

# クロス集計表



Q1 現在の寝(野宿)場所はどこですか

年齢階層	n	決まっている		決まっていない		欠損		計
45歳未満	167	126	75%	41	25%	0	0%	167
	9%	8%		13%				9%
45歳～54歳	438	371	85%	67	15%	0	0	438
	22%	23%		21%				22%
55歳～64歳	938	805	86%	133	14%	0	0%	938
	48%	49%		43%				48%
65歳以上	402	333	83%	69	17%	0	0%	402
	21%	20%		22%				21%
欠損	9	7	78%	2	22%	0	0%	9
	0%	0%		1%				0%
	1954	1642	84%	312	16%	0	0	1954
			$\chi^2$ 乗=	11.9979	0.0074			

野宿経験タイプ	n	決まっている		決まっていない		欠損		計
長期層	955	848	89%	107	11%	0	0%	955
	49%	52%		34%				49%
再流入層	350	279	80%	71	20%	0	0%	350
	18%	17%		23%				18%
新規参入層	610	487	80%	123	20%	0	0%	610
	31%	30%		39%				31%
欠損	39	28	72%	11	28%	0	0%	39
	2%	2%		4%				2%
	1954	1642	84%	312	16%	0	0%	1954
			$\chi^2$ 乗=	29.3019	<.0001			

収入階層	n	決まっている		決まっていない		欠損		計
収入なし	451	308	68%	143	32%	0	0%	451
	23%	19%		46%				23%
1円以上5万円未満	1086	953	88%	133	12%	0	0%	1086
	56%	58%		43%				56%
5万円以上	417	381	91%	36	9%	0	0%	417
	21%	23%		12%				21%
欠損	0	0		0		0	0%	0
	0%	0%		0%				0%
	1954	1642	84%	312	16%	0	0%	1954
			$\chi^2$ 乗=	111.1946	<.0001			

支援制度利用タイプ	n	決まっている		決まっていない		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	562	85%	96	15%	0	0%	658
	34%	34%		31%				34%
タイプb(その他支援)	406	336	83%	70	17%	0	0%	406
	21%	20%		22%				21%
タイプc(巡回相談員)	534	487	91%	47	9%	0	0%	534
	27%	30%		15%				27%
タイプd(シェルター)	175	132	75%	43	25%	0	0%	175
	9%	8%		14%				9%
タイプe(センター)	181	125	69%	56	31%	0	0%	181
	9%	8%		18%				9%
欠損	0	0		0		0	0%	0
	0%	0%		0%				0%
	1954	1642	84%	312	16%	0	0%	1954
			$\chi^2$ 乗=	61.7513	<.0001			

地域別	n	決まっている		決まっていない		欠損		計
東京都23区	490	398	81%	92	19%	0	0%	490
	25%	24%		29%				25%
大阪市	471	366	78%	105	22%	0	0%	471
	24%	22%		34%				24%
名古屋市	200	170	85%	30	15%	0	0%	200
	10%	10%		10%				10%
川崎市	105	85	81%	20	19%	0	0%	105
	5%	5%		6%				5%
その他	688	623	91%	65	9%	0	0%	688
	35%	38%		21%				35%
欠損	0	0		0		0	0%	0
	0%	0%		0%				0%
	1954	1642	84%	312	16%	0	0%	1954
			$\chi^2$ 乗=	39.6030	<.0001			

地域移動別	n	決まっている		決まっていない		欠損		計
同一県内同一市区町村	771	655	85%	116	15%	0	0%	771
	39%	40%		37%				39%
同一県内別市区町村	568	501	88%	67	12%	0	0%	568
	29%	31%		21%				29%
県外	595	469	79%	126	21%	0	0%	595
	30%	29%		40%				30%
欠損	20	17	85%	3	15%	0	0%	20
	1%	1%		1%				1%
	1954	1642	84%	312	16%	0	0%	1954
			$\chi^2$ 乗=	19.8777	<.0001			

問1-1 問1で「一定の場所に決まっている」と答えた方について、具体的にはどこですか

年齢階層	n	公園		道路		河川敷		駅舎		その他		欠損値		計
45歳未満	126	49	39%	16	13%	36	29%	11	9%	14	11%	0	0%	126
	8%	8%		6		7%		10%		9%		0%		8%
45歳～54歳	371	155	42%	49	13%	114	31%	19	5%	34	9%	0	0%	371
	23%	26%		20%		21%		17%		23%		0%		23%
55歳～64歳	805	277	34%	138	17%	262	33%	50	6%	76	9%	2	0%	805
	49%	47%		56%		49%		45%		51%		50%		49%
65歳以上	333	104	31%	44	13%	126	38%	32	10%	25	8%	2	1%	333
	57%	18%		18%		23%		29%		17%		50%		20%
欠損	7	3	43%	1	14%	2	29%	0	0%	1	14%	0	0%	7
	0%	1%		4%		0%		0%		1%		0%		0%
	1642	588	36%	248	15%	540	33%	112	7%	150	9%	4	0%	1642
				$\chi^2$ 二乗=	22.5816	0.0315								

野宿経験タイプ	n	公園		道路		河川敷		駅舎		その他		欠損値		計
長期層	848	331	39%	117	14%	303	36%	26	3%	68	8%	3	0%	848
	52%	56%		47%		56%		23%		45%		75%		52%
再流入層	279	87	31%	56	20%	86	31%	20	7%	30	11%	0	0%	279
	17%	15%		23%		16%		18%		20%		0%		17%
新規参入層	487	162	33%	73	15%	143	29%	61	13%	47	10%	1	0%	487
	30%	28%		29%		26%		54%		31%		25%		30%
欠損	28	8	29%	2	7%	8	29%	5	18%	5	18%	0	0%	28
	2%	1%		1%		1%		4%		3%		0%		2%
	1642	588	36%	248	15%	540	33%	112	7%	150	9%	4	0%	1642
				$\chi^2$ 二乗=	58.6941	<.0001								

収入階層	n	公園		道路		河川敷		駅舎		その他		欠損値		計
収入なし	308	102	33%	53	17%	51	17%	51	17%	49	16%	2	1%	308
	19%	17%		21%		9%		46%		33%		50%		19%
1円以上5万円未満	953	345	36%	156	16%	336	35%	53	6%	62	7%	1	0%	953
	58%	59%		63%		62%		47%		41%		25%		58%
5万円以上	381	141	37%	39	10%	153	40%	8	2%	39	10%	1	0%	381
	23%	24%		16%		28%		7%		26%		25%		23%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1642	588	36%	248	15%	540	33%	112	7%	150	9%	4	0%	1642
				$\chi^2$ 二乗=	122.4283	<.0001								

支援制度利用タイプ	n	公園		道路		河川敷		駅舎		その他		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	562	201	36%	73	13%	209	37%	37	7%	39	7%	3	1%	562
	34%	34%		29%		39%		33%		26%		75%		34%
タイプb(その他支援)	336	106	32%	56	17%	100	30%	33	10%	41	12%	0	0%	336
	20%	18%		23%		19%		29%		27%		0%		20%
タイプc(巡回相談員)	487	193	40%	60	12%	171	35%	13	3%	49	10%	1	0%	487
	30%	33%		24%		32%		12%		33%		25%		30%
タイプd(シェルター)	132	46	35%	31	23%	29	22%	16	12%	10	8%	0	0%	132
	8%	8%		13%		5%		14%		7%		0%		8%
タイプe(センター)	125	42	34%	28	22%	31	25%	13	10%	11	9%	0	0%	125
	8%	7%		11%		6%		12%		7%		0%		8%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1642	588	36%	248	15%	540	33%	112	7%	150	9%	4	0%	1642
				$\chi^2$ 二乗=	63.0458	<.0001								

地域別	n	公園		道路		河川敷		駅舎		その他		欠損値		計
東京都23区	398	126	32%	51	13%	160	40%	26	7%	33	8%	2	1%	398
	24%	21%		21%		30%		23%		22%		50%		24%
大阪市	366	159	43%	86	23%	88	24%	6	2%	25	7%	2	1%	366
	22%	27%		35%		16%		5%		17%		50%		22%
名古屋市	170	84	49%	14	8%	55	32%	8	5%	9	5%	0	0%	170
	10%	14%		6%		10%		7%		6%		0%		10%
川崎市	85	26	31%	8	9%	24	28%	5	6%	22	26%	0	0%	85
	5%	4%		3%		4%		4%		15%		0%		5%
その他	623	193	31%	89	14%	213	34%	67	11%	61	10%	0	0%	623
	38%	33%		36%		39%		60%		41%		0%		38%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1642	588	36%	248	15%	540	33%	112	7%	150	9%	4	0%	1642
				$\chi^2$ 二乗=	124.6819	<.0001								

地域移動別	n	公園		道路		河川敷		駅舎		その他		欠損値		計
同一県内同一市区町村	655	244	37%	111	17%	201	31%	40	6%	58	9%	1	0%	655
	40%	41%		45%		37%		36%		39%		25%		40%
同一県内別市区町村	501	189	38%	59	12%	190	38%	23	5%	40	8%	0	0%	501
	31%	32%		24%		35%		21%		27%		0%		31%
県外	469	144	31%	78	17%	145	31%	48	10%	51	11%	3	1%	469
	29%	24%		31%		27%		43%		34%		75%		29%
欠損	17	11	65%	0	0%	4	24%	1	6%	1	6%	0	0%	17
	1%	2%		0%		1%		1%		1%		0%		1%
	1642	588	36%	248	15%	540	33%	112	7%	150	9%	4	0%	1642
				$\chi^2$ 二乗=	29.9180	0.0002								

Q2 どのようにして寝(野宿)場所をつくっていますか

年齢階層	n	テント小屋常設	段ボール	敷物	つぐらない	その他	欠損値	計
45歳未満	167	64 38%	26 16%	44 26%	25 15%	3 2%	5 3%	167
9%	7%	7%	11%	20%	8%	9%	9%	9%
45歳～54歳	438	219 50%	85 19%	85 19%	27 6%	10 2%	12 3%	438
22%	23%	23%	22%	21%	27%	23%	22%	22%
55歳～64歳	938	481 51%	175 19%	182 19%	57 6%	17 2%	26 3%	938
48%	50%	47%	46%	45%	46%	49%	48%	48%
65歳以上	402	203 50%	86 21%	80 20%	18 4%	6 1%	9 1%	402
21%	21%	23%	20%	14%	16%	17%	21%	21%
欠損	9	2 22%	4 44%	1 11%	0 0%	1 11%	1 11%	9
0%	0%	1%	0%	0%	3%	2%	0%	0%
1954	969	50%	376 19%	392 20%	127 6%	37 2%	53 3%	1954

X二乗= 32.7604 0.0011

野宿経験タイプ	n	テント小屋常設	段ボール	敷物	つぐらない	その他	欠損値	計
長期層	955	580 61%	139 15%	164 17%	34 4%	14 1%	24 3%	955
49%	60%	37%	42%	27%	38%	45%	49%	49%
再流入層	350	145 41%	72 21%	92 26%	23 7%	11 3%	7 2%	350
18%	15%	19%	23%	18%	30%	13%	18%	18%
新規参入層	610	232 38%	148 24%	131 21%	67 11%	11 2%	21 3%	610
31%	24%	39%	33%	53%	30%	40%	31%	31%
欠損	39	12 31%	17 44%	5 13%	3 8%	1 3%	1 3%	39
2%	1%	5%	1%	2%	3%	2%	2%	2%
1954	969	72%	376 19%	392 20%	127 6%	37 2%	53 3%	1954

X二乗= 110.9785 <.0001

収入階層	n	テント小屋常設	段ボール	敷物	つぐらない	その他	欠損値	計
収入なし	451	88 20%	142 31%	134 30%	68 15%	16 4%	3 1%	451
23%	9%	38%	34%	54%	43%	6%	23%	23%
1円以上5万円未満	1086	618 57%	181 17%	200 18%	46 4%	12 1%	29 3%	1086
56%	64%	48%	51%	36%	32%	55%	56%	56%
5万円以上	417	263 63%	53 13%	58 14%	13 3%	9 2%	21 5%	417
21%	27%	14%	15%	10%	24%	40%	21%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	969	72%	376 19%	392 20%	127 6%	37 2%	53 3%	1954

X二乗= 261.3665 <.0001

支援制度利用タイプ	n	テント小屋常設	段ボール	敷物	つぐらない	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	658	350 53%	123 19%	116 18%	38 6%	16 2%	15 2%	658
34%	36%	33%	30%	30%	43%	28%	34%	34%
タイプb(その他支援)	406	160 39%	97 24%	110 27%	24 6%	6 1%	9 2%	406
21%	17%	26%	28%	19%	16%	17%	21%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	343 64%	61 11%	73 14%	30 6%	5 1%	22 4%	534
27%	35%	16%	19%	24%	14%	42%	27%	27%
タイプd(シェルター)	175	60 34%	48 27%	44 25%	12 7%	7 4%	4 2%	175
9%	6%	13%	11%	9%	19%	8%	9%	9%
タイプe(センター)	181	56 31%	47 26%	49 27%	23 13%	3 2%	3 2%	181
9%	6%	13%	13%	18%	8%	6%	9%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	969	72%	376 19%	392 20%	127 6%	37 2%	53 3%	1954

X二乗= 136.0660 <.0001

地域別	n	テント小屋常設	段ボール	敷物	つぐらない	その他	欠損値	計
東京都23区	490	240 49%	122 25%	96 20%	19 4%	8 2%	5 1%	490
25%	25%	32%	24%	15%	22%	9%	25%	25%
大阪市	471	236 50%	70 15%	93 20%	48 10%	14 3%	10 2%	471
24%	24%	19%	24%	38%	38%	19%	24%	24%
名古屋市	200	94 47%	35 18%	48 24%	15 8%	6 3%	2 1%	200
10%	10%	9%	12%	12%	16%	4%	10%	10%
川崎市	105	43 41%	25 24%	32 30%	4 4%	1 1%	0 0%	105
5%	4%	7%	8%	3%	3%	0%	5%	5%
その他	688	356 52%	124 18%	123 18%	41 6%	8 1%	36 34%	688
35%	37%	33%	31%	32%	22%	68%	35%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	969	50%	376 19%	392 20%	127 6%	37 2%	53 3%	1954

X二乗= 48.6623 <.0001

地域移動別	n	テント小屋常設	段ボール	敷物	つぐらない	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	771	376 49%	144 19%	160 21%	54 7%	14 2%	23 3%	771
39%	39%	38%	41%	43%	38%	43%	39%	39%
同一県内別市区町村	568	325 57%	88 15%	92 16%	31 5%	6 1%	26 5%	568
29%	34%	23%	23%	24%	16%	49%	29%	29%
県外	595	263 44%	138 23%	136 23%	41 7%	14 2%	3 1%	595
30%	27%	37%	35%	32%	38%	6%	30%	30%
欠損	20	5 25%	6 30%	4 20%	1 5%	3 15%	1 5%	20
1%	1%	2%	1%	1%	8%	2%	1%	1%
1954	969	72%	376 19%	392 20%	127 6%	37 2%	53 3%	1954

X二乗= 29.7963 0.0002

Q3 初めて路上(野宿)生活をしたのは、どのくらい前ですか

年齢階層	n	5年未満		5~10年未満		10~15年未満		15~20年未満		20年以上		欠損値	計	
45歳未満	167	108	65%	35	21%	17	10%	3	2%	2	1%	2	1%	167
	9%	14%		6%		5%		3%		2%		9%		9%
45歳~54歳	438	194	44%	134	31%	72	16%	15	3%	21	5%	2	0%	438
	22%	25%		23%		21%		16%		17%		9%		22%
55歳~64歳	938	352	38%	298	32%	180	19%	44	5%	58	6%	6	1%	938
	48%	45%		50%		52%		47%		46%		27%		48%
65歳以上	402	120	30%	127	32%	77	19%	31	8%	44	11%	3	0%	402
	21%	16%		21%		22%		33%		35%		14%		21%
欠損	9	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	9	100%	9
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		41%		0%
	1954	774	40%	594	30%	346	18%	93	5%	125	6%	22	1%	1954

$\chi^2$ 乗= 86.4324 <.0001

野宿経験タイプ	n	5年未満		5~10年未満		10~15年未満		15~20年未満		20年以上		欠損値	計	
長期層	955	115	12%	422	44%	258	27%	64	7%	96	10%	0	0%	955
	49%	15%		71%		75%		69%		77%		0%		49%
再流入層	350	44	13%	168	48%	85	24%	26	7%	27	8%	0	0%	350
	18%	6%		28%		25%		28%		22%		0%		18%
新規参入層	610	610	100%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	610
	31%	79%		0%		0%		0%		0%		0%		31%
欠損	39	5	13%	4	10%	3	8%	3	8%	2	5%	22	56%	39
	2%	1%		1%		1%		3%		2%		100%		2%
	1954	774	40%	594	30%	346	18%	93	5%	125	6%	22	1%	1954

$\chi^2$ 乗= 1338.7303 <.0001

収入階層	n	5年未満		5~10年未満		10~15年未満		15~20年未満		20年以上		欠損値	計	
収入なし	451	224	50%	100	22%	70	16%	19	4%	34	8%	4	1%	451
	23%	29%		17%		20%		20%		27%		18%		23%
1円以上5万円未満	1086	378	35%	350	32%	213	20%	61	6%	68	6%	16	1%	1086
	56%	49%		59%		62%		66%		54%		73%		56%
5万円以上	417	172	41%	144	35%	63	15%	13	3%	23	6%	2	0%	417
	21%	22%		24%		18%		14%		18%		9%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	774	40%	594	30%	346	18%	93	5%	125	6%	22	1%	1954

$\chi^2$ 乗= 42.4222 <.0001

支援制度利用タイプ	n	5年未満		5~10年未満		10~15年未満		15~20年未満		20年以上		欠損値	計	
タイプa(制度利用なし)	658	269	41%	187	28%	114	17%	29	4%	49	7%	10	2%	658
	34%	35%		31%		33%		31%		39%		45%		34%
タイプb(その他支援)	406	162	40%	124	31%	80	20%	18	4%	21	5%	1	0%	406
	21%	21%		21%		23%		19%		17%		5%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	221	41%	170	32%	82	15%	27	5%	31	6%	3	1%	534
	27%	29%		29%		24%		29%		25%		14%		27%
タイプd(シェルター)	175	59	34%	53	30%	33	19%	14	8%	13	7%	3	2%	175
	9%	8%		9%		10%		15%		10%		14%		9%
タイプe(センター)	181	63	35%	60	33%	37	20%	5	3%	11	6%	5	3%	181
	9%	8%		10%		11%		5%		9%		23%		9%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	774	40%	594	30%	346	18%	93	5%	125	6%	22	1%	1954

$\chi^2$ 乗= 16.8849 0.3931

地域別	n	5年未満		5~10年未満		10~15年未満		15~20年未満		20年以上		欠損値	計	
東京都23区	490	166	34%	134	27%	110	22%	27	6%	46	9%	7	1%	490
	25%	21%		23%		32%		29%		37%		32%		25%
大阪市	471	179	38%	167	35%	78	17%	20	4%	25	5%	2	0%	471
	24%	23%		28%		23%		22%		20%		9%		24%
名古屋市	200	74	37%	56	28%	34	17%	13	7%	14	7%	9	5%	200
	10%	10%		9%		10%		14%		11%		41%		10%
川崎市	105	31	30%	32	30%	22	21%	8	8%	12	11%	0	0%	105
	5%	4%		5%		6%		9%		10%		0%		5%
その他	688	324	47%	205	30%	102	15%	25	4%	28	4%	4	4%	688
	35%	42%		35%		29%		27%		22%		18%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	774	40%	594	30%	346	18%	93	5%	125	6%	22	1%	1954

$\chi^2$ 乗= 56.6881 <.0001

地域移動別	n	5年未満		5~10年未満		10~15年未満		15~20年未満		20年以上		欠損値	計	
同一県内同一市区町村	771	334	43%	242	31%	125	16%	23	3%	42	5%	5	1%	771
	39%	43%		41%		36%		25%		34%		23%		39%
同一県内別市町村	568	231	41%	161	28%	112	20%	30	5%	32	6%	2	0%	568
	29%	30%		27%		32%		32%		26%		9%		29%
県外	595	201	34%	188	32%	109	18%	38	6%	50	8%	9	2%	595
	30%	26%		32%		32%		41%		40%		41%		30%
欠損	20	8	40%	3	15%	0	0%	2	10%	1	5%	6	30%	20
	1%	1%		1%		0%		2%		1%		27%		1%
	1954	774	40%	594	30%	346	18%	93	5%	125	6%	22	1%	1954

$\chi^2$ 乗= 25.7549 0.0012

Q4 今回の路上(野宿)生活をするようになって、どのくらいいただきますか。

年齢階層	n	3ヶ月未満		3~6ヶ月未満		6~12ヶ月未満		12~24ヶ月未満		2~5年未満		5~10年未満		10~20年未満		20年以上		欠損値	計	
45歳未満	167	37	22%	19	11%	20	12%	18	11%	38	23%	25	15%	7	4%	1	1%	2	1%	167
		9%	21%		20%		12%		13%		7%		5%		3%		2%		9%	
45歳~54歳	438	52	12%	25	6%	40	9%	39	9%	129	29%	103	24%	36	8%	8	2%	6	1%	438
		22%	29%		26%		24%		27%		24%		21%		14%		15%		22%	
55歳~64歳	938	65	7%	36	4%	74	8%	70	7%	283	30%	246	26%	128	14%	27	3%	9	1%	938
		48%	37%		38%		45%		49%		52%		49%		50%		52%		48%	
65歳以上	402	23	6%	16	4%	31	8%	17	4%	90	22%	120	30%	83	21%	16	4%	6	1%	402
		21%	13%		17%		19%		12%		17%		24%		33%		31%		21%	
欠損	9	1	11%	0	0%	1	11%	0	0%	1	11%	3	33%	1	11%	0	0%	2	22%	9
		0%	1%		0%		1%		0%		0%		1%		0%		0%		8%	
	1954	178	9%	96	5%	166	8%	144	7%	541	28%	497	25%	255	13%	52	3%	25	1%	1954

χ二乗= 136.9929 <.0001

野宿経験タイプ	n	3ヶ月未満		3~6ヶ月未満		6~12ヶ月未満		12~24ヶ月未満		2~5年未満		5~10年未満		10~20年未満		20年以上		欠損値	計	
長期層	955	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	155	16%	494	52%	254	27%	52	5%	0	0%	955
		49%	0%		0%		0%		0%		29%		99%		100%		100%		49%	
再流入層	350	64	18%	28	8%	52	15%	46	13%	160	46%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	350
		18%	36%		29%		31%		32%		30%		0%		0%		0%		18%	
新規参入層	610	110	18%	68	11%	113	19%	98	16%	221	36%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	610
		31%	62%		71%		68%		68%		41%		0%		0%		0%		31%	
欠損	39	4	10%	0	0%	1	3%	0	0%	5	13%	3	8%	1	3%	0	0%	25	64%	39
		2%	2%		0%		1%		0%		1%		1%		0%		0%		2%	
	1954	178	9%	96	5%	166	8%	144	7%	541	28%	497	25%	255	13%	52	3%	25	1%	1954

χ二乗= 1491.8449 <.0001

収入階層	n	3ヶ月未満		3~6ヶ月未満		6~12ヶ月未満		12~24ヶ月未満		2~5年未満		5~10年未満		10~20年未満		20年以上		欠損値	計	
収入なし	451	99	22%	40	9%	51	11%	36	8%	87	19%	71	16%	50	11%	11	2%	6	1%	451
		23%	56%		42%		31%		25%		16%		14%		20%		21%		23%	
1円以上5万円未満	1086	64	6%	43	4%	76	7%	77	7%	319	29%	306	28%	153	14%	31	3%	17	2%	1086
		56%	36%		45%		46%		53%		59%		62%		60%		60%		56%	
5万円以上	417	15	4%	13	3%	39	9%	31	7%	135	32%	120	29%	52	12%	10	2%	2	0%	417
		21%	8%		14%		23%		22%		25%		24%		20%		19%		21%	
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0	0	
		0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%	
	1954	178	9%	96	5%	166	8%	144	7%	541	28%	497	25%	255	13%	52	3%	25	1%	1954

χ二乗= 174.9799 <.0001

支援制度利用タイプ	n	3ヶ月未満		3~6ヶ月未満		6~12ヶ月未満		12~24ヶ月未満		2~5年未満		5~10年未満		10~20年未満		20年以上		欠損値	計	
タイプa(制度利用なし)	658	46	7%	29	4%	45	7%	57	9%	172	26%	180	27%	90	14%	24	4%	15	2%	658
		34%	26%		30%		27%		40%		32%		36%		35%		46%		34%	
タイプb(その他支援)	406	34	8%	16	4%	46	11%	21	5%	111	27%	109	27%	53	13%	9	2%	7	2%	406
		21%	19%		17%		28%		15%		21%		22%		21%		17%		21%	
タイプc(巡回相談員)	534	30	6%	26	5%	36	7%	37	7%	168	31%	149	28%	75	14%	12	2%	1	0%	534
		27%	17%		27%		22%		26%		31%		30%		29%		23%		27%	
タイプd(シェルター)	175	18	10%	10	6%	22	13%	13	7%	44	25%	39	22%	24	14%	3	2%	2	1%	175
		9%	10%		10%		13%		9%		8%		8%		9%		6%		9%	
タイプe(センター)	181	50	28%	15	8%	17	9%	16	9%	46	25%	20	11%	13	7%	4	2%	0	0%	181
		9%	28%		16%		10%		11%		9%		4%		5%		8%		9%	
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0	0	
		0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%	
	1954	178	9%	96	5%	166	8%	144	7%	541	28%	497	25%	255	13%	52	3%	25	1%	1954

χ二乗= 130.7619 <.0001

地域別	n	3ヶ月未満		3～6ヶ月未満		6～12ヶ月未満		12～24ヶ月未満		2～5年未満		5～10年未満		10～20年未満		20年以上		欠損値	計	
東京都23区	490	26	5%	19	4%	35	7%	41	8%	144	29%	122	25%	71	14%	24	5%	8	2%	490
	25%	15%		20%		21%		28%		27%		25%		28%		46%		32%		25%
大阪市	471	71	15%	26	6%	29	6%	23	5%	127	27%	126	27%	61	13%	8	2%	0	0%	471
	24%	40%		27%		17%		16%		23%		25%		24%		15%		0%		24%
名古屋市	200	19	10%	4	2%	20	10%	17	9%	46	23%	47	24%	35	18%	3	2%	9	5%	200
	10%	11%		4%		12%		12%		9%		9%		14%		6%		36%		10%
川崎市	105	12	11%	6	6%	7	7%	4	4%	28	27%	26	25%	16	15%	5	5%	1	1%	105
	5%	7%		6%		4%		3%		5%		5%		6%		10%		4%		5%
その他	688	50	7%	41	6%	75	11%	59	9%	196	28%	176	26%	72	10%	12	2%	7	1%	688
	35%	28%		43%		45%		41%		36%		35%		28%		23%		28%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	178	9%	96	5%	166	8%	144	7%	541	28%	497	25%	255	13%	52	3%	25	1%	1954
		$\chi^2$ 乗= 80.0730 <.0001																		

地域移動別	n	3ヶ月未満		3～6ヶ月未満		6～12ヶ月未満		12～24ヶ月未満		2～5年未満		5～10年未満		10～20年未満		20年以上		欠損値	計	
同一県内同一市区町村	771	85	11%	42	5%	72	9%	55	7%	210	27%	196	25%	89	12%	16	2%	6	1%	771
	39%	48%		44%		43%		38%		39%		39%		35%		31%		24%		39%
同一県内別市区町村	568	34	6%	30	5%	43	8%	38	7%	176	31%	139	24%	85	15%	15	3%	8	1%	568
	29%	19%		31%		26%		26%		33%		28%		33%		29%		32%		29%
県外	595	58	10%	23	4%	51	9%	49	8%	148	25%	158	27%	80	13%	21	4%	7	1%	595
	30%	33%		24%		31%		34%		27%		32%		31%		40%		28%		30%
欠損	20	1	5%	1	5%	0	0%	2	10%	7	35%	4	20%	1	5%	0	0%	4	20%	20
	1%	1%		1%		0%		1%		1%		1%		0%		0%		16%		1%
	1954	178	9%	96	5%	166	8%	144	7%	541	28%	497	25%	255	13%	52	3%	25	1%	1954
		$\chi^2$ 乗= 23.6818 0.0500																		



Q5 今回の路上(野宿)生活の間、ずっと継続して路上(野宿)生活が続いていますか。または、どこかと行き来していましたか。一つ選んでください。

年齢階層	n	ずっと路上	時々、ドヤ、飯場	一時的に病院	一時的に施設	一時的に自立支援センター	一時的にシェルター	時々、友人知人、親類宅	時々、アパート	その他	欠損値	計
45歳未満	167	99 59%	35 21%	7 4%	7 4%	8 5%	4 2%	2 1%	1 1%	3 2%	1 1%	167
		9% 7%	12%	6%	12%	16%	9%	13%	10%	20%	5%	9%
45歳～54歳	438	292 67%	71 16%	19 4%	15 3%	14 3%	12 3%	4 1%	4 1%	4 1%	3 1%	438
		22% 22%	25%	16%	25%	29%	27%	25%	40%	27%	16%	22%
55歳～64歳	938	652 70%	127 14%	65 7%	25 3%	23 2%	21 2%	6 1%	5 1%	6 1%	8 1%	938
		48% 49%	45%	56%	42%	47%	48%	38%	50%	40%	42%	48%
65歳以上	402	296 74%	47 12%	26 6%	12 3%	4 1%	7 2%	4 1%	0 0%	2 0%	4 0%	402
		21% 22%	17%	22%	20%	8%	16%	25%	0%	13%	21%	21%
欠損	9	5 56%	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	3 33%	9
		0% 0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	16%	0%
	1954	1344 69%	281 14%	117 6%	59 3%	49 3%	44 2%	16 1%	10 1%	15 1%	19 1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	ずっと路上	時々、ドヤ、飯場	一時的に病院	一時的に施設	一時的に自立支援センター	一時的にシェルター	時々、友人知人、親類宅	時々、アパート	その他	欠損値	計
長期層	955	690 72%	129 14%	68 7%	16 2%	11 1%	16 2%	7 1%	4 0%	4 0%	10 1%	955
		49% 51%	46%	58%	27%	22%	36%	44%	40%	27%	53%	49%
再流入層	350	188 54%	62 18%	21 6%	24 7%	22 6%	18 5%	3 1%	5 1%	6 2%	1 0%	350
		18% 14%	22%	18%	41%	45%	41%	19%	50%	40%	5%	18%
新規参入層	610	445 73%	87 14%	23 4%	16 3%	16 3%	8 1%	6 1%	1 0%	5 1%	3 0%	610
		31% 33%	31%	20%	27%	33%	18%	38%	10%	33%	16%	31%
欠損	39	21 54%	3 8%	5 13%	3 8%	0 0%	2 5%	0 0%	0 0%	0 0%	5 13%	39
		2% 2%	1%	4%	5%	0%	5%	0%	0%	0%	26%	2%
	1954	1344 69%	281 14%	117 6%	59 3%	49 3%	44 2%	16 1%	10 1%	15 1%	19 1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

収入階層	n	ずっと路上	時々、ドヤ、飯場	一時的に病院	一時的に施設	一時的に自立支援センター	一時的にシェルター	時々、友人知人、親類宅	時々、アパート	その他	欠損値	計
収入なし	451	280 62%	69 15%	33 7%	24 5%	14 3%	12 3%	5 1%	2 0%	9 2%	3 1%	451
		23% 21%	25%	28%	41%	29%	27%	31%	20%	60%	16%	23%
1円以上5万円未満	1086	752 69%	148 14%	72 7%	28 3%	31 3%	28 3%	7 1%	3 0%	5 0%	12 1%	1086
		56% 56%	53%	62%	47%	63%	64%	44%	30%	33%	63%	56%
5万円以上	417	312 75%	64 15%	12 3%	7 2%	4 1%	4 1%	4 1%	5 1%	1 0%	4 1%	417
		21% 23%	23%	10%	12%	8%	9%	25%	50%	7%	21%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0% 0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	1344 69%	281 14%	117 6%	59 3%	49 3%	44 2%	16 1%	10 1%	15 1%	19 1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	ずっと路上	時々、ドヤ、飯場	一時的に病院	一時的に施設	一時的に自立支援センター	一時的にシェルター	時々、友人知人、親類宅	時々、アパート	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	658	497 76%	82 12%	39 6%	9 1%	0 0%	3 0%	7 1%	2 0%	6 1%	13 2%	658
		34% 37%	29%	33%	15%	0%	7%	44%	20%	40%	68%	34%
タイプb(その他支援)	406	292 72%	65 16%	20 5%	15 4%	0 0%	5 1%	2 0%	4 1%	2 0%	1 0%	406
		21% 22%	23%	17%	25%	0%	11%	13%	40%	13%	5%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	399 75%	68 13%	37 7%	16 3%	0 0%	1 0%	3 1%	2 0%	5 1%	3 1%	534
		27% 30%	24%	32%	27%	0%	2%	19%	20%	33%	16%	27%
タイプd(シェルター)	175	81 46%	38 22%	9 5%	10 6%	4 2%	28 16%	2 1%	1 1%	0 0%	2 1%	175
		9% 6%	14%	8%	17%	8%	64%	13%	10%	0%	11%	9%
タイプe(センター)	181	75 41%	28 15%	12 7%	9 5%	45 25%	7 4%	2 1%	1 1%	2 1%	0 0%	181
		9% 6%	10%	10%	15%	92%	16%	13%	10%	13%	0%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0% 0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	1344 69%	281 14%	117 6%	59 3%	49 3%	44 2%	16 1%	10 1%	15 1%	19 1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	ずっと路上	時々、ドヤ、飯場	一時的に病院	一時的に施設	一時的に自立支援センター	一時的にシェルター	時々、友人知人、親類宅	時々、アパート	その他	欠損値	計
東京都23区	490	336 69%	68 14%	26 5%	21 4%	10 2%	22 4%	2 0%	1 0%	2 0%	2 0%	490
	25%	25%	24%	22%	36%	20%	50%	13%	10%	13%	11%	25%
大阪市	471	282 60%	92 20%	39 8%	8 2%	24 5%	11 2%	4 1%	0 0%	5 1%	6 1%	471
	24%	21%	33%	33%	14%	49%	25%	25%	0%	33%	32%	24%
名古屋市	200	138 69%	26 13%	16 8%	5 3%	1 1%	7 4%	1 1%	1 1%	0 0%	5 3%	200
	10%	10%	9%	14%	8%	2%	16%	6%	10%	0%	26%	10%
川崎市	105	71 68%	22 21%	2 2%	1 1%	6 6%	2 2%	0 0%	0 0%	1 1%	0 0%	105
	5%	5%	8%	2%	2%	12%	5%	0%	0%	7%	0%	5%
その他	688	517 75%	73 11%	34 5%	24 3%	8 1%	2 0%	9 1%	8 1%	7 1%	6 6%	688
	35%	38%	26%	29%	41%	16%	5%	56%	80%	47%	32%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	1344 69%	281 14%	117 6%	59 3%	49 3%	44 2%	16 1%	10 1%	15 1%	19 1%	1954

χ二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	ずっと路上	時々、ドヤ、飯場	一時的に病院	一時的に施設	一時的に自立支援センター	一時的にシェルター	時々、友人知人、親類宅	時々、アパート	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	771	533 69%	105 14%	47 6%	20 3%	21 3%	15 2%	9 1%	6 1%	10 1%	5 1%	771
	39%	40%	37%	40%	34%	43%	34%	56%	60%	67%	26%	39%
同一県内別市区町村	568	409 72%	68 12%	34 6%	14 2%	13 2%	15 3%	4 1%	2 0%	2 0%	7 1%	568
	29%	30%	24%	29%	24%	27%	34%	25%	20%	13%	37%	29%
県外	595	393 66%	104 17%	36 6%	25 4%	14 2%	14 2%	3 1%	2 0%	3 1%	1 0%	595
	30%	29%	37%	31%	42%	29%	32%	19%	20%	20%	5%	30%
欠損	20	9 45%	4 20%	0 0%	0 0%	1 5%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	6 30%	20
	1%	1%	1%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	32%	1%
	1954	1344 69%	281 14%	117 6%	59 3%	49 3%	44 2%	16 1%	10 1%	15 1%	19 1%	1954

χ二乗= 妥当な検定でない

Q6 現在収入のある仕事をしていますか

年齢階層	n	仕事していない		仕事している		欠損値		計
45歳未満	167	58	35%	109	65%	0	0%	167
	9%	10%		8%		0%		9%
45歳～54歳	438	121	28%	316	72%	1	0%	438
	22%	21%		23%		25%		22%
55歳～64歳	938	241	26%	696	74%	1	0%	938
	48%	43%		50%		25%		48%
65歳以上	402	145	36%	256	64%	1	0%	402
	21%	26%		19%		25%		21%
欠損	9	2	22%	6	67%	1	11%	9
	0%	0%		0%		25%		0%
	1954	567	29%	1383	71%	4	0%	1954
χ二乗(欠損セル除く)=		17.8639	0.0005					

野宿経験タイプ	n	仕事していない		仕事している		欠損値		計
長期層	955	195	20%	760	80%	0	0%	955
	49%	34%		55%		0%		49%
再流入層	350	113	32%	237	68%	0	0%	350
	18%	20%		17%		0%		18%
新規参入層	610	245	40%	364	60%	1	0%	610
	31%	43%		26%		25%		31%
欠損	39	14	36%	22	56%	3	8%	39
	2%	2%		2%		75%		2%
	1954	567	29%	1383	71%	4	0%	1954
χ二乗(欠損セル除く)=		73.4400	<.0001					

収入階層	n	仕事していない		仕事している		欠損値		計
収入なし	451	451	100%	0	0%	0	0%	451
1円以上5万円未満	23%	80%		0%		0%		23%
	1086	116	11%	966	89%	4	0%	1086
5万円以上	56%	20%		70%		100%		56%
	417	0	0%	417	100%	0	0%	417
	21%	0%		30%		0%		21%
欠損	0	0		0		0	0%	0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	567	29%	1383	71%	4	0%	1954
χ二乗(欠損セル除く)=		1447.8056	<.0001					

支援制度利用タイプ	n	仕事していない		仕事している		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	658	186	28%	468	71%	4	1%	658
	34%	33%		34%		100%		34%
タイプb(その他支援)	406	121	30%	285	70%	0	0%	406
	21%	21%		21%		0%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	134	25%	400	75%	0	0%	534
	27%	24%		29%		0%		27%
タイプd(シェルター)	175	54	31%	121	69%	0	0%	175
	9%	10%		9%		0%		9%
タイプe(センター)	181	72	40%	109	60%	0	0%	181
	9%	13%		8%		0%		9%
欠損	0	0		0		0	0%	0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	567	29%	1383	71%	4	0%	1954
χ二乗(欠損セル除く)=		14.6624	0.0055					

地域別	n	仕事していない		仕事している		欠損値		計
東京都23区	490	150	31%	340	69%	0	0%	490
	25%	26%		25%		0%		25%
大阪市	471	126	27%	345	73%	0	0%	471
	24%	22%		25%		0%		24%
名古屋市	200	39	20%	157	79%	4	2%	200
	10%	7%		11%		100%		10%
川崎市	105	28	27%	77	73%	0	0%	105
	5%	5%		6%		0%		5%
その他	688	224	33%	464	67%	0	0%	688
	35%	40%		34%		0%		35%
欠損	0	0		0		0	0%	0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	567	29%	1383	71%	4	0%	1954
χ二乗(欠損セル除く)=		14.1416	0.0069					

地域移動別	n	仕事していない		仕事している		欠損値		計
同一県内同一市区町村	771	229	30%	542	70%	0	0%	771
	39%	40%		39%		0%		39%
同一県内別市町村	568	125	22%	442	78%	1	0%	568
	29%	22%		32%		25%		29%
県外	595	209	35%	385	65%	1	0%	595
	30%	37%		28%		25%		30%
欠損	20	4	20%	14	70%	2	10%	20
	1%	1%		1%		50%		1%
	1954	567	29%	1383	71%	4	0%	1954
χ二乗(欠損セル除く)=		24.4496	<.0001					

問6-1 問6で「している」と答えた方について、具体的にはどのような仕事をしていますか。あてはまるものすべてを選んで下さい。

年齢階層	n	建設日雇	廃品回収	運輸日雇	その他雑業	清掃	その他	欠損値	計
45歳未満	109	16 15%	74 68%	4 4%	11 10%	5 5%	13 12%	0 0%	123
	8%	8%	7%	14%	11%	5%	13%		8%
45歳～54歳	316	62 20%	235 74%	11 3%	23 7%	12 4%	19 6%	0 0%	362
	23%	31%	22%	38%	22%	13%	18%		23%
55歳～64歳	696	98 14%	535 77%	11 2%	49 7%	61 9%	48 7%	0 0%	802
	50%	49%	51%	38%	48%	67%	47%		51%
65歳以上	256	22 9%	203 79%	3 1%	20 8%	13 5%	22 9%	0 0%	283
	19%	11%	19%	10%	19%	14%	21%		18%
欠損	6	0 0%	5 83%	0 0%	0 0%	0 0%	1 17%	0 0%	6
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%		0%
	1383	198 14%	1052 76%	29 2%	103 7%	91 7%	103 7%	0 0%	1576
		14.0687 0.0028	6.2106 0.1018	6.2066 0.1020	1.3283 0.7224	10.9801 0.0118	4.9321 0.1768		

野宿経験タイプ	n	建設日雇	廃品回収	運輸日雇	その他雑業	清掃	その他	欠損値	計
長期層	760	90 12%	600 79%	10 1%	61 8%	56 7%	54 7%	0 0%	871
	55%	45%	57%	34%	59%	62%	52%		55%
再流入層	237	39 16%	187 79%	4 2%	11 5%	14 6%	17 7%	0 0%	272
	17%	20%	18%	14%	11%	15%	17%		17%
新規参入層	364	67 18%	250 69%	15 4%	29 8%	20 5%	28 8%	0 0%	409
	26%	34%	24%	52%	28%	22%	27%		26%
欠損	22	2 9%	15 68%	0 0%	2 9%	1 5%	4 18%	0 0%	24
	2%	1%	1%	0%	2%	1%	4%		2%
	1383	198 14%	1052 76%	29 2%	103 7%	91 7%	103 7%	0 0%	1576
		9.5863 0.0083	15.4614 0.0004	9.5567 0.0084	3.2286 0.1990	1.6309 0.4424	0.1301 0.9370		

収入階層	n	建設日雇	廃品回収	運輸日雇	その他雑業	清掃	その他	欠損値	計
1円以上5万円未満	966	101 10%	772 80%	12 1%	84 9%	76 8%	52 5%	0 0%	1097
	70%	51%	73%	41%	82%	84%	50%		70%
5万円以上	417	97 23%	280 67%	17 4%	19 5%	15 4%	51 12%	0 0%	479
	30%	49%	27%	59%	18%	16%	50%		30%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0%
	1383	198 14%	1052 76%	29 2%	103 7%	91 7%	103 7%	0 0%	1576
		38.9379 <0.001	26.0936 <0.001	11.3991 0.0007	7.2400 0.0071	8.6410 0.0033	19.8113 <0.001		

支援制度利用タイプ	n	建設日雇	廃品回収	運輸日雇	その他雑業	清掃	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	468	76 16%	359 77%	15 3%	30 6%	18 4%	39 8%	0 0%	537
	34%	38%	34%	52%	29%	20%	38%		34%
タイプb(その他支援)	285	54 19%	185 65%	5 2%	31 11%	32 11%	17 6%	0 0%	324
	21%	27%	18%	17%	30%	35%	17%		21%
タイプc(巡回相談員)	400	31 8%	340 85%	4 1%	23 6%	16 4%	30 8%	0 0%	444
	29%	16%	32%	14%	22%	18%	29%		28%
タイプd(シェルター)	121	22 18%	91 75%	2 2%	8 7%	15 12%	8 7%	0 0%	146
	9%	11%	9%	7%	8%	16%	8%		9%
タイプe(センター)	109	15 14%	77 71%	3 3%	11 10%	10 9%	9 8%	0 0%	125
	8%	8%	7%	10%	11%	11%	9%		8%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0%
	1383	198 14%	1052 76%	29 2%	103 7%	91 7%	103 7%	0 0%	1576
		21.9540 0.0002	38.9290 <0.001	5.6513 0.2267	8.4945 0.0751	27.8922 <0.001	1.6695 0.7963		

地域別	n	建設日雇	廃品回収	運輸日雇	その他雑業	清掃	その他	欠損値	計
東京都23区	340	55 16%	212 62%	13 4%	43 13%	36 11%	32 9%	0 0%	391
	25%	28%	20%	45%	42%	40%	31%		25%
大阪市	345	33 10%	292 85%	3 1%	15 4%	27 8%	22 6%	0 0%	392
	25%	17%	28%	10%	15%	30%	21%		25%
名古屋市	157	32 20%	123 78%	7 4%	7 4%	5 3%	9 6%	0 0%	183
	11%	16%	12%	24%	7%	5%	9%		12%
川崎市	77	9 12%	69 90%	0 0%	5 6%	0 0%	7 9%	0 0%	90
	6%	5%	7%	0%	5%	0%	7%		6%
その他	464	69 15%	356 77%	6 1%	33 7%	23 5%	33 7%	0 0%	520
	34%	35%	34%	21%	32%	25%	32%		33%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		0%
	1383	198 14%	1052 76%	29 2%	103 7%	91 7%	103 7%	0 0%	1576
		12.5664 0.0136	57.3601 <0.001	14.8440 0.0050	20.3566 0.0004	20.1144 0.0005	3.5243 0.4742		

地域移動別	n	建設日雇	廃品回収	運輸日雇	その他雑業	清掃	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	542	76 14%	425 78%	8 1%	37 7%	31 6%	43 8%	0 0%	620
	39%	38%	40%	28%	36%	34%	42%		39%
同一県内別市区町村	442	66 15%	321 73%	10 2%	31 7%	29 7%	39 9%	0 0%	496
	32%	33%	31%	34%	30%	32%	38%		31%
県外	385	54 14%	295 77%	10 3%	35 9%	29 8%	21 5%	0 0%	444
	28%	27%	28%	34%	34%	32%	20%		28%
欠損	14	2 14%	11 79%	1 7%	0 0%	2 14%	0 0%	0 0%	16
	1%	1%	1%	3%	0%	2%	0%		1%
	1383	198 14%	1052 76%	29 2%	103 7%	91 7%	103 7%	0 0%	1576
		0.2013 0.9042	4.5778 0.1014	1.5665 0.4569	1.9030 0.3862	1.2210 0.5431	3.5733 0.1675		

問6-2 問6で「している」と答えた方について、仕事による収入は月額どれくらいありますか。

年齢階層	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
45歳未満	109	0 0%	11 10%	6 6%	25 23%	27 25%	22 20%	11 10%	3 3%	3 3%	1 1%	109
		8%	13%	6%	6%	8%	7%	12%	20%	16%	3%	8%
45歳～54歳	316	1 0%	16 5%	24 8%	76 24%	79 25%	79 25%	23 7%	7 2%	9 3%	2 1%	316
		23%	19%	24%	19%	23%	27%	26%	47%	47%	6%	23%
55歳～64歳	696	2 0%	32 5%	45 6%	221 32%	167 24%	154 22%	45 6%	5 1%	6 1%	19 3%	696
		50%	37%	46%	55%	49%	52%	51%	33%	32%	61%	50%
65歳以上	256	2 1%	27 11%	23 9%	78 30%	71 28%	39 15%	8 3%	0 0%	1 0%	7 3%	256
		19%	31%	23%	19%	21%	13%	9%	0%	5%	23%	19%
欠損	6	0 0%	0 0%	0 0%	2 33%	0 0%	0 0%	2 33%	0 0%	0 0%	2 33%	6
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	6%	0%
	1383	5 0%	86 6%	98 7%	402 29%	344 25%	294 21%	89 6%	15 1%	19 1%	31 2%	1383

X二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
長期層	760	1 0%	37 5%	49 6%	240 32%	200 26%	156 21%	46 6%	8 1%	7 1%	16 2%	760
		55%	43%	50%	60%	53%	52%	53%	37%	52%	5%	55%
再流入層	237	1 0%	23 10%	16 7%	67 28%	67 28%	40 17%	16 7%	0 0%	4 2%	3 1%	237
		17%	27%	16%	17%	19%	14%	18%	0%	21%	10%	17%
新規参入層	364	3 1%	26 7%	33 9%	87 24%	72 20%	98 27%	24 7%	6 2%	8 2%	7 2%	364
		26%	60%	30%	34%	22%	33%	27%	40%	42%	23%	26%
欠損	22	0 0%	0 0%	0 0%	8 36%	5 23%	0 0%	3 14%	1 5%	0 0%	5 23%	22
		2%	0%	0%	2%	1%	0%	3%	7%	0%	16%	2%
	1383	5 0%	86 6%	98 7%	402 29%	344 25%	294 21%	89 6%	15 1%	19 1%	31 2%	1383

X二乗= 妥当な検定でない

収入階層	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
1円以上5万円未満	966	5 1%	86 9%	98 10%	402 42%	344 36%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	31 3%	966
		70%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	100%	70%
5万円以上	417	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	294 71%	89 21%	15 4%	19 5%	0 0%	417
		30%	0%	0%	0%	0%	100%	100%	100%	100%	0%	30%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1383	5 0%	86 6%	98 7%	402 29%	344 25%	294 21%	89 6%	15 1%	19 1%	31 2%	1383

X二乗= 1352.0000 <.0001

支援制度利用タイプ	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	468	0 0%	25 5%	37 8%	108 23%	120 26%	101 22%	40 9%	8 2%	10 2%	19 4%	468
		34%	29%	38%	27%	35%	34%	45%	53%	53%	61%	34%
タイプb(その他支援)	285	2 1%	24 8%	24 8%	93 33%	60 21%	59 21%	10 4%	3 1%	4 1%	6 2%	285
		21%	40%	28%	24%	23%	17%	20%	11%	20%	21%	21%
タイプc(巡回相談員)	400	2 1%	16 4%	16 4%	118 30%	110 28%	100 25%	25 6%	4 1%	3 1%	6 2%	400
		29%	40%	19%	19%	29%	34%	28%	27%	16%	19%	29%
タイプd(シェルター)	121	0 0%	11 9%	11 9%	43 36%	32 26%	20 17%	4 3%	0 0%	0 0%	0 0%	121
		9%	0%	13%	11%	11%	9%	7%	4%	0%	0%	9%
タイプe(センター)	109	1 1%	10 9%	10 9%	40 37%	22 20%	14 13%	10 9%	0 0%	2 2%	0 0%	109
		8%	20%	12%	10%	6%	5%	11%	0%	11%	0%	8%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1383	5 0%	86 6%	98 7%	402 29%	344 25%	294 21%	89 6%	15 1%	19 1%	31 2%	1383

X二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	1000円未満	1000~5000円未満	5000~1万円未満	1~3万円未満	3~5万円未満	5~10万円未満	10~15万円未満	15~20万円未満	20万円以上	欠損値	計
東京都23区	340	0 0%	26 8%	36 11%	122 36%	67 20%	53 16%	23 7%	3 1%	3 1%	7 2%	340
	25%	0%	30%	37%	30%	19%	18%	26%	20%	16%	23%	25%
大阪市	345	3 1%	17 5%	18 5%	111 32%	105 30%	59 17%	21 6%	5 1%	2 1%	4 1%	345
	25%	60%	20%	18%	28%	31%	20%	24%	33%	11%	13%	25%
名古屋市	157	0 0%	5 3%	12 8%	41 26%	34 22%	35 22%	11 7%	3 2%	5 3%	11 7%	157
	11%	0%	6%	12%	10%	10%	12%	12%	20%	26%	35%	11%
川崎市	77	0 0%	5 6%	4 5%	14 18%	25 32%	18 23%	5 6%	2 3%	2 3%	2 3%	77
	6%	0%	6%	4%	3%	7%	6%	6%	13%	11%	6%	6%
その他	464	2 0%	33 7%	28 6%	114 25%	113 24%	129 28%	29 6%	2 0%	7 2%	7 2%	464
	34%	40%	38%	29%	28%	33%	44%	33%	13%	37%	23%	34%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1383	5 0%	86 6%	98 7%	402 29%	344 25%	294 21%	89 6%	15 1%	19 1%	31 2%	1383

X<sup>2</sup>乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	1000円未満	1000~5000円未満	5000~1万円未満	1~3万円未満	3~5万円未満	5~10万円未満	10~15万円未満	15~20万円未満	20万円以上	欠損値	計
同一県内同一市区町村	542	1 0%	30 6%	33 6%	157 29%	151 28%	105 19%	35 6%	6 1%	11 2%	13 2%	542
	39%	20%	35%	34%	39%	44%	36%	39%	40%	58%	42%	39%
同一県内別市区町村	442	2 0%	28 6%	32 7%	131 30%	104 24%	97 22%	31 7%	5 1%	3 1%	9 2%	442
	32%	40%	33%	33%	33%	30%	33%	35%	33%	16%	29%	32%
県外	385	2 1%	28 7%	32 8%	110 29%	87 23%	91 24%	22 6%	3 1%	5 1%	5 1%	385
	28%	40%	33%	33%	27%	25%	31%	25%	20%	26%	16%	28%
欠損	14	0 0%	0 0%	1 7%	4 29%	2 14%	1 7%	1 7%	1 7%	0 0%	4 29%	14
	1%	0%	0%	1%	1%	1%	0%	1%	7%	0%	13%	1%
	1383	5 0%	86 6%	98 7%	402 29%	344 25%	294 21%	89 6%	15 1%	19 1%	31 2%	1383

X<sup>2</sup>乗= 12.6951 0.6949

Q7 ニニ3ヶ月で仕事以外の収入がありますか

年齢階層	n	ない		ある		欠損値		計
45歳未満	167	150	90%	17	10%	0	0%	167
	9%	9%		9%		0%		9%
45歳～54歳	438	412	94%	25	6%	1	0%	438
	22%	24%		13%		13%		22%
55歳～64歳	938	847	90%	86	9%	5	1%	938
	48%	49%		43%		63%		48%
65歳以上	402	330	82%	72	18%	0	0%	402
	21%	19%		36%		0%		21%
欠損	9	7	78%	0	0%	2	22%	9
	0%	0%		0%		25%		0%
1954	1746	89%	200	10%	8	0%	1954	
X二乗= 36.2589 <.0001								

野宿経験タイプ	n	ない		ある		欠損値		計
長期層	955	858	90%	95	10%	2	0%	955
	49%	49%		48%		25%		49%
再流入層	350	314		35		1		350
	18%	18%		18%		13%		18%
新規参入層	610	542	89%	67	11%	1	0%	610
	31%	31%		34%		13%		31%
欠損	39	32	82%	3	8%	4	10%	39
	2%	2%		2%		50%		2%
1954	1746	89%	200	10%	8	0%	1954	
X二乗= 0.4651 0.7925								

収入階層	n	ない		ある		欠損値		計
収支なし	451	451	100%	0	0%	0	0%	451
	23%	26%		0%		0%		23%
1円以上5万円未満	1086	898	83%	180	17%	8	1%	1086
	56%	51%		90%		100%		56%
5万円以上	417	397	95%	20	5%	0	0%	417
	21%	23%		10%		0%		21%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1746	89%	200	10%	8	0%	1954	
X二乗= 113.4330 <.0001								

支援制度利用タイプ	n	ない		ある		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	658	594	90%	58	9%	6	1%	658
	34%	34%		29%		75%		34%
タイプb(その他支援)	406	361	89%	45		0		406
	21%	21%		23%		0%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	476	89%	56		2		534
	27%	27%		28%		25%		27%
タイプd(シェルター)	175	158	90%	17		0		175
	9%	9%		9%		0%		9%
タイプe(センター)	181	157	87%	24	13%	0	0%	181
	9%	9%		12%		0%		9%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1746	89%	200	10%	8	0%	1954	
X二乗= 3.4778 0.4813								

地域別	n	ない		ある		欠損値		計
東京都23区	490	451	92%	39	8%	0	0%	490
	25%	26%		20%		0%		25%
大阪市	471	423	90%	48	10%	0	0%	471
	24%	24%		24%		0%		24%
名古屋市	200	178	89%	17	9%	5	3%	200
	10%	10%		9%		63%		10%
川崎市	105	91	87%	14	13%	0	0%	105
	5%	5%		7%		0%		5%
その他	688	603	88%	82	12%	3	0%	688
	35%	35%		41%		38%		35%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1746	89%	200	10%	8	0%	1954	
X二乗= 6.5674 0.1606								

