	179	(6.1)
	専門学校 (中卒後)	27	(2.0)	30	(1.9)	57	(1.9)
	専門学校 (高校中退後、ないしは高卒後)	135	(9.9)	247	(15.9)	382	(13.1)
	高等学校	533	(38.9)	642	(41.3)	1175	(40.2)
	短大・大学以上	569	(41.5)	535	(34.4)	1104	(37.7)
	その他	7	(.5)	10	(.6)	17	(.6)
	無回答	2	(.1)	8	(.5)	10	(.3)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)	

表6 対象の職業・身分 (%)

		男		女		全体	
中学生	13	(.9)	12	(.8)	25	(.9)	
高校生	62	(4.5)	59	(3.8)	121	(4.1)	
予備校生	4	(.3)	2	(.1)	6	(.2)	
専門学校・各種学校生徒	9	(.7)	11	(.7)	20	(.7)	
短大生・大学生・大学院生	31	(2.3)	38	(2.4)	69	(2.4)	
農林漁自営者	31	(2.3)	17	(1.1)	48	(1.6)	
商店主	27	(2.0)	20	(1.3)	47	(1.6)	
工場主	26	(1.9)	8	(.5)	34	(1.2)	
土木建設業種	37	(2.7)	8	(.5)	45	(1.5)	
医療関係業種	13	(.9)	10	(.6)	23	(.8)	
サービス業事業主	38	(2.8)	35	(2.2)	73	(2.5)	
その他の事業主	30	(2.2)	18	(1.2)	48	(1.6)	
販売従業者	129	(9.4)	126	(8.1)	255	(8.7)	
保安従業者	29	(2.1)	0	(.0)	29	(1.0)	
運輸従業者	80	(5.8)	4	(.3)	84	(2.9)	
通信従業者	6	(.4)	9	(.6)	15	(.5)	
サービス業従業者	39	(2.8)	87	(5.6)	126	(4.3)	
技能職従業者	25	(1.8)	33	(2.1)	58	(2.0)	
土木建築業従業者	86	(6.3)	2	(.1)	88	(3.0)	
工場労働者・工業作業員	143	(10.4)	59	(3.8)	202	(6.9)	
その他の労務従業者	24	(1.8)	27	(1.7)	51	(1.7)	
事務従業者	114	(8.3)	219	(14.1)	333	(11.4)	
管理的職業	90	(6.6)	5	(.3)	95	(3.2)	
医療職従業者	31	(2.3)	131	(8.4)	162	(5.5)	
その他の専門・技術従業者	126	(9.2)	92	(5.9)	218	(7.5)	
専業主婦・専業主夫	3	(.2)	436	(28.0)	439	(15.0)	
無職	97	(7.1)	58	(3.7)	155	(5.3)	
その他	9	(.7)	18	(1.2)	27	(.9)	
無回答	18	(1.3)	12	(.8)	30	(1.0)	
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)	

表7 これまでの飲酒経験の有無 (%)

未補正

	男		女		全体	
	度数	(%)	度数	(%)	度数	(%)
飲酒経験 なし	75	(5.5)	91	(5.8)	166	(5.7)
飲酒経験 あり	1289	(94.1)	1461	(93.9)	2750	(94.0)
無回答	6	(.4)	4	(.3)	10	(.3)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表7-2 生涯飲酒経験率 (%)

未補正

	なし		あり		無回答		合計	
	度数	(%)	度数	(%)	度数	(%)	度数	(%)
男女計								
10歳代	112	(59.3)	77	(40.7)	0	(.0)	189	(100.0)
20歳代	11	(3.2)	328	(96.5)	1	(.3)	340	(100.0)
30歳代	9	(1.6)	556	(98.4)	0	(.0)	565	(100.0)
40歳代	6	(.9)	676	(98.8)	2	(.3)	684	(100.0)
50歳代	8	(1.2)	668	(98.1)	5	(.7)	681	(100.0)
60歳代	20	(4.3)	445	(95.3)	2	(.4)	467	(100.0)
合計	166	(5.7)	2750	(94.0)	10	(.3)	2926	(100.0)
男								
10歳代	52	(52.5)	47	(47.5)	0	(.0)	99	(100.0)
20歳代	10	(6.6)	142	(93.4)	0	(.0)	152	(100.0)
30歳代	4	(1.4)	276	(98.6)	0	(.0)	280	(100.0)
40歳代	2	(.7)	301	(99.0)	1	(.3)	304	(100.0)
50歳代	2	(.6)	315	(98.4)	3	(.9)	320	(100.0)
60歳代	5	(2.3)	208	(96.7)	2	(.9)	215	(100.0)
合計	75	(5.5)	1289	(94.1)	6	(.4)	1370	(100.0)
女								
10歳代	60	(66.7)	30	(33.3)	0	(.0)	90	(100.0)
20歳代	1	(.5)	186	(98.9)	1	(.5)	188	(100.0)
30歳代	5	(1.8)	280	(98.2)	0	(.0)	285	(100.0)
40歳代	4	(1.1)	375	(98.7)	1	(.3)	380	(100.0)
50歳代	6	(1.7)	353	(97.8)	2	(.6)	361	(100.0)
60歳代	15	(6.0)	237	(94.0)	0	(.0)	252	(100.0)
合計	91	(5.8)	1461	(93.9)	4	(.3)	1556	(100.0)

