

表22 夕食を週何回くらい家族全員で食べますか？

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	ほとんど毎日	13353 (46.2)	116 (40.8)	138 (47.4)	13607 (46.1)
	5-6回	2757 (9.5)	35 (12.3)	27 (9.3)	2819 (9.6)
	4回前後	2945 (10.2)	18 (6.3)	30 (10.3)	2993 (10.1)
	3回前後	2474 (8.6)	25 (8.8)	17 (5.8)	2516 (8.5)
	2回前後	4002 (13.8)	37 (13.0)	38 (13.1)	4077 (13.8)
	ほとんど食べない	3304 (11.4)	52 (18.3)	37 (12.7)	3393 (11.5)
	無回答	96 (.3)	1 (.4)	4 (1.4)	101 (.3)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 19.887$ , $df = 5$ , $p = 0.001$ )					
女性	ほとんど毎日	11704 (45.2)	39 (35.1)	49 (33.8)	11792 (45.1)
	5-6回	2714 (10.5)	14 (12.6)	16 (11.0)	2744 (10.5)
	4回前後	2434 (9.4)	13 (11.7)	19 (13.1)	2466 (9.4)
	3回前後	2135 (8.2)	6 (5.4)	16 (11.0)	2157 (8.2)
	2回前後	3862 (14.9)	11 (9.9)	19 (13.1)	3892 (14.9)
	ほとんど食べない	2970 (11.5)	27 (24.3)	21 (14.5)	3018 (11.5)
	無回答	82 (.3)	1 (.9)	5 (3.4)	88 (.3)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 22.507$ , $df = 5$ , $p < 0.001$ )					
全体	ほとんど毎日	25074 (45.7)	156 (39.2)	187 (42.8)	25417 (45.6)
	5-6回	5474 (10.0)	50 (12.6)	43 (9.8)	5567 (10.0)
	4回前後	5382 (9.8)	31 (7.8)	49 (11.2)	5462 (9.8)
	3回前後	4615 (8.4)	31 (7.8)	33 (7.6)	4679 (8.4)
	2回前後	7868 (14.3)	48 (12.1)	57 (13.0)	7973 (14.3)
	ほとんど食べない	6278 (11.4)	80 (20.1)	59 (13.5)	6417 (11.5)
	無回答	181 (.3)	2 (.5)	9 (2.1)	192 (.3)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 35.377$ , $df = 5$ , $p < 0.001$ )					

表23 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？

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	なし、あるいはほとんどなし	8560 (29.6)	92 (32.4)	92 (31.6)	8744 (29.6)
	1時間未満	6942 (24.0)	54 (19.0)	63 (21.6)	7059 (23.9)
	1時間以上2時間未満	6425 (22.2)	56 (19.7)	63 (21.6)	6544 (22.2)
	2時間以上3時間未満	3436 (11.9)	29 (10.2)	37 (12.7)	3502 (11.9)
	3時間以上	3373 (11.7)	48 (16.9)	31 (10.7)	3452 (11.7)
	無回答	195 (.7)	5 (1.8)	5 (1.7)	205 (.7)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
	( $\chi^2 = 11.800$ , $df = 4$ , $p = 0.019$ )				
女性	なし、あるいはほとんどなし	9364 (36.2)	24 (21.6)	40 (27.6)	9428 (36.0)
	1時間未満	5223 (20.2)	27 (24.3)	25 (17.2)	5275 (20.2)
	1時間以上2時間未満	5191 (20.0)	20 (18.0)	35 (24.1)	5246 (20.1)
	2時間以上3時間未満	3119 (12.0)	13 (11.7)	18 (12.4)	3150 (12.0)
	3時間以上	2866 (11.1)	24 (21.6)	23 (15.9)	2913 (11.1)
	無回答	138 (.5)	3 (2.7)	4 (2.8)	145 (.6)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
	( $\chi^2 = 19.097$ , $df = 4$ , $p = 0.001$ )				
全体	なし、あるいはほとんどなし	17935 (32.7)	118 (29.6)	132 (30.2)	18185 (32.6)
	1時間未満	12169 (22.2)	81 (20.4)	88 (20.1)	12338 (22.1)
	1時間以上2時間未満	11623 (21.2)	76 (19.1)	99 (22.7)	11798 (21.2)
	2時間以上3時間未満	6560 (12.0)	43 (10.8)	55 (12.6)	6658 (12.0)
	3時間以上	6249 (11.4)	72 (18.1)	54 (12.4)	6375 (11.4)
	無回答	336 (.6)	8 (2.0)	9 (2.1)	353 (.6)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
	( $\chi^2 = 18.661$ , $df = 4$ , $p = 0.001$ )				

表24 悩み事があるとき、親と相談する方だと思いますか？

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	よく相談する	4433 (15.3)	33 (11.6)	39 (13.4)	4505 (15.3)
	どちらかといえば相談する	7631 (26.4)	45 (15.8)	73 (25.1)	7749 (26.3)
	どちらかといえば相談しない	6763 (23.4)	60 (21.1)	61 (21.0)	6884 (23.3)
	ほとんど相談しない	9923 (34.3)	130 (45.8)	114 (39.2)	10167 (34.5)
	親がない	143 (.5)	15 (5.3)	2 (.7)	160 (.5)
	無回答	38 (.1)	1 (.4)	2 (.7)	41 (.1)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 145.267$ , $df = 4$ , $p < 0.001$ )					
女性	よく相談する	6556 (25.3)	20 (18.0)	25 (17.2)	6601 (25.2)
	どちらかといえば相談する	8206 (31.7)	23 (20.7)	43 (29.7)	8272 (31.6)
	どちらかといえば相談しない	4891 (18.9)	23 (20.7)	28 (19.3)	4942 (18.9)
	ほとんど相談しない	6096 (23.5)	34 (30.6)	45 (31.0)	6175 (23.6)
	親がない	114 (.4)	11 (9.9)	3 (2.1)	128 (.5)
	無回答	38 (.1)	0 (.0)	1 (.7)	39 (.1)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 215.026$ , $df = 4$ , $p < 0.001$ )					
全体	よく相談する	10994 (20.0)	53 (13.3)	64 (14.6)	11111 (19.9)
	どちらかといえば相談する	15840 (28.9)	68 (17.1)	117 (26.8)	16025 (28.8)
	どちらかといえば相談しない	11664 (21.3)	84 (21.1)	89 (20.4)	11837 (21.2)
	ほとんど相談しない	16038 (29.2)	166 (41.7)	159 (36.4)	16363 (29.4)
	親がない	258 (.5)	26 (6.5)	5 (1.1)	289 (.5)
	無回答	78 (.1)	1 (.3)	3 (.7)	82 (.1)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 331.964$ , $df = 4$ , $p < 0.001$ )					

表25 親しく遊べる友人がいますか？

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	いる	27842 (96.2)	251 (88.4)	278 (95.5)	28371 (96.2)
	いない	985 (3.4)	28 (9.9)	9 (3.1)	1022 (3.5)
	無回答	104 (.4)	5 (1.8)	4 (1.4)	113 (.4)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 36.037$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
女性	いる	25119 (97.0)	93 (83.8)	138 (95.2)	25350 (96.9)
	いない	686 (2.6)	16 (14.4)	6 (4.1)	708 (2.7)
	無回答	96 (.4)	2 (1.8)	1 (.7)	99 (.4)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 59.507$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
全体	いる	52997 (96.6)	346 (86.9)	417 (95.4)	53760 (96.5)
	いない	1674 (3.1)	45 (11.3)	15 (3.4)	1734 (3.1)
	無回答	201 (.4)	7 (1.8)	5 (1.1)	213 (.4)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 91.588$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					

表26 相談事のできる友人がいますか？

		生涯シナー乱用経験			
		経験なし	経験あり	無回答	合計
男性	いる	25092 (86.7)	208 (73.2)	246 (84.5)	25546 (86.6)
	いない	3637 (12.6)	70 (24.6)	38 (13.1)	3745 (12.7)
	無回答	202 (.7)	6 (2.1)	7 (2.4)	215 (.7)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 38.721, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	いる	23630 (91.2)	82 (73.9)	130 (89.7)	23842 (91.1)
	いない	2100 (8.1)	26 (23.4)	13 (9.0)	2139 (8.2)
	無回答	171 (.7)	3 (2.7)	2 (1.4)	176 (.7)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 36.063, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	いる	48752 (88.8)	292 (73.4)	377 (86.3)	49421 (88.7)
	いない	5746 (10.5)	97 (24.4)	51 (11.7)	5894 (10.6)
	無回答	374 (.7)	9 (2.3)	9 (2.1)	392 (.7)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 84.107, df = 1, p < 0.001$ )					

表27 自分専用の携帯電話を持っていますか？

		1年	2年	3年	合計
男性	はい	4567 (47.7)	5433 (55.6)	5975 (58.7)	15975 (54.1)
	いいえ	4486 (46.9)	3868 (39.6)	3640 (35.8)	11994 (40.6)
	無回答	514 (5.4)	464 (4.8)	559 (5.5)	1537 (5.2)
	合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 269.937, df = 2, p < 0.001$ )					
女性	はい	5089 (58.6)	5371 (63.3)	6054 (67.3)	16514 (63.1)
	いいえ	3237 (37.3)	2797 (33.0)	2587 (28.8)	8621 (33.0)
	無回答	352 (4.1)	313 (3.7)	357 (4.0)	1022 (3.9)
	合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 150.391, df = 2, p < 0.001$ )					
全体	はい	9662 (52.9)	10811 (59.2)	12042 (62.7)	32515 (58.4)
	いいえ	7728 (42.3)	6670 (36.5)	6233 (32.5)	20631 (37.0)
	無回答	867 (4.7)	778 (4.3)	916 (4.8)	2561 (4.6)
	合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 405.398, df = 2, p < 0.001$ )					