地域移動別	n	ない		ある		欠損値		計
同一県内同一市区町村	771	698	91%	72	9%	1	0%	771
	39%	40%		36%		13%		39%
同一県内別市区町村	568	505	89%	61	11%	2	0%	568
	29%	29%		31%		25%		29%
県外	595	528	89%	67	11%	0	0%	595
	30%	30%		34%		0%		30%
欠損	20	15		0		5		20
	1%	1%		0%		63%		1%
1954	1746	89%	200	10%	8	0%	1954	
X二乗= 1.4708 0.4793								

問7-1 問7で「ある」と答えた方について、具体的にはどのような収入ですか(複数回答)

年齢階層	n	年金		家族からの仕送り		友人・知人からの支援		その他		計
45歳未満	17	0	0%	3	18%	3	18%	10	59%	16
		9%	0%		19%		6%		19%	8%
45歳～54歳	25	2	8%	7	28%	8	32%	9	36%	26
		13%	3%		44%		16%		17%	13%
55歳～64歳	86	26	30%	5	6%	28	33%	23	27%	82
		43%	33%		31%		57%		44%	42%
65歳以上	72	51	71%	1	1%	10	14%	10	14%	72
		36%	65%		6%		20%		19%	37%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%	0%		0%		0%		0%	0%
	200	79	40%	16	8%	49	25%	52	26%	196
		55.1573	<0.0001	8.5653	0.0357	15.9964	0.0011			

野宿経験タイプ	n	年金		家族からの仕送り		友人・知人からの支援		その他		計
長期層	95	33	35%	7	7%	31	33%	22	23%	93
		48%	42%		44%		63%		42%	47%
再流入層	35	12		2		10		10		34
		18%	15%		13%		20%		19%	17%
新規参入層	67	32	48%	7	10%	8	12%	19	28%	66
		34%	41%		44%		16%		37%	34%
欠損	3	2	67%	0	0%	0	0%	1	33%	3
		2%			0%					
	200	79	40%	16	8%	49	25%	52	26%	196
		2.9247	0.2317	0.7627	0.6829	9.6045	0.0082	0.7234	0.6965	

収入階層	n	年金		家族からの仕送り		友人・知人からの支援		その他		計
1円以上5万円未満	180	70	39%	15	8%	48	27%	44	24%	177
		90%	89%		94%		98%		85%	90%
5万円以上	20	9	45%	1	5%	1	5%	8	40%	19
		10%	11%		6%		2%		15%	10%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%	0%		0%		0%		0%	0%
	200	79	40%	16	8%	49	25%	52	26%	196
		0.2414	0.6232	0.2414	0.6232	2.1680	0.1409			

支援制度利用タイプ	n	年金		家族からの仕送り		友人・知人からの支援		その他		計
タイプa(制度利用なし)	58	28	48%	5	9%	9	16%	14	24%	56
		29%	35%		31%		18%		27%	29%
タイプb(その他支援)	45	15	33%	4	9%	11	24%	13	29%	43
		23%	19%		25%		22%		25%	22%
タイプc(巡回相談員)	56	22	39%	5	9%	14	25%	15	27%	56
		28%	28%		31%		29%		29%	29%
タイプd(シェルター)	17	9	53%	0	0%	7	41%	1	6%	17
		9%	11%		0%		14%		2%	9%
タイプe(センター)	24	5	21%	2	8%	8	33%	9	38%	24
		12%	6%		13%		16%		17%	12%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%	0%		0%		0%		0%	0%
	200	79	40%	16	8%	49	25%	52	26%	196
		7.2090	0.1252	7.2090	0.1252	6.1678	0.1870	5.8662	0.2094	

地域別	n	年金		家族からの仕送り		友人・知人からの支援		その他		計
東京都23区	39	10	26%	3	8%	10	26%	14	36%	37
		20%	13%		19%		20%		27%	19%
大阪市	48	20	42%	3	6%	15	31%	9	19%	47
		24%	25%		19%		31%		17%	24%
名古屋市	17	8	47%	0	0%	3	18%	4	24%	15
		9%	10%		0%		6%		8%	8%
川崎市	14	5	36%	0	0%	3	21%	6	43%	14
		7%	6%		0%		6%		12%	7%
その他	82	36	44%	10	12%	18	22%	19	23%	83
		41%	46%		63%		37%		37%	42%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%	0%		0%		0%		0%	0%
	200	79	40%	16	8%	49	25%	52	26%	196
		4.3174	0.3647	4.3174	0.3647	1.8761	0.7585	6.0040	0.1988	

地域移動別	n	年金		家族からの仕送り		友人・知人からの支援		その他		計
同一県内同一市区町村	72	34	47%	7	10%	17	24%	11	15%	69
		36%	43%		44%		35%		21%	35%
同一県内別市区町村	61	20	33%	4	7%	15	25%	21	34%	60
		31%	25%		25%		31%		40%	31%
県外	67	25	37%	5	7%	17	25%	20	30%	67
		34%	32%		31%		35%		38%	34%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%	0%		0%		0%		0%	0%
	200	79	40%	16	8%	49	25%	52	26%	196
		2.8012	0.2465	0.4454	0.8004	0.0881	0.9569	7.4080	0.0246	



問7-2 問7で「ある」と答えた方について、仕事以外の収入はここ3ヶ月平均でどれくらいありますか。

年齢階層	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
45歳未満	17	8 47%	2 12%	0 0%	1 6%	1 6%	1 6%	0 0%	0 0%	0 0%	4 24%	17
		9%	13%	0%	8%	13%	5%	0%	0%	0%	14%	9%
45歳～54歳	25	12 48%	4 16%	2 8%	2 8%	0 0%	1 4%	0 0%	0 0%	0 0%	4 16%	25
		13%	25%	29%	17%	0%	5%	0%	0%	0%	14%	13%
55歳～64歳	36	41 48%	5 6%	5 6%	6 7%	5 6%	7 8%	3 3%	1 1%	2 2%	11 13%	36
		43%	48%	31%	71%	50%	63%	33%	21%	33%	40%	39%
65歳以上	72	25 35%	5 7%	0 0%	3 4%	2 3%	12 17%	11 15%	2 3%	3 4%	9 13%	72
		36%	29%	31%	0%	25%	57%	79%	67%	60%	32%	36%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	200	86 43%	16 8%	7 4%	12 6%	8 4%	21 11%	14 7%	3 2%	5 3%	28 14%	200

X二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
長期層	95	34 36%	9 9%	5 5%	8 8%	3 3%	11 12%	6 6%	2 2%	2 2%	15 16%	95
		48%	40%	56%	71%	67%	38%	52%	43%	67%	40%	54%
再流入層	35	19 54%	2 6%	1 3%	2 6%	1 3%	2 6%	0 0%	1 3%	0 0%	7 20%	35
		18%	22%	13%	14%	13%	10%	0%	33%	0%	25%	18%
新規参入層	67	32 48%	5 7%	1 1%	2 3%	4 6%	7 10%	8 12%	0 0%	3 4%	5 7%	67
		34%	37%	31%	14%	17%	50%	33%	0%	60%	18%	34%
欠損	3	1 33%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 33%	0 0%	0 0%	0 0%	1 33%	3
		2%	1%	0%	0%	0%	5%	0%	0%	0%	4%	2%
	200	86 43%	16 8%	7 4%	12 6%	8 4%	21 11%	14 7%	3 2%	5 3%	28 14%	200

X二乗= 妥当な検定でない

収入階層	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
1円以上5万円未満	180	76 42%	15 8%	6 3%	12 7%	8 4%	19 11%	12 7%	3 2%	3 2%	26 14%	180
		90%	88%	94%	100%	100%	90%	86%	100%	60%	93%	90%
5万円以上	20	10 50%	1 5%	1 5%	0 0%	0 0%	2 10%	2 10%	0 0%	2 10%	2 10%	20
		10%	12%	6%	14%	0%	10%	14%	0%	40%	7%	10%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	200	86 43%	16 8%	7 4%	12 6%	8 4%	21 11%	14 7%	3 2%	5 3%	28 14%	200

X二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	1000円未満	1000～5000円未満	5000～1万円未満	1～3万円未満	3～5万円未満	5～10万円未満	10～15万円未満	15～20万円未満	20万円以上	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	58	22 38%	2 3%	0 0%	2 3%	5 9%	5 9%	6 10%	1 2%	4 7%	11 19%	58
		29%	26%	13%	0%	17%	63%	24%	43%	80%	39%	29%
タイプb(その他支援)	45	25 56%	3 7%	3 7%	2 4%	0 0%	4 9%	1 2%	2 4%	0 0%	5 11%	45
		23%	29%	19%	43%	17%	0%	19%	7%	67%	0%	18%
タイプc(巡回相談員)	56	22 39%	5 9%	1 2%	5 9%	1 2%	10 18%	5 9%	0 0%	0 0%	7 13%	56
		28%	26%	31%	14%	42%	13%	48%	36%	0%	0%	25%
タイプd(シェルター)	17	8 47%	1 6%	2 12%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	2 12%	0 0%	1 6%	17
		9%	9%	6%	29%	0%	0%	0%	14%	0%	20%	11%
タイプe(センター)	24	9 38%	5 21%	1 4%	3 13%	2 8%	2 8%	0 0%	0 0%	0 0%	2 8%	24
		12%	10%	31%	14%	25%	25%	10%	0%	0%	0%	7%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	200	86 43%	16 8%	7 4%	12 6%	8 4%	21 11%	14 7%	3 2%	5 3%	28 14%	200

X二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	1000円未満	1000~5000円未満	5000~1万円未満	1~3万円未満	3~5万円未満	5~10万円未満	10~15万円未満	15~20万円未満	20万円以上	欠損値	計
東京都23区	39	12 31%	2 5%	0 0%	2 5%	1 3%	6 15%	3 8%	0 0%	1 3%	12 31%	39
大阪市	48	22 46%	5 10%	2 4%	5 10%	1 2%	4 8%	3 6%	0 0%	2 4%	4 8%	48
名古屋市	17	10 59%	0 0%	1 6%	0 0%	0 0%	1 6%	2 12%	0 0%	0 0%	3 18%	17
川崎市	14	9 64%	2 14%	0 0%	0 0%	1 7%	0 0%	0 0%	2 14%	0 0%	0 0%	14
その他	82	33 40%	7 9%	4 5%	5 6%	5 6%	10 12%	6 7%	1 1%	2 2%	9 11%	82
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	200	86 43%	16 8%	7 4%	12 6%	8 4%	21 11%	14 7%	3 2%	5 3%	28 14%	200

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	1000円未満	1000~5000円未満	5000~1万円未満	1~3万円未満	3~5万円未満	5~10万円未満	10~15万円未満	15~20万円未満	20万円以上	欠損値	計
同一県内同一市区町村	72	32 44%	4 6%	5 7%	5 7%	4 6%	9 13%	5 7%	1 1%	4 6%	3 4%	72
同一県内別市区町村	61	24 39%	8 13%	0 0%	2 3%	2 3%	6 10%	1 2%	2 3%	1 2%	15 25%	61
県外	67	30 45%	4 6%	2 3%	5 7%	2 3%	6 9%	8 12%	0 0%	0 0%	10 15%	67
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	200	86 43%	16 8%	7 4%	12 6%	8 4%	21 11%	14 7%	3 2%	5 3%	28 14%	200

X二乗= 妥当な検定でない

Q8 路上(野宿)生活で困っていることはどんな事ですか。(複数回答)

年齢階層	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っていることはない	その他	計
45歳未満	167	59 35%	47 28%	65 39%	62 37%	10 6%	29 17%	4 2%	2 1%	12 7%	8 5%	27 16%	9 5%	334
	9%	9%	13%	10%	10%	7%	10%	3%	137	9%	11%	8%	5%	9%
45歳～54歳	438	150 34%	89 20%	156 36%	137 31%	42 10%	69 16%	28 6%	6 1%	36 8%	19 4%	56 13%	38 9%	826
	22%	23%	24%	25%	22%	31%	25%	24%	23%	26%	27%	17%	23%	23%
55歳～64歳	938	297 32%	161 17%	284 30%	303 32%	63 7%	126 13%	60 6%	18 2%	67 7%	32 3%	181 19%	79 8%	1671
	48%	45%	44%	46%	48%	47%	45%	51%	68%	49%	46%	54%	47%	47%
65歳以上	402	146 36%	66 16%	116 29%	131 33%	17 4%	53 13%	25 6%	0 0%	20 5%	11 3%	73 18%	41 10%	699
	21%	22%	18%	19%	21%	13%	19%	21%	0%	15%	16%	22%	24%	20%
欠損	9	3 33%	2 22%	2 22%	2 22%	2 22%	2 22%	0 0%	0 0%	1 11%	0 0%	1 11%	1 11%	16
	0%	0%	1%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	655 34%	365 19%	623 32%	635 32%	134 7%	279 14%	117 6%	26 1%	136 7%	70 4%	338 17%	168 9%	3546
		3.2131 0.3599	13.4032 0.0038	9.4225 0.0242	1.9416 0.5848	9.7706 0.0206	3.0243 0.3879	4.2521 0.2355	7.8855 0.0484	3.5878 0.3096	2.3299 0.5068	9.1977 0.0268	3.5435 0.3152	

野宿経験タイプ	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っていることはない	その他	計
長期層	955	277 29%	127 13%	231 24%	270 28%	59 6%	100 10%	57 6%	10 1%	70 7%	40 4%	209 22%	86 9%	1536
	49%	42%	35%	37%	43%	44%	36%	49%	38%	51%	57%	62%	51%	43%
再流入層	350	124 35%	72 21%	135 39%	115 33%	24 7%	49 14%	28 8%	8 2%	23 7%	15 4%	42 12%	35 10%	670
	18%	19%	20%	22%	18%	18%	18%	24%	31%	17%	21%	12%	21%	19%
新規参入層	610	241 40%	156 26%	238 39%	239 39%	46 8%	125 20%	29 5%	8 1%	42 7%	15 2%	83 14%	44 7%	1266
	31%	37%	43%	38%	38%	34%	45%	25%	31%	31%	21%	25%	26%	36%
欠損	39	13 33%	10 26%	19 49%	11 28%	5 13%	5 13%	3 8%	0 0%	1 3%	0 0%	4 10%	3 8%	74
	2%	2%	3%	3%	2%	4%	2%	3%	0%	1%	0%	1%	2%	2%
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	655 34%	365 19%	623 32%	635 32%	134 7%	279 14%	117 6%	26 1%	136 7%	70 4%	338 17%	168 9%	3546
		19.1219 <.0001	38.3153 <.0001	47.7083 <.0001	20.1768 <.0001	1.1106 0.5739	30.5180 <.0001	4.1860 0.1233	2.9482 0.2290	0.2617 0.8773	3.6447 0.1616	26.5216 <.0001	2.5599 0.2780	

収入階層	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っていることはない	その他	計
収支なし	451	257 57%	153 34%	223 49%	185 41%	30 7%	82 18%	15 3%	2 0%	29 6%	13 3%	34 8%	28 6%	1051
	23%	39%	42%	36%	29%	22%	29%	13%	8%	21%	19%	10%	17%	30%
1円以上5万円未満	1086	338 31%	161 15%	308 28%	362 33%	70 6%	145 13%	70 6%	18 2%	85 8%	39 4%	176 16%	109 10%	1881
	56%	52%	44%	49%	57%	52%	52%	60%	69%	63%	56%	52%	65%	53%
5万円以上	417	60 14%	51 12%	92 22%	88 21%	34 8%	52 12%	32 8%	6 1%	22 5%	18 4%	128 31%	31 7%	614
	21%	9%	14%	15%	14%	25%	19%	27%	23%	16%	26%	38%	18%	17%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	655 34%	365 19%	623 32%	635 32%	134 7%	279 14%	117 6%	26 1%	136 7%	70 4%	338 17%	168 9%	3546
		182.7188 <.0001	91.0429 <.0001	88.7745 <.0001	39.9587 <.0001	1.4147 0.4929	7.4904 0.0236	8.1871 0.0167	3.6245 0.1633	3.2824 0.1937	1.2906 0.5245	83.2511 <.0001	6.8568 0.0324	

支援制度利用タイプ	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っていることはない	その他	計
タイプa(制度利用なし)	658	190 29%	114 17%	185 28%	196 30%	52 8%	86 13%	30 5%	6 1%	44 7%	23 3%	148 22%	60 9%	1134
	34%	29%	31%	30%	31%	39%	31%	26%	23%	32%	33%	44%	36%	32%
タイプb(その他支援)	406	143 35%	84 21%	142 35%	151 37%	24 6%	56 14%	19 5%	4 1%	31 8%	7 2%	62 15%	37 9%	760
	21%	22%	23%	23%	24%	19%	20%	16%	15%	23%	10%	18%	22%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	170 32%	63 12%	146 27%	147 28%	25 5%	81 15%	49 9%	12 2%	38 7%	32 6%	97 18%	39 7%	899
	27%	26%	17%	23%	23%	19%	29%	42%	46%	28%	46%	29%	23%	25%
タイプd(シェルター)	175	66 38%	44 25%	66 38%	63 36%	20 11%	25 14%	8 5%	2 1%	11 6%	4 2%	20 11%	15 9%	344
	9%	10%	12%	11%	10%	15%	9%	7%	8%	8%	6%	6%	9%	10%
タイプe(センター)	181	86 48%	60 33%	84 46%	78 43%	13 7%	31 17%	11 6%	2 1%	12 7%	4 2%	11 6%	17 9%	409
	9%	13%	16%	13%	12%	10%	11%	9%	8%	9%	6%	3%	10%	12%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	655 34%	365 19%	623 32%	635 32%	134 7%	279 14%	117 6%	26 1%	136 7%	70 4%	338 17%	168 9%	3546
		24.8646 <.0001	48.2830 <.0001	31.4861 <.0001	22.5371 0.0002	11.4070 0.0224	2.4090 0.6610	13.8882 0.0077	4.7820 0.3104	0.5353 0.9700	14.8924 0.0049	34.0010 <.0001	1.6484 0.8001	

地域別	n	食べ物		寝場所		雨や寒さ		入浴、洗濯		いざこざ		孤独		病気や健康面		今後のこと		仕事や収入		いやがらせ		特に困っていることはない		その他		計
東京都23区	490	170	35%	103	21%	159	32%	182	37%	38	7%	68	14%	20	4%	5	1%	31	6%	15	3%	80	16%	53	11%	922
	25%	26%		28%		26%		29%		27%		24%		17%		19%		23%		21%		24%		32%		26%
大阪市	471	157	33%	103	22%	150	32%	149	32%	27	6%	58	12%	33	7%	2	0%	22	5%	15	3%	88	19%	34	7%	838
	24%	24%		28%		24%		23%		20%		21%		28%		8%		16%		21%		26%		20%		24%
名古屋市	200	63	32%	39	20%	68	34%	62	31%	20	10%	25	13%	15	8%	4	2%	19	10%	11	6%	41	21%	22	11%	389
	10%	10%		11%		11%		10%		15%		9%		13%		15%		14%		16%		12%		13%		11%
川崎市	105	34	32%	13	12%	33	31%	37	35%	8	8%	20	19%	3	3%	5	5%	4	4%	6	6%	19	18%	5	5%	187
	5%	5%		4%		5%		6%		6%		7%		3%		19%		3%		9%		6%		3%		5%
その他	688	231	34%	107	16%	213	31%	205	30%	43	6%	108	16%	46	7%	10	1%	60	9%	23	3%	110	16%	54	8%	1210
	35%	35%		29%		34%		32%		32%		39%		39%		38%		44%		33%		33%		32%		34%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
$\chi^2$ 二乗(欠損セル除く)=	1954	655	34%	365	19%	623	32%	635	32%	134	7%	279	14%	117	6%	26	1%	136	7%	70	4%	338	17%	168	9%	3546
		0.7387	0.9465	12.1807	0.0161	0.7655	0.9430	7.8320	0.0979	4.7020	0.3193	5.1493	0.2723	7.2674	0.1224	13.4916	0.0091	11.0113	0.0264	4.2259	0.3763	3.2603	0.5152	8.1345	0.0868	

地域移動別	n	食べ物		寝場所		雨や寒さ		入浴、洗濯		いざこざ		孤独		病気や健康面		今後のこと		仕事や収入		いやがらせ		特に困っていることはない		その他		計
同一県内同一市区町村	771	264	34%	154	20%	248	32%	235	30%	44	6%	123	16%	54	7%	8	1%	55	7%	31	4%	138	18%	64	8%	1418
	39%	40%		42%		40%		37%		33%		44%		46%		31%		40%		44%		41%		38%		40%
同一県内別市区町村	568	177	31%	84	15%	161	28%	178	31%	44	8%	76	13%	34	6%	7	1%	46	8%	21	4%	105	18%	50	9%	983
	29%	27%		23%		26%		28%		33%		27%		29%		27%		34%		30%		31%		30%		28%
県外	595	211	35%	123	21%	209	35%	219	37%	45	8%	79	13%	29	5%	11	2%	34	6%	17	3%	91	15%	50	8%	1118
	30%	32%		34%		34%		34%		34%		28%		25%		42%		25%		24%		27%		30%		32%
欠損	20	3	15%	4	20%	5	25%	3	15%	1	5%	1	5%	0	0%	0	0%	1	5%	1	5%	4	20%	4	20%	27
	1%	0%		1%		1%		0%		1%		0%		0%		0%		1%		1%		1%		2%		1%
$\chi^2$ 二乗(欠損セル除く)=	1954	655	34%	365	19%	623	32%	635	32%	134	7%	279	14%	117	6%	26	1%	136	7%	70	4%	338	17%	168	9%	3546
		2.5650	0.2773	8.0709	0.0177	6.1716	0.0457	6.7672	0.0339	2.7562	0.2521	2.5995	0.2726	2.6863	0.2610	1.7420	0.4185	2.5906	0.2738	1.3608	0.5084	2.4270	0.2972	0.1126	0.9452	

Q8-1 特に困っていることはどんな事ですか。(◎)

年齢階層	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っている ことはない	その他	欠損	計
45歳未満	167	18 11%	12 7%	18 11%	18 11%	0 0%	4 2%	6 4%	0 0%	3 2%	4 2%	0 0%	5 3%	79 47%	167
	9%	7%	11%	10%	11%	0%	11%	15%	0%	7%	18%	0%	9%	8%	9%
45歳～54歳	438	57 13%	23 5%	48 11%	29 7%	6 1%	12 3%	6 1%	2 0%	11 3%	8 2%	1 0%	10 2%	225 51%	438
	22%	22%	21%	27%	17%	40%	33%	15%	50%	24%	36%	17%	17%	22%	22%
55歳～64歳	938	120 13%	45 5%	82 9%	83 9%	5 1%	12 1%	22 2%	2 0%	25 3%	10 1%	2 0%	32 3%	498 53%	938
	48%	45%	42%	46%	49%	33%	33%	55%	50%	54%	45%	33%	55%	49%	48%
65歳以上	402	68 17%	26 6%	29 7%	38 9%	4 1%	8 2%	6 1%	0 0%	7 2%	0 0%	3 1%	11 3%	202 50%	402
	21%	26%	24%	16%	23%	27%	22%	15%	0%	15%	0%	50%	19%	20%	21%
欠損	9	2 22%	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	6 67%	9
	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%
	1954	265 14%	107 5%	177 9%	168 9%	15 1%	36 2%	40 2%	4 0%	46 2%	22 1%	6 0%	58 3%	1010 52%	1954

X 二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っている ことはない	その他	欠損	計
長期層	955	111 12%	42 4%	74 8%	85 9%	10 1%	18 2%	15 2%	2 0%	25 3%	10 1%	2 0%	28 3%	533 56%	955
	49%	42%	39%	42%	51%	67%	50%	38%	50%	54%	45%	33%	48%	53%	49%
再流入層	350	54 15%	24 7%	39 11%	29 8%	3 1%	4 1%	10 3%	1 0%	7 2%	6 2%	1 0%	12 3%	160 46%	350
	18%	20%	22%	22%	17%	20%	11%	25%	25%	15%	27%	17%	21%	16%	18%
新規参入層	610	95 16%	39 6%	59 10%	53 9%	2 0%	14 2%	15 2%	1 0%	14 2%	6 1%	3 0%	17 3%	292 48%	610
	31%	36%	36%	33%	32%	13%	39%	38%	25%	30%	27%	50%	29%	29%	31%
欠損	39	5 13%	2 5%	5 13%	1 3%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 3%	25 64%	39
	2%	2%	2%	3%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	2%	2%
	1954	265 71%	107 5%	177 9%	168 9%	15 1%	36 2%	40 2%	4 0%	46 2%	22 1%	6 0%	58 3%	1010 52%	1954

X 二乗= 妥当な検定でない

収入階層	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っている ことはない	その他	欠損	計
収入なし	451	126 28%	36 8%	60 13%	32 7%	3 1%	7 2%	3 1%	1 0%	10 2%	5 1%	1 0%	3 1%	164 36%	451
	23%	48%	34%	34%	19%	20%	19%	8%	25%	22%	23%	17%	5%	16%	23%
1円以上5万円未満	1086	118 11%	58 5%	95 9%	113 10%	8 1%	20 2%	22 2%	2 0%	27 2%	12 1%	1 0%	38 3%	572 53%	1086
	56%	45%	54%	54%	67%	53%	56%	55%	50%	59%	55%	17%	66%	57%	56%
5万円以上	417	21 5%	13 3%	22 5%	23 6%	4 1%	9 2%	15 4%	1 0%	9 2%	5 1%	4 1%	17 4%	274 66%	417
	21%	8%	12%	12%	14%	27%	25%	38%	25%	20%	23%	67%	29%	27%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	265 71%	107 5%	177 9%	168 9%	15 1%	36 2%	40 2%	4 0%	46 2%	22 1%	6 0%	58 3%	1010 52%	1954

X 二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っている ことはない	その他	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	81 12%	27 4%	50 8%	53 8%	7 1%	11 2%	9 1%	2 0%	15 2%	5 1%	5 1%	22 3%	371 56%	658
	34%	31%	25%	28%	32%	47%	31%	23%	50%	33%	23%	83%	38%	37%	34%
タイプb(その他支援)	406	57 14%	23 6%	45 11%	47 12%	0 0%	6 1%	6 1%	0 0%	14 3%	2 0%	1 0%	8 2%	197 49%	406
	21%	22%	21%	25%	28%	0%	17%	15%	0%	30%	9%	17%	14%	20%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	64 12%	17 3%	32 6%	41 8%	6 1%	10 2%	20 4%	2 0%	12 2%	12 2%	0 0%	20 4%	298 56%	534
	27%	24%	16%	18%	24%	40%	28%	50%	50%	26%	55%	0%	34%	30%	27%
タイプd(シェルター)	175	26 15%	17 10%	21 12%	16 9%	2 1%	3 2%	2 1%	0 0%	2 1%	2 1%	0 0%	2 1%	82 47%	175
	9%	10%	16%	12%	10%	13%	8%	5%	0%	4%	9%	0%	3%	8%	9%
タイプe(センター)	181	37 20%	23 13%	29 16%	11 6%	0 0%	6 3%	3 2%	0 0%	3 2%	1 1%	0 0%	6 3%	62 34%	181
	9%	14%	21%	16%	7%	0%	17%	8%	0%	7%	5%	0%	10%	6%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	265 71%	107 5%	177 9%	168 9%	15 1%	36 2%	40 2%	4 0%	46 2%	22 1%	6 0%	58 3%	1010 52%	1954

X 二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っている ことはない	その他	欠損	計
東京都23区	490	79 16%	34 7%	60 12%	58 12%	5 1%	12 2%	7 1%	1 0%	14 3%	5 1%	3 1%	15 3%	197 40%	490
	25%	30%	32%	34%	35%	33%	33%	18%	25%	30%	23%	50%	26%	20%	25%
大阪市	471	81 17%	35 7%	51 11%	44 9%	3 1%	7 1%	8 2%	1 0%	6 1%	6 1%	1 0%	22 5%	206 44%	471
	24%	31%	33%	29%	26%	20%	19%	20%	25%	13%	27%	17%	38%	20%	24%
名古屋市	200	24 12%	11 6%	15 8%	17 9%	2 1%	3 2%	5 3%	1 1%	10 5%	3 2%	2 1%	11 6%	96 48%	200
	10%	9%	10%	8%	10%	13%	8%	13%	25%	22%	14%	33%	19%	10%	10%
川崎市	105	13 12%	8 8%	11 10%	5 5%	1 1%	2 2%	4 4%	1 1%	1 1%	3 3%	0 0%	2 2%	54 51%	105
	5%	5%	7%	6%	3%	7%	6%	10%	25%	2%	14%	0%	3%	5%	5%
その他	688	68 10%	19 3%	40 6%	44 6%	4 1%	12 2%	16 2%	0 0%	15 2%	5 1%	0 0%	8 1%	457 66%	688
	35%	26%	18%	23%	26%	27%	33%	40%	0%	33%	23%	0%	14%	45%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	265 14%	107 5%	177 9%	168 9%	15 1%	36 2%	40 2%	4 0%	46 2%	22 1%	6 0%	58 3%	1010 52%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	食べ物	寝場所	雨や寒さ	入浴、洗濯	いざこざ	孤独	病気や健康面	今後のこと	仕事や収入	いやがらせ	特に困っている ことはない	その他	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	107 14%	44 6%	60 8%	59 8%	7 1%	15 2%	20 3%	1 0%	19 2%	11 1%	3 0%	27 4%	398 52%	771
	39%	40%	41%	34%	35%	47%	42%	50%	25%	41%	50%	50%	47%	39%	39%
同一県内別市区町村	568	63 11%	21 4%	46 8%	57 10%	4 1%	11 2%	15 3%	1 0%	13 2%	4 1%	2 0%	19 3%	312 55%	568
	29%	24%	20%	26%	34%	27%	31%	38%	25%	28%	18%	33%	33%	31%	29%
県外	595	94 16%	40 7%	69 12%	52 9%	4 1%	10 2%	5 1%	2 0%	14 2%	7 1%	1 0%	11 2%	286 48%	595
	30%	35%	37%	39%	31%	27%	28%	13%	50%	30%	32%	17%	19%	28%	30%
欠損	20	1 5%	2 10%	2 10%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 5%	14 70%	20
	1%	0%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	1%	1%
	1954	265 71%	107 5%	177 9%	168 9%	15 1%	36 2%	40 2%	4 0%	46 2%	22 1%	6 0%	58 3%	1010 52%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

Q9 路上(野宿)生活をするすぐ前にはやっていた仕事は何ですか。

年齢階層	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
45歳未満	167	5 3%	4 2%	1 1%	8 5%	20 12%	3 2%	1 1%	7 4%	0 0%	22 13%	1 1%	26 16%	46 28%	12 7%	4 2%	4 2%	1 1%	2 1%	167
45歳～54歳	438	11 3%	8 2%	6 1%	20 5%	55 13%	9 2%	4 1%	30 7%	0 0%	63 14%	4 1%	70 16%	124 28%	16 4%	4 1%	1 0%	5 1%	8 2%	438
55歳～64歳	938	16 2%	13 1%	14 1%	42 4%	81 9%	31 3%	5 1%	39 4%	2 0%	110 12%	15 2%	191 20%	287 31%	36 4%	23 2%	15 2%	12 1%	6 1%	938
65歳以上	402	4 1%	6 1%	2 0%	16 4%	26 6%	9 2%	3 1%	19 5%	0 0%	55 14%	5 1%	71 18%	140 35%	15 4%	8 2%	9 2%	11 3%	3 1%	402
欠損	9	0 0%	0 0%	0 0%	2 22%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	4 44%	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	2 22%	9
1954	1954	36 2%	31 2%	23 1%	88 5%	182 9%	52 3%	13 1%	95 5%	2 0%	250 13%	25 1%	362 19%	598 31%	79 4%	39 2%	29 1%	29 1%	21 1%	1954

χ二乗(欠損セル除く)= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
長期層	955	12 1%	14 1%	13 1%	40 4%	77 8%	24 3%	6 1%	41 4%	2 0%	130 14%	16 2%	186 19%	327 34%	27 3%	11 1%	12 1%	9 1%	8 1%	955
再流入層	350	33%	1 0%	1 0%	11 3%	35 10%	6 2%	3 1%	14 4%	0 0%	51 15%	4 1%	67 19%	116 33%	12 3%	10 3%	6 2%	4 1%	2 1%	350
新規参入層	610	18%	3%	4%	19%	12%	23%	15%	0%	20%	18%	19%	15%	26%	21%	14%	10%	18%	610	
欠損	39	1 3%	1 3%	0 0%	3 8%	1 3%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	4 10%	0 0%	9 23%	13 33%	1 3%	0 0%	0 0%	1 3%	5 13%	39
1954	1954	36 2%	31 2%	23 1%	88 5%	182 9%	52 3%	13 1%	95 5%	2 0%	250 13%	25 1%	362 19%	598 31%	79 4%	39 2%	29 1%	29 1%	21 1%	1954

χ二乗(欠損セル除く)= ##### <.0001

収入階層	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
収入なし	451	6 1%	11 2%	5 1%	15 3%	39 9%	13 3%	6 1%	22 5%	0 0%	65 14%	4 1%	60 13%	143 32%	21 5%	16 4%	11 2%	12 3%	2 0%	451
1万以上5万円未満	1086	23%	17%	35%	22%	17%	21%	25%	46%	23%	26%	16%	17%	24%	27%	41%	26%	38%	41%	23%
5万円以上	417	14 1%	9 1%	10 1%	54 5%	96 9%	31 3%	4 0%	52 5%	1 0%	142 13%	13 1%	209 19%	345 32%	41 4%	19 2%	15 1%	15 1%	16 1%	1086
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1954	1954	36 2%	31 2%	23 1%	88 5%	182 9%	52 3%	13 1%	95 5%	2 0%	250 13%	25 1%	362 19%	598 31%	79 4%	39 2%	29 1%	29 1%	21 1%	1954

χ二乗(欠損セル除く)= ##### <.0001

支援制度利用タイプ	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	8 1%	14 2%	10 2%	35 5%	61 9%	18 3%	4 1%	28 4%	1 0%	90 14%	4 1%	132 20%	182 28%	30 5%	10 2%	10 2%	10 2%	11 2%	658
タイプb(その他支援)	406	22%	45%	43%	40%	34%	35%	31%	29%	50%	36%	16%	36%	30%	38%	26%	34%	34%	52%	34%
タイプc(巡回相談員)	534	12 3%	7 2%	3 1%	23 6%	30 7%	13 3%	6 1%	19 5%	0 0%	33 8%	3 1%	68 17%	149 37%	16 4%	11 3%	4 1%	6 1%	3 1%	406
タイプd(シェルター)	175	21%	33%	23%	13%	26%	16%	25%	46%	20%	13%	12%	19%	25%	20%	28%	14%	21%	14%	21%
タイプe(センター)	181	11 2%	7 1%	5 1%	16 3%	51 10%	10 2%	2 0%	29 5%	1 0%	82 15%	10 2%	103 19%	153 29%	22 4%	10 2%	8 1%	9 2%	5 1%	534
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1954	1954	36 2%	31 2%	23 1%	88 5%	182 9%	52 3%	13 1%	95 5%	2 0%	250 13%	25 1%	362 19%	598 31%	79 4%	39 2%	29 1%	29 1%	21 1%	1954

χ二乗(欠損セル除く)= 妥当な検定でない

地域別	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
東京都23区	490	6 1%	7 1%	5 1%	17 3%	45 9%	9 2%	7 1%	24 5%	0 0%	57 12%	12 2%	84 17%	164 33%	24 5%	18 3%	5 1%	1 0%	7 1%	490
	25%	17%	23%	22%	19%	25%	17%	54%	25%	0%	23%	48%	23%	27%	30%	41%	17%	3%	33%	25%
大阪市	471	14 3%	8 2%	6 1%	16 3%	43 9%	12 3%	1 0%	22 5%	0 0%	67 14%	6 1%	87 18%	152 32%	10 2%	11 2%	9 2%	5 1%	2 0%	471
	24%	39%	26%	26%	18%	24%	23%	8%	23%	0%	27%	24%	24%	26%	13%	28%	31%	17%	10%	24%
名古屋市	200	2 1%	3 2%	5 3%	8 4%	16 8%	5 3%	1 1%	10 5%	0 0%	26 13%	2 1%	35 18%	66 33%	6 3%	3 2%	3 2%	2 1%	7 4%	200
	10%	6%	10%	22%	9%	9%	10%	8%	11%	0%	10%	8%	10%	11%	8%	8%	10%	7%	33%	10%
川崎市	105	1 1%	4 4%	2 2%	0 0%	6 6%	1 1%	0 0%	5 5%	0 0%	11 10%	1 1%	36 34%	26 25%	7 7%	0 0%	2 2%	2 2%	1 1%	105
	5%	3%	13%	9%	0%	3%	2%	0%	5%	0%	4%	4%	10%	4%	9%	0%	7%	7%	5%	5%
その他	688	13 2%	9 1%	5 1%	47 7%	72 10%	25 4%	4 1%	34 5%	2 0%	89 13%	4 1%	120 17%	190 28%	32 5%	9 1%	10 1%	19 3%	4 1%	688
	35%	36%	29%	22%	53%	40%	48%	31%	36%	100%	36%	16%	33%	32%	41%	23%	34%	66%	19%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1954	36 2%	31 2%	23 1%	88 5%	182 9%	52 3%	13 1%	95 5%	2 0%	250 13%	25 1%	362 19%	598 31%	79 4%	39 2%	29 1%	29 1%	21 1%	1954

X二乗(欠損セル除く)=妥当な検定でない

地域移動別	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	17 2%	13 2%	11 1%	32 4%	61 8%	21 3%	0 0%	41 5%	0 0%	76 10%	8 1%	161 21%	249 32%	36 5%	15 2%	10 1%	14 2%	6 1%	771
	39%	47%	42%	48%	36%	34%	40%	0%	43%	0%	30%	32%	44%	42%	46%	38%	34%	48%	29%	39%
同一県内別市区町村	568	10 2%	10 2%	3 1%	20 4%	52 9%	19 3%	3 1%	26 5%	1 0%	90 16%	10 2%	102 18%	170 30%	23 4%	13 2%	8 1%	5 1%	3 1%	568
	29%	28%	32%	13%	23%	29%	37%	23%	27%	50%	36%	40%	28%	28%	29%	33%	28%	17%	14%	29%
県外	595	9 2%	8 1%	9 2%	35 6%	69 12%	11 2%	10 2%	28 5%	1 0%	82 14%	7 1%	96 16%	173 29%	20 3%	11 2%	11 2%	10 2%	5 1%	595
	30%	25%	26%	39%	40%	36%	21%	77%	29%	50%	33%	26%	27%	29%	25%	26%	38%	34%	24%	30%
欠損	20	0 0%	0 0%	0 0%	1 5%	0 0%	1 5%	0 0%	0 0%	0 0%	2 10%	0 0%	3 15%	6 30%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	7 35%	20
	1%	0%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	33%	1%
1954	1954	36 2%	31 2%	23 1%	88 5%	182 9%	52 3%	13 1%	95 5%	2 0%	250 13%	25 1%	362 19%	598 31%	79 4%	39 2%	29 1%	29 1%	21 1%	1954

X二乗(欠損セル除く)=##### 0.0113



Q9\_1 その時(直前職)の立場は何でしたか

年齢階層	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
45歳未満	164	3 2%	8 5%	71 43%	39 24%	40 24%	3 2%	0 0%	164
9%		7%	6%	9%	11%	8%	14%	0%	9%
45歳～54歳	425	9 2%	24 6%	211 50%	89 21%	88 21%	4 1%	0 0%	425
22%		21%	18%	25%	25%	17%	18%	0%	22%
55歳～64歳	920	20 2%	63 7%	405 44%	160 17%	258 28%	12 1%	2 0%	920
48%		47%	47%	49%	45%	50%	55%	100%	48%
65歳以上	388	11 3%	35 9%	142 37%	69 18%	128 33%	3 1%	0 0%	388
20%		26%	26%	17%	19%	25%	14%	0%	20%
欠損	7	0 0%	3 43%	4 57%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	7
0%		0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1904	43 2%	133 7%	833 44%	357 19%	514 27%	22 1%	2 0%	1904	
X二乗=		31.1591	0.0084						

野宿経験タイプ	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
長期層	938	20 2%	61 7%	394 42%	159 17%	291 31%	11 1%	2 0%	938
49%		47%	142%	916%	370%	677%	26%	5%	49%
再流入層	344	2 1%	16 5%	147 43%	75 22%	99 29%	5 1%	0 0%	344
18%		5%	12%	18%	21%	19%	23%	0%	18%
新規参入層	589	20 3%	53 9%	276 47%	118 20%	116 20%	6 1%	0 0%	589
31%		47%	40%	33%	33%	23%	27%	0%	31%
欠損	33	1 3%	3 9%	16 48%	5 15%	8 24%	0 0%	0 0%	33
2%		2%	2%	2%	1%	2%	0%	0%	2%
1904	43 2%	133 7%	833 44%	357 19%	514 27%	22 1%	2 0%	1904	
X二乗=		38.0404	<0.001						

収入階層	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
収入なし	437	16 4%	22 5%	181 41%	113 26%	101 23%	4 1%	0 0%	437
23%		37%	17%	22%	32%	20%	18%	0%	23%
1円以上5万円未満	1055	13 1%	72 7%	447 42%	181 17%	326 31%	15 1%	1 0%	1055
55%		30%	54%	54%	51%	63%	68%	50%	55%
5万円以上	412	14 3%	39 9%	205 50%	63 15%	87 21%	3 1%	1 0%	412
22%		33%	29%	25%	18%	17%	14%	50%	22%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1904	43 24%	133 7%	833 44%	357 19%	514 27%	22 1%	2 0%	1904	
X二乗=		52.5730	<0.0001						

支援制度利用タイプ	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	637	18 3%	48 8%	304 48%	110 17%	148 23%	9 1%	0 0%	637
33%		42%	36%	36%	31%	29%	41%	0%	33%
タイプb(その他支援)	397	8 2%	24 6%	166 42%	76 19%	118 30%	4 1%	1 0%	397
21%		19%	18%	20%	21%	23%	18%	50%	21%
タイプc(巡回相談員)	520	11 2%	49 9%	217 42%	95 18%	143 28%	4 1%	1 0%	520
27%		26%	37%	26%	27%	28%	18%	50%	27%
タイプd(シェルター)	172	1 1%	6 3%	75 44%	27 16%	60 35%	3 2%	0 0%	172
9%		2%	5%	9%	8%	12%	14%	0%	9%
タイプe(センター)	178	5 3%	6 3%	71 40%	49 28%	45 25%	2 1%	0 0%	178
9%		12%	5%	9%	14%	9%	9%	0%	9%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1904	43 2%	133 7%	833 44%	357 19%	514 27%	22 1%	2 0%	1904	
X二乗=		37.9696	0.0089						

地域別	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
東京都23区	482	3 1%	31 6%	209 43%	89 18%	145 30%	5 1%	0 0%	482
25%		7%	23%	25%	25%	28%	23%	0%	25%
大阪市	464	13 3%	35 8%	168 36%	87 19%	151 33%	9 2%	1 0%	464
24%		30%	26%	20%	24%	29%	41%	50%	24%
名古屋市	191	4 2%	8 4%	96 50%	34 18%	47 25%	2 1%	0 0%	191
10%		9%	6%	12%	10%	9%	9%	0%	10%
川崎市	102	6 6%	2 2%	48 47%	17 17%	28 27%	1 1%	0 0%	102
5%		14%	2%	6%	5%	5%	5%	0%	5%
その他	665	17 3%	57 9%	312 47%	130 20%	143 22%	5 1%	1 1%	665
35%		40%	43%	37%	36%	28%	23%	50%	35%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1904	43 2%	133 7%	833 44%	357 19%	514 27%	22 1%	2 0%	1904	
X二乗=		49.7714	0.0002						

地域移動別	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	751	19 3%	58 8%	297 40%	149 20%	218 29%	9 1%	1 0%	751
39%		44%	44%	36%	42%	42%	41%	50%	39%
同一県内別市区町村	560	13 2%	40 7%	247 44%	102 18%	154 28%	3 1%	1 0%	560
29%		30%	30%	30%	29%	30%	14%	50%	29%
県外	580	11 2%	33 6%	284 49%	104 18%	138 24%	10 2%	0 0%	580
30%		26%	25%	34%	29%	27%	45%	0%	30%
欠損	13	0 0%	2 1%	5 4%	2 1%	4 3%	0 0%	0 0%	13
1%		0%	2%	1%	1%	1%	0%	0%	1%
1904	43 24%	133 7%	833 44%	357 19%	514 27%	22 1%	2 0%	1904	
X二乗=		16.8803	0.0771						

Q10 路上(野宿)生活をするすぐ前に住んでいたのはどこですか。

年齢階層	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	ビジネス・カプセルホテル、サウナ	病院	更生施設等福祉施設	自立支援センター・シェルター	その他	欠損	計
45歳未満	167	10 6%	52 31%	3 2%	1 1%	34 20%	17 10%	9 5%	23 14%	11 7%	2 1%	1 1%	1 1%	2 1%	1 1%	0 0%	167
		9% 6%	7% 7%	6% 6%	9% 9%	10% 10%	22% 22%	15% 15%	8% 8%	7% 7%	6% 6%	20% 20%	17% 17%	29% 29%	6% 6%	0% 0%	9%
45歳～54歳	438	40 9%	184 42%	12 3%	4 1%	73 17%	21 5%	10 2%	61 14%	19 4%	5 1%	1 0%	0 0%	3 1%	2 0%	3 1%	438
		22% 25%	25% 25%	24% 24%	36% 36%	21% 21%	27% 27%	17% 17%	22% 22%	12% 12%	16% 16%	20% 20%	0% 0%	43% 43%	12% 12%	20% 20%	22%
55歳～64歳	938	70 7%	355 38%	30 3%	5 1%	173 18%	25 3%	29 3%	132 14%	87 9%	12 1%	1 0%	3 0%	2 0%	8 1%	6 1%	938
		48% 44%	48% 48%	60% 60%	45% 45%	51% 51%	32% 32%	49% 49%	48% 48%	54% 54%	38% 38%	20% 20%	50% 50%	29% 29%	47% 47%	40% 40%	48%
65歳以上	402	38 9%	147 37%	5 1%	1 0%	59 15%	14 3%	11 3%	59 15%	44 11%	13 3%	2 0%	2 0%	0 0%	5 1%	2 0%	402
		21% 24%	20% 20%	10% 10%	9% 9%	17% 17%	18% 18%	19% 19%	21% 21%	27% 27%	41% 41%	40% 40%	33% 33%	0% 0%	29% 29%	13% 13%	21%
欠損	9	0 0%	1 11%	0 0%	0 0%	3 33%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 11%	4 44%	9
		0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	1% 1%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	6% 6%	27% 27%	0%
	1954	158 8%	739 38%	50 3%	11 1%	342 18%	77 4%	59 3%	275 14%	161 8%	32 2%	5 0%	6 0%	7 0%	17 1%	15 1%	1954

χ<sup>2</sup>乗(欠損のセルを除く)= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	ビジネス・カプセルホテル、サウナ	病院	更生施設等福祉施設	自立支援センター・シェルター	その他	欠損	計
長期層	955	69 7%	344 36%	22 2%	4 0%	167 17%	39 4%	30 3%	154 16%	99 10%	17 2%	1 0%	0 0%	0 0%	5 1%	4 0%	955
		49% 44%	47% 47%	44% 44%	36% 36%	49% 49%	51% 51%	51% 51%	56% 56%	61% 61%	53% 53%	20% 20%	0% 0%	0% 0%	29% 29%	27% 27%	49%
再流入層	350	23 7%	121 35%	8 2%	1 0%	59 17%	17 5%	13 4%	60 17%	32 9%	5 1%	1 0%	2 1%	2 1%	4 1%	2 1%	350
		18% 15%	16% 16%	16% 16%	9% 9%	17% 17%	22% 22%	22% 22%	22% 22%	20% 20%	16% 16%	20% 20%	33% 33%	29% 29%	24% 24%	13% 13%	18%
新規参入層	610	65 11%	262 43%	20 3%	6 1%	111 18%	20 3%	15 2%	53 9%	29 5%	10 2%	3 0%	3 0%	5 1%	6 1%	2 0%	610
		31% 41%	35% 35%	40% 40%	55% 55%	32% 32%	26% 26%	25% 25%	19% 19%	18% 18%	31% 31%	60% 60%	50% 50%	71% 71%	35% 35%	13% 13%	31%
欠損	39	1 3%	12 31%	0 0%	0 0%	5 13%	1 3%	1 3%	8 21%	1 3%	0 0%	0 0%	1 3%	0 0%	2 5%	7 18%	39
		2% 1%	2% 2%	0% 0%	0% 0%	1% 1%	1% 1%	2% 2%	3% 3%	1% 1%	0% 0%	0% 0%	17% 17%	0% 0%	12% 12%	47% 47%	2%
	1954	158 8%	739 38%	50 3%	11 1%	342 18%	77 4%	59 3%	275 14%	161 8%	32 2%	5 0%	6 0%	7 0%	17 1%	15 1%	1954

χ<sup>2</sup>乗(欠損のセルを除く)= 妥当な検定でない

収入階層	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	ビジネス・カプセルホテル、サウナ	病院	更生施設等福祉施設	自立支援センター・シェルター	その他	欠損	計
収入なし	451	39 9%	138 31%	13 3%	2 0%	92 20%	22 5%	21 5%	68 15%	25 6%	12 3%	3 1%	4 1%	4 1%	7 2%	1 0%	451
		23% 25%	19% 19%	26% 26%	18% 18%	27% 27%	29% 29%	36% 36%	25% 25%	16% 16%	38% 38%	60% 60%	67% 67%	57% 57%	41% 41%	7% 7%	23%
1円以上5万円未満	1086	74 7%	416 38%	27 2%	6 1%	177 16%	42 4%	30 3%	167 15%	108 10%	14 1%	2 0%	2 0%	1 0%	8 1%	12 1%	1086
		56% 47%	56% 56%	54% 54%	55% 55%	52% 52%	55% 55%	51% 51%	61% 61%	67% 67%	44% 44%	40% 40%	33% 33%	14% 14%	47% 47%	80% 80%	56%
5万円以上	417	45 11%	185 44%	10 2%	3 1%	73 18%	13 3%	8 2%	40 10%	28 7%	6 1%	0 0%	0 0%	2 0%	2 0%	2 0%	417
		21% 28%	25% 25%	20% 20%	27% 27%	21% 21%	17% 17%	14% 14%	15% 15%	17% 17%	19% 19%	0% 0%	0% 0%	29% 29%	12% 12%	13% 13%	21%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0%
	1954	158 8%	739 38%	50 3%	11 1%	342 18%	77 4%	59 3%	275 14%	161 8%	32 2%	5 0%	6 0%	7 0%	17 1%	15 1%	1954

χ<sup>2</sup>乗(欠損のセルを除く)= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	ビジネス・カプセルホテル、サウナ	病院	更生施設等福祉施設	自立支援センター・シェルター	その他	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	68 10%	249 38%	21 3%	2 0%	118 18%	27 4%	26 4%	73 11%	37 6%	14 2%	2 0%	1 0%	0 0%	9 1%	11 2%	658
	34%	43%	34%	42%	18%	35%	35%	44%	27%	23%	44%	40%	17%	0%	53%	73%	34%
タイプb(その他支援)	406	32 8%	149 37%	15 4%	0 0%	80 20%	16 4%	10 2%	67 17%	33 8%	2 0%	1 0%	1 0%	0 0%	0 0%	0 0%	406
	21%	20%	20%	30%	0%	23%	21%	17%	24%	20%	6%	20%	17%	0%	0%	0%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	40 7%	222 42%	8 1%	6 1%	86 16%	24 4%	13 2%	68 13%	49 9%	9 2%	1 0%	1 0%	0 0%	4 1%	3 1%	534
	27%	25%	30%	16%	55%	25%	31%	22%	25%	30%	28%	20%	17%	0%	24%	20%	27%
タイプd(シェルター)	175	10 6%	53 30%	4 2%	1 1%	28 16%	6 3%	5 3%	36 21%	24 14%	2 1%	1 1%	1 1%	0 0%	4 2%	0 0%	175
	9%	6%	7%	8%	9%	8%	8%	8%	13%	15%	6%	20%	17%	0%	24%	0%	9%
タイプe(センター)	181	8 4%	66 36%	2 1%	2 1%	30 17%	4 2%	5 3%	31 17%	18 10%	5 3%	0 0%	2 1%	7 4%	0 0%	1 1%	181
	9%	5%	9%	4%	18%	9%	5%	8%	11%	11%	16%	0%	33%	100%	0%	7%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	158 8%	739 38%	50 3%	11 1%	342 18%	77 4%	59 3%	275 14%	161 8%	32 2%	5 0%	6 0%	7 0%	17 1%	15 1%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 妥当な検定でない

地域別	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	ビジネス・カプセルホテル、サウナ	病院	更生施設等福祉施設	自立支援センター・シェルター	その他	欠損	計
東京都23区	490	33 7%	170 35%	9 2%	2 0%	77 16%	34 7%	16 3%	82 17%	46 9%	12 2%	0 0%	2 0%	0 0%	3 1%	4 1%	490
	25%	21%	23%	18%	18%	23%	44%	27%	30%	29%	38%	0%	33%	0%	18%	27%	25%
大阪市	471	33 7%	165 35%	8 2%	4 1%	58 12%	14 3%	14 3%	88 19%	68 14%	5 1%	4 1%	3 1%	4 1%	3 1%	0 0%	471
	24%	21%	22%	16%	36%	17%	18%	24%	32%	42%	16%	80%	50%	57%	18%	0%	24%
名古屋市	200	15 8%	55 28%	10 5%	0 0%	58 29%	5 3%	7 4%	19 10%	10 5%	6 3%	1 1%	0 0%	1 1%	5 3%	8 4%	200
	10%	9%	7%	20%	0%	17%	6%	12%	7%	6%	19%	20%	0%	14%	29%	53%	10%
川崎市	105	9 9%	44 42%	2 2%	0 0%	19 18%	2 2%	1 1%	16 15%	6 6%	2 2%	0 0%	0 0%	2 2%	2 2%	0 0%	105
	5%	6%	6%	4%	0%	6%	3%	2%	6%	4%	6%	0%	0%	29%	12%	0%	5%
その他	688	68 10%	305 44%	21 3%	5 1%	130 19%	22 3%	21 3%	70 10%	31 5%	7 1%	0 0%	1 0%	0 0%	4 1%	3 0%	688
	35%	43%	41%	42%	45%	38%	29%	36%	25%	19%	22%	0%	17%	0%	24%	20%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	158 8%	739 38%	50 3%	11 1%	342 18%	77 4%	59 3%	275 14%	161 8%	32 2%	5 0%	6 0%	7 0%	17 1%	15 1%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 妥当な検定でない

地域移動別	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	ビジネス・カプセルホテル、サウナ	病院	更生施設等福祉施設	自立支援センター・シェルター	その他	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	45 6%	338 44%	19 2%	8 1%	108 14%	22 3%	15 2%	83 11%	96 12%	15 2%	5 1%	3 0%	5 1%	5 1%	4 1%	771
	39%	28%	46%	38%	73%	32%	29%	25%	30%	60%	47%	100%	50%	71%	29%	27%	39%
同一県内別市町村	568	50 9%	214 38%	21 4%	3 1%	98 17%	24 4%	17 3%	76 13%	47 8%	9 2%	0 0%	0 0%	1 0%	6 1%	2 0%	568
	29%	32%	29%	42%	27%	29%	31%	29%	28%	29%	28%	0%	0%	14%	35%	13%	29%
県外	595	63 11%	183 31%	10 2%	0 0%	133 22%	31 5%	26 4%	112 19%	18 3%	8 1%	0 0%	3 1%	1 0%	6 1%	1 0%	595
	30%	40%	25%	20%	0%	39%	40%	44%	41%	11%	25%	0%	50%	14%	35%	7%	30%
欠損	20	0 0%	4 20%	0 0%	0 0%	3 15%	0 0%	1 5%	4 20%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	8 40%	20
	1%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	2%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	53%	1%
	1954	158 8%	739 38%	50 3%	11 1%	342 18%	77 4%	59 3%	275 14%	161 8%	32 2%	5 0%	6 0%	7 0%	17 1%	15 1%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 妥当な検定でない

Q11 路上(野宿)生活をするすぐ前に住んでいた地域はどこですか。

年齢階層	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
45歳未満	167	66	40%	50	30%	50	30%	1	1%	167
		9%		9%		8%		5%		9%
45歳～54歳	438	173	39%	117	27%	147	34%	1	0%	438
		22%		21%		25%		5%		22%
55歳～64歳	938	377	40%	269	29%	281	30%	11	1%	938
		48%		47%		47%		55%		48%
65歳以上	402	153	38%	131	33%	115	29%	3	1%	402
		21%		23%		19%		15%		21%
欠損	9	2	22%	1	11%	2	22%	4	44%	9
		0%		0%		0%		20%		0%
	1954	771	39%	568	29%	595	30%	20	1%	1954
		$\chi^2$ 乗= 4.8374		0.5648						