表8 これまでに飲酒した機会（生涯飲酒経験者のみ）（複数回答）（%）

	男		女		全体	
冠婚葬祭	923	(71.6)	985	(67.4)	1908	(69.4)
仕事・商売上の必要	718	(55.7)	528	(36.1)	1246	(45.3)
上司とのつきあい	690	(53.5)	464	(31.8)	1154	(42.0)
友人・同僚と	1024	(79.4)	1147	(78.5)	2171	(78.9)
その他つきあい	522	(40.5)	347	(23.8)	869	(31.6)
家の食事・団らん	932	(72.3)	1040	(71.2)	1972	(71.7)
外の食事・団らん	730	(56.6)	778	(53.3)	1508	(54.8)
仕事で嫌なこと	279	(21.6)	210	(14.4)	489	(17.8)
家で面白くないこと	186	(14.4)	140	(9.6)	326	(11.9)
寝る前	415	(32.2)	276	(18.9)	691	(25.1)
その他	26	(2.0)	23	(1.6)	49	(1.8)
飲酒歴あったが飲酒機会不明	20	(1.6)	9	(.6)	29	(1.1)
合計	1289	(100.0)	1461	(100.0)	2750	(100.0)

表9 初めての飲酒経験年齢（初飲年齢）（飲酒経験者のみ）、（%）、[累積%]

	男			女			全体		
小学校以前	59	(4.6)	[4.6]	46	(3.1)	[3.1]	105	(3.8)	[3.8]
小学校時代	204	(15.8)	[20.4]	237	(16.2)	[19.4]	441	(16.0)	[19.9]
中学校時代	230	(17.8)	[38.2]	120	(8.2)	[27.6]	350	(12.7)	[32.6]
中卒後～17歳	226	(17.5)	[55.8]	156	(10.7)	[38.3]	382	(13.9)	[46.5]
18-19歳	332	(25.8)	[81.5]	395	(27.0)	[65.3]	727	(26.4)	[72.9]
20歳以降	227	(17.6)	[99.1]	495	(33.9)	[99.2]	722	(26.3)	[99.2]
初飲酒年齢不明	4	(.3)	[99.5]	5	(.3)	[99.5]	9	(.3)	[99.5]
無回答	7	(.5)	[100.0]	7	(.5)	[100.0]	14	(.5)	[100.0]
合計	1289	(100.0)		1461	(100.0)		2750	(100.0)	

表10 それなりに飲酒するようになった時期（飲酒経験者のみ）、（%）、[累積%]

	男			女			全体		
それなりには至ったことがない	150	(11.6)	[11.6]	266	(18.2)	[18.2]	416	(15.1)	[15.1]
小学校以前	0	(.0)	[0.0]	0	(.0)	[0.0]	0	(.0)	[0.0]
小学校時代	0	(.0)	[11.9]	1	(.1)	[18.3]	1	(.0)	[15.2]
中学校時代	4	(.3)	[17.0]	8	(.5)	[18.8]	12	(.4)	[15.6]
中卒後～17歳	65	(5.0)	[46.2]	20	(1.4)	[20.2]	85	(3.1)	[18.7]
18-19歳	377	(29.2)	[97.0]	250	(17.1)	[37.3]	627	(22.8)	[41.5]
20歳以降	654	(50.7)	[99.0]	862	(59.0)	[96.3]	1516	(55.1)	[96.6]
飲酒開始年齢不明	26	(2.0)	[100.0]	34	(2.3)	[98.6]	60	(2.2)	[98.8]
無回答	13	(1.0)		20	(1.4)	[100.0]	33	(1.2)	[100.0]
合計	1289	(100.0)		1461	(100.0)		2750	(100.0)	

表11 過去1年での飲酒経験（飲酒1年経験率）（%）

	男		女		全体	
なし	190	(13.9)	328	(21.1)	518	(17.7)
あり	1171	(85.5)	1224	(78.7)	2395	(81.9)
無回答	9	(.7)	4	(.3)	13	(.4)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表11-2 飲酒1年経験率の年代別推移（%）

	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	合計
2003							
2005	45.2	95.2	90.1	89.7	86.9	86.5	84.0
2007	50.6	93.0	88.9	89.4	88.0	83.1	83.6
2009	39.3	90.9	86.9	87.8	86.2	83.4	83.8
2011	39.2	89.7	89.6	88.3	88.5	85.4	85.0
2013	27.0	89.4	85.8	86.7	86.9	79.2	81.9

表12 過去1年に飲酒した機会（過去1年飲酒経験者のみ）（複数回答）（%）

	男		女		全体	
冠婚葬祭	630	(53.8)	478	(39.1)	1108	(46.3)
仕事・商売上の必要	532	(45.4)	233	(19.0)	765	(31.9)
上司とのつきあい	463	(39.5)	176	(14.4)	639	(26.7)
友人・同僚と	858	(73.3)	785	(64.1)	1643	(68.6)
その他つきあい	380	(32.5)	198	(16.2)	578	(24.1)
家の食事・団らん	838	(71.6)	871	(71.2)	1709	(71.4)
外の食事・団らん	625	(53.4)	591	(48.3)	1216	(50.8)
仕事で嫌なこと	197	(16.8)	87	(7.1)	284	(11.9)
家で面白くないこと	134	(11.4)	80	(6.5)	214	(8.9)
寝る前	359	(30.7)	215	(17.6)	574	(24.0)
その他	17	(1.5)	13	(1.1)	30	(1.3)
飲酒歴あったが機会不明	8	(.7)	0	(.0)	8	(.3)
合計	1171	(100.0)	1224	(100.0)	2395	(100.0)

表13 過去1年での飲酒頻度（過去1年飲酒経験者のみ）（%）

	男		女		全体	
1年に数回（年間5回以内）	214	(18.3)	401	(32.8)	615	(25.7)
2ヶ月に1回（年間約6-11回）	70	(6.0)	122	(10.0)	192	(8.0)
月に1-2回（年間約12-24回）	81	(6.9)	154	(12.6)	235	(9.8)
月に数回（年間約25-51回）	75	(6.4)	124	(10.1)	199	(8.3)
週に1-2回	148	(12.6)	163	(13.3)	311	(13.0)
週に3-6回	197	(16.8)	128	(10.5)	325	(13.6)
ほとんど毎日	381	(32.5)	129	(10.5)	510	(21.3)
飲んだが頻度不明	5	(.4)	2	(.2)	7	(.3)
無回答	0	(.0)	1	(.1)	1	(.0)
合計	1171	(100.0)	1224	(100.0)	2395	(100.0)

