

表29 悩み事があるとき、親と相談する方だと思いますか？

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	よく相談する	3197 (13.7)	18 (10.0)	14 (9.0)	3229 (13.7)
	どちらかといえば相談する	5680 (24.4)	22 (12.2)	24 (15.5)	5726 (24.2)
	どちらかといえば相談しない	5506 (23.7)	38 (21.1)	30 (19.4)	5574 (23.6)
	ほとんど相談しない	8474 (36.4)	81 (45.0)	47 (30.3)	8602 (36.4)
	親がない	103 (.4)	12 (6.7)	0 (.0)	115 (.5)
	無回答	320 (1.4)	9 (5.0)	40 (25.8)	369 (1.6)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 163.677$, $df = 4$, $p < 0.001$)					
女性	よく相談する	5625 (23.9)	12 (8.6)	22 (17.6)	5659 (23.8)
	どちらかといえば相談する	6955 (29.5)	26 (18.7)	26 (20.8)	7007 (29.4)
	どちらかといえば相談しない	4559 (19.4)	29 (20.9)	24 (19.2)	4612 (19.4)
	ほとんど相談しない	6022 (25.6)	48 (34.5)	41 (32.8)	6111 (25.7)
	親がない	90 (.4)	20 (14.4)	0 (.0)	110 (.5)
	無回答	309 (1.3)	4 (2.9)	12 (9.6)	325 (1.4)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 617.195$, $df = 4$, $p < 0.001$)					
全体	よく相談する	8827 (18.8)	30 (9.3)	36 (12.9)	8893 (18.7)
	どちらかといえば相談する	12640 (27.0)	48 (15.0)	50 (17.9)	12738 (26.8)
	どちらかといえば相談しない	10071 (21.5)	67 (20.9)	54 (19.3)	10192 (21.5)
	ほとんど相談しない	14514 (31.0)	130 (40.5)	88 (31.4)	14732 (31.0)
	親がない	193 (.4)	33 (10.3)	0 (.0)	226 (.5)
	無回答	629 (1.3)	13 (4.0)	52 (18.6)	694 (1.5)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 709.164$, $df = 4$, $p < 0.001$)					

表30 親しく遊べる友人がいますか？

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	いる	22482 (96.6)	148 (82.2)	144 (92.9)	22774 (96.4)
	いない	748 (3.2)	31 (17.2)	10 (6.5)	789 (3.3)
	無回答	50 (.2)	1 (.6)	1 (.6)	52 (.2)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 109.751$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
女性	いる	22871 (97.1)	108 (77.7)	117 (93.6)	23096 (96.9)
	いない	640 (2.7)	31 (22.3)	8 (6.4)	679 (2.9)
	無回答	49 (.2)	0 (.0)	0 (.0)	49 (.2)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 192.172$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
全体	いる	45382 (96.8)	257 (80.1)	261 (93.2)	45900 (96.7)
	いない	1391 (3.0)	63 (19.6)	18 (6.4)	1472 (3.1)
	無回答	101 (.2)	1 (.3)	1 (.4)	103 (.2)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 296.715$, $df = 1$, $p < 0.001$)					

表31 相談事のできる友人がいますか？

		生涯シンナー経験			
		経験なし	経験あり	無回答	合計
男性	いる	19884 (85.4)	129 (71.7)	123 (79.4)	20136 (85.3)
	いない	3279 (14.1)	51 (28.3)	31 (20.0)	3361 (14.2)
	無回答	117 (.5)	0 (.0)	1 (.6)	118 (.5)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
					($\chi^2 = 29.352$, $df = 1$, $p < 0.001$)
女性	いる	21550 (91.5)	96 (69.1)	108 (86.4)	21754 (91.3)
	いない	1932 (8.2)	41 (29.5)	17 (13.6)	1990 (8.4)
	無回答	78 (.3)	2 (1.4)	0 (.0)	80 (.3)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
					($\chi^2 = 83.774$, $df = 1$, $p < 0.001$)
全体	いる	41460 (88.4)	226 (70.4)	231 (82.5)	41917 (88.3)
	いない	5218 (11.1)	93 (29.0)	48 (17.1)	5359 (11.3)
	無回答	196 (.4)	2 (.6)	1 (.4)	199 (.4)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
					($\chi^2 = 102.127$, $df = 1$, $p < 0.001$)

表32 喫煙の生涯経験率

		1年	2年	3年	合計
男性	喫煙経験なし	7182 (93.2)	7313 (91.0)	6945 (88.2)	21440 (90.8)
	喫煙経験あり	438 (5.7)	641 (8.0)	875 (11.1)	1954 (8.3)
	無回答	90 (1.2)	81 (1.0)	50 (.6)	221 (.9)
	合計	7710 (100.0)	8035 (100.0)	7870 (100.0)	23615 (100.0)
					($\chi^2 = 150.627$, $df = 2$, $p < 0.001$)
女性	喫煙経験なし	7432 (96.2)	7548 (93.8)	7399 (91.9)	22379 (93.9)
	喫煙経験あり	241 (3.1)	453 (5.6)	616 (7.6)	1310 (5.5)
	無回答	52 (.7)	45 (.6)	38 (.5)	135 (.6)
	合計	7725 (100.0)	8046 (100.0)	8053 (100.0)	23824 (100.0)
					($\chi^2 = 155.388$, $df = 2$, $p < 0.001$)
全体	喫煙経験なし	14620 (94.7)	14872 (92.4)	14356 (90.1)	43848 (92.4)
	喫煙経験あり	680 (4.4)	1095 (6.8)	1496 (9.4)	3271 (6.9)
	無回答	142 (.9)	126 (.8)	88 (.6)	356 (.7)
	合計	15442 (100.0)	16093 (100.0)	15940 (100.0)	47475 (100.0)
					($\chi^2 = 300.698$, $df = 2$, $p < 0.001$)

表33 喫煙の1年経験率

		1年	2年	3年	合計
男性	経験なし	7483 (97.1)	7719 (96.1)	7391 (93.9)	22593 (95.7)
	経験あり	182 (2.4)	276 (3.4)	448 (5.7)	906 (3.8)
	無回答	45 (.6)	40 (.5)	31 (.4)	116 (.5)
	合計	7710 (100.0)	8035 (100.0)	7870 (100.0)	23615 (100.0)
					($\chi^2 = 121.991$, $df = 2$, $p < 0.001$)
女性	経験なし	7608 (98.5)	7821 (97.2)	7704 (95.7)	23133 (97.1)
	経験あり	101 (1.3)	205 (2.5)	329 (4.1)	635 (2.7)
	無回答	16 (.2)	20 (.2)	20 (.2)	56 (.2)
	合計	7725 (100.0)	8046 (100.0)	8053 (100.0)	23824 (100.0)
					($\chi^2 = 118.021$, $df = 2$, $p < 0.001$)
全体	経験なし	15098 (97.8)	15552 (96.6)	15109 (94.8)	45759 (96.4)
	経験あり	283 (1.8)	481 (3.0)	780 (4.9)	1544 (3.3)
	無回答	61 (.4)	60 (.4)	51 (.3)	172 (.4)
	合計	15442 (100.0)	16093 (100.0)	15940 (100.0)	47475 (100.0)
					($\chi^2 = 238.504$, $df = 2$, $p < 0.001$)