表28 喫煙の生涯経験率

		1年	2年	3年	合計
男性	喫煙経験なし	9100 (95.1)	9160 (93.8)	9461 (93.0)	27721 (94.0)
	喫煙経験あり	336 (3.5)	491 (5.0)	597 (5.9)	1424 (4.8)
	無回答	131 (1.4)	114 (1.2)	116 (1.1)	361 (1.2)
	合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 60.342, df = 2, p < 0.001$ )					
女性	喫煙経験なし	8461 (97.5)	8250 (97.3)	8670 (96.4)	25381 (97.0)
	喫煙経験あり	162 (1.9)	181 (2.1)	273 (3.0)	616 (2.4)
	無回答	55 (.6)	50 (.6)	55 (.6)	160 (.6)
	合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 28.828, df = 2, p < 0.001$ )					
全体	喫煙経験なし	17572 (96.2)	17421 (95.4)	18145 (94.5)	53138 (95.4)
	喫煙経験あり	499 (2.7)	674 (3.7)	874 (4.6)	2047 (3.7)
	無回答	186 (1.0)	164 (.9)	172 (.9)	522 (.9)
	合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 87.288, df = 2, p < 0.001$ )					

表29 喫煙の1年経験率

		1年	2年	3年	合計
男性	経験なし	9371 (98.0)	9517 (97.5)	9858 (96.9)	28746 (97.4)
	経験あり	147 (1.5)	214 (2.2)	259 (2.5)	620 (2.1)
	無回答	49 (.5)	34 (.3)	57 (.6)	140 (.5)
	合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 25.020$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					
女性	経験なし	8607 (99.2)	8399 (99.0)	8857 (98.4)	25863 (98.9)
	経験あり	55 (.6)	69 (.8)	120 (1.3)	244 (.9)
	無回答	16 (.2)	13 (.2)	21 (.2)	50 (.2)
	合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 25.392$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					
全体	経験なし	17989 (98.5)	17928 (98.2)	18730 (97.6)	54647 (98.1)
	経験あり	203 (1.1)	284 (1.6)	382 (2.0)	869 (1.6)
	無回答	65 (.4)	47 (.3)	79 (.4)	191 (.3)
	合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 47.155$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					

表30 未成年の喫煙をどう思いますか？（法の遵守）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	法律で禁じられているから吸うべきではない	26244 (94.7)	920 (64.6)	271 (75.1)	27435 (93.0)
	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	873 (3.1)	330 (23.2)	19 (5.3)	1222 (4.1)
	法律で禁じられてはいるが全然構わない	504 (1.8)	169 (11.9)	13 (3.6)	686 (2.3)
	無回答	100 (.4)	5 (.4)	58 (16.1)	163 (.6)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 2039.406$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					
女性	法律で禁じられているから吸うべきではない	24534 (96.7)	379 (61.5)	128 (80.0)	25041 (95.7)
	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	609 (2.4)	170 (27.6)	10 (6.3)	789 (3.0)
	法律で禁じられてはいるが全然構わない	200 (.8)	64 (10.4)	3 (1.9)	267 (1.0)
	無回答	38 (.1)	3 (.5)	19 (11.9)	60 (.2)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 1903.911$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					
全体	法律で禁じられているから吸うべきではない	50810 (95.6)	1301 (63.6)	400 (76.6)	52511 (94.3)
	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	1483 (2.8)	502 (24.5)	29 (5.6)	2014 (3.6)
	法律で禁じられてはいるが全然構わない	705 (1.3)	236 (11.5)	16 (3.1)	957 (1.7)
	無回答	140 (.3)	8 (.4)	77 (14.8)	225 (.4)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 4010.691$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					

表31 未成年の喫煙禁止をどう思いますか？（法規制の必要性）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	当然だと思う	22626 (81.6)	618 (43.4)	227 (62.9)	23471 (79.5)
	仕方がないことだと思う	3485 (12.6)	437 (30.7)	48 (13.3)	3970 (13.5)
	成人が吸えて未成年者が吸えないのはおかしい	192 (.7)	117 (8.2)	4 (1.1)	313 (1.1)
	法律で決める必要はなく個人の自由	1292 (4.7)	242 (17.0)	24 (6.6)	1558 (5.3)
	無回答	126 (.5)	10 (.7)	58 (16.1)	194 (.7)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 1696.828, df = 3, p < 0.001$ )					
女性	当然だと思う	21812 (85.9)	242 (39.3)	104 (65.0)	22158 (84.7)
	仕方がないことだと思う	2679 (10.6)	214 (34.7)	23 (14.4)	2916 (11.1)
	成人が吸えて未成年者が吸えないのはおかしい	156 (.6)	43 (7.0)	2 (1.3)	201 (.8)
	法律で決める必要はなく個人の自由	688 (2.7)	114 (18.5)	9 (5.6)	811 (3.1)
	無回答	46 (.2)	3 (.5)	22 (13.8)	71 (.3)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 1278.924, df = 3, p < 0.001$ )					
全体	当然だと思う	44462 (83.7)	862 (42.1)	332 (63.6)	45656 (82.0)
	仕方がないことだと思う	6173 (11.6)	653 (31.9)	71 (13.6)	6897 (12.4)
	成人が吸えて未成年者が吸えないのはおかしい	348 (.7)	162 (7.9)	6 (1.1)	516 (.9)
	法律で決める必要はなく個人の自由	1982 (3.7)	357 (17.4)	33 (6.3)	2372 (4.3)
	無回答	173 (.3)	13 (.6)	80 (15.3)	266 (.5)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 3077.023, df = 3, p < 0.001$ )					

表32 健康面から喫煙をどう思いますか？

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	害ばかりで良い面はない	23803 (85.9)	923 (64.8)	247 (68.4)	24973 (84.6)
	害もあるが良い面もある	2716 (9.8)	346 (24.3)	33 (9.1)	3095 (10.5)
	害よりも良い面の方が多い	185 (.7)	60 (4.2)	5 (1.4)	250 (.8)
	無回答	1017 (3.7)	95 (6.7)	76 (21.1)	1188 (4.0)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 558.896, df = 2, p < 0.001$ )					
女性	害ばかりで良い面はない	23108 (91.0)	406 (65.9)	119 (74.4)	23633 (90.4)
	害もあるが良い面もある	1659 (6.5)	159 (25.8)	15 (9.4)	1833 (7.0)
	害よりも良い面の方が多い	78 (.3)	25 (4.1)	2 (1.3)	105 (.4)
	無回答	536 (2.1)	26 (4.2)	24 (15.0)	586 (2.2)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 586.900, df = 2, p < 0.001$ )					
全体	害ばかりで良い面はない	46940 (88.3)	1333 (65.1)	367 (70.3)	48640 (87.3)
	害もあるが良い面もある	4378 (8.2)	506 (24.7)	48 (9.2)	4932 (8.9)
	害よりも良い面の方が多い	263 (.5)	87 (4.3)	7 (1.3)	357 (.6)
	無回答	1557 (2.9)	121 (5.9)	100 (19.2)	1778 (3.2)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 1196.882, df = 2, p < 0.001$ )					

表33 あなたの起床時間は一定していますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	はい	23398 (84.4)	983 (69.0)	288 (79.8)	24669 (83.6)
	いいえ	4273 (15.4)	436 (30.6)	71 (19.7)	4780 (16.2)
	無回答	50 (.2)	5 (.4)	2 (.6)	57 (.2)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 232.396, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	はい	21698 (85.5)	389 (63.1)	128 (80.0)	22215 (84.9)
	いいえ	3644 (14.4)	227 (36.9)	32 (20.0)	3903 (14.9)
	無回答	39 (.2)	0 (.0)	0 (.0)	39 (.1)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 239.327, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	はい	45120 (84.9)	1376 (67.2)	417 (79.9)	46913 (84.2)
	いいえ	7927 (14.9)	663 (32.4)	103 (19.7)	8693 (15.6)
	無回答	91 (.2)	8 (.4)	2 (.4)	101 (.2)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 460.662, df = 1, p < 0.001$ )					

表34 あなたの就寝時間は一定していますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	はい	16991 (61.3)	624 (43.8)	198 (54.8)	17813 (60.4)
	いいえ	10634 (38.4)	795 (55.8)	160 (44.3)	11589 (39.3)
	無回答	96 (.3)	5 (.4)	3 (.8)	104 (.4)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 173.811, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	はい	15111 (59.5)	199 (32.3)	86 (53.8)	15396 (58.9)
	いいえ	10201 (40.2)	415 (67.4)	74 (46.3)	10690 (40.9)
	無回答	69 (.3)	2 (.3)	0 (.0)	71 (.3)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 184.610, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	はい	32117 (60.4)	826 (40.4)	285 (54.6)	33228 (59.6)
	いいえ	20853 (39.2)	1211 (59.2)	234 (44.8)	22298 (40.0)
	無回答	168 (.3)	10 (.5)	3 (.6)	181 (.3)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 329.330, df = 1, p < 0.001$ )					