表14 禁酒に対する考え・実態（生涯飲酒経験者のみ）（%）

	男		女		全体	
考えたことない	804	(62.4)	1058	(72.4)	1862	(67.7)
考えたことはあるが実行したことがない	274	(21.3)	142	(9.7)	416	(15.1)
試みたが現在禁酒に至っていない	86	(6.7)	67	(4.6)	153	(5.6)
禁酒中（初めての禁酒・1年未満）	15	(1.2)	22	(1.5)	37	(1.3)
禁酒中（再挑戦の禁酒・1年未満）	6	(.5)	9	(.6)	15	(.5)
禁酒中（1年以上）	46	(3.6)	80	(5.5)	126	(4.6)
無回答	58	(4.5)	83	(5.7)	141	(5.1)
合計	1289	(100.0)	1461	(100.0)	2750	(100.0)

表15 禁酒理由（生涯飲酒経験があり、かつ、禁酒を考えたことのある人）（複数回答）（%）

	男		女		全体	
健康上不調は感じないが可能性が心配になったから	164	(38.4)	91	(28.4)	255	(34.1)
健康上の不調	153	(35.8)	71	(22.2)	224	(30.0)
問題は起こしていないが自分の飲酒にその可能性を感じたから	20	(4.7)	7	(2.2)	27	(3.6)
飲酒で問題を起こしたから	9	(2.1)	4	(1.3)	13	(1.7)
その他	40	(9.4)	97	(30.3)	137	(18.3)
禁酒理由不明	63	(14.8)	52	(16.3)	115	(15.4)
無回答	6	(1.4)	6	(1.9)	12	(1.6)
合計	427	(100.0)	320	(100.0)	747	(100.0)

表16 これまでの喫煙経験（生涯喫煙経験）（%）

	男		女		全体	
ない	283	(20.7)	767	(49.3)	1050	(35.9)
ある	1087	(79.3)	787	(50.6)	1874	(64.0)
無回答	0	(.0)	2	(.1)	2	(.1)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表16-2 喫煙生涯経験率の年代別比較(%)

未補正

	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	合計	70歳代以上	合計
男女計									
1999	19.1	53.4	54.8	54.1	48.6	48.8			49.3
2001	30.8	71.2	74.5	76.2	65.8	57.8			64.7
2003	24.5	65.2	74.4	73.2	63.7	58.2		49.1	62.1
2005	16.7	68.9	73.5	78.4	69.9	62.2		53.7	65.1
2007	14.9	66.7	73.2	79.1	72.8	63.2		52.0	65.7
2009	10.0	58.0	72.3	77.4	73.9	64.2	66.4		
2011	9.4	51.1	71.0	74.4	74.3	65.4	65.0		
2013	5.8	48.5	70.1	73.0	72.5	66.2	64.0		
男									
1999	21.7	69.2	79.7	85.7	85.1	81.4			76.4
2001	39.8	86.6	89.7	91.2	93.1	88.6			86.5
2003	33.6	79.9	88.5	89.2	88.7	85.4		77.1	82.1
2005	15.6	82.5	89.1	93.3	93.3	93.1		86.7	85.9
2007	18.9	75.0	86.1	91.1	92.0	92.4		84.0	84.5
2009	14.2	68.7	86.5	92.4	93.1	96.2	83.1		
2011	9.5	62.6	85.2	89.0	93.3	93.8	81.3		
2013	10.1	53.3	81.1	89.1	92.2	94.4	79.3		
女									
1999	15.6	40.2	36.7	26.6	18.5	13.7			25.1
2001	22.5	58.8	62.6	63.7	41.9	23.7			45.1
2003	14.6	54.1	61.9	60.3	41.1	26.9		13.0	43.1
2005	17.7	57.1	60.9	64.3	48.3	28.2		16.3	45.2
2007	11.3	60.6	63.2	68.3	55.1	32.8		15.9	48.6
2009	5.7	47.1	60.3	61.7	54.7	37.5	50.5		
2011	9.3	41.0	59.5	61.3	55.2	35.8	49.8		
2013	1.1	44.7	59.3	60.0	55.1	42.8	50.6		

表17 初めての喫煙時期（生涯喫煙経験者のみ）、(%)、[累積%]

	男			女			全体		
小学校以前	8	(.7)	[.7]	6	(.8)	[.8]	14	(.7)	[.7]
小学校時代	91	(8.4)	[9.1]	54	(6.9)	[7.6]	145	(7.7)	[8.5]
中学校時代	241	(22.2)	[31.3]	97	(12.3)	[19.9]	338	(18.0)	[26.5]
中卒後～17歳	222	(20.4)	[51.7]	93	(11.8)	[31.8]	315	(16.8)	[43.3]
18-19歳	291	(26.8)	[78.5]	226	(28.7)	[60.5]	517	(27.6)	[70.9]
20歳以降	226	(20.8)	[99.3]	304	(38.6)	[99.1]	530	(28.3)	[99.2]
初喫煙年齢不明	4	(.4)	[99.6]	4	(.5)	[99.6]	8	(.4)	[99.6]
無回答	4	(.4)	[100.0]	3	(.4)	[100.0]	7	(.4)	[100.0]
合計	1087	(100.0)		787	(100.0)		1874	(100.0)	