表34 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	20029 (93.4)	1171 (59.9)	150 (67.9)	21350 (90.4)
	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	941 (4.4)	519 (26.6)	13 (5.9)	1473 (6.2)
	法律で禁じられてはいるが全然構わない	419 (2.0)	257 (13.2)	12 (5.4)	688 (2.9)
	無回答	51 (.2)	7 (.4)	46 (20.8)	104 (.4)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 2411.804$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
女性	法律で禁じられているから吸うべきではない	21145 (94.5)	760 (58.0)	102 (75.6)	22007 (92.4)
	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	914 (4.1)	381 (29.1)	12 (8.9)	1307 (5.5)
	法律で禁じられてはいるが全然構わない	256 (1.1)	164 (12.5)	5 (3.7)	425 (1.8)
	無回答	64 (.3)	5 (.4)	16 (11.9)	85 (.4)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 2498.196$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
全体	法律で禁じられているから吸うべきではない	41197 (94.0)	1933 (59.1)	252 (70.8)	43382 (91.4)
	法律で禁じられてはいるが少々なら構わない	1859 (4.2)	902 (27.6)	25 (7.0)	2786 (5.9)
	法律で禁じられてはいるが全然構わない	676 (1.5)	423 (12.9)	17 (4.8)	1116 (2.4)
	無回答	116 (.3)	13 (.4)	62 (17.4)	191 (.4)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 4931.777$, $df = 2$, $p < 0.001$)					

表35 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	17312 (80.7)	816 (41.8)	127 (57.5)	18255 (77.3)
	仕方がないことだと思う	2884 (13.5)	622 (31.8)	35 (15.8)	3541 (15.0)
	成人が吸えて未成年者が吸えないのはおかしい	187 (.9)	134 (6.9)	3 (1.4)	324 (1.4)
	法律で決める必要はなく個人の自由	970 (4.5)	371 (19.0)	11 (5.0)	1352 (5.7)
	無回答	87 (.4)	11 (.6)	45 (20.4)	143 (.6)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 1878.421$, $df = 3$, $p < 0.001$)					
女性	当然だと思う	18540 (82.8)	480 (36.6)	86 (63.7)	19106 (80.2)
	仕方がないことだと思う	2807 (12.5)	469 (35.8)	26 (19.3)	3302 (13.9)
	成人が吸えて未成年者が吸えないのはおかしい	191 (.9)	108 (8.2)	0 (.0)	299 (1.3)
	法律で決める必要はなく個人の自由	770 (3.4)	248 (18.9)	8 (5.9)	1026 (4.3)
	無回答	71 (.3)	5 (.4)	15 (11.1)	91 (.4)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 2040.935$, $df = 3$, $p < 0.001$)					
全体	当然だと思う	35870 (81.8)	1297 (39.7)	213 (59.8)	37380 (78.7)
	仕方がないことだと思う	5697 (13.0)	1091 (33.4)	61 (17.1)	6849 (14.4)
	成人が吸えて未成年者が吸えないのはおかしい	378 (.9)	244 (7.5)	3 (.8)	625 (1.3)
	法律で決める必要はなく個人の自由	1744 (4.0)	623 (19.0)	19 (5.3)	2386 (5.0)
	無回答	159 (.4)	16 (.5)	60 (16.9)	235 (.5)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 3945.576$, $df = 3$, $p < 0.001$)					

表36 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	18441 (86.0)	1289 (66.0)	148 (67.0)	19878 (84.2)
	害もあるが良い面もある	2023 (9.4)	494 (25.3)	19 (8.6)	2536 (10.7)
	害よりも良い面の方が多い	201 (9)	69 (3.5)	3 (1.4)	273 (1.2)
	無回答	775 (3.6)	102 (5.2)	51 (23.1)	928 (3.9)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 615.710$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
女性	害ばかりで良い面はない	20331 (90.8)	863 (65.9)	101 (74.8)	21295 (89.4)
	害もあるが良い面もある	1506 (6.7)	357 (27.3)	13 (9.6)	1876 (7.9)
	害よりも良い面の方が多い	88 (4)	47 (3.6)	1 (7)	136 (6)
	無回答	454 (2.0)	43 (3.3)	20 (14.8)	517 (2.2)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 981.614$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
全体	害ばかりで良い面はない	38792 (88.5)	2153 (65.8)	249 (69.9)	41194 (86.8)
	害もあるが良い面もある	3536 (8.1)	854 (26.1)	32 (9.0)	4422 (9.3)
	害よりも良い面の方が多い	290 (7)	118 (3.6)	4 (1.1)	412 (9)
	無回答	1230 (2.8)	146 (4.5)	71 (19.9)	1447 (3.0)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 1570.800$, $df = 2$, $p < 0.001$)					

表37 起床時間は一定していますか？

		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	はい	18203 (84.9)	1430 (73.2)	179 (81.0)	19812 (83.9)
	いいえ	3205 (14.9)	520 (26.6)	41 (18.6)	3766 (15.9)
	無回答	32 (.1)	4 (.2)	1 (.5)	37 (.2)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 182.381$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
女性	はい	19500 (87.1)	868 (66.3)	100 (74.1)	20468 (85.9)
	いいえ	2841 (12.7)	440 (33.6)	33 (24.4)	3314 (13.9)
	無回答	38 (.2)	2 (.2)	2 (1.5)	42 (.2)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 452.689$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
全体	はい	37721 (86.0)	2302 (70.4)	279 (78.4)	40302 (84.9)
	いいえ	6053 (13.8)	963 (29.4)	74 (20.8)	7090 (14.9)
	無回答	74 (.2)	6 (.2)	3 (.8)	83 (.2)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 587.650$, $df = 1$, $p < 0.001$)					

表38 就寝時間は一定していますか？

		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	はい	13027 (60.8)	861 (44.1)	123 (55.7)	14011 (59.3)
	いいえ	8341 (38.9)	1076 (55.1)	97 (43.9)	9514 (40.3)
	無回答	72 (.3)	17 (.9)	1 (.5)	90 (.4)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 201.158$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
女性	はい	13559 (60.6)	463 (35.3)	72 (53.3)	14094 (59.2)
	いいえ	8717 (39.0)	841 (64.2)	62 (45.9)	9620 (40.4)
	無回答	103 (.5)	6 (.5)	1 (.7)	110 (.5)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 328.739$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
全体	はい	26601 (60.7)	1329 (40.6)	195 (54.8)	28125 (59.2)
	いいえ	17067 (38.9)	1919 (58.7)	159 (44.7)	19145 (40.3)
	無回答	180 (.4)	23 (.7)	2 (.6)	205 (.4)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 501.893$, $df = 1$, $p < 0.001$)					

表39 毎朝、朝食を食べますか？

		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	ほとんど毎日食べている	19287 (90.0)	1428 (73.1)	187 (84.6)	20902 (88.5)
	時々食べる	1442 (6.7)	280 (14.3)	22 (10.0)	1744 (7.4)
	ほとんど食べない	670 (3.1)	237 (12.1)	12 (5.4)	919 (3.9)
	無回答	41 (.2)	9 (.5)	0 (.0)	50 (.2)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 574.011$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
女性	ほとんど毎日食べている	20402 (91.2)	890 (67.9)	111 (82.2)	21403 (89.8)
	時々食べる	1385 (6.2)	250 (19.1)	18 (13.3)	1653 (6.9)
	ほとんど食べない	544 (2.4)	166 (12.7)	6 (4.4)	716 (3.0)
	無回答	48 (.2)	4 (.3)	0 (.0)	52 (.2)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 806.133$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
全体	ほとんど毎日食べている	39709 (90.6)	2324 (71.0)	298 (83.7)	42331 (89.2)
	時々食べる	2831 (6.5)	530 (16.2)	40 (11.2)	3401 (7.2)
	ほとんど食べない	1215 (2.8)	404 (12.4)	18 (5.1)	1637 (3.4)
	無回答	93 (.2)	13 (.4)	0 (.0)	106 (.2)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 1350.495$, $df = 2$, $p < 0.001$)					