野宿経験タイプ	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
長期層	955	360	38%	296	31%	293	31%	6	1%	955
		49%		52%		49%		30%		49%
再流入層	350	135	39%	91	26%	122	35%	2	1%	350
		18%		16%		21%		10%		18%
新規参入層	610	266	44%	172	28%	166	27%	6	1%	610
		31%		30%		28%		30%		31%
欠損	39	10	26%	9	23%	14	36%	6	15%	39
		2%		2%		2%		30%		2%
	1954	771	58%	568	29%	595	30%	20	1%	1954
		$\chi^2$ 乗= 10.2645		0.0362						

収入階層	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
収入なし	451	181	40%	98	22%	169	37%	3	1%	451
		23%		17%		28%		15%		23%
1円以上5万円未満	1086	433	40%	334	31%	305	28%	14	1%	1086
		56%		59%		51%		70%		56%
5万円以上	417	157	38%	136	33%	121	29%	3	1%	417
		21%		24%		20%		15%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	771	58%	568	29%	595	30%	20	1%	1954
		$\chi^2$ 乗= 21.1740		0.0003						

支援制度利用タイプ	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	263	40%	185	28%	198	30%	12	2%	658
		34%		33%		33%		60%		34%
タイプb(その他支援)	406	136	33%	118	29%	150	37%	2	0%	406
		21%		21%		25%		10%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	239	45%	176	33%	115	22%	4	1%	534
		27%		31%		19%		20%		27%
タイプd(シェルター)	175	61	35%	42	24%	71	41%	1	1%	175
		9%		7%		12%		5%		9%
タイプe(センター)	181	72	40%	47	26%	61	34%	1	1%	181
		9%		8%		10%		5%		9%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	771	39%	568	29%	595	30%	20	1%	1954
		$\chi^2$ 乗= 39.4654		<.0001						

地域別	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
東京都23区	490	92	19%	203	41%	190	39%	5	1%	490
		25%		36%		32%		25%		25%
大阪市	471	234	50%	106	23%	130	28%	1	0%	471
		24%		19%		22%		5%		24%
名古屋市	200	104	52%	44	22%	43	22%	9	5%	200
		10%		8%		7%		45%		10%
川崎市	105	46	44%	17	16%	41	39%	1	1%	105
		5%		3%		7%		5%		5%
その他	688	295	43%	198	29%	191	28%	4	1%	688
		35%		35%		32%		20%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	771	39%	568	29%	595	30%	20	1%	1954
		$\chi^2$ 乗= 140.2619		<.0001						

Q12 これまでに一番長くやっていた仕事は何ですか。

年齢階層	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
45歳未満	167	4 2%	3 2%	2 1%	14 8%	28 17%	3 2%	3 2%	8 5%	1 1%	23 14%	2 1%	30 18%	30 18%	8 5%	2 1%	3 2%	1 1%	2 1%	167
	9%	9%	10%	5%	12%	14%	7%	8%	6%	11%	7%	7%	8%	7%	11%	9%	11%	17%	10%	9%
45歳～54歳	438	15 3%	6 1%	8 2%	23 5%	63 14%	9 2%	10 2%	35 8%	1 0%	77 18%	4 1%	70 16%	82 19%	19 4%	5 1%	3 1%	2 0%	6 1%	438
	22%	32%	20%	21%	19%	31%	20%	28%	27%	11%	23%	14%	18%	20%	26%	22%	11%	33%	30%	22%
55歳～64歳	938	22 2%	14 1%	20 2%	64 7%	85 9%	24 3%	12 1%	59 6%	4 0%	154 16%	17 2%	206 22%	191 20%	33 4%	12 1%	12 1%	2 0%	7 1%	938
	48%	47%	47%	53%	53%	42%	55%	33%	46%	44%	46%	61%	53%	47%	46%	52%	44%	33%	35%	48%
65歳以上	402	6 1%	7 2%	8 2%	18 4%	25 6%	8 2%	11 3%	26 6%	3 1%	78 19%	5 1%	78 19%	99 25%	12 3%	4 1%	9 2%	1 0%	4 1%	402
	21%	13%	23%	21%	15%	12%	18%	31%	20%	33%	23%	18%	20%	25%	17%	17%	33%	17%	20%	21%
欠損	9	0 0%	0 0%	0 0%	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 11%	0 0%	4 44%	2 22%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 11%	9
	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	0%
1954	47 2%	30 2%	38 2%	120 6%	201 10%	44 2%	36 2%	128 7%	9 0%	333 17%	28 1%	388 20%	404 21%	72 4%	23 1%	27 1%	6 0%	20 1%	1954	

X二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
長期層	955	16 2%	13 1%	19 2%	59 6%	78 8%	20 2%	17 2%	58 6%	4 0%	173 18%	15 2%	201 21%	220 23%	33 3%	10 1%	9 1%	3 0%	7 1%	955
	49%	34%	43%	50%	49%	39%	45%	47%	45%	44%	52%	54%	52%	54%	46%	43%	33%	50%	35%	49%
再流入層	350	7 2%	1 0%	5 1%	14 4%	40 11%	5 1%	9 3%	21 6%	1 0%	67 19%	5 1%	70 20%	79 23%	12 3%	5 1%	5 1%	1 0%	3 1%	350
	18%	15%	3%	13%	12%	20%	11%	25%	16%	11%	20%	18%	18%	20%	17%	22%	19%	17%	15%	18%
新規参入層	610	23 4%	15 2%	14 2%	44 7%	81 13%	19 3%	9 1%	49 8%	4 1%	88 14%	8 1%	107 18%	93 15%	27 4%	8 1%	13	2 0%	6 1%	610
	31%	49%	50%	37%	40%	43%	25%	38%	44%	26%	29%	28%	23%	38%	35%	48%	2%	33%	30%	31%
欠損	39	1 3%	1 3%	0 0%	3 8%	2 5%	0 0%	1 3%	0 0%	0 0%	5 13%	0 0%	10 26%	12 31%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	4 10%	39
	2%	2%	3%	0%	3%	1%	0%	3%	0%	0%	2%	0%	3%	3%	0%	0%	0%	0%	20%	2%
1954	47 2%	30 2%	38 2%	120 6%	201 10%	44 2%	36 2%	128 7%	9 0%	333 17%	28 1%	388 20%	404 21%	72 4%	23 1%	27 1%	6 0%	20 1%	1954	

X二乗= 60.1911 0.0019

収入階層	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
収入なし	451	9 2%	9 2%	7 2%	28 6%	52 12%	10 2%	10 2%	33 7%	5 1%	88 20%	5 1%	64 14%	95 21%	16 4%	5 1%	8 2%	3 1%	4 1%	451
	23%	19%	30%	18%	23%	26%	23%	28%	26%	56%	26%	18%	16%	24%	22%	22%	30%	50%	20%	23%
1円以上5万円未満	1086	20 2%	12 1%	21 2%	65 6%	100 9%	24 2%	16 1%	72 7%	4 0%	195 18%	18 2%	228 21%	233 21%	40 4%	12 1%	13 1%	2 0%	11 1%	1086
	56%	43%	40%	55%	54%	50%	55%	44%	56%	44%	59%	64%	59%	58%	56%	52%	48%	33%	55%	56%
5万円以上	417	18 4%	9 2%	10 2%	27 6%	49 12%	10 2%	10 2%	23 6%	0 0%	50 12%	5 1%	96 23%	76 18%	16 4%	6 1%	6 1%	1 0%	5 1%	417
	21%	38%	30%	26%	24%	23%	28%	18%	0%	15%	18%	25%	19%	22%	26%	22%	17%	25%	21%	
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	47 2%	30 2%	38 2%	120 6%	201 10%	44 2%	36 2%	128 7%	9 0%	333 17%	28 1%	388 20%	404 21%	72 4%	23 1%	27 1%	6 0%	20 1%	1954	

X二乗= 48.5477 0.0306

支援制度利用タイプ	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸・通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	16 2%	12 2%	14 2%	43 7%	66 10%	12 2%	14 2%	48 7%	2 0%	111 17%	6 1%	134 20%	120 18%	25 4%	6 1%	11 2%	3 0%	15 2%	658
	34%	34%	40%	37%	36%	33%	27%	39%	38%	22%	33%	21%	35%	30%	35%	26%	41%	50%	75%	34%
タイプb(その他支援)	406	18 4%	7 2%	6 1%	28 7%	42 10%	11 3%	7 2%	23 6%	2 0%	52 13%	5 1%	70 17%	105 26%	13 3%	9 2%	6 1%	0 0%	2 0%	406
	21%	38%	23%	16%	23%	21%	25%	19%	18%	22%	16%	18%	18%	26%	18%	39%	22%	0%	10%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	9 2%	8 1%	10 2%	27 5%	49 9%	10 2%	11 2%	30 6%	3 1%	108 20%	9 2%	120 22%	99 19%	24 4%	6 1%	7 1%	2 0%	2 0%	534
	27%	19%	27%	26%	23%	24%	23%	31%	23%	33%	32%	32%	31%	25%	33%	26%	26%	33%	10%	27%
タイプd(シェルター)	175	2 1%	0 0%	5 3%	9 5%	13 7%	6 3%	3 2%	14 8%	0 0%	25 14%	6 3%	34 19%	51 29%	3 2%	0 0%	2 1%	1 1%	1 1%	175
	9%	4%	0%	13%	8%	6%	14%	8%	11%	0%	8%	21%	9%	13%	4%	0%	7%	17%	5%	9%
タイプe(センター)	181	2 1%	3 2%	3 2%	13 7%	31 17%	5 3%	1 1%	13 7%	2 1%	37 20%	2 1%	30 17%	29 16%	7 4%	2 1%	1 1%	0 0%	0 0%	181
	9%	4%	10%	8%	11%	15%	11%	3%	10%	22%	11%	7%	8%	7%	10%	9%	4%	0%	0%	9%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	47 2%	30 2%	38 2%	120 6%	201 10%	44 2%	36 2%	128 7%	9 0%	333 17%	28 1%	388 20%	404 21%	72 4%	23 1%	27 1%	6 0%	20 1%	1954	

X二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸、通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
東京都23区	490	9 2%	6 1%	10 2%	28 6%	51 10%	10 2%	14 3%	31 6%	0 0%	78 16%	13 3%	86 18%	114 23%	20 4%	9 2%	7 1%	0 0%	4 1%	490
大阪府	257	19%	20%	26%	23%	25%	23%	39%	24%	0%	23%	46%	22%	28%	28%	39%	26%	0%	20%	257
名古屋市	471	11 2%	9 2%	10 2%	20 4%	52 11%	9 2%	7 1%	30 6%	2 0%	87 18%	8 2%	91 19%	100 21%	21 4%	3 1%	8 2%	2 0%	1 0%	471
川崎市	240	23%	30%	26%	17%	26%	20%	19%	23%	22%	26%	29%	23%	25%	29%	13%	30%	33%	5%	240
その他	200	3 2%	2 1%	6 3%	9 5%	15 8%	7 4%	2 1%	13 7%	0 0%	38 19%	1 1%	42 21%	46 23%	4 2%	1 1%	2 1%	1 1%	8 4%	200
欠損	10%	6%	7%	16%	8%	7%	16%	6%	10%	0%	11%	4%	11%	11%	6%	4%	7%	17%	40%	10%
計	105	1 1%	3 3%	3 3%	2 2%	7 7%	1 1%	1 1%	8 8%	2 2%	18 17%	0 0%	37 35%	17 16%	4 4%	0 0%	0 0%	0 0%	1 1%	105
計	5%	2%	10%	8%	2%	3%	2%	3%	6%	22%	5%	0%	10%	4%	6%	0%	0%	0%	5%	5%
計	688	23 3%	10 1%	9 1%	61 9%	76 11%	17 2%	12 2%	46 7%	5 1%	112 16%	6 1%	132 19%	127 18%	23 3%	10 1%	10 1%	3 0%	6 1%	688
計	35%	49%	33%	24%	51%	38%	39%	33%	36%	56%	34%	21%	34%	31%	32%	43%	37%	50%	30%	35%
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
計	1954	47 2%	30 2%	38 2%	120 6%	201 10%	44 2%	36 2%	128 7%	9 0%	333 17%	28 1%	388 20%	404 21%	72 4%	23 1%	27 1%	6 0%	20 1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	専門的・技術的	管理的	事務	販売	サービス	保安	農林漁業	運輸、通信	探掘	生産工程・製造	印刷・製本	建築技能	建築作業	労務・運搬	清掃・廃品回収	その他	職業なし	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	19 2%	15 2%	12 2%	44 6%	79 10%	11 1%	6 1%	51 7%	3 0%	121 16%	10 1%	174 23%	166 22%	33 4%	6 1%	15 2%	1 0%	5 1%	771
同一県内別市区町村	39%	40%	50%	32%	37%	39%	25%	17%	40%	33%	36%	36%	45%	41%	46%	26%	56%	17%	25%	39%
県外	568	16 3%	9 2%	10 2%	28 5%	59 10%	17 3%	10 2%	39 7%	4 1%	106 19%	12 2%	109 19%	116 20%	18 3%	6 1%	5 1%	1 0%	3 1%	568
欠損	29%	34%	30%	26%	23%	29%	39%	28%	30%	44%	32%	43%	28%	29%	25%	26%	19%	17%	15%	29%
計	595	12 2%	6 1%	16 3%	47 8%	63 11%	15 3%	20 3%	38 6%	2 0%	100 17%	6 1%	102 17%	120 20%	21 4%	11 2%	7 1%	4 1%	5 1%	595
計	30%	26%	20%	42%	39%	31%	34%	56%	30%	22%	30%	21%	26%	30%	29%	48%	26%	67%	25%	30%
計	20	0 0%	0 0%	0 0%	1 5%	0 0%	1 5%	0 0%	0 0%	0 0%	6 30%	0 0%	3 15%	2 10%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	7 35%	20
計	1%	0%	0%	0%	1%	0%	2%	0%	0%	0%	2%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	35%	1%
計	1954	47 2%	30 2%	38 2%	120 6%	201 10%	44 2%	36 2%	128 7%	9 0%	333 17%	28 1%	388 20%	404 21%	72 4%	23 1%	27 1%	6 0%	20 1%	1954

X二乗= 47.8346 0.0356

Q12-1 その時(一番長くやっていた仕事)の立場は何でしたか

年齢階層	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
45歳未満	164	3 2%	7 4%	102 62%	25 15%	23 14%	3 2%	1 1%	164
		9%	6%	9%	12%	7%	17%	9%	9%
45歳～54歳	430	9 2%	26 6%	289 67%	41 10%	60 14%	2 0%	3 1%	430
		22%	19%	18%	25%	18%	11%	27%	22%
55歳～64歳	929	23 2%	70 8%	561 60%	99 11%	162 17%	9 1%	5 1%	929
		48%	49%	48%	49%	47%	50%	45%	48%
65歳以上	397	12 3%	40 10%	203 51%	39 10%	97 24%	4 1%	2 0%	397
		21%	26%	27%	19%	28%	22%	18%	21%
欠損	8	0 0%	3 38%	5 63%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	8
	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1928	47 2%	146 8%	1160 60%	204 11%	342 18%	18 1%	11 1%	1928

χ二乗= 38.3362 0.0008

野宿経験のタイプ	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
長期層	945	23 2%	70 7%	533 56%	106 11%	199 21%	8 1%	6 1%	945
		49%	49%	1134%	226%	423%	17%	13%	49%
再流入層	346	1 0%	18 5%	209 60%	46 13%	64 18%	4 1%	4 1%	346
		18%	2%	12%	18%	23%	19%	22%	18%
新規参入層	602	22 4%	55 9%	399 66%	47 8%	72 12%	6 1%	1 0%	602
		31%	47%	38%	34%	23%	21%	33%	31%
欠損	35	1 3%	3 9%	19 54%	5 14%	7 20%	0 0%	0 0%	35
	2%	2%	2%	2%	2%	2%	0%	0%	2%
	1928	47 2%	146 8%	1160 60%	204 11%	342 18%	18 1%	11 1%	1928

χ二乗= 45.5114 <.0001

収入階層	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
収入なし	444	14 3%	33 7%	264 59%	55 12%	74 17%	3 1%	1 0%	444
		23%	30%	23%	27%	22%	17%	9%	23%
1円以上5万円未満	1073	22 2%	71 7%	633 59%	114 11%	216 20%	11 1%	6 1%	1073
		56%	47%	49%	55%	63%	61%	55%	56%
5万円以上	411	11 3%	42 10%	263 64%	35 9%	52 13%	4 1%	4 1%	411
		21%	23%	29%	23%	17%	22%	36%	21%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1928	47 24%	146 8%	1160 60%	204 11%	342 18%	18 1%	11 1%	1928

χ二乗= 21.2950 0.0191

支援制度利用タイプ	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	640	20 3%	53 8%	404 63%	55 9%	99 15%	6 1%	3 0%	640
		33%	43%	36%	35%	27%	29%	33%	33%
タイプb(その他支援)	404	9 2%	28 7%	225 56%	50 12%	85 21%	4 1%	3 1%	404
		21%	19%	19%	19%	25%	25%	22%	21%
タイプc(巡回相談員)	530	14 3%	49 9%	309 58%	58 11%	90 17%	6 1%	4 1%	530
		27%	30%	34%	27%	28%	26%	33%	27%
タイプd(シェルター)	173	0 0%	12 7%	101 58%	19 11%	39 23%	1 1%	1 1%	173
		9%	0%	8%	9%	11%	6%	9%	9%
タイプe(センター)	181	4 2%	4 2%	121 67%	22 12%	29 16%	1 1%	0 0%	181
		9%	9%	3%	10%	11%	8%	6%	9%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1928	47 2%	146 8%	1160 60%	204 11%	342 18%	18 1%	11 1%	1928

χ二乗= 31.1429 0.0533

地域別	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
東京都23区	486	2 0%	36 7%	290 60%	55 11%	97 20%	4 1%	2 0%	486
		25%	4%	25%	27%	28%	22%	18%	25%
大阪市	468	13 3%	30 6%	265 57%	57 12%	93 20%	7 1%	3 1%	468
		24%	28%	21%	23%	28%	39%	27%	24%
名古屋市	191	2 1%	9 5%	128 67%	13 7%	36 19%	2 1%	1 1%	191
		10%	4%	6%	11%	6%	11%	9%	10%
川崎市	104	5 5%	6 6%	62 60%	11 11%	19 18%	1 1%	0 0%	104
		5%	11%	4%	5%	6%	6%	0%	5%
その他	679	25 4%	65 10%	415 61%	68 10%	97 14%	4 1%	5 5%	679
		35%	53%	45%	36%	28%	22%	45%	35%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1928	47 2%	146 8%	1160 60%	204 11%	342 18%	18 1%	11 1%	1928

χ二乗= 40.1164 0.0048

地域移動別	n	経営者・会社役員	自営・家族従事者	常勤(正社員)	臨時・パート・アルバイト	日雇	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	765	18 2%	56 7%	450 59%	88 12%	141 18%	8 1%	4 1%	765
		40%	38%	38%	39%	41%	44%	36%	40%
同一県内別市区町村	564	16 3%	48 9%	336 60%	58 10%	99 18%	3 1%	4 1%	564
		29%	34%	33%	29%	28%	17%	36%	29%
県外	586	13 2%	40 7%	366 62%	56 10%	101 17%	7 1%	3 1%	586
		30%	28%	27%	32%	27%	30%	39%	30%
欠損	13	0 0%	2 1%	8 1%	2 1%	1 0%	0 0%	0 0%	13
	1%	0%	1%	1%	1%	0%	0%	0%	1%
	1928	47 24%	146 8%	1160 60%	204 11%	342 18%	18 1%	11 1%	1928

χ二乗= 5.4613 0.8583

Q13 これまで一番長く仕事を行っていた際に住んでいたのはどこですか。

年齢階層	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	その他	欠損	計
45歳未満	167	15 9%	64 38%	5 3%	1 1%	32 19%	17 10%	9 5%	16 10%	7 4%	1 1%	0 0%	167
		9% 6%	8% 8%	9% 9%	5% 5%	9% 9%	20% 20%	16% 16%	8% 8%	6% 6%	4% 4%	0% 0%	9%
45歳～54歳	438	58 13%	171 39%	14 3%	7 2%	90 21%	27 6%	12 3%	41 9%	12 3%	2 0%	4 1%	438
		22% 24%	22% 26%	37% 37%	25% 25%	31% 31%	21% 21%	21% 21%	11% 11%	8% 8%	19% 19%	22%	
55歳～64歳	938	109 12%	389 41%	25 3%	10 1%	175 19%	34 4%	27 3%	87 9%	63 7%	10 1%	9 1%	938
		48% 45%	50% 47%	53% 53%	48% 48%	39% 39%	48% 48%	45% 45%	57% 57%	42% 42%	43% 43%	48%	
65歳以上	402	58 14%	159 40%	9 2%	1 0%	65 16%	9 2%	8 2%	49 12%	28 7%	11 3%	5 1%	402
		21% 24%	20% 17%	5% 5%	18% 18%	10% 10%	14% 14%	25% 25%	46% 46%	24% 24%	3 33%	0%	
欠損	9	1 11%	2 22%	0 0%	0 0%	3 33%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	3 33%	9
		0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	1% 1%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	14% 14%	0%
	1954	241 12%	785 40%	53 3%	19 1%	365 19%	87 4%	56 3%	193 10%	110 6%	24 1%	21 1%	1954
		χ二乗= 60.3476 0.0002											

野宿経験タイプ	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	その他	欠損	計
長期層	955	98 10%	377 39%	17 2%	6 1%	185 19%	44 5%	29 3%	105 11%	70 7%	15 2%	9 1%	955
		49% 41%	48% 48%	32% 32%	32% 32%	51% 51%	51% 51%	52% 52%	54% 54%	64% 64%	63% 63%	43% 43%	49%
再流入層	350	36 10%	135 39%	16 5%	3 1%	59 17%	19 5%	11 3%	44 13%	21 6%	3 1%	3 1%	350
		18% 15%	17% 17%	30% 30%	16% 16%	22% 22%	20% 20%	23% 23%	19% 19%	13% 13%	14% 14%	18%	
新規参入層	610	105 17%	261 43%	20 3%	9 1%	116 19%	22 4%	15 2%	37 6%	19 3%	4 1%	2 0%	610
		31% 44%	33% 38%	47% 47%	32% 32%	25% 25%	27% 27%	19% 19%	17% 17%	17% 17%	10% 10%	31%	
欠損	39	2 5%	12 31%	0 0%	1 3%	5 13%	2 5%	1 3%	7 18%	0 0%	2 5%	7 18%	39
		2% 1%	2% 0%	5% 5%	1% 1%	2% 2%	4% 4%	8% 8%	33% 33%	2%	2%	2%	
	1954	241 23%	785 40%	53 3%	19 1%	365 19%	87 4%	56 3%	193 10%	110 6%	24 1%	21 1%	1954
		χ二乗= 50.8645 <.0001											

収入階層	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	その他	欠損	計
収入なし	451	60 13%	150 33%	14 3%	4 1%	94 21%	22 5%	22 5%	55 12%	20 4%	7 2%	3 1%	451
		23% 25%	19% 19%	26% 26%	21% 21%	26% 26%	25% 25%	39% 39%	28% 28%	18% 18%	29% 29%	14% 14%	23%
1円以上5万円未満	1086	120 11%	448 41%	28 3%	11 1%	196 18%	48 4%	25 2%	111 10%	69 6%	14 1%	16 1%	1086
		56% 50%	57% 57%	53% 53%	58% 58%	54% 54%	55% 55%	45% 45%	58% 58%	63% 63%	58% 58%	76% 76%	56%
5万円以上	417	61 15%	187 45%	11 3%	4 1%	75 18%	17 4%	9 2%	27 6%	21 5%	3 1%	2 0%	417
		21% 25%	24% 21%	21% 21%	21% 21%	20% 20%	16% 16%	14% 14%	19% 19%	13% 13%	10% 10%	21%	
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	
	1954	241 23%	785 40%	53 3%	19 1%	365 19%	87 4%	56 3%	193 10%	110 6%	24 1%	21 1%	1954
		χ二乗= 30.0252 0.0166											

支援制度利用タイプ	n	持ち家	民間賃貸	公営住宅	公共賃貸住宅	勤め先の住宅・寮	親族・知人宅	住み込み先	飯場	ドヤ	その他	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	86 13%	272 41%	16 2%	6 1%	131 20%	31 5%	20 3%	49 7%	26 4%	8 1%	13 2%	658
		34% 36%	35% 35%	30% 30%	32% 32%	36% 36%	36% 36%	36% 36%	25% 25%	24% 24%	33% 33%	62% 62%	34%
タイプb(その他支援)	406	55 14%	153 38%	17 4%	1 0%	80 20%	12 3%	13 3%	45 11%	25 6%	4 1%	1 0%	406
		21% 23%	19% 19%	32% 32%	5% 5%	22% 22%	14% 14%	23% 23%	23% 23%	23% 23%	17% 17%	5% 5%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	67 13%	233 44%	13 2%	8 1%	92 17%	22 4%	12 2%	47 9%	28 5%	9 2%	3 1%	534
		27% 28%	30% 30%	25% 25%	42% 42%	25% 25%	21% 21%	24% 24%	25% 25%	38% 38%	14% 14%	27%	
タイプd(シェルター)	175	15 9%	56 32%	4 2%	2 1%	32 18%	11 6%	6 3%	25 14%	18 10%	3 2%	3 2%	175
		9% 6%	7% 7%	8% 8%	11% 11%	9% 9%	13% 13%	11% 11%	13% 13%	16% 16%	13% 13%	14% 14%	9%
タイプe(センター)	181	18 10%	71 39%	3 2%	2 1%	30 17%	11 6%	5 3%	27 15%	13 7%	0 0%	1 1%	181
		9% 7%	9% 9%	6% 6%	11% 11%	8% 8%	13% 13%	9% 9%	14% 14%	12% 12%	0% 0%	5% 5%	9%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	
	1954	241 12%	785 40%	53 3%	19 1%	365 19%	87 4%	56 3%	193 10%	110 6%	24 1%	21 1%	1954
		χ二乗= 52.9142 0.0342											



地域別	n	持ち家		民間賃貸		公営住宅		公共賃貸住宅		勤め先の住宅・寮		親族・知人宅		住み込み先		飯場		ドヤ		その他		欠損		計
東京都23区	490	36	7%	197	40%	11	2%	4	1%	88	18%	36	7%	12	2%	61	12%	35	7%	6	1%	4	1%	490
	25%	15%		25%		21%		21%		24%		41%		21%		32%		32%		25%		19%		25%
大阪市	471	56	12%	191	41%	10	2%	5	1%	71	15%	21	4%	18	4%	51	11%	40	8%	6	1%	2	0%	471
	24%	23%		24%		19%		26%		19%		24%		32%		26%		36%		25%		10%		24%
名古屋市	200	26	13%	51	26%	7	4%	1	1%	61	31%	8	4%	6	3%	16	8%	9	5%	6	3%	9	5%	200
	10%	11%		13%		13%		5%		17%		9%		11%		8%		8%		25%		43%		10%
川崎市	105	13	12%	45	43%	2	2%	0	0%	17	16%	5	5%	2	2%	14	13%	5	5%	2	2%	0	0%	105
	5%	5%		6%		4%		0%		5%		8%		4%		7%		5%		8%		0%		5%
その他	688	110	16%	301	44%	23	3%	9	1%	128	19%	17	2%	18	3%	51	7%	21	3%	4	1%	6	1%	688
	35%	46%		38%		43%		47%		35%		20%		32%		26%		19%		17%		29%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	241	12%	785	40%	53	3%	19	1%	365	19%	87	4%	56	3%	193	10%	110	6%	24	1%	21	1%	1954

$\chi^2$  二乗= 108.1588 <.0001

地域移動別	n	持ち家		民間賃貸		公営住宅		公共賃貸住宅		勤め先の住宅・寮		親族・知人宅		住み込み先		飯場		ドヤ		その他		欠損		計
同一県内同一市区町村	771	86	11%	330	43%	24	3%	10	1%	142	18%	26	3%	22	3%	56	7%	63	8%	9	1%	3	0%	771
	39%	36%		42%		45%		53%		39%		30%		39%		29%		57%		38%		14%		39%
同一県内別市町村	568	75	13%	237	42%	18	3%	6	1%	100	18%	26	5%	12	2%	53	9%	28	5%	9	2%	4	1%	568
	29%	31%		30%		34%		32%		27%		30%		21%		27%		25%		38%		19%		29%
県外	595	80	13%	214	36%	11	2%	3	1%	117	20%	35	6%	22	4%	82	14%	19	3%	6	1%	6	1%	595
	30%	33%		27%		21%		16%		32%		40%		39%		42%		17%		25%		29%		30%
欠損	20	0	0%	4	20%	0	0%	0	0%	6	30%	0	0%	0	0%	2	10%	0	0%	0	0%	8	40%	20
	1%	0%		1%		0%		0%		2%		0%		0%		1%		0%		0%		38%		1%
	1954	241	23%	785	40%	53	3%	19	1%	365	19%	87	4%	56	3%	193	10%	110	6%	24	1%	21	1%	1954

$\chi^2$  二乗= 49.6175 <.0001

Q14 これまで一番長く仕事をやっていた際に住んでいた地域はどこですか。

年齢階層	n	同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外	欠損	計
45歳未満	167	49 29%	46 28%	67 40%	5 3%	167
	9%	8%	9%	9%	14%	9%
45歳～54歳	438	145 33%	112 26%	176 40%	5 1%	438
	22%	23%	21%	24%	14%	22%
55歳～64歳	938	315 34%	263 28%	344 37%	16 2%	938
	48%	49%	49%	46%	43%	48%
65歳以上	402	130 32%	114 28%	151 38%	7 2%	402
	21%	20%	21%	20%	19%	21%
欠損	9	3 33%	0 0%	2 22%	4 44%	9
	0%	0%	0%	0%	11%	0%
1954	642	33%	535 27%	740 38%	37 2%	1954
		$\chi^2$ 乗= 2.7819	0.8357			

野宿経歴タイプ	n	同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外	欠損	計
長期層	955	312 33%	271 28%	354 37%	18 2%	955
	49%	49%	51%	48%	49%	49%
再流入層	350	110 31%	88 25%	147 42%	5 1%	350
	18%	17%	16%	20%	14%	18%
新規参入層	610	210 34%	168 28%	227 37%	5 1%	610
	31%	33%	31%	31%	14%	31%
欠損	39	10 26%	8 21%	12 31%	9 23%	39
	2%	2%	1%	2%	24%	2%
1954	642	55%	535 27%	740 38%	37 2%	1954
		$\chi^2$ 乗= 3.3889	0.4950			

収入階層	n	同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外	欠損	計
収入なし	451	147 33%	104 23%	194 43%	6 1%	451
	23%	23%	19%	26%	16%	23%
1円以上5万円未満	1086	357 33%	303 28%	403 37%	23 2%	1086
	56%	56%	57%	54%	62%	56%
5万円以上	417	138 33%	128 31%	143 34%	8 2%	417
	21%	21%	24%	19%	22%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	642	55%	535 27%	740 38%	37 2%	1954
		$\chi^2$ 乗= 9.5467	0.0488			

支援制度利用タイプ	n	同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	229 35%	170 26%	235 36%	24 4%	658
	34%	36%	32%	32%	65%	34%
タイプb(その他支援)	406	128 32%	112 28%	163 40%	3 1%	406
	21%	20%	21%	22%	8%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	195 37%	165 31%	169 32%	5 1%	534
	27%	30%	31%	23%	14%	27%
タイプd(シェルター)	175	40 23%	40 23%	91 52%	4 2%	175
	9%	6%	7%	12%	11%	9%
タイプe(センター)	181	50 28%	48 27%	82 45%	1 1%	181
	9%	8%	9%	11%	3%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	642	33%	535 27%	740 38%	37 2%	1954
		$\chi^2$ 乗= 32.6189	<.0001			

地域別	n	同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外	欠損	計
東京都23区	490	79 16%	205 42%	197 40%	9 2%	490
	25%	12%	38%	27%	24%	25%
大阪市	471	191 41%	99 21%	178 38%	3 1%	471
	24%	30%	19%	24%	8%	24%
名古屋市	200	80 40%	36 18%	71 36%	13 7%	200
	10%	12%	7%	10%	35%	10%
川崎市	105	39 37%	11 10%	53 50%	2 2%	105
	5%	6%	2%	7%	5%	5%
その他	688	253 37%	184 27%	241 35%	10 1%	688
	35%	39%	34%	33%	27%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	642	33%	535 27%	740 38%	37 2%	1954
		$\chi^2$ 乗= 125.5632	<.0001			

地域移動別	n	同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	571 74%	63 8%	132 17%	5 1%	771
	39%	89%	12%	18%	14%	39%
同一県内別市区町村	568	38 7%	422 74%	100 18%	8 1%	568
	29%	6%	79%	14%	22%	29%
県外	595	32 5%	48 8%	505 85%	10 2%	595
	30%	5%	9%	68%	27%	30%
欠損	20	1 5%	2 10%	3 15%	14 70%	20
	1%	0%	0%	0%	38%	1%
1954	642	55%	535 27%	740 38%	37 2%	1954
		$\chi^2$ 乗= 1779.3830	<.0001			

Q15 今回の路上(野宿)生活をするようになった理由は何ですか。(複数回答)

年齢階層	n	倒産・失業	仕事が減った・出なくなった	病気・怪我・高齢	労働環境劣悪	人間関係劣悪	それ以外の理由で収入が減った・低い	借金	家賃払えず	契約満了その他で宿舍出た	ホテル代・ドヤ代払えず	立ち退き	病院・施設退所	家庭内のいざこざ・家庭内事情	飲酒・ギャンブル	その他	理由なし	欠損	計
45歳未満	167	35 21%	46 28%	26 16%	14 8%	44 26%	8 5%	12 7%	17 10%	4 2%	6 4%	0 0%	8 5%	14 8%	9 5%	22 13%	4 2%	1 1%	270
45歳～54歳	438	131 30%	119 27%	77 18%	32 7%	84 19%	12 3%	42 10%	59 13%	22 5%	16 4%	5 1%	13 3%	49 11%	31 7%	30 7%	7 2%	4 1%	733
55歳～64歳	938	289 31%	323 34%	214 23%	41 4%	140 15%	28 3%	55 6%	129 14%	19 2%	61 7%	13 1%	17 2%	70 7%	64 7%	71 8%	15 2%	13 1%	1562
65歳以上	402	110 27%	133 33%	115 29%	15 4%	35 9%	8 2%	24 6%	51 13%	8 2%	21 5%	7 2%	18 4%	27 7%	31 8%	39 10%	3 1%	2 0%	647
欠損	9	3 33%	2 22%	1 11%	0 0%	2 22%	0 0%	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 11%	0 0%	0 0%	2 22%	12
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	568 29%	623 32%	433 22%	102 5%	305 16%	56 3%	134 7%	256 13%	53 3%	104 5%	25 1%	56 3%	160 8%	136 7%	162 8%	29 1%	22 1%	3224
		7.874 0.0487	9.4 0.02	19.3 0.0002	10.27 0.016	34 <.000	3.39 0.335	7.05 0.071	1.82 0.61	11.3 0.01	6.129 0.1	2.975 0.4	9.5 0.02	7.01 0.072	1.002 0.8	7.89 0.05	2.6 0.5		

野宿経験タイプ	n	倒産・失業	仕事が減った・出なくなった	病気・怪我・高齢	労働環境劣悪	人間関係劣悪	それ以外の理由で収入が減った・低い	借金	家賃払えず	契約満了その他で宿舍出た	ホテル代・ドヤ代払えず	立ち退き	病院・施設退所	家庭内のいざこざ・家庭内事情	飲酒・ギャンブル	その他	理由なし	欠損	計
長期層	955	282 30%	347 36%	216 23%	47 5%	141 15%	25 3%	69 7%	122 13%	29 3%	62 6%	8 1%	13 1%	68 7%	70 7%	76 8%	16 2%	11 1%	1602
再流入層	350	87 25%	109 31%	78 22%	20 6%	67 19%	8 2%	15 4%	36 10%	13 4%	21 6%	3 1%	19 5%	33 9%	33 9%	38 11%	4 1%	2 1%	586
新規参入層	610	190 31%	156 26%	131 21%	32 5%	90 15%	23 4%	48 8%	95 16%	9 1%	20 3%	13 2%	23 4%	55 9%	29 5%	44 7%	8 1%	5 1%	971
欠損	39	9 23%	11 28%	8 21%	3 8%	7 18%	0 0%	2 5%	3 8%	2 5%	1 3%	1 3%	1 3%	4 10%	4 10%	4 10%	1 3%	4 10%	65
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	568 29%	623 32%	433 22%	102 5%	305 16%	56 3%	134 7%	256 13%	53 3%	104 5%	25 1%	56 3%	160 8%	136 7%	162 8%	29 1%	22 1%	3224
		4.509 0.1049	20.5 <.0001	0.32 0.8521	0.312 0.855	4 0.13	2.35 0.309	4.84 0.089	5.76 0.06	5.324 0.07	7.944 0	5.553 0.06	18 0	2.64 0.268	8.11 0.02	4.04 0.13	0.7 0.7		

収入階層	n	倒産・失業	仕事が減った・出なくなった	病気・怪我・高齢	労働環境劣悪	人間関係劣悪	それ以外の理由で収入が減った・低い	借金	家賃払えず	契約満了その他で宿舍出た	ホテル代・ドヤ代払えず	立ち退き	病院・施設退所	家庭内のいざこざ・家庭内事情	飲酒・ギャンブル	その他	理由なし	欠損	計
収入なし	451	132 29%	127 28%	116 26%	27 6%	73 16%	12 3%	21 5%	51 11%	20 4%	19 4%	5 1%	22 5%	33 7%	27 6%	46 10%	4 1%	3 1%	738
1円以上5万円未満	1086	303 28%	369 34%	260 24%	50 5%	159 15%	33 3%	69 6%	142 13%	25 2%	64 6%	13 1%	30 3%	84 8%	71 7%	80 7%	20 2%	13 1%	1785
5万円以上	417	133 32%	127 30%	57 14%	25 6%	73 18%	11 3%	44 11%	63 15%	8 2%	21 5%	7 2%	4 1%	43 10%	38 9%	36 9%	5 1%	6 1%	701
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	568 29%	623 32%	433 22%	102 5%	305 16%	56 3%	134 7%	256 13%	53 3%	104 5%	25 1%	56 3%	160 8%	136 7%	162 8%	29 1%	22 1%	3224
		2.433 0.2962	5.71 0.06	22.4 <.0001	1.854 0.396	2 0.36	0.27 0.874	13 0.002	2.9 0.23	6.639 0.036	1.92 0.4	0.707 0.7	12 0	3.36 0.187	4.052 0.13	3.35 0.19	2.3 0.3		

支援制度利用タイプ	n	倒産・失業	仕事が減った・出なくなった	病気・怪我・高齢	労働環境劣悪	人間関係劣悪	それ以外の理由で収入が減った・低い	借金	家賃払えず	契約満了その他で宿舍出た	ホテル代・ドヤ代払えず	立ち退き	病院・施設退所	家庭内のいざこざ・家庭内事情	飲酒・ギャンブル	その他	理由なし	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	207 31%	174 26%	144 22%	32 5%	98 15%	19 3%	45 7%	76 12%	12 2%	21 3%	11 2%	11 2%	56 9%	39 6%	59 9%	11 2%	12 2%	1027
タイプb(その他支援)	406	115 28%	150 37%	87 21%	18 4%	73 18%	13 3%	24 6%	57 14%	11 3%	19 5%	8 2%	9 2%	33 8%	26 6%	23 6%	6 1%	3 1%	675
タイプc(巡回相談員)	534	165 31%	175 33%	114 21%	37 7%	75 14%	16 3%	40 7%	85 16%	15 3%	34 6%	5 1%	8 1%	46 9%	38 7%	49 9%	6 1%	4 1%	912
タイプd(シェルター)	175	32 18%	64 37%	44 25%	8 5%	25 14%	2 1%	14 8%	18 10%	9 5%	15 9%	0 0%	9 5%	13 7%	15 9%	14 8%	3 2%	2 1%	287
タイプe(センター)	181	49 27%	60 33%	44 24%	7 4%	34 19%	6 3%	11 6%	20 11%	6 3%	15 8%	1 1%	19 10%	12 7%	18 10%	17 9%	3 2%	1 1%	323
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	568 29%	623 32%	433 22%	102 5%	305 16%	56 3%	134 7%	256 13%	53 3%	104 5%	25 1%	56 3%	160 8%	136 7%	162 8%	29 1%	22 1%	3224
		13.4 0.0095	14.9 0	1.75 0.7822	4.583 0.333	4.4 0.35	2.17 0.704	1.46 0.834	7.04 0.13	6.071 0.194	13.96 0	5.899 0.21	48 <.0001	0.99 0.911	4.333 0.36	5.03 0.28	0.8 0.9		

地域別	n	倒産・失業	仕事が減った・出なくなった	病気・怪我・高齢	労働環境劣悪	人間関係劣悪	それ以外の理由で収入が減った・低い	借金	家賃払えず	契約満了その他で宿舍出た	ホテル代・ドヤ代払えず	立ち退き	病院・施設退所	家庭内のいざこざ・家庭内事情	飲酒・ギャンブル	その他	理由なし	欠損	計
東京都23区	490	150 31%	176 36%	125 26%	25 5%	81 17%	12 2%	25 5%	66 13%	19 4%	27 6%	6 1%	10 2%	45 9%	32 7%	39 8%	1 0%	3 1%	842
大阪市	471	110 23%	167 35%	102 22%	19 4%	60 13%	12 3%	30 6%	55 12%	8 2%	40 8%	1 0%	21 4%	21 4%	30 6%	48 10%	17 4%	1 0%	742
名古屋市	200	59 30%	35 18%	47 24%	6 3%	38 19%	2 1%	10 5%	19 10%	5 3%	10 5%	0 0%	5 3%	14 7%	21 11%	18 9%	6 3%	7 4%	302
川崎市	105	34 32%	42 40%	34 32%	14 13%	19 18%	5 5%	6 6%	14 13%	1 1%	4 4%	0 0%	3 3%	7 7%	22 21%	11 10%	1 1%	0 0%	217
その他	688	215 31%	203 30%	125 18%	38 6%	107 16%	25 4%	63 9%	102 15%	20 3%	23 3%	18 3%	17 2%	73 11%	31 5%	46 7%	4 1%	11 2%	1121
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	568 29%	623 32%	433 22%	102 5%	305 16%	56 3%	134 7%	256 13%	53 3%	104 5%	25 1%	56 3%	160 8%	136 7%	162 8%	29 1%	22 1%	3224
		10.99 0.0267	27.8 <.0001	15.6 0.0036	17.05 0.002	6.1 0.19	5.72 0.221	9.73 0.045	4.91 0.3	5.75 0.219	14.82 0	18.1 0	5.8 0.22	15.8 0.003	42.15 <.0001	5.18 0.27	27 <.0001		

地域移動別	n	倒産・失業	仕事が減った・出なくなった	病気・怪我・高齢	労働環境劣悪	人間関係劣悪	それ以外の理由で収入が減った・低い	借金	家賃払えず	契約満了その他で宿舍出た	ホテル代・ドヤ代払えず	立ち退き	病院・施設退所	家庭内のいざこざ・家庭内事情	飲酒・ギャンブル	その他	理由なし	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	231 30%	258 33%	177 23%	39 5%	103 13%	22 3%	49 6%	122 16%	23 3%	51 7%	11 1%	22 3%	45 6%	50 6%	61 8%	14 2%	5 1%	1283
同一県内別市区町村	568	163 29%	191 34%	131 23%	24 4%	90 16%	16 3%	37 7%	76 13%	9 2%	31 5%	5 1%	10 2%	54 10%	36 6%	40 7%	6 1%	5 1%	924
県外	595	169 28%	171 29%	121 20%	39 7%	110 18%	18 3%	46 8%	58 10%	21 4%	22 4%	9 2%	24 4%	61 10%	49 8%	60 10%	9 2%	5 1%	992
欠損	20	5 25%	3 15%	4 20%	0 0%	2 10%	0 0%	2 10%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 5%	1 5%	0 0%	7 35%	25
χ二乗(欠損セル除く)=	1954	568 29%	623 32%	433 22%	102 5%	305 16%	56 3%	134 7%	256 13%	53 3%	104 5%	25 1%	56 3%	160 8%	136 7%	162 8%	29 1%	22 1%	3224
		0.425 0.8085	4.32 0.12	1.68 0.4319	3.281 0.194	6.8 0.03	0.05 0.973	1.14 0.567	10.7 0	4.399 0.111	5.591 0.1	1.086 0.58	5.3 0.07	10.3 0.006	2.11 0.35	3.82 0.15	1.3 0.5		

Q16 現在の路上(野宿)生活場所にくる前に、別の場所で路上(野宿)生活をしていたことがありますか

年齢階層	n	ある		ない		欠損値		計
45歳未満	167	93	56%	74	44%	0	0%	167
	9%	9%		8%		0%		9%
45歳～54歳	438	245	56%	191	44%	2	0%	438
	22%	24%		20%		18%		22%
55歳～64歳	938	483	51%	447	48%	8	1%	938
	48%	48%		48%		73%		48%
65歳以上	402	184	46%	218	54%	0	0%	402
	21%	18%		23%		0%		21%
欠損	9	5	56%	3	33%	1	11%	9
	0%	0%		0%		9%		0%
1954	1010	52%	933	48%	11	1%	1954	
x二乗= 10.2273 0.0167 (欠損値のセルは除く)								

野宿経験タイプ	n	ある		ない		欠損値		計
長期層	955	500	52%	451	47%	4	0%	955
	49%	50%		48%		36%		49%
再流入層	350	264	75%	85	24%	1	0%	350
	18%	26%		9%		9%		18%
新規参入層	610	222	36%	385	63%	3	0%	610
	31%	22%		41%		27%		31%
欠損	39	24	62%	12	31%	3	8%	39
	2%	2%		1%		27%		2%
1954	1010	52%	933	48%	11	1%	1954	
x二乗= 136.0463 <.0001 (欠損値のセルは除く)								

収入階層	n	ある		ない		欠損値		計
収入なし	451	228	51%	222	49%	1	0%	451
	23%	23%		24%		9%		23%
1円以上5万円未満	1086	587	54%	491	45%	8	1%	1086
	56%	58%		53%		73%		56%
5万円以上	417	195	47%	220	53%	2	0%	417
	21%	19%		24%		18%		21%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1010	52%	933	48%	11	1%	1954	
x二乗= 7.0949 0.0288 (欠損値のセルは除く)								

支援制度利用タイプ	n	ある		ない		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	658	289	44%	361	55%	8	1%	658
	34%	29%		39%		73%		34%
タイプb(その他支援)	406	206	51%	199	49%	1	0%	406
	21%	20%		21%		9%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	287	54%	246	46%	1	0%	534
	27%	28%		26%		9%		27%
タイプd(シェルター)	175	107	61%	68	39%	0	0%	175
	9%	11%		7%		0%		9%
タイプe(センター)	181	121	67%	59	33%	1	1%	181
	9%	12%		6%		9%		9%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1010	52%	933	48%	11	1%	1954	
x二乗= 38.3059 <.0001 (欠損値のセルは除く)								

地域別	n	ある		ない		欠損値		計
東京都23区	490	265	54%	224	46%	1	0%	490
	25%	26%		24%		9%		25%
大阪市	471	246	52%	225	48%	0	0%	471
	24%	24%		24%		0%		24%
名古屋市	200	104	52%	89	45%	7	4%	200
	10%	10%		10%		64%		10%
川崎市	105	59	56%	46	44%	0	0%	105
	5%	6%		5%		0%		5%
その他	688	336	49%	349	51%	3	3%	688
	35%	33%		37%		27%		35%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1010	52%	933	48%	11	1%	1954	
x二乗= 4.3513 0.3605 (欠損値のセルは除く)								

地域移動別	n	ある		ない		欠損値		計
同一県内同一市区町村	771	374	49%	395	51%	2	0%	771
	39%	37%		42%		18%		39%
同一県内別市区町村	568	285	50%	282	50%	1	0%	568
	29%	28%		30%		9%		29%
県外	595	341	57%	253	43%	1	0%	595
	30%	34%		27%		9%		30%
欠損	20	10	50%	3	15%	7	35%	20
	1%	1%		0%		64%		1%
1954	1010	52%	933	48%	11	1%	1954	
x二乗= 11.1021 0.0039 (欠損値のセルは除く)								

Q16\_1 問16で「1. ある」と答えた方について、その場所はどこですか。

年齢階層	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
45歳未満	93	52	56%	27	29%	13	14%	1	1%	93
	9%	9%		10%		9%		17%		9%
45歳～54歳	245	139	57%	59	24%	44	18%	3	1%	245
	24%	24%		21%		30%		50%		24%
55歳～64歳	483	287	59%	136	28%	58	12%	2	0%	483
	48%	50%		49%		40%		33%		48%
65歳以上	184	98	53%	55	30%	31	17%	0	0%	184
	18%	17%		20%		21%		0%		18%
欠損	5	2	40%	3	60%	0	0%	0	0%	5
	0%	0%		1%		0%		0%		0%
	1010	578	57%	280	28%	146	14%	6	1%	1010
	X二乗	X二乗=	7.3047	0.2936						
野宿経験タイプ	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
長期層	500	282	56%	149	30%	68	14%	1	0%	500
	50%	49%		53%		47%		17%		50%
再流入層	264	159	60%	64	24%	39	15%	2	1%	264
	26%	28%		23%		27%		33%		26%
新規参入層	222	128	58%	57	26%	35	16%	2	1%	222
	22%	22%		20%		24%		33%		22%
欠損	24	9	38%	10	42%	4	17%	1	4%	24
	2%	2%		4%		3%		17%		2%
	1010	578	57%	280	28%	146	14%	6	1%	1010
	X二乗	X二乗=	3.2188	0.5219						
収入階層	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
収入なし	228	109	48%	61	27%	57	25%	1	0%	228
	23%	19%		22%		39%		17%		23%
1円以上5万円未満	587	350	60%	164	28%	69	12%	4	1%	587
	58%	61%		59%		47%		67%		58%
5万円以上	195	119	61%	55	28%	20	10%	1	1%	195
	19%	21%		20%		14%		17%		19%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	1010	578	57%	280	28%	146	14%	6	1%	1010
	X二乗	X二乗=	27.5646	<.0001						
支援制度利用タイプ	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	289	159	55%	79	27%	50	17%	1	0%	289
	29%	28%		28%		34%		17%		29%
タイプb(その他支援)	206	114	55%	53	26%	38	18%	1	0%	206
	20%	20%		19%		26%		17%		20%
タイプc(巡回相談員)	287	180	63%	83	29%	21	7%	3	1%	287
	28%	31%		30%		14%		50%		28%
タイプd(シェルター)	107	56	52%	33	31%	18	17%	0	0%	107
	11%	10%		12%		12%		0%		11%
タイプe(センター)	121	69	57%	32	26%	19	16%	1	1%	121
	12%	12%		11%		13%		17%		12%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	1010	578	57%	280	28%	146	14%	6	1%	1010
	X二乗	X二乗=	17.8184	0.0226						
地域別	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
東京都23区	265	78	29%	150	57%	37	14%	0	0%	265
	26%	13%		54%		25%		0%		26%
大阪市	246	181	74%	35	14%	27	11%	3	1%	246
	24%	31%		13%		18%		50%		24%
名古屋市	104	76	73%	13	13%	14	13%	1	1%	104
	10%	13%		5%		10%		17%		10%
川崎市	59	44	75%	5	8%	10	17%	0	0%	59
	6%	8%		2%		7%		0%		6%
その他	336	199	59%	77	23%	58	17%	2	1%	336
	33%	34%		28%		40%		33%		33%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	1010	578	57%	280	28%	146	14%	6	1%	1010
	X二乗	X二乗=	174.1573	<.0001						
地域移動別	n	同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外		欠損		計
同一県内同一市区町村	374	317	85%	29	8%	27	7%	1	0%	374
	37%	55%		10%		18%		17%		37%
同一県内別市区町村	285	114	40%	152	53%	15	5%	4	1%	285
	28%	20%		54%		10%		67%		28%
県外	341	143	42%	94	28%	103	30%	1	0%	341
	34%	25%		34%		71%		17%		34%
欠損	10	4	40%	5	50%	1	10%	0	0%	10
	1%	1%		2%		1%		0%		1%
	1010	578	57%	280	28%	146	14%	6	1%	1010
	X二乗	X二乗=	288.8409	<.0001						

Q17 現在路上生活をしているこの市区町村に来た主な理由は何ですか。(複数回答)

年齢階層	n	なじみがある	知り合いがいない	雑業がある	寄せ場・手配師	ホームレス多い	施策が充実	炊き出し	その他	計
45歳未満	167	80 48%	8 5%	11 7%	23 14%	19 11%	16 10%	12 7%	39 23%	208
45歳～54歳	438	203 46%	39 9%	48 11%	46 11%	50 11%	21 5%	27 6%	123 28%	557
55歳～64歳	938	468 50%	66 7%	112 12%	118 13%	122 13%	37 4%	51 5%	237 25%	1211
65歳以上	402	214 53%	31 8%	51 13%	33 8%	49 12%	16 4%	19 5%	102 25%	515
欠損	9	3 33%	1 11%	3 33%	0 0%	1 11%	0 0%	0 0%	3 33%	11
	1954	968 50%	145 7%	225 12%	220 11%	241 12%	90 5%	109 6%	504 26%	2502
		3.6088 0.32	3.5564 0.314	4.947 0.1757	6.775 0.0794	0.927 0.8189	10.343 0.016	1.7041 0.638	2.344 0.504	

野宿経験タイプ	n	なじみがある	知り合いがいない	雑業がある	寄せ場・手配師	ホームレス多い	施策が充実	炊き出し	その他	計
長期層	955	462 48%	64 7%	128 13%	108 11%	125 13%	33 3%	51 5%	262 27%	1233
再流入層	499	48% 203	44% 24	57% 44	49% 50	52% 39	37% 21	47% 20	52% 92	49%
新規参入層	610	31% 315	37% 53	22% 49	26% 58	31% 74	36% 32	31% 34	28% 141	30%
欠損	39	11 28%	4 10%	4 10%	4 10%	3 8%	4 10%	4 10%	9 23%	43
	1954	968 50%	145 7%	225 12%	220 11%	241 12%	90 5%	109 6%	504 26%	2502
χ二乗(欠損セル除く)=		2.2537 0.324	2.4247 0.298	10.72 0.0047	4.965 0.0836	0.932 0.6276	5.1245 0.077	0.0928 0.955	3.427 0.18	

収入階層	n	なじみがある	知り合いがいない	雑業がある	寄せ場・手配師	ホームレス多い	施策が充実	炊き出し	その他	計
収入なし	451	223 49%	40 9%	12 3%	55 12%	53 12%	36 8%	37 8%	116 26%	572
1円以上5万円未満	1086	528 49%	64 6%	150 14%	123 11%	132 12%	44 4%	57 5%	291 27%	1389
5万円以上	417	217 52%	41 10%	63 15%	42 10%	56 13%	10 2%	15 4%	97 23%	541
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	1954	968 50%	145 7%	225 12%	220 11%	241 12%	90 5%	109 6%	504 26%	2502
χ二乗(欠損セル除く)=		0.9573 0.62	8.0208 0.018	46.46 <0.001	0.998 0.6073	0.601 0.7404	16.675 2E-04	8.9831 0.011	2.467 0.291	

支援制度利用タイプ	n	なじみがある	知り合いがいない	雑業がある	寄せ場・手配師	ホームレス多い	施策が充実	炊き出し	その他	計
タイプa(制度利用なし)	658	314 48%	43 7%	74 11%	57 9%	58 9%	14 2%	27 4%	181 28%	768
タイプb(その他支援)	406	198 49%	28 7%	37 9%	54 13%	52 13%	29 7%	31 8%	116 29%	545
タイプc(巡回相談員)	534	294 55%	54 10%	76 14%	34 6%	76 14%	12 2%	19 4%	122 23%	687
タイプd(シェルター)	175	77 44%	10 6%	23 13%	41 23%	29 17%	13 7%	22 13%	47 27%	262
タイプe(センター)	181	85 47%	10 6%	15 8%	34 19%	26 14%	22 12%	10 6%	38 21%	240
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	1954	968 50%	145 7%	225 12%	220 11%	241 12%	90 5%	109 6%	504 26%	2502
χ二乗(欠損セル除く)=		9.0346 0.06	7.9161 0.095	8.538 0.0737	55.88 <0.001	12.71 0.0128	48.658 <0.001	26.4417 <0.001	7.404 0.116	