表18 それなりに喫煙するようになった時期（喫煙経験者のみ）、（%）、〔累積%〕

	男			女			全体		
	人数	(%)	[累積%]	人数	(%)	[累積%]	人数	(%)	[累積%]
それなりには至った ことがない	114	(10.5)	[10.5]	240	(30.5)	[30.5]	354	(18.9)	[18.9]
小学校以前	0	(.0)	[0.0]	0	(.0)	[0.0]	0	(.0)	[0.0]
小学校時代	2	(.2)	[10.7]	1	(.1)	[30.6]	3	(.2)	[19.1]
中学校時代	69	(6.3)	[17.0]	21	(2.7)	[33.3]	90	(4.8)	[23.9]
中卒後～17歳	131	(12.1)	[29.1]	46	(5.8)	[39.1]	177	(9.4)	[33.3]
18-19歳	349	(32.1)	[61.2]	147	(18.7)	[57.8]	496	(26.5)	[59.8]
20歳以降	384	(35.3)	[96.5]	264	(33.5)	[91.4]	648	(34.6)	[94.3]
喫煙開始年齢不明	30	(2.8)	[99.3]	56	(7.1)	[98.5]	86	(4.6)	[98.9]
無回答	8	(.7)	[100.0]	12	(1.5)	[100.0]	20	(1.1)	[100.0]
合計	1087	(100.0)		787	(100.0)		1874	(100.0)	

表19 過去1年間で喫煙経験（%）

未補正

	男		女		全体	
	人数	(%)	人数	(%)	人数	(%)
なし	792	(57.8)	1265	(81.3)	2057	(70.3)
あり	560	(40.9)	258	(16.6)	818	(28.0)
無回答	18	(1.3)	33	(2.1)	51	(1.7)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表19-2 喫煙1年経験率の年代別比較（%）

未補正

	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	合計	70歳代以上	合計
	男女計								
2001	22.2	52.3	44.7	41.7	34.7	25.1			36.0
2003	15.3	43	43.4	37.6	33.4	27.5		18.9	32.9
2005	9.9	48.8	41.9	41.2	35.7	32.3		16.2	34.6
2007	8.4	41.1	37.5	37.1	33.2	24.2		17.6	30.3
2009	7.1	35.1	38.9	38.1	31.7	23.7	32.2		
2011	6.1	28.3	35.9	32.5	32.1	21.5	29.1		
2013	2.6	29.7	36.1	29.4	27.5	25.7	28.0		
男									
2001	29.7	73.8	68.2	62.4	58.3	40.8			54.7
2003	21.2	62.1	61.7	59.5	53.5	42.9		29.8	49.2
2005	12.4	62.5	60.5	56.6	53.7	48.2		27.2	49.1
2007	10.8	59.2	53.4	49.8	54.7	39.4		27.9	44.8
2009	11.3	48.5	58.9	53.9	50.8	42.2	48.9		
2011	6.7	40.6	54.2	48.2	48.6	35.1	43.5		
2013	5.1	36.2	53.2	41.8	42.8	40.5	40.9		
女									
2001	15.5	34.9	26.5	24.4	14.0	7.9			19.1
2003	8.7	28.6	27.3	20	15.2	9.8		4.7	17.5
2005	7.5	36.9	26.6	26.4	18.1	14.2		2.7	20.3
2007	6.3	27.9	25.3	25.7	13.5	8.3		5.6	17.0
2009	2.9	21.5	22	21.5	12.4	8.3	16.4		
2011	5.6	17.5	21.2	18.4	15.5	7.3	15.8		
2013	0.0	24.5	19.3	19.5	13.9	13.1	16.6		

表20 過去1年の喫煙頻度（過去1年喫煙経験者のみ）（%）

	男		女		全体	
1年に数回（年間5回以内）	49	(8.8)	25	(9.7)	74	(9.0)
2ヶ月に1回（年間約6-11回）	5	(.9)	4	(1.6)	9	(1.1)
月に1-2回（年間約12-24回）	5	(.9)	2	(.8)	7	(.9)
月に数回（年間約25-51回）	10	(1.8)	5	(1.9)	15	(1.8)
週に1-2回	5	(.9)	8	(3.1)	13	(1.6)
週に3-6回	7	(1.3)	8	(3.1)	15	(1.8)
ほとんど毎日1-10本	125	(22.3)	86	(33.3)	211	(25.8)
ほとんど毎日11-20本	251	(44.8)	101	(39.1)	352	(43.0)
ほとんど毎日21本以上	98	(17.5)	17	(6.6)	115	(14.1)
ほとんど毎日パイプたばこ	5	(.9)	2	(.8)	7	(.9)
合計	560	(100.0)	258	(100.0)	818	(100.0)

表21 禁煙に対する考え方（生涯喫煙経験者のみ）（%）

	男		女		全体	
考えたことない	245	(22.5)	309	(39.3)	554	(29.6)
考えたことはあるが実行したことがない	177	(16.3)	73	(9.3)	250	(13.3)
試みたが現在禁煙に至っていない	205	(18.9)	111	(14.1)	316	(16.9)
禁煙中（初めての禁煙・1年未満）	24	(2.2)	16	(2.0)	40	(2.1)
禁煙中（再挑戦の禁煙・1年未満）	19	(1.7)	15	(1.9)	34	(1.8)
禁煙中（1年以上）	397	(36.5)	234	(29.7)	631	(33.7)
無回答	20	(1.8)	29	(3.7)	49	(2.6)
合計	1087	(100.0)	787	(100.0)	1874	(100.0)

表22 禁煙理由（喫煙経験者で、禁煙を考えたことがある人のみ）（複数回答）（%）

	男		女		全体	
健康上の不調を感じたことはないが可能性が心配になった	307	(37.3)	142	(31.6)	449	(35.3)
健康上の不調	219	(26.6)	82	(18.3)	301	(23.7)
喫煙者は白い目で見られるようになった	39	(4.7)	26	(5.8)	65	(5.1)
人から勧められた	86	(10.5)	43	(9.6)	129	(10.1)
家族や他者への健康影響を考えて	214	(26.0)	97	(21.6)	311	(24.5)
その他	98	(11.9)	106	(23.6)	204	(16.1)
吸える場所の減少	104	(12.7)	39	(8.7)	143	(11.3)
禁煙理由不明	28	(3.4)	15	(3.3)	43	(3.4)
無回答	10	(1.2)	4	(.9)	14	(1.1)
合計	822	(100.0)	449	(100.0)	1271	(100.0)