表40 あなたにとって学校生活は？

		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	9506 (44.3)	694 (35.5)	84 (38.0)	10284 (43.5)
	どちらかといえば楽しい	9396 (43.8)	832 (42.6)	101 (45.7)	10329 (43.7)
	あまり楽しくない	1910 (8.9)	270 (13.8)	30 (13.6)	2210 (9.4)
	まったく楽しくない	596 (2.8)	151 (7.7)	5 (2.3)	752 (3.2)
	無回答	32 (.1)	7 (.4)	1 (.5)	40 (.2)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 216.576, df = 3, p < 0.001$)					
女性	とても楽しい	9998 (44.7)	426 (32.5)	56 (41.5)	10480 (44.0)
	どちらかといえば楽しい	9697 (43.3)	538 (41.1)	61 (45.2)	10296 (43.2)
	あまり楽しくない	2192 (9.8)	207 (15.8)	16 (11.9)	2415 (10.1)
	まったく楽しくない	437 (2.0)	136 (10.4)	2 (1.5)	575 (2.4)
	無回答	55 (.2)	3 (.2)	0 (.0)	58 (.2)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 450.552, df = 3, p < 0.001$)					
全体	とても楽しい	19519 (44.5)	1123 (34.3)	140 (39.3)	20782 (43.8)
	どちらかといえば楽しい	19098 (43.6)	1371 (41.9)	162 (45.5)	20631 (43.5)
	あまり楽しくない	4104 (9.4)	477 (14.6)	46 (12.9)	4627 (9.7)
	まったく楽しくない	1035 (2.4)	290 (8.9)	7 (2.0)	1332 (2.8)
	無回答	92 (.2)	10 (.3)	1 (.3)	103 (.2)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 617.958, df = 3, p < 0.001$)					

表41 クラブ活動に参加していますか？

		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	積極的に参加している	15714 (73.3)	1125 (57.6)	153 (69.2)	16992 (72.0)
	消極的に参加している	2075 (9.7)	293 (15.0)	25 (11.3)	2393 (10.1)
	参加していない	3464 (16.2)	524 (26.8)	42 (19.0)	4030 (17.1)
	無回答	187 (.9)	12 (.6)	1 (.5)	200 (.8)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
	($\chi^2 = 230.344, df = 2, p < 0.001$)				
女性	積極的に参加している	16117 (72.0)	582 (44.4)	87 (64.4)	16786 (70.5)
	消極的に参加している	2300 (10.3)	220 (16.8)	15 (11.1)	2535 (10.6)
	参加していない	3756 (16.8)	493 (37.6)	32 (23.7)	4281 (18.0)
	無回答	206 (.9)	15 (1.1)	1 (.7)	222 (.9)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
	($\chi^2 = 483.957, df = 2, p < 0.001$)				
全体	積極的に参加している	31851 (72.6)	1710 (52.3)	240 (67.4)	33801 (71.2)
	消極的に参加している	4379 (10.0)	513 (15.7)	40 (11.2)	4932 (10.4)
	参加していない	7221 (16.5)	1020 (31.2)	74 (20.8)	8315 (17.5)
	無回答	397 (.9)	28 (.9)	2 (.6)	427 (.9)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
	($\chi^2 = 648.894, df = 2, p < 0.001$)				

表42 週何回、家族全員で夕食を食べますか？

		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	ほとんど毎日	7154 (33.4)	624 (31.9)	71 (32.1)	7849 (33.2)
	5 - 6回	2489 (11.6)	185 (9.5)	22 (10.0)	2696 (11.4)
	4回前後	2227 (10.4)	161 (8.2)	16 (7.2)	2404 (10.2)
	3回前後	2039 (9.5)	138 (7.1)	31 (14.0)	2208 (9.3)
	2回前後	3823 (17.8)	270 (13.8)	39 (17.6)	4132 (17.5)
	ほとんど食べない	3575 (16.7)	560 (28.7)	41 (18.6)	4176 (17.7)
	無回答	133 (.6)	16 (.8)	1 (.5)	150 (.6)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 190.230$, $df = 5$, $p < 0.001$)					
女性	ほとんど毎日	7791 (34.8)	387 (29.5)	45 (33.3)	8223 (34.5)
	5 - 6回	2548 (11.4)	123 (9.4)	18 (13.3)	2689 (11.3)
	4回前後	2216 (9.9)	112 (8.5)	14 (10.4)	2342 (9.8)
	3回前後	1927 (8.6)	97 (7.4)	16 (11.9)	2040 (8.6)
	2回前後	4065 (18.2)	172 (13.1)	17 (12.6)	4254 (17.9)
	ほとんど食べない	3699 (16.5)	408 (31.1)	22 (16.3)	4129 (17.3)
	無回答	133 (.6)	11 (.8)	3 (2.2)	147 (.6)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 189.189$, $df = 5$, $p < 0.001$)					
全体	ほとんど毎日	14956 (34.1)	1013 (31.0)	116 (32.6)	16085 (33.9)
	5 - 6回	5041 (11.5)	309 (9.4)	40 (11.2)	5390 (11.4)
	4回前後	4446 (10.1)	273 (8.3)	30 (8.4)	4749 (10.0)
	3回前後	3967 (9.0)	235 (7.2)	47 (13.2)	4249 (8.9)
	2回前後	7893 (18.0)	444 (13.6)	56 (15.7)	8393 (17.7)
	ほとんど食べない	7278 (16.6)	970 (29.7)	63 (17.7)	8311 (17.5)
	無回答	267 (.6)	27 (.8)	4 (1.1)	298 (.6)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 372.570$, $df = 5$, $p < 0.001$)					

表43 週何回、母親と夕食を食べますか？

		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	ほとんど毎日	12739 (60.1)	912 (47.2)	118 (53.6)	13769 (59.0)
	5 - 6回	2615 (12.3)	228 (11.8)	32 (14.5)	2875 (12.3)
	4回前後	1740 (8.2)	166 (8.6)	22 (10.0)	1928 (8.3)
	3回前後	1079 (5.1)	112 (5.8)	9 (4.1)	1200 (5.1)
	2回前後	1117 (5.3)	119 (6.2)	14 (6.4)	1250 (5.4)
	ほとんど食べない	1276 (6.0)	243 (12.6)	18 (8.2)	1537 (6.6)
	母親がいない	515 (2.4)	129 (6.7)	7 (3.2)	651 (2.8)
	無回答*	119 (.6)	22 (1.1)	0 (.0)	141 (.6)
	合計	21200 (100.0)	1931 (100.0)	220 (100.0)	23351 (100.0)
($\chi^2 = 287.082$, $df = 6$, $p < 0.001$)					
女性	ほとんど毎日	14726 (66.6)	634 (49.1)	90 (66.7)	15450 (65.6)
	5 - 6回	2280 (10.3)	125 (9.7)	11 (8.1)	2416 (10.3)
	4回前後	1453 (6.6)	123 (9.5)	8 (5.9)	1584 (6.7)
	3回前後	934 (4.2)	81 (6.3)	6 (4.4)	1021 (4.3)
	2回前後	1092 (4.9)	78 (6.0)	7 (5.2)	1177 (5.0)
	ほとんど食べない	1028 (4.6)	149 (11.5)	9 (6.7)	1186 (5.0)
	母親がいない	505 (2.3)	90 (7.0)	3 (2.2)	598 (2.5)
	無回答*	102 (.5)	11 (.9)	1 (.7)	114 (.5)
	合計	22120 (100.0)	1291 (100.0)	135 (100.0)	23546 (100.0)
($\chi^2 = 309.729$, $df = 6$, $p < 0.001$)					
全体	ほとんど毎日	27477 (63.4)	1548 (47.9)	208 (58.6)	29233 (62.3)
	5 - 6回	4899 (11.3)	354 (11.0)	43 (12.1)	5296 (11.3)
	4回前後	3199 (7.4)	289 (9.0)	30 (8.5)	3518 (7.5)
	3回前後	2014 (4.6)	194 (6.0)	15 (4.2)	2223 (4.7)
	2回前後	2209 (5.1)	199 (6.2)	21 (5.9)	2429 (5.2)
	ほとんど食べない	2307 (5.3)	392 (12.1)	27 (7.6)	2726 (5.8)
	母親がいない	1020 (2.4)	220 (6.8)	10 (2.8)	1250 (2.7)
	無回答*	224 (.5)	33 (1.0)	1 (.3)	258 (.5)
	合計	43349 (100.0)	3229 (100.0)	355 (100.0)	46933 (100.0)
($\chi^2 = 611.873$, $df = 6$, $p < 0.001$)					