地域別	n	なじみがある	知り合いがいない	雑業がある	寄せ場・手配師	ホームレス多い	施策が充実	炊き出し	その他	計
東京都23区	490	197 40%	27 6%	49 10%	57 12%	82 17%	26 5%	34 7%	177 36%	649
大阪市	471	207 44%	42 9%	85 18%	80 17%	78 17%	35 7%	37 8%	143 30%	707
名古屋市	200	98 49%	9 5%	22 11%	19 10%	14 7%	2 1%	13 7%	45 23%	222
川崎市	105	56 53%	13 12%	14 13%	19 18%	9 9%	11 10%	4 4%	14 13%	140
その他	688	410 60%	54 8%	55 8%	45 7%	58 8%	16 2%	21 3%	125 18%	784
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	1954	968 50%	145 7%	225 12%	220 11%	241 12%	90 5%	109 6%	504 26%	2502
χ二乗(欠損セル除く)=		54.3817 <0.001	9.9201 0.042	28.53 <0.001	35.08 <0.001	31.22 <0.001	30.397 <0.001	15.4922 0.004	61.31 <0.001	

地域移動別	n	なじみがある	知り合いがいない	雑業がある	寄せ場・手配師	ホームレス多い	施策が充実	炊き出し	その他	計
同一県内同一市区町村	771	496 64%	37 5%	86 11%	72 9%	87 11%	22 3%	35 5%	134 17%	969
同一県内別市区町村	568	242 43%	50 9%	72 13%	59 10%	79 14%	28 5%	37 7%	179 32%	746
県外	595	228 38%	56 9%	64 11%	88 15%	72 12%	39 7%	36 6%	187 31%	770
欠損	20	2 10%	2 10%	3 15%	1 5%	3 15%	1 5%	1 5%	4 20%	17
	1954	968 50%	145 7%	225 12%	220 11%	241 12%	90 5%	109 6%	504 26%	2502
χ二乗(欠損セル除く)=		115.111 <0.001	12.2998 0.002	1.298 0.5226	9.894 0.0071	2.106 0.349	10.247 0.006	2.6459 0.266	46.51 <0.001	

Q17-1 現在路上生活をしているこの市区町村に来た主な理由は何ですか。特にあてはまるものに◎をつけてください。

年齢階層	n	なじみがある	知り合いがい ない	雑業がある	寄せ場・手配 師	ホームレス多 い	施策が充実	炊き出し	その他	欠損	計
45歳未満	167	26 16%	2 1%	6 4%	6 4%	7 4%	2 1%	1 1%	9 5%	108 65%	167
	9%	9%	6%	9%	11%	11%	11%	7%	8%	8%	9%
45歳～54歳	438	54 12%	10 2%	14 3%	11 3%	13 3%	6 1%	5 1%	32 7%	293 67%	438
	22%	19%	29%	21%	20%	21%	32%	36%	29%	22%	22%
55歳～64歳	938	139 15%	16 2%	34 4%	30 3%	26 3%	8 1%	6 1%	44 5%	635 68%	938
	48%	49%	46%	51%	54%	43%	42%	43%	40%	49%	48%
65歳以上	402	64 16%	7 2%	13 3%	9 2%	15 4%	3 1%	2 0%	24 6%	265 66%	402
	21%	23%	20%	19%	18%	25%	18%	14%	22%	20%	21%
欠損	9	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 11%	7 78%	9
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%
	1954	284 15%	35 2%	67 3%	56 3%	61 3%	19 1%	14 1%	110 6%	1308 67%	1954

χ二乗=セルの多くの期待度数が5以下なため省略

野宿経験タイプ	n	なじみがある	知り合いがい ない	雑業がある	寄せ場・手配 師	ホームレス多 い	施策が充実	炊き出し	その他	欠損	計
長期層	955	138 14%	16 2%	35 4%	29 3%	30 3%	5 1%	4 0%	62 6%	636 67%	955
	49%	49%	46%	52%	52%	49%	26%	29%	56%	49%	49%
再流入層	350	49 14%	8 2%	15 4%	16 5%	8 2%	8 2%	3 1%	25 7%	218 62%	350
	18%	17%	23%	22%	29%	13%	42%	21%	23%	17%	18%
新規参入層	610	93 15%	10 2%	15 2%	10 2%	23 4%	5 1%	6 1%	21 3%	427 70%	610
	31%	33%	29%	22%	18%	38%	26%	43%	19%	33%	31%
欠損	39	4 10%	1 3%	2 5%	1 3%	0 0%	1 3%	1 3%	2 5%	27 69%	39
	2%	1%	3%	3%	2%	0%	5%	7%	2%	2%	2%
	1954	284 89%	35 2%	67 3%	56 3%	61 3%	19 1%	14 1%	110 6%	1308 67%	1954

25.79 0.028

収入階層	n	なじみがある	知り合いがい ない	雑業がある	寄せ場・手配 師	ホームレス多 い	施策が充実	炊き出し	その他	欠損	計
収入なし	451	60 13%	5 1%	3 1%	13 3%	15 3%	8 2%	8 2%	17 4%	322 71%	451
	23%	21%	14%	4%	23%	25%	42%	57%	15%	25%	23%
1円以上5万円未満	1086	159 15%	24 2%	44 4%	36 3%	32 3%	9 1%	5 0%	72 7%	705 65%	1086
	56%	56%	69%	66%	64%	52%	47%	36%	65%	54%	56%
5万円以上	417	65 16%	6 1%	20 5%	7 2%	14 3%	2 0%	1 0%	21 5%	281 67%	417
	21%	23%	17%	30%	13%	23%	11%	7%	19%	21%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	284 89%	35 2%	67 3%	56 3%	61 3%	19 1%	14 1%	110 6%	1308 67%	1954

37.63 6E-04

支援制度利用タイプ	n	なじみがある	知り合いがい ない	雑業がある	寄せ場・手配 師	ホームレス多 い	施策が充実	炊き出し	その他	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	86 13%	9 1%	28 4%	17 3%	12 2%	2 0%	7 1%	32 5%	465 71%	658
	34%	30%	26%	42%	30%	20%	11%	50%	29%	36%	34%
タイプb(その他支援)	406	41 10%	7 2%	11 3%	13 3%	17 4%	4 1%	4 1%	21 5%	288 71%	406
	21%	14%	20%	16%	23%	28%	21%	29%	19%	22%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	91 17%	12 2%	15 3%	9 2%	20 4%	2 0%	2 0%	35 7%	348 65%	534
	27%	32%	34%	22%	16%	33%	11%	14%	32%	27%	27%
タイプd(シェルター)	175	29 17%	4 2%	6 3%	10 6%	4 2%	4 2%	1 1%	11 6%	106 61%	175
	9%	10%	11%	9%	18%	7%	21%	7%	10%	8%	9%
タイプe(センター)	181	37 20%	3 2%	7 4%	7 4%	8 4%	7 4%	0 0%	11 6%	101 56%	181
	9%	13%	9%	10%	13%	13%	37%	0%	10%	8%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	284 89%	35 2%	67 3%	56 3%	61 3%	19 1%	14 1%	110 6%	1308 67%	1954

χ二乗=セルの多くの期待度数が5以下なため省略

地域別	n	なじみがある	知り合いがい ない	雑業がある	寄せ場・手配 師	ホームレス多 い	施策が充実	炊き出し	その他	欠損	計
東京都23区	490	56 11%	7 1%	18 4%	14 3%	24 5%	7 1%	7 1%	44 9%	313 64%	490
	25%	20%	20%	27%	25%	39%	37%	50%	40%	24%	25%
大阪市	471	102 22%	15 3%	24 5%	23 5%	24 5%	10 2%	3 1%	36 8%	234 50%	471
	24%	36%	43%	36%	41%	39%	53%	21%	33%	18%	24%
名古屋市	200	32 16%	4 2%	7 4%	7 4%	4 2%	0 0%	3 2%	11 6%	132 66%	200
	10%	11%	11%	10%	13%	7%	0%	21%	10%	10%	10%
川崎市	105	20 19%	2 2%	8 8%	4 4%	1 1%	0 0%	0 0%	4 4%	66 63%	105
	5%	7%	6%	12%	7%	2%	0%	0%	4%	5%	5%
その他	688	74 11%	7 1%	10 1%	8 1%	8 1%	2 0%	1 0%	15 2%	563 82%	688
	35%	26%	20%	15%	14%	13%	11%	7%	14%	43%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	284 15%	35 2%	67 3%	56 3%	61 3%	19 1%	14 1%	110 6%	1308 67%	1954

地域移動別	n	なじみがある	知り合いがい ない	雑業がある	寄せ場・手配 師	ホームレス多 い	施策が充実	炊き出し	その他	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	157 20%	5 1%	27 4%	21 3%	18 2%	5 1%	3 0%	31 4%	504 65%	771
	39%	55%	14%	40%	38%	30%	26%	21%	28%	39%	39%
同一県内別市区町村	568	64 11%	13 2%	23 4%	13 2%	22 4%	7 1%	8 1%	36 6%	382 67%	568
	29%	23%	37%	34%	23%	36%	37%	57%	33%	29%	29%
県外	595	63 11%	17 3%	17 3%	22 4%	21 4%	7 1%	3 1%	42 7%	403 68%	595
	30%	22%	49%	25%	39%	34%	37%	21%	38%	31%	30%
欠損	20	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 5%	19 95%	20
	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%
	1954	284 89%	35 2%	67 3%	56 3%	61 3%	19 1%	14 1%	110 6%	1308 67%	1954

χ二乗(欠損セル除く)= 56.39 <.0001



Q18 これまでに東京・山谷、横浜・寿町、大阪・釜が崎、名古屋・笹島などで、仕事をしたり仕事を探したことがありますか。(複数回答)

年齢階層	n	山谷	寿町	釜が崎	笹島	その他の寄せ場	計			
45歳未満	167	15 9%	9 5%	31 19%	14 8%	8 5%	167			
45歳～54歳	438	6% 45 10%	9% 13 3%	10% 70 16%	11% 30 7%	7% 25 6%	438			
55歳～64歳	938	19% 112 12%	12% 53 6%	22% 154 16%	24% 51 5%	21% 56 6%	938			
65歳以上	402	48% 60 15%	50% 30 7%	49% 62 15%	41% 28 7%	46% 32 8%	402			
欠損	21%	26%	29%	20%	23%	26%	21%			
1954	232 12%	105 5%	317 16%	123 6%	121 6%	1954				
$\chi^2$ 乗(欠損セル除く) =	5.8353	0.12	8.4119	0.038	0.887	0.8285	2.861	0.4136	2.901	0.4072

再集計	寄せ場経験あり	なし
	56 34%	111 66%
	143 33%	295 67%
	318 34%	620 66%
	149 37%	253 63%
	0 0%	9 100%
	666 34%	1288 66%
	2.0019	0.572

野宿経験タイプ	n	山谷	寿町	釜が崎	笹島	その他の寄せ場	計			
長期層	955	125 13%	56 6%	180 19%	57 6%	53 6%	955			
再流入層	350	49% 54 17%	53% 28 8%	57% 79 23%	46% 36 10%	44% 48 14%	350			
新規参入層	610	18% 25% 40 7%	27% 18 3%	25% 51 8%	29% 23 4%	40% 18 3%	610			
欠損	39	31% 8 21%	17% 3 8%	16% 7 18%	19% 7 18%	15% 2 5%	39			
1954	232 12%	105 5%	317 16%	123 6%	121 6%	1954				
$\chi^2$ 乗(欠損セル除く) =	26.5509	<.0001	12.3843	0.002	43.3	<.0001	16.63	0.0002	45.63	<.0001

寄せ場経験あり	なし
356 37%	599 63%
171 49%	179 51%
123 20%	487 80%
16 41%	23 59%
666 34%	1288 66%
91.111	<.0001

収入階層	n	山谷	寿町	釜が崎	笹島	その他の寄せ場	計			
収入なし	451	62 14%	34 8%	71 16%	31 7%	30 7%	451			
1円以上5万円未満	1086	23% 27% 141 13%	32% 57 5%	22% 187 17%	25% 73 7%	25% 70 6%	1086			
5万円以上	56% 417	61% 29 7%	54% 14 3%	59% 59 14%	59% 19 5%	58% 21 5%	56% 417			
欠損	21%	13%	13%	19%	15%	17%	21%			
1954	232 12%	105 5%	317 16%	123 6%	121 6%	1954				
$\chi^2$ 乗(欠損セル除く) =	12.5118	0.002	7.4384	0.024	2.336	0.311	2.762	0.2513	1.216	0.5321

寄せ場経験あり	なし
148 33%	303 67%
22% 405 37%	24% 681 63%
61% 113 27%	53% 304 73%
17% 0	24% 0
0% 666 34%	0% 1288 66%
14.358	8E-04

支援制度利用タイプ	n	山谷	寿町	釜が崎	笹島	その他の寄せ場	計			
タイプa(制度利用なし)	658	67 10%	32 5%	75 11%	38 6%	34 5%	658			
タイプb(その他支援)	406	34% 29% 63 16%	30% 27 7%	24% 59 15%	31% 18 4%	28% 38 9%	406			
タイプc(巡回相談員)	21% 534	27% 32 6%	26% 17 3%	19% 95 18%	15% 24 4%	31% 17 3%	21% 534			
タイプd(シェルター)	27% 175	14% 39 22%	16% 12 7%	30% 48 27%	20% 25 14%	14% 20 11%	27% 175			
タイプe(センター)	9% 181	17% 31 17%	11% 17 9%	15% 40 22%	20% 18 10%	17% 12 7%	9% 181			
欠損	9% 0	13% 0	16% 0	13% 0	15% 0	10% 0	9% 0			
1954	232 12%	105 5%	317 16%	123 6%	121 6%	1954				
$\chi^2$ 乗(欠損セル除く) =	47.1853	<.0001	13.1619	0.011	33.12	<.0001	28.55	<.0001	24.59	<.0001

寄せ場経験あり	なし
179 27%	479 73%
27% 149 37%	37% 257 63%
22% 150 28%	20% 384 72%
23% 99 57%	30% 76 43%
15% 89 49%	6% 92 51%
13% 0	7% 0
0% 666 34%	0% 1288 66%
81.368	<.0001

地域別	n	山谷	寿町	釜が崎	笹島	その他の寄せ場	計			
東京都23区	490	147 30%	36 7%	29 6%	9 2%	59 12%	490			
大阪市	25% 471	63% 27 6%	34% 22 5%	9% 194 41%	7% 31 7%	49% 12 3%	25% 471			
名古屋市	24% 200	12% 12 6%	21% 6 3%	61% 16 8%	25% 65 33%	10% 7 4%	24% 200			
川崎市	10% 105	5% 19 18%	6% 18 17%	5% 7 7%	53% 3 3%	6% 13 12%	10% 105			
その他	5% 688	8% 27 4%	17% 23 3%	2% 71 10%	2% 15 2%	11% 30 4%	5% 688			
欠損	35% 0	12% 0	22% 0	22% 0	12% 0	25% 0	35% 0			
1954	232 12%	105 5%	317 16%	123 6%	121 6%	1954				
$\chi^2$ 乗(欠損セル除く) =	221.093	<.0001	40.0862	<.0001	286.6	<.0001	286.3	<.0001	52.39	<.0001

寄せ場経験あり	なし
211 43%	279 57%
32% 217 46%	25% 254 54%
33% 74 37%	20% 126 63%
11% 35 33%	10% 70 67%
5% 129 19%	5% 559 81%
19% 0	43% 0
0% 666 34%	0% 1288 66%
120.49	<.0001

地域移動別	n	山谷	寿町	釜が崎	笹島	その他の寄せ場	計			
同一県内同一市区町村	771	57 7%	33 4%	132 17%	52 7%	28 4%	771			
同一県内別市区町村	39% 568	25% 80 14%	31% 22 4%	42% 92 16%	42% 29 5%	23% 38 7%	39% 568			
県外	29% 595	34% 93 16%	21% 50 8%	29% 92 15%	24% 40 7%	31% 54 9%	29% 595			
欠損	30% 20	40% 2 10%	48% 0 0%	29% 1 5%	33% 2 10%	45% 1 5%	30% 20			
1954	232 12%	105 5%	317 16%	123 6%	121 6%	1954				
$\chi^2$ 乗(欠損セル除く) =	25.2393	<.0001	14.8977	6E-04	0.725	0.6961	1.856	0.3954	17.34	0.0002

寄せ場経験あり	なし
241 31%	530 69%
36% 200 35%	41% 368 65%
30% 220 37%	29% 375 63%
33% 5 25%	29% 15 75%
1% 666 34%	1% 1288 66%
5.2603	0.072

Q19 現在、どこか体の悪いところはありますか

年齢階層	n	はい		いいえ		欠損値		計
45歳未満	167	74	44%	93	56%	0	0%	167
	9%	8%		10%		0%		9%
45歳～54歳	438	210	48%	224	51%	4	1%	438
	22%	22%		23%		31%		22%
55歳～64歳	938	484	52%	447	48%	7	1%	938
	48%	50%		46%		54%		48%
65歳以上	402	203	50%	198	49%	1	0%	402
	21%	21%		20%		8%		21%
欠損	9	3	33%	5	56%	1	11%	9
	0%	0%		1%		8%		0%
	1954	974	50%	967	49%	13	1%	1954
		χ二乗= 4.1043		0.2504				

野宿経験タイプ	n	はい		いいえ		欠損値		計
長期層	955	467	49%	484	51%	4	0%	955
	49%	48%		50%		31%		49%
再流入層	350	181	52%	166	47%	3	1%	350
	18%	19%		17%		23%		18%
新規参入層	610	307	50%	302	50%	1	0%	610
	31%	32%		31%		8%		31%
欠損	39	19	49%	15	38%	5	13%	39
	2%	2%		2%		38%		2%
	1954	974	50%	967	49%	13	1%	1954
		χ二乗= 0.9886		0.6100				

収入階層	n	はい		いいえ		欠損値		計
収入なし	451	248	55%	203	45%	0	0%	451
	23%	25%		21%		0%		23%
1円以上5万円未満	1086	540	50%	534	49%	12	1%	1086
	56%	55%		55%		92%		56%
5万円以上	417	186	45%	230	55%	1	0%	417
	21%	19%		24%		8%		21%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	974	50%	967	49%	13	1%	1954
		χ二乗= 9.1523		0.0103				

支援制度利用タイプ	n	はい		いいえ		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	658	275	42%	377	56%	12	2%	658
	34%	28%		38%		92%		34%
タイプb(その他支援)	406	209	51%	197	49%	0	0%	406
	21%	21%		20%		0%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	275	51%	258	48%	1	0%	534
	27%	28%		27%		8%		27%
タイプd(シェルター)	175	107	61%	68	39%	0	0%	175
	9%	11%		7%		0%		9%
タイプe(センター)	181	108	60%	73	40%	0	0%	181
	9%	11%		8%		0%		9%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	974	50%	967	49%	13	1%	1954
		χ二乗= 30.5997		<.0001				

地域別	n	はい		いいえ		欠損値		計
東京都23区	490	238	49%	252	51%	0	0%	490
	25%	24%		26%		0%		25%
大阪市	471	268	57%	203	43%	0	0%	471
	24%	28%		21%		0%		24%
名古屋市	200	80	40%	110	55%	10	5%	200
	10%	8%		11%		77%		10%
川崎市	105	54	51%	51	49%	0	0%	105
	5%	6%		5%		0%		5%
その他	688	334	49%	351	51%	3	0%	688
	35%	34%		36%		23%		35%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	974	50%	967	49%	13	1%	1954
		χ二乗= 14.5897		0.0056				

地域移動別	n	はい		いいえ		欠損値		計
同一県内同一市区町村	771	390	51%	378	49%	3	0%	771
	39%	40%		39%		23%		39%
同一県内別市区町村	568	285	50%	281	49%	2	0%	568
	29%	29%		29%		15%		29%
県外	595	293	49%	299	50%	3	1%	595
	30%	30%		31%		23%		30%
欠損	20	6	30%	9	45%	5	25%	20
	1%	1%		1%		38%		1%
	1954	974	50%	967	49%	13	1%	1954
		χ二乗= 0.2247		0.8937				

Q19-1 問19で「はい」と答えた方について、どのような対応をしていますか。

年齢階層	n	通院		市販薬		何もしていない		欠損		計
45歳未満	74	18	24%	9	12%	47	64%	0	0%	74
	8%	9%		7%		7%		0%		8%
45歳～54歳	210	38	18%	29	14%	139	66%	4	2%	210
	22%	20%		24%		22%		27%		22%
55歳～64歳	484	96	20%	58	12%	323	67%	7	1%	484
	50%	49%		48%		50%		47%		50%
65歳以上	203	42	21%	26	13%	132	65%	3	1%	203
	21%	22%		21%		21%		20%		21%
欠損	3	0	0%	0	0%	2	67%	1	33%	3
	0%	0%		0%		0%		7%		0%
	974	194	20%	122	13%	643	66%	15	2%	974
		χ二乗= 1.6481		0.9491						

野宿経歴タイプ	n	通院		市販薬		何もしていない		欠損		計
長期層	467	83	18%	72	15%	306	66%	6	1%	467
	48%	43%		59%		48%		40%		48%
再流入層	181	39	22%	23	13%	116	64%	3	2%	181
	19%	20%		19%		18%		20%		19%
新規参入層	307	70	23%	24	8%	209	68%	4	1%	307
	32%	36%		20%		33%		27%		32%
欠損	19	2	11%	3	16%	12	63%	2	11%	19
	2%	1%		2%		2%		13%		2%
	974	194	61%	122	13%	643	66%	15	2%	974
		χ二乗= 11.4649		0.0218						

収入階層	n	通院		市販薬		何もしていない		欠損		計
収入なし	248	56	23%	17	7%	173	70%	2	1%	248
	25%	29%		14%		27%		13%		25%
1円以上5万円未満	540	101	19%	69	13%	363	67%	7	1%	540
	55%	52%		57%		56%		47%		55%
5万円以上	186	37	20%	36	19%	107	58%	6	3%	186
	19%	19%		30%		17%		40%		19%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	974	194	61%	122	13%	643	66%	15	2%	974
		χ二乗= 17.3039		0.0017						

支援制度利用タイプ	n	通院		市販薬		何もしていない		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	275	35	13%	44	16%	191	69%	5	2%	275
	28%	18%		36%		30%		33%		28%
タイプb(その他支援)	209	40	19%	23	11%	141	67%	5	2%	209
	21%	21%		19%		22%		33%		21%
タイプc(巡回相談員)	275	58	21%	39	14%	177	64%	1	0%	275
	28%	30%		32%		28%		7%		28%
タイプd(シェルター)	107	34	32%	9	8%	62	58%	2	2%	107
	11%	18%		7%		10%		13%		11%
タイプe(センター)	108	27	25%	7	6%	72	67%	2	2%	108
	11%	14%		6%		11%		13%		11%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	974	194	20%	122	13%	643	66%	15	2%	974
		χ二乗= 26.3294		0.0009						

地域別	n	通院		市販薬		何もしていない		欠損		計
東京都23区	238	40	17%	29	12%	165	69%	4	2%	238
	24%	21%		24%		26%		27%		24%
大阪市	268	64	24%	33	12%	169	63%	2	1%	268
	28%	33%		27%		26%		13%		28%
名古屋市	80	22	28%	10	13%	46	58%	2	3%	80
	8%	11%		8%		7%		13%		8%
川崎市	54	6	11%	7	13%	39	72%	2	4%	54
	6%	3%		6%		6%		13%		6%
その他	334	62	19%	43	13%	224	67%	5	1%	334
	34%	32%		35%		35%		33%		34%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	974	194	20%	122	13%	643	66%	15	2%	974
		χ二乗= 10.0782		0.2596						

地域移動別	n	通院		市販薬		何もしていない		欠損		計
同一県内同一市区町村	390	80	21%	46	12%	258	66%	6	2%	390
	40%	41%		38%		40%		40%		40%
同一県内別市区町村	285	54	19%	45	16%	181	64%	5	2%	285
	29%	28%		37%		28%		33%		29%
県外	293	59	20%	31	11%	199	68%	4	1%	293
	30%	30%		25%		31%		27%		30%
欠損	6	1	17%	0	0%	5	83%	0	0%	6
	1%	1%		0%		1%		0%		1%
	974	194	61%	122	13%	643	66%	15	2%	974
		χ二乗= 4.0934		0.3935						

Q20 路上(野宿)生活をしている間(路上(野宿)生活の長い方はここ1年以内)で、次のような症状がありましたか。  
(症状が「21. ない」と回答した割合)

年齢階層	n	はい(症状がない)		いいえ		欠損	計	
45歳未満	167	39	23%	127	76%	1	167	
	9%	9%		8%		7%	9%	
45歳～54歳	438	90	21%	343	78%	5	438	
	22%	22%		23%		33%	22%	
55歳～64歳	938	198	21%	734	78%	6	938	
	48%	47%		48%		40%	48%	
65歳以上	402	89	22%	311	77%	2	402	
	21%	21%		20%		2%	21%	
欠損	9	2	22%	6	67%	1	9	
	0%	0%		0%		7%	0%	
χ二乗(欠損のセルは除く)=		418	21%	1521	78%	15	0.01	1954
			0.6883		0.8759			

野宿経験タイプ	n	はい(症状がない)		いいえ		欠損	計	
長期層	955	206	22%	743	78%	6	955	
	49%	49%		49%		40%	49%	
再流入層	350	53	15%	293	84%	4	350	
	18%	13%		19%		0.267	18%	
新規参入層	610	154	25%	455	75%	1	610	
	31%	37%		30%		0.067	31%	
欠損	39	5	13%	30	77%	4	39	
	2%	1%		2%		0.267	2%	
χ二乗(欠損のセルは除く)=		418	21%	1521	78%	15	12.9106	0.0016
			12.9106		0.0016			

収入階層	n	はい(症状がない)		いいえ		欠損	計	
収入なし	451	86	18%	384	82%	1	471	
	23%	21%		25%		7%	24%	
1円以上5万円未満	1086	230	21%	846	78%	10	1086	
	56%	55%		55%		67%	55%	
5万円以上	417	102	24%	311	75%	4	417	
	21%	24%		20%		27%	21%	
欠損	0	0		0		0	0	
	0%	0%		0%		0%	0%	
χ二乗(欠損のセルは除く)=		418	21%	1541	78%	15	4.0215	0.1339
			4.0215		0.1339			

支援制度利用タイプ	n	はい(症状がない)		いいえ		欠損	計	
タイプa(制度利用なし)	658	188	29%	457	69%	13	658	
	34%	45%		30%		87%	34%	
タイプb(その他支援)	406	75	18%	330	81%	1	406	
	21%	18%		22%		7%	21%	
タイプc(巡回相談員)	534	99	19%	435	81%	0	534	
	27%	24%		29%		0%	27%	
タイプd(シェルター)	175	28	16%	146	83%	1	175	
	9%	7%		10%		7%	9%	
タイプe(センター)	181	28	15%	153	85%	0	181	
	9%	7%		10%		0%	9%	
欠損	0	0		0		0	0	
	0%	0%		0%		0%	0%	
χ二乗(欠損のセルは除く)=		418	21%	1521	78%	15	34.1012	<.0001
			34.1012		<.0001			

地域別	n	はい(症状がない)		いいえ		欠損	計	
東京都23区	490	99	20%	391	80%	0	490	
	25%	24%		26%		0%	25%	
大阪市	471	84	18%	387	82%	0	471	
	24%	20%		25%		0%	24%	
名古屋市	200	65	33%	126	63%	9	200	
	10%	16%		8%		60%	10%	
川崎市	105	13	12%	89	85%	3	105	
	5%	3%		6%		20%	5%	
その他	688	157	23%	528	77%	3	688	
	35%	38%		35%		20%	35%	
欠損	0	0		0		0	0	
	0%	0%		0%		0%	0%	
χ二乗(欠損のセルは除く)=		418	21%	1521	78%	15	27.4023	<.0001
			27.4023		<.0001			

地域移動別	n	はい(症状がない)		いいえ		欠損	計	
同一県内同～市区町村	771	168	22%	597	77%	6	771	
	39%	40%		39%		40%	39%	
同一県内別市区町村	568	124	22%	442	78%	2	568	
	29%	30%		29%		13%	29%	
県外	595	122	21%	470	79%	3	595	
	30%	29%		31%		20%	30%	
欠損	20	4	20%	12	60%	4	20	
	1%	1%		1%		27%	1%	
χ二乗(欠損のセルは除く)=		418	21%	1521	78%	15	0.4298	0.8066
			0.4298		0.8066			

Q21 路上(野宿)生活をしてから、次のような病気であると診断されたことがありますか。(複数回答)

年齢階層	n	高血圧	胃・十二指腸潰瘍	糖尿病	肝炎	ヘルニア(腰痛等)	皮膚の病気	アルコール依存症	結核	歯の病気(虫歯、歯槽膿漏等)	うつ病	その他	病気はない	受診していないので病気かどうかわからない	欠損	計											
45歳未満	167	11 7%	9 5%	6 4%	5 3%	5 3%	5 3%	4 2%	0 0%	10 6%	2 1%	22 13%	42 25%	69 41%	0 0%	190											
45歳～54歳	438	9% 5%	23 5%	12 3%	15 3%	7% 10%	7 2%	10 2%	8 2%	8 2%	7 2%	73 17%	100 23%	163 37%	3 1%	513											
55歳～64歳	938	18% 137 15%	23% 57 6%	21% 29 3%	29% 24 3%	26% 40 4%	16% 24 3%	36% 10 1%	24% 20 2%	26% 61 7%	47% 3 0%	23% 145 15%	23% 199 21%	21% 356 38%	25% 6 1%	1111											
65歳以上	402	48% 60% 40 10%	56% 11 3%	50% 11 3%	47% 7 2%	53% 10 2%	55% 8 2%	36% 4 1%	61% 5 1%	52% 16 4%	20% 3 1%	46% 73 18%	46% 92 23%	46% 183 46%	50% 2 0%	465											
欠損	9	21% 0 0%	11% 1 11%	19% 0 0%	14% 0 0%	13% 1 11%	18% 0 0%	14% 0 0%	15% 0 0%	14% 0 0%	20% 0 0%	23% 1 11%	21% 3 33%	24% 3 33%	17% 1 11%	10											
1954	1954	229 12%	101 5%	58 3%	51 3%	76 4%	44 2%	28 1%	33 2%	118 6%	15 1%	314 16%	436 22%	774 40%	12 1%	2289											
χ二乗=		15.4428	0.0015	6.5067	0.0894	0.4147	0.9372	2.4377	0.4867	3.4204	0.3312	1.7692	0.6217	4.7387	0.1920	4.5152	0.2109	4.2049	0.2402	6.8106	0.0782	2.7581	0.4304	1.4853	0.8857	8.0455	0.0451

野宿経験タイプ	n	高血圧	胃・十二指腸潰瘍	糖尿病	肝炎	ヘルニア(腰痛等)	皮膚の病気	アルコール依存症	結核	歯の病気(虫歯、歯槽膿漏等)	うつ病	その他	病気はない	受診していないので病気かどうかわからない	欠損	計											
長期層	955	107 11%	53 6%	26 3%	22 2%	35 4%	19 2%	10 1%	15 2%	61 6%	6 1%	163 17%	211 22%	400 42%	5 1%	1133											
再流入層	49%	47%	52%	45%	43%	46%	43%	36%	45%	52%	40%	52%	48%	52%	42%	49%											
新規参入層	350	55 16%	25 7%	9 3%	14 4%	19 5%	14 4%	9 3%	10 3%	20 6%	4 1%	61 17%	54 15%	120 34%	1 0%	415											
欠損	610	18% 24%	25% 21 3%	16% 23 4%	27% 15 2%	25% 20 3%	32% 11 2%	32% 9 1%	30% 5 1%	17% 35 6%	27% 5 1%	19% 84 14%	12% 165 27%	16% 239 39%	8% 8 30%	18%											
1954	1954	229 12%	101 5%	58 3%	51 3%	76 4%	44 2%	28 1%	33 2%	118 6%	15 1%	314 16%	436 22%	774 40%	12 1%	2289											
χ二乗=		8.4700	0.0394	6.8101	0.0332	1.6694	0.4340	2.9725	0.2262	2.9861	0.2267	5.5757	0.0616	4.1120	0.1260	5.9917	0.0500	0.3863	0.8244	0.8803	0.6439	3.6670	0.1599	17.2772	0.0002	6.4591	0.0396

収入階層	n	高血圧	胃・十二指腸潰瘍	糖尿病	肝炎	ヘルニア(腰痛等)	皮膚の病気	アルコール依存症	結核	歯の病気(虫歯、歯槽膿漏等)	うつ病	その他	病気はない	受診していないので病気かどうかわからない	欠損	計											
収入なし	451	41 9%	25 6%	13 3%	12 3%	17 4%	13 3%	7 2%	15 3%	23 5%	5 1%	73 16%	99 22%	189 42%	1 0%	533											
1円以上5万円未満	23%	18%	25%	22%	24%	22%	30%	25%	45%	19%	33%	23%	23%	24%	8%	23%											
5万円以上	1086	148 14%	61 6%	33 3%	31 3%	47 4%	20 2%	19 2%	15 1%	64 6%	7 1%	181 17%	230 21%	416 38%	10 1%	1282											
欠損	56%	65%	60%	57%	61%	62%	45%	68%	45%	54%	47%	58%	53%	54%	83%	56%											
1954	417	40 10%	15 4%	12 3%	8 2%	12 3%	11 3%	2 0%	3 1%	31 7%	3 1%	60 14%	107 26%	169 41%	1 0%	474											
χ二乗=	21%	17%	15%	21%	16%	16%	25%	7%	9%	26%	20%	19%	25%	22%	8%	21%											
1954	1954	229 12%	101 5%	58 3%	51 3%	76 4%	44 2%	28 1%	33 2%	118 6%	15 1%	314 16%	436 22%	774 40%	12 1%	2289											
χ二乗=		8.9889	0.0112	2.7402	0.2541	0.0537	0.9735	1.0804	0.5826	1.7843	0.4098	1.8632	0.3939	3.5396	0.1704	10.1760	0.0062	2.1450	0.3422	0.8963	0.6388	1.2745	0.5287	3.3226	0.1899	1.6056	0.4460

支援制度利用タイプ	n	高血圧	胃・十二指腸潰瘍	糖尿病	肝炎	ヘルニア(腰痛等)	皮膚の病気	アルコール依存症	結核	歯の病気(虫歯、歯槽膿漏等)	うつ病	その他	病気はない	受診していないので病気がどうかかわからない	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658 34%	45 7%	18 3%	11 2%	16 2%	19 3%	12 2%	7 1%	6 1%	37 6%	6 1%	74 11%	162 25%	305 46%	12 2%	730
タイプb(その他支援)	406 21%	56 14%	31 8%	15 4%	9 2%	19 5%	9 2%	5 1%	9 2%	24 6%	5 1%	62 15%	97 24%	150 37%	0 0%	491
タイプc(巡回相談員)	534 27%	62 12%	25 5%	20 4%	11 2%	14 3%	7 1%	5 1%	6 1%	33 6%	2 0%	103 19%	117 22%	216 40%	0 0%	621
タイプd(シェルター)	175 9%	32 18%	9 5%	4 2%	2 1%	10 6%	6 3%	3 2%	3 2%	14 8%	0 0%	33 19%	34 19%	52 30%	0 0%	202
タイプe(センター)	181 9%	34 19%	18 10%	8 4%	13 7%	14 8%	10 6%	8 4%	9 5%	10 6%	2 1%	42 23%	26 14%	51 28%	0 0%	245
欠損	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
1954	229 12%	101 5%	58 3%	51 3%	76 4%	44 2%	28 1%	33 2%	118 6%	15 1%	314 16%	436 22%	774 40%	12 1%	2289	
X二乗=	31.8482 <0.0001	21.0743 0.0003	7.0181 0.1349	17.1908 0.0018	13.1857 0.0105	12.4400 0.0144	13.0579 0.0110	15.8148 0.0038	1.3983 0.8445	4.0492 0.3994	22.2078 0.0002	10.8492 0.0283	33.9102 <0.0001			

地域別	n	高血圧	胃・十二指腸潰瘍	糖尿病	肝炎	ヘルニア(腰痛等)	皮膚の病気	アルコール依存症	結核	歯の病気(虫歯、歯槽膿漏等)	うつ病	その他	病気はない	受診していないので病気がどうかかわからない	欠損	計
東京都23区	490 25%	67 14%	18 4%	12 2%	6 1%	14 3%	10 2%	5 1%	16 3%	31 6%	1 0%	72 15%	117 24%	192 39%	0 0%	561
大阪市	471 24%	72 15%	30 6%	17 4%	21 4%	24 5%	9 2%	9 2%	10 2%	28 6%	4 1%	95 20%	77 16%	177 38%	0 0%	573
名古屋市	200 10%	15 8%	10 5%	6 3%	6 3%	8 4%	3 2%	2 1%	1 1%	6 3%	2 1%	25 13%	28 14%	93 47%	12 6%	217
川崎市	105 5%	12 11%	8 8%	3 3%	4 4%	5 5%	7 7%	4 4%	1 1%	15 14%	2 2%	18 17%	29 28%	40 38%	0 0%	148
その他	688 35%	63 9%	35 5%	20 3%	14 2%	25 4%	15 2%	8 1%	5 1%	38 6%	6 1%	104 15%	185 27%	272 40%	0 0%	790
欠損	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
1954	229 12%	101 5%	58 3%	51 3%	76 4%	44 2%	28 1%	33 2%	118 6%	15 1%	314 16%	436 22%	774 40%	12 1%	2289	
X二乗=	14.4318 0.0060	4.8918 0.2986	1.1676 0.8834	11.8999 0.0197	3.6068 0.4618	9.9676 0.0410	8.0497 0.1955	13.4807 0.0092	15.5778 0.0036	4.1554 0.3854	8.1281 0.0870	26.2111 <0.0001	8.5221 0.0742			

地域移動別	n	高血圧	胃・十二指腸潰瘍	糖尿病	肝炎	ヘルニア(腰痛等)	皮膚の病気	アルコール依存症	結核	歯の病気(虫歯、歯槽膿漏等)	うつ病	その他	病気はない	受診していないので病気がどうかかわからない	欠損	計
同一県内同一市区町村	771 39%	91 12%	45 6%	24 3%	24 3%	34 4%	19 2%	12 2%	10 1%	38 5%	7 1%	126 16%	176 23%	291 38%	3 0%	900
同一県内別市区町村	568 29%	68 12%	22 4%	18 3%	15 3%	18 3%	8 1%	6 1%	11 2%	39 7%	2 0%	92 16%	131 23%	224 39%	2 0%	656
県外	595 30%	70 12%	32 5%	16 3%	12 2%	23 4%	16 3%	10 2%	11 2%	41 7%	6 1%	93 16%	126 21%	254 43%	1 0%	711
欠損	20 1%	0 0%	2 10%	0 0%	0 0%	1 5%	1 5%	0 0%	1 5%	0 0%	0 0%	3 15%	3 15%	5 25%	6 30%	22
1954	229 12%	101 5%	58 3%	51 3%	76 4%	44 2%	28 1%	33 2%	118 6%	15 1%	314 16%	436 22%	774 40%	12 1%	2289	
X二乗=	0.0156 0.9922	2.7148 0.2573	0.2948 0.8630	1.5876 0.4521	1.3558 0.5077	2.5259 0.2828	0.8954 0.6391	1.0154 0.6019	3.0538 0.2172	1.9138 0.3841	0.1482 0.9268	0.7756 0.6786	3.3458 0.1877			

Q22 路上(野宿)生活をしてから、入院したことはありますか。

年齢階層	n	ある		ない		欠損値		計
45歳未満	167	25	15%	142	85%	0	0%	167
		9%		9%		0%		9%
45歳～54歳	438	77	18%	356	81%	5	1%	438
		22%		23%		24%		22%
55歳～64歳	938	193	21%	733	78%	12	1%	938
		48%		47%		57%		48%
65歳以上	402	76	19%	323	80%	3	0%	402
		21%		21%		14%		21%
欠損	9	1	11%	7	78%	1	11%	9
	0%	0%		0%		5%		0%
	1954	372	19%	1561	80%	21	1%	1954
		χ二乗= 4.0842		0.2525				

野宿経歴タイプ	n	ある		ない		欠損値		計
長期層	955	186	19%	762	80%	7	1%	955
		49%		49%		33%		49%
再流入層	350	99	28%	248		3	1%	350
		18%		16%		14%		18%
新規参入層	610	79	13%	525	86%	6	1%	610
		31%		34%		29%		31%
欠損	39	8	21%	26	67%	5	13%	39
	2%	2%		2%		24%		2%
	1954	372	19%	1561	80%	21	1%	1954
		χ二乗= 34.2068		<.0001				

収入階層	n	ある		ない		欠損値		計
収入なし	451	98	22%	351	78%	2	0%	451
		23%		22%		10%		23%
1円以上5万円未満	1086	222	20%	848	78%	16	1%	1086
		56%		54%		76%		56%
5万円以上	417	52	12%	362	87%	3	1%	417
		21%		23%		14%		21%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	372	19%	1561	80%	21	1%	1954
		χ二乗= 15.3830		0.0005				

支援制度利用タイプ	n	ある		ない		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	658	95	14%	547	83%	16	2%	658
		34%		35%		76%		34%
タイプb(その他支援)	406	71	17%	334	82%	1	0%	406
		21%		21%		5%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	108	20%	423	79%	3	1%	534
		27%		27%		14%		27%
タイプd(シェルター)	175	41	23%	133	76%	1	1%	175
		9%		9%		5%		9%
タイプe(センター)	181	57	31%	124	69%	0	0%	181
		9%		8%		0%		9%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	372	19%	1561	80%	21	1%	1954
		χ二乗= 28.9012		<.0001				

地域別	n	ある		ない		欠損値		計
東京都23区	490	92	19%	397	81%	1	0%	490
		25%		25%		5%		25%
大阪市	471	119	25%	351	75%	1	0%	471
		24%		22%		5%		24%
名古屋市	200	45	23%	142	71%	13	7%	200
		10%		9%		62%		10%
川崎市	105	13	12%	91	87%	1	1%	105
		5%		6%		5%		5%
その他	688	103	15%	580	84%	5	1%	688
		35%		37%		24%		35%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1954	372	19%	1561	80%	21	1%	1954
		χ二乗= 24.6773		<.0001				

地域移動別	n	ある		ない		欠損値		計
同一県内同一市区町村	771	152	20%	612	79%	7	1%	771
		39%		39%		33%		39%
同一県内別市町村	568	112	20%	453	80%	3	1%	568
		29%		29%		14%		29%
県外	595	106	18%	485	82%	4	1%	595
		30%		31%		19%		30%
欠損	20	2	10%	11	55%	7	35%	20
	1%	1%		1%		33%		1%
	1954	372	19%	1561	80%	21	1%	1954
		χ二乗= 0.9794		0.6128				

Q23 現在何らかの障害を抱えていますか。また障害を抱えている場合、身体障害者手帳や療育手帳、精神障害者保健福祉手帳を持っていますか。

年齢階層	n	今持っている		以前持っていたがなくなった		障害はあるが持っていない		障害はないので持っていない		欠損	計	
45歳未満	167	2	1%	0	0%	6	4%	158	95%	1	1%	167
	9%	10%		0%		10%		9%		3%		9%
45歳～54歳	438	5	1%	7	2%	17	4%	401	92%	8	2%	438
	22%	25%		39%		27%		22%		28%		22%
55歳～64歳	938	7	1%	6	1%	28	3%	882	94%	15	2%	938
	48%	35%		33%		44%		48%		52%		48%
65歳以上	402	6	1%	5	1%	12	3%	375	93%	4	1%	402
	21%	30%		28%		19%		21%		14%		21%
欠損	9	0	0%	0	0%	0	0%	8	89%	1	11%	9
	0%	0%		0%		0%		0%		3%		0%
	1954	20	1%	18	1%	63	3%	1824	93%	29	1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	今持っている		以前持っていたがなくなった		障害はあるが持っていない		障害はないので持っていない		欠損	計	
長期層	955	7	1%	12	1%	34	4%	890	93%	12	1%	955
	49%	35%		67%		54%		49%		41%		49%
再流入層	350	2	1%	2	1%	13	4%	327	93%	6	2%	350
	18%	10%		11%		21%		18%		21%		18%
新規参入層	610	10	2%	4	1%	14	2%	576	94%	6	1%	610
	31%	50%		22%		22%		32%		21%		31%
欠損	39	1	3%	0	0%	2	5%	31	79%	5	13%	39
	2%	5%		0%		3%		2%		17%		2%
	1954	20	53%	18	1%	63	3%	1824	93%	29	1%	1954

X二乗= 8.1852 0.2248

収入階層	n	今持っている		以前持っていたがなくなった		障害はあるが持っていない		障害はないので持っていない		欠損	計	
収入なし	451	7	2%	6	1%	25	6%	411	91%	2	0%	451
	23%	35%		33%		40%		23%		7%		23%
1円以上5万円未満	1086	11	1%	10	1%	32	3%	1010	93%	23	2%	1086
	56%	55%		56%		51%		55%		79%		56%
5万円以上	417	2	0%	2	0%	6	1%	403	97%	4	1%	417
	21%	10%		11%		10%		22%		14%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	20	53%	18	1%	63	3%	1824	93%	29	1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	今持っている		以前持っていたがなくなった		障害はあるが持っていない		障害はないので持っていない		欠損	計	
タイプa(制度利用なし)	658	3	0%	3	0%	14	2%	621	94%	17	3%	658
	34%	15%		17%		22%		34%		59%		34%
タイプb(その他支援)	406	8	2%	4	1%	15	4%	376	93%	3	1%	406
	21%	40%		22%		24%		21%		10%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	6	1%	4	1%	20	4%	497	93%	7	1%	534
	27%	30%		22%		32%		27%		24%		27%
タイプd(シェルター)	175	1	1%	5	3%	7	4%	162	93%	0	0%	175
	9%	5%		28%		11%		9%		0%		9%
タイプe(センター)	181	2	1%	2	1%	7	4%	168	93%	2	1%	181
	9%	10%		11%		11%		9%		7%		9%
欠損	0	0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	20	1%	18	1%	63	3%	1824	93%	29	1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	今持っている		以前持っていたがなくなった		障害はあるが持っていない		障害はないので持っていない		欠損	計	
東京都23区	490	4	1%	7	1%	24	5%	455	93%	0	0%	490
	25%	20%		39%		38%		25%		0%		25%
大阪市	471	5	1%	4	1%	12	3%	448	95%	2	0%	471
	24%	25%		22%		19%		25%		7%		24%
名古屋市	200	0	0%	2	1%	3	2%	183	92%	12	6%	200
	10%	0%		11%		5%		10%		41%		10%
川崎市	105	2	2%	0	0%	1	1%	100	95%	2	2%	105
	5%	10%		0%		2%		5%		7%		5%
その他	688	9	1%	5	1%	23	3%	638	93%	13	2%	688
	35%	45%		28%		37%		35%		45%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	20	1%	18	1%	63	3%	1824	93%	29	1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	今持っている		以前持っていたがなくなった		障害はあるが持っていない		障害はないので持っていない		欠損	計	
同一県内同一市区町村	771	10	1%	6	1%	21	3%	726	94%	8	1%	771
	39%	50%		33%		33%		40%		28%		39%
同一県内別市区町村	568	5	1%	6	1%	19	3%	530	93%	8	1%	568
	29%	25%		33%		30%		29%		28%		29%
県外	595	5	1%	6	1%	23	4%	555	93%	6	1%	595
	30%	25%		33%		37%		30%		21%		30%
欠損	20	0	0%	0	0%	0	0%	13	65%	7	35%	20
	1%	0%		0%		0%		1%		24%		1%
	1954	20	53%	18	1%	63	3%	1824	93%	29	1%	1954

X二乗= 2.5815 0.8592



Q24 巡回相談員に会ったことはありますか。

年齢階層	n	会ったことがあり相談した		会ったことはあるが、相談したことはない		会ったことはない		欠損	計
45歳未満	167	67	40%	37	22%	63	38%	0	167
		9%		7%		9%		0%	9%
45歳～54歳	438	144	33%	115	26%	174	40%	5	438
		22%		22%		24%		28%	22%
55歳～64歳	938	327	35%	244	26%	358	38%	9	938
		48%		47%		49%		50%	48%
65歳以上	402	154	38%	116	29%	129	32%	3	402
		21%		22%		18%		17%	21%
欠損	9	2	22%	4	44%	2	22%	1	9
		0%		1%		0%		6%	0%
	1954	694	36%	516	26%	726	37%	18	1954
	X二乗=	8.7426	0.1886						

野宿経験タイプ	n	会ったことがあり相談した		会ったことはあるが、相談したことはない		会ったことはない		欠損	計
長期層	955	338	35%	290	30%	319	33%	8	955
		49%		56%		44%		44%	49%
再流入層	350	137	39%	85	24%	125	36%	3	350
		18%		16%		17%		17%	18%
新規参入層	610	211	35%	131	21%	266	44%	2	610
		31%		25%		37%		11%	31%
欠損	39	8	21%	10	26%	16	41%	5	39
		2%		2%		2%		28%	2%
	1954	694	57%	516	26%	726	37%	18	1954
	X二乗=	23.8898	<.0001						

収入階層	n	会ったことがあり相談した		会ったことはあるが、相談したことはない		会ったことはない		欠損	計
収入なし	451	146	32%	90	20%	212	47%	3	451
		23%		17%		29%		17%	23%
1円以上5万円未満	1086	398	37%	293	27%	381	35%	14	1086
		56%		57%		52%		78%	56%
5万円以上	417	150	36%	133	32%	133	32%	1	417
		21%		26%		18%		6%	21%
欠損	0	0		0		0		0	0
		0%		0%		0%		0%	0%
	1954	694	57%	516	26%	726	37%	18	1954
	X二乗=	29.6746	<.0001						

支援制度利用タイプ	n	会ったことがあり相談した		会ったことはあるが、相談したことはない		会ったことはない		欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	0	0%	283	43%	358	54%	17	658
		34%		55%		49%		94%	34%
タイプb(その他支援)	406	0	0%	170	42%	235	58%	1	406
		21%		33%		32%		6%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	534	100%	0	0%	0	0%	0	534
		27%		0%		0%		0%	27%
タイプd(シェルター)	175	59	34%	36	21%	80	46%	0	175
		9%		7%		11%		0%	9%
タイプe(センター)	181	101	56%	27	15%	53	29%	0	181
		9%		5%		7%		0%	9%
欠損	0	0		0		0		0	0
		0%		0%		0%		0%	0%
	1954	694	36%	516	26%	726	37%	18	1954
	X二乗=	1581.4937	<.0001						

地域別	n	会ったことがあり相談した		会ったことはあるが、相談したことはない		会ったことはない		欠損	計
東京都23区	490	102	21%	129	26%	259	53%	0	490
		25%		25%		36%		0%	25%
大阪市	471	268	57%	132	28%	70	15%	1	471
		24%		39%		10%		6%	24%
名古屋市	200	51	26%	67	34%	70	35%	12	200
		10%		13%		10%		67%	10%
川崎市	105	25	24%	45	43%	34	32%	1	105
		5%		9%		5%		6%	5%
その他	688	248	36%	143	21%	293	43%	4	688
		35%		28%		40%		22%	35%
欠損	0	0		0		0		0	0
		0%		0%		0%		0%	0%
	1954	694	36%	516	26%	726	37%	18	1954
	X二乗=	223.7615	<.0001						

地域移動別	n	会ったことがあり相談した		会ったことはあるが、相談したことはない		会ったことはない		欠損	計
同一県内同一市区町村	771	316	41%	200	26%	251	33%	4	771
		39%		39%		35%		22%	39%
同一県内別市区町村	568	215	38%	154	27%	197	35%	2	568
		29%		30%		27%		11%	29%
県外	595	158	27%	158	27%	273	46%	6	595
		30%		31%		38%		33%	30%
欠損	20	5	25%	4	20%	5	25%	6	20
		1%		1%		1%		33%	1%
	1954	694	57%	516	26%	726	37%	18	1954
	X二乗=	38.4476	<.0001						

Q24-1 問24で「1. 会ったことがあり、相談した」または「2. 会ったことはあるが、相談したことはない」と答えた方について、どのくらいの頻度で巡回してきますか。

年齢階層	n	週に1回程度	月に2～3回程度	月に1回程度	半年に2～3回程度	半年に1回程度	1年に1回程度	欠損値	計
45歳未満	104	14 13%	19 18%	33 32%	17 16%	8 8%	13 13%	0 0%	104
	9%	10%	10%	9%	6%	6%	13%	0%	9%
45歳～54歳	259	25 10%	40 15%	63 24%	74 29%	29 11%	22 8%	6 2%	259
	21%	18%	21%	18%	27%	23%	22%	19%	21%
55歳～64歳	571	69 12%	88 15%	180 32%	110 19%	59 10%	46 8%	19 3%	571
	47%	50%	45%	52%	40%	46%	46%	61%	47%
65歳以上	270	28 10%	47 17%	70 26%	70 26%	31 11%	18 7%	6 1%	270
	22%	20%	24%	20%	26%	24%	18%	19%	22%
欠損	6	1 17%	0 0%	3 50%	1 17%	1 17%	0 0%	0 0%	6
	0%	1%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	0%
	1210	137 11%	194 16%	349 29%	272 22%	128 11%	99 8%	31 3%	1210
	X二乗=	20.8694	0.1411						

野宿経験タイプ	n	週に1回程度	月に2～3回程度	月に1回程度	半年に2～3回程度	半年に1回程度	1年に1回程度	欠損値	計
長期層	628	51 8%	105 17%	190 30%	148 24%	66 11%	49 8%	19 3%	628
	52%	37%	77%	139%	108%	48%	36%	14%	52%
再流入層	222	28 13%	32 14%	65 29%	47 21%	20 9%	23 10%	7 3%	222
	18%	20%	16%	19%	17%	16%	23%	23%	18%
新規参入層	342	55 16%	52 15%	90 26%	74 22%	39 11%	27 8%	5 1%	342
	28%	40%	27%	26%	27%	30%	27%	16%	28%
欠損	18	3 17%	5 28%	4 22%	3 17%	3 17%	0 0%	0 0%	18
	1%	2%	3%	1%	2%	2%	0%	0%	1%
	1210	137 11%	194 16%	349 29%	272 22%	128 11%	99 8%	31 3%	1210
	X二乗=	17.4221	0.0655						

収入階層	n	週に1回程度	月に2～3回程度	月に1回程度	半年に2～3回程度	半年に1回程度	1年に1回程度	欠損値	計
収入なし	236	42 18%	29 12%	61 26%	33 14%	33 14%	27 11%	11 5%	236
	20%	31%	15%	17%	12%	26%	27%	35%	20%
1円以上5万円未満	691	68 10%	119 17%	212 31%	168 24%	60 9%	53 8%	11 2%	691
	57%	50%	61%	61%	47%	54%	54%	35%	57%
5万円以上	283	27 10%	46 16%	76 27%	71 25%	35 12%	19 7%	9 3%	283
	23%	20%	24%	22%	27%	27%	19%	29%	23%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1210	137 11%	194 16%	349 29%	272 22%	128 11%	99 8%	31 3%	1210
	X二乗=	35.0890	0.0001						

支援制度利用タイプ	n	週に1回程度	月に2～3回程度	月に1回程度	半年に2～3回程度	半年に1回程度	1年に1回程度	欠損値	計
	283	16 6%	43 15%	73 26%	74 26%	36 13%	29 10%	12 4%	283
	23%	12%	22%	21%	27%	28%	29%	39%	23%
タイプb(その他支援)	170	14 8%	21 12%	51 30%	41 24%	20 12%	19 11%	4 2%	170
	14%	10%	11%	15%	16%	16%	19%	13%	14%
タイプc(巡回相談員)	534	81 15%	85 16%	163 31%	120 22%	53 10%	25 5%	7 1%	534
	44%	59%	44%	47%	41%	41%	25%	23%	44%
タイプd(シェルター)	95	8 8%	20 21%	35 37%	10 11%	8 8%	10 11%	4 4%	95
	8%	6%	10%	10%	4%	6%	10%	13%	8%
タイプe(センター)	128	18 14%	25 20%	27 21%	27 21%	11 9%	16 13%	4 4%	128
	11%	13%	13%	8%	10%	9%	16%	13%	11%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1210	137 11%	194 16%	349 29%	272 22%	128 11%	99 8%	31 3%	1210
	X二乗=	53.8835	<0.0001						

地域別	n	週に1回程度	月に2～3回程度	月に1回程度	半年に2～3回程度	半年に1回程度	1年に1回程度	欠損値	計
東京都23区	231	8 3%	39 17%	74 32%	37 16%	36 16%	26 11%	11 5%	231
	19%	6%	20%	21%	14%	28%	26%	35%	19%
大阪市	400	47 12%	76 19%	121 30%	84 21%	33 8%	35 9%	4 1%	400
	33%	34%	39%	31%	26%	35%	35%	13%	33%
名古屋市	118	24 20%	14 12%	38 32%	15 13%	5 4%	17 14%	5 4%	118
	10%	18%	7%	11%	6%	4%	17%	16%	10%
川崎市	70	19 27%	27 39%	12 17%	6 9%	4 6%	1 1%	1 1%	70
	6%	14%	14%	3%	2%	3%	1%	3%	6%
その他	391	39 10%	38 10%	104 27%	130 33%	50 13%	20 5%	10 14%	391
	32%	28%	20%	30%	48%	39%	20%	32%	32%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1210	137 11%	194 16%	349 29%	272 22%	128 11%	99 8%	31 3%	1210
	X二乗=	146.4456	<0.0001						