表23 家庭の常備薬（複数回答）（%）

	男		女		全体	
とくになし	260	(19.0)	132	(8.5)	392	(13.4)
風邪薬	837	(61.1)	1103	(70.9)	1940	(66.3)
胃腸薬	666	(48.6)	870	(55.9)	1536	(52.5)
ビタミン剤	283	(20.7)	447	(28.7)	730	(24.9)
高血圧薬	140	(10.2)	172	(11.1)	312	(10.7)
糖尿病薬	55	(4.0)	43	(2.8)	98	(3.3)
精神安定薬	44	(3.2)	65	(4.2)	109	(3.7)
湿布薬	634	(46.3)	990	(63.6)	1624	(55.5)
強精強肝薬	10	(.7)	10	(.6)	20	(.7)
睡眠薬	50	(3.6)	69	(4.4)	119	(4.1)
鎮痛薬	463	(33.8)	894	(57.5)	1357	(46.4)
抗生物質	84	(6.1)	130	(8.4)	214	(7.3)
便秘薬	118	(8.6)	292	(18.8)	410	(14.0)
目薬	628	(45.8)	898	(57.7)	1526	(52.2)
鼻炎薬	319	(23.3)	439	(28.2)	758	(25.9)
セットの置き薬	239	(17.4)	249	(16.0)	488	(16.7)
その他	33	(2.4)	58	(3.7)	91	(3.1)
無回答	12	(.9)	10	(.6)	22	(.8)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表24 過去1年間に一回でも使用したことがある医薬品（複数回答）（%）

	男		女		全体	
とくになし	148	(10.8)	89	(5.7)	237	(8.1)
風邪薬	868	(63.4)	1037	(66.6)	1905	(65.1)
胃腸薬	539	(39.3)	641	(41.2)	1180	(40.3)
ビタミン剤	292	(21.3)	415	(26.7)	707	(24.2)
高血圧薬	164	(12.0)	159	(10.2)	323	(11.0)
糖尿病薬	53	(3.9)	31	(2.0)	84	(2.9)
湿布薬	532	(38.8)	787	(50.6)	1319	(45.1)
強精強肝薬	21	(1.5)	11	(.7)	32	(1.1)
抗生物質	250	(18.2)	429	(27.6)	679	(23.2)
便秘薬	59	(4.3)	236	(15.2)	295	(10.1)
目薬	597	(43.6)	851	(54.7)	1448	(49.5)
鼻炎薬	306	(22.3)	397	(25.5)	703	(24.0)
セットの置き薬	71	(5.2)	75	(4.8)	146	(5.0)
その他	42	(3.1)	81	(5.2)	123	(4.2)
無回答	13	(.9)	20	(1.3)	33	(1.1)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表25 過去1年間での鎮痛薬使用頻度 (%)

	男		女		全体	
一度も飲んでいない	675	(49.3)	459	(29.5)	1134	(38.8)
1年に数回 (年間5回以内)	474	(34.6)	537	(34.5)	1011	(34.6)
2ヶ月に1回 (年間約6-11回)	65	(4.7)	158	(10.2)	223	(7.6)
月に1-2回 (年間約12-24回)	70	(5.1)	212	(13.6)	282	(9.6)
月に数回 (年間約25-51回)	34	(2.5)	94	(6.0)	128	(4.4)
週に1-2回	10	(.7)	34	(2.2)	44	(1.5)
週に3-6回	7	(.5)	22	(1.4)	29	(1.0)
ほとんど毎日	19	(1.4)	27	(1.7)	46	(1.6)
飲んだが頻度不明	9	(.7)	6	(.4)	15	(.5)
無回答	7	(.5)	7	(.4)	14	(.5)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表26 鎮痛薬の入手先 (鎮痛薬を過去1年間に使用した人のみ) (複数回答) (%)

	男		女		全体	
常備薬	114	(16.6)	194	(17.8)	308	(17.3)
家族	42	(6.1)	55	(5.0)	97	(5.5)
医院・病院	310	(45.1)	494	(45.3)	804	(45.2)
薬局・薬店	323	(46.9)	643	(59.0)	966	(54.3)
友人・知人	10	(1.5)	19	(1.7)	29	(1.6)
愛人・恋人	0	(.0)	3	(.3)	3	(.2)
その他	1	(.1)	1	(.1)	2	(.1)
飲んだが入手先不明	30	(4.4)	13	(1.2)	43	(2.4)
無回答	4	(.6)	5	(.5)	9	(.5)
合計	688	(100.0)	1090	(100.0)	1778	(100.0)

表27 鎮痛薬の使用理由 (鎮痛薬を過去1年間使用した人のみ) (複数回答) (%)

	男		女		全体	
頭痛	417	(60.6)	765	(70.2)	1182	(66.5)
歯痛	154	(22.4)	153	(14.0)	307	(17.3)
腰痛	89	(12.9)	104	(9.5)	193	(10.9)
生理痛	0	(.0)	344	(31.6)	344	(19.3)
胃痛	49	(7.1)	72	(6.6)	121	(6.8)
肩こり	35	(5.1)	118	(10.8)	153	(8.6)
その他の痛み	82	(11.9)	107	(9.8)	189	(10.6)
遊び・快感目的	0	(.0)	1	(.1)	1	(.1)
その他	10	(1.5)	14	(1.3)	24	(1.3)
飲んだが使用目的不明	37	(5.4)	22	(2.0)	59	(3.3)
合計	688	(100.0)	1090	(100.0)	1778	(100.0)

表28 鎮痛薬使用の実情・心情 (%)