*この質問は1校(男性264人、女性278人、計542人)において除外されて実施

表44 週何回、父親と夕食を食べますか？

		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	ほとんど毎日	6107 (28.8)	480 (24.9)	52 (23.6)	6639 (28.4)
	5 - 6回	2529 (11.9)	167 (8.6)	21 (9.5)	2717 (11.6)
	4回前後	2245 (10.6)	153 (7.9)	18 (8.2)	2416 (10.3)
	3回前後	1898 (9.0)	147 (7.6)	30 (13.6)	2075 (8.9)
	2回前後	3151 (14.9)	217 (11.2)	32 (14.5)	3400 (14.6)
	ほとんど食べない	2245 (10.6)	354 (18.3)	32 (14.5)	2631 (11.3)
	父親がいない	2901 (13.7)	392 (20.3)	32 (14.5)	3325 (14.2)
	無回答*	124 (.6)	21 (1.1)	3 (1.4)	148 (.6)
	合計	21200 (100.0)	1931 (100.0)	220 (100.0)	23351 (100.0)
($\chi^2 = 207.426$, $df = 6$, $p < 0.001$)					
女性	ほとんど毎日	6081 (27.5)	284 (22.0)	38 (28.1)	6403 (27.2)
	5 - 6回	2538 (11.5)	94 (7.3)	22 (16.3)	2654 (11.3)
	4回前後	2186 (9.9)	107 (8.3)	12 (8.9)	2305 (9.8)
	3回前後	1947 (8.8)	71 (5.5)	14 (10.4)	2032 (8.6)
	2回前後	3370 (15.2)	133 (10.3)	13 (9.6)	3516 (14.9)
	ほとんど食べない	2299 (10.4)	220 (17.0)	9 (6.7)	2528 (10.7)
	父親がいない	3556 (16.1)	373 (28.9)	23 (17.0)	3952 (16.8)
	無回答*	143 (.6)	9 (.7)	4 (3.0)	156 (.7)
	合計	22120 (100.0)	1291 (100.0)	135 (100.0)	23546 (100.0)
($\chi^2 = 240.639$, $df = 6$, $p < 0.001$)					
全体	ほとんど毎日	12194 (28.1)	765 (23.7)	90 (25.4)	13049 (27.8)
	5 - 6回	5071 (11.7)	261 (8.1)	43 (12.1)	5375 (11.5)
	4回前後	4435 (10.2)	260 (8.1)	30 (8.5)	4725 (10.1)
	3回前後	3846 (8.9)	219 (6.8)	44 (12.4)	4109 (8.8)
	2回前後	6524 (15.0)	353 (10.9)	45 (12.7)	6922 (14.7)
	ほとんど食べない	4548 (10.5)	574 (17.8)	41 (11.5)	5163 (11.0)
	父親がいない	6462 (14.9)	767 (23.5)	55 (15.5)	7284 (15.5)
	無回答*	269 (.6)	30 (.9)	7 (2.0)	306 (.7)
	合計	43349 (100.0)	3229 (100.0)	355 (100.0)	46933 (100.0)
($\chi^2 = 416.939$, $df = 6$, $p < 0.001$)					

*この質問は1校(男性264人、女性278人、計542人)において除外されて実施

表45 一日の大人不在の平均時間

		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	7137 (33.3)	518 (26.5)	71 (32.1)	7726 (32.7)
	1時間未満	4510 (21.0)	332 (17.0)	46 (20.8)	4888 (20.7)
	1時間以上2時間未満	4377 (20.4)	357 (18.3)	35 (15.8)	4769 (20.2)
	2時間以上3時間未満	2603 (12.1)	250 (12.8)	25 (11.3)	2878 (12.2)
	3時間以上	2706 (12.6)	480 (24.6)	41 (18.6)	3227 (13.7)
	無回答	107 (.5)	17 (.9)	3 (1.4)	127 (.5)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
$(\chi^2 = 232.274, df = 4, p < 0.001)$					
女性	なし、あるいはほとんどなし	8861 (39.6)	362 (27.6)	47 (34.8)	9270 (38.9)
	1時間未満	3940 (17.6)	175 (13.4)	17 (12.6)	4132 (17.3)
	1時間以上2時間未満	4049 (18.1)	199 (15.2)	28 (20.7)	4276 (17.9)
	2時間以上3時間未満	2653 (11.9)	176 (13.4)	10 (7.4)	2839 (11.9)
	3時間以上	2772 (12.4)	380 (29.0)	27 (20.0)	3179 (13.3)
	無回答	104 (.5)	18 (1.4)	6 (4.4)	128 (.5)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
$(\chi^2 = 326.226, df = 4, p < 0.001)$					
全体	なし、あるいはほとんどなし	16009 (36.5)	881 (26.9)	118 (33.1)	17008 (35.8)
	1時間未満	8455 (19.3)	507 (15.5)	63 (17.7)	9025 (19.0)
	1時間以上2時間未満	8428 (19.2)	556 (17.0)	63 (17.7)	9047 (19.1)
	2時間以上3時間未満	5258 (12.0)	428 (13.1)	35 (9.8)	5721 (12.1)
	3時間以上	5486 (12.5)	864 (26.4)	68 (19.1)	6418 (13.5)
	無回答	212 (.5)	35 (1.1)	9 (2.5)	256 (.5)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
$(\chi^2 = 550.937, df = 4, p < 0.000)$					