表35 毎朝、朝食を食べますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	ほとんど毎日食べている	25036 (90.3)	1034 (72.6)	314 (87.0)	26384 (89.4)
	時々食べる	1784 (6.4)	228 (16.0)	27 (7.5)	2039 (6.9)
	ほとんど食べない	849 (3.1)	160 (11.2)	20 (5.5)	1029 (3.5)
	無回答	52 (.2)	2 (.1)	0 (.0)	54 (.2)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 488.489, df = 2, p < 0.001$ )					
女性	ほとんど毎日食べている	23013 (90.7)	399 (64.8)	131 (81.9)	23543 (90.0)
	時々食べる	1705 (6.7)	120 (19.5)	23 (14.4)	1848 (7.1)
	ほとんど食べない	617 (2.4)	96 (15.6)	6 (3.8)	719 (2.7)
	無回答	46 (.2)	1 (.2)	0 (.0)	47 (.2)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 563.620, df = 2, p < 0.001$ )					
全体	ほとんど毎日食べている	48078 (90.5)	1437 (70.2)	446 (85.4)	49961 (89.7)
	時々食べる	3493 (6.6)	348 (17.0)	50 (9.6)	3891 (7.0)
	ほとんど食べない	1468 (2.8)	257 (12.6)	26 (5.0)	1751 (3.1)
	無回答	99 (.2)	5 (.2)	0 (.0)	104 (.2)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 1003.411, df = 2, p < 0.001$ )					

表36 あなたにとって、学校生活は次のどれですか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	とても楽しい	13012 (46.9)	537 (37.7)	167 (46.3)	13716 (46.5)
	どちらかといえば楽しい	11745 (42.4)	552 (38.8)	140 (38.8)	12437 (42.2)
	あまり楽しくない	2191 (7.9)	202 (14.2)	34 (9.4)	2427 (8.2)
	まったく楽しくない	719 (2.6)	132 (9.3)	19 (5.3)	870 (2.9)
	無回答	54 (.2)	1 (.1)	1 (.3)	56 (.2)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 300.470$ , $df = 3$ , $p < 0.001$ )					
女性	とても楽しい	11868 (46.8)	193 (31.3)	68 (42.5)	12129 (46.4)
	どちらかといえば楽しい	10572 (41.7)	240 (39.0)	65 (40.6)	10877 (41.6)
	あまり楽しくない	2395 (9.4)	91 (14.8)	20 (12.5)	2506 (9.6)
	まったく楽しくない	499 (2.0)	90 (14.6)	7 (4.4)	596 (2.3)
	無回答	47 (.2)	2 (.3)	0 (.0)	49 (.2)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 474.838$ , $df = 3$ , $p < 0.001$ )					
全体	とても楽しい	24898 (46.9)	730 (35.7)	236 (45.2)	25864 (46.4)
	どちらかといえば楽しい	22328 (42.0)	795 (38.8)	205 (39.3)	23328 (41.9)
	あまり楽しくない	4589 (8.6)	294 (14.4)	54 (10.3)	4937 (8.9)
	まったく楽しくない	1221 (2.3)	224 (10.9)	26 (5.0)	1471 (2.6)
	無回答	102 (.2)	4 (.2)	1 (.2)	107 (.2)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 693.599$ , $df = 3$ , $p < 0.001$ )					

表37 クラブ活動（部活）に参加していますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	積極的に参加している	20028 (72.2)	784 (55.1)	257 (71.2)	21069 (71.4)
	消極的に参加している	2857 (10.3)	216 (15.2)	41 (11.4)	3114 (10.6)
	参加していない	4660 (16.8)	411 (28.9)	60 (16.6)	5131 (17.4)
	無回答	176 (.6)	13 (.9)	3 (.8)	192 (.7)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 199.995$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					
女性	積極的に参加している	18664 (73.5)	277 (45.0)	108 (67.5)	19049 (72.8)
	消極的に参加している	2360 (9.3)	109 (17.7)	13 (8.1)	2482 (9.5)
	参加していない	4196 (16.5)	224 (36.4)	36 (22.5)	4456 (17.0)
	無回答	161 (.6)	6 (1.0)	3 (1.9)	170 (.6)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 251.941$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					
全体	積極的に参加している	38714 (72.9)	1062 (51.9)	365 (69.9)	40141 (72.1)
	消極的に参加している	5221 (9.8)	326 (15.9)	54 (10.3)	5601 (10.1)
	参加していない	8863 (16.7)	639 (31.2)	97 (18.6)	9599 (17.2)
	無回答	340 (.6)	20 (1.0)	6 (1.1)	366 (.7)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 436.553$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )					

表38 夕食を週何回くらい家族全員で食べますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	ほとんど毎日	12828 (46.3)	605 (42.5)	174 (48.2)	13607 (46.1)
	5-6回	2639 (9.5)	138 (9.7)	42 (11.6)	2819 (9.6)
	4回前後	2828 (10.2)	131 (9.2)	34 (9.4)	2993 (10.1)
	3回前後	2368 (8.5)	120 (8.4)	28 (7.8)	2516 (8.5)
	2回前後	3873 (14.0)	165 (11.6)	39 (10.8)	4077 (13.8)
	ほとんど食べない	3090 (11.1)	261 (18.3)	42 (11.6)	3393 (11.5)
	無回答	95 (.3)	4 (.3)	2 (.6)	101 (.3)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 71.899$ , df = 5, p < 0.001)					
女性	ほとんど毎日	11499 (45.3)	215 (34.9)	78 (48.8)	11792 (45.1)
	5-6回	2668 (10.5)	56 (9.1)	20 (12.5)	2744 (10.5)
	4回前後	2405 (9.5)	54 (8.8)	7 (4.4)	2466 (9.4)
	3回前後	2098 (8.3)	44 (7.1)	15 (9.4)	2157 (8.2)
	2回前後	3806 (15.0)	67 (10.9)	19 (11.9)	3892 (14.9)
	ほとんど食べない	2822 (11.1)	177 (28.7)	19 (11.9)	3018 (11.5)
	無回答	83 (.3)	3 (.5)	2 (1.3)	88 (.3)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 185.741$ , df = 5, p < 0.001)					
全体	ほとんど毎日	24342 (45.8)	823 (40.2)	252 (48.3)	25417 (45.6)
	5-6回	5310 (10.0)	195 (9.5)	62 (11.9)	5567 (10.0)
	4回前後	5236 (9.9)	185 (9.0)	41 (7.9)	5462 (9.8)
	3回前後	4472 (8.4)	164 (8.0)	43 (8.2)	4679 (8.4)
	2回前後	7683 (14.5)	232 (11.3)	58 (11.1)	7973 (14.3)
	ほとんど食べない	5915 (11.1)	440 (21.5)	62 (11.9)	6417 (11.5)
	無回答	180 (.3)	8 (.4)	4 (.8)	192 (.3)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 213.077$ , df = 5, p < 0.001)					

表39 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？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	なし、あるいはほとんどなし	8291 (29.9)	352 (24.7)	101 (28.0)	8744 (29.6)
	1時間未満	6738 (24.3)	249 (17.5)	72 (19.9)	7059 (23.9)
	1時間以上2時間未満	6219 (22.4)	251 (17.6)	74 (20.5)	6544 (22.2)
	2時間以上3時間未満	3237 (11.7)	203 (14.3)	62 (17.2)	3502 (11.9)
	3時間以上	3052 (11.0)	354 (24.9)	46 (12.7)	3452 (11.7)
	無回答	184 (.7)	15 (1.1)	6 (1.7)	205 (.7)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
	( $\chi^2 = 283.612$ , df = 4, p < 0.001)				
女性	なし、あるいはほとんどなし	9228 (36.4)	151 (24.5)	49 (30.6)	9428 (36.0)
	1時間未満	5151 (20.3)	97 (15.7)	27 (16.9)	5275 (20.2)
	1時間以上2時間未満	5094 (20.1)	109 (17.7)	43 (26.9)	5246 (20.1)
	2時間以上3時間未満	3048 (12.0)	89 (14.4)	13 (8.1)	3150 (12.0)
	3時間以上	2722 (10.7)	164 (26.6)	27 (16.9)	2913 (11.1)
	無回答	138 (.5)	6 (1.0)	1 (.6)	145 (.6)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
	( $\chi^2 = 171.846$ , df = 4, p < 0.001)				
全体	なし、あるいはほとんどなし	17529 (33.0)	506 (24.7)	150 (28.7)	18185 (32.6)
	1時間未満	11892 (22.4)	347 (17.0)	99 (19.0)	12338 (22.1)
	1時間以上2時間未満	11320 (21.3)	360 (17.6)	118 (22.6)	11798 (21.2)
	2時間以上3時間未満	6289 (11.8)	294 (14.4)	75 (14.4)	6658 (12.0)
	3時間以上	5784 (10.9)	518 (25.3)	73 (14.0)	6375 (11.4)
	無回答	324 (.6)	22 (1.1)	7 (1.3)	353 (.6)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
	( $\chi^2 = 451.673$ , df = 4, p < 0.001)				