地域移動別	n	週に1回程度	月に2～3回程度	月に1回程度	半年に2～3回程度	半年に1回程度	1年に1回程度	欠損値	計
同一県内同一市区町村	516	78 15%	78 15%	156 30%	107 21%	46 9%	39 8%	12 2%	516
	43%	57%	40%	45%	39%	36%	39%	39%	43%
同一県内別市区町村	369	30 8%	59 16%	106 29%	97 26%	42 11%	26 7%	9 2%	369
	30%	22%	30%	30%	36%	33%	26%	29%	30%
県外	316	28 9%	56 18%	83 26%	66 21%	40 13%	33 10%	10 3%	316
	26%	20%	29%	24%	24%	31%	33%	32%	26%
欠損	9	1	1	4	2	0	1	0	9
	1%	1%	1%	1%	1%	0%	1%	0%	1%
	1210	137 11%	194 16%	349 29%	272 22%	128 11%	99 8%	31 3%	1210
	X二乗=	22.5448	0.0126						

Q25 緊急な一時宿泊場所としてシェルターがありますが、この施設の内容を知っていますか。

年齢階層	n	知っており、利用したことがある		知っているが、利用したことはない		知らない		欠損	計
45歳未満	167	19	11%	86	51%	62	37%	0	167
		9%		7%		9%		0%	9%
45歳～54歳	438	72	16%	201	46%	158	36%	7	438
		22%		21%		22%		28%	22%
55歳～64歳	938	124	13%	459	49%	342	36%	13	938
		48%		48%		47%		52%	48%
65歳以上	402	43	11%	195	49%	161	40%	3	402
		21%		21%		22%		12%	21%
欠損	9	1	11%	6	67%	0	0%	2	9
		0%		1%		0%		8%	0%
1954	1954	259	13%	947	48%	723	37%	25	1954
X二乗=		7.8503	0.2493						

野宿経験タイプ	n	知っており、利用したことがある		知っているが、利用したことはない		知らない		欠損	計
長期層	955	103	11%	518	54%	326	34%	8	955
		49%		55%		45%		32%	49%
再流入層	350	77	22%	155	44%	112	32%	6	350
		18%		16%		15%		24%	18%
新規参入層	610	70	11%	258	42%	277	45%	5	610
		31%		27%		38%		20%	31%
欠損	39	9	23%	16	41%	8	21%	6	39
		2%		2%		1%		24%	2%
1954	1954	259	21%	947	48%	723	37%	25	1954
X二乗=		55.0175	<.0001						

収入階層	n	知っており、利用したことがある		知っているが、利用したことはない		知らない		欠損	計
収入なし	451	71	16%	174	39%	204	45%	2	451
		23%		27%		28%		8%	23%
1万以上5万円未満	1086	150	14%	537	49%	380	35%	19	1086
		56%		57%		53%		76%	56%
5万円以上	417	38	9%	236	57%	139	33%	4	417
		21%		25%		19%		16%	21%
欠損	0	0		0		0		0	0
		0%		0%		0%		0%	0%
1954	1954	259	13%	947	48%	723	37%	25	1954
X二乗=		33.4575	<.0001						

支援制度利用タイプ	n	知っており、利用したことがある		知っているが、利用したことはない		知らない		欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	0	0%	372	57%	269	41%	17	658
		34%		39%		37%		68%	34%
タイプb(その他支援)	406	0	0%	237	58%	165	41%	4	406
		21%		25%		23%		16%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	0	0%	276	52%	254	48%	4	534
		27%		29%		35%		16%	27%
タイプd(シェルター)	175	175	100%	0	0%	0	0%	0	175
		9%		68%		0%		0%	9%
タイプe(センター)	181	84	46%	62	34%	35	19%	0	181
		9%		32%		7%		5%	9%
欠損	0	0		0		0		0	0
		0%		0%		0%		0%	0%
1954	1954	259	13%	947	48%	723	37%	25	1954
X二乗=		1549.8319	<.0001						

地域別	n	知っており、利用したことがある		知っているが、利用したことはない		知らない		欠損	計
東京都23区	490	100	20%	276	56%	114	23%	0	490
		25%		39%		16%		0%	25%
大阪市	471	81	17%	227	48%	163	35%	0	471
		24%		31%		24%		0%	24%
名古屋市	200	34	17%	131	66%	23	12%	12	200
		10%		13%		3%		48%	10%
川崎市	105	13	12%	61	58%	30	29%	1	105
		5%		5%		4%		1%	5%
その他	688	31	5%	252	37%	393	57%	12	688
		35%		12%		27%		54%	35%
欠損	0	0		0		0		0	0
		0%		0%		0%		0%	0%
1954	1954	259	13%	947	48%	723	37%	25	1954
X二乗=		246.3685	<.0001						

地域移動別	n	知っており、利用したことがある		知っているが、利用したことはない		知らない		欠損	計
同一県内同一市区町村	771	96	12%	365	47%	303	39%	7	771
		39%		37%		42%		28%	39%
同一県内別市町村	568	61	11%	294	52%	207	36%	6	568
		29%		24%		31%		24%	29%
県外	595	100	17%	279	47%	211	35%	5	595
		30%		39%		29%		20%	30%
欠損	20	2	10%	9	45%	2	10%	7	20
		1%		1%		0%		28%	1%
1954	1954	259	21%	947	48%	723	37%	25	1954
X二乗=		11.9776	0.0175						

Q25.1 問25で「2. 知っているが、利用したことがない」と答えた方について、今後シェルターを利用したいと思いませんか。

年齢階層	n	思う		思わない		欠損値		計
45歳未満	86	20	23%	65	76%	1	1%	86
	9%	13%		8%		33%		9%
45歳～54歳	201	33	16%	168	84%	0	0%	201
	21%	22%		21%		0%		21%
55歳～64歳	459	67	15%	390	85%	2	0%	459
	48%	45%		49%		67%		48%
65歳以上	195	29	15%	166	85%	0	0%	195
	21%	19%		21%		0%		21%
欠損	6	1	17%	5	83%	0	0%	6
	1%	1%		1%		0%		1%
	947	150	16%	794	84%	3	0%	947
		χ二乗= 4.4226 0.2193						

野宿経験タイプ	n	思う		思わない		欠損値		計
長期層	518	69	13%	448	86%	1	0%	518
	55%	46%		56%		33%		55%
再流入層	155	22	14%	133	86%	0	0%	155
	16%	15%		17%		0%		16%
新規参入層	258	55	21%	201	78%	2	1%	258
	27%	37%		25%		67%		27%
欠損	16	4	25%	12	75%	0	0%	16
	2%	3%		2%		0%		2%
	947	150	16%	794	84%	3	0%	947
		χ二乗= 8.8859 0.0118						

収入の額別	n	思う		思わない		欠損値		計
収入なし	174	43	25%	129	74%	2	1%	174
	18%	29%		16%		67%		18%
1円以上5万円未満	537	76	14%	461	86%	0	0%	537
	57%	51%		58%		0%		57%
5万円以上	236	31	13%	204	86%	1	0%	236
	25%	21%		26%		33%		25%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	947	150	16%	794	84%	3	0%	947
		χ二乗= 13.1738 0.0014						

支援制度利用タイプ	n	思う		思わない		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	372	50	13%	321	86%	1	0%	372
	39%	33%		40%		33%		39%
タイプb(その他支援)	237	46	19%	190	80%	1	0%	237
	25%	31%		24%		33%		25%
タイプc(巡回相談員)	276	43	16%	233	84%	0	0%	276
	29%	29%		29%		0%		29%
タイプd(シェルター)	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
タイプe(センター)	62	11	18%	50	81%	1	2%	62
	7%	7%		6%		33%		7%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	947	150	16%	794	84%	3	0%	947
		χ二乗= 4.1361 0.2471						

地域別	n	思う		思わない		欠損値		計
東京都23区	276	48	17%	226	82%	2	1%	276
	29%	32%		28%		67%		29%
大阪市	227	19	8%	208	92%	0	0%	227
	24%	13%		26%		0%		24%
名古屋市	131	22	17%	109	83%	0	0%	131
	14%	15%		14%		0%		14%
川崎市	61	11	18%	50	82%	0	0%	61
	6%	7%		6%		0%		6%
その他	252	50	20%	201	80%	1	0%	252
	27%	33%		25%		33%		27%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	947	150	16%	794	84%	3	0%	947
		χ二乗= 13.4886 0.0091						

地域移動別	n	思う		思わない		欠損値		計
同一県内同一市区町村	365	54	15%	311	85%	0	0%	365
	39%	36%		39%		0%		39%
同一県内別市町村	294	47	16%	246	84%	1	0%	294
	31%	31%		31%		33%		31%
県外	279	48	17%	229	82%	2	1%	279
	29%	32%		29%		67%		29%
欠損	9	1	11%	8	89%	0	0%	9
	1%	1%		1%		0%		1%
	947	150	16%	794	84%	3	0%	947
		χ二乗= 0.7584 0.6844						

Q26 自立支援センターがありますが、この施設の内容を知っていますか。

年齢階層	n	知っている、利用したことがある	知っているが、利用したことはない	知らない	欠損	計
45歳未満	167	32 19%	88 53%	47 28%	0 0%	167
		9%	8%	7%	0%	9%
45歳～54歳	438	43 10%	258 59%	132 30%	5 1%	438
		22%	23%	20%	24%	22%
55歳～64歳	938	83 9%	555 59%	289 31%	11 1%	938
		48%	50%	45%	52%	48%
65歳以上	402	22 5%	202 50%	175 44%	3 1%	402
		21%	18%	27%	14%	21%
欠損	9	1 11%	5 56%	1 11%	2 22%	9
		0%	0%	0%	10%	0%
	1954	181 9%	1108 57%	644 33%	21 1%	1954
		χ二乗= 45.9153 <.0001				

野宿経験タイプ	n	知っている、利用したことがある	知っているが、利用したことはない	知らない	欠損	計
長期層	955	44 5%	596 62%	308 32%	7 1%	955
		49%	54%	48%	33%	49%
再流入層	350	78 22%	171 49%	96 27%	5 1%	350
		18%	15%	15%	24%	18%
新規参入層	610	54 9%	322 53%	231 38%	3 0%	610
		31%	29%	36%	14%	31%
欠損	39	5 13%	19 49%	9 23%	6 15%	39
		2%	2%	1%	29%	2%
	1954	181 9%	1108 57%	644 33%	21 1%	1954
		χ二乗= 106.3081 <.0001				

収入階層	n	知っている、利用したことがある	知っているが、利用したことはない	知らない	欠損	計
収入なし	451	60 13%	215 48%	173 38%	3 1%	451
		23%	19%	27%	14%	23%
1円以上5万円未満	1086	95 9%	626 58%	349 32%	16 1%	1086
		56%	56%	54%	76%	56%
5万円以上	417	26 6%	267 64%	122 29%	2 0%	417
		21%	24%	19%	10%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0
		0%	0%	0%	0%	0%
	1954	181 9%	1108 57%	644 33%	21 1%	1954
		χ二乗= 28.7676 <.0001				

支援制度活用タイプ	n	知っている、利用したことがある	知っているが、利用したことはない	知らない	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	0 0%	357 54%	284 43%	17 3%	658
		34%	32%	44%	81%	34%
タイプb(その他支援)	406	0 0%	247 61%	159 39%	0 0%	406
		21%	22%	25%	0%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	0 0%	365 68%	166 31%	3 1%	534
		27%	33%	26%	14%	27%
タイプd(シェルター)	175	0 0%	139 79%	35 20%	1 1%	175
		9%	13%	5%	5%	9%
タイプe(センター)	181	181 100%	0 0%	0 0%	0 0%	181
		9%	0%	0%	0%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0
		0%	0%	0%	0%	0%
	1954	181 9%	1108 57%	644 33%	21 1%	1954
		χ二乗= 1981.9335 <.0001				

地域別	n	知っている、利用したことがある	知っているが、利用したことはない	知らない	欠損	計
東京都23区	490	48 10%	282 58%	159 32%	1 0%	490
		25%	25%	25%	5%	25%
大阪市	471	69 15%	321 68%	80 17%	1 0%	471
		24%	29%	12%	5%	24%
名古屋市	200	18 9%	118 59%	52 26%	12 6%	200
		10%	11%	8%	57%	10%
川崎市	105	13 12%	49 47%	42 40%	1 1%	105
		5%	4%	7%	5%	5%
その他	688	33 5%	338 49%	311 45%	6 1%	688
		35%	31%	48%	29%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0
		0%	0%	0%	0%	0%
	1954	181 9%	1108 57%	644 33%	21 1%	1954
		χ二乗= 122.0430 <.0001				

地域移動別	n	知っている、利用したことがある	知っているが、利用したことはない	知らない	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	72 9%	427 55%	267 35%	5 1%	771
		39%	39%	41%	24%	39%
同一県内別市区町村	568	47 8%	330 58%	186 33%	5 1%	568
		29%	30%	29%	24%	29%
県外	595	61 10%	341 57%	189 32%	4 1%	595
		30%	31%	29%	19%	30%
欠損	20	1 5%	10 50%	2 10%	7 35%	20
		1%	1%	0%	33%	1%
	1954	181 9%	1108 57%	644 33%	21 1%	1954
		χ二乗= 2.5688 0.6324				

Q26-1 問26で「1. 知っており、利用したことがある」と答えた方について、退所から路上生活に戻るまでの期間はどのくらいでしたか。

年齢階層	n	1週間以内	1週間~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~1年未満	1年以上	欠損値	計
45歳未満	32	6 19%	6 19%	6 19%	4 13%	4 13%	3 9%	3 9%	32
45歳~54歳	43	18% 9 21%	19% 7 16%	19% 6 14%	17% 10 23%	21% 3 7%	13% 7 16%	17% 1 2%	43
55歳~64歳	83	24% 16 19%	22% 14 17%	19% 11 13%	43% 8 10%	16% 10 12%	30% 11 13%	6% 13 16%	83
65歳以上	22	46% 3 14%	44% 5 23%	34% 8 36%	35% 1 5%	53% 2 9%	48% 2 9%	72% 1 1%	22
欠損	1	12% 0 0%	16% 0 0%	25% 1 100%	4% 0 0%	11% 0 0%	9% 0 0%	6% 0 0%	1
	181	34 19%	32 18%	32 18%	23 13%	19 10%	23 13%	18 10%	181

X二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	1週間以内	1週間~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~1年未満	1年以上	欠損値	計
長期層	44	12 27%	8 18%	9 20%	3 7%	4 9%	3 7%	5 11%	44
再流入層	78	24% 35% 14 18%	24% 14 18%	26% 16 21%	9% 12 15%	12% 3 4%	9% 11 14%	15% 8 10%	78
新規参入層	54	43% 41% 8 15%	44% 10 19%	50% 6 11%	52% 7 13%	16% 12 22%	48% 8 15%	44% 3 6%	54
欠損	5	30% 24% 0 0%	31% 0 0%	19% 1 20%	30% 1 20%	63% 0 0%	35% 1 20%	17% 2 40%	5
	181	34 19%	32 18%	32 18%	23 13%	19 10%	23 13%	18 10%	181

X二乗= 17.0227 0.0739

収入階層	n	1週間以内	1週間~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~1年未満	1年以上	欠損値	計
収入なし	60	10 17%	12 20%	10 17%	9 15%	10 17%	6 10%	3 5%	60
1円以上5万円未満	95	33% 29% 19 20%	38% 18 19%	31% 18 19%	39% 12 13%	53% 5 5%	26% 11 12%	17% 12 13%	95
5万円以上	26	52% 56% 5 19%	56% 2 8%	56% 4 15%	52% 2 8%	26% 4 15%	48% 6 23%	67% 3 12%	26
欠損	0	14% 15% 0 0%	6% 0 0%	13% 0 0%	9% 0 0%	21% 0 0%	26% 0 0%	17% 0 0%	0
	181	34 52%	32 18%	32 18%	23 13%	19 10%	23 13%	18 10%	181

X二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	1週間以内	1週間~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~1年未満	1年以上	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
タイプb(その他支援)	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0
タイプc(巡回相談員)	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0
タイプd(シェルター)	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0
タイプe(センター)	181	34 19%	32 18%	32 18%	23 13%	19 10%	23 13%	18 10%	181
欠損	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0
	181	34 19%	32 18%	32 18%	23 13%	19 10%	23 13%	18 10%	181

X二乗=

地域別	n	1週間以内	1週間~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~1年未満	1年以上	欠損値	計
東京都23区	48	4 8%	9 19%	8 17%	7 15%	2 4%	10 21%	8 17%	48
大阪市	69	27% 12 18%	28% 14 20%	25% 10 14%	30% 9 13%	11% 7 10%	43% 7 10%	44% 4 6%	69
名古屋市	18	38% 53% 4 22%	44% 1 6%	31% 5 28%	39% 2 11%	37% 4 22%	30% 2 11%	22% 0 0%	18
川崎市	13	10% 12% 1 8%	3% 5 38%	16% 2 15%	9% 2 15%	21% 0 0%	9% 1 8%	0% 2 15%	13
その他	33	7% 3% 7 21%	16% 3 9%	6% 7 21%	9% 3 9%	0% 3 9%	4% 6 18%	11% 4 31%	33
欠損	0	18% 21% 0 0%	9% 0 0%	22% 0 0%	13% 0 0%	32% 0 0%	13% 0 0%	22% 0 0%	0
	181	34 19%	32 18%	32 18%	23 13%	19 10%	23 13%	18 10%	181

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	1週間以内	1週間~1ヶ月未満	1ヶ月~3ヶ月未満	3ヶ月~6ヶ月未満	6ヶ月~1年未満	1年以上	欠損値	計
同一県内同一市区町村	72	17 24%	11 15%	12 17%	8 11%	10 14%	5 7%	9 13%	72
同一県内別市区町村	47	40% 50% 10 21%	34% 9 19%	38% 8 17%	35% 5 11%	53% 2 4%	22% 7 15%	50% 6 13%	47
県外	61	26% 29% 7 11%	28% 12 20%	25% 12 20%	22% 9 15%	11% 7 11%	30% 11 18%	33% 3 5%	61
欠損	1	34% 21% 0 0%	38% 0 0%	38% 0 0%	39% 1 100%	37% 0 0%	48% 0 0%	17% 0 0%	1
	181	34 52%	32 18%	32 18%	23 13%	19 10%	23 13%	18 10%	181

X二乗= 9.5704 0.4790

Q26-2 問26で「1. 知っており、利用したことがある」と答えた方について、退所理由は何ですか。

年齢階層	n	会社の寮、住み込み等就労退所	アパートを確保しての就労退所	生活保護の適用	期限到来退所	規則違反、自主退所、無断退所	その他	欠損値	計
45歳未満	32	1 3%	4 13%	3 9%	4 13%	18 56%	2 6%	0 0%	32
18%		6%	24%	33%	10%	25%	9%	0%	18%
45歳～54歳	43	5 12%	5 12%	1 2%	9 21%	15 35%	7 16%	1 2%	43
24%		31%	29%	11%	21%	21%	30%	100%	24%
55歳～64歳	83	8 10%	7 8%	5 6%	23 28%	32 39%	8 10%	0 0%	83
46%		50%	41%	56%	55%	44%	35%	0%	46%
65歳以上	22	2 9%	1 5%	0 0%	5 23%	8 36%	6 27%	0 0%	22
12%		13%	6%	0%	12%	11%	26%	0%	12%
欠損	1	0 0%	0 0%	0 0%	1 100%	0 0%	0 0%	0 0%	1
1%		0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	1%
181		16 9%	17 9%	9 5%	42 23%	73 40%	23 13%	1 1%	181

x二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	会社の寮、住み込み等就労退所	アパートを確保しての就労退所	生活保護の適用	期限到来退所	規則違反、自主退所、無断退所	その他	欠損値	計
長期層	44	7 16%	2 5%	1 2%	12 27%	16 36%	6 14%	0 0%	44
24%		44%	13%	6%	75%	100%	38%	0%	24%
再流入層	78	5 6%	8 10%	5 6%	13 17%	36 46%	11 14%	0 0%	78
43%		31%	47%	56%	31%	49%	48%	0%	43%
新規参入層	54	4 7%	7 13%	3 6%	14 26%	20 37%	6 11%	0 0%	54
30%		25%	41%	33%	33%	27%	26%	0%	30%
欠損	5	0 0%	0 0%	0 0%	3 60%	1 20%	0 0%	1 20%	5
3%		0%	0%	0%	7%	1%	0%	100%	3%
181		16 9%	17 9%	9 5%	42 23%	73 40%	23 13%	1 1%	181

x二乗= 妥当な検定でない

収入階層	n	会社の寮、住み込み等就労退所	アパートを確保しての就労退所	生活保護の適用	期限到来退所	規則違反、自主退所、無断退所	その他	欠損値	計
収入なし	60	7 12%	7 12%	6 10%	12 20%	20 33%	8 13%	0 0%	60
33%		44%	41%	67%	29%	27%	35%	0%	33%
1円以上5万円未満	95	8 8%	6 6%	2 2%	23 24%	44 46%	11 12%	1 1%	95
52%		50%	35%	22%	55%	60%	48%	100%	52%
5万円以上	26	1 4%	4 15%	1 4%	7 27%	9 35%	4 15%	0 0%	26
14%		6%	24%	11%	17%	12%	17%	0%	14%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
181		16 48%	17 9%	9 5%	42 23%	73 40%	23 13%	1 1%	181

x二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	会社の寮、住み込み等就労退所	アパートを確保しての就労退所	生活保護の適用	期限到来退所	規則違反、自主退所、無断退所	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
タイプb(その他支援)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
タイプc(巡回相談員)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
タイプd(シェルター)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
タイプe(センター)	181	16 9%	17 9%	9 5%	42 23%	73 40%	23 13%	1 1%	181
100%		100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
181		16 9%	17 9%	9 5%	42 23%	73 40%	23 13%	1 1%	181

x二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	会社の寮、住み込み等就労退所	アパートを確保しての就労退所	生活保護の適用	期限到来退所	規則違反、自主退所、無断退所	その他	欠損値	計
東京都23区	48	5 10%	7 15%	1 2%	15 31%	11 23%	8 17%	1 2%	48
27%		31%	41%	11%	36%	15%	35%	100%	27%
大阪市	69	5 7%	6 9%	5 7%	7 10%	34 49%	12 17%	0 0%	69
38%		31%	35%	56%	17%	47%	52%	0%	38%
名古屋市	18	1 6%	2 11%	0 0%	7 39%	8 44%	0 0%	0 0%	18
10%		6%	12%	0%	17%	11%	0%	0%	10%
川崎市	13	1 8%	0 0%	1 8%	5 38%	6 46%	0 0%	0 0%	13
7%		6%	0%	11%	12%	8%	0%	0%	7%
その他	33	4 12%	2 6%	2 6%	8 24%	14 42%	3 9%	0 0%	33
18%		25%	12%	22%	19%	19%	13%	0%	18%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
181		16 9%	17 9%	9 5%	42 23%	73 40%	23 13%	1 1%	181

x二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	会社の寮、住み込み等就労退所	アパートを確保しての就労退所	生活保護の適用	期限到来退所	規則違反、自主退所、無断退所	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	72	6 8%	8 11%	2 3%	16 22%	33 46%	7 10%	0 0%	72
40%		38%	47%	22%	38%	45%	30%	0%	40%
同一県内別市区町村	47	5 11%	5 11%	3 6%	9 19%	20 43%	5 11%	0 0%	47
26%		31%	29%	33%	21%	27%	22%	0%	26%
県外	61	5 8%	4 7%	4 7%	17 28%	19 31%	11 18%	1 2%	61
34%		31%	24%	44%	40%	26%	48%	100%	34%
欠損	1	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 1%	0 0%	0 0%	1
1%		0%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%
181		16 48%	17 9%	9 5%	42 23%	73 40%	23 13%	1 1%	181

x二乗= 妥当な検定でない

Q26-3 問26-2で「1. 会社の寮、住み込み等による就労退所」または「2. アパートを確保しての就労退所」と答えた方について、路上生活に戻った主な理由は何ですか。

年齢階層	n	病気、けが、高齢等の理由で解雇	契約期間満了	雇用契約と違い、自ら仕事を辞めた	周囲とのトラブル等で仕事を辞めた	生活面で失敗	その他	欠損値	計
45歳未満	5	1 20%	1 20%	0 0%	1 20%	0 0%	2 40%	0 0%	5
45歳～54歳	10	11% 1 10%	33% 2 20%	0 0%	11% 3 30%	0% 1 10%	22% 3 30%	0% 0 0%	15%
55歳～64歳	15	11% 6 40%	67% 0 0%	0 0%	33% 4 27%	50% 1 7%	33% 3 20%	0% 1 7%	30%
65歳以上	45	67% 1 33%	0% 0 0%	0 0%	44% 1 33%	50% 0 0%	33% 1 33%	100% 0 0%	45%
欠損	3	9% 11%	0% 0%	0 0%	11% 0%	0% 0%	11% 0%	0% 0%	9%
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	33	9 27%	3 9%	0 0%	9 27%	2 6%	9 27%	1 3%	33

X二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	病気、けが、高齢等の理由で解雇	契約期間満了	雇用契約と違い、自ら仕事を辞めた	周囲とのトラブル等で仕事を辞めた	生活面で失敗	その他	欠損値	計
長期層	9	2 22%	1 11%	0 0%	3 33%	0 0%	2 22%	1 11%	9
再流入層	13	22% 5 38%	11% 0 0%	0 0%	33% 5 38%	0 0%	22% 3 23%	11% 0 0%	27%
新規参入層	39	56% 2 18%	0% 2 18%	0 0%	56% 1 9%	0% 2 18%	33% 4 36%	0% 0 0%	39%
欠損	11	22% 67%	67% 11%	0 0%	11% 100%	100% 44%	44% 0%	0% 0 0%	33%
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	33	9 27%	3 9%	0 0%	9 27%	2 6%	9 27%	1 3%	33

X二乗= 妥当な検定でない

収入階層	n	病気、けが、高齢等の理由で解雇	契約期間満了	雇用契約と違い、自ら仕事を辞めた	周囲とのトラブル等で仕事を辞めた	生活面で失敗	その他	欠損値	計
収入なし	14	2 14%	2 14%	0 0%	4 29%	2 14%	3 21%	1 7%	14
1円以上5万円未満	42	22% 6 43%	67% 0 0%	0 0%	44% 3 21%	100% 0 0%	33% 5 36%	100% 0 0%	42%
5万円以上	14	6 43%	0 0%	0 0%	3 21%	0 0%	5 36%	0 0%	14
欠損	5	11% 1 20%	33% 1 20%	0 0%	22% 2 40%	0 0%	11% 1 20%	0 0%	15%
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	33	9 27%	3 9%	0 0%	9 27%	2 6%	9 27%	1 3%	33

X二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	病気、けが、高齢等の理由で解雇	契約期間満了	雇用契約と違い、自ら仕事を辞めた	周囲とのトラブル等で仕事を辞めた	生活面で失敗	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
タイプb(その他支援)	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
タイプc(巡回相談員)	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
タイプd(シェルター)	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
タイプe(センター)	33	9 27%	3 9%	0 0%	9 27%	2 6%	9 27%	1 3%	33
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	33	9 27%	3 9%	0 0%	9 27%	2 6%	9 27%	1 3%	33

X二乗=

地域別	n	病気、けが、高齢等の理由で解雇	契約期間満了	雇用契約と違い、自ら仕事を辞めた	周囲とのトラブル等で仕事を辞めた	生活面で失敗	その他	欠損値	計
東京都23区	12	3 25%	1 8%	0 0%	2 17%	0 0%	5 42%	1 8%	12
大阪市	11	33% 4 36%	33% 1 9%	0 0%	22% 2 18%	0% 1 9%	56% 3 27%	100% 0 0%	36%
名古屋市	3	44% 1 33%	33% 0 0%	0 0%	22% 2 67%	50% 0 0%	33% 0 0%	0 0%	3%
川崎市	9	11% 1 100%	0 0%	0 0%	22% 0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	9%
その他	1	11% 1 100%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1%
欠損	3	11% 0 0%	0% 1 17%	0 0%	0% 3 50%	0% 1 17%	0% 1 17%	0 0%	3%
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	33	9 27%	3 9%	0 0%	9 27%	2 6%	9 27%	1 3%	33

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	病気、けが、高齢等の理由で解雇	契約期間満了	雇用契約と違い、自ら仕事を辞めた	周囲とのトラブル等で仕事を辞めた	生活面で失敗	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	14	3 21%	2 14%	0 0%	4 29%	1 7%	4 29%	0 0%	14
同一県内別市区町村	10	42% 33% 4 40%	67% 0 0%	0 0%	44% 3 30%	50% 0 0%	44% 2 20%	0% 1 10%	42%
県外	9	44% 2 22%	0% 1 11%	0 0%	33% 2 22%	0% 1 11%	22% 3 33%	100% 0 0%	30%
欠損	27	22% 33%	33% 22%	0 0%	22% 50%	50% 33%	33% 0%	0 0%	27%
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	33	9 27%	3 9%	0 0%	9 27%	2 6%	9 27%	1 3%	33

X二乗= 妥当な検定でない



Q26.4 問2で「2. 知っているが、利用したことがない」と答えた方について、今後自立支援センターを利用したいと思いませんか。

年齢階層	n	思う		思わない		欠損値		計
45歳未満	88	32	36%	56	64%	0	0%	88
	8%	12%		7%		0%		8%
45歳～54歳	258	62	24%	196	76%	0	0%	258
	23%	24%		23%		0%		23%
55歳～64歳	555	128	23%	423	76%	4	1%	555
	50%	49%		50%		80%		50%
65歳以上	202	37	18%	164	81%	1	0%	202
	18%	14%		19%		20%		18%
欠損	5	0	0%	5	100%	0	0%	5
	0%	0%		1%		0%		0%
	1108	259	23%	844	76%	5	0%	1108
	X二乗=	11.0282	0.0116					

野宿経験タイプ	n	思う		思わない		欠損値		計
長期層	596	104	17%	489	82%	3	1%	596
	54%	40%		58%		60%		54%
再流入層	171	43	25%	127	74%	1	1%	171
	15%	17%		15%		20%		15%
新規参入層	322	108	34%	214	66%	0	0%	322
	29%	42%		25%		0%		29%
欠損	19	4	21%	14	74%	1	5%	19
	2%	2%		2%		20%		2%
	1108	259	23%	844	76%	5	0%	1108
	X二乗=	30.0837	<.0001					

収入階層	n	思う		思わない		欠損値		計
収入なし	215	84	39%	130	60%	1	0%	215
	19%	32%		15%		20%		19%
1円以上5万円未満	626	121	19%	501	80%	4	1%	626
	56%	47%		59%		80%		56%
5万円以上	267	54	20%	213	80%	0	0%	267
	24%	21%		25%		0%		24%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1108	259	23%	844	76%	5	0%	1108
	X二乗=	36.8164	<.0001					

支援制度利用タイプ	n	思う		思わない		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	357	76	21%	280	78%	1	0%	357
	32%	29%		33%		20%		32%
タイプb(その他支援)	247	63	26%	184	74%	0	0%	247
	22%	24%		22%		0%		22%
タイプc(巡回相談員)	365	85	23%	278	76%	2	1%	365
	33%	33%		33%		40%		33%
タイプd(シェルター)	139	35	25%	102	73%	2	1%	139
	13%	14%		12%		40%		13%
タイプe(センター)	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1108	259	23%	844	76%	5	0%	1108
	X二乗=	1.7914	0.8168					

地域別	n	思う		思わない		欠損値		計
東京都23区	282	60	21%	219	78%	3	1%	282
	25%	23%		26%		60%		25%
大阪市	321	74	23%	246	77%	1	0%	321
	29%	29%		29%		20%		29%
名古屋市	118	16	14%	101	86%	1	1%	118
	11%	6%		12%		20%		11%
川崎市	49	8	16%	41	84%	0	0%	49
	4%	3%		5%		0%		4%
その他	338	101	30%	237	70%	0	0%	338
	31%	39%		28%		0%		31%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1108	259	23%	844	76%	5	0%	1108
	X二乗=	15.9926	0.0030					

地域移動別	n	思う		思わない		欠損値		計
同一県内同一市区町村	427	100	23%	325	76%	2	0%	427
	39%	39%		39%		40%		39%
同一県内別市町村	330	72	22%	256	78%	2	1%	330
	30%	28%		30%		40%		30%
県外	341	86	25%	254	74%	1	0%	341
	31%	33%		30%		20%		31%
欠損	10	1	10%	9	90%	0	0%	10
	1%	0%		1%		0%		1%
	1108	259	23%	844	76%	5	0%	1108
	X二乗=	1.0368	0.5955					

Q26\_4R 問26-4で「2. (自立支援センターを利用したいと思わない)」と答えた理由。

年齢階層	n	集団生活が嫌、不安、一人が気まま	悪い噂	期間短く、意味がない	今住んでいる場所や仕事がない	犬や猫がいる	酒が飲めない	行政の世話になりたくない	近くの地域にセンターがない	高齢・仕事がない	その他	欠損	計
45歳未満	56	12 21%	5 9%	1 2%	11 20%	2 4%	1 2%	1 2%	2 4%	0 0%	14 25%	7 13%	56
45歳～54歳	7%	7%	6%	4%	10%	10%	8%	2%	33%	0%	11%	4%	7%
	196	44 22%	25 13%	6 3%	21 11%	4 2%	2 1%	14 7%	1 1%	14 7%	32 16%	33 17%	196
55歳～64歳	23%	27%	29%	21%	20%	19%	15%	33%	17%	15%	25%	21%	23%
	423	83 20%	40 9%	17 4%	58 14%	13 3%	8 2%	21 5%	2 0%	41 10%	51 12%	89 21%	423
65歳以上	50%	52%	47%	61%	54%	62%	50%	33%	44%	40%	57%	50%	50%
	164	20 12%	16 10%	4 2%	17 10%	2 1%	2 1%	6 4%	1 1%	39 24%	31 19%	26 16%	164
欠損	19%	12%	19%	14%	16%	10%	15%	14%	17%	41%	24%	17%	19%
	5	2 40%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 20%	2 40%	5
1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	1%
844	161 19%	86 10%	28 3%	107 13%	21 2%	13 2%	42 5%	6 1%	94 11%	129 15%	157 19%	844	

x 二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	集団生活が嫌、不安、一人が気まま	悪い噂	期間短く、意味がない	今住んでいる場所や仕事がない	犬や猫がいる	酒が飲めない	行政の世話になりたくない	近くの地域にセンターがない	高齢・仕事がない	その他	欠損	計
長期層	489	91 19%	52 11%	22 4%	63 13%	16 3%	8 2%	20 4%	3 1%	56 11%	71 15%	87 18%	489
再流入層	58%	57%	60%	79%	59%	76%	62%	48%	50%	60%	55%	55%	58%
	127	28 22%	15 12%	3 2%	17 13%	3 2%	1 1%	5 4%	1 1%	15 12%	14 11%	25 20%	127
新規参入層	15%	17%	17%	11%	16%	14%	8%	12%	17%	16%	11%	16%	15%
	214	39 18%	19 9%	3 1%	26 12%	2 1%	4 2%	16 7%	2 1%	23 11%	40 19%	40 19%	214
欠損	25%	24%	22%	11%	24%	10%	31%	38%	33%	24%	31%	25%	25%
	14	3 21%	0 0%	0 0%	1 7%	0 0%	0 0%	1 7%	0 0%	0 0%	4 29%	5 36%	14
2%	2%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	3%	3%	2%
844	161 65%	86 10%	28 3%	107 13%	21 2%	13 2%	42 5%	6 1%	94 11%	129 15%	157 19%	844	

x 二乗= 妥当な検定でない

収入階層	n	集団生活が嫌、不安、一人が気まま	悪い噂	期間短く、意味がない	今住んでいる場所や仕事がない	犬や猫がいる	酒が飲めない	行政の世話になりたくない	近くの地域にセンターがない	高齢・仕事がない	その他	欠損	計
収入なし	130	20 15%	8 6%	3 2%	17 13%	0 0%	1 1%	2 2%	1 1%	20 15%	24 18%	34 26%	130
1円以上5万円未満	15%	12%	9%	11%	16%	0%	8%	5%	17%	21%	19%	22%	15%
	501	104 21%	58 12%	18 4%	57 11%	12 2%	9 2%	19 4%	3 1%	55 11%	75 15%	91 18%	501
5万円以上	59%	65%	67%	64%	53%	57%	69%	45%	50%	59%	58%	58%	59%
	213	37 17%	20 9%	7 3%	33 15%	9 4%	3 1%	21 10%	2 1%	19 9%	30 14%	32 15%	213
欠損	25%	23%	23%	25%	31%	43%	23%	50%	33%	20%	23%	20%	25%
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
844	161 65%	86 10%	28 3%	107 13%	21 2%	13 2%	42 5%	6 1%	94 11%	129 15%	157 19%	844	

x 二乗= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	集団生活が嫌、不安、一人が気まま	悪い噂	期間短く、意味がない	今住んでいる場所や仕事がない	犬や猫がいる	酒が飲めない	行政の世話になりたくない	近くの地域にセンターがない	高齢・仕事がない	その他	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	280	39 14%	25 9%	12 4%	48 17%	6 2%	4 1%	13 5%	3 1%	22 8%	47 17%	61 22%	280
		24%	29%	43%	45%	29%	31%	31%	50%	23%	36%	39%	33%
タイプb(その他支援)	184	38 21%	26 14%	6 3%	15 8%	4 2%	3 2%	12 7%	2 1%	13 7%	32 17%	33 18%	184
		24%	30%	21%	14%	19%	23%	29%	33%	14%	25%	21%	22%
タイプc(巡回相談員)	278	63 23%	25 9%	9 3%	32 12%	10 4%	3 1%	11 4%	1 0%	43 15%	36 13%	45 16%	278
		39%	29%	32%	30%	48%	23%	26%	17%	46%	28%	29%	33%
タイプd(シェルター)	102	21 21%	10 10%	1 1%	12 12%	1 1%	3 3%	6 6%	0 0%	16 16%	14 14%	18 18%	102
		13%	12%	4%	11%	5%	23%	14%	0%	17%	11%	11%	12%
タイプe(センター)	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	844	161 19%	86 10%	28 3%	107 13%	21 2%	13 2%	42 5%	6 1%	94 11%	129 15%	157 19%	844

X二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	集団生活が嫌、不安、一人が気まま	悪い噂	期間短く、意味がない	今住んでいる場所や仕事がない	犬や猫がいる	酒が飲めない	行政の世話になりたくない	近くの地域にセンターがない	高齢・仕事がない	その他	欠損	計
東京都23区	219	15 7%	16 7%	6 3%	21 10%	1 0%	1 0%	8 4%	1 0%	15 7%	30 14%	105 48%	219
		9%	19%	21%	20%	5%	8%	19%	17%	16%	23%	67%	26%
大阪市	246	81 33%	12 5%	5 2%	28 11%	9 4%	7 3%	10 4%	0 0%	48 20%	37 15%	9 4%	246
		50%	14%	18%	26%	43%	54%	24%	0%	51%	29%	6%	29%
名古屋市	101	17 17%	11 11%	8 8%	21 21%	2 2%	1 1%	7 7%	0 0%	11 11%	12 12%	11 11%	101
		11%	13%	29%	20%	10%	8%	17%	0%	12%	9%	7%	12%
川崎市	41	7 17%	10 24%	1 2%	11 27%	1 2%	1 2%	3 7%	0 0%	0 0%	7 17%	0 0%	41
		5%	12%	4%	10%	5%	8%	7%	0%	0%	5%	0%	5%
その他	237	41 17%	37 16%	8 3%	26 11%	8 3%	3 1%	14 6%	5 2%	20 8%	43 18%	32 14%	237
		25%	43%	29%	24%	38%	23%	33%	83%	21%	33%	20%	28%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	844	161 19%	86 10%	28 3%	107 13%	21 2%	13 2%	42 5%	6 1%	94 11%	129 15%	157 19%	844

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	集団生活が嫌、不安、一人が気まま	悪い噂	期間短く、意味がない	今住んでいる場所や仕事がない	犬や猫がいる	酒が飲めない	行政の世話になりたくない	近くの地域にセンターがない	高齢・仕事がない	その他	欠損	計
同一県内同一市区町村	325	67 21%	36 11%	13 4%	46 14%	6 2%	7 2%	16 5%	5 2%	45 14%	42 13%	42 13%	325
		39%	42%	46%	43%	29%	54%	38%	83%	48%	33%	27%	39%
同一県内別市町村	256	46 18%	25 10%	5 2%	25 10%	10 4%	3 1%	14 5%	0 0%	30 12%	37 14%	61 24%	256
		30%	29%	18%	23%	48%	23%	33%	0%	32%	29%	39%	30%
県外	254	47 19%	24 9%	10 4%	35 14%	5 2%	3 1%	12 5%	1 0%	19 7%	49 19%	49 19%	254
		30%	28%	36%	33%	24%	23%	29%	17%	20%	38%	31%	30%
欠損	9	1 11%	1 11%	0 0%	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 11%	5 56%	9
		1%	1%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	1%	3%	1%
	844	161 65%	86 10%	28 3%	107 13%	21 2%	13 2%	42 5%	6 1%	94 11%	129 15%	157 19%	844

X二乗= 22.3252 0.2179

Q27 これまで生活保護を利用したことがありますか。

年齢階層	n	ある		相談には行ったが利用したことはない		相談に行ったが断られた		ない		欠損		計
45歳未満	167	38	23%	2	1%	3	2%	124	74%	0	0%	167
		9%		6%		5%		9%		0%		9%
45歳～54歳	438	116	26%	10	2%	15	3%	294	67%	3	1%	438
		22%		31%		25%		21%		18%		22%
55歳～64歳	938	229	24%	12	1%	27	3%	660	70%	10	1%	938
		48%		38%		45%		48%		59%		48%
65歳以上	402	90	22%	8	2%	14	3%	288	72%	2	0%	402
		21%		25%		23%		21%		12%		21%
欠損	9	1	11%	0	0%	1	11%	5	56%	2	22%	9
		0%		0%		2%		0%		12%		0%
	1954	474	24%	32	2%	60	3%	1371	70%	17	1%	1954
		$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)= 6.4433 <0.0549										

野宿経験タイプ	n	ある		相談には行ったが利用したことはない		相談に行ったが断られた		ない		欠損		計
長期層	955	188	20%	14	1%	33	3%	714	75%	6	1%	955
		49%		44%		55%		52%		35%		49%
再流入層	350	142	41%	5	1%	8	2%	192	55%	3	1%	350
		18%		44%		55%		52%		35%		49%
新規参入層	610	129	21%	12	2%	18	3%	449	74%	2	0%	610
		31%		38%		30%		33%		12%		31%
欠損	39	15	38%	1	3%	1	3%	16	41%	6	15%	39
		2%		3%		2%		1%		35%		2%
	1954	474	24%	32	2%	60	3%	1371	70%	17	1%	1954
		$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)= 66.9617 <0.0001										

収入階層	n	ある		相談には行ったが利用したことはない		相談に行ったが断られた		ない		欠損		計
収入なし	451	143	32%	10	2%	10	2%	287	64%	1	0%	451
		23%		31%		17%		21%		6%		23%
1円以上5万円未満	1086	264	24%	21	2%	33	3%	753	69%	15	1%	1086
		56%		66%		55%		55%		88%		56%
5万円以上	417	67	16%	1	0%	17	4%	331	79%	1	0%	417
		21%		3%		28%		24%		6%		21%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	474	24%	32	2%	60	3%	1371	70%	17	1%	1954
		$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)= 38.3663 <0.0001										

支援制度利用タイプ	n	ある		相談には行ったが利用したことはない		相談に行ったが断られた		ない		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	113	17%	7	1%	16	2%	507	77%	15	2%	658
		34%		22%		27%		37%		88%		34%
タイプb(その他支援)	406	99	24%	3	1%	18	4%	286	70%	0	0%	406
		21%		9%		30%		21%		0%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	98	18%	15	3%	19	4%	400	75%	2	0%	534
		27%		47%		32%		29%		12%		27%
タイプd(シェルター)	175	73	42%	5	3%	5	3%	92	53%	0	0%	175
		9%		16%		8%		7%		0%		9%
タイプe(センター)	181	91	50%	2	1%	2	1%	86	48%	0	0%	181
		9%		6%		3%		6%		0%		9%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	474	24%	32	2%	60	3%	1371	70%	17	1%	1954
		$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)= 135.7865 <0.0001										

地域別	n	ある		相談には行ったが利用したことはない		相談に行ったが断られた		ない		欠損		計
東京都23区	490	152	31%	8	2%	7	1%	323	66%	0	0%	490
		25%		25%		12%		24%		0%		25%
大阪市	471	117	25%	6	1%	7	1%	341	72%	0	0%	471
		24%		19%		12%		25%		0%		24%
名古屋市	200	45	23%	4	2%	11	6%	129	65%	11	6%	200
		10%		13%		18%		9%		65%		10%
川崎市	105	20	19%	1	1%	3	3%	80	76%	1	1%	105
		5%		3%		5%		6%		6%		5%
その他	688	140	20%	13	2%	32	5%	498	72%	5	1%	688
		35%		41%		53%		36%		29%		35%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	474	24%	32	2%	60	3%	1371	70%	17	1%	1954
		$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)= 36.8643 <0.0001										

地域移動別	n	ある		相談には行ったが利用したことはない		相談に行ったが断られた		ない		欠損		計
同一県内同一市区町村	771	174	23%	15	2%	32	4%	546	71%	4	1%	771
		39%		47%		53%		40%		24%		39%
同一県内別市区町村	568	128	23%	11	2%	20	4%	407	72%	2	0%	568
		29%		34%		33%		30%		12%		29%
県外	595	169	28%	5	1%	8	1%	410	69%	3	1%	595
		30%		16%		13%		30%		18%		30%
欠損	20	3	15%	1	5%	0	0%	8	40%	8	40%	20
		1%		3%		0%		47%				1%
	1954	474	24%	32	2%	60	3%	1371	70%	17	1%	1954
		$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)= 18.2192 0.0057										

Q27-1 問27で「ある」と答えた方の利用方法は次のどれでしたか。(複数回答)

年齢階層	n	入院		保護施設		宿泊所・ドヤ		アパート単身		アパート家族		その他		計
45歳未満	38	17	45%	12	32%	3	8%	8	21%	3	8%	4	11%	47
	8%	7%		13%		5%		13%		25%		6%		9%
45歳～54歳	116	55	47%	28	24%	14	12%	20	17%	2	2%	15	13%	134
	24%	22%		29%		25%		31%		17%		23%		25%
55歳～64歳	229	130	57%	42	18%	29	13%	25	11%	5	2%	29	13%	260
	48%	52%		44%		52%		39%		42%		44%		48%
65歳以上	90	49	54%	14	16%	10	11%	10	11%	2	2%	18	20%	103
	19%	20%		15%		18%		16%		17%		27%		19%
欠損	1	0	0%	0	0%	0	0%	1	100%	0	0%	0	0%	1
	0%	0%		0%		0%		2%		0%		0%		0%
	474	251	53%	96	20%	56	12%	64	14%	12	3%	66	14%	545
	$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)=	3.4436	0.3282	6.0428	0.1095	0.7786	0.8546	5.2353	0.1554	4.8256	0.185	3.476	0.324	

  

野宿経験タイプ	n	入院		保護施設		宿泊所・ドヤ		アパート単身		アパート家族		その他		計
長期層	188	119	63%	26	14%	16	9%	17	9%	6	3%	23	12%	207
	40%	47%		27		29%		27%		50%		35%		38%
再流入層	142	66	46%	37	26%	20	14%	16	11%	1	1%	24	17%	164
	40%	26%		39%		36%		25%		8%		36%		30%
新規参入層	129	56	43%	30	23%	17	13%	29	22%	5	4%	18	14%	155
	27%	22%		31%		30%		45%		42%		27%		28%
欠損	15	10	67%	3	20%	3	20%	2	13%	0	0%	1	7%	19
	3%	4%		3%		5%		3%		0%		2%		3%
	474	251	53%	96	20%	56	12%	64	14%	12	3%	66	14%	545
	$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)=	16.163	0.0003	8.1832	0.0167	2.7988	0.2467	12.49	0.0019	3.1011	0.2121	1.369	0.504	

  

収入階層	n	入院		保護施設		宿泊所・ドヤ		アパート単身		アパート家族		その他		計
収入なし	143	75	52%	37	26%	21	15%	20	14%	6	4%	11	8%	170
	30%	30%		39%		38%		31%		50%		17%		31%
1円以上5万円未満	264	145	55%	50	19%	28	11%	36	14%	4	2%	37	14%	300
	56%	58%		52%		50%		56%		33%		56%		55%
5万円以上	67	31	46%	9	13%	7	10%	8	12%	2	3%	18	27%	75
	14%	12%		9%		13%		13%		17%		27%		14%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	474	251	53%	96	20%	56	12%	64	14%	12	3%	66	14%	545
	$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)=	1.8087	0.4048	4.9311	0.085	1.5641	0.4575	0.1794	0.9142	2.7216	0.2565	13.95	9E-04	

  

支援制度利用タイプ	n	入院		保護施設		宿泊所・ドヤ		アパート単身		アパート家族		その他		計
タイプa(制度利用なし)	113	62	55%	18	16%	5	4%	16	14%	2	2%	21	19%	124
	24%	25%		19%		9%		25%		17%		32%		23%
タイプb(その他支援)	99	42	42%	31	31%	11	11%	16	16%	5	5%	9	9%	114
	21%	17%		32%		20%		25%		42%		14%		21%
タイプc(巡回相談員)	98	65	66%	10	10%	5	5%	13	13%	3	3%	12	12%	108
	21%	26%		10%		9%		20%		25%		18%		20%
タイプd(シェルター)	73	32	44%	11	15%	15	21%	9	12%	1	1%	16	22%	84
	15%	13%		11%		27%		14%		8%		24%		15%
タイプe(センター)	91	50	55%	26	29%	20	22%	10	11%	1	1%	8	9%	115
	19%	25%		19%		9%		25%		17%		32%		21%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	474	251	53%	96	20%	56	12%	64	14%	12	3%	66	14%	545
	$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)=	14.449	0.006	20.152	0.0005	24.361	<0.0001	1.2842	0.864	4.1524	0.3858	9.936	0.042	

  

地域別	n	入院		保護施設		宿泊所・ドヤ		アパート単身		アパート家族		その他		計
東京都23区	152	76	50%	23	15%	40	26%	10	7%	2	1%	23	15%	174
	32%	30%		24%		71%		16%		17%		35%		32%
大阪市	117	72	62%	23	20%	1	1%	26	22%	2	2%	12	10%	136
	25%	29%		24%		2%		41%		17%		18%		25%
名古屋市	45	26	58%	4	9%	3	7%	3	7%	1	2%	14	31%	51
	9%	10%		4%		5%		5%		8%		21%		9%
川崎市	20	7	35%	3	15%	5	25%	2	10%	3	15%	5	25%	25
	4%	3%		3%		9%		3%		25%		8%		5%
その他	140	70	50%	43	31%	7	5%	23	16%	4	3%	12	9%	159
	30%	28%		45%		13%		36%		33%		18%		29%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	474	251	53%	96	20%	56	12%	64	14%	12	3%	66	14%	545
	$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)=	7.7794	0.1	16.189	0.0028	54.447	<0.0001	17.177	0.0018	13.845	0.0078	17.75	0.001	

  

地域移動別	n	入院		保護施設		宿泊所・ドヤ		アパート単身		アパート家族		その他		計
同一県内同一市区町村	174	94	54%	39	22%	9	5%	25	14%	6	3%	24	14%	197
	37%	37%		41%		16%		39%		50%		36%		36%
同一県内別市区町村	128	76	59%	16	13%	20	16%	12	9%	2	2%	21	16%	147
	27%	30%		17%		36%		19%		17%		32%		27%
県外	169	80	47%	41	24%	27	16%	25	15%	4	2%	21	12%	198
	36%	32%		43%		48%		39%		33%		32%		36%
欠損	3	1	33%	0	0%	0	0%	2	67%	0	0%	0	0%	3
	1%	0%		0%		0%		3%		0%		0%		1%
	474	251	53%	96	20%	56	12%	64	14%	12	3%	66	14%	545
	$\chi^2$ 二乗(欠損のセルは除く)=	4.1506	0.1255	7.0491	0.0295	11.85	0.0027	2.282	0.3195	1.1048	0.5756	0.926	0.63	

Q27-2 問27で「2.相談にいったが利用したことはない」または「3. 相談にいったが断られた」「4. ない」と答えた方について、  
今後相談に行く意志はありますか。

年齢階層	n	ない		ある		欠損		計
45歳未満	129	92	71%	25	19%	12	9%	129
	9%	10%		5%		16%		9%
45歳～54歳	319	214	67%	85	27%	20	6%	319
	22%	24%		18%		26%		22%
55歳～64歳	699	425	61%	240	34%	34	5%	699
	48%	47%		50%		44%		48%
65歳以上	310	171	55%	128	41%	11	2%	310
	21%	19%		27%		14%		21%
欠損	6	4	67%	2	33%	0	0%	6
	0%	0%		0%		0%		0%
	1463	906	62%	480	33%	77	5%	1463

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 23.6315 < 0.0001

野宿経験タイプ	n	ない		ある		欠損		計
長期層	761	477	63%	247	32%	37	5%	761
	52%	53%		51%		46%		52%
再流入層	205	127	62%	65	32%	13	6%	205
	14%	14%		14%		17%		14%
新規参入層	479	292	61%	161	34%	26	5%	479
	33%	32%		34%		34%		33%
欠損	18	10	56%	7	39%	1	6%	18
	1%	1%		1%		1%		1%
	1463	906	62%	480	33%	77	5%	1463

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 0.2981 0.8615

収入階層	n	ない		ある		欠損		計
収入なし	307	178	58%	114	37%	15	5%	307
	21%	20%		24%		19%		21%
1円以上5万円未満	807	488	60%	274	34%	45	6%	807
	55%	54%		57%		58%		55%
5万円以上	349	240	69%	92	26%	17	5%	349
	24%	26%		19%		22%		24%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1463	906	62%	480	33%	77	5%	1463

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 10.1244 0.0063

支援制度利用タイプ	n	ない		ある		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	530	370	70%	127	24%	33	6%	530
	36%	41%		26%		43%		36%
タイプb(その他支援)	307	183	60%	109	36%	15	5%	307
	21%	20%		23%		19%		21%
タイプc(巡回相談員)	434	245	56%	171	39%	18	4%	434
	30%	27%		36%		23%		30%
タイプd(シェルター)	102	44	43%	50	49%	8	8%	102
	7%	5%		10%		10%		7%
タイプe(センター)	90	64	71%	23	26%	3	3%	90
	6%	7%		5%		4%		6%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1463	906	62%	480	33%	77	5%	1463

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 43.6181 < 0.0001

地域別	n	ない		ある		欠損		計
東京都23区	338	209	62%	122	36%	7	0.021	338
	23%	23%		25%		9%		23%
大阪市	354	194	55%	125	35%	35	0.099	354
	24%	21%		26%		45%		24%
名古屋市	144	106	74%	36	25%	2	1%	144
	10%	12%		8%		3%		10%
川崎市	84	67	80%	14	17%	3	4%	84
	6%	7%		3%		4%		6%
その他	543	330	61%	183	34%	30	6%	543
	37%	36%		38%		39%		37%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	1463	906	62%	480	33%	77	5%	1463

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 20.0608 0.0005

地域移動別	n	ない		ある		欠損		計
同一県内同一市区町村	593	371	63%	190	32%	32	5%	593
	41%	41%		40%		42%		41%
同一県内別市区町村	438	276	63%	140	32%	22	5%	438
	30%	30%		29%		29%		30%
県外	423	253	60%	147	35%	23	5%	423
	29%	28%		31%		30%		29%
欠損	9	6	67%	3	33%	0	0%	9
	1%	1%		1%		0%		1%
	1463	906	62%	480	33%	77	5%	1463

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 1.1129 0.5732

Q28 その他のホームレスに対する支援を利用したことがありますか。

年齢階層	n	ある	ない	欠損	計
45歳未満	167	64 38%	103 62%	0 0%	167
	9%	8%	9%	0%	9%
45歳～54歳	438	194 44%	239 55%	5 1%	438
	22%	24%	21%	20%	22%
55歳～64歳	938	402 43%	523 56%	13 1%	938
	48%	49%	47%	52%	48%
65歳以上	402	157 39%	240 60%	5 1%	402
	21%	19%	22%	20%	21%
欠損	9	0 0%	7 78%	2 22%	9
	0%	0%	1%	8%	0%
	1954	817 42%	1112 57%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 3.8977 0.2727