表46 親と相談するか？

		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	よく相談する	3030 (14.1)	180 (9.2)	19 (8.6)	3229 (13.7)
	どちらかといえば相談する	5339 (24.9)	342 (17.5)	45 (20.4)	5726 (24.2)
	どちらかといえば相談しない	5053 (23.6)	475 (24.3)	46 (20.8)	5574 (23.6)
	ほとんど相談しない	7657 (35.7)	880 (45.0)	65 (29.4)	8602 (36.4)
	親がいない	75 (.3)	39 (2.0)	1 (.5)	115 (.5)
	無回答	286 (1.3)	38 (1.9)	45 (20.4)	369 (1.6)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
$(\chi^2 = 215.659, df = 4, p < 0.001)$					
女性	よく相談する	5413 (24.2)	229 (17.5)	17 (12.6)	5659 (23.8)
	どちらかといえば相談する	6680 (29.8)	283 (21.6)	44 (32.6)	7007 (29.4)
	どちらかといえば相談しない	4296 (19.2)	292 (22.3)	24 (17.8)	4612 (19.4)
	ほとんど相談しない	5631 (25.2)	443 (33.8)	37 (27.4)	6111 (25.7)
	親がいない	72 (.3)	37 (2.8)	1 (.7)	110 (.5)
	無回答	287 (1.3)	26 (2.0)	12 (8.9)	325 (1.4)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
$(\chi^2 = 264.348, df = 4, p < 0.001)$					
全体	よく相談する	8447 (19.3)	410 (12.5)	36 (10.1)	8893 (18.7)
	どちらかといえば相談する	12024 (27.4)	625 (19.1)	89 (25.0)	12738 (26.8)
	どちらかといえば相談しない	9354 (21.3)	768 (23.5)	70 (19.7)	10192 (21.5)
	ほとんど相談しない	13303 (30.3)	1327 (40.6)	102 (28.7)	14732 (31.0)
	親がいない	147 (.3)	77 (2.4)	2 (.6)	226 (.5)
	無回答	573 (1.3)	64 (2.0)	57 (16.0)	694 (1.5)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
$(\chi^2 = 524.651, df = 4, p < 0.001)$					

表47 親しく遊べる友人はいますか？

		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	いる	20708 (96.6)	1856 (95.0)	210 (95.0)	22774 (96.4)
	いない	689 (3.2)	91 (4.7)	9 (4.1)	789 (3.3)
	無回答	43 (.2)	7 (.4)	2 (.9)	52 (.2)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
$(\chi^2 = 11.678, df = 1, p = 0.001)$					
女性	いる	21733 (97.1)	1233 (94.1)	130 (96.3)	23096 (96.9)
	いない	599 (2.7)	75 (5.7)	5 (3.7)	679 (2.9)
	無回答	47 (.2)	2 (.2)	0 (.0)	49 (.2)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
$(\chi^2 = 41.545, df = 1, p < 0.001)$					
全体	いる	42466 (96.8)	3094 (94.6)	340 (95.5)	45900 (96.7)
	いない	1290 (2.9)	168 (5.1)	14 (3.9)	1472 (3.1)
	無回答	92 (.2)	9 (.3)	2 (.6)	103 (.2)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
$(\chi^2 = 48.989, df = 1, p < 0.001)$					

表48 相談事の出来る友人はいますか？

		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	いる	18305 (85.4)	1653 (84.6)	178 (80.5)	20136 (85.3)
	いない	3031 (14.1)	290 (14.8)	40 (18.1)	3361 (14.2)
	無回答	104 (.5)	11 (.6)	3 (1.4)	118 (.5)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
$(\chi^2 = 0.753, df = 1, p = 0.385)$					
女性	いる	20481 (91.5)	1148 (87.6)	125 (92.6)	21754 (91.3)
	いない	1824 (8.2)	156 (11.9)	10 (7.4)	1990 (8.4)
	無回答	74 (.3)	6 (.5)	0 (.0)	80 (.3)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
$(\chi^2 = 22.979, df = 1, p < 0.001)$					
全体	いる	38808 (88.5)	2806 (85.8)	303 (85.1)	41917 (88.3)
	いない	4861 (11.1)	448 (13.7)	50 (14.0)	5359 (11.3)
	無回答	179 (.4)	17 (.5)	3 (.8)	199 (.4)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
$(\chi^2 = 20.974, df = 1, p < 0.001)$					

表49 飲酒の生涯経験率

	学年				
	1年	2年	3年	合計	
男性					
飲んだ経験なし	4808 (62.4)	4683 (58.3)	4276 (54.3)	13767 (58.3)	($\chi^2 = 103.055$, $df = 2$, $p < 0.001$)
冠婚葬祭	1623 (21.1)	1915 (23.8)	2072 (26.3)	5610 (23.8)	($\chi^2 = 59.991$, $df = 2$, $p < 0.001$)
家族と食事などで	1305 (16.9)	1561 (19.4)	1597 (20.3)	4463 (18.9)	($\chi^2 = 31.046$, $df = 2$, $p < 0.001$)
クラス会、打ち上げなど	179 (2.3)	206 (2.6)	310 (3.9)	695 (2.9)	($\chi^2 = 41.820$, $df = 2$, $p < 0.001$)
カラオケ、居酒屋など	85 (1.1)	88 (1.1)	167 (2.1)	340 (1.4)	($\chi^2 = 38.732$, $df = 2$, $p < 0.001$)
自分の部屋など	118 (1.5)	210 (2.6)	443 (5.6)	771 (3.3)	($\chi^2 = 223.553$, $df = 2$, $p < 0.001$)
一人で	219 (2.8)	270 (3.4)	436 (5.5)	925 (3.9)	($\chi^2 = 85.479$, $df = 2$, $p < 0.001$)
その他の機会に	0 (.0)	0 (.0)	1 (.0)	1 (.0)	
無回答	50 (.6)	36 (.4)	34 (.4)	120 (.5)	
合計	7710 (100.0)	8035 (100.0)	7870 (100.0)	23615 (100.0)	
女性					
飲んだ経験なし	5203 (67.4)	4868 (60.5)	4421 (54.9)	14492 (60.8)	($\chi^2 = 257.199$, $df = 2$, $p < 0.001$)
冠婚葬祭	1358 (17.6)	1665 (20.7)	1919 (23.8)	4942 (20.7)	($\chi^2 = 93.708$, $df = 2$, $p < 0.001$)
家族と食事などで	1326 (17.2)	1777 (22.1)	2012 (25.0)	5115 (21.5)	($\chi^2 = 145.714$, $df = 2$, $p < 0.001$)
クラス会、打ち上げなど	141 (1.8)	187 (2.3)	296 (3.7)	624 (2.6)	($\chi^2 = 57.076$, $df = 2$, $p < 0.001$)
カラオケ、居酒屋など	75 (1.0)	137 (1.7)	155 (1.9)	367 (1.5)	($\chi^2 = 25.761$, $df = 2$, $p < 0.001$)
自分の部屋など	130 (1.7)	299 (3.7)	533 (6.6)	962 (4.0)	($\chi^2 = 251.138$, $df = 2$, $p < 0.001$)
一人で	139 (1.8)	233 (2.9)	389 (4.8)	761 (3.2)	($\chi^2 = 120.650$, $df = 2$, $p < 0.001$)
その他の機会に	1 (.0)	3 (.0)	1 (.0)	5 (.0)	
無回答	39 (.5)	24 (.3)	25 (.3)	88 (.4)	
合計	7725 (100.0)	8046 (100.0)	8053 (100.0)	23824 (100.0)	
全体					
飲んだ経験なし	10014 (64.8)	9559 (59.4)	8703 (54.6)	28276 (59.6)	($\chi^2 = 342.203$, $df = 2$, $p < 0.001$)
冠婚葬祭	2984 (19.3)	3582 (22.3)	3998 (25.1)	10564 (22.3)	($\chi^2 = 150.371$, $df = 2$, $p < 0.001$)
家族と食事などで	2634 (17.1)	3340 (20.8)	3616 (22.7)	9590 (20.2)	($\chi^2 = 158.808$, $df = 2$, $p < 0.001$)
クラス会、打ち上げなど	320 (2.1)	393 (2.4)	609 (3.8)	1322 (2.8)	($\chi^2 = 99.139$, $df = 2$, $p < 0.001$)
カラオケ、居酒屋など	161 (1.0)	225 (1.4)	324 (2.0)	710 (1.5)	($\chi^2 = 53.764$, $df = 2$, $p < 0.001$)
自分の部屋など	248 (1.6)	509 (3.2)	979 (6.1)	1736 (3.7)	($\chi^2 = 474.954$, $df = 2$, $p < 0.001$)
一人で	359 (2.3)	504 (3.1)	829 (5.2)	1692 (3.6)	($\chi^2 = 202.020$, $df = 2$, $p < 0.001$)
その他の機会に	1 (.0)	3 (.0)	2 (.0)	6 (.0)	
無回答	89 (.6)	60 (.4)	59 (.4)	208 (.4)	
合計	15442 (100.0)	16093 (100.0)	15940 (100.0)	47475 (100.0)	