表40 悩み事があるとき、親と相談する方だと思いますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	よく相談する	4307 (15.5)	157 (11.0)	41 (11.4)	4505 (15.3)
	どちらかといえば相談する	7457 (26.9)	214 (15.0)	78 (21.6)	7749 (26.3)
	どちらかといえば相談しない	6463 (23.3)	330 (23.2)	91 (25.2)	6884 (23.3)
	ほとんど相談しない	9335 (33.7)	685 (48.1)	147 (40.7)	10167 (34.5)
	親がない	123 (4)	33 (2.3)	4 (1.1)	160 (.5)
	無回答	36 (1)	5 (4)	0 (0)	41 (1)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 261.919$ , $df = 4$ , $p < 0.001$ )					
女性	よく相談する	6473 (25.5)	101 (16.4)	27 (16.9)	6601 (25.2)
	どちらかといえば相談する	8100 (31.9)	123 (20.0)	49 (30.6)	8272 (31.6)
	どちらかといえば相談しない	4790 (18.9)	116 (18.8)	36 (22.5)	4942 (18.9)
	ほとんど相談しない	5889 (23.2)	239 (38.8)	47 (29.4)	6175 (23.6)
	親がない	93 (4)	34 (5.5)	1 (.6)	128 (.5)
	無回答	36 (1)	3 (.5)	0 (0)	39 (1)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 437.255$ $df = 4$ , $p < 0.001$ )					
全体	よく相談する	10784 (20.3)	259 (12.7)	68 (13.0)	11111 (19.9)
	どちらかといえば相談する	15560 (29.3)	337 (16.5)	128 (24.5)	16025 (28.8)
	どちらかといえば相談しない	11261 (21.2)	449 (21.9)	127 (24.3)	11837 (21.2)
	ほとんど相談しない	15243 (28.7)	926 (45.2)	194 (37.2)	16363 (29.4)
	親がない	217 (4)	67 (3.3)	5 (1.0)	289 (.5)
	無回答	73 (1)	9 (4)	0 (0)	82 (1)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 670.941$ , $df = 4$ , $p < 0.001$ )					

表41 親しく遊べる友人はいますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	いる	26683 (96.3)	1342 (94.2)	346 (95.8)	28371 (96.2)
	いない	936 (3.4)	77 (5.4)	9 (2.5)	1022 (3.5)
	無回答	102 (4)	5 (4)	6 (1.7)	113 (4)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 16.640$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
女性	いる	24633 (97.1)	566 (91.9)	151 (94.4)	25350 (96.9)
	いない	653 (2.6)	48 (7.8)	7 (4.4)	708 (2.7)
	無回答	95 (4)	2 (3)	2 (1.3)	99 (4)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 62.388$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
全体	いる	51350 (96.6)	1912 (93.4)	498 (95.4)	53760 (96.5)
	いない	1591 (3.0)	127 (6.2)	16 (3.1)	1734 (3.1)
	無回答	197 (4)	8 (4)	8 (1.5)	213 (4)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 67.387$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					

表42 相談事の出来る友人はいますか？（生涯喫煙）

		生涯喫煙経験			
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	合計
男性	いる	24016 (86.6)	1212 (85.1)	318 (88.1)	25546 (86.6)
	いない	3506 (12.6)	201 (14.1)	38 (10.5)	3745 (12.7)
	無回答	199 (.7)	11 (.8)	5 (1.4)	215 (.7)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 2.657, df = 1, p = 0.103$ )					
女性	いる	23193 (91.4)	509 (82.6)	140 (87.5)	23842 (91.1)
	いない	2019 (8.0)	100 (16.2)	20 (12.5)	2139 (8.2)
	無回答	169 (.7)	7 (1.1)	0 (.0)	176 (.7)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 55.861, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	いる	47238 (88.9)	1724 (84.2)	459 (87.9)	49421 (88.7)
	いない	5532 (10.4)	304 (14.9)	58 (11.1)	5894 (10.6)
	無回答	368 (.7)	19 (.9)	5 (1.0)	392 (.7)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 41.687, df = 1, p < 0.001$ )					

表43 飲酒の生涯経験率（複数回答）

		学年				
		1年	2年	3年	合計	
<b>男性</b>						
飲んだ経験なし	6900 (72.1)	6629 (67.9)	6584 (64.7)	20113 (68.2)	( $\chi^2 = 125.253, df = 2, p < 0.001$ )	
冠婚葬祭	1623 (17.0)	1925 (19.7)	2184 (21.5)	5732 (19.4)	( $\chi^2 = 64.608, df = 2, p < 0.001$ )	
家族と食事などで	986 (10.3)	1278 (13.1)	1504 (14.8)	3768 (12.8)	( $\chi^2 = 90.017, df = 2, p < 0.001$ )	
クラス会、打ち上げなど	178 (1.9)	178 (1.8)	235 (2.3)	591 (2.0)	( $\chi^2 = 7.483, df = 2, p = 0.024$ )	
カラオケ、居酒屋など	83 (.9)	100 (1.0)	131 (1.3)	314 (1.1)	( $\chi^2 = 8.485, df = 2, p = 0.014$ )	
自分の部屋など	95 (1.0)	183 (1.9)	322 (3.2)	600 (2.0)	( $\chi^2 = 118.617, df = 2, p < 0.001$ )	
一人で	182 (1.9)	280 (2.9)	394 (3.9)	856 (2.9)	( $\chi^2 = 68.004, df = 2, p < 0.001$ )	
その他の機会に	0 (.0)	0 (.0)	1 (.0)	1 (.0)		
無回答	64 (.7)	39 (.4)	42 (.4)	145 (.5)		
合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)		
<b>女性</b>						
飲んだ経験なし	6640 (76.5)	6216 (73.3)	6224 (69.2)	19080 (72.9)	( $\chi^2 = 121.513, df = 2, p < 0.001$ )	
冠婚葬祭	1232 (14.2)	1370 (16.2)	1600 (17.8)	4202 (16.1)	( $\chi^2 = 42.178, df = 2, p < 0.001$ )	
家族と食事などで	936 (10.8)	1127 (13.3)	1418 (15.8)	3481 (13.3)	( $\chi^2 = 94.705, df = 2, p < 0.001$ )	
クラス会、打ち上げなど	107 (1.2)	128 (1.5)	187 (2.1)	422 (1.6)	( $\chi^2 = 20.739, df = 2, p < 0.001$ )	
カラオケ、居酒屋など	58 (.7)	87 (1.0)	127 (1.4)	272 (1.0)	( $\chi^2 = 23.727, df = 2, p < 0.001$ )	
自分の部屋など	85 (1.0)	140 (1.7)	288 (3.2)	513 (2.0)	( $\chi^2 = 119.647, df = 2, p < 0.001$ )	
一人で	115 (1.3)	167 (2.0)	264 (2.9)	546 (2.1)	( $\chi^2 = 56.801, df = 2, p < 0.001$ )	
その他の機会に	1 (.0)	1 (.0)	0 (.0)	2 (.0)		
無回答	38 (.4)	23 (.3)	32 (.4)	93 (.4)		
合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)		
<b>全体</b>						
飲んだ経験なし	13543 (74.2)	12852 (70.4)	12818 (66.8)	39213 (70.4)	( $\chi^2 = 245.031, df = 2, p < 0.001$ )	
冠婚葬祭	2859 (15.7)	3298 (18.1)	3790 (19.7)	9947 (17.9)	( $\chi^2 = 107.447, df = 2, p < 0.001$ )	
家族と食事などで	1925 (10.5)	2407 (13.2)	2925 (15.2)	7257 (13.0)	( $\chi^2 = 182.810, df = 2, p < 0.001$ )	
クラス会、打ち上げなど	285 (1.6)	306 (1.7)	422 (2.2)	1013 (1.8)	( $\chi^2 = 24.416, df = 2, p < 0.001$ )	
カラオケ、居酒屋など	141 (.8)	187 (1.0)	259 (1.3)	587 (1.1)	( $\chi^2 = 30.133, df = 2, p < 0.001$ )	
自分の部屋など	182 (1.0)	323 (1.8)	611 (3.2)	1116 (2.0)	( $\chi^2 = 235.524, df = 2, p < 0.001$ )	
一人で	299 (1.6)	448 (2.5)	659 (3.4)	1406 (2.5)	( $\chi^2 = 123.240, df = 2, p < 0.001$ )	
その他の機会に	1 (.0)	1 (.0)	1 (.0)	3 (.0)		
無回答	102 (.6)	62 (.3)	74 (.4)	238 (.4)		
合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)		

表44 生涯喫煙経験と携帯電話

		携帯電話の有無			合計
		あり	なし	無回答	
男性	喫煙経験なし	14860 (93.0)	11489 (95.8)	1372 (89.3)	27721 (94.0)
	喫煙経験あり	939 (5.9)	378 (3.2)	107 (7.0)	1424 (4.8)
	無回答	176 (1.1)	127 (1.1)	58 (3.8)	361 (1.2)
	合計	15975 (100.0)	11994 (100.0)	1537 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 113.708, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	喫煙経験なし	15924 (96.4)	8478 (98.3)	979 (95.8)	25381 (97.0)
	喫煙経験あり	486 (2.9)	109 (1.3)	21 (2.1)	616 (2.4)
	無回答	104 (.6)	34 (.4)	22 (2.2)	160 (.6)
	合計	16514 (100.0)	8621 (100.0)	1022 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 69.474, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	喫煙経験なし	30804 (94.7)	19981 (96.8)	2353 (91.9)	53138 (95.4)
	喫煙経験あり	1430 (4.4)	489 (2.4)	128 (5.0)	2047 (3.7)
	無回答	281 (.9)	161 (.8)	80 (3.1)	522 (.9)
	合計	32515 (100.0)	20631 (100.0)	2561 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 149.586, df = 1, p < 0.001$ )					