野宿経験タイプ	n	ある	ない	欠損	計
長期層	955	388 41%	555 58%	12 1%	955
	49%	47%	50%	48%	49%
再流入層	350	176 50%	170 49%	4 1%	350
	18%	22%	15%	0.16	18%
新規参入層	610	239 39%	368 60%	3 0%	610
	31%	29%	33%	0.12	31%
欠損	39	14 36%	19 49%	6 15%	39
	2%	2%	2%	0.24	2%
	1954	817 42%	1112 57%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 13.0426 0.0015

収入階層	n	ある	ない	欠損	計
収入なし	451	203 45%	247 55%	1 0%	451
	23%	25%	22%	4%	23%
1円以上5万円未満	1086	460 42%	604 56%	22 2%	1086
	56%	56%	54%	88%	56%
5万円以上	417	154 37%	261 63%	2 0%	417
	21%	19%	23%	8%	21%
欠損	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	817 42%	1112 57%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 6.4149 0.0405

支援制度利用タイプ	n	ある	ない	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	0 0%	639 97%	19 3%	658
	34%	0%	57%	76%	34%
タイプb(その他支援)	406	406 100%	0 0%	0 0%	406
	21%	50%	0%	0%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	201 38%	329 62%	4 1%	534
	27%	25%	30%	16%	27%
タイプd(シェルター)	175	108 62%	66 38%	1 1%	175
	9%	13%	6%	4%	9%
タイプe(センター)	181	102 56%	78 43%	1 1%	181
	9%	12%	7%	4%	9%
欠損	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	817 42%	1112 57%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 1069.14 <.0001

地域別	n	ある	ない	欠損	計
東京都23区	490	214 44%	274 56%	2 0%	490
	25%	26%	25%	8%	25%
大阪市	471	204 43%	266 56%	1 0%	471
	24%	25%	24%	4%	24%
名古屋市	200	38 19%	149 75%	13 7%	200
	10%	5%	13%	52%	10%
川崎市	105	40 38%	63 60%	2 2%	105
	5%	5%	6%	8%	5%
その他	688	321 47%	360 52%	7 1%	688
	35%	39%	32%	28%	35%
欠損	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	817 42%	1112 57%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 44.7453 <.0001

地域移動別	n	ある	ない	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	295 38%	467 61%	9 1%	771
	39%	36%	42%	36%	39%
同一県内別市区町村	568	232 41%	333 59%	3 1%	568
	29%	28%	30%	12%	29%
県外	595	284 48%	306 51%	5 1%	595
	30%	35%	28%	20%	30%
欠損	20	6 30%	6 30%	8 40%	20
	1%	1%	1%	32%	1%
	1954	817 42%	1112 57%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 12.6013 0.0018

Q29 今後どのような生活を望んでいますか。

年齢階層	n	きちんと就職		アルミ缶集め等で生活できるくらいの収入		行政の支援を受けながら軽い仕事		福祉制度を利用して生活		入院したい	今のままでいい(路上生活)	年金生活	故郷・子どものところ	わからない	その他	欠損	計					
45歳未満	167	98	59%	14	8%	7	4%	4	2%	3	2%	1	1%	2	1%	10	6%	9	5%	0	0%	167
		9%		8%		3%		2%		17%		5%		13%		9%		11%		0%		9%
45歳～54歳	438	226	52%	37	8%	35	8%	20	5%	4	1%	0	0%	1	0%	25	6%	18	4%	4	1%	438
		22%		21%		16%		9%		22%		0%		6%		23%		21%		21%		22%
55歳～64歳	938	336	36%	95	10%	117	12%	103	11%	5	1%	14	1%	7	1%	49	5%	33	4%	12	1%	938
		48%		54%		55%		47%		28%		70%		44%		45%		39%		63%		48%
65歳以上	402	60	15%	30	7%	55	14%	92	23%	6	1%	5	1%	6	1%	23	6%	25	6%	2	0%	402
		21%		17%		26%		42%		33%		25%		38%		21%		29%		11%		21%
欠損	9	4	44%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	1	11%	0	0%	1	11%	9
		0%		0%		0%		0%		0%		0%		1%		0%		0%		5%		0%
1954	1954	724	37%	176	9%	214	11%	219	11%	18	1%	20	1%	16	1%	108	6%	85	4%	19	1%	1954

X<sup>2</sup>二乗= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	きちんと就職		アルミ缶集め等で生活できるくらいの収入		行政の支援を受けながら軽い仕事		福祉制度を利用して生活		入院したい	今のままでいい(路上生活)	年金生活	故郷・子どものところ	わからない	その他	欠損	計					
長期層	955	254	27%	112	12%	117	12%	122	13%	9	1%	4	0%	7	1%	49	5%	33	3%	9	1%	955
		49%		64%		55%		56%		50%		20%		44%		45%		39%		47%		49%
再流入層	350	145	41%	28	8%	32	9%	37	11%	2	1%	2	1%	4	1%	20	6%	19	5%	2	1%	350
		18%		16%		15%		17%		11%		10%		25%		19%		22%		11%		18%
新規参入層	610	311	51%	32	5%	63	10%	58	10%	7	1%	14	2%	5	1%	36	6%	29	5%	3	0%	610
		31%		18%		29%		26%		39%		70%		31%		33%		34%		16%		31%
欠損	39	14	36%	4	10%	2	5%	2	5%	0	0%	0	0%	0	0%	3	8%	4	10%	5	13%	39
		2%		2%		1%		1%		0%		0%		0%		3%		5%		26%		2%
1954	1954	724	80%	176	9%	214	11%	219	11%	18	1%	20	1%	16	1%	108	6%	85	4%	19	1%	1954

X<sup>2</sup>二乗= 160.1785 <.0001

収入階層	n	きちんと就職		アルミ缶集め等で生活できるくらいの収入		行政の支援を受けながら軽い仕事		福祉制度を利用して生活		入院したい	今のままでいい(路上生活)	年金生活	故郷・子どものところ	わからない	その他	欠損	計					
収入なし	451	208	46%	9	2%	52	12%	46	10%	8	2%	5	1%	3	1%	25	6%	18	4%	1	0%	451
		23%		5%		24%		21%		44%		25%		19%		23%		21%		5%		23%
1円以上5万円未満	1086	344	32%	118	11%	134	12%	142	13%	10	1%	11	1%	8	1%	63	6%	40	4%	16	1%	1086
		56%		67%		63%		65%		56%		55%		50%		58%		47%		84%		56%
5万円以上	417	172	41%	49	12%	28	7%	31	7%	0	0%	4	1%	5	1%	20	5%	27	6%	2	0%	417
		21%		28%		13%		14%		0%		20%		31%		19%		32%		11%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
1954	1954	724	80%	176	9%	214	11%	219	11%	18	1%	20	1%	16	1%	108	6%	85	4%	19	1%	1954

X<sup>2</sup>二乗= 85.4325 <.0001



支援制度利用タイプ	n	きちんと就職		アルミ缶集め等で生活できるくらいの収入		行政の支援を受けながら軽い仕事		福祉制度を利用して生活		入院したい	今のままでいい(路上生活)	年金生活	故郷・子どものところ	わからない	その他	欠損	計							
タイプa(制度利用なし)	658	239	36%	74	11%	53	8%	48	7%	5	1%	142	22%	5	1%	7	1%	41	6%	28	4%	16	2%	658
	34%	33%		42%		25%		22%		28%		25%		44%		38%		33%		84%		0	0%	34%
タイプb(その他支援)	406	145	36%	36	9%	51	13%	47	12%	6	1%	67	17%	4	1%	2	0%	33	8%	15	4%	0	0%	406
	21%	20%		20%		24%		21%		33%		19%		20%		13%		31%		18%		0%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	189	35%	47	9%	65	12%	77	14%	2	0%	98	18%	6	1%	4	1%	21	4%	24	4%	1	0%	534
	27%	26%		27%		30%		35%		11%		28%		30%		25%		19%		28%		5%		27%
タイプd(シェルター)	175	61	35%	9	5%	25	14%	27	15%	1	1%	30	17%	2	1%	1	1%	7	4%	11	6%	1	1%	175
	9%	8%		5%		12%		12%		6%		8%		10%		6%		6%		13%		5%		9%
タイプe(センター)	181	90	50%	10	6%	20	11%	20	11%	4	2%	18	10%	3	2%	2	1%	6	3%	7	4%	1	1%	181
	9%	12%		6%		9%		9%		22%		5%		15%		13%		6%		8%		5%		9%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	724	37%	176	9%	214	11%	219	11%	18	1%	355	18%	20	1%	16	1%	108	6%	85	4%	19	1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

地域別	n	きちんと就職		アルミ缶集め等で生活できるくらいの収入		行政の支援を受けながら軽い仕事		福祉制度を利用して生活		入院したい	今のままでいい(路上生活)	年金生活	故郷・子どものところ	わからない	その他	欠損	計							
東京都23区	490	170	35%	38	8%	74	15%	43	9%	6	1%	102	21%	1	0%	1	0%	25	5%	27	6%	3	1%	490
	25%	23%		22%		35%		20%		33%		5%		6%		23%		32%		16%		16%		25%
大阪市	471	175	37%	37	8%	53	11%	73	15%	4	1%	70	15%	6	1%	4	1%	34	7%	15	3%	0	0%	471
	24%	24%		21%		25%		33%		22%		20%		30%		25%		31%		18%		0%		24%
名古屋市	200	63	32%	18	9%	14	7%	16	8%	2	1%	54	27%	3	2%	1	1%	11	6%	7	4%	11	6%	200
	10%	9%		10%		7%		7%		11%		15%		15%		6%		10%		8%		58%		10%
川崎市	105	26	25%	17	16%	6	6%	16	15%	0	0%	21	20%	2	2%	3	3%	7	7%	6	6%	1	1%	105
	5%	4%		10%		3%		7%		0%		6%		10%		19%		6%		7%		5%		5%
その他	688	290	42%	66	10%	67	10%	71	10%	6	1%	108	16%	8	1%	7	1%	31	5%	30	4%	4	1%	688
	35%	40%		38%		31%		32%		33%		40%		44%		29%		35%		21%		21%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	724	37%	176	9%	214	11%	219	11%	18	1%	355	18%	20	1%	16	1%	108	6%	85	4%	19	1%	1954

X二乗= 妥当な検定でない

地域移動別	n	きちんと就職		アルミ缶集め等で生活できるくらいの収入		行政の支援を受けながら軽い仕事		福祉制度を利用して生活		入院したい	今のままでいい(路上生活)	年金生活	故郷・子どものところ	わからない	その他	欠損	計							
同一県内同一市区町村	771	292	38%	76	10%	83	11%	81	11%	8	1%	121	16%	11	1%	6	1%	48	6%	38	5%	7	1%	771
	39%	40%		43%		39%		37%		44%		55%		38%		44%		45%		37%		37%		39%
同一県内別市区町村	568	208	37%	42	7%	65	11%	72	13%	3	1%	120	21%	4	1%	4	1%	27	5%	20	4%	3	1%	568
	29%	29%		24%		30%		33%		17%		34%		20%		25%		24%		16%		16%		29%
県外	595	220	37%	57	10%	65	11%	65	11%	7	1%	111	19%	4	1%	6	1%	31	5%	27	5%	2	0%	595
	30%	30%		32%		30%		30%		39%		20%		20%		38%		29%		32%		11%		30%
欠損	20	4	20%	1	5%	1	5%	1	5%	0	0%	3	15%	1	5%	0	0%	2	10%	0	0%	7	35%	20
	1%	1%		1%		0%		0%		0%		1%		5%		0%		0%		0%		37%		1%
	1954	724	80%	176	9%	214	11%	219	11%	18	1%	355	18%	20	1%	16	1%	108	6%	85	4%	19	1%	1954

X二乗= 16.9452 0.5269

Q30 今後、生活の拠点をどこにおきたいと考えていますか。

年齢階層	n	自らアパートを借りる	住み込み、寮	家族のもとに戻りたい	今のままでいい(路上生活)	施設に入所	わからない	その他	欠損値	計
45歳未満	167	93 56%	22 13%	2 1%	25 15%	2 1%	17 10%	6 4%	0 0%	167
	9%	8%	21%	5%	6%	3%	15%	11%	0%	9%
45歳～54歳	438	281 64%	32 7%	9 2%	78 18%	8 2%	20 5%	7 2%	3 1%	438
	22%	26%	30%	23%	17%	11%	18%	13%	15%	22%
55歳～64歳	938	531 57%	42 4%	17 2%	221 24%	36 4%	51 5%	27 3%	13 1%	938
	48%	48%	40%	43%	49%	49%	46%	48%	65%	48%
65歳以上	402	190 47%	9 2%	12 3%	123 31%	28 7%	21 5%	16 4%	3 0%	402
	21%	17%	9%	30%	27%	38%	19%	29%	16%	21%
欠損	9	3 33%	0 0%	0 0%	3 33%	0 0%	2 22%	0 0%	1 11%	9
	0%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	0%	5%	0%
1954	1098	56%	105 5%	40 2%	450 23%	74 4%	111 6%	56 3%	20 1%	1954
X二乗=	93.0773	<.0001								

野宿経験タイプ	n	自らアパートを借りる	住み込み、寮	家族のもとに戻りたい	今のままでいい(路上生活)	施設に入所	わからない	その他	欠損値	計
長期層	44	488 51%	35 4%	16 2%	300 31%	23 2%	58 6%	27 3%	8 1%	955
	24%	44%	3%	1%	27%	2%	5%	2%	1%	49%
再流入層	78	211 60%	18 5%	6 2%	73 21%	12 3%	18 5%	10 3%	2 1%	350
	43%	19%	17%	15%	16%	16%	16%	18%	10%	18%
新規参入層	54	383 63%	50 8%	17 3%	68 11%	36 6%	32 5%	19 3%	5 1%	610
	30%	35%	48%	43%	15%	49%	29%	34%	25%	31%
欠損	5	16 41%	2 5%	1 3%	9 23%	3 8%	3 8%	0 0%	5 13%	39
	3%	1%	2%	3%	2%	4%	3%	0%	25%	2%
181	1098	56%	105 5%	40 2%	450 23%	74 4%	111 6%	56 3%	20 1%	1954
X二乗=	107.2163	<.0001								

収入階層	n	自らアパートを借りる	住み込み、寮	家族のもとに戻りたい	今のままでいい(路上生活)	施設に入所	わからない	その他	欠損値	計
収入なし	451	257 57%	33 7%	12 3%	84 19%	29 6%	21 5%	11 2%	4 1%	451
	23%	23%	31%	30%	19%	39%	19%	20%	20%	23%
1円以上5万円未満	1086	579 53%	57 5%	22 2%	270 25%	42 4%	71 7%	30 3%	15 1%	1086
	56%	53%	54%	55%	60%	57%	64%	54%	75%	56%
5万円以上	417	262 63%	15 4%	6 1%	96 23%	3 1%	19 5%	15 4%	1 0%	417
	21%	24%	14%	15%	21%	4%	17%	27%	5%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1098	91%	105 5%	40 2%	450 23%	74 4%	111 6%	56 3%	20 1%	1954
X二乗=	40.3154	<.0001								

支援制度利用タイプ	n	自らアパートを借りる	住み込み、寮	家族のもとに戻りたい	今のままでいい(路上生活)	施設に入所	わからない	その他	欠損値	計
タイプa(制度利用なし)	658	338 51%	38 6%	15 2%	179 27%	17 3%	34 5%	22 3%	15 2%	658
	34%	31%	36%	38%	40%	23%	31%	39%	75%	34%
タイプb(その他支援)	406	210 52%	30 7%	5 1%	90 22%	20 5%	35 9%	13 3%	3 1%	406
	21%	19%	29%	13%	20%	27%	32%	23%	15%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	332 62%	9 2%	10 2%	129 24%	18 3%	23 4%	11 2%	2 0%	534
	27%	30%	9%	25%	29%	24%	21%	20%	10%	27%
タイプd(シェルター)	175	99 57%	13 7%	7 4%	30 17%	9 5%	10 6%	7 4%	0 0%	175
	9%	9%	12%	18%	7%	12%	9%	13%	0%	9%
タイプe(センター)	181	119 66%	15 8%	3 2%	22 12%	10 6%	9 5%	3 2%	0 0%	181
	9%	11%	14%	8%	5%	14%	8%	5%	0%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1098	56%	105 5%	40 2%	450 23%	74 4%	111 6%	56 3%	20 1%	1954
X二乗=	71.8237	<.0001								

地域別	n	自らアパートを借りる	住み込み、寮	家族のもとに戻りたい	今のままでいい(路上生活)	施設に入所	わからない	その他	欠損値	計
東京都23区	490	251 51%	36 7%	10 2%	127 26%	21 4%	24 5%	20 4%	1 0%	490
	25%	23%	34%	25%	28%	28%	22%	36%	5%	25%
大阪市	471	304 65%	20 4%	8 2%	85 18%	17 4%	35 7%	2 0%	0 0%	471
	24%	28%	19%	20%	19%	23%	32%	4%	0%	24%
名古屋市	200	90 45%	8 4%	2 1%	60 30%	10 5%	10 5%	8 4%	12 6%	200
	10%	8%	8%	5%	13%	14%	9%	14%	60%	10%
川崎市	105	46 44%	7 7%	6 6%	29 28%	2 2%	7 7%	7 7%	1 1%	105
	5%	4%	7%	15%	6%	3%	6%	13%	5%	5%
その他	688	407 59%	34 5%	14 2%	149 22%	24 3%	35 5%	19 3%	6 6%	688
	35%	37%	32%	35%	33%	32%	32%	34%	30%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1098	56%	105 5%	40 2%	450 23%	74 4%	111 6%	56 3%	20 1%	1954
X二乗=	67.5153	<.0001								

地域移動別	n	自らアパートを借りる	住み込み、寮	家族のもとに戻りたい	今のままでいい(路上生活)	施設に入所	わからない	その他	欠損値	計
同一県内同一市区町村	771	477 62%	37 5%	15 2%	154 20%	26 3%	39 5%	18 2%	5 1%	771
	39%	43%	35%	38%	34%	35%	35%	32%	25%	39%
同一県内別市区町村	568	315 55%	28 5%	7 1%	137 24%	19 3%	37 7%	20 4%	5 1%	568
	29%	29%	27%	18%	30%	26%	33%	36%	25%	29%
県外	585	299 50%	40 7%	18 3%	156 26%	29 5%	32 5%	18 3%	3 1%	595
	30%	27%	38%	45%	35%	39%	29%	32%	15%	30%
欠損	20	7	0	0	3	0	3	0	7	20
	1%	1%	0%	0%	1%	0%	3%	0%	35%	1%
1954	1098	91%	105 5%	40 2%	450 23%	74 4%	111 6%	56 3%	20 1%	1954
X二乗=	26.8428	0.0081								

Q31 誰と住みたいと思いますか。

年齢階層	n	ひとり	友人・知人	家族	わからない	その他	欠損	計
45歳未満	167	133 80%	10 6%	7 4%	11 7%	4 2%	2 1%	167
	9%	8%	11%	7%	14%	7%	7%	9%
45歳～54歳	438	358 82%	26 6%	27 6%	13 3%	11 3%	3 1%	438
	22%	22%	29%	29%	17%	20%	11%	22%
55歳～64歳	938	783 83%	37 4%	36 4%	37 4%	30 3%	15 2%	938
	48%	49%	41%	38%	47%	55%	54%	48%
65歳以上	402	328 82%	18 4%	24 6%	16 4%	10 2%	6 1%	402
	21%	20%	20%	28%	21%	18%	21%	21%
欠損	9	6 67%	0 0%	0 0%	1 11%	0 0%	2 22%	9
0%	0%	0%	0%	1%	0%	7%	0%	0%
1954	1608	82%	91 5%	94 5%	78 4%	55 3%	28 1%	1954
x二乗= 13.1311 0.3596								

野宿経験タイプ	n	ひとり	友人・知人	家族	わからない	その他	欠損	計
長期層	955	789 83%	37 4%	43 5%	41 4%	32 3%	13 1%	955
	49%	49%	41%	46%	53%	58%	46%	49%
再流入層	350	302 86%	14 4%	15 4%	8 2%	7 2%	4 1%	350
	18%	19%	15%	16%	10%	13%	14%	18%
新規参入層	610	490 80%	39 6%	35 6%	27 4%	15 2%	4 1%	610
	31%	30%	43%	37%	35%	27%	14%	31%
欠損	39	27 69%	1 3%	1 3%	2 5%	1 3%	7 18%	39
2%	2%	1%	1%	3%	2%	25%	2%	2%
1954	1608	95%	91 5%	94 5%	78 4%	55 3%	28 1%	1954
x二乗= 12.9953 0.1120								

収入階層	n	ひとり	友人・知人	家族	わからない	その他	欠損	計
収入なし	451	386 86%	19 4%	15 3%	17 4%	7 2%	7 2%	451
	23%	24%	21%	16%	22%	13%	25%	23%
1円以上5万円未満	1086	889 82%	50 5%	50 5%	50 5%	29 3%	18 2%	1086
	56%	55%	55%	53%	64%	53%	64%	56%
5万円以上	417	333 80%	22 5%	29 7%	11 3%	19 5%	3 1%	417
	21%	21%	24%	31%	14%	35%	11%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1608	95%	91 5%	94 5%	78 4%	55 3%	28 1%	1954
x二乗= 17.6293 0.0242								

支援制度利用タイプ	n	ひとり	友人・知人	家族	わからない	その他	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	527 80%	37 6%	35 5%	28 4%	12 2%	19 3%	658
	34%	33%	41%	37%	36%	22%	68%	34%
タイプb(その他支援)	406	329 81%	22 5%	21 5%	12 3%	19 5%	3 1%	406
	21%	20%	24%	22%	15%	35%	11%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	443 83%	18 3%	23 4%	26 5%	20 4%	4 1%	534
	27%	28%	20%	24%	33%	36%	14%	27%
タイプd(シェルター)	175	152 87%	6 3%	10 6%	7 4%	0 0%	0 0%	175
	9%	9%	7%	11%	9%	0%	0%	9%
タイプe(センター)	181	157 87%	8 4%	5 3%	5 3%	4 2%	2 1%	181
	9%	10%	9%	5%	6%	7%	7%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1608	82%	91 5%	94 5%	78 4%	55 3%	28 1%	1954
x二乗= 25.0026 0.0698								

地域別	n	ひとり	友人・知人	家族	わからない	その他	欠損	計
東京都23区	490	418 85%	20 4%	19 4%	17 3%	12 2%	4 1%	490
	25%	26%	22%	20%	22%	22%	14%	25%
大阪市	471	396 84%	16 3%	22 5%	25 5%	12 3%	0 0%	471
	24%	25%	18%	23%	32%	22%	0%	24%
名古屋市	200	154 77%	12 6%	8 4%	6 3%	8 4%	12 6%	200
	10%	10%	13%	9%	8%	15%	43%	10%
川崎市	105	86 82%	2 2%	7 7%	4 4%	5 5%	1 1%	105
	5%	5%	2%	7%	5%	9%	4%	5%
その他	688	554 81%	41 6%	38 6%	26 4%	18 3%	11 2%	688
	35%	34%	45%	40%	33%	33%	39%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1608	82%	91 5%	94 5%	78 4%	55 3%	28 1%	1954
x二乗= 16.5942 0.4123								

地域移動別	n	ひとり	友人・知人	家族	わからない	その他	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	632 82%	40 5%	36 5%	34 4%	22 3%	7 1%	771
	39%	39%	44%	38%	44%	40%	25%	39%
同一県内別市町村	568	475 84%	23 4%	25 4%	18 3%	18 3%	9 2%	568
	29%	30%	25%	27%	23%	33%	32%	29%
県外	595	491 83%	28 5%	33 6%	24 4%	15 3%	4 1%	595
	30%	31%	31%	35%	31%	27%	14%	30%
欠損	20	10 50%	0 0%	0 0%	2 10%	0 0%	8 40%	20
1%	1%	0%	0%	3%	0%	29%	1%	1%
1954	1608	95%	91 5%	94 5%	78 4%	55 3%	28 1%	1954
x二乗= 3.6053 0.8909								

Q32 現在就職するための求職活動をしていますか。

年齢階層	n	求職活動をしている	する予定である	していない、予定もない	欠損	計
45歳未満	167	48 29%	56 34%	63 38%	0 0%	167
	9%	12%	14%	5%	0%	9%
45歳～54歳	438	116 26%	122 28%	195 45%	5 1%	438
	22%	30%	31%	17%	20%	22%
55歳～64歳	938	182 19%	180 19%	563 60%	13 1%	938
	48%	47%	46%	49%	52%	48%
65歳以上	402	41 10%	34 8%	322 80%	5 1%	402
	21%	11%	9%	28%	20%	21%
欠損	9	1 11%	0 0%	6 67%	2 22%	9
	0%	0%	0%	1%	8%	0%
1954	388	20%	392 20%	1149 59%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗= 149.3680 <.0001

野宿経験タイプ	n	求職活動をしている	する予定である	していない、予定もない	欠損	計
長期雇	955	127 13%	146 15%	673 70%	9 1%	955
	49%	33%	37%	59%	36%	49%
再流入雇	350	87 25%	83 24%	177 51%	3 1%	350
	18%	22%	21%	15%	12%	18%
新規参入雇	610	165 27%	161 26%	277 45%	7 1%	610
	31%	43%	41%	24%	28%	31%
欠損	39	9 23%	2 5%	22 56%	6 15%	39
	2%	2%	1%	2%	24%	2%
1954	388	20%	392 20%	1149 59%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗= 110.7603 <.0001

収入階層	n	求職活動をしている	する予定である	していない、予定もない	欠損	計
収入なし	451	107 24%	122 27%	219 49%	3 1%	451
	23%	28%	31%	19%	12%	23%
1円以上5万円未満	1086	184 17%	201 19%	686 63%	15 1%	1086
	56%	47%	51%	60%	60%	56%
5万円以上	417	97 23%	69 17%	244 59%	7 2%	417
	21%	25%	18%	21%	28%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	388	20%	392 20%	1149 59%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗= 36.7725 <.0001

支援制度利用タイプ	n	求職活動をしている	する予定である	していない、予定もない	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	115 17%	105 16%	420 64%	18 3%	658
	34%	30%	27%	37%	72%	34%
タイプb(その他支援)	406	95 23%	81 20%	228 56%	2 0%	406
	21%	24%	21%	20%	8%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	78 15%	119 22%	333 62%	4 1%	534
	27%	20%	30%	29%	16%	27%
タイプd(シェルター)	175	47 27%	35 20%	93 53%	0 0%	175
	9%	12%	9%	8%	0%	9%
タイプe(センター)	181	53 29%	52 29%	75 41%	1 1%	181
	9%	14%	13%	7%	4%	9%
欠損	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	388	20%	392 20%	1149 59%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗= 52.1981 <.0001

地域別	n	求職活動をしている	する予定である	していない、予定もない	欠損	計
東京都23区	490	102 21%	100 20%	287 59%	1 0%	490
	25%	26%	26%	25%	4%	25%
大阪市	471	89 19%	118 25%	263 56%	1 0%	471
	24%	23%	30%	23%	4%	24%
名古屋市	200	38 19%	25 13%	125 63%	12 6%	200
	10%	10%	6%	11%	48%	10%
川崎市	105	18 17%	15 14%	70 67%	2 2%	105
	5%	5%	4%	6%	8%	5%
その他	688	141 20%	134 19%	404 59%	9 1%	688
	35%	36%	34%	35%	36%	35%
欠損	0	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	388	20%	392 20%	1149 59%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗= 16.4409 0.0365

地域移動別	n	求職活動をしている	する予定である	していない、予定もない	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	156 20%	159 21%	448 58%	8 1%	771
	39%	40%	41%	39%	32%	39%
同一県内別市区町村	568	92 16%	108 19%	361 64%	7 1%	568
	29%	24%	28%	31%	28%	29%
県外	595	140 24%	122 21%	330 55%	3 1%	595
	30%	36%	31%	29%	12%	30%
欠損	20	0 0%	3 15%	10 50%	7 35%	20
	1%	0%	1%	1%	28%	1%
1954	388	50%	392 20%	1149 59%	25 1%	1954

$\chi^2$ 乗= 11.6424 0.0202

Q32-1 問32で「1. 求職活動をしている」と答えた方についてどのように求職活動をしていますか。(複数回答)

年齢階層	n	公共職安		労働安定所		求人雑誌・新聞		知人・友人		雇用主に直接		ホームレス就業支援事業推進協議会		NPO		手配師		その他		計
45歳未満	48	21	44%	7	15%	33	69%	12	25%	1	2%	0	0%	2	4%	6	13%	2	4%	84
		12%	15%	13%	13%	22%	22%	10%	10%	3%	3%	0%	0%	13%	13%	9%	9%	9%	9%	14%
45歳～54歳	116	41	35%	16	14%	51	44%	41	35%	11	9%	3	3%	6	5%	24	21%	5	4%	198
		30%	30%	30%	30%	34%	34%	34%	34%	34%	34%	43%	43%	38%	38%	36%	36%	22%	22%	33%
55歳～64歳	182	67	37%	26	14%	57	31%	54	30%	16	9%	3	2%	7	4%	28	15%	13	7%	271
		47%	49%	49%	49%	38%	38%	44%	44%	50%	50%	43%	43%	44%	44%	42%	42%	57%	57%	45%
65歳以上	41	8	20%	4	10%	8	20%	14	34%	4	10%	1	2%	1	2%	8	20%	3	7%	51
		11%	6%	8%	8%	5%	5%	11%	11%	13%	13%	14%	14%	6%	6%	12%	12%	13%	13%	8%
欠損	1	1	100%	0	0%	0	0%	1	100%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	2
		0%	1%	0%	0%	0%	0%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	388	138	36%	53	14%	149	38%	122	31%	32	8%	7	2%	16	4%	66	17%	23	6%	606
		χ <sup>2</sup> 乗= 6.1481 0.1046		0.6249 0.8907		30.2208 <.0001		2.1489 0.5421		妥当検定でない		妥当検定でない		妥当検定でない		2.3213 0.5084		妥当検定でない		
野宿経験タイプ	n	公共職安		労働安定所		求人雑誌・新聞		知人・友人		雇用主に直接		ホームレス就業支援事業推進協議会		NPO		手配師		その他		計
長期層	127	27	21%	21	17%	39	31%	44	35%	11	9%	2	2%	4	3%	25	20%	10	8%	183
		33%	20%	40%	40%	26%	26%	36%	36%	34%	34%	29%	29%	25%	25%	38%	38%	43%	43%	30%
再流入層	87	32	37%	12	14%	39	45%	26	30%	12	14%	1	1%	5	6%	23	26%	4	5%	154
		22%	23%	23%	23%	26%	26%	21%	21%	38%	38%	14%	14%	31%	31%	35%	35%	17%	17%	25%
新規参入層	165	76	46%	18	11%	70	42%	48	29%	9	5%	4	2%	6	4%	18	11%	8	5%	257
		43%	55%	34%	34%	47%	47%	39%	39%	28%	28%	57%	57%	38%	38%	27%	27%	35%	35%	42%
欠損	9	3	33%	2	22%	1	11%	4	44%	0	0%	0	0%	1	11%	0	0%	1	11%	12
		2%	2%	4%	4%	1%	1%	3%	3%	0%	0%	0%	0%	6%	6%	0%	0%	4%	4%	2%
	388	138	36%	53	14%	149	38%	122	31%	32	8%	7	2%	16	4%	66	17%	23	6%	606
		χ <sup>2</sup> 乗= 19.3146 <.0001		1.9617 0.3750		5.7221 0.0572		1.1150 0.5726		5.1355 0.0767		妥当検定でない		0.9959 0.6078		10.2349 0.0060		1.5023 0.4718		
収入階層	n	公共職安		労働安定所		求人雑誌・新聞		知人・友人		雇用主に直接		ホームレス就業支援事業推進協議会		NPO		手配師		その他		計
収入なし	107	56	52%	14	13%	50	47%	36	34%	9	8%	3	3%	9	8%	7	7%	7	4%	191
		28%	41%	26%	26%	34%	34%	30%	30%	28%	28%	43%	43%	56%	56%	11%	11%	30%	30%	32%
1円以上5万円未満	184	49	27%	26	14%	62	34%	52	28%	13	7%	4	2%	5	3%	40	22%	9	3%	260
		47%	36%	49%	49%	42%	42%	43%	43%	41%	41%	57%	57%	31%	31%	61%	61%	39%	39%	43%
5万円以上	97	33	34%	13	13%	37	38%	34	35%	10	10%	0	0%	2	2%	19	20%	7	5%	155
		25%	24%	25%	25%	25%	25%	28%	28%	31%	31%	0%	0%	13%	13%	29%	29%	30%	30%	26%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	388	138	36%	53	14%	149	38%	122	31%	32	8%	7	2%	16	4%	66	17%	23	4%	606
		χ <sup>2</sup> 乗= 19.6434 <.0001		0.0701 0.9656		4.8621 0.0879		1.6909 0.4294		0.8886 0.6413		妥当検定でない		妥当検定でない		11.6772 0.0029		0.7158 0.6992		

支援制度利用タイプ	n	公共職安		労働安定所		求人雑誌・新聞		知人・友人		雇用主に直接		ホームレス就業支援事業推進協議会		NPO		手配師		その他		計
タイプa(制度利用なし)	115	35	30%	12	10%	48	42%	32	28%	8	7%	0	0%	1	1%	20	17%	8	7%	164
	30%	25%		23%		32%		26%		25%		0%		6%		30%		35%		27%
タイプb(その他支援)	95	32	34%	8	8%	29	31%	31	33%	7	7%	1	1%	4	4%	20	21%	9	9%	141
	24%	23%		15%		19%		25%		22%		14%		25%		30%		39%		23%
タイプc(巡回相談員)	78	34	44%	14	18%	29	37%	35	45%	7	9%	2	3%	1	1%	7	9%	3	4%	132
	20%	25%		26%		19%		29%		22%		29%		6%		11%		13%		22%
タイプd(シェルター)	47	13	28%	9	19%	18	38%	11	23%	5	11%	0	0%	2	4%	12	26%	2	4%	72
	12%	9%		17%		12%		9%		16%		0%		13%		18%		9%		12%
タイプe(センター)	53	24	45%	10	19%	25	47%	13	25%	5	9%	4	8%	8	15%	7	13%	1	2%	97
	14%	17%		19%		17%		11%		16%		57%		50%		11%		4%		16%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	388	138	36%	53	14%	149	38%	122	31%	32	8%	7	2%	16	4%	66	17%	23	6%	606
	X二乗=	7.1250	0.1294	6.8610	0.1434	4.8044	0.3080	9.8698	0.0427	0.8584	0.9305	妥当検定でない	妥当検定でない	7.6402	0.1057	妥当検定でない				

地域別	n	公共職安		労働安定所		求人雑誌・新聞		知人・友人		雇用主に直接		ホームレス就業支援事業推進協議会		NPO		手配師		その他		計
東京都23区	102	30	29%	17	17%	38	37%	39	38%	6	6%	1	1%	2	2%	17	17%	8	8%	158
	26%	22%		32%		26%		32%		19%		14%		13%		26%		35%		26%
大阪市	89	28	31%	18	20%	42	47%	21	24%	9	10%	4	4%	9	10%	15	17%	3	3%	149
	23%	20%		34%		28%		17%		28%		57%		56%		23%		13%		25%
名古屋市	38	8	21%	7	18%	13	34%	12	32%	2	5%	0	0%	0	0%	11	29%	3	8%	56
	10%	6%		13%		9%		10%		6%		0%		0%		17%		13%		9%
川崎市	18	5	28%	1	6%	6	33%	5	28%	1	6%	0	0%	1	6%	8	44%	1	6%	28
	5%	4%		2%		4%		4%		3%		0%		6%		12%		4%		5%
その他	141	67	48%	10	7%	50	35%	45	32%	14	10%	2	1%	4	3%	15	11%	8	6%	215
	36%	49%		19%		34%		37%		44%		29%		25%		23%		35%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	388	138	36%	53	14%	149	38%	122	31%	32	8%	7	2%	16	4%	66	17%	23	6%	606
	X二乗=	15.0981	0.0045	10.9238	0.0274	3.9564	0.4119	4.8526	0.3028	2.3095	0.6790	妥当検定でない	妥当検定でない	17.4978	0.0015	1.9990	0.7360			

地域移動別	n	公共職安		労働安定所		求人雑誌・新聞		知人・友人		雇用主に直接		ホームレス就業支援事業推進協議会		NPO		手配師		その他		計
同一県内同一市区町村	156	67	43%	20	13%	56	36%	50	32%	15	10%	4	3%	8	5%	25	16%	4	3%	249
	40%	49%		38%		38%		41%		47%		57%		50%		38%		17%		41%
同一県内別市区町村	92	28	30%	17	18%	40	43%	25	27%	6	7%	2	2%	2	2%	14	15%	6	7%	140
	24%	20%		32%		27%		20%		19%		29%		13%		21%		26%		23%
県外	140	43	20%	16	7%	53	24%	47	22%	11	5%	1	0%	6	3%	27	12%	13	6%	217
	36%	31%		30%		36%		39%		34%		14%		38%		41%		57%		36%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	388	138	36%	53	14%	149	38%	122	31%	32	8%	7	2%	16	4%	66	17%	23	6%	606
	X二乗=	6.2052	0.0449	2.4953	0.2872	1.4335	0.4883	1.0988	0.5773	0.7760	0.6784	妥当検定でない		1.2921	0.5241	0.8301	0.6603	6.0542	0.0485	

問32で「2. 今は求職活動をしてないが、今後、求職活動をする予定である」と「3. 今も求職活動をしてないし、今後も求職活動をする予定はない」と答えた方について、なぜ求職活動をしていないのですか。(複数回答)

年齢階層	n	今の仕事で満足	疾病、障害、病弱、 高齢で働けない	自分の希望する 職がない	身元保証人がいない	住居がない	その他	計
45歳未満	119	28 24%	21 18%	18 15%	21 18%	32 27%	38 32%	158
	8%	10%	4%	6%	8%	8%	38%	7%
45歳～54歳	317	70 22%	59 19%	69 22%	64 20%	117 37%	80 25%	459
	21%	24%	10%	23%	25%	30%	80%	21%
55歳～64歳	743	142 19%	291 39%	147 20%	133 18%	191 26%	175 24%	1079
	48%	49%	49%	50%	52%	48%	175%	49%
65歳以上	356	52 15%	220 62%	62 17%	36 10%	52 15%	69 19%	491
	23%	18%	37%	21%	14%	13%	69%	22%
欠損	6	0 0%	2 33%	0 0%	1 17%	2 33%	2 33%	7
	0%	0%	0%	0%	0%	1%	2%	0%
	1541	292 19%	593 38%	296 19%	255 17%	394 26%	364 24%	2194
	X二乗=	8.3836 0.0387	154.5958 <0.001	3.8623 0.2767	15.4838 0.0014	45.5383 <0.001	8.8168 0.0318	

野宿経験タイプ	n	今の仕事で満足	疾病、障害、病弱、 高齢で働けない	自分の希望する 職がない	身元保証人がいない	住居がない	その他	計
長期層	819	180 22%	335 41%	159 19%	133 16%	198 24%	181 22%	1186
	53%	62%	56%	54%	52%	50%	50%	54%
再流入層	260	48 18%	93 36%	46 18%	41 16%	66 25%	61 23%	355
	17%	16%	16%	16%	17%	17%	17%	16%
新規参入層	438	59 13%	154 35%	88 20%	76 17%	124 28%	116 26%	617
	28%	20%	26%	30%	30%	31%	32%	28%
欠損	24	5 21%	11 46%	3 13%	5 21%	6 25%	6 25%	36
	2%	2%	2%	1%	2%	2%	2%	2%
	1541	292 19%	593 38%	296 19%	255 17%	394 26%	364 24%	2194
	X二乗=	13.3872 0.0012	4.6787 0.0964	0.5798 0.7483	0.3723 0.8302	2.6610 0.2643	3.1424 0.2078	

収入階層	n	今の仕事で満足	疾病、障害、病弱、 高齢で働けない	自分の希望する 職がない	身元保証人がいない	住居がない	その他	計
収入なし	341	5 1%	153 45%	51 15%	55 16%	78 23%	102 30%	444
	22%	2%	26%	17%	22%	20%	28%	20%
1万元以上5万円未満	887	168 19%	370 42%	172 19%	152 17%	249 28%	198 22%	1309
	58%	58%	62%	58%	60%	63%	54%	60%
5万円以上	313	119 38%	70 22%	73 23%	48 15%	67 21%	64 20%	441
	20%	41%	12%	25%	19%	17%	18%	20%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1541	292 19%	593 38%	296 19%	255 17%	394 26%	364 24%	2194
	X二乗=	141.3141 <0.001	45.2888 <0.001	7.0740 0.0291	0.5642 0.7542	6.8251 0.0330	10.8018 0.0045	

支援制度利用タイプ	n	今の仕事で満足	疾病、障害、病弱、 高齢で働けない	自分の希望する 職がない	身元保証人がいない	住居がない	その他	計
タイプa(制度利用なし)	525	106 20%	185 35%	85 16%	75 14%	120 23%	148 28%	719
	34%	36%	31%	29%	29%	30%	41%	33%
タイプb(その他支援)	309	60 19%	118 38%	74 24%	59 19%	84 27%	57 18%	452
	20%	21%	20%	25%	23%	21%	16%	21%
タイプc(巡回相談員)	452	104 23%	183 40%	95 21%	76 17%	120 27%	88 19%	666
	29%	36%	31%	32%	30%	30%	24%	30%
タイプd(シェルター)	128	10 8%	50 39%	21 16%	20 16%	36 28%	36 28%	173
	8%	3%	8%	7%	8%	9%	10%	8%
タイプe(センター)	127	12 9%	57 45%	21 17%	25 20%	34 27%	35 28%	184
	8%	4%	10%	7%	10%	9%	10%	8%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1541	292 19%	593 38%	296 19%	255 17%	394 26%	364 24%	2194
	X二乗=	22.2793 0.0002	5.9538 0.2026	9.2834 0.0544	4.4913 0.3436	3.4305 0.4885	18.4071 0.0010	

地域別	n	今の仕事で満足	疾病、障害、病弱、 高齢で働けない	自分の希望する 職がない	身元保証人がいない	住居がない	その他	計
東京都23区	387	68 18%	160 41%	66 17%	94 24%	117 30%	109 28%	614
	25%	23%	27%	22%	37%	30%	30%	28%
大阪市	381	84 22%	161 42%	74 19%	42 11%	78 20%	77 20%	516
	25%	29%	27%	25%	16%	20%	21%	24%
名古屋市	150	22 15%	54 36%	17 11%	11 7%	21 14%	61 41%	186
	10%	8%	9%	6%	4%	5%	17%	8%
川崎市	85	13 15%	34 40%	22 26%	24 28%	25 29%	20 24%	138
	6%	4%	6%	7%	9%	6%	5%	6%
その他	538	105 20%	184 34%	117 22%	84 16%	153 28%	97 18%	740
	35%	36%	31%	40%	33%	39%	27%	34%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1541	292 19%	593 38%	296 19%	255 17%	394 26%	364 24%	2194
	X二乗=	5.8646 0.2095	7.4646 0.1133	12.8355 0.0121	42.5789 <0.001	23.4288 0.0001	38.5184 <0.001	

地域移動別	n	今の仕事で満足	疾病、障害、病弱、 高齢で働けない	自分の希望する 職がない	身元保証人がいない	住居がない	その他	計
同一県内同一市区町村	607	111 18%	232 38%	118 19%	91 15%	163 27%	138 23%	853
	39%	38%	39%	40%	36%	41%	38%	39%
同一県内別市区町村	469	93 20%	184 39%	103 22%	85 18%	124 26%	111 24%	700
	30%	32%	31%	35%	33%	31%	30%	32%
県外	452	87 19%	169 37%	75 17%	78 17%	104 23%	112 25%	625
	29%	30%	28%	25%	31%	26%	31%	28%
欠損	13	1 8%	8 62%	0 0%	1 8%	3 23%	3 23%	16
	1%	0%	1%	0%	0%	1%	1%	1%
	1541	292 19%	593 38%	296 19%	255 17%	394 26%	364 24%	2194
	X二乗=	0.3654 0.8330	0.3606 0.8350	4.3185 0.1154	1.9290 0.3812	2.4483 0.2940	0.5068 0.7762	

Q32-3 問32で「1. 求職活動をしている」または「2. 今は求職活動をしてないが、今後、求職活動をする予定である」と答えた方について、どのような職業を希望していますか。(複数回答)

年齢階層	n	生産工程・製造 造業者	建設技能従 事者	建設作業員	労務・運搬作 業員	運輸・通信従 事者	農林漁業従 事者	保安職業従 事者	専門的・技術 的従業者	管理的職業 従事者	事務従事者	販売従事者	サービス業従 事者	清掃作業・廃 品回収	その他	計
45歳未満	104	22 21%	9 9%	13 13%	10 10%	2 2%	1 1%	6 6%	2 2%	0 0%	1 1%	2 2%	15 14%	9 9%	16 15%	108
	13	30%	13%	8%	29%	6%	20%	13%	15%	0%	7%	9%	18%	6%	13%	13%
45歳～54歳	238	26 11%	16 7%	46 19%	13 5%	22 9%	1 0%	8 3%	8 3%	0 0%	8 3%	10 4%	26 11%	32 13%	32 13%	248
	31	35%	23%	30%	38%	61%	20%	17%	62%	0%	57%	45%	31%	23%	27%	30%
55歳～64歳	362	20 6%	36 10%	75 21%	10 3%	11 3%	1 0%	30 8%	1 0%	5 1%	4 1%	10 3%	36 10%	76 21%	60 17%	375
	46	27%	52%	49%	29%	31%	20%	63%	8%	100%	29%	45%	43%	54%	50%	46%
65歳以上	75	5 7%	8 11%	19 25%	1 1%	1 1%	2 3%	4 5%	2 3%	0 0%	1 1%	0 0%	6 8%	23 31%	11 15%	83
	10	7%	12%	12%	3%	3%	40%	8%	15%	0%	7%	0%	7%	16%	9%	10%
欠損	1	1 100%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1
	0	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	780	74 9%	69 9%	153 20%	34 4%	36 5%	5 1%	48 6%	13 2%	5 1%	14 2%	22 3%	83 11%	140 18%	119 15%	815
	X <sup>2</sup> 乗=	24.39 <.0001	2.035 0.565	5.196 0.158	妥当検定でない	妥当検定でない	妥当検定でない	6.097 0.107	妥当検定でない	妥当検定でない	妥当検定でない	妥当検定でない	2.28 0.516	19.59 2E-04	1.04 0.792	
野宿経験タイプ	n	生産工程・製 造業者	建設技能従 事者	建設作業員	労務・運搬作 業員	運輸・通信従 事者	農林漁業従 事者	保安職業従 事者	専門的・技術 的従業者	管理的職業 従事者	事務従事者	販売従事者	サービス業従 事者	清掃作業・廃 品回収	その他	計
長期層	273	20 7%	31 11%	65 24%	8 3%	8 3%	2 1%	11 4%	2 1%	3 1%	6 2%	6 2%	18 7%	66 24%	39 14%	285
	35	27%	45%	42%	24%	22%	40%	23%	15%	60%	43%	27%	22%	47%	33%	35%
再流入層	170	20 12%	10 6%	36 21%	6 4%	9 5%	1 1%	11 6%	2 1%	0 0%	1 1%	2 1%	21 12%	30 18%	22 13%	171
	22	27%	14%	24%	18%	25%	20%	23%	15%	0%	7%	9%	25%	21%	18%	21%
新規参入層	326	32 10%	27 8%	51 16%	20 6%	19 6%	2 1%	26 8%	9 3%	2 1%	7 2%	13 4%	43 13%	42 13%	55 17%	348
	42	43%	39%	33%	59%	53%	40%	54%	69%	40%	50%	59%	52%	30%	46%	43%
欠損	11	2 18%	1 9%	1 9%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 9%	1 9%	2 18%	3 27%	11
	1	3%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	5%	1%	1%	3%	1%
	780	74 9%	69 9%	153 20%	34 4%	36 5%	5 1%	48 6%	13 2%	5 1%	14 2%	22 3%	83 11%	140 18%	119 15%	815
	X <sup>2</sup> 乗=	2.679 0.262	3.971 0.137	6.194 0.045	4.138 0.126	3.085 0.214	妥当検定でない	4.119 0.128	妥当検定でない	妥当検定でない	妥当検定でない	妥当検定でない	3.872 0.144	7.671 0.022	12.43 0.002	1.71 0.425
収入階層	n	生産工程・製 造業者	建設技能従 事者	建設作業員	労務・運搬作 業員	運輸・通信従 事者	農林漁業従 事者	保安職業従 事者	専門的・技術 的従業者	管理的職業 従事者	事務従事者	販売従事者	サービス業従 事者	清掃作業・廃 品回収	その他	計
収入なし	229	33 14%	12 5%	37 16%	13 6%	16 7%	2 1%	15 7%	7 3%	1 0%	4 2%	6 3%	27 12%	31 14%	40 17%	244
	29	45%	17%	24%	38%	44%	40%	31%	54%	20%	29%	27%	33%	22%	34%	30%
1円以上5万円未満	385	29 8%	37 10%	75 19%	15 4%	11 3%	2 1%	28 7%	5 1%	3 1%	5 1%	9 2%	41 11%	83 22%	56 15%	399
	49	39%	54%	49%	44%	31%	40%	58%	38%	60%	36%	41%	49%	59%	47%	49%
5万円以上	166	12 7%	20 12%	41 25%	6 4%	9 5%	1 1%	5 3%	1 1%	1 1%	5 3%	7 4%	15 9%	26 16%	23 14%	172
	21	16%	29%	27%	18%	25%	20%	10%	8%	20%	36%	32%	18%	19%	19%	21%
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	780	74 9%	69 9%	153 20%	34 4%	36 5%	5 1%	48 6%	13 2%	5 1%	14 2%	22 3%	83 11%	140 18%	119 15%	815
	X <sup>2</sup> 乗=	8.947 0.011	6.092 0.048	4.338 0.114	1.328 0.515	5.671 0.059	妥当検定でない	3.871 0.144	妥当検定でない	妥当検定でない	妥当検定でない	妥当検定でない	1.471 0.479	0.794 0.672	7.472 0.024	1.222 0.543



支援制度利用タイプ	n	生産工程・製造作業	建設技能従事者	建設作業員	労務・運搬作業員	運輸・通信従事者	農林漁業従事者	保安職業従事者	専門的・技術的従業者	管理的職業従事者	事務従事者	販売従事者	サービス業従事者	清掃作業・廃品回収	その他	計
タイプa(制度利用なし)	220	19 9%	21 10%	49 22%	11 5%	10 5%	2 1%	8 4%	3 1%	1 0%	3 1%	6 3%	24 11%	31 14%	49 22%	237
タイプb(その他支援)	176	26% 9 5%	30% 12 7%	32% 40 23%	32% 9 5%	28% 7 4%	40% 0 0%	17% 13 7%	23% 5 3%	20% 2 1%	21% 2 1%	27% 7 4%	29% 20 11%	22% 37 21%	41% 25 14%	29%
タイプc(巡回相談員)	197	23% 12%	17% 23 12%	26% 35 18%	26% 6 3%	19% 9 5%	0% 2 1%	27% 7 4%	38% 2 1%	40% 2 1%	14% 6 3%	32% 6 3%	24% 20 10%	26% 35 18%	21% 26 13%	23%
タイプd(シェルター)	82	25% 12 15%	33% 8 10%	23% 17 21%	18% 2 2%	25% 3 4%	40% 1 1%	15% 8 10%	15% 1 1%	40% 0 0%	43% 0 0%	27% 1 1%	24% 5 6%	25% 19 23%	22% 6 7%	24%
タイプe(センター)	105	11% 14 13%	12% 5 5%	11% 12 11%	6% 6 6%	8% 7 7%	20% 0 0%	17% 12 11%	8% 2 2%	0% 0 0%	0% 3 3%	5% 2 2%	6% 14 13%	14% 18 17%	5% 13 12%	10%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	780	74 9%	69 9%	153 20%	34 4%	36 5%	5 1%	48 6%	13 2%	5 1%	14 2%	22 3%	83 11%	140 18%	119 15%	815
		X二乗= 8.667 0.07	5.393 0.249	7.242 0.124	2.388 0.665	1.274 0.866	妥当値でない	12.04 0.017	妥当値でない	妥当値でない	妥当値でない	妥当値でない	2.57 0.632	5.095 0.278	13.76 0.008	

地域別	n	生産工程・製造作業	建設技能従事者	建設作業員	労務・運搬作業員	運輸・通信従事者	農林漁業従事者	保安職業従事者	専門的・技術的従業者	管理的職業従事者	事務従事者	販売従事者	サービス業従事者	清掃作業・廃品回収	その他	計
東京都23区	202	16 8%	13 6%	43 21%	9 4%	10 5%	1 0%	6 3%	1 0%	0 0%	2 1%	2 1%	17 8%	55 27%	36 18%	211
大阪市	207	26% 26 13%	19% 19 9%	28% 29 14%	26% 9 4%	28% 11 5%	20% 1 0%	13% 20 10%	8% 7 3%	0% 2 1%	14% 4 2%	9% 8 4%	20% 24 12%	39% 26 13%	30% 26 13%	26%
名古屋市	63	27% 8 13%	28% 4 6%	19% 17 27%	26% 2 3%	31% 0 0%	20% 1 2%	42% 2 3%	54% 0 0%	40% 0 0%	29% 2 3%	36% 1 2%	29% 3 5%	19% 8 17%	22% 12 19%	26%
川崎市	33	8% 2 6%	6% 7 21%	11% 13 39%	6% 4 12%	0% 1 3%	20% 0 0%	4% 2 6%	0% 1 3%	0% 0 0%	14% 0 0%	5% 0 0%	4% 2 6%	8% 3 9%	10% 4 12%	8%
その他	275	4% 22 8%	10% 26 9%	8% 51 19%	12% 10 4%	3% 14 5%	0% 2 1%	4% 18 7%	8% 4 1%	0% 3 1%	0% 6 2%	0% 11 4%	2% 37 13%	2% 45 16%	3% 41 15%	5%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
	780	74 9%	69 9%	153 20%	34 4%	36 5%	5 1%	48 6%	13 2%	5 1%	14 2%	22 3%	83 11%	140 18%	119 15%	815
		X二乗= 4.703 0.319	8.32 0.081	14.6 0.006	5.211 0.266	3.717 0.448	妥当値でない	9.014 0.061	妥当値でない	妥当値でない	妥当値でない	6.093 0.192	6.848 0.144	18 0.001	3.119 0.538	

地域移動別	n	生産工程・製造作業	建設技能従事者	建設作業員	労務・運搬作業員	運輸・通信従事者	農林漁業従事者	保安職業従事者	専門的・技術的従業者	管理的職業従事者	事務従事者	販売従事者	サービス業従事者	清掃作業・廃品回収	その他	計
同一県内同一市区町村	315	38 12%	27 9%	60 19%	12 4%	20 6%	0 0%	22 7%	9 3%	1 0%	7 2%	8 3%	31 10%	52 17%	50 16%	337
同一県内別市区町村	200	40% 51%	39% 17 9%	39% 41 21%	35% 10 5%	56% 7 4%	0% 2 1%	46% 8 4%	69% 1 1%	20% 2 1%	50% 4 2%	36% 7 4%	37% 20 10%	37% 37 19%	42% 29 15%	41%
県外	262	26% 18%	25% 25 10%	27% 52 20%	29% 12 5%	19% 9 3%	40% 3 1%	17% 18 7%	8% 3 1%	40% 2 1%	29% 3 1%	32% 7 3%	24% 32 12%	26% 51 19%	24% 37 14%	24%
欠損	3	34% 31%	36% 0 0%	34% 0 0%	35% 0 0%	25% 0 0%	60% 0 0%	38% 0 0%	23% 0 0%	40% 0 0%	21% 0 0%	32% 0 0%	39% 0 0%	36% 0 0%	31% 3 100%	3%
	780	74 9%	69 9%	153 20%	34 4%	36 5%	5 1%	48 6%	13 2%	5 1%	14 2%	22 3%	83 11%	140 18%	119 15%	815
		X二乗= 4.597 0.1	0.199 0.905	0.192 0.908	0.467 0.792	3.519 0.172	妥当値でない	2.144 0.342	妥当値でない	妥当値でない	妥当値でない	0.469 0.791	0.907 0.636	0.853 0.653	0.404 0.817	

Q32-4 就職するためにあなたが望む支援は何ですか。あてはまるものすべてを選んでください。(複数回答)