表50 「シンナー遊び」経験と飲酒の経験・機会（複数回答）

	生涯シンナー経験				
	経験なし	経験あり	無回答	合計	
男性					
飲んだ経験なし	13656 (58.7)	50 (27.8)	61 (39.4)	13767 (58.3)	($\chi^2 = 70.142$, $df = 1$, $p < 0.001$)
冠婚葬祭	5530 (23.8)	54 (30.0)	26 (16.8)	5610 (23.8)	($\chi^2 = 3.840$, $df = 1$, $p = 0.050$)
家族と食事などで	4382 (18.8)	60 (33.3)	21 (13.5)	4463 (18.9)	($\chi^2 = 24.498$, $df = 1$, $p < 0.001$)
クラス会、打ち上げなど	661 (2.8)	31 (17.2)	3 (1.9)	695 (2.9)	($\chi^2 = 129.068$, $df = 1$, $p < 0.001$)
カラオケ、居酒屋など	315 (1.4)	23 (12.8)	2 (1.3)	340 (1.4)	($\chi^2 = 164.175$, $df = 1$, $p < 0.001$)
自分の部屋など	735 (3.2)	34 (18.9)	2 (1.3)	771 (3.3)	($\chi^2 = 139.421$, $df = 1$, $p < 0.001$)
一人で	878 (3.8)	41 (22.8)	6 (3.9)	925 (3.9)	($\chi^2 = 171.421$, $df = 1$, $p < 0.001$)
その他の機会に	1 (.0)	0 (.0)	0 (.0)	1 (.0)	
無回答	77 (.3)	0 (.0)	43 (27.7)	120 (.5)	
合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)	
女性					
飲んだ経験なし	14408 (61.2)	32 (23.0)	52 (41.6)	14492 (60.8)	($\chi^2 = 84.409$, $df = 1$, $p < 0.001$)
冠婚葬祭	4863 (20.6)	49 (35.3)	30 (24.0)	4942 (20.7)	($\chi^2 = 17.954$, $df = 1$, $p < 0.001$)
家族と食事などで	5025 (21.3)	49 (35.3)	41 (32.8)	5115 (21.5)	($\chi^2 = 15.920$, $df = 1$, $p < 0.001$)
クラス会、打ち上げなど	600 (2.5)	20 (14.4)	4 (3.2)	624 (2.6)	($\chi^2 = 76.058$, $df = 1$, $p < 0.001$)
カラオケ、居酒屋など	344 (1.5)	21 (15.1)	2 (1.6)	367 (1.5)	($\chi^2 = 169.732$, $df = 1$, $p < 0.001$)
自分の部屋など	920 (3.9)	35 (25.2)	7 (5.6)	962 (4.0)	($\chi^2 = 161.728$, $df = 1$, $p < 0.001$)
一人で	713 (3.0)	44 (31.7)	4 (3.2)	761 (3.2)	($\chi^2 = 366.257$, $df = 1$, $p < 0.001$)
その他の機会に	5 (.0)	0 (.0)	0 (.0)	5 (.0)	
無回答	76 (.3)	0 (.0)	12 (9.6)	88 (.4)	
合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)	
全体					
飲んだ経験なし	28081 (59.9)	82 (25.5)	113 (40.4)	28276 (59.6)	($\chi^2 = 156.448$, $df = 1$, $p < 0.001$)
冠婚葬祭	10403 (22.2)	105 (32.7)	56 (20.0)	10564 (22.3)	($\chi^2 = 20.371$, $df = 1$, $p < 0.001$)
家族と食事などで	9417 (20.1)	111 (34.6)	62 (22.1)	9590 (20.2)	($\chi^2 = 41.537$, $df = 1$, $p < 0.001$)
クラス会、打ち上げなど	1262 (2.7)	53 (16.5)	7 (2.5)	1322 (2.8)	($\chi^2 = 224.749$, $df = 1$, $p < 0.001$)
カラオケ、居酒屋など	660 (1.4)	46 (14.3)	4 (1.4)	710 (1.5)	($\chi^2 = 361.276$, $df = 1$, $p < 0.001$)
自分の部屋など	1656 (3.5)	71 (22.1)	9 (3.2)	1736 (3.7)	($\chi^2 = 312.371$, $df = 1$, $p < 0.001$)
一人で	1595 (3.4)	87 (27.1)	10 (3.6)	1692 (3.6)	($\chi^2 = 521.026$, $df = 1$, $p < 0.001$)
その他の機会に	6 (.0)	0 (.0)	0 (.0)	6 (.0)	
無回答	153 (.3)	0 (.0)	55 (19.6)	208 (.4)	
合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)	

表 51 「シンナー遊び」経験と喫煙経験の関係

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	喫煙経験なし	21249 (91.3)	101 (56.1)	90 (58.1)	21440 (90.8)
	喫煙経験あり	1862 (8.0)	78 (43.3)	14 (9.0)	1954 (8.3)
	無回答	169 (.7)	1 (.6)	51 (32.9)	221 (.9)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 293.464, df = 1, p < 0.001$)					
女性	喫煙経験なし	22205 (94.2)	78 (56.1)	96 (76.8)	22379 (93.9)
	喫煙経験あり	1241 (5.3)	60 (43.2)	9 (7.2)	1310 (5.5)
	無回答	114 (.5)	1 (.7)	20 (16.0)	135 (.6)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 383.801, df = 1, p < 0.001$)					
全体	喫煙経験なし	43483 (92.8)	179 (55.8)	186 (66.4)	43848 (92.4)
	喫煙経験あり	3108 (6.6)	140 (43.6)	23 (8.2)	3271 (6.9)
	無回答	283 (.6)	2 (.6)	71 (25.4)	356 (.7)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 680.935, df = 1, p < 0.001$)					

表 52 喫煙経験と「シンナー遊び」経験の関係

生涯シンナー経験		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	21249 (99.1)	1862 (95.3)	169 (76.5)	23280 (98.6)
	経験あり	101 (.5)	78 (4.0)	1 (.5)	180 (.8)
	無回答	90 (.4)	14 (.7)	51 (23.1)	155 (.7)
	合計	21440 (100.0)	1954 (100.0)	221 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 293.464, df = 1, p < 0.001$)					
女性	経験なし	22205 (99.2)	1241 (94.7)	114 (84.4)	23560 (98.9)
	経験あり	78 (.3)	60 (4.6)	1 (.7)	139 (.6)
	無回答	96 (.4)	9 (.7)	20 (14.8)	125 (.5)
	合計	22379 (100.0)	1310 (100.0)	135 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 383.801, df = 1, p < 0.001$)					
全体	経験なし	43483 (99.2)	3108 (95.0)	283 (79.5)	46874 (98.7)
	経験あり	179 (.4)	140 (4.3)	2 (.6)	321 (.7)
	無回答	186 (.4)	23 (.7)	71 (19.9)	280 (.6)
	合計	43848 (100.0)	3271 (100.0)	356 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 680.935, df = 1, p < 0.001$)					