	男		女		全体	
必要がないので考えたことがない	581	(42.4)	349	(22.4)	930	(31.8)
必要な時は心配せずに使う	483	(35.3)	667	(42.9)	1150	(39.3)
心配もあるがどちらかというを使う	122	(8.9)	311	(20.0)	433	(14.8)
心配だからどちらかというと使わない	35	(2.6)	84	(5.4)	119	(4.1)
心配だからとにかく使わない	2	(.1)	11	(.7)	13	(.4)
不明	130	(9.5)	113	(7.3)	243	(8.3)
無回答	17	(1.2)	21	(1.3)	38	(1.3)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表29 この1年間での精神安定薬（抗不安薬）の使用頻度 (%)

	男		女		全体	
一度も飲んでいない	1291	(94.2)	1437	(92.4)	2728	(93.2)
1年に数回（年間5回以内）	19	(1.4)	20	(1.3)	39	(1.3)
2ヶ月に1回（年間約6-11回）	5	(.4)	10	(.6)	15	(.5)
月に1-2回（年間約12-24回）	3	(.2)	5	(.3)	8	(.3)
月に数回（年間約25-51回）	7	(.5)	5	(.3)	12	(.4)
週に1-2回	2	(.1)	9	(.6)	11	(.4)
週に3-6回	4	(.3)	6	(.4)	10	(.3)
ほとんど毎日	28	(2.0)	47	(3.0)	75	(2.6)
使用頻度不明	0	(.0)	4	(.3)	4	(.1)
無回答	11	(.8)	13	(.8)	24	(.8)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表30 精神安定薬の入手先（過去1年間に精神安定薬を使った人）（複数回答） (%)

	男		女		全体	
常備薬	0	(.0)	1	(.9)	1	(.6)
家族	2	(2.9)	2	(1.9)	4	(2.3)
医院・病院	55	(80.9)	96	(90.6)	151	(86.8)
薬局・薬店	4	(5.9)	5	(4.7)	9	(5.2)
友人・知人	2	(2.9)	1	(.9)	3	(1.7)
愛人・恋人	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
その他	0	(.0)	1	(.9)	1	(.6)
飲んだが入手先不明	8	(11.8)	4	(3.8)	12	(6.9)
無回答	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
合計	68	(100.0)	106	(100.0)	174	(100.0)

表31 精神安定薬の使用理由（過去1年間に精神安定薬を使った人）（複数回答）（%）

	男		女		全体	
不眠改善	35	(51.5)	51	(48.1)	86	(49.4)
不安解消	38	(55.9)	49	(46.2)	87	(50.0)
ストレス軽減	24	(35.3)	21	(19.8)	45	(25.9)
高血圧の治療	3	(4.4)	8	(7.5)	11	(6.3)
遊び・快感目的	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
その他	5	(7.4)	18	(17.0)	23	(13.2)
使用目的不明	7	(10.3)	6	(5.7)	13	(7.5)
無回答	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
合計	68	(100.0)	106	(100.0)	174	(100.0)

表32 精神安定薬使用の実情・心情(%)

	男		女		全体	
必要がないので考えたことがない	1223	(89.3)	1323	(85.0)	2546	(87.0)
必要な時は心配せずに使う	72	(5.3)	68	(4.4)	140	(4.8)
心配もあるがどちらかというを使う	36	(2.6)	88	(5.7)	124	(4.2)
心配だからどちらかというを使わない	16	(1.2)	36	(2.3)	52	(1.8)
心配だからとにかく使わない	4	(.3)	22	(1.4)	26	(.9)
不明	8	(.6)	6	(.4)	14	(.5)
無回答	11	(.8)	13	(.8)	24	(.8)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表33 一年間での睡眠薬の使用頻度 (%)

	男		女		全体	
一度も飲んでいない	1297	(94.7)	1466	(94.2)	2763	(94.4)
1年に数回（年間5回以内）	15	(1.1)	33	(2.1)	48	(1.6)
2ヶ月に1回（年間約6-11回）	5	(.4)	3	(.2)	8	(.3)
月に1-2回（年間約12-24回）	4	(.3)	5	(.3)	9	(.3)
月に数回（年間約25-51回）	5	(.4)	7	(.4)	12	(.4)
週に1-2回	4	(.3)	3	(.2)	7	(.2)
週に3-6回	11	(.8)	6	(.4)	17	(.6)
ほとんど毎日	20	(1.5)	25	(1.6)	45	(1.5)
使用頻度不明	1	(.1)	2	(.1)	3	(.1)
無回答	8	(.6)	6	(.4)	14	(.5)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表34 睡眠薬の入手先（過去1年に睡眠薬を使用した人）（複数回答）（%）

	男		女		全体	
常備薬	1	(1.5)	1	(1.2)	2	(1.3)
家族	3	(4.6)	2	(2.4)	5	(3.4)
医院・病院	53	(81.5)	66	(78.6)	119	(79.9)
薬局・薬店	12	(18.5)	11	(13.1)	23	(15.4)
友人・知人	1	(1.5)	1	(1.2)	2	(1.3)
愛人・恋人	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
その他	1	(1.5)	0	(.0)	1	(.7)
入手先不明	0	(.0)	7	(8.3)	7	(4.7)
無回答	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
合計	65	(100.0)	84	(100.0)	149	(100.0)

表35 睡眠薬の使用理由（過去1年に睡眠薬使用した人）（複数回答）（%）

	男		女		全体	
不眠改善	56	(86.2)	70	(83.3)	126	(84.6)
不安解消	10	(15.4)	13	(15.5)	23	(15.4)
ストレス軽減	4	(6.2)	6	(7.1)	10	(6.7)
高血圧の治療	3	(4.6)	3	(3.6)	6	(4.0)
遊び・快感目的	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
その他	1	(1.5)	3	(3.6)	4	(2.7)
使用目的不明	2	(3.1)	7	(8.3)	9	(6.0)
無回答	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
合計	65	(100.0)	84	(100.0)	149	(100.0)