年齢階層	n	身近に就職の相談・求人情報		職業訓練・講習		仕事を開拓		事業主のホームレスに対する理解		身元保証の援助		住所設定のためアパート		その他		計
45歳未満	104	38	37%	20	19%	27	26%	19	18%	38	37%	58	56%	11	11%	211
		13%		20%		11%		12%		14%		14%		9%		14%
45歳～54歳	238	62	26%	38	16%	73	31%	59	25%	85	36%	126	53%	42	18%	485
		31%		38%		31%		37%		31%		31%		33%		33%
55歳～64歳	362	75	21%	37	10%	112	31%	70	19%	126	35%	178	49%	62	17%	660
		46%		37%		47%		44%		46%		44%		48%		44%
65歳以上	75	12	16%	5	7%	25	33%	12	16%	22	29%	39	52%	13	17%	128
		10%		5%		11%		8%		8%		10%		10%		9%
欠損	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	1	100%	1
		0%		0%		0%		0%		0%		0%		1%		0%
	780	187	24%	100	13%	237	30%	160	21%	271	35%	401	51%	129	17%	1485
		χ二乗= 14.1370 0.0027		10.5994 0.0141		1.4301 0.6985		4.2414 0.2365		1.0922 0.7790		1.8472 0.6047		3.0730 0.3805		

野宿経験タイプ	n	身近に就職の相談・求人情報		職業訓練・講習		仕事を開拓		事業主のホームレスに対する理解		身元保証の援助		住所設定のためアパート		その他		計
長期層	273	61	22%	27	10%	90	33%	58	21%	85	31%	134	49%	45	16%	500
		35%		14%		48%		31%		45%		72%		24%		34%
再流入層	170	46	27%	24	14%	50	29%	45	26%	60	35%	90	53%	33	19%	348
		22%		24%		21%		28%		22%		22%		26%		23%
新規参入層	326	77	24%	48	15%	93	29%	56	17%	123	38%	173	53%	47	14%	617
		42%		48%		39%		35%		45%		43%		36%		42%
欠損	11	3	27%	1	9%	4	36%	1	9%	3	27%	4	36%	4	36%	20
		1%		1%		2%		1%		1%		1%		3%		1%
	780	187	24%	100	13%	237	30%	160	21%	271	35%	401	51%	129	17%	1485
		χ二乗= 1.3555 0.5078		3.3586 0.1865		1.5226 0.4671		6.1380 0.0465		2.7691 0.2504		1.0526 0.5908		2.1489 0.3415		

収入階層	n	身近に就職の相談・求人情報		職業訓練・講習		仕事を開拓		事業主のホームレスに対する理解		身元保証の援助		住所設定のためアパート		その他		計
収入なし	229	69	30%	34	15%	63	28%	36	16%	79	34%	126	55%	38	17%	445
		29%		34%		27%		23%		29%		31%		29%		30%
1円以上5万円未満	385	84	22%	48	12%	133	35%	83	22%	139	36%	191	50%	63	16%	741
		49%		48%		56%		52%		51%		48%		49%		50%
5万円以上	166	34	20%	18	11%	41	25%	41	25%	53	32%	84	51%	28	17%	299
		21%		18%		17%		26%		20%		21%		22%		20%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	780	187	24%	100	13%	237	30%	160	21%	271	35%	401	51%	129	17%	1485
		χ二乗= 6.7361 0.0345		1.4466 0.4852		6.8315 0.0329		5.3131 0.0702		0.9880 0.6102		1.5979 0.4498		0.0147 0.9927		

支援制度利用タイプ	n	身近に就職の相談・求人情報		職業訓練・講習		仕事を開拓		事業主のホームレスに対する理解		身元保証の援助		住所設定のためアパート		その他		計
タイプa(制度利用なし)	220	47	21%	26	12%	65	30%	37	17%	69	31%	96	44%	43	20%	383
	28%	25%		26%		27%		23%		25%		24%		33%		26%
タイプb(その他支援)	176	42	24%	22	13%	48	27%	41	23%	57	32%	94	53%	31	18%	335
	23%	22%		22%		20%		26%		21%		23%		24%		23%
タイプc(巡回相談員)	197	44	22%	20	10%	57	29%	40	20%	77	39%	109	55%	31	16%	378
	25%	24%		20%		24%		25%		28%		27%		24%		25%
タイプd(シェルター)	82	24	29%	10	12%	34	41%	18	22%	25	30%	43	52%	10	12%	164
	11%	13%		10%		14%		11%		9%		11%		8%		11%
タイプe(センター)	105	30	29%	22	21%	33	31%	24	23%	43	41%	59	56%	14	13%	225
	13%	16%		22%		14%		15%		16%		15%		11%		15%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	780	187	24%	100	13%	237	30%	160	21%	271	35%	401	51%	129	17%	1485
	$\chi^2$ 二乗=	3.7047	0.4474	7.6256	0.1063	6.2237	0.1831	3.1706	0.5297	5.6368	0.2280	8.0367	0.0902	3.4675	0.4828	

地域別	n	身近に就職の相談・求人情報		職業訓練・講習		仕事を開拓		事業主のホームレスに対する理解		身元保証の援助		住所設定のためアパート		その他		計
東京都23区	202	55	27%	30	15%	58	29%	46	23%	85	42%	107	53%	37	18%	418
	26%	29%		30%		24%		29%		31%		27%		29%		28%
大阪市	207	43	21%	27	13%	79	38%	33	16%	59	29%	98	47%	28	14%	367
	27%	23%		27%		33%		21%		22%		24%		22%		25%
名古屋市	63	14	22%	8	13%	14	22%	18	29%	26	41%	30	48%	18	29%	128
	8%	7%		8%		6%		11%		10%		7%		14%		9%
川崎市	33	10	30%	7	21%	7	21%	7	21%	12	36%	16	48%	7	21%	66
	4%	5%		7%		3%		4%		4%		4%		5%		4%
その他	275	65	24%	28	10%	79	29%	56	20%	89	32%	150	55%	39	14%	506
	35%	35%		28%		33%		35%		33%		37%		30%		34%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	780	187	24%	100	13%	237	30%	160	21%	271	35%	401	51%	129	17%	1485
	$\chi^2$ 二乗=	3.1943	0.5259	4.5942	0.3315	10.0377	0.0398	5.7555	0.2182	10.3244	0.0353	3.0346	0.5520	10.0199	0.0401	

地域移動別	n	身近に就職の相談・求人情報		職業訓練・講習		仕事を開拓		事業主のホームレスに対する理解		身元保証の援助		住所設定のためアパート		その他		計
同一県内同一市区町村	315	71	23%	40	13%	107	34%	54	17%	98	31%	172	55%	52	17%	594
	40%	38%		40%		45%		34%		36%		43%		40%		40%
同一県内別市町村	200	44	22%	23	12%	61	31%	47	24%	70	35%	100	50%	30	15%	375
	26%	24%		23%		26%		29%		26%		25%		23%		25%
県外	262	72	27%	37	14%	69	26%	57	22%	102	39%	128	49%	47	18%	512
	34%	39%		37%		29%		36%		38%		32%		36%		34%
欠損	3	0		0		0		2		1		1		0		4
	0%	0%		0%		0%		1%		0%		0%		0%		0%
	780	187	24%	100	13%	237	30%	160	21%	271	35%	401	51%	129	17%	1485
	$\chi^2$ 二乗=	2.5815	0.2751	0.7087	0.7016	3.8145	0.1485	3.6616	0.1603	4.0066	0.1349	1.9662	0.3741	0.7069	0.7023	

Q33 今までにどのような技能、免許・資格を取得しましたか。あてはまるものをすべて選んでください。(複数回答)

年齢階層	n	自動車運転免許	建設関係免許	工場関係免許	調理免許	理美容免許	ビルメンテナンス 関連資格	福祉関連資格	その他	特にない	計
45歳未満	167	60 36%	30 18%	12 7%	7 4%	0 0%	1 1%	2 1%	15 9%	55 33%	182
		9% 8%	7% 18%	12% 12%	9% 9%	0% 0%	6% 6%	50% 50%	9% 9%	8% 8%	8%
45歳～54歳	438	207 47%	127 29%	28 6%	23 5%	3 1%	6 1%	0 0%	38 9%	122 28%	554
		22% 28%	28% 28%	28% 28%	29% 29%	38% 38%	35% 35%	0% 0%	23% 23%	18% 18%	25%
55歳～64歳	938	346 37%	210 22%	43 5%	39 4%	3 0%	7 1%	2 0%	73 8%	322 34%	1045
		48% 47%	47% 47%	43% 43%	50% 50%	38% 38%	41% 41%	50% 50%	45% 45%	48% 48%	47%
65歳以上	402	126 31%	81 20%	17 4%	9 2%	2 0%	3 1%	0 0%	38 9%	168 42%	444
		21% 17%	18% 18%	17% 17%	12% 12%	25% 25%	18% 18%	0% 0%	23% 23%	25% 25%	20%
欠損	9	2 22%	3 33%	1 11%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	2 22%	8
		0% 0%	1% 1%	1% 1%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0%
	1954	741 38%	451 23%	101 5%	78 4%	8 0%	17 1%	4 0%	164 8%	669 34%	2233
		$\chi^2$ 二乗= 24.0168 <.0001	13.0906 0.0044	4.0297 0.2583	5.0955 0.1649	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	1.0367 0.7924	18.3660 0.0004	

野宿経験タイプ	n	自動車運転免許	建設関係免許	工場関係免許	調理免許	理美容免許	ビルメンテナンス 関連資格	福祉関連資格	その他	特にない	計
長期層	955	320 34%	209 22%	39 4%	28 3%	4 0%	7 1%	1 0%	68 7%	366 38%	1042
		49% 43%	46% 46%	39% 39%	36% 36%	50% 50%	41% 41%	25% 25%	41% 41%	55% 55%	47%
再流入層	350	118 34%	78 22%	22 6%	20 6%	2 1%	3 1%	0 0%	25 7%	132 38%	400
		18% 16%	17% 17%	22% 22%	26% 26%	25% 25%	18% 18%	0% 0%	15% 15%	20% 20%	18%
新規参入層	610	292 48%	158 26%	39 6%	29 5%	2 0%	7 1%	3 0%	68 11%	158 26%	756
		31% 39%	35% 35%	39% 39%	37% 37%	25% 25%	41% 41%	75% 75%	41% 41%	24% 24%	34%
欠損	39	11 28%	6 15%	1 3%	1 3%	0 0%	0 0%	0 0%	3 8%	13 33%	35
		2% 1%	1% 1%	1% 1%	1% 1%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	2% 2%	2% 2%	2%
	1954	741 38%	451 23%	101 5%	78 4%	8 0%	17 1%	4 0%	164 8%	669 34%	2233
		$\chi^2$ 二乗= 35.1762 <.0001	3.3396 0.1883	4.8249 0.0896	6.2278 0.0444	妥当な検定でない	0.7084 0.7017	妥当な検定でない	8.4856 0.0144	28.8386 <.0001	

収入階層	n	自動車運転免許	建設関係免許	工場関係免許	調理免許	理美容免許	ビルメンテナンス 関連資格	福祉関連資格	その他	特にない	計
収入なし	451	187 41%	83 18%	20 4%	24 5%	3 1%	4 1%	3 1%	36 8%	165 37%	525
		23% 25%	18% 18%	20% 20%	31% 31%	38% 38%	24% 24%	75% 75%	22% 22%	25% 25%	24%
1円以上5万円未満	1086	377 35%	247 23%	52 5%	25 2%	4 0%	8 1%	1 0%	87 8%	393 36%	1194
		56% 51%	55% 55%	51% 51%	32% 32%	50% 50%	47% 47%	25% 25%	53% 53%	59% 59%	53%
5万円以上	417	177 42%	121 29%	29 7%	29 7%	1 0%	5 1%	0 0%	41 10%	111 27%	514
		21% 24%	27% 27%	29% 29%	37% 37%	13% 13%	29% 29%	0% 0%	25% 25%	17% 17%	23%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
		0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0% 0%	0%
	1954	741 38%	451 23%	101 5%	78 4%	8 0%	17 1%	4 0%	164 8%	669 34%	2233
		$\chi^2$ 二乗= 9.2527 0.0098	13.4982 0.0012	3.3367 0.1886	19.0993 <.0001	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	1.2548 0.5340	14.9562 0.0006	

支援制度利用タイプ	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
タイプa(制度利用なし)	658	255	39%	166	25%	38	6%	29	4%	2	0%	4	1%	2	0%	51	8%	213	32%	760
タイプb(その他支援)	406	157	39%	79	19%	13	3%	10	2%	1	0%	4	1%	1	0%	39	10%	153	38%	457
タイプc(巡回相談員)	534	191	36%	114	21%	29	5%	21	4%	4	1%	6	1%	0	0%	45	8%	186	35%	596
タイプd(シェルター)	175	67	38%	41	23%	7	4%	7	4%	1	1%	1	1%	0	0%	12	7%	64	37%	200
タイプe(センター)	181	71	39%	51	28%	14	8%	11	6%	0	0%	2	1%	1	1%	17	9%	53	29%	220
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	741	38%	451	23%	101	5%	78	4%	8	0%	17	1%	4	0%	164	8%	669	34%	2233
	X二乗=	1.9270	0.7492	9.0404	0.0601	6.8831	0.1422	4.9366	0.2939	妥当な検定でない			1.8322	0.7666	4.9327	0.2943				

地域別	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
東京都23区	490	158	32%	130	27%	17	3%	18	4%	3	1%	2	0%	1	0%	38	8%	206	42%	573
大阪市	471	183	39%	88	19%	22	5%	20	4%	2	0%	5	1%	1	0%	49	10%	160	34%	530
名古屋市	200	94	47%	56	28%	24	12%	6	3%	2	1%	1	1%	0	0%	15	8%	53	27%	251
川崎市	105	19	18%	26	25%	8	8%	1	1%	0	0%	0	0%	1	1%	4	4%	40	38%	99
その他	688	287	42%	151	22%	30	4%	33	5%	1	0%	9	1%	1	0%	58	8%	210	31%	780
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	741	38%	451	23%	101	5%	78	4%	8	0%	17	1%	4	0%	164	8%	669	34%	2233
	X二乗=	41.9210	<.0001	13.9993	0.0073	28.1624	<.0001	4.1730	0.3831	妥当な検定でない			5.5060	0.2392	19.6643	0.0006				

地域移動別	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
同一県内同一市区町村	771	313	41%	167	22%	47	6%	35	5%	5	1%	7	1%	1	0%	63	8%	246	32%	884
同一県内別市区町村	568	205	36%	142	25%	25	4%	21	4%	1	0%	5	1%	2	0%	51	9%	197	35%	649
県外	595	218	37%	140	24%	29	5%	22	4%	2	0%	5	1%	1	0%	50	8%	221	37%	688
欠損	20	5	25%	2	10%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	5	25%	12
	1%	1%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		1%		1%
	1954	741	38%	451	23%	101	5%	78	4%	8	0%	17	1%	4	0%	164	8%	669	34%	2233
	X二乗=	3.9490	0.1388	1.9315	0.3807	2.1929	0.3341	0.8985	0.6381	妥当な検定でない		0.0204	0.9898	妥当な検定でない		0.2656	0.8757	3.8239	0.1478	

Q33-1 技能、免許・資格を過去持っていたが、期限が切れてしまっているものに◎をつけてください。(複数回答)

年齢階層	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない	計	
45歳未満	167	38	23%	8	5%	2	1%	1	1%	0	0%	0	0%	0	0%	4	2%	0	0%	53
	9%	7%		6%		6%		6%		0%		0%		0%		10%		0		7%
45歳～54歳	438	121	28%	30	7%	8	2%	4	1%	1	0%	1	0%	0	0%	6	1%	0	0%	171
	22%	22%		21%		22%		25%		50%		50%		0		14%		0		22%
55歳～64歳	938	281	30%	72	8%	15	2%	10	1%	0	0%	1	0%	0	0%	21	2%	0	0%	400
	48%	52%		51%		42%		63%		0%		50%		0		50%		0		51%
65歳以上	402	99	25%	31	8%	11	3%	1	0%	1	0%	0	0%	0	0%	11	3%	0	0%	154
	21%	18%		22%		31%		6%		50%		0%		0		26%		0		20%
欠損	9	2	22%	1	11%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	3
	0%	0%		1%		0%		0%		0%		0%		0		0%		0		0%
	1954	541	28%	142	7%	36	2%	16	1%	2	0%	2	0%	0	0%	42	2%	0	0%	781
	X二乗=	7.3855	0.0606	1.6520	0.6477	2.4362	0.4869	適当な検定でない			適当な検定でない			適当な検定でない			1.6196		0.6550	
野宿経験タイプ	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない	計	
長期層	955	270	28%	73	8%	20	2%	6	1%	2	0%	1	0%	0	0%	21	2%	0	0%	393
	49%	50%		51%		56%		38%		100%		50%		0		50%		0		50%
再流入層	350	108	31%	29	8%	6	2%	5	1%	0	0%	0	0%	0	0%	8	2%	0	0%	156
	18%	20%		20%		17%		31%		0%		0%		0		19%		0		20%
新規参入層	610	157	26%	37	6%	9	1%	5	1%	0	0%	1	0%	0	0%	13	2%	0	0%	222
	31%	29%		26%		25%		31%		0%		50%		0		31%		0		28%
欠損	39	6	15%	3	8%	1	3%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	10
	2%	1%		2%		3%		0%		0%		0%		0		0%		0		1%
	1954	541	28%	142	7%	36	2%	16	1%	2	0%	2	0%	0	0%	42	2%	0	0%	781
	X二乗=	0.2908	0.8647	0.5048	0.7769	0.4978	0.7797	適当な検定でない			適当な検定でない			適当な検定でない			0.0708		0.9652	
収入階層	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない	計	
収入なし	451	115	25%	26	6%	3	1%	4	1%	0	0%	0	0%	0	0%	8	2%	0	0%	156
	23%	21%		18%		8%		25%		0%		0%		0		19%		0		20%
1円以上5万円未満	1086	306	28%	84	8%	24	2%	9	1%	2	0%	1	0%	0	0%	28	3%	0	0%	454
	56%	57%		59%		67%		56%		100%		50%		0		67%		0		58%
5万円以上	417	120	29%	32	8%	9	2%	3	1%	0	0%	1	0%	0	0%	6	1%	0	0%	171
	21%	22%		23%		25%		19%		0%		50%		0		14%		0		22%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0		0%		0		0%
	1954	541	28%	142	7%	36	2%	16	1%	2	0%	2	0%	0	0%	42	2%	0	0%	781
	X二乗=	4.5420	0.1032	2.0320	0.3620	4.3355	0.1144	適当な検定でない			適当な検定でない			適当な検定でない			1.3485		0.5095	

支援制度利用タイプ	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない	計	
タイプa(制度利用なし)	658	180	27%	48	7%	9	1%	3	0%	0	0%	1	0%	0	0%	13	2%	0	0%	254
	34%	33%		34%	7%	25%	1%	19%	0%	0%	50%	0%	0	0%	31%	2%	0	0%	33%	
タイプb(その他支援)	406	115	28%	32	8%	5	1%	2	0%	2	0%	0	0%	0	0%	8	2%	0	0%	164
	21%	21%		23%	8%	14%	1%	13%	100%	0%	0%	0	0%	19%	2%	0	0%	21%		
タイプc(巡回相談員)	534	157	29%	38	7%	13	2%	7	1%	0	0%	1	0%	0	0%	11	2%	0	0%	227
	27%	29%		27%	7%	36%	2%	44%	0%	0%	50%	0	0%	26%	2%	0	0%	29%		
タイプd(シェルター)	175	42	24%	12	7%	2	1%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	5	3%	0	0%	61
	9%	8%		8%	7%	6%	1%	0%	0%	0%	0%	0	0%	12%	3%	0	0%	8%		
タイプe(センター)	181	47	26%	12	7%	7	4%	4	2%	0	0%	0	0%	0	0%	5	3%	0	0%	75
	9%	9%		8%	7%	19%	4%	25%	0%	0%	0%	0	0%	12%	3%	0	0%	10%		
欠損	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0%	0%		0%		0%		0%	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0%	
	1954	541	28%	142	7%	36	2%	16	1%	2	0%	2	0%	0	0%	42	2%	0	0%	781
	X二乗=	6.5430	0.1621	2.0736	0.7222	5.2667	0.2610	妥当な検定でない				妥当な検定でない				0.6651 0.9556				
地域別	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない	計	
東京都23区	490	123	25%	41	8%	3	1%	5	1%	2	0%	0	0%	0	0%	7	1%	0	0%	181
	25%	23%		29%	8%	8%	1%	31%	100%	0%	0%	0	0%	17%	1%	0	0%	23%		
大阪市	471	132	28%	24	5%	11	2%	5	1%	0	0%	2	0%	0	0%	13	3%	0	0%	187
	24%	24%		17%	5%	31%	2%	31%	0%	0%	100%	0	0%	31%	3%	0	0%	24%		
名古屋市	200	72	36%	17	9%	9	5%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	8	4%	0	0%	106
	10%	13%		12%	9%	25%	5%	0%	0%	0%	0%	0	0%	19%	4%	0	0%	14%		
川崎市	105	20	19%	10	10%	2	2%	1	1%	0	0%	0	0%	0	0%	1	1%	0	0%	34
	5%	4%		7%	10%	6%	2%	6%	0%	0%	0%	0	0%	2%	1%	0	0%	4%		
その他	688	194	28%	50	7%	11	2%	5	1%	0	0%	0	0%	0	0%	13	2%	0	0%	273
	35%	36%		35%	7%	31%	2%	31%	0%	0%	0%	0	0%	31%	2%	0	0%	35%		
欠損	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0%	0%		0%		0%		0%	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0%	
	1954	541	28%	142	7%	36	2%	16	1%	2	0%	2	0%	0	0%	42	2%	0	0%	781
	X二乗=	138.0923	<.0001	26.0000	<.0001	23.7661	<.0001	妥当な検定でない				妥当な検定でない				13.1332 0.0106				
地域移動別	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない	計	
同一県内同一市区町村	771	209	27%	51	7%	17	2%	8	1%	0	0%	1	0%	0	0%	13	2%	0	0%	299
	39%	39%		36%	7%	47%	2%	50%	0%	0%	50%	0	0%	31%	2%	0	0%	38%		
同一県内別市区町村	568	159	28%	49	9%	13	2%	2	0%	1	0%	1	0%	0	0%	13	2%	0	0%	238
	29%	29%		35%	9%	36%	2%	13%	50%	0%	50%	0	0%	31%	2%	0	0%	30%		
県外	595	169	28%	41	7%	6	1%	6	1%	1	0%	0	0%	0	0%	16	3%	0	0%	239
	30%	31%		29%	7%	17%	1%	38%	50%	0%	0%	0	0%	38%	3%	0	0%	31%		
欠損	20	4	20%	1	5%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	5
	1%	1%		1%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0	0%	0%	0%	0	0%	0	1%	
	1954	541	28%	142	7%	36	2%	16	1%	2	0%	2	0%	0	0%	42	2%	0	0%	781
	X二乗=	0.1883	0.9101	2.5165	0.2841	3.7387	0.1542	2.1607	0.3395	妥当な検定でない				妥当な検定でない				1.4958 0.4734		

Q34 今後取得したい免許・資格等がありますか。あてはまるものをすべて選んでください。(複数回答)

年齢階層	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
45歳未満	167	61	37%	16	10%	9	5%	9	5%	0	0%	7	4%	8	5%	14	8%	69	41%	193
		9%	21%	20%	10%	22%	5%	24%	5%	0%	0%	18%	4%	19%	5%	18%	8%	5%	41%	9%
45歳～54歳	438	95	22%	28	6%	20	5%	17	4%	2	0%	14	3%	15	3%	28	6%	260	59%	479
		22%	32%	35%	6%	49%	5%	46%	4%	50%	0%	36%	3%	35%	6%	35%	6%	18%	59%	24%
55歳～64歳	938	119	13%	33	4%	11	1%	8	1%	2	0%	16	2%	17	2%	29	3%	720	77%	955
		48%	41%	41%	4%	27%	1%	22%	1%	50%	0%	41%	2%	40%	3%	37%	3%	51%	77%	47%
65歳以上	402	18	4%	3	1%	1	0%	3	1%	0	0%	2	0%	3	1%	8	2%	364	91%	402
		21%	6%	4%	1%	2%	0%	8%	1%	0%	0%	5%	1%	7%	2%	10%	2%	26%	91%	20%
欠損	9	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	7	78%	7
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1954	293	15%	80	4%	41	2%	37	2%	4	0%	39	2%	43	2%	79	4%	1420	73%	2036
X二乗=	#####	<.0001		30.6065	<.0001	32.1099	<.0001	28.3270	<.0001	要 当 な 検 定 で な い	12.2211	0.0067	12.7019	0.0053	20.6371	0.0001	200.4446	<.0001		

野宿経験タイプ	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
長期層	955	114	12%	30	3%	14	1%	12	1%	3	0%	15	2%	15	2%	27	3%	754	79%	984
		49%	39%	38%	3%	34%	1%	32%	1%	75%	0%	38%	2%	35%	2%	34%	3%	53%	79%	48%
再流入層	350	63	18%	18	5%	10	3%	6	2%	0	0%	6	2%	4	1%	21	6%	238	68%	366
		18%	22%	23%	5%	24%	3%	16%	2%	0%	0%	15%	2%	9%	1%	27%	6%	17%	68%	18%
新規参入層	610	113	19%	30	5%	17	3%	19	3%	1	0%	18	3%	24	4%	28	5%	402	66%	652
		31%	39%	38%	5%	41%	3%	51%	3%	25%	0%	46%	3%	56%	4%	35%	5%	28%	66%	32%
欠損	39	3	8%	2	5%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	3	8%	26	67%	34
		2%	1%	3%	5%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	8%	2%	67%	2%
1954	1954	293	15%	80	4%	41	2%	37	2%	4	0%	39	2%	43	2%	79	4%	1420	73%	2036
X二乗=	15.0916	0.0005		4.1978	0.1226	4.1052	0.1284	6.8853	0.0320	要 当 な 検 定 で な い	3.7776	0.1513	11.8651	0.0027	7.5578	0.0228	38.7153	<.0001		

収入階層	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
収入なし	451	86	19%	27	6%	17	4%	12	3%	1	0%	14	3%	12	3%	25	6%	299	66%	493
		23%	29%	34%	6%	41%	4%	32%	3%	25%	0%	36%	3%	28%	3%	32%	6%	21%	66%	24%
1円以上5万円未満	1086	137	13%	38	3%	15	1%	19	2%	3	0%	20	2%	27	2%	37	3%	820	76%	1116
		56%	47%	48%	3%	37%	1%	51%	2%	75%	0%	51%	2%	63%	2%	47%	3%	58%	76%	55%
5万円以上	417	70	17%	15	4%	9	2%	6	1%	0	0%	5	1%	4	1%	17	4%	301	72%	427
		21%	24%	19%	4%	22%	2%	16%	1%	0%	0%	13%	1%	9%	1%	22%	4%	21%	72%	21%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0
		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
1954	1954	293	15%	80	4%	41	2%	37	2%	4	0%	39	2%	43	2%	79	4%	1420	73%	2036
X二乗=	11.3748	0.0034		5.2802	0.0714	8.7576	0.0125	1.9988	0.3681	要 当 な 検 定 で な い	4.2994	0.1165	3.8859	0.1433	3.6651	0.1600	15.3376	0.0005		



支援制度利用タイプ	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
タイプa(制度利用なし)	658	80	12%	26	4%	12	2%	16	2%	2	0%	9	1%	15	2%	31	5%	493	75%	684
		34%		33%		29%		43%		50%		23%		35%		39%		35%		34%
タイプb(その他支援)	406	69	17%	16	4%	5	1%	6	1%	1	0%	5	1%	12	3%	10	2%	297	73%	421
		21%		20%		12%		16%		25%		13%		28%		13%		21%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	83	16%	16	3%	8	1%	6	1%	1	0%	7	1%	5	1%	19	4%	402	75%	547
		27%		20%		20%		16%		25%		18%		12%		24%		28%		27%
タイプd(シェルター)	175	20	11%	12	7%	10	6%	1	1%	0	0%	4	2%	2	1%	7	4%	128	73%	184
		9%		15%		24%		3%		0%		10%		5%		9%		9%		9%
タイプe(センター)	181	41	23%	10	6%	6	3%	8	4%	0	0%	14	8%	9	5%	12	7%	100	55%	200
		9%		13%		15%		22%		0%		36%		21%		15%		7%		10%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	293	15%	80	4%	41	2%	37	2%	4	0%	39	2%	43	2%	79	4%	1420	73%	2036
	X二乗=	15.1681	0.0044	5.9860	0.2002	14.9513	0.0048	11.1021	0.0254	妥当な検定でない	34.2734	<.0001	12.4567	0.0143	6.9763	0.1371	32.8719	<.0001		

地域別	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
東京都23区	490	64	13%	19	4%	8	2%	5	1%	1	0%	12	2%	7	1%	16	3%	380	78%	512
		25%		24%		20%		14%		25%		31%		16%		20%		27%		25%
大阪市	471	83	18%	21	4%	13	3%	9	2%	1	0%	14	3%	14	3%	23	5%	318	68%	496
		24%		26%		32%		24%		25%		36%		33%		29%		22%		24%
名古屋市	200	18	9%	7	4%	5	3%	5	3%	1	1%	4	2%	2	1%	6	3%	149	75%	197
		10%		9%		12%		14%		25%		10%		5%		8%		10%		10%
川崎市	105	7	7%	6	6%	4	4%	4	4%	0	0%	2	2%	0	0%	5	5%	83	79%	111
		5%		8%		10%		11%		0%		5%		0%		6%		6%		5%
その他	688	121	18%	27	4%	11	2%	14	2%	1	0%	7	1%	20	3%	29	4%	490	71%	720
		35%		34%		27%		38%		25%		18%		47%		37%		35%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	293	15%	80	4%	41	2%	37	2%	4	0%	39	2%	43	2%	79	4%	1420	73%	2036
	X二乗=	17.3340	0.0017	1.0108	0.9082	4.1373	0.3877	4.7571	0.3131	妥当な検定でない	6.1592	0.1876	7.6565	0.1050	2.1147	0.7147	20.2113	0.0005		

地域移動別	n	自動車運転免許		建設関係免許		工場関係免許		調理免許		理美容免許		ビルメンテナンス 関連資格		福祉関連資格		その他		特にない		計
同一県内同一市区町村	771	120	16%	27	4%	13	2%	15	2%	1	0%	16	2%	14	2%	39	5%	561	73%	806
		39%		34%		32%		41%		25%		41%		33%		49%		40%		40%
同一県内別市区町村	568	79	14%	20	4%	13	2%	7	1%	3	1%	10	2%	13	2%	21	4%	431	76%	597
		29%		25%		32%		19%		75%		26%		30%		27%		30%		29%
県外	595	94	16%	33	6%	15	3%	15	3%	0	0%	13	2%	16	3%	19	3%	416	70%	621
		30%		41%		37%		41%		0%		33%		37%		24%		29%		31%
欠損	20	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	12	60%	12
		1%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		1%		1%
	1954	293	15%	80	4%	41	2%	37	2%	4	0%	39	2%	43	2%	79	4%	1420	73%	2036
	X二乗=	0.9717	0.6152	4.2079	0.1220	1.2017	0.5483	2.5502	0.2794	妥当な検定でない	0.2827	0.8682	1.1547	0.5814	3.3778	0.1847	5.7443	0.0566		

Q35 路上生活を始めてから、民間賃貸住宅を探した経験はありますか。

年齢階層	n	ある	ない	欠損	計
45歳未満	167	26 16%	141 84%	0 0%	167
	9%	10%	8%	0%	9%
45歳～54歳	438	65 15%	369 84%	4 1%	438
	22%	24%	22%	17%	22%
55歳～64歳	938	108 12%	818 87%	12 1%	938
	48%	40%	49%	52%	48%
65歳以上	402	68 17%	329 82%	5 1%	402
	21%	25%	20%	22%	21%
欠損	9	0 0%	7 78%	2 22%	9
	0%	0%	0%	9%	0%
	1954	267 14%	1664 85%	23 1%	1954
χ二乗(欠損のセルは除く)= 8.1487 0.0430					

野宿経験タイプ	n	ある	ない	欠損	計
長期層	955	121 13%	824 86%	10 1%	955
	49%	45%	50%	43%	49%
再流入層	350	59 17%	288 82%	3 1%	350
	18%	22%	17%	0.13	18%
新規参入層	610	83 14%	523 86%	4 1%	610
	31%	31%	31%	0.174	31%
欠損	39	4 10%	29 74%	6 15%	39
	2%	1%	2%	0.261	2%
	1954	267 14%	1664 85%	23 1%	1954
χ二乗(欠損のセルは除く)= 3.7675 0.1520					

収入階層	n	ある	ない	欠損	計
収入なし	451	54 12%	395 88%	2 0%	451
	23%	20%	24%	9%	23%
1円以上5万円未満	1086	137 13%	929 86%	20 2%	1086
	56%	51%	56%	87%	56%
5万円以上	417	76 18%	340 82%	1 0%	417
	21%	28%	20%	4%	21%
欠損	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	267 14%	1664 85%	23 1%	1954
χ二乗(欠損のセルは除く)= 8.9618 0.0113					

支援制度利用タイプ	n	ある	ない	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	658	82 12%	560 85%	16 2%	658
	34%	31%	34%	70%	34%
タイプb(その他支援)	406	49 12%	355 87%	2 0%	406
	21%	18%	21%	9%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	80 15%	450 84%	4 1%	534
	27%	30%	27%	17%	27%
タイプd(シェルター)	175	27 15%	148 85%	0 0%	175
	9%	10%	9%	0%	9%
タイプe(センター)	181	29 16%	151 83%	1 1%	181
	9%	11%	9%	4%	9%
欠損	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	267 14%	1664 85%	23 1%	1954
χ二乗(欠損のセルは除く)= 3.4563 0.4846					

地域別	n	ある	ない	欠損	計
東京都23区	490	74 15%	415 85%	1 0%	490
	25%	28%	25%	4%	25%
大阪市	471	36 8%	435 92%	0 0%	471
	24%	13%	26%	0%	24%
名古屋市	200	34 17%	153 77%	13 7%	200
	10%	13%	9%	57%	10%
川崎市	105	12 11%	91 87%	2 2%	105
	5%	4%	5%	9%	5%
その他	688	111 16%	570 83%	7 1%	688
	35%	42%	34%	30%	35%
欠損	0	0	0	0	0
	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	267 14%	1664 85%	23 1%	1954
χ二乗(欠損のセルは除く)= 22.6952 0.0001					

地域移動別	n	ある	ない	欠損	計
同一県内同一市区町村	771	106 14%	658 85%	7 1%	771
	39%	40%	40%	30%	39%
同一県内別市区町村	568	74 13%	491 86%	3 1%	568
	29%	28%	30%	13%	29%
県外	595	86 14%	504 85%	5 1%	595
	30%	32%	30%	22%	30%
欠損	20	1 5%	11 55%	8 40%	20
	1%	0%	1%	35%	1%
	1954	267 14%	1664 85%	23 1%	1954
χ二乗(欠損のセルは除く)= 0.5289 0.7676					

Q35-1 問35で「1. ある」と答えた方について、具体的にどこで探しましたか。あてはまるものをすべて選んでください。(複数回答)

年齢階層	n	不動産店		自立支援センター		福祉事務所・地方公共団体		支援団体		友人・知人		雑誌・広告		その他		計
45歳未満	26	17	65%	1	4%	1	4%	0	0%	4	15%	7	27%	4	15%	34
		10%	11%	11%		6%		0%		7%		17%		20%	11%	
45歳～54歳	65	45	69%	2	3%	3	5%	1	2%	15	23%	13	20%	4	6%	83
		24%	28%	22%		18%		17%		27%		32%		20%	27%	
55歳～64歳	108	60	56%	5	5%	10	9%	2	2%	21	19%	16	15%	6	6%	120
		40%	38%	56%		59%		33%		38%		39%		30%	39%	
65歳以上	68	38	56%	1	1%	3	4%	3	4%	16	24%	5	7%	6	9%	72
		43%	24%	11%		18%		50%		29%		12%		30%	23%	
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0
		0%	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%	0%	0%
	267	160	60%	9	3%	17	6%	6	2%	56	21%	41	15%	20	7%	309
		$\chi^2$ 二乗=	3.7914	0.2849	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	1.0448	0.7904	7.0966	0.0689	妥当な検定でない		

野宿経験タイプ	n	不動産店		自立支援センター		福祉事務所・地方公共団体		支援団体		友人・知人		雑誌・広告		その他		計
長期層	121	68	56%	2	2%	6	5%	3	2%	29	24%	14	12%	13	11%	135
		45%	43%	1%		4%		2%		18%		9%		8%	44%	
再流入層	59	36	61%	5	8%	9	15%	0	0%	9	15%	7	12%	3	5%	69
		22%	23%	56%		53%		0%		16%		17%		15%	22%	
新規参入層	83	55	66%	2	2%	2	2%	3	4%	17	20%	19	23%	3	4%	101
		31%	34%	22%		12%		50%		30%		46%		15%	33%	
欠損	4	1	25%	0	0%	0	0%	0	0%	1	25%	1	25%	1	25%	4
		1%	1%	0%		0%		0%		2%		2%		5%	1%	
	267	160	60%	9	3%	17	6%	6	2%	56	21%	41	15%	20	7%	309
		$\chi^2$ 二乗=	2.1507	0.3412	妥当な検定でない	10.5349	0.0052	妥当な検定でない	妥当な検定でない	1.7069	0.4260	5.4667	0.0650	4.1992	0.1225	

収入階層	n	不動産店		自立支援センター		福祉事務所・地方公共団体		支援団体		友人・知人		雑誌・広告		その他		計
収入なし	54	35	65%	2	4%	6	11%	1	2%	8	15%	8	15%	4	7%	64
		20%	22%	22%		35%		17%		14%		20%		20%	21%	
1円以上5万円未満	137	74	54%	4	3%	9	7%	2	1%	35	26%	20	15%	10	7%	154
		51%	46%	44%		53%		33%		63%		49%		50%	50%	
5万円以上	76	51	67%	3	4%	2	3%	3	4%	13	17%	13	17%	6	8%	91
		28%	32%	33%		12%		50%		23%		32%		30%	29%	
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0
		0%	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%	0%	
	267	160	60%	9	3%	17	6%	6	2%	56	21%	41	15%	20	7%	309
		$\chi^2$ 二乗=	3.8923	0.1428	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	妥当な検定でない	3.7709	0.1518	0.2339	0.8896	0.0218	0.9892	

支援制度利用タイプ	n	不動産店		自立支援センター		福祉事務所・地方公共団体		支援団体		友人・知人		雑誌・広告		その他		計
タイプa(制度利用なし)	82	50	61%	0	0%	7	9%	2	2%	19	23%	10	12%	6	7%	94
	31%	31%		0%		41%		33%		34%		24%		30%		30%
タイプb(その他支援)	49	29	59%	0	0%	1	2%	1	2%	7	14%	13	27%	3	6%	54
	18%	18%		0%		6%		17%		13%		32%		15%		17%
タイプc(巡回相談員)	80	49	61%	2	3%	3	4%	2	3%	22	28%	13	16%	5	6%	96
	30%	31%		22%		18%		33%		39%		32%		25%		31%
タイプd(シェルター)	27	14	52%	0	0%	2	7%	1	4%	6	22%	3	11%	3	11%	29
	10%	9%		0%		12%		17%		11%		7%		15%		9%
タイプe(センター)	29	18	62%	7	24%	4	14%	0	0%	2	7%	2	7%	3	10%	36
	11%	11%		78%		24%		0%		4%		5%		15%		12%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	267	160	60%	9	3%	17	6%	6	2%	56	21%	41	15%	20	7%	309
	x 二乗= 0.9785 0.9130		妥当な検定でない		妥当な検定でない		妥当な検定でない		7.2851	0.1216	7.3590	0.1181	妥当な検定でない			

地域別	n	不動産店		自立支援センター		福祉事務所・地方公共団体		支援団体		友人・知人		雑誌・広告		その他		計
東京都23区	74	45	61%	3	4%	6	8%	1	1%	10	14%	13	18%	4	5%	82
	28%	28%		33%		35%		17%		18%		32%		20%		27%
大阪市	36	26	72%	3	8%	0	0%	0	0%	6	17%	6	17%	3	8%	44
	13%	16%		33%		0%		0%		11%		15%		15%		14%
名古屋市	34	14	41%	3	9%	5	15%	2	6%	8	24%	3	9%	3	9%	38
	13%	9%		33%		29%		33%		14%		7%		15%		12%
川崎市	12	9	75%	0	0%	2	17%	0	0%	2	17%	0	0%	1	8%	14
	4%	6%		0%		12%		0%		4%		0%		5%		5%
その他	111	66	59%	0	0%	4	4%	3	3%	30	27%	19	17%	9	8%	131
	42%	41%		0%		24%		50%		54%		46%		45%		42%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	267	160	60%	9	3%	17	6%	6	2%	56	21%	41	15%	20	7%	309
	x 二乗= 8.4137 0.0775		妥当な検定でない		妥当な検定でない		妥当な検定でない		5.7723	0.2168	3.9175	0.4173	妥当な検定でない			

地域移動別	n	不動産店		自立支援センター		福祉事務所・地方公共団体		支援団体		友人・知人		雑誌・広告		その他		計
同一県内同一市区町村	106	64	60%	6	6%	6	6%	3	3%	22	21%	14	13%	9	8%	124
	40%	40%		67%		35%		50%		39%		34%		45%		40%
同一県内別市町村	74	45	61%	2	3%	3	4%	2	3%	17	23%	13	18%	4	5%	86
	28%	28%		22%		18%		33%		30%		32%		20%		28%
県外	86	51	59%	1	1%	8	9%	1	1%	17	20%	13	15%	7	8%	98
	32%	32%		11%		47%		17%		30%		32%		35%		32%
欠損	1	0		0		0		0		0		1		0		1
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		2%		0%		0%
	267	160	60%	9	3%	17	6%	6	2%	56	21%	41	15%	20	7%	309
	x 二乗= 0.0109 0.9946		妥当な検定でない		2.0591	0.3572	妥当な検定でない		0.2249	0.8936	0.6503	0.7224	0.6794	0.7120		

Q35-2 問35-1で「1. 不動産店」と答えた方について、路上生活をしていたことについて不動産店に伝えましたか。

年齢階層	n	伝えた		伝えなかった		欠損		計
45歳未満	17	8	47%	9	53%	0	0%	17
	17%	14%		9%		0%		17%
45歳～54歳	45	14	31%	30	67%	1	2%	45
	28%	24%		30%		100%		28%
55歳～64歳	60	27	45%	33	55%	0	0%	60
	38%	47%		33%		0%		38%
65歳以上	38	9	24%	29	76%	0	0%	38
	24%	16%		29%		0%		24%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	160	58	36%	101	63%	1	0.006	160

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 5.7985 0.1218

野宿経験タイプ	n	伝えた		伝えなかった		欠損		計
長期層	68	26	38%	42	62%	0	0%	68
	117%	45%		42%		0%		43%
再流入層	36	17	47%	19	53%	0	0%	36
	62%	29%		19%		0		23%
新規参入層	55	14	25%	40	73%	1	2%	55
	34%	24%		40%		1		34%
欠損	1	1	100%	0	0%	0	0%	1
	1%	2%		0%		0		1%
	160	58	36%	101	63%	1	1%	160

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 4.4893 0.1060

収入階層	n	伝えた		伝えなかった		欠損		計
収入なし	35	14	40%	21	60%	0	0%	35
	22%	24%		21%		0%		22%
1円以上5万円未満	74	30	41%	44	59%	0	0%	74
	46%	52%		44%		0%		46%
5万円以上	51	14	27%	36	71%	1	2%	51
	32%	24%		36%		100%		32%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	160	58	36%	101	63%	1	1%	160

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 2.2654 0.3222

支援制度利用タイプ	n	伝えた		伝えなかった		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	50	12	24%	38	76%	0	0%	50
	31%	21%		38%		0%		31%
タイプb(その他支援)	29	12	41%	17	59%	0	0%	29
	18%	21%		17%		0%		18%
タイプc(巡回相談員)	49	21	43%	27	55%	1	2%	49
	31%	36%		27%		100%		31%
タイプd(シェルター)	14	5	36%	9	64%	0	0%	14
	9%	9%		9%		0%		9%
タイプe(センター)	18	8	44%	10	56%	0	0%	18
	11%	14%		10%		0%		11%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	160	58	36%	101	63%	1	1%	160

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 5.2524 0.2624

地域別	n	伝えた		伝えなかった		欠損		計
東京都23区	45	15	33%	30	67%	0	0%	45
	28%	26%		30%		0%		28%
大阪市	26	10	38%	16	62%	0	0%	26
	16%	17%		16%		0%		16%
名古屋市	14	4	29%	10	71%	0	0%	14
	9%	7%		10%		0%		9%
川崎市	9	3	33%	6	67%	0	0%	9
	6%	5%		6%		0%		6%
その他	66	26	39%	39	59%	1	2%	66
	41%	45%		39%		100%		41%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	160	58	36%	101	63%	1	1%	160

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 1.0003 0.9098

地域移動別	n	伝えた		伝えなかった		欠損		計
同一県内同一市区町村	64	20	31%	43	67%	1	2%	64
	40%	34%		43%		100%		40%
同一県内別市区町村	45	16	36%	29	64%	0	0%	45
	28%	28%		29%		0%		28%
県外	51	22	43%	29	57%	0	0%	51
	32%	38%		29%		0%		32%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	160	58	36%	101	63%	1	1%	160

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 1.6014 0.4490

問35-1で「1. 不動産店」または「2. 自立支援センター」もしくは「3. 福祉事務所や地方公共団体」と答えた方について、安い家賃の民間賃貸住宅に関する情報が得られましたか。

年齢階層	n	得られた		得られなかった		欠損		計
45歳未満	18	7	39%	10	56%	1	6%	18
	10%	10%		10%		25%		10%
45歳～54歳	48	23	48%	24	50%	1	2%	48
	27%	33%		23%		25%		27%
55歳～64歳	69	29	42%	39	57%	1	1%	69
	39%	41%		38%		25%		39%
65歳以上	42	11	26%	30	71%	1	2%	42
	24%	16%		29%		25%		24%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	177	70	40%	103	58%	4	0.023	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 4.7025 0.1949								

野宿経験タイプ	n	得られた		得られなかった		欠損		計
長期層	75	26	35%	47	63%	2	3%	75
	107%	37%		46%		50%		42%
再流入層	44	19	43%	25	57%	0	0%	44
	63%	27%		24%		0		25%
新規参入層	57	25	44%	30	53%	2	4%	57
	32%	36%		29%		0.5		32%
欠損	1	0	0%	1	100%	0	0%	1
	.1%	0%		1%		0		1%
	177	70	40%	103	58%	4	2%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 1.4091 0.4943								

収入階層	n	得られた		得られなかった		欠損		計
収入なし	41	23	56%	18	44%	0	0%	41
	23%	33%		17%		0%		23%
1円以上5万円未満	82	29	35%	51	62%	2	2%	82
	46%	41%		50%		50%		46%
5万円以上	54	18	33%	34	63%	2	4%	54
	31%	26%		33%		50%		31%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	177	70	40%	103	58%	4	2%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 5.4877 0.0643								

支援制度利用タイプ	n	得られた		得られなかった		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	55	16	29%	37	67%	2	4%	55
	31%	23%		36%		50%		31%
タイプb(その他支援)	30	15	50%	15	50%	0	0%	30
	17%	21%		15%		0%		17%
タイプc(巡回相談員)	52	18	35%	32	62%	2	4%	52
	29%	26%		31%		50%		29%
タイプd(シェルター)	16	8	50%	8	50%	0	0%	16
	9%	11%		8%		0%		9%
タイプe(センター)	24	13	54%	11	46%	0	0%	24
	14%	19%		11%		0%		14%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	177	70	40%	103	58%	4	2%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 6.3434 0.1749								

地域別	n	得られた		得られなかった		欠損		計
東京都23区	52	23	44%	29	56%	0	0%	52
	29%	33%		28%		0%		29%
大阪市	27	10	37%	17	63%	0	0%	27
	15%	14%		17%		0%		15%
名古屋市	21	6	29%	14	67%	1	5%	21
	12%	9%		14%		25%		12%
川崎市	9	4	44%	5	56%	0	0%	9
	5%	8%		5%		0%		5%
その他	68	27	40%	38	56%	3	4%	68
	38%	39%		37%		75%		38%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	177	70	40%	103	58%	4	2%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 1.4373 0.8377								

地域移動別	n	得られた		得られなかった		欠損		計
同一県内同一市区町村	71	29	41%	40	56%	2	3%	71
	40%	41%		39%		50%		40%
同一県内別市町村	49	16	33%	32	65%	1	2%	49
	28%	23%		31%		25%		28%
県外	57	25	44%	31	54%	1	2%	57
	32%	36%		30%		25%		32%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
	177	70	40%	103	58%	4	2%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)= 1.4892 0.4749								

問35-1で「1. 不動産店」または「2. 自立支援センター」もしくは「3. 福祉事務所や地方公共団体」と答えた方について、家賃を滞納した場合に家主に立替払いをする民間の保証会社に関する情報を得られましたか。

年齢階層	n	得られた		得られなかった		欠損		計
45歳未満	18	4	22%	13	72%	1	6%	18
	10%							
45歳～54歳	48	10	21%	38	79%	0	0%	48
	27%							
55歳～64歳	69	11	16%	57	83%	1	1%	69
	39%							
65歳以上	42	2	5%	37	88%	3	7%	42
	24%							
欠損	0	0		0		0		0
	0%							0%
	177	27	15%	145	82%	5	3%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		5.0487	0.1683					

野宿経験タイプ	n	得られた		得られなかった		欠損		計
長期層	75	6	8%	66	88%	3	4%	75
	278%							
再流入層	44	6	14%	37	84%	1	2%	44
	163%							
新規参入層	57	15	26%	41	72%	1	2%	57
	32%							
欠損	1	0	0%	1	100%	0	0%	1
	1%							1%
	177	27	15%	145	82%	5	3%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		8.2121	0.0165					

収入階層	n	得られた		得られなかった		欠損		計
収入なし	41	6	15%	34	83%	1	2%	41
	23%							
1円以上5万円未満	82	14	17%	66	80%	2	2%	82
	46%							
5万円以上	54	7	13%	45	83%	2	4%	54
	31%							
欠損	0	0		0		0		0
	0%							0%
	177	27	15%	145	82%	5	3%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		0.4076	0.8156					

支援制度利用タイプ	n	得られた		得られなかった		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	55	8	15%	43	78%	4	7%	55
	31%							
タイプb(その他支援)	30	4	13%	26	87%	0	0%	30
	17%							
タイプc(巡回相談員)	52	7	13%	44	85%	1	2%	52
	29%							
タイプd(シェルター)	16	2	13%	14	88%	0	0%	16
	9%							
タイプe(センター)	24	6	25%	18	75%	0	0%	24
	14%							
欠損	0	0		0		0		0
	0%							0%
	177	27	15%	145	82%	5	3%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		妥当な検定でない						

地域別	n	得られた		得られなかった		欠損		計
東京都23区	52	7	13%	42	81%	3	6%	52
	29%							
大阪市	27	3	11%	24	89%	0	0%	27
	15%							
名古屋市	21	0	0%	20	95%	1	5%	21
	12%							
川崎市	9	3	33%	6	67%	0	0%	9
	5%							
その他	68	14	21%	53	78%	1	1%	68
	38%							
欠損	0	0		0		0		0
	0%							0%
	177	27	15%	145	82%	5	3%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		妥当な検定でない						

地域移動別	n	得られた		得られなかった		欠損		計
同一県内同一市区町村	71	11	15%	59	82%	2	3%	71
	40%							
同一県内別市区町村	49	6	12%	40	82%	3	6%	49
	28%							
県外	57	10	18%	47	82%	0	0%	57
	32%							
欠損	0	0		0		0		0
	0%							0%
	177	27	15%	145	82%	5	3%	177
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		0.3948	0.8209					

Q36 出身地(中学を卒業した時点で生活していた場所をいう。)はどこですか。

年齢階層	n	現在路上生活をして いる都道府県		路上生活をしている 都道府県外		欠損		計
45歳未満	167	59	35%	106	63%	2	1%	167
	9%	12%		7%		6%		9%
45歳～54歳	438	130	30%	300	68%	8	2%	438
	22%	26%		21%		25%		22%
55歳～64歳	938	227	24%	697	74%	14	1%	938
	48%	45%		49%		44%		48%
65歳以上	402	88	22%	309	77%	5	1%	402
	21%	17%		22%		16%		21%
欠損	9	1	11%	5	56%	3	33%	9
	0%	0%		0%		9%		0%
1954	1954	505	26%	1417	73%	32	2%	1954
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		15.9745	0.0011					

野宿経験タイプ	n	現在路上生活をして いる都道府県		路上生活をしている 都道府県外		欠損		計
長期層	955	226	24%	715	75%	14	1%	955
	49%	45%		50%		44%		49%
再流入層	350	77	22%	269	77%	4	1%	350
	18%	15%		19%		0.125		18%
新規参入層	610	196	32%	408	67%	6	1%	610
	31%	39%		29%		0.188		31%
欠損	39	6	15%	25	64%	8	21%	39
	2%	1%		2%		0.25		2%
1954	1954	505	26%	1417	73%	32	2%	1954
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		17.1946	0.0002					

収入階層	n	現在路上生活をして いる都道府県		路上生活をしている 都道府県外		欠損		計
収入なし	451	129	29%	315	70%	7	2%	451
	23%	26%		22%		22%		23%
1円以上5万円未満	1086	261	24%	804	74%	21	2%	1086
	56%	52%		57%		66%		56%
5万円以上	417	115	28%	298	71%	4	1%	417
	21%	23%		21%		13%		21%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1954	505	26%	1417	73%	32	2%	1954
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		4.0142	0.1344					

支援制度利用タイプ	n	現在路上生活をして いる都道府県		路上生活をしている 都道府県外		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	175	27%	462	70%	21	3%	658
	34%	35%		33%		66%		34%
タイプb(その他支援)	406	109	27%	291	72%	6	1%	406
	21%	22%		21%		19%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	149	28%	381	71%	4	1%	534
	27%	30%		27%		13%		27%
タイプd(シェルター)	175	25	14%	150	86%	0	0%	175
	9%	5%		11%		0%		9%
タイプe(センター)	181	47	26%	133	73%	1	1%	181
	9%	9%		9%		3%		9%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1954	505	26%	1417	73%	32	2%	1954
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		14.5807	0.0057					

地域別	n	現在路上生活をして いる都道府県		路上生活をしている 都道府県外		欠損		計
東京都23区	490	88	18%	396	81%	6	1%	490
	25%	17%		28%		19%		25%
大阪市	471	108	23%	362	77%	1	0%	471
	24%	21%		26%		3%		24%
名古屋市	200	42	21%	140	70%	18	9%	200
	10%	8%		10%		56%		10%
川崎市	105	10	10%	93	89%	2	2%	105
	5%	2%		7%		6%		5%
その他	688	257	37%	426	62%	5	1%	688
	35%	51%		30%		16%		35%
欠損	0	0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%
1954	1954	505	26%	1417	73%	32	2%	1954
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		80.0013	<.0001					

地域移動別	n	現在路上生活をして いる都道府県		路上生活をしている 都道府県外		欠損		計
同一県内同一市区町村	771	285	37%	474	61%	12	2%	771
	39%	56%		33%		38%		39%
同一県内別市区町村	568	139	24%	423	74%	6	1%	568
	29%	28%		30%		19%		29%
県外	595	79	13%	511	86%	5	1%	595
	30%	16%		36%		16%		30%
欠損	20	2	10%	9	45%	9	45%	20
	1%	0%		1%		28%		1%
1954	1954	505	26%	1417	73%	32	2%	1954
$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く)=		100.9460	<.0001					



Q37 結婚(内縁を含む)はしましたか。

年齢階層	n	結婚している		離婚・死別		未婚		欠損		計
45歳未満	167	5	3%	38	23%	124	74%	0	0%	167
	9%	3%	5%	12%	0%	9%				
45歳～54歳	438	32	7%	124	28%	276	63%	6	1%	438
	22%	17%	17%	26%	18%	22%				
55歳～64歳	938	68	7%	386	41%	466	50%	18	2%	938
	48%	45%	54%	44%	53%	48%				
65歳以上	402	45	11%	165	41%	185	46%	7	2%	402
	21%	30%	23%	18%	21%	21%				
欠損	9	0	0%	1	11%	5	56%	3	33%	9
	0%	0%	0%	0%	0%	9%				0%
	1954	150	8%	714	37%	1056	54%	34	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセル除く) = 62.6803 <.0001