表53 大麻乱用の生涯経験率

		1年	2年	3年	合計
男性	大麻経験なし	7566 (98.1)	7901 (98.3)	7736 (98.3)	23203 (98.3)
	大麻経験あり	23 (.3)	40 (.5)	44 (.6)	107 (.5)
	無回答	121 (1.6)	94 (1.2)	90 (1.1)	305 (1.3)
	合計	7710 (100.0)	8035 (100.0)	7870 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 6.319, df = 2, p = 0.042$)					
女性	大麻経験なし	7637 (98.9)	7969 (99.0)	7971 (99.0)	23577 (99.0)
	大麻経験あり	10 (.1)	18 (.2)	22 (.3)	50 (.2)
	無回答	78 (1.0)	59 (.7)	60 (.7)	197 (.8)
	合計	7725 (100.0)	8046 (100.0)	8053 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 3.971, df = 2, p = 0.137$)					
全体	大麻経験なし	15210 (98.5)	15882 (98.7)	15721 (98.6)	46813 (98.6)
	大麻経験あり	33 (.2)	58 (.4)	69 (.4)	160 (.3)
	無回答	199 (1.3)	153 (1.0)	150 (.9)	502 (1.1)
	合計	15442 (100.0)	16093 (100.0)	15940 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 11.492, df = 2, p = 0.003$)					

表54 「シンナー遊び」経験と大麻乱用経験

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	大麻経験なし	22969 (98.7)	123 (68.3)	111 (71.6)	23203 (98.3)
	大麻経験あり	50 (.2)	56 (31.1)	1 (.6)	107 (.5)
	無回答	261 (1.1)	1 (.6)	43 (27.7)	305 (1.3)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 3769.128, df = 1, p < 0.001$)					
女性	大麻経験なし	23389 (99.3)	102 (73.4)	86 (68.8)	23577 (99.0)
	大麻経験あり	15 (.1)	35 (25.2)	0 (.0)	50 (.2)
	無回答	156 (.7)	2 (1.4)	39 (31.2)	197 (.8)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 4173.277, df = 1, p < 0.001$)					
全体	大麻経験なし	46391 (99.0)	225 (70.1)	197 (70.4)	46813 (98.6)
	大麻経験あり	66 (.1)	93 (29.0)	1 (.4)	160 (.3)
	無回答	417 (.9)	3 (.9)	82 (29.3)	502 (1.1)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 7896.632, df = 1, p < 0.001$)					

表55 大麻を吸うことをどう思いますか？

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	吸うべきではない	22607 (97.1)	119 (66.1)	119 (76.8)	22845 (96.7)
	麻薬・覚せい剤と違って少	163 (.7)	19 (10.6)	1 (.6)	183 (.8)
	々 なら構わない				
	全く構わない	247 (1.1)	40 (22.2)	6 (3.9)	293 (1.2)
	無回答	263 (1.1)	2 (1.1)	29 (18.7)	294 (1.2)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 894.998$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
女性	吸うべきではない	23140 (98.2)	97 (69.8)	89 (71.2)	23326 (97.9)
	麻薬・覚せい剤と違って少	147 (.6)	9 (6.5)	1 (.8)	157 (.7)
	々 なら構わない				
	全く構わない	113 (.5)	29 (20.9)	0 (.0)	142 (.6)
	無回答	160 (.7)	4 (2.9)	35 (28.0)	199 (.8)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 1064.712$, $df = 2$, $p < 0.001$)					
全体	吸うべきではない	45777 (97.7)	216 (67.3)	208 (74.3)	46201 (97.3)
	麻薬・覚せい剤と違って少	311 (.7)	28 (8.7)	2 (.7)	341 (.7)
	々 なら構わない				
	全く構わない	362 (.8)	71 (22.1)	6 (2.1)	439 (.9)
	無回答	424 (.9)	6 (1.9)	64 (22.9)	494 (1.0)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 1920.257$, $df = 2$, $p < 0.001$)					

表56 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？

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	知っている	15892 (68.3)	102 (56.7)	67 (43.2)	16061 (68.0)
	知らない	6853 (29.4)	69 (38.3)	56 (36.1)	6978 (29.5)
	無回答	535 (2.3)	9 (5.0)	32 (20.6)	576 (2.4)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 8.411$, $df = 1$, $p = 0.004$)					
女性	知っている	17423 (74.0)	93 (66.9)	63 (50.4)	17579 (73.8)
	知らない	5865 (24.9)	41 (29.5)	33 (26.4)	5939 (24.9)
	無回答	272 (1.2)	5 (3.6)	29 (23.2)	306 (1.3)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 2.070$, $df = 1$, $p = 0.150$)					
全体	知っている	33344 (71.1)	195 (60.7)	130 (46.4)	33669 (70.9)
	知らない	12723 (27.1)	112 (34.9)	89 (31.8)	12924 (27.2)
	無回答	807 (1.7)	14 (4.4)	61 (21.8)	882 (1.9)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 11.970$, $df = 1$, $p = 0.001$)					

表57 覚せい剤の乱用経験（生涯経験率）

		1年	2年	3年	合計
男性	覚せい剤経験なし	7594 (98.5)	7879 (98.1)	7752 (98.5)	23225 (98.3)
	覚せい剤経験あり	16 (.2)	35 (.4)	39 (.5)	90 (.4)
	無回答	100 (1.3)	121 (1.5)	79 (1.0)	300 (1.3)
	合計	7710 (100.0)	8035 (100.0)	7870 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 9.424$, $df = 2$, $p = 0.009$)					
女性	覚せい剤経験なし	7623 (98.7)	7957 (98.9)	7956 (98.8)	23536 (98.8)
	覚せい剤経験あり	13 (.2)	22 (.3)	24 (.3)	59 (.2)
	無回答	89 (1.2)	67 (.8)	73 (.9)	229 (1.0)
	合計	7725 (100.0)	8046 (100.0)	8053 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 2.983$, $df = 2$, $p = 0.225$)					
全体	覚せい剤経験なし	15224 (98.6)	15848 (98.5)	15722 (98.6)	46794 (98.6)
	覚せい剤経験あり	29 (.2)	57 (.4)	66 (.4)	152 (.3)
	無回答	189 (1.2)	188 (1.2)	152 (1.0)	529 (1.1)
	合計	15442 (100.0)	16093 (100.0)	15940 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 13.379$, $df = 2$, $p = 0.001$)					

表58 「シンナー遊び」経験と覚せい剤乱用経験の関係

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	覚せい剤経験なし	22983 (98.7)	128 (71.1)	114 (73.5)	23225 (98.3)
	覚せい剤経験あり	41 (.2)	49 (27.2)	0 (.0)	90 (.4)
	無回答	256 (1.1)	3 (1.7)	41 (26.5)	300 (1.3)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 3439.061$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
女性	覚せい剤経験なし	23352 (99.1)	98 (70.5)	86 (68.8)	23536 (98.8)
	覚せい剤経験あり	21 (.1)	38 (27.3)	0 (.0)	59 (.2)
	無回答	187 (.8)	3 (2.2)	39 (31.2)	229 (1.0)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 4189.715$, $df = 1$, $p < 0.001$)					
全体	覚せい剤経験なし	46368 (98.9)	226 (70.4)	200 (71.4)	46794 (98.6)
	覚せい剤経験あり	63 (.1)	89 (27.7)	0 (.0)	152 (.3)
	無回答	443 (.9)	6 (1.9)	80 (28.6)	529 (1.1)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 7632.504$, $df = 1$, $p < 0.001$)					