表36 睡眠薬使用の実情・心情（%）

	男		女		全体	
必要がないので考えたことがない	1228	(89.6)	1331	(85.5)	2559	(87.5)
必要な時は心配せずに使う	72	(5.3)	67	(4.3)	139	(4.8)
心配もあるがどちらかというを使う	39	(2.8)	81	(5.2)	120	(4.1)
心配だからどちらかというを使わない	16	(1.2)	40	(2.6)	56	(1.9)
心配だからとにかく使わない	5	(.4)	20	(1.3)	25	(.9)
不明	2	(.1)	6	(.4)	8	(.3)
無回答	8	(.6)	11	(.7)	19	(.6)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表37 聞いたことのある薬物名（複数回答）（%）

	男		女		全体	
有機溶剤	459	(33.5)	256	(16.5)	715	(24.4)
シンナー	1128	(82.3)	1321	(84.9)	2449	(83.7)
トルエン	663	(48.4)	465	(29.9)	1128	(38.6)
大麻	1263	(92.2)	1468	(94.3)	2731	(93.3)
マリファナ	1104	(80.6)	1273	(81.8)	2377	(81.2)
ハシッシ	306	(22.3)	192	(12.3)	498	(17.0)
覚せい剤	1227	(89.6)	1432	(92.0)	2659	(90.9)
ヒロポン	722	(52.7)	535	(34.4)	1257	(43.0)
シャブ	1055	(77.0)	1158	(74.4)	2213	(75.6)
スピード	713	(52.0)	628	(40.4)	1341	(45.8)
エス	258	(18.8)	247	(15.9)	505	(17.3)
麻薬	1171	(85.5)	1342	(86.2)	2513	(85.9)
モルヒネ	1087	(79.3)	1319	(84.8)	2406	(82.2)
ヘロイン	997	(72.8)	1048	(67.4)	2045	(69.9)
コカイン	1166	(85.1)	1372	(88.2)	2538	(86.7)
クラック	293	(21.4)	121	(7.8)	414	(14.1)
LSD	783	(57.2)	563	(36.2)	1346	(46.0)
アシッド	98	(7.2)	64	(4.1)	162	(5.5)
MDMA	557	(40.7)	561	(36.1)	1118	(38.2)
エックス	125	(9.1)	81	(5.2)	206	(7.0)
エクスタシー	561	(40.9)	596	(38.3)	1157	(39.5)
マジック・マッシュルーム	544	(39.7)	509	(32.7)	1053	(36.0)
すべて知らない	47	(3.4)	42	(2.7)	89	(3.0)
無回答	51	(3.7)	32	(2.1)	83	(2.8)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表38 薬物乱用を繰り返すと依存状態になることを知っているか？（%）

	男		女		全体	
知っている	1337	(97.6)	1524	(97.9)	2861	(97.8)
知らない	25	(1.8)	26	(1.7)	51	(1.7)
無回答	8	(.6)	6	(.4)	14	(.5)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表39 「シンナー遊び」で死亡すること（急性中毒死）があることを知っているか？（%）

	男		女		全体	
知っている	1175	(85.8)	1286	(82.6)	2461	(84.1)
知らない	184	(13.4)	266	(17.1)	450	(15.4)
無回答	11	(.8)	4	(.3)	15	(.5)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表40 「シンナー遊び」で幻視・幻聴・妄想などの精神病状態になることがあることを知っているか？ (%)

	男		女		全体	
知っている	1253	(91.5)	1422	(91.4)	2675	(91.4)
知らない	110	(8.0)	126	(8.1)	236	(8.1)
無回答	7	(.5)	8	(.5)	15	(.5)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表41 「シンナー遊び」でフラッシュバック現象があることを知っているか？ (%)

	男		女		全体	
知っている	1035	(75.5)	1126	(72.4)	2161	(73.9)
知らない	326	(23.8)	418	(26.9)	744	(25.4)
無回答	9	(.7)	12	(.8)	21	(.7)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表42 「シンナー遊び」で無動機症候群になることがあることを知っているか？ (%)

	男		女		全体	
知っている	969	(70.7)	1081	(69.5)	2050	(70.1)
知らない	394	(28.8)	464	(29.8)	858	(29.3)
無回答	7	(.5)	11	(.7)	18	(.6)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表43 身近な人で、この1年間に「シンナー遊び」を行ったことのある人を知っているか？ (%)

	男		女		全体	
知らない	1351	(98.6)	1540	(99.0)	2891	(98.8)
知っている	13	(.9)	11	(.7)	24	(.8)
無回答	6	(.4)	5	(.3)	11	(.4)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表44 身近な人で、この1年間に「シンナー遊び」を行ったことのある人を知っているか？ (年齢群別) (%)

	過去1年シンナー遊びをした人							
	知らない		知っている		無回答		合計	
15-19歳	187	(6.5)	1	(4.2)	1	(9.1)	189	(6.5)
20-24歳	142	(4.9)	4	(16.7)	0	(.0)	146	(5.0)
25-29歳	191	(6.6)	3	(12.5)	0	(.0)	194	(6.6)
30-34歳	243	(8.4)	2	(8.3)	2	(18.2)	247	(8.4)
35-39歳	310	(10.7)	6	(25.0)	2	(18.2)	318	(10.9)
40-44歳	347	(12.0)	2	(8.3)	2	(18.2)	351	(12.0)
45-49歳	331	(11.4)	0	(.0)	2	(18.2)	333	(11.4)
50-54歳	328	(11.3)	2	(8.3)	0	(.0)	330	(11.3)
55-59歳	348	(12.0)	2	(8.3)	1	(9.1)	351	(12.0)
60-64歳	464	(16.0)	2	(8.3)	1	(9.1)	467	(16.0)
合計	2891	(100.0)	24	(100.0)	11	(100.0)	2926	(100.0)

表45 身近な人で、この1年間に「シンナー遊び」を行ったことのある人を何人知っているか？

(過去1年使用者を知っている人のみ) (%)