表45 生涯飲酒経験と携帯電話

		携帯電話の有無			合計
		あり	なし	無回答	
男性	飲酒経験なし	10380 (65.0)	8745 (72.9)	1035 (67.3)	20160 (68.3)
	飲酒経験あり	5583 (34.9)	3236 (27.0)	449 (29.2)	9268 (31.4)
	無回答	12 (.1)	13 (.1)	53 (3.4)	78 (.3)
	合計	15975 (100.0)	11994 (100.0)	1537 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 201.034, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	飲酒経験なし	11637 (70.5)	6746 (78.3)	732 (71.6)	19115 (73.1)
	飲酒経験あり	4867 (29.5)	1872 (21.7)	271 (26.5)	7010 (26.8)
	無回答	10 (.1)	3 (.0)	19 (1.9)	32 (.1)
	合計	16514 (100.0)	8621 (100.0)	1022 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 174.036, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	飲酒経験なし	22027 (67.7)	15500 (75.1)	1768 (69.0)	39295 (70.5)
	飲酒経験あり	10466 (32.2)	5115 (24.8)	721 (28.2)	16302 (29.3)
	無回答	22 (.1)	16 (.1)	72 (2.8)	110 (.2)
	合計	32515 (100.0)	20631 (100.0)	2561 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 332.982, df = 1, p < 0.001$ )					

表46 「シンナー遊び」経験と飲酒の経験・機会（複数回答）

	生涯シンナー乱用経験				
	経験なし	経験あり	無回答	合計	
<b>男性</b>					
飲んだ経験なし	19849 (68.6)	118 (41.5)	146 (50.2)	20113 (68.2)	( $\chi^2 = 95.179, df = 1, p < 0.001$ )
冠婚葬祭	5594 (19.3)	88 (31.0)	50 (17.2)	5732 (19.4)	( $\chi^2 = 24.366, df = 1, p < 0.001$ )
家族と食事などで	3662 (12.7)	74 (26.1)	32 (11.0)	3768 (12.8)	( $\chi^2 = 45.271, df = 1, p < 0.001$ )
クラス会、打ち上げなど	556 (1.9)	27 (9.5)	8 (2.7)	591 (2.0)	( $\chi^2 = 82.738, df = 1, p < 0.001$ )
カラオケ、居酒屋など	288 (1.0)	22 (7.7)	4 (1.4)	314 (1.1)	( $\chi^2 = 122.093, df = 1, p < 0.001$ )
自分の部屋など	560 (1.9)	35 (12.3)	5 (1.7)	600 (2.0)	( $\chi^2 = 152.121, df = 1, p < 0.001$ )
一人で	803 (2.8)	42 (14.8)	11 (3.8)	856 (2.9)	( $\chi^2 = 144.506, df = 1, p < 0.001$ )
その他の機会に	0 (.0)	1 (.4)	0 (.0)	1 (.0)	
無回答	83 (.3)	5 (1.8)	57 (19.6)	145 (.5)	
合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)	
<b>女性</b>					
飲んだ経験なし	18962 (73.2)	41 (36.9)	77 (53.1)	19080 (72.9)	( $\chi^2 = 73.874, df = 1, p < 0.001$ )
冠婚葬祭	4139 (16.0)	38 (34.2)	25 (17.2)	4202 (16.1)	( $\chi^2 = 27.322, df = 1, p < 0.001$ )
家族と食事などで	3416 (13.2)	37 (33.3)	28 (19.3)	3481 (13.3)	( $\chi^2 = 38.960, df = 1, p < 0.001$ )
クラス会、打ち上げなど	404 (1.6)	15 (13.5)	3 (2.1)	422 (1.6)	( $\chi^2 = 99.652, df = 1, p < 0.001$ )
カラオケ、居酒屋など	257 (1.0)	12 (10.8)	3 (2.1)	272 (1.0)	( $\chi^2 = 104.111, df = 1, p < 0.001$ )
自分の部屋など	488 (1.9)	20 (18.0)	5 (3.4)	513 (2.0)	( $\chi^2 = 150.252, df = 1, p < 0.001$ )
一人で	511 (2.0)	32 (28.8)	3 (2.1)	546 (2.1)	( $\chi^2 = 390.016, df = 1, p < 0.001$ )
その他の機会に	2 (.0)	0 (.0)	0 (.0)	2 (.0)	
無回答	74 (.3)	0 (.0)	19 (13.1)	93 (.4)	
合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)	
<b>全体</b>					
飲んだ経験なし	38830 (70.8)	159 (39.9)	224 (51.3)	39213 (70.4)	( $\chi^2 = 180.561, df = 1, p < 0.001$ )
冠婚葬祭	9746 (17.8)	126 (31.7)	75 (17.2)	9947 (17.9)	( $\chi^2 = 52.014, df = 1, p < 0.001$ )
家族と食事などで	7086 (12.9)	111 (27.9)	60 (13.7)	7257 (13.0)	( $\chi^2 = 78.243, df = 1, p < 0.001$ )
クラス会、打ち上げなど	960 (1.7)	42 (10.6)	11 (2.5)	1013 (1.8)	( $\chi^2 = 172.027, df = 1, p < 0.001$ )
カラオケ、居酒屋など	546 (1.0)	34 (8.5)	7 (1.6)	587 (1.1)	( $\chi^2 = 216.777, df = 1, p < 0.001$ )
自分の部屋など	1050 (1.9)	56 (14.1)	10 (2.3)	1116 (2.0)	( $\chi^2 = 297.781, df = 1, p < 0.001$ )
一人で	1316 (2.4)	76 (19.1)	14 (3.2)	1406 (2.5)	( $\chi^2 = 448.702, df = 1, p < 0.001$ )
その他の機会に	2 (.0)	1 (.3)	0 (.0)	3 (.0)	
無回答	157 (.3)	5 (1.3)	76 (17.4)	238 (.4)	
合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)	

表47 「シンナー遊び」経験と喫煙経験の関係

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
<b>男性</b>					
喫煙経験なし		27317 (94.4)	213 (75.0)	191 (65.6)	27721 (94.0)
喫煙経験あり		1334 (4.6)	70 (24.6)	20 (6.9)	1424 (4.8)
無回答		280 (1.0)	1 (4)	80 (27.5)	361 (1.2)
合計		28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 244.705, df = 1, p < 0.001$ )					
<b>女性</b>					
喫煙経験なし		25191 (97.3)	76 (68.5)	114 (78.6)	25381 (97.0)
喫煙経験あり		573 (2.2)	34 (30.6)	9 (6.2)	616 (2.4)
無回答		137 (.5)	1 (.9)	22 (15.2)	160 (.6)
合計		25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 393.404, df = 1, p < 0.001$ )					
<b>全体</b>					
喫煙経験なし		52544 (95.8)	289 (72.6)	305 (69.8)	53138 (95.4)
喫煙経験あり		1911 (3.5)	107 (26.9)	29 (6.6)	2047 (3.7)
無回答		417 (.8)	2 (.5)	103 (23.6)	522 (.9)
合計		54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 613.238, df = 1, p < 0.001$ )					

表48 喫煙経験と「シンナー遊び」経験の関係

生涯シンナー乱用経験		生涯喫煙経験			合計
		喫煙経験なし	喫煙経験あり	無回答	
男性	経験なし	27317 (98.5)	1334 (93.7)	280 (77.6)	28931 (98.1)
	経験あり	213 (.8)	70 (4.9)	1 (.3)	284 (1.0)
	無回答	191 (.7)	20 (1.4)	80 (22.2)	291 (1.0)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
$(\chi^2 = 244.705, df = 1, p < 0.001)$					
女性	経験なし	25191 (99.3)	573 (93.0)	137 (85.6)	25901 (99.0)
	経験あり	76 (.3)	34 (5.5)	1 (.6)	111 (.4)
	無回答	114 (.4)	9 (1.5)	22 (13.8)	145 (.6)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
$(\chi^2 = 393.404, df = 1, p < 0.001)$					
全体	経験なし	52544 (98.9)	1911 (93.4)	417 (79.9)	54872 (98.5)
	経験あり	289 (.5)	107 (5.2)	2 (.4)	398 (.7)
	無回答	305 (.6)	29 (1.4)	103 (19.7)	437 (.8)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
$(\chi^2 = 613.238, df = 1, p < 0.001)$					

表49 「シンナー遊び」経験と携帯電話有無の関係

携帯電話の有無		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	あり	15667 (54.2)	164 (57.7)	144 (49.5)	15975 (54.1)
	なし	11812 (40.8)	98 (34.5)	84 (28.9)	11994 (40.6)
	無回答	1452 (5.0)	22 (7.7)	63 (21.6)	1537 (5.2)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
$(\chi^2 = 3.299, df = 1, p = 0.069)$					
女性	あり	16354 (63.1)	73 (65.8)	87 (60.0)	16514 (63.1)
	なし	8548 (33.0)	33 (29.7)	40 (27.6)	8621 (33.0)
	無回答	999 (3.9)	5 (4.5)	18 (12.4)	1022 (3.9)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
$(\chi^2 = 0.478, df = 1, p = 0.489)$					
全体	あり	32043 (58.4)	240 (60.3)	232 (53.1)	32515 (58.4)
	なし	20376 (37.1)	131 (32.9)	124 (28.4)	20631 (37.0)
	無回答	2453 (4.5)	27 (6.8)	81 (18.5)	2561 (4.6)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
$(\chi^2 = 1.967, df = 1, p = 0.161)$					