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？

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	知っている	16383 (70.4)	108 (60.0)	77 (49.7)	16568 (70.2)
	知らない	6522 (28.0)	67 (37.2)	51 (32.9)	6640 (28.1)
	無回答	375 (1.6)	5 (2.8)	27 (17.4)	407 (1.7)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
$(\chi^2 = 8.196, df = 1, p = 0.004)$					
女性	知っている	18243 (77.4)	92 (66.2)	55 (44.0)	18390 (77.2)
	知らない	5095 (21.6)	43 (30.9)	38 (30.4)	5176 (21.7)
	無回答	222 (9)	4 (2.9)	32 (25.6)	258 (1.1)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
$(\chi^2 = 7.883, df = 1, p = 0.005)$					
全体	知っている	34655 (73.9)	200 (62.3)	132 (47.1)	34987 (73.7)
	知らない	11620 (24.8)	112 (34.9)	89 (31.8)	11821 (24.9)
	無回答	599 (1.3)	9 (2.8)	59 (21.1)	667 (1.4)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
$(\chi^2 = 19.138, df = 1, p < 0.001)$					

表60 有機溶剤の入手可能性

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	絶対不可能	15468 (66.4)	69 (38.3)	79 (51.0)	15616 (66.1)
	ほとんど不可能	3176 (13.6)	21 (11.7)	16 (10.3)	3213 (13.6)
	少々苦勞するが手に入る	2385 (10.2)	20 (11.1)	16 (10.3)	2421 (10.3)
	簡単に手に入る	1934 (8.3)	68 (37.8)	10 (6.5)	2012 (8.5)
	無回答	317 (1.4)	2 (1.1)	34 (21.9)	353 (1.5)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
$(\chi^2 = 203.229, df = 3, p < 0.001)$					
女性	絶対不可能	15746 (66.8)	43 (30.9)	57 (45.6)	15846 (66.5)
	ほとんど不可能	3179 (13.5)	18 (12.9)	14 (11.2)	3211 (13.5)
	少々苦勞するが手に入る	2689 (11.4)	22 (15.8)	6 (4.8)	2717 (11.4)
	簡単に手に入る	1686 (7.2)	51 (36.7)	11 (8.8)	1748 (7.3)
	無回答	260 (1.1)	5 (3.6)	37 (29.6)	302 (1.3)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
$(\chi^2 = 198.427, df = 3, p < 0.001)$					
全体	絶対不可能	31224 (66.6)	112 (34.9)	136 (48.6)	31472 (66.3)
	ほとんど不可能	6360 (13.6)	39 (12.1)	30 (10.7)	6429 (13.5)
	少々苦勞するが手に入る	5082 (10.8)	42 (13.1)	22 (7.9)	5146 (10.8)
	簡単に手に入る	3630 (7.7)	121 (37.7)	21 (7.5)	3772 (7.9)
	無回答	578 (1.2)	7 (2.2)	71 (25.4)	656 (1.4)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
$(\chi^2 = 413.988, df = 3, p < 0.001)$					

表61 大麻の入手可能性

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	絶対不可能	16520 (71.0)	74 (41.1)	90 (58.1)	16684 (70.7)
	ほとんど不可能	3253 (14.0)	33 (18.3)	16 (10.3)	3302 (14.0)
	少々苦勞するが手に入る	2149 (9.2)	22 (12.2)	10 (6.5)	2181 (9.2)
	簡単に手に入る	1066 (4.6)	48 (26.7)	6 (3.9)	1120 (4.7)
	無回答	292 (1.3)	3 (1.7)	33 (21.3)	328 (1.4)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 211.032$, $df = 3$, $p < 0.001$)					
女性	絶対不可能	16523 (70.1)	55 (39.6)	58 (46.4)	16636 (69.8)
	ほとんど不可能	3218 (13.7)	20 (14.4)	16 (12.8)	3254 (13.7)
	少々苦勞するが手に入る	2506 (10.6)	23 (16.5)	11 (8.8)	2540 (10.7)
	簡単に手に入る	1075 (4.6)	36 (25.9)	5 (4.0)	1116 (4.7)
	無回答	238 (1.0)	5 (3.6)	35 (28.0)	278 (1.2)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 161.293$, $df = 3$, $p < 0.001$)					
全体	絶対不可能	33053 (70.5)	129 (40.2)	148 (52.9)	33330 (70.2)
	ほとんど不可能	6480 (13.8)	53 (16.5)	32 (11.4)	6565 (13.8)
	少々苦勞するが手に入る	4663 (9.9)	45 (14.0)	21 (7.5)	4729 (10.0)
	簡単に手に入る	2147 (4.6)	86 (26.8)	11 (3.9)	2244 (4.7)
	無回答	531 (1.1)	8 (2.5)	68 (24.3)	607 (1.3)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 386.261$, $df = 3$, $p < 0.001$)					

表62 覚せい剤の入手可能性

		生涯シンナー経験			合計
		経験なし	経験あり	無回答	
男性	絶対不可能	16661 (71.6)	74 (41.1)	89 (57.4)	16824 (71.2)
	ほとんど不可能	3181 (13.7)	32 (17.8)	17 (11.0)	3230 (13.7)
	少々苦勞するが手に入る	2089 (9.0)	21 (11.7)	9 (5.8)	2119 (9.0)
	簡単に手に入る	1070 (4.6)	51 (28.3)	8 (5.2)	1129 (4.8)
	無回答	279 (1.2)	2 (1.1)	32 (20.6)	313 (1.3)
	合計	23280 (100.0)	180 (100.0)	155 (100.0)	23615 (100.0)
($\chi^2 = 237.291$, $df = 3$, $p < 0.001$)					
女性	絶対不可能	16551 (70.3)	60 (43.2)	60 (48.0)	16671 (70.0)
	ほとんど不可能	3168 (13.4)	17 (12.2)	16 (12.8)	3201 (13.4)
	少々苦勞するが手に入る	2462 (10.4)	26 (18.7)	9 (7.2)	2497 (10.5)
	簡単に手に入る	1156 (4.9)	32 (23.0)	5 (4.0)	1193 (5.0)
	無回答	223 (9)	4 (2.9)	35 (28.0)	262 (1.1)
	合計	23560 (100.0)	139 (100.0)	125 (100.0)	23824 (100.0)
($\chi^2 = 116.231$, $df = 3$, $p < 0.001$)					
全体	絶対不可能	33222 (70.9)	134 (41.7)	149 (53.2)	33505 (70.6)
	ほとんど不可能	6359 (13.6)	49 (15.3)	33 (11.8)	6441 (13.6)
	少々苦勞するが手に入る	4557 (9.7)	47 (14.6)	18 (6.4)	4622 (9.7)
	簡単に手に入る	2233 (4.8)	85 (26.5)	13 (4.6)	2331 (4.9)
	無回答	503 (1.1)	6 (1.9)	67 (23.9)	576 (1.2)
	合計	46874 (100.0)	321 (100.0)	280 (100.0)	47475 (100.0)
($\chi^2 = 355.783$, $df = 3$, $p < 0.001$)					