	男		女		全体	
1人	3	(23.1)	0	(.0)	3	(12.5)
2人	4	(30.8)	2	(18.2)	6	(25.0)
3人	3	(23.1)	7	(63.6)	10	(41.7)
5人	1	(7.7)	0	(.0)	1	(4.2)
6人	1	(7.7)	0	(.0)	1	(4.2)
無回答	1	(7.7)	2	(18.2)	3	(12.5)
合計	13	(100.0)	11	(100.0)	24	(100.0)
平均±SD	2.58±1.56		2.78±0.44		2.67±1.20	
	n=12		n=9		n=21	

表46 これまでに「シンナー遊び」に誘われたことがあるか？ (生涯被誘惑経験) (%)

未補正

	男		女		全体	
ない	1310	(95.6)	1529	(98.3)	2839	(97.0)
1年より前にのみあった	55	(4.0)	24	(1.5)	79	(2.7)
1年より前にも、この1年間にもあった	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
この1年間にのみあった	1	(.1)	0	(.0)	1	(.0)
無回答	4	(.3)	3	(.2)	7	(.2)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表47 「シンナー遊び」生涯被誘惑経験 (年齢群別) (%)

	「シンナー遊び」に誘われた経験										合計	
	ない	1年より前にのみあった	1年より前にも、この1年間にもあった	この1年間にのみあった	無回答							
15-19歳	188	(6.6)	1	(1.3)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	189	(6.5)
20-24歳	144	(5.1)	2	(2.5)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	146	(5.0)
25-29歳	188	(6.6)	6	(7.6)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	194	(6.6)
30-34歳	237	(8.3)	8	(10.1)	0	(.0)	0	(.0)	2	(28.6)	247	(8.4)
35-39歳	298	(10.5)	18	(22.8)	0	(.0)	1	(100.0)	1	(14.3)	318	(10.9)
40-44歳	341	(12.0)	9	(11.4)	0	(.0)	0	(.0)	1	(14.3)	351	(12.0)
45-49歳	315	(11.1)	17	(21.5)	0	(.0)	0	(.0)	1	(14.3)	333	(11.4)
50-54歳	320	(11.3)	10	(12.7)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	330	(11.3)
55-59歳	343	(12.1)	7	(8.9)	0	(.0)	0	(.0)	1	(14.3)	351	(12.0)
60-64歳	465	(16.4)	1	(1.3)	0	(.0)	0	(.0)	1	(14.3)	467	(16.0)
合計	2839	(100.0)	79	(100.0)	0	(.0)	1	(100.0)	7	(100.0)	2926	(100.0)

表48 「シンナー遊び」生涯被誘惑経験（年齢群別）（%）

	「シンナー遊び」に誘われた経験										合計	
	ない	1年より前にのみあった		1年より前にも、この1年間にもあった		この1年間にのみあった		無回答				
15-19歳	188	(99.5)	1	(.5)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	189	(100.0)
20-24歳	144	(98.6)	2	(1.4)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	146	(100.0)
25-29歳	188	(96.9)	6	(3.1)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	194	(100.0)
30-34歳	237	(96.0)	8	(3.2)	0	(.0)	0	(.0)	2	(.8)	247	(100.0)
35-39歳	298	(93.7)	18	(5.7)	0	(.0)	1	(.3)	1	(.3)	318	(100.0)
40-44歳	341	(97.2)	9	(2.6)	0	(.0)	0	(.0)	1	(.3)	351	(100.0)
45-49歳	315	(94.6)	17	(5.1)	0	(.0)	0	(.0)	1	(.3)	333	(100.0)
50-54歳	320	(97.0)	10	(3.0)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	330	(100.0)
55-59歳	343	(97.7)	7	(2.0)	0	(.0)	0	(.0)	1	(.3)	351	(100.0)
60-64歳	465	(99.6)	1	(.2)	0	(.0)	0	(.0)	1	(.2)	467	(100.0)
合計	2839	(97.0)	79	(2.7)	0	(.0)	1	(.0)	7	(.2)	2926	(100.0)

表49 これまでに「シンナー遊び」を1回でも行ったことのある経験（生涯経験）（%）

未補正

	男		女		全体	
	ない	1326	(96.8)	1537	(98.8)	2863
1年より前にのみあった	38	(2.8)	16	(1.0)	54	(1.8)
1年より前にも、この1年間にもあった	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
この1年間にのみあった	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)
無回答	6	(.4)	3	(.2)	9	(.3)
合計	1370	(100.0)	1556	(100.0)	2926	(100.0)

表50 これまでに「シンナー遊び」を1回でも行ったことのある経験（年齢群別）（%）

未補正

	「シンナー遊び」経験										合計	
	ない	1年より前にのみあった		1年より前にも、この1年間にもあった		この1年間にのみあった		無回答				
15-19歳	189	(6.6)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	189	(6.5)
20-24歳	146	(5.1)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	146	(5.0)
25-29歳	189	(6.6)	5	(9.3)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	194	(6.6)
30-34歳	243	(8.5)	4	(7.4)	0	(.0)	0	(.0)	0	(.0)	247	(8.4)
35-39歳	305	(10.7)	12	(22.2)	0	(.0)	0	(.0)	1	(11.1)	318	(10.9)
40-44歳	343	(12.0)	7	(13.0)	0	(.0)	0	(.0)	1	(11.1)	351	(12.0)
45-49歳	323	(11.3)	9	(16.7)	0	(.0)	0	(.0)	1	(11.1)	333	(11.4)
50-54歳	320	(11.2)	8	(14.8)	0	(.0)	0	(.0)	2	(22.2)	330	(11.3)
55-59歳	341	(11.9)	8	(14.8)	0	(.0)	0	(.0)	2	(22.2)	351	(12.0)
60-64歳	464	(16.2)	1	(1.9)	0	(.0)	0	(.0)	2	(22.2)	467	(16.0)
合計	2863	(100.0)	54	(100.0)	0	(.0)	0	(.0)	9	(100.0)	2926	(100.0)