表50 携帯電話有無と「シンナー遊び」経験の関係

生涯シンナー乱用経験		携帯電話の有無			合計
		あり	なし	無回答	
男性	経験なし	15667 (98.1)	11812 (98.5)	1452 (94.5)	28931 (98.1)
	経験あり	164 (1.0)	98 (.8)	22 (1.4)	284 (1.0)
	無回答	144 (.9)	84 (.7)	63 (4.1)	291 (1.0)
	合計	15975 (100.0)	11994 (100.0)	1537 (100.0)	29506 (100.0)
$(\chi^2 = 3.299, df = 1, p = 0.069)$					
女性	経験なし	16354 (99.0)	8548 (99.2)	999 (97.7)	25901 (99.0)
	経験あり	73 (.4)	33 (.4)	5 (.5)	111 (.4)
	無回答	87 (.5)	40 (.5)	18 (1.8)	145 (.6)
	合計	16514 (100.0)	8621 (100.0)	1022 (100.0)	26157 (100.0)
$(\chi^2 = 0.478, df = 1, p = 0.489)$					
全体	経験なし	32043 (98.5)	20376 (98.8)	2453 (95.8)	54872 (98.5)
	経験あり	240 (.7)	131 (.6)	27 (1.1)	398 (.7)
	無回答	232 (.7)	124 (.6)	81 (3.2)	437 (.8)
	合計	32515 (100.0)	20631 (100.0)	2561 (100.0)	55707 (100.0)
$(\chi^2 = 1.967, df = 1, p = 0.161)$					

表51 大麻乱用の生涯経験率

		1年	2年	3年	合計
男性	大麻乱用経験なし	9444 (98.7)	9629 (98.6)	10034 (98.6)	29107 (98.6)
	大麻乱用経験あり	17 (.2)	26 (.3)	30 (.3)	73 (.2)
	無回答	106 (1.1)	110 (1.1)	110 (1.1)	326 (1.1)
	合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 2.951$ , $df = 2$ , $p = 0.229$ )					
女性	大麻乱用経験なし	8610 (99.2)	8416 (99.2)	8939 (99.3)	25965 (99.3)
	大麻乱用経験あり	4 (.0)	12 (.1)	14 (.2)	30 (.1)
	無回答	64 (.7)	53 (.6)	45 (.5)	162 (.6)
	合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 5.390$ , $df = 2$ , $p = 0.068$ )					
全体	大麻乱用経験なし	18066 (99.0)	18056 (98.9)	18989 (98.9)	55111 (98.9)
	大麻乱用経験あり	21 (.1)	40 (.2)	45 (.2)	106 (.2)
	無回答	170 (.9)	163 (.9)	157 (.8)	490 (.9)
	合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 8.194$ , $df = 2$ , $p = 0.017$ )					

表52 「シンナー遊び」経験と大麻乱用経験の関係

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	大麻乱用経験なし	28612 (98.9)	249 (87.7)	246 (84.5)	29107 (98.6)
	大麻乱用経験あり	42 (.1)	30 (10.6)	1 (.3)	73 (.2)
	無回答	277 (1.0)	5 (1.8)	44 (15.1)	326 (1.1)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 1252.136$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
女性	大麻乱用経験なし	25746 (99.4)	91 (82.0)	128 (88.3)	25965 (99.3)
	大麻乱用経験あり	11 (.0)	18 (16.2)	1 (.7)	30 (.1)
	無回答	144 (.6)	2 (1.8)	16 (11.0)	162 (.6)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 2629.383$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
全体	大麻乱用経験なし	54396 (99.1)	341 (85.7)	374 (85.6)	55111 (98.9)
	大麻乱用経験あり	54 (.1)	50 (12.6)	2 (.5)	106 (.2)
	無回答	422 (.8)	7 (1.8)	61 (14.0)	490 (.9)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 3302.096$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					

表53 大麻を吸うことをどう思いますか？

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	吸うべきではない	28095 (97.1)	241 (84.9)	266 (91.4)	28602 (96.9)
	麻薬・覚せい剤と違って少々なら構わない	166 (.6)	10 (3.5)	2 (.7)	178 (.6)
	全く構わない	258 (.9)	24 (8.5)	5 (1.7)	287 (1.0)
	無回答	412 (1.4)	9 (3.2)	18 (6.2)	439 (1.5)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
	( $\chi^2 = 215.029$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )				
女性	吸うべきではない	25568 (98.7)	89 (80.2)	128 (88.3)	25785 (98.6)
	麻薬・覚せい剤と違って少々なら構わない	93 (.4)	11 (9.9)	2 (1.4)	106 (.4)
	全く構わない	60 (.2)	9 (8.1)	2 (1.4)	71 (.3)
	無回答	180 (.7)	2 (1.8)	13 (9.0)	195 (.7)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
	( $\chi^2 = 520.249$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )				
全体	吸うべきではない	53699 (97.9)	330 (82.9)	395 (90.4)	54424 (97.7)
	麻薬・覚せい剤と違って少々なら構わない	260 (.5)	21 (5.3)	4 (.9)	285 (.5)
	全く構わない	318 (.6)	35 (8.8)	7 (1.6)	360 (.6)
	無回答	595 (1.1)	12 (3.0)	31 (7.1)	638 (1.1)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
	( $\chi^2 = 617.480$ , $df = 2$ , $p < 0.001$ )				

表54 大麻を吸うと精神病状態や無動機症候群になることがあるのを知っていますか？

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	知っている	15140 (52.3)	147 (51.8)	120 (41.2)	15407 (52.2)
	知らない	9366 (32.4)	93 (32.7)	118 (40.5)	9577 (32.5)
	無回答	4425 (15.3)	44 (15.5)	53 (18.2)	4522 (15.3)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 0.028, df = 1, p = 0.866$ )					
女性	知っている	15457 (59.7)	61 (55.0)	64 (44.1)	15582 (59.6)
	知らない	8071 (31.2)	37 (33.3)	60 (41.4)	8168 (31.2)
	無回答	2373 (9.2)	13 (11.7)	21 (14.5)	2407 (9.2)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 0.516, df = 1, p = 0.473$ )					
全体	知っている	30620 (55.8)	208 (52.3)	185 (42.3)	31013 (55.7)
	知らない	17445 (31.8)	131 (32.9)	178 (40.7)	17754 (31.9)
	無回答	6807 (12.4)	59 (14.8)	74 (16.9)	6940 (12.5)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 0.803, df = 1, p = 0.370$ )					

表55 携帯電話有無と生涯大麻経験の関係

生涯大麻経験		携帯電話の有無			合計
		あり	なし	無回答	
男性	経験なし	15742 (98.5)	11863 (98.9)	1502 (97.7)	29107 (98.6)
	経験あり	48 (0.3)	16 (.1)	9 (.6)	73 (.2)
	無回答	185 (1.2)	115 (1.0)	26 (1.7)	326 (1.1)
	合計	15975 (100.0)	11994 (100.0)	1537 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 8.420, df = 1, p = 0.004$ )					
女性	経験なし	16400 (99.3)	8559 (99.3)	1006 (98.4)	25965 (99.3)
	経験あり	19 (.1)	8 (.1)	3 (.3)	30 (.1)
	無回答	95 (.6)	54 (.6)	13 (1.3)	162 (.6)
	合計	16514 (100.0)	8621 (100.0)	1022 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 0.260, df = 1, p = 0.610$ )					
全体	経験なし	32165 (98.9)	20436 (99.1)	2510 (98.0)	55111 (98.9)
	経験あり	69 (.2)	25 (.1)	12 (.5)	106 (.2)
	無回答	281 (.9)	170 (.8)	39 (1.5)	490 (.9)
	合計	32515 (100.0)	20631 (100.0)	2561 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 5.933, df = 1, p = 0.015$ )					

表56 覚せい剤の乱用経験(生涯経験率)

		1年	2年	3年	合計
		男性	覚せい剤乱用経験なし	9408 (98.3)	9595 (98.3)
覚せい剤乱用経験あり	24 (.3)		32 (.3)	30 (.3)	86 (.3)
無回答	135 (1.4)		138 (1.4)	137 (1.3)	410 (1.4)
合計	9567 (100.0)		9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 0.988, df = 2, p = 0.610$ )					
女性	覚せい剤乱用経験なし	8577 (98.8)	8393 (99.0)	8900 (98.9)	25870 (98.9)
	覚せい剤乱用経験あり	10 (.1)	13 (.2)	16 (.2)	39 (.1)
	無回答	91 (1.0)	75 (.9)	82 (.9)	248 (.9)
	合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 1.169, df = 2, p = 0.557$ )					
全体	覚せい剤乱用経験なし	17997 (98.6)	17999 (98.6)	18923 (98.6)	54919 (98.6)
	覚せい剤乱用経験あり	34 (.2)	46 (.3)	48 (.3)	128 (.2)
	無回答	226 (1.2)	214 (1.2)	220 (1.1)	660 (1.2)
	合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 2.236, df = 2, p = 0.327$ )					

表57 「シンナー遊び」経験と覚せい剤乱用経験の関係

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	覚せい剤乱用経験なし	28514 (98.6)	246 (86.6)	250 (85.9)	29010 (98.3)
	覚せい剤乱用経験あり	55 (.2)	29 (10.2)	2 (.7)	86 (.3)
	無回答	362 (1.3)	9 (3.2)	39 (13.4)	410 (1.4)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 1005.408, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	覚せい剤乱用経験なし	25652 (99.0)	89 (80.2)	129 (89.0)	25870 (98.9)
	覚せい剤乱用経験あり	20 (.1)	19 (17.1)	0 (.0)	39 (.1)
	無回答	229 (.9)	3 (2.7)	16 (11.0)	248 (.9)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 2184.143, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	覚せい剤乱用経験なし	54204 (98.8)	335 (84.2)	380 (87.0)	54919 (98.6)
	覚せい剤乱用経験あり	75 (.1)	51 (12.8)	2 (.5)	128 (.2)
	無回答	593 (1.1)	12 (3.0)	55 (12.6)	660 (1.2)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 2848.951, df = 1, p < 0.001$ )					

表58 大麻乱用経験と覚せい剤乱用経験の関係

		生涯大麻乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	覚せい剤乱用経験なし	28919 (99.4)	23 (31.5)	68 (20.9)	29010 (98.3)
	覚せい剤乱用経験あり	36 (.1)	48 (65.8)	2 (.6)	86 (.3)
	無回答	152 (.5)	2 (2.7)	256 (78.5)	410 (1.4)
	合計	29107 (100.0)	73 (100.0)	326 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 11177.076, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	覚せい剤乱用経験なし	25818 (99.4)	14 (46.7)	38 (23.5)	25870 (98.9)
	覚せい剤乱用経験あり	23 (.1)	16 (53.3)	0 (.0)	39 (.1)
	無回答	124 (.5)	0 (.0)	124 (76.5)	248 (.9)
	合計	25965 (100.0)	30 (100.0)	162 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 5643.751, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	覚せい剤乱用経験なし	54775 (99.4)	37 (34.9)	107 (21.8)	54919 (98.6)
	覚せい剤乱用経験あり	60 (.1)	66 (62.3)	2 (.4)	128 (.2)
	無回答	276 (.5)	3 (2.8)	381 (77.8)	660 (1.2)
	合計	55111 (100.0)	106 (100.0)	490 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 18384.451, df = 1, p < 0.001$ )					

表59 覚せい剤を使うと精神病状態になりやすく、またフラッシュバックがあることを知っていますか？

		生涯シンナー乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	知っている	19084 (66.0)	177 (62.3)	161 (55.3)	19422 (65.8)
	知らない	9328 (32.2)	94 (33.1)	114 (39.2)	9536 (32.3)
	無回答	519 (1.8)	13 (4.6)	16 (5.5)	548 (1.9)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 0.419, df = 1, p = 0.518$ )					
女性	知っている	18457 (71.3)	69 (62.2)	77 (53.1)	18603 (71.1)
	知らない	7217 (27.9)	38 (34.2)	55 (37.9)	7310 (27.9)
	無回答	227 (.9)	4 (3.6)	13 (9.0)	244 (.9)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 2.889, df = 1, p = 0.089$ )					
全体	知っている	37567 (68.5)	249 (62.6)	239 (54.7)	38055 (68.3)
	知らない	16556 (30.2)	132 (33.2)	169 (38.7)	16857 (30.3)
	無回答	749 (1.4)	17 (4.3)	29 (6.6)	795 (1.4)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 2.930, df = 1, p = 0.087$ )					



表60 携帯電話有無と生涯覚せい剤経験の関係

生涯覚せい剤乱用経験	携帯電話の有無			合計
	あり	なし	無回答	
男性 経験なし	15688 (98.2)	11821 (98.6)	1501 (97.7)	29010 (98.3)
経験あり	58 (.4)	22 (.2)	6 (.4)	86 (.3)
無回答	229 (1.4)	151 (1.3)	30 (2.0)	410 (1.4)
合計	15975 (100.0)	11994 (100.0)	1537 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 7.793$ , $df = 1$ , $p = 0.005$ )				
女性 経験なし	16339 (98.9)	8527 (98.9)	1004 (98.2)	25870 (98.9)
経験あり	18 (.1)	18 (.2)	3 (.3)	39 (.1)
無回答	157 (1.0)	76 (.9)	15 (1.5)	248 (.9)
合計	16514 (100.0)	8621 (100.0)	1022 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 3.935$ , $df = 1$ , $p = 0.047$ )				
全体 経験なし	32050 (98.6)	20362 (98.7)	2507 (97.9)	54919 (98.6)
経験あり	79 (.2)	40 (.2)	9 (.4)	128 (.2)
無回答	386 (1.2)	229 (1.1)	45 (1.8)	660 (1.2)
合計	32515 (100.0)	20631 (100.0)	2561 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 1.371$ , $df = 1$ , $p = 0.242$ )				

表61 身近に「脱法ドラッグ」を使っている人がいますか？

		1年	2年	3年	合計
		男性 いない	9345 (97.7)	9560 (97.9)	9952 (97.8)
いる	115 (1.2)	111 (1.1)	111 (1.1)	337 (1.1)	
無回答	107 (1.1)	94 (1.0)	111 (1.1)	312 (1.1)	
合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)	
( $\chi^2 = 0.547$ , $df = 2$ , $p = 0.761$ )					
女性 いない	8563 (98.7)	8359 (98.6)	8852 (98.4)	25774 (98.5)	
いる	63 (.7)	72 (.8)	94 (1.0)	229 (.9)	
無回答	52 (.6)	50 (.6)	52 (.6)	154 (.6)	
合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)	
( $\chi^2 = 5.266$ , $df = 2$ , $p = 0.072$ )					
全体 いない	17919 (98.1)	17931 (98.2)	18820 (98.1)	54670 (98.1)	
いる	178 (1.0)	183 (1.0)	207 (1.1)	568 (1.0)	
無回答	160 (.9)	145 (.8)	164 (.9)	469 (.8)	
合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)	
( $\chi^2 = 1.078$ , $df = 2$ , $p = 0.583$ )					

表62 「脱法ドラッグ」に誘われた経験

		1年	2年	3年	合計
		男性 ない	9224 (96.4)	9427 (96.5)	9827 (96.6)
ある	69 (.7)	73 (.7)	70 (.7)	212 (.7)	
無回答	274 (2.9)	265 (2.7)	277 (2.7)	816 (2.8)	
合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)	
( $\chi^2 = 0.249$ , $df = 2$ , $p = 0.883$ )					
女性 ない	8487 (97.8)	8311 (98.0)	8816 (98.0)	25614 (97.9)	
ある	35 (.4)	35 (.4)	58 (.6)	128 (.5)	
無回答	156 (1.8)	135 (1.6)	124 (1.4)	415 (1.6)	
合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)	
( $\chi^2 = 6.698$ , $df = 2$ , $p = 0.035$ )					
全体 ない	17722 (97.1)	17750 (97.2)	18658 (97.2)	54130 (97.2)	
ある	104 (.6)	108 (.6)	130 (.7)	342 (.6)	
無回答	431 (2.4)	401 (2.2)	403 (2.1)	1235 (2.2)	
合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)	
( $\chi^2 = 1.953$ , $df = 2$ , $p = 0.377$ )					

表63 これまでに1回でも「脱法ドラッグ」を使った経験のある率(生涯経験率)

		1年	2年	3年	合計
男性	経験なし	9426 (98.5)	9625 (98.6)	10028 (98.6)	29079 (98.6)
	経験あり	21 (.2)	30 (.3)	30 (.3)	81 (.3)
	無回答	120 (1.3)	110 (1.1)	116 (1.1)	346 (1.2)
	合計	9567 (100.0)	9765 (100.0)	10174 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 1.581, df = 2, p = 0.454$ )					
女性	経験なし	8602 (99.1)	8413 (99.2)	8934 (99.3)	25949 (99.2)
	経験あり	5 (.1)	9 (.1)	12 (.1)	26 (.1)
	無回答	71 (.8)	59 (.7)	52 (.6)	182 (.7)
	合計	8678 (100.0)	8481 (100.0)	8998 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 2.594, df = 2, p = 0.273$ )					
全体	経験なし	18040 (98.8)	18049 (98.8)	18979 (98.9)	55068 (98.9)
	経験あり	26 (.1)	40 (.2)	43 (.2)	109 (.2)
	無回答	191 (1.0)	170 (.9)	169 (.9)	530 (1.0)
	合計	18257 (100.0)	18259 (100.0)	19191 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 3.930, df = 2, p = 0.140$ )					

表64 携帯電話有無と脱法ドラッグ経験の関係

脱法ドラッグ乱用経験		携帯電話の有無			合計
		あり	なし	無回答	
男性	経験なし	15724 (98.4)	11853 (98.8)	1502 (97.7)	29079 (98.6)
	経験あり	58 (.4)	16 (.1)	7 (.5)	81 (.3)
	無回答	193 (1.2)	125 (1.0)	28 (1.8)	346 (1.2)
	合計	15975 (100.0)	11994 (100.0)	1537 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 13.744, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	経験なし	16394 (99.3)	8544 (99.1)	1011 (98.9)	25949 (99.2)
	経験あり	13 (.1)	11 (.1)	2 (.2)	26 (.1)
	無回答	107 (.6)	66 (.8)	9 (.9)	182 (.7)
	合計	16514 (100.0)	8621 (100.0)	1022 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 1.425, df = 1, p = 0.233$ )					
全体	経験なし	32142 (98.9)	20411 (98.9)	2515 (98.2)	55068 (98.9)
	経験あり	73 (.2)	27 (.1)	9 (.4)	109 (.2)
	無回答	300 (.9)	193 (.9)	37 (1.4)	530 (1.0)
	合計	32515 (100.0)	20631 (100.0)	2561 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 5.890, df = 1, p = 0.015$ )					

表65 喫煙経験と脱法ドラッグ乱用経験の関係

		生涯喫煙経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	脱法ドラッグ乱用経験なし	27392 (98.8)	1354 (95.1)	333 (92.2)	29079 (98.6)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	40 (.1)	40 (2.8)	1 (.3)	81 (.3)
	無回答	289 (1.0)	30 (2.1)	27 (7.5)	346 (1.2)
	合計	27721 (100.0)	1424 (100.0)	361 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 355.576, df = 1, p < 0.001$ )					
女性	脱法ドラッグ乱用経験なし	25198 (99.3)	596 (96.8)	155 (96.9)	25949 (99.2)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	10 (.0)	16 (2.6)	0 (.0)	26 (.1)
	無回答	173 (.7)	4 (.6)	5 (3.1)	182 (.7)
	合計	25381 (100.0)	616 (100.0)	160 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 393.741, df = 1, p < 0.001$ )					
全体	脱法ドラッグ乱用経験なし	52625 (99.0)	1954 (95.5)	489 (93.7)	55068 (98.9)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	50 (.1)	58 (2.8)	1 (.2)	109 (.2)
	無回答	463 (.9)	35 (1.7)	32 (6.1)	530 (1.0)
	合計	53138 (100.0)	2047 (100.0)	522 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 764.161, df = 1, p < 0.001$ )					

表66 脱法ドラッグ経験と喫煙経験の関係

		脱法ドラッグ乱用経験			
		経験なし	経験あり	無回答	合計
男性	喫煙経験なし	27392 (94.2)	40 (49.4)	289 (83.5)	27721 (94.0)
	喫煙経験あり	1354 (4.7)	40 (49.4)	30 (8.7)	1424 (4.8)
	無回答	333 (1.1)	1 (1.2)	27 (7.8)	361 (1.2)
	合計	29079 (100.0)	81 (100.0)	346 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 355.576$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
女性	喫煙経験なし	25198 (97.1)	10 (38.5)	173 (95.1)	25381 (97.0)
	喫煙経験あり	596 (2.3)	16 (61.5)	4 (2.2)	616 (2.4)
	無回答	155 (.6)	0 (.0)	5 (2.7)	160 (.6)
	合計	25949 (100.0)	26 (100.0)	182 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 393.741$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
全体	喫煙経験なし	52625 (95.6)	50 (45.9)	463 (87.4)	53138 (95.4)
	喫煙経験あり	1954 (3.5)	58 (53.2)	35 (6.6)	2047 (3.7)
	無回答	489 (.9)	1 (.9)	32 (6.0)	522 (.9)
	合計	55068 (100.0)	109 (100.0)	530 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 764.161$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					

表67 「シンナー遊び」経験と脱法ドラッグ乱用経験の関係

		生涯シンナー経験			
		経験なし	経験あり	無回答	合計
男性	脱法ドラッグ乱用経験なし	28585 (98.8)	243 (85.6)	251 (86.3)	29079 (98.6)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	48 (.2)	33 (11.6)	0 (.0)	81 (.3)
	無回答	298 (1.0)	8 (2.8)	40 (13.7)	346 (1.2)
	合計	28931 (100.0)	284 (100.0)	291 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 1359.737$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
女性	脱法ドラッグ乱用経験なし	25723 (99.3)	94 (84.7)	132 (91.0)	25949 (99.2)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	10 (.0)	16 (14.4)	0 (.0)	26 (.1)
	無回答	168 (.6)	1 (.9)	13 (9.0)	182 (.7)
	合計	25901 (100.0)	111 (100.0)	145 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 2293.389$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
全体	脱法ドラッグ乱用経験なし	54346 (99.0)	338 (84.9)	384 (87.9)	55068 (98.9)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	58 (.1)	51 (12.8)	0 (.0)	109 (.2)
	無回答	468 (.9)	9 (2.3)	53 (12.1)	530 (1.0)
	合計	54872 (100.0)	398 (100.0)	437 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 3289.789$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					

表68 脱法ドラッグ乱用経験と「シンナー遊び」経験の関係

		生涯脱法ドラッグ乱用経験			
		経験なし	経験あり	無回答	合計
男性	「シンナー遊び」経験なし	28585 (98.3)	48 (59.3)	298 (86.1)	28931 (98.1)
	「シンナー遊び」経験あり	243 (.8)	33 (40.7)	8 (2.3)	284 (1.0)
	無回答	251 (.9)	0 (.0)	40 (11.6)	291 (1.0)
	合計	29079 (100.0)	81 (100.0)	346 (100.0)	29506 (100.0)
( $\chi^2 = 1359.737$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
女性	「シンナー遊び」経験なし	25723 (99.1)	10 (38.5)	168 (92.3)	25901 (99.0)
	「シンナー遊び」経験あり	94 (.4)	16 (61.5)	1 (.5)	111 (.4)
	無回答	132 (.5)	0 (.0)	13 (7.1)	145 (.6)
	合計	25949 (100.0)	26 (100.0)	182 (100.0)	26157 (100.0)
( $\chi^2 = 2293.389$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					
全体	「シンナー遊び」経験なし	54346 (98.7)	58 (53.2)	468 (88.3)	54872 (98.5)
	「シンナー遊び」経験あり	338 (.6)	51 (46.8)	9 (1.7)	398 (.7)
	無回答	384 (.7)	0 (.0)	53 (10.0)	437 (.8)
	合計	55068 (100.0)	109 (100.0)	530 (100.0)	55707 (100.0)
( $\chi^2 = 3289.789$ , $df = 1$ , $p < 0.001$ )					

表69 脱法ドラッグ乱用経験と大麻乱用経験の関係

		生涯脱法ドラッグ乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	大麻乱用経験なし	28972 (99.6)	42 (51.9)	93 (26.9)	29107 (98.6)
	大麻乱用経験あり	33 (.1)	38 (46.9)	2 (.6)	73 (.2)
	無回答	74 (.3)	1 (1.2)	251 (72.5)	326 (1.1)
	合計	29079 (100.0)	81 (100.0)	346 (100.0)	29506 (100.0)
$(\chi^2 = 7356.483, df = 1, p < 0.001)$					
女性	大麻乱用経験なし	25893 (99.8)	12 (46.2)	60 (33.0)	25965 (99.3)
	大麻乱用経験あり	16 (.1)	14 (53.8)	0 (.0)	30 (.1)
	無回答	40 (.2)	0 (.0)	122 (67.0)	162 (.6)
	合計	25949 (100.0)	26 (100.0)	182 (100.0)	26157 (100.0)
$(\chi^2 = 6503.064, df = 1, p < 0.001)$					
全体	大麻乱用経験なし	54903 (99.7)	55 (50.5)	153 (28.9)	55111 (98.9)
	大麻乱用経験あり	50 (.1)	53 (48.6)	3 (.6)	106 (.2)
	無回答	115 (.2)	1 (.9)	374 (70.6)	490 (.9)
	合計	55068 (100.0)	109 (100.0)	530 (100.0)	55707 (100.0)
$(\chi^2 = 13851.073, df = 1, p < 0.001)$					

表70 大麻乱用経験と脱法ドラッグ乱用経験の関係

		生涯大麻乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	脱法ドラッグ乱用経験なし	28972 (99.5)	33 (45.2)	74 (22.7)	29079 (98.6)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	42 (.1)	38 (52.1)	1 (.3)	81 (.3)
	無回答	93 (.3)	2 (2.7)	251 (77.0)	346 (1.2)
	合計	29107 (100.0)	73 (100.0)	326 (100.0)	29506 (100.0)
$(\chi^2 = 7356.483, df = 1, p < 0.001)$					
女性	脱法ドラッグ乱用経験なし	25893 (99.7)	16 (53.3)	40 (24.7)	25949 (99.2)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	12 (.0)	14 (46.7)	0 (.0)	26 (.1)
	無回答	60 (.2)	0 (.0)	122 (75.3)	182 (.7)
	合計	25965 (100.0)	30 (100.0)	162 (100.0)	26157 (100.0)
$(\chi^2 = 6503.064, df = 1, p < 0.001)$					
全体	脱法ドラッグ乱用経験なし	54903 (99.6)	50 (47.2)	115 (23.5)	55068 (98.9)
	脱法ドラッグ乱用経験あり	55 (.1)	53 (50.0)	1 (.2)	109 (.2)
	無回答	153 (.3)	3 (2.8)	374 (76.3)	530 (1.0)
	合計	55111 (100.0)	106 (100.0)	490 (100.0)	55707 (100.0)
$(\chi^2 = 13851.073, df = 1, p < 0.001)$					

表71 脱法ドラッグ乱用経験と覚せい剤乱用経験の関係

		生涯脱法ドラッグ乱用経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	覚せい剤乱用経験なし	28893 (99.4)	28 (34.6)	89 (25.7)	29010 (98.3)
	覚せい剤乱用経験あり	34 (.1)	50 (61.7)	2 (.6)	86 (.3)
	無回答	152 (.5)	3 (3.7)	255 (73.7)	410 (1.4)
	合計	29079 (100.0)	81 (100.0)	346 (100.0)	29506 (100.0)
$(\chi^2 = 11028.971, df = 1, p < 0.001)$					
女性	覚せい剤乱用経験なし	25804 (99.4)	7 (26.9)	59 (32.4)	25870 (98.9)
	覚せい剤乱用経験あり	20 (.1)	19 (73.1)	0 (.0)	39 (.1)
	無回答	125 (.5)	0 (.0)	123 (67.6)	248 (.9)
	合計	25949 (100.0)	26 (100.0)	182 (100.0)	26157 (100.0)
$(\chi^2 = 9188.137, df = 1, p < 0.001)$					
全体	覚せい剤乱用経験なし	54736 (99.4)	35 (32.1)	148 (27.9)	54919 (98.6)
	覚せい剤乱用経験あり	55 (.1)	71 (65.1)	2 (.4)	128 (.2)
	無回答	277 (.5)	3 (2.8)	380 (71.7)	660 (1.2)
	合計	55068 (100.0)	109 (100.0)	530 (100.0)	55707 (100.0)
$(\chi^2 = 20665.445, df = 1, p < 0.001)$					