野宿経験タイプ	n	結婚している		離婚・死別		未婚		欠損		計
長期層	955	69	7%	323	34%	545	57%	18	2%	955
	49%	46%	45%	52%	53%	49%				
再流入層	350	25	7%	107	31%	214	61%	4	1%	350
	18%	17%	15%	20%	12%	18%				
新規参入層	610	55	9%	272	45%	278	46%	5	1%	610
	31%	37%	38%	26%	15%	31%				
欠損	39	1	3%	12	31%	19	49%	7	18%	39
	2%	1%	2%	2%	21%	2%				2%
	1954	150	8%	714	37%	1056	54%	34	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセル除く) = 30.645 <.0001

収入階層	n	結婚している		離婚・死別		未婚		欠損		計
収入なし	451	27	6%	151	33%	266	59%	7	2%	451
	23%	18%	21%	25%	21%	23%				
1円以上5万円未満	1086	81	7%	388	36%	594	55%	23	2%	1086
	56%	54%	54%	56%	68%	56%				
5万円以上	417	42	10%	175	42%	196	47%	4	1%	417
	21%	28%	25%	19%	12%	21%				
欠損	0	0	0	0	0	0				0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%
	1954	150	8%	714	37%	1056	54%	34	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセル除く) = 15.3857 0.004

支援制度利用タイプ	n	結婚している		離婚・死別		未婚		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	57	9%	234	36%	347	53%	20	3%	658
	34%	38%	33%	33%	59%	34%				
タイプb(その他支援)	406	41	10%	148	36%	213	52%	4	1%	406
	21%	27%	21%	20%	12%	21%				
タイプc(巡回相談員)	534	34	6%	210	39%	282	53%	8	1%	534
	27%	23%	29%	27%	24%	27%				
タイプd(シェルター)	175	10	6%	66	38%	98	56%	1	1%	175
	9%	7%	9%	9%	3%	9%				
タイプe(センター)	181	8	4%	56	31%	116	64%	1	1%	181
	9%	5%	8%	11%	3%	9%				
欠損	0	0	0	0	0	0				0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%
	1954	150	8%	714	37%	1056	54%	34	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセル除く) = 15.1769 0.0558

地域別	n	結婚している		離婚・死別		未婚		欠損		計
東京都23区	490	41	8%	148	30%	295	60%	6	1%	490
	25%	27%	21%	28%	18%	25%				
大阪市	471	25	5%	185	39%	257	55%	4	1%	471
	24%	17%	26%	24%	12%	24%				
名古屋市	200	25	13%	84	32%	94	47%	17	9%	200
	10%	17%	9%	9%	50%	10%				
川崎市	105	6	6%	32	30%	65	62%	2	2%	105
	5%	4%	4%	6%	6%	5%				
その他	688	53	8%	285	41%	345	50%	5	1%	688
	35%	35%	40%	33%	15%	35%				
欠損	0	0	0	0	0	0				0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%				0%
	1954	150	8%	714	37%	1056	54%	34	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセル除く) = 31.1955 0.0001

地域移動別	n	結婚している		離婚・死別		未婚		欠損		計
同一県内同一市区町村	771	50	6%	287	37%	420	54%	14	2%	771
	39%	33%	40%	40%	41%	39%				
同一県内別市区町村	568	52	9%	200	35%	311	55%	5	1%	568
	29%	35%	28%	29%	15%	29%				
県外	595	47	8%	223	37%	319	54%	6	1%	595
	30%	31%	31%	30%	18%	30%				
欠損	20	1	5%	4	20%	6	30%	9	45%	20
	1%	1%	1%	1%	26%	1%				1%
	1954	150	8%	714	37%	1056	54%	34	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセル除く) = 3.6084 0.4616

Q38 親や兄弟などの家族・親族はいますか。

年齢階層	n	いる		いない		わからない		欠損		計
45歳未満	167	141	84%	12	7%	12	7%	2	1%	167
	9%	10%		5%		6%		6%		9%
45歳～54歳	438	345	79%	42	10%	46	11%	5	1%	438
	22%	23%		18%		22%		15%		22%
55歳～64歳	938	701	75%	118	13%	101	11%	18	2%	938
	48%	48%		50%		47%		55%		48%
65歳以上	402	282	70%	63	16%	52	13%	5	1%	402
	21%	19%		27%		24%		15%		21%
欠損	9	2	22%	2	22%	2	22%	3	33%	9
	0%	0%		1%		1%		9%		0%
	1954	1471	75%	237	12%	213	11%	33	2%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 17.6746 0.0071										

野宿経歴タイプ	n	いる		いない		わからない		欠損		計
長期層	955	690	72%	121	13%	131	14%	13	1%	955
	49%	47%		51%		62%		39%		49%
再流入層	350	267	76%	36	10%	44	13%	3	1%	350
	18%	18%		15%		21%		9%		18%
新規参入層	610	494	81%	74	12%	33	5%	9	1%	610
	31%	34%		31%		15%		27%		31%
欠損	39	20	51%	6	15%	5	13%	8	21%	39
	2%	1%		3%		2%		24%		2%
	1954	1471	75%	237	12%	213	11%	33	2%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 29.7961 <.0001										

収入階層	n	いる		いない		わからない		欠損		計
収入なし	451	347	77%	56	12%	42	9%	6	1%	451
	23%	24%		24%		20%		18%		23%
1円以上5万円未満	1086	789	74%	136	13%	127	12%	24	2%	1086
	56%	54%		57%		60%		73%		56%
5万円以上	417	325	78%	45	11%	44	11%	3	1%	417
	21%	22%		19%		21%		9%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1471	75%	237	12%	213	11%	33	2%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 3.3953 0.4940										

支援制度利用タイプ	n	いる		いない		わからない		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	484	74%	80	12%	71	11%	23	3%	658
	34%	33%		34%		33%		70%		34%
タイプb(その他支援)	406	306	75%	52	13%	44	11%	4	1%	406
	21%	21%		22%		21%		12%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	415	78%	62	12%	54	10%	3	1%	534
	27%	28%		26%		25%		9%		27%
タイプd(シェルター)	175	125	71%	24	14%	24	14%	2	1%	175
	9%	8%		10%		11%		6%		9%
タイプe(センター)	181	141	78%	19	10%	20	11%	1	1%	181
	9%	10%		8%		9%		3%		9%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1471	75%	237	12%	213	11%	33	2%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 3.4488 0.9031										

地域別	n	いる		いない		わからない		欠損		計
東京都23区	490	370	76%	59	12%	58	12%	3	1%	490
	25%	25%		25%		27%		9%		25%
大阪市	471	339	72%	53	11%	76	16%	3	1%	471
	24%	23%		22%		36%		9%		24%
名古屋市	200	143	72%	27	14%	12	6%	18	9%	200
	10%	10%		11%		6%		55%		10%
川崎市	105	71	68%	19	18%	12	11%	3	3%	105
	5%	5%		8%		6%		9%		5%
その他	688	548	80%	79	11%	55	8%	6	1%	688
	35%	37%		33%		26%		18%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1471	75%	237	12%	213	11%	33	2%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 28.4733 0.0004										

地域移動別	n	いる		いない		わからない		欠損		計
同一県内同一市区町村	771	594	77%	97	13%	68	9%	12	2%	771
	39%	40%		41%		32%		36%		39%
同一県内別市区町村	568	422	74%	68	12%	74	13%	4	1%	568
	29%	29%		29%		35%		12%		29%
県外	595	449	75%	71	12%	68	11%	7	1%	595
	30%	31%		30%		32%		21%		30%
欠損	20	6	30%	1	5%	3	15%	10	50%	20
	1%	0%		0%		1%		30%		1%
	1954	1471	75%	237	12%	213	11%	33	2%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 6.0530 0.1952										

Q38-1 問38で「1. いる」と答えた方について、この一年間で家族・親族と連絡がありますか。

年齢階層	n	ある		ない		欠損		計
45歳未満	141	40	28%	101	72%	0	0%	141
		10%		9%		0%		10%
45歳～54歳	345	88	26%	257	74%	0	0%	345
		23%		23%		0%		23%
55歳～64歳	701	155	22%	545	78%	1	0%	701
		48%		49%		100%		48%
65歳以上	282	67	24%	215	76%	0	0%	282
		19%		19%		0%		19%
欠損	2	0	0%	2	100%	0	0%	2
		0%		0%		0%		0%
	1471	350	24%	1120	76%	1	0%	1471
χ二乗(欠損のセルは除く)= 3.2322 0.3572								

野宿経験タイプ	n	ある		ない		欠損		計
長期層	690	138	20%	551	80%	1	0%	690
		47%		49%		100%		47%
再流入層	267	56	21%	211	79%	0	0%	267
		18%		19%		0		18%
新規参入層	494	152	31%	342	69%	0	0%	494
		34%		31%		0		34%
欠損	20	4	20%	16	80%	0	0%	20
		1%		1%		0		1%
	1471	350	24%	1120	76%	1	0%	1471
χ二乗(欠損のセルは除く)= 19.7701 <.0001								

収入階層	n	ある		ない		欠損		計
収入なし	347	77	22%	270	78%	0	0%	347
		24%		24%		0%		24%
1円以上5万円未満	799	174	22%	625	78%	0	0%	799
		54%		56%		0%		54%
5万円以上	325	99	30%	225	69%	1	0%	325
		22%		20%		100%		22%
欠損	0	0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%
	1471	350	24%	1120	76%	1	0%	1471
χ二乗(欠損のセルは除く)= 10.4469 0.0054								

支援制度利用タイプ	n	ある		ない		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	484	130	27%	354	73%	0	0%	484
		33%		32%		0%		33%
タイプb(その他支援)	306	66	22%	240	78%	0	0%	306
		21%		21%		0%		21%
タイプc(巡回相談員)	415	100	24%	314	76%	1	0%	415
		28%		28%		100%		28%
タイプd(シェルター)	125	27	22%	98	78%	0	0%	125
		8%		9%		0%		8%
タイプe(センター)	141	27	19%	114	81%	0	0%	141
		10%		10%		0%		10%
欠損	0	0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%
	1471	350	24%	1120	76%	1	0%	1471
χ二乗(欠損のセルは除く)= 5.3809 0.2504								

地域別	n	ある		ない		欠損		計
東京都23区	370	77	21%	293	79%	0	0%	370
		25%		26%		0%		25%
大阪市	339	83	24%	256	76%	0	0%	339
		23%		23%		0%		23%
名古屋市	143	34	24%	109	76%	0	0%	143
		10%		10%		0%		10%
川崎市	71	17	24%	54	76%	0	0%	71
		5%		5%		0%		5%
その他	548	139	25%	408	74%	1	0%	548
		37%		36%		100%		37%
欠損	0	0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%
	1471	350	24%	1120	76%	1	0%	1471
χ二乗(欠損のセルは除く)= 2.6935 0.6104								

地域移動別	n	ある		ない		欠損		計
同一県内同一市区町村	594	162	27%	431	73%	1	0%	594
		40%		38%		100%		40%
同一県内別市区町村	422	96	23%	326	77%	0	0%	422
		29%		29%		0%		29%
県外	449	91	20%	358	80%	0	0%	449
		31%		32%		0%		31%
欠損	6	1	17%	5	83%	0	0%	6
		0%		0%		0%		0%
	1471	350	24%	1120	76%	1	0%	1471
χ二乗(欠損のセルは除く)= 7.3860 0.0249								

Q39 公的年金の保険料を納付していたことがありますか。

年齢階層	n	ある		ない		わからない		欠損		計
45歳未満	167	100	60%	52	31%	15	9%	0	0%	167
		9%		11%		9%		0%		9%
45歳～54歳	438	316	72%	90	21%	29	7%	3	1%	438
		22%		18%		18%		15%		22%
55歳～64歳	938	624	67%	223	24%	78	8%	13	1%	938
		48%		45%		48%		65%		48%
65歳以上	402	234	58%	125	31%	40	10%	3	1%	402
		21%		25%		25%		15%		21%
欠損	9	6	67%	2	22%	0	0%	1	11%	9
		0%		0%		0%		5%		0%
	1954	1280	66%	492	25%	162	8%	20	1%	1954
χ二乗(欠損のセルは除く)= 22.3480 0.0010										

野宿経験タイプ	n	ある		ない		わからない		欠損		計
長期層	955	584	61%	269	28%	92	10%	10	1%	955
		49%		55%		57%		50%		49%
再流入層	350	233	67%	88	25%	27	8%	2	1%	350
		18%		18%		17%		10%		18%
新規参入層	610	442	72%	124	20%	41	7%	3	0%	610
		31%		25%		25%		15%		31%
欠損	39	21	54%	11	28%	2	5%	5	13%	39
		2%		2%		1%		25%		2%
	1954	1280	66%	492	25%	162	8%	20	1%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 20.3551 0.0004										

収入階層	n	ある		ない		わからない		欠損		計
収入なし	451	279	62%	126	28%	43	10%	3	1%	451
		23%		26%		27%		15%		23%
1円以上5万円未満	1086	714	66%	277	26%	79	7%	16	1%	1086
		56%		56%		49%		80%		56%
5万円以上	417	287	69%	89	21%	40	10%	1	0%	417
		21%		18%		25%		5%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1280	66%	492	25%	162	8%	20	1%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 8.4279 0.0771										

支援制度利用タイプ	n	ある		ない		わからない		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	408	62%	166	25%	89	10%	15	2%	658
		34%		34%		43%		75%		34%
タイプb(その他支援)	406	279	69%	101	25%	23	6%	3	1%	406
		21%		21%		14%		15%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	351	66%	137	26%	45	8%	1	0%	534
		27%		28%		28%		5%		27%
タイプd(シェルター)	175	114	65%	47	27%	13	7%	1	1%	175
		9%		10%		8%		5%		9%
タイプe(センター)	181	128	71%	41	23%	12	7%	0	0%	181
		9%		8%		7%		0%		9%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1280	66%	492	25%	162	8%	20	1%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 11.1834 0.1915										

地域別	n	ある		ない		わからない		欠損		計
東京都23区	490	297	61%	136	28%	57	12%	0	0%	490
		25%		28%		35%		0%		25%
大阪市	471	310	66%	130	28%	30	6%	1	0%	471
		24%		26%		19%		5%		24%
名古屋市	200	126	63%	47	24%	12	6%	15	8%	200
		10%		10%		7%		75%		10%
川崎市	105	56	53%	42	40%	5	5%	2	2%	105
		5%		9%		3%		10%		5%
その他	688	491	71%	137	20%	58	8%	2	0%	688
		35%		28%		36%		10%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1280	66%	492	25%	162	8%	20	1%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 37.8731 <.0001										

地域移動別	n	ある		ない		わからない		欠損		計
同一県内同一市区町村	771	510	66%	194	25%	60	8%	7	1%	771
		39%		39%		37%		35%		39%
同一県内別市区町村	568	379	67%	140	25%	45	8%	4	1%	568
		29%		28%		28%		20%		29%
県外	595	381	64%	154	26%	57	10%	3	1%	595
		30%		31%		35%		15%		30%
欠損	20	10	50%	4	20%	0	0%	6	30%	20
		1%		1%		0%		30%		1%
	1954	1280	66%	492	25%	162	8%	20	1%	1954
χ二乗(欠損のセル除く)= 2.0293 0.7304										

Q39-K 問39で「1. ある」と答えた方について、年金の種類は何ですか。

年齢階層	n	国民年金		厚生年金		共済年金		混合		その他		欠損	計	
45歳未満	100	17	17%	60	60%	3	3%	15	15%	1	1%	4	4%	100
	8%	9%	7%	12%	9%	8%	5%	8%						
45歳～54歳	316	45	14%	209	66%	6	2%	38	12%	2	1%	16	5%	316
	25%	24%	25%	23%	24%	17%	21%	25%						
55歳～64歳	624	88	14%	403	65%	12	2%	78	13%	5	1%	38	6%	624
	49%	48%	49%	46%	49%	42%	50%	49%						
65歳以上	234	33	14%	149	64%	5	2%	26	11%	4	2%	17	7%	234
	18%	18%	18%	19%	16%	33%	22%	18%						
欠損	6	1	17%	3	50%	0	0%	1	17%	0	0%	1	17%	6
0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	
	1280	184	14%	824	64%	26	2%	158	12%	12	1%	76	6%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	国民年金		厚生年金		共済年金		混合		その他		欠損	計	
長期層	584	65	11%	406	70%	10	2%	68	12%	4	1%	31	5%	584
	46%	35%	49%	38%	43%	33%	41%	46%						
再流入層	233	46	20%	133	57%	6	3%	26	11%	4	2%	18	8%	233
	18%	25%	16%	23%	16%	33%	24%	18%						
新規参入層	442	71	16%	273	62%	10	2%	62	14%	4	1%	22	5%	442
	35%	39%	33%	38%	39%	33%	29%	35%						
欠損	21	2	10%	12	57%	0	0%	2	10%	0	0%	5	24%	21
2%	1%	0%	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%	2%	
	1280	184	18%	824	64%	26	2%	158	12%	12	1%	76	6%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 18.6669 0.0167

収入階層	n	国民年金		厚生年金		共済年金		混合		その他		欠損	計	
収入なし	279	42	15%	179	64%	8	3%	31	11%	3	1%	16	6%	279
	22%	23%	22%	31%	20%	25%	21%	22%						
1円以上5万円未満	714	107	15%	460	64%	14	2%	84	12%	6	1%	43	6%	714
	56%	58%	56%	54%	53%	50%	57%	56%						
5万円以上	287	35	12%	185	64%	4	1%	43	15%	3	1%	17	6%	287
	22%	19%	22%	15%	27%	25%	22%	22%						
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	1280	184	18%	824	64%	26	2%	158	12%	12	1%	76	6%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 5.0936 0.7475

支援制度利用タイプ	n	国民年金		厚生年金		共済年金		混合		その他		欠損	計	
タイプa(制度利用なし)	408	65	16%	248	61%	8	2%	53	13%	4	1%	30	7%	408
	319%	35%	30%	31%	34%	33%	39%	32%						
タイプb(その他支援)	279	51	18%	171	61%	6	2%	34	12%	3	1%	14	5%	279
	218%	28%	21%	23%	22%	25%	18%	22%						
タイプc(巡回相談員)	351	39	11%	239	68%	6	2%	41	12%	2	1%	24	7%	351
	274%	21%	29%	23%	26%	17%	32%	27%						
タイプd(シェルター)	114	17	15%	77	68%	2	2%	12	11%	3	3%	3	3%	114
	89%	9%	9%	8%	8%	25%	4%	9%						
タイプe(センター)	128	12	9%	89	70%	4	3%	18	14%	0	0%	5	4%	128
	10%	7%	11%	15%	11%	0%	7%	10%						
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	1280	184	14%	824	64%	26	2%	158	12%	12	1%	76	6%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

地域別	n	国民年金		厚生年金		共済年金		混合		その他		欠損	計	
東京都23区	297	44	15%	185	62%	8	3%	36	12%	4	1%	20	7%	297
	23%	24%	22%	31%	23%	33%	26%	23%						
大阪市	310	32	10%	236	76%	5	2%	29	9%	3	1%	5	2%	310
	24%	17%	29%	19%	18%	25%	7%	24%						
名古屋市	126	13	10%	87	69%	2	2%	15	12%	0	0%	9	7%	126
	10%	7%	11%	8%	9%	0%	12%	10%						
川崎市	56	11	20%	33	59%	0	0%	8	14%	1	2%	3	5%	56
	4%	6%	4%	0%	5%	8%	4%	4%						
その他	491	84	17%	283	58%	11	2%	70	14%	4	1%	39	8%	491
	38%	46%	34%	42%	44%	33%	51%	38%						
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
	1280	184	14%	824	64%	26	2%	158	12%	12	1%	76	6%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

地域移動別	n	国民年金		厚生年金		共済年金		混合		その他		欠損	計	
同一県内同一市区町村	510	74	15%	328	64%	10	2%	66	13%	4	1%	28	5%	510
	40%	40%	40%	38%	42%	33%	37%	40%						
同一県内別市町村	379	61	16%	238	63%	7	2%	48	13%	3	1%	22	6%	379
	30%	33%	29%	27%	30%	25%	30%	30%						
県外	381	47	12%	252	66%	9	2%	44	12%	5	1%	24	6%	381
	30%	26%	31%	35%	28%	42%	32%	30%						
欠損	10	2	20%	6	60%	0	0%	0	0%	0	0%	2	20%	10
1%	1%	1%	0%	0%	0%	0%	3%	1%						
	1280	184	18%	824	64%	26	2%	158	12%	12	1%	76	6%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 3.6356 0.8884

Q39-D 問39で「1. ある」と答えた方について、年金納付の期間はどれくらいですか。

年齢階層	n	1年未満	1～10年未満	10～20年未満	20～30年未満	30～40年未満	40年以上	欠損	計
45歳未満	100	1 1%	39 39%	40 40%	4 4%	0 0%	0 0%	16 16%	100
8%		10%	13%	11%	1%	0%	0%	7%	8%
45歳～54歳	316	3 1%	88 28%	86 27%	81 26%	12 4%	1 0%	45 14%	316
25%		30%	29%	24%	30%	13%	7%	20%	25%
55歳～64歳	624	4 1%	133 21%	178 29%	126 20%	63 10%	10 2%	110 18%	624
49%		40%	44%	49%	47%	66%	67%	48%	49%
65歳以上	234	2 1%	39 17%	59 25%	56 24%	21 9%	4 2%	53 23%	234
18%		20%	13%	16%	21%	22%	27%	23%	18%
欠損	6	0 0%	0 0%	0 0%	2 33%	0 0%	0 0%	4 67%	6
0%		0%	0%	0%	1%	0%	0%	2%	0%
	1280	10 1%	299 23%	363 28%	269 21%	96 8%	15 1%	228 18%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

野宿経験タイプ	n	1年未満	1～10年未満	10～20年未満	20～30年未満	30～40年未満	40年以上	欠損	計
長期層	584	3 1%	144 25%	186 32%	112 19%	29 5%	5 1%	105 18%	584
46%		30%	1440%	1860%	1120%	290%	50%	1050%	46%
再流入層	233	5 2%	60 26%	71 30%	45 19%	14 6%	1 0%	37 16%	233
18%		50%	20%	20%	17%	15%	7%	16%	18%
新規参入層	442	2 0%	91 21%	102 23%	106 24%	53 12%	9 2%	79 18%	442
35%		20%	30%	28%	39%	55%	60%	35%	35%
欠損	21	0 0%	4 19%	4 19%	6 29%	0 0%	0 0%	7 33%	21
2%		0%	1%	1%	2%	0%	0%	3%	2%
	1280	10 1%	299 23%	363 28%	269 21%	96 8%	15 1%	228 18%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

収入階層	n	1年未満	1～10年未満	10～20年未満	20～30年未満	30～40年未満	40年以上	欠損	計
収入なし	279	2 1%	73 26%	78 28%	57 20%	22 8%	3 1%	44 16%	279
22%		20%	24%	21%	21%	23%	20%	19%	22%
1円以上5万円未満	714	6 1%	166 23%	192 27%	141 20%	56 8%	8 1%	145 20%	714
56%		60%	56%	53%	52%	58%	53%	64%	56%
5万円以上	287	2 1%	60 21%	93 32%	71 25%	18 6%	4 1%	39 14%	287
22%		20%	20%	26%	26%	19%	27%	17%	22%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1280	10 3%	299 23%	363 28%	269 21%	96 8%	15 1%	228 18%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

支援制度利用タイプ	n	1年未満	1～10年未満	10～20年未満	20～30年未満	30～40年未満	40年以上	欠損	計
タイプa(制度利用なし)	408	2 0%	72 18%	110 27%	94 23%	38 9%	6 1%	86 21%	408
319%		20%	24%	30%	35%	40%	40%	38%	32%
タイプb(その他支援)	279	3 1%	67 24%	80 29%	54 19%	19 7%	4 1%	52 19%	279
218%		30%	22%	22%	20%	20%	27%	23%	22%
タイプc(巡回相談員)	351	4 1%	94 27%	90 26%	75 21%	29 8%	4 1%	55 16%	351
274%		40%	31%	25%	28%	30%	27%	24%	27%
タイプd(シェルター)	114	0 0%	27 24%	41 36%	22 19%	6 5%	0 0%	18 16%	114
89%		0%	9%	11%	8%	6%	0%	8%	9%
タイプe(センター)	128	1 1%	39 30%	42 33%	24 19%	4 3%	1 1%	17 13%	128
10%		10%	13%	12%	9%	4%	7%	7%	10%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1280	10 1%	299 23%	363 28%	269 21%	96 8%	15 1%	228 18%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

地域別	n	1年未満	1～10年未満	10～20年未満	20～30年未満	30～40年未満	40年以上	欠損	計
東京都23区	297	5 2%	80 27%	83 28%	62 21%	19 6%	2 1%	46 15%	297
23%		50%	27%	23%	23%	20%	13%	20%	23%
大阪市	310	3 1%	90 29%	87 28%	57 18%	15 5%	3 1%	55 18%	310
24%		30%	30%	24%	21%	16%	20%	24%	24%
名古屋市	126	1 1%	19 15%	33 26%	35 28%	12 10%	1 1%	25 20%	126
10%		10%	6%	9%	13%	13%	7%	11%	10%
川崎市	56	1 2%	7 13%	19 34%	14 25%	3 5%	1 2%	11 20%	56
4%		10%	2%	5%	5%	3%	7%	5%	4%
その他	491	0 0%	103 21%	141 29%	101 21%	47 10%	8 2%	91 19%	491
38%		0%	34%	39%	38%	49%	53%	40%	38%
欠損	0	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0
0%		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1280	10 1%	299 23%	363 28%	269 21%	96 8%	15 1%	228 18%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

地域移動別	n	1年未満	1～10年未満	10～20年未満	20～30年未満	30～40年未満	40年以上	欠損	計
同一県内同一市区町村	510	4 1%	116 23%	139 27%	99 19%	41 8%	6 1%	105 21%	510
40%		40%	39%	37%	43%	40%	40%	46%	40%
同一県内別市町村	379	2 1%	90 24%	118 31%	85 22%	21 6%	5 1%	58 15%	379
30%		20%	30%	32%	22%	33%	25%	30%	30%
県外	381	4 1%	92 24%	106 28%	84 22%	32 8%	3 1%	60 16%	381
30%		40%	31%	29%	31%	33%	20%	26%	30%
欠損	10	0 1%	1 1%	0 0%	1 1%	2 2%	1 1%	5 5%	10
1%		0%	0%	0%	0%	2%	7%	2%	1%
	1280	10 3%	299 23%	363 28%	269 21%	96 8%	15 1%	228 18%	1280

χ二乗(欠損のセルは除く)= 妥当な検定でない

Q40 金融機関や消費者金融などに借金はありますか。

年齢階層	n	いいえ		はい		欠損値		計
45歳未満	167	113	68%	53	32%	1	1%	167
		9%	7%	15%	15%	3%	3%	9%
45歳～54歳	438	319	73%	114	26%	5	1%	438
		22%	20%	31%	17%	17%	2%	22%
55歳～64歳	938	760	81%	161	17%	17	2%	938
		48%	49%	44%	57%	57%	48%	48%
65歳以上	402	362	90%	36	9%	4	0%	402
		21%	23%	10%	13%	13%	21%	21%
欠損	9	6	67%	0	0%	3	33%	9
	0%	0%	0%	10%	0%	10%	0%	0%
	1954	1560	80%	364	19%	30	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルを除く)= 60.196 <0.0001

野宿経験タイプ	n	いいえ		はい		欠損値		計
長期層	955	804	84%	142	15%	9	1%	955
		49%	52%	39%	30%	30%	49%	49%
再流入層	350	290	83%	55	16%	5	1%	350
		18%	19%	15%	17%	17%	18%	18%
新規参入層	610	440	72%	162	27%	8	1%	610
		31%	28%	45%	27%	27%	31%	31%
欠損	39	26	67%	5	13%	8	21%	39
	2%	2%	2%	27%	2%	27%	2%	2%
	1954	1560	80%	364	19%	30	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルを除く)= 36.406 <0.0001

収入階層	n	いいえ		はい		欠損値		計
収入なし	451	369	82%	79	18%	3	1%	451
		23%	24%	22%	10%	10%	23%	23%
1円以上5万円未満	1086	875	81%	187	17%	24	2%	1086
		56%	56%	51%	80%	80%	56%	56%
5万円以上	417	316	76%	98	24%	3	1%	417
		21%	20%	27%	10%	10%	21%	21%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	1560	80%	364	19%	30	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルを除く)= 7.7675 0.0206

支援制度利用タイプ	n	いいえ		はい		欠損値		計
タイプa(制度利用なし)	658	536	81%	100	15%	22	3%	658
		34%	34%	27%	73%	73%	34%	34%
タイプb(その他支援)	406	317	78%	87	21%	2	0%	406
		21%	20%	24%	7%	7%	21%	21%
タイプc(巡回相談員)	534	422	79%	109	20%	3	1%	534
		27%	27%	30%	10%	10%	27%	27%
タイプd(シェルター)	175	142	81%	32	18%	1	1%	175
		9%	9%	9%	3%	3%	9%	9%
タイプe(センター)	181	143	79%	36	20%	2	1%	181
		9%	9%	10%	7%	7%	9%	9%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	1560	80%	364	19%	30	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルを除く)= 7.1292 0.1292

地域別	n	いいえ		はい		欠損値		計
東京都23区	490	414	84%	74	15%	2	0%	490
		25%	27%	20%	7%	7%	25%	25%
大阪市	471	389	83%	80	17%	2	0%	471
		24%	25%	22%	7%	7%	24%	24%
名古屋市	200	162	81%	21	11%	17	9%	200
		10%	10%	6%	57%	57%	10%	10%
川崎市	105	86	82%	17	16%	2	2%	105
		5%	6%	5%	7%	7%	5%	5%
その他	688	509	74%	172	25%	7	1%	688
		35%	33%	47%	23%	23%	35%	35%
欠損	0	0	0%	0	0%	0	0%	0
	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
	1954	1560	80%	364	19%	30	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルを除く)= 30.38 <0.0001

地域移動別	n	いいえ		はい		欠損値		計
同一県内同一市区町村	771	621	81%	142	18%	8	1%	771
		39%	40%	39%	27%	27%	39%	39%
同一県内別市区町村	568	465	82%	97	17%	6	1%	568
		29%	30%	27%	20%	20%	29%	29%
県外	595	466	78%	124	21%	5	1%	595
		30%	30%	34%	17%	17%	30%	30%
欠損	20	8	40%	1	5%	11	55%	20
	1%	1%	0%	37%	1%	37%	1%	1%
	1954	1560	80%	364	19%	30	2%	1954

$\chi^2$ 乗(欠損のセルを除く)= 2.743 0.2537

Q40-1 問40で「1. ある」と答えた方について、それはいくらくらいですか。

年齢階層	n	50万円未満		50～100万円未満		100～300万円未満		300～500万円未満		500万円以上		欠損	計	
45歳未満	53	10	19%	7	13%	14	26%	8	15%	10	19%	4	8%	53
	15%	20%		14%		14%		20%		13%		9%		15%
45歳～54歳	114	13	11%	21	18%	26	23%	10	9%	26	23%	18	16%	114
	31%	25%		43%		26%		24%		33%		39%		31%
55歳～64歳	161	25	16%	13	8%	49	30%	18	11%	37	23%	19	12%	161
	44%	49%		27%		49%		44%		47%		41%		44%
65歳以上	36	3	8%	8	22%	10	28%	5	14%	5	14%	5	14%	36
	10%	6%		16%		10%		12%		6%		11%		10%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	364	51	14%	49	13%	99	27%	41	11%	78	21%	46	13%	364

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 14.3043 0.2817

野宿経験タイプ	n	50万円未満		50～100万円未満		100～300万円未満		300～500万円未満		500万円以上		欠損	計	
長期層	142	12	8%	21	15%	44	31%	18	13%	29	20%	18	13%	142
	39%	24%		43%		44%		44%		37%		39%		39%
再流入層	55	9	16%	7	13%	11	20%	7	13%	13	24%	8	15%	55
	15%	18%		14%		11%		17%		17%		17%		15%
新規参入層	162	30	19%	21	13%	41	25%	16	10%	34	21%	20	12%	162
	45%	59%		43%		41%		39%		44%		43%		45%
欠損	5	0	0%	0	0%	3	60%	0	0%	2	40%	0	0%	5
	1%	0%		0%		3%		0%		3%		0%		1%
	364	51	51%	49	13%	99	27%	41	11%	78	21%	46	13%	364

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 8.6505 0.3726

収入階層	n	50万円未満		50～100万円未満		100～300万円未満		300～500万円未満		500万円以上		欠損	計	
収入なし	79	15	19%	10	13%	25	32%	6	8%	18	23%	5	6%	79
	22%	29%		20%		25%		15%		23%		11%		22%
1円以上5万円未満	187	22	12%	27	14%	49	26%	26	14%	38	20%	25	13%	187
	51%	43%		55%		49%		63%		49%		54%		51%
5万円以上	98	14	14%	12	12%	25	26%	9	9%	22	22%	16	16%	98
	27%	27%		24%		25%		22%		28%		35%		27%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	364	51	51%	49	13%	99	27%	41	11%	78	21%	46	13%	364

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 5.1349 0.7431

支援制度利用タイプ	n	50万円未満		50～100万円未満		100～300万円未満		300～500万円未満		500万円以上		欠損	計	
タイプa(制度利用なし)	100	13	13%	15	15%	25	25%	9	9%	22	22%	16	16%	100
	27%	25%		31%		25%		22%		28%		35%		27%
タイプb(その他支援)	87	13	15%	12	14%	29	33%	12	14%	14	16%	7	8%	87
	24%	25%		24%		29%		29%		18%		15%		24%
タイプc(巡回相談員)	109	14	13%	13	12%	30	28%	12	11%	25	23%	15	14%	109
	30%	27%		27%		30%		29%		32%		33%		30%
タイプd(シェルター)	32	4	13%	5	16%	8	25%	6	19%	5	16%	4	13%	32
	9%	8%		10%		8%		15%		6%		9%		9%
タイプe(センター)	36	7	19%	4	11%	7	19%	2	6%	12	33%	4	11%	36
	10%	14%		6%		7%		5%		15%		9%		10%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	364	51	14%	49	13%	99	27%	41	11%	78	21%	46	13%	364

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 11.1193 0.8021

地域別	n	50万円未満		50～100万円未満		100～300万円未満		300～500万円未満		500万円以上		欠損	計	
東京都23区	74	10	14%	11	15%	18	24%	4	5%	21	28%	10	14%	74
	20%	20%		22%		18%		10%		27%		22%		20%
大阪市	80	4	5%	10	13%	21	26%	11	14%	22	28%	12	15%	80
	22%	8%		20%		21%		27%		28%		26%		22%
名古屋市	21	5	24%	1	5%	4	19%	3	14%	5	24%	3	14%	21
	6%	10%		2%		4%		7%		6%		7%		6%
川崎市	17	5	29%	2	12%	5	29%	1	6%	3	18%	1	6%	17
	5%	10%		4%		5%		2%		4%		2%		5%
その他	172	27	16%	25	15%	51	30%	22	13%	27	16%	20	12%	172
	47%	53%		51%		52%		54%		35%		43%		47%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	364	51	14%	49	13%	99	27%	41	11%	78	21%	46	13%	364

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 妥当な検定でない

地域移動別	n	50万円未満		50～100万円未満		100～300万円未満		300～500万円未満		500万円以上		欠損	計	
同一県内同一市区町村	142	20	14%	25	18%	42	30%	19	13%	19	13%	17	12%	142
	39%	39%		51%		42%		46%		24%		37%		39%
同一県内別市区町村	97	12	12%	14	14%	19	20%	11	11%	23	24%	18	19%	97
	27%	24%		29%		19%		27%		29%		39%		27%
県外	124	19	15%	10	8%	38	31%	11	9%	36	29%	10	8%	124
	34%	37%		20%		38%		27%		46%		22%		34%
欠損	1	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	1	100%	1
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		2%		0%
	364	51	51%	49	13%	99	27%	41	11%	78	21%	46	13%	364

$\chi^2$ 乗(欠損のセルは除く) = 15.9350 0.0433



Q41 最後に出た学校は次のどれですか。

年齢階層	n	中学校		高校		短期大学・専門学校		大学		その他		欠損値	計	
45歳未満	167	78	47%	72	43%	5	3%	8	5%	3	2%	1	1%	167
	9%	7%		12%		9%		7%		4%		3%		9%
45歳～54歳	438	211	48%	170	39%	19	4%	29	7%	5	1%	4	1%	438
	22%	20%		28%		35%		27%		7%		13%		22%
55歳～64歳	938	535	57%	285	30%	20	2%	55	6%	24	3%	19	2%	938
	48%	50%		46%		37%		50%		33%		59%		48%
65歳以上	402	243	60%	88	22%	9	2%	16	4%	40	10%	6	1%	402
	21%	23%		14%		17%		15%		56%		19%		21%
欠損	9	5	56%	0	0%	1	11%	1	11%	0	0%	2	22%	9
	0%	0%		0%		2%		1%		0%		6%		0%
	1954	1072	55%	615	31%	54	3%	109	6%	72	4%	32	2%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 98.9324 <.0001

野宿経験タイプ	n	中学校		高校		短期大学・専門学校		大学		その他		欠損値	計	
長期層	955	561	59%	269	28%	23	2%	48	5%	37	4%	17	2%	955
	49%	52%		44%		43%		44%		51%		53%		49%
再流入層	350	207	59%	104	30%	8	2%	14	4%	13	4%	4	1%	350
	18%	19%		17%		15%		13%		18%		13%		18%
新規参入層	610	285	47%	234	38%	22	4%	45	7%	19	3%	5	1%	610
	31%	27%		38%		41%		41%		26%		16%		31%
欠損	39	19	49%	8	21%	1	3%	2	5%	3	8%	6	15%	39
	2%	2%		1%		2%		2%		4%		19%		2%
	1954	1072	64%	615	31%	54	3%	109	6%	72	4%	32	2%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 32.2470 <.0001

収入階層	n	中学校		高校		短期大学・専門学校		大学		その他		欠損値	計	
収入なし	451	232	51%	151	33%	13	3%	33	7%	18	4%	4	1%	451
	23%	22%		25%		24%		30%		25%		13%		23%
1円以上5万円未満	1086	628	58%	318	29%	26	2%	47	4%	42	4%	25	2%	1086
	56%	59%		52%		48%		43%		58%		78%		56%
5万円以上	417	212	51%	146	35%	15	4%	29	7%	12	3%	3	1%	417
	21%	20%		24%		28%		27%		17%		9%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1072	64%	615	31%	54	3%	109	6%	72	4%	32	2%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 17.1390 0.0287

支援制度利用タイプ	n	中学校		高校		短期大学・専門学校		大学		その他		欠損値	計	
タイプa(制度利用なし)	658	344	52%	205	31%	20	3%	43	7%	27	4%	19	3%	658
	34%	32%		33%		37%		39%		38%		59%		34%
タイプb(その他支援)	406	216	53%	141	35%	8	2%	25	6%	13	3%	3	1%	406
	21%	20%		23%		15%		23%		18%		9%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	298	56%	165	31%	18	3%	25	5%	23	4%	5	1%	534
	27%	28%		27%		33%		23%		32%		16%		27%
タイプd(シェルター)	175	120	69%	34	19%	4	2%	8	5%	6	3%	3	2%	175
	9%	11%		6%		7%		7%		8%		9%		9%
タイプe(センター)	181	94	52%	70	39%	4	2%	8	4%	3	2%	2	1%	181
	9%	9%		11%		7%		7%		4%		6%		9%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1072	55%	615	31%	54	3%	109	6%	72	4%	32	2%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 27.8495 0.0330

地域別	n	中学校		高校		短期大学・専門学校		大学		その他		欠損値	計	
東京都23区	490	265	54%	156	32%	17	3%	34	7%	16	3%	2	0%	490
	25%	25%		25%		31%		31%		22%		6%		25%
大阪市	471	290	62%	139	30%	9	2%	15	3%	13	3%	5	1%	471
	24%	27%		23%		17%		14%		18%		16%		24%
名古屋市	200	107	54%	50	25%	5	3%	13	7%	8	4%	17	9%	200
	10%	10%		8%		9%		12%		11%		53%		10%
川崎市	105	58	55%	25	24%	2	2%	5	5%	12	11%	3	3%	105
	5%	5%		4%		4%		5%		17%		9%		5%
その他	688	352	51%	245	36%	21	3%	42	6%	23	3%	5	1%	688
	35%	33%		40%		39%		39%		32%		16%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	1072	55%	615	31%	54	3%	109	6%	72	4%	32	2%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 42.3750 0.0003

地域移動別	n	中学校		高校		短期大学・専門学校		大学		その他		欠損値	計	
同一県内同一市区町村	771	432	56%	240	31%	15	2%	45	6%	28	4%	11	1%	771
	39%	40%		39%		28%		41%		39%		34%		39%
同一県内別市町村	568	297	52%	195	34%	24	4%	22	4%	24	4%	6	1%	568
	29%	28%		32%		44%		20%		33%		19%		29%
県外	595	336	56%	177	30%	15	3%	40	7%	20	3%	7	1%	595
	30%	31%		29%		28%		37%		28%		22%		30%
欠損	20	7	35%	3	15%	0	0%	2	10%	0	0%	8	40%	20
	1%	1%		0%		0%		2%		0%		25%		1%
	1954	1072	64%	615	31%	54	3%	109	6%	72	4%	32	2%	1954

χ二乗(欠損のセルを除く)= 14.5604 0.0683

Q42 法務省の人権擁護機関においては、人権問題についての相談に応じていますが、どのような事項について相談したいですか。あてはまるものすべてを選んでください。(複数回答)

年齢階層	n	近隣住民からのいやがらせ		通行人からの暴力		債権者からのいやがらせ		家族の問題		その他		特にない		計
45歳未満	167	10	6%	9	5%	1	1%	10	6%	8	5%	133	80%	171
		9%		6%		5%		29%		7%		9%		9%
45歳～54歳	438	39	9%	37	8%	10	2%	11	3%	29	7%	323	74%	449
		22%		25%		48%		32%		25%		22%		23%
55歳～64歳	938	85	9%	76	8%	6	1%	5	1%	59	6%	717	76%	948
		48%		54%		29%		15%		50%		48%		48%
65歳以上	402	22	5%	24	6%	4	1%	7	2%	21	5%	322	80%	400
		21%		16%		19%		21%		18%		21%		20%
欠損	9	0	0%	0	0%	0	0%	1	11%	0	0%	5	56%	6
		0%		0%		0%		3%		0%		0%		0%
	1954	156	8%	146	7%	21	1%	34	2%	117	6%	1500	77%	1974
χ二乗(欠損のセルを除く)=		6.4004	0.0937	3.5310	0.3168	妥当な検定でない		27.6837	<.0001	1.3200	0.7244	5.4916	0.1391	

野宿経験タイプ	n	近隣住民からのいやがらせ		通行人からの暴力		債権者からのいやがらせ		家族の問題		その他		特にない		計
長期層	955	84	9%	79	8%	5	1%	12	1%	69	7%	723	76%	972
		49%		54%		24%		35%		59%		48%		49%
再流入層	350	29	8%	28	8%	6	2%	10	3%	18	5%	264	75%	355
		18%		19%		29%		29%		15%		18%		18%
新規参入層	610	36	6%	35	6%	10	2%	11	2%	28	5%	491	80%	611
		31%		24%		48%		32%		24%		33%		31%
欠損	39	7	18%	4	10%	0	0%	1	3%	2	5%	22	56%	36
		2%		3%		0%		3%		2%		1%		2%
	1954	156	8%	146	7%	21	1%	34	2%	117	6%	1500	77%	1974
χ二乗(欠損のセルを除く)=		4.5024	0.1053	3.6983	0.1574	5.7670	0.0559	3.8877	0.1431	5.1661	0.0755	5.6508	0.0593	

収入階層	n	近隣住民からのいやがらせ		通行人からの暴力		債権者からのいやがらせ		家族の問題		その他		特にない		計
収入なし	451	38	8%	35	8%	7	2%	14	3%	24	5%	347	77%	465
		23%		24%		33%		41%		21%		23%		24%
1円以上5万円未満	1086	83	8%	95	9%	10	1%	14	1%	73	7%	827	76%	1102
		56%		65%		48%		41%		62%		55%		56%
5万円以上	417	35	8%	16	4%	4	1%	6	1%	20	5%	326	78%	407
		21%		11%		19%		18%		17%		22%		21%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
		0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	156	8%	146	7%	21	1%	34	2%	117	6%	1500	77%	1974
χ二乗(欠損のセルを除く)=		0.3834	0.8256	10.5925	0.0050	妥当な検定でない		6.4145	0.0405	2.4550	0.2930	0.6877	0.7090	

支援制度利用タイプ	n	近隣住民からのいやがらせ		通行人からの暴力		債権者からのいやがらせ		家族の問題		その他		特にない		計
タイプa(制度利用なし)	658	56	9%	40	6%	7	1%	6	1%	38	6%	507	77%	654
		34%		27%		33%		18%		32%		34%		33%
タイプb(その他支援)	406	19	5%	33	8%	7	2%	10	2%	15	4%	327	81%	411
		21%		23%		33%		29%		13%		22%		21%
タイプc(巡回相談員)	534	48	9%	44	8%	3	1%	8	1%	32	6%	404	76%	539
		27%		30%		14%		24%		27%		27%		27%
タイプd(シェルター)	175	12	7%	12	7%	2	1%	1	1%	12	7%	140	80%	179
		9%		8%		10%		3%		10%		9%		9%
タイプe(センター)	181	21	12%	17	9%	2	1%	9	5%	20	11%	122	67%	191
		9%		12%		10%		26%		17%		8%		10%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	156	8%	146	7%	21	1%	34	2%	117	6%	1500	77%	1974
$\chi^2$ 二乗(欠損のセルを除く)=		10.5218	0.0325	3.5579	0.4691	16.4554	0.0025	12.2377	0.0157	13.9801	0.0074			

地域別	n	近隣住民からのいやがらせ		通行人からの暴力		債権者からのいやがらせ		家族の問題		その他		特にない		計
東京都23区	490	44	9%	46	9%	5	1%	5	1%	30	6%	377	74%	507
		25%		32%		24%		15%		26%		25%		26%
大阪市	471	26	6%	27	6%	4	1%	8	2%	20	4%	386	82%	471
		24%		18%		19%		24%		17%		26%		24%
名古屋市	200	16	8%	19	10%	3	2%	7	4%	17	9%	134	68%	196
		10%		13%		14%		21%		15%		9%		10%
川崎市	105	16	15%	15	14%	2	2%	3	3%	7	7%	63	59%	106
		5%		10%		10%		9%		6%		4%		5%
その他	688	54	8%	39	6%	7	1%	11	2%	43	6%	540	78%	694
		35%		27%		33%		32%		37%		36%		35%
欠損	0	0		0		0		0		0		0		0
	0%	0%		0%		0%		0%		0%		0%		0%
	1954	156	8%	146	7%	21	1%	34	2%	117	6%	1500	76%	1974
$\chi^2$ 二乗(欠損のセルを除く)=		12.0939	0.0167	16.3571	0.0026	1.3191	0.8581	6.1531	0.1880	5.2245	0.2650	32.7313	<.0001	

地域移動別	n	近隣住民からのいやがらせ		通行人からの暴力		債権者からのいやがらせ		家族の問題		その他		特にない		計
同一県内同一市区町村	771	66	9%	55	7%	4	1%	16	2%	45	6%	594	77%	780
		39%		38%		19%		47%		38%		40%		40%
同一県内別市区町村	568	36	6%	39	7%	5	1%	8	1%	35	6%	446	79%	569
		29%		27%		24%		24%		30%		30%		29%
県外	595	54	9%	50	8%	12	2%	10	2%	35	6%	452	76%	613
		30%		34%		57%		29%		30%		30%		31%
欠損	20	0	0%	2	10%	0	0%	0	0%	2	10%	8	40%	12
	1%	0%		1%		0%		0%		2%		1%		1%
	1954	156	8%	146	7%	21	1%	34	2%	117	6%	1500	77%	1974
$\chi^2$ 二乗(欠損のセルを除く)=		3.3686	0.1856	1.1705	0.5570	7.3207	0.0257	0.8783	0.6446	0.0659	0.9676	1.0784	0.5832	

軸同士のクロス表1

年齢階層	n	野宿経験タイプ						欠損		計
		長期層		再流入層		新規層				
45歳未満	167	44	26%	28	17%	92	55%	3	2%	167
	9%	5%		8%		15%		8%		9%
45歳～54歳	438	178	41%	98	22%	155	35%	7	2%	438
	22%	19%		28%		25%		18%		22%
55歳～64歳	938	490	52%	168	18%	267	28%	13	1%	938
	48%	51%		48%		44%		33%		48%
65歳以上	402	243	60%	56	14%	96	24%	7	2%	402
	21%	25%		16%		16%		18%		21%
欠損	9	0		0		0		9		9
	1954	955	49%	350	18%	610	31%	39	2%	1954

$\chi^2 = 87.011 < 0.0001$

年齢階層	n	収入階層					欠損		計
		収入なし		1円～5万円未満		5万円以上			
45歳未満	167	47	28%	81	49%	39	23%	0	167
	9%	10%		7%		9%		0%	9%
45歳～54歳	438	106	24%	214	49%	118	27%	0	438
	22%	24%		20%		28%		0%	22%
55歳～64歳	938	197	21%	531	57%	210	22%	0	938
	48%	44%		49%		50%		0%	48%
65歳以上	402	100	25%	254	63%	48	12%	0	402
	21%	22%		23%		12%		0%	21%
欠損	9	1		6		2		0	9
	1954	451	23%	1086	56%	417	21%	0	1954

$\chi^2 = 37.717 < 0.0001$

年齢階層	n	支援制度利用タイプ								欠損		計	
		タイプa(制度利用なし)	タイプb(その他支援)	タイプc(巡回相談員)	タイプd(シェルター)	タイプe(センター)							
45歳未満	167	58	35%	28	17%	40	24%	9	5%	32	19%	0	167
	9%	9%		7%		7%		5%		18%		0%	9%
45歳～54歳	438	139	32%	93	21%	116	26%	47	11%	43	10%	0	438
	22%	21%		23%		22%		27%		24%		0%	22%
55歳～64歳	938	313	33%	209	22%	250	27%	83	9%	83	9%	0	938
	48%	48%		51%		47%		47%		46%		0%	48%
65歳以上	402	142	35%	76	19%	127	32%	35	9%	22	5%	0	402
	21%	22%		19%		24%		20%		12%		0%	21%
欠損	9	6		0		1		1		1		0	9
	1954	658	34%	406	21%	534	27%	175	9%	181	9%	0	1954

$\chi^2 = 35.725 < 0.0004$

年齢階層	n	地域別						欠損		計			
		東京都23区		大阪市		名古屋市		川崎市			その他		
45歳未満	167	24	14%	62	37%	9	5%	10	6%	62	37%	0	167
	9%	5%		13%		5%		10%		9%		0%	9%
45歳～54歳	438	90	21%	108	25%	45	10%	13	3%	182	42%	0	438
	22%	18%		23%		23%		12%		26%		0%	22%
55歳～64歳	938	254	27%	217	23%	99	11%	55	6%	313	33%	0	938
	48%	52%		46%		50%		52%		45%		0%	48%
65歳以上	402	119	30%	84	21%	43	11%	27	7%	129	32%	0	402
	21%	24%		18%		22%		26%		19%		0%	21%
欠損	9	3		0		4		0		2		0	9
	1954	490	25%	471	24%	200	10%	105	5%	688	35%	0	1954

$\chi^2 = 47.604 < 0.0001$

年齢階層	n	地域移動別				欠損		計		
		同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外						
45歳未満	167	66	40%	50	30%	50	30%	1	1%	167
	9%	9%		9%		8%		5%		9%
45歳～54歳	438	173	39%	117	27%	147	34%	1	0%	438
	22%	22%		21%		25%		5%		22%
55歳～64歳	938	377	40%	269	29%	281	30%	11	1%	938
	48%	49%		47%		47%		55%		48%
65歳以上	402	153	38%	131	33%	115	29%	3	1%	402
	21%	20%		23%		19%		15%		21%
欠損	9	2		1		2		4		9
	1954	771	39%	568	29%	595	30%	20	1%	1954

$\chi^2 = 8.2883 < 0.05054$

軸同士のクロス表2

野宿経験タイプ	n	収入階層								計
		収入なし		1円～5万円未満		5万円以上		欠損		
長期層	955	151	16%	587	61%	217	23%	6	1%	955
		49%	33%	54%	52%	30%	30%	49%		
再流入層	350	92	26%	198	57%	60	17%	2	1%	350
		18%	20%	18%	14%	10%	10%	18%		
新規参入層	610	198	32%	276	45%	136	22%	6	1%	610
		31%	44%	25%	33%	30%	30%	31%		
欠損	39	10		25		4		6		39
	1954	451	23%	1086	56%	417	21%	20	1%	1954

$\chi^2 = 68.468 < .0001$

野宿経験タイプ	n	支援制度利用タイプ										計		
		タイプa(制度利用なし)		タイプb(その他支援)		タイプc(巡回相談員)		タイプd(シェルター)		タイプe(センター)			欠損	
長期層	955	338	35%	207	22%	287	30%	79	8%	44	5%	6	1%	955
		49%	51%	51%	54%	45%	24%	30%	49%					
再流入層	350	82	23%	69	20%	77	22%	44	13%	78	22%	2	1%	350
		18%	12%	17%	14%	25%	43%	10%	18%					
新規参入層	610	219	36%	123	20%	167	27%	47	8%	54	9%	6	1%	610
		31%	33%	30%	31%	27%	30%	30%	31%					
欠損	39	19		7		3		5		5		6		39
	1954	658	34%	406	21%	534	27%	175	9%	181	9%	20	1%	1954

$\chi^2 = 113.33 < .0001$

野宿経験タイプ	n	地域別										計		
		東京都23区		大阪市		名古屋市		川崎市		その他			欠損	
長期層	955	260	27%	235	25%	95	10%	53	6%	312	33%	6	1%	955
		49%	53%	50%	48%	50%	45%	30%	49%					
再流入層	350	91	26%	93	27%	35	10%	27	8%	104	30%	2	1%	350
		18%	19%	20%	18%	26%	15%	10%	18%					
新規参入層	610	124	20%	141	23%	59	10%	24	4%	262	43%	6	1%	610
		31%	25%	30%	30%	23%	38%	30%	31%					
欠損	39	15		2		11		1		10		6		39
	1954	490	25%	471	24%	200	10%	105	5%	688	35%	20	1%	1954

$\chi^2 = 29.447 < 0.0003$

野宿経験タイプ	n	地域移動別						計		
		同一県内同一市区町村		同一県内別市区町村		県外			欠損	
長期層	955	360	38%	296	31%	293	31%	6	1%	955
		49%	47%	52%	49%	30%	49%			
再流入層	350	135	39%	91	26%	122	35%	2	1%	350
		18%	18%	16%	21%	10%	18%			
新規参入層	610	266	44%	172	28%	166	27%	6	1%	610
		31%	35%	30%	28%	30%	31%			
欠損	39	10		9		14		6		39
	1954	771	39%	568	29%	595	30%	20	1%	1954

$\chi^2 = 11.059 < 0.0866$

軸同士のクロス表3

収入階層	n	支援制度利用タイプ										計
		タイプa(制度利用なし)	タイプb(その他支援)	タイプc(巡回相談員)	タイプd(シェルター)	タイプe(センター)	欠損					
収入なし	451	153 34%	92 20%	102 23%	44 10%	60 13%	3 1%	451				
23%		23%	23%	19%	25%	33%	15%	23%				
1円以上5万円未満	1086	346 32%	238 22%	300 28%	107 10%	95 9%	14 1%	1086				
56%		53%	59%	61%	52%	70%	56%					
5万円以上	417	159 38%	76 18%	132 32%	24 6%	26 6%	3 1%	417				
21%		24%	19%	25%	14%	14%	15%	21%				
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0				
	1954	658 34%	406 21%	534 27%	175 9%	181 9%	20 1%	1954				
		X <sup>2</sup> = 30.553		0.0002								
収入階層	n	地域別					欠損	計				
		東京都23区	大阪市	名古屋市	川崎市	その他						
収入なし	451	130 29%	102 23%	31 7%	20 4%	168 37%	3 1%	451				
23%		27%	22%	16%	19%	24%	15%	23%				
1円以上5万円未満	1086	278 26%	282 26%	115 11%	58 5%	353 33%	14 1%	1086				
56%		57%	60%	58%	55%	51%	70%	56%				
5万円以上	417	82 20%	87 21%	54 13%	27 6%	167 40%	3 1%	417				
21%		17%	18%	27%	26%	24%	15%	21%				
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0				
	1954	490 25%	471 24%	200 10%	105 5%	688 35%	20 1%	1954				
		X <sup>2</sup> = 26.671		<.0001								
収入階層	n	地域移動別			欠損	計						
		同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外								
収入なし	451	181 40%	98 22%	169 37%	3 1%	451						
23%		23%	17%	28%	15%	23%						
1円以上5万円未満	1086	433 40%	334 31%	305 28%	14 1%	1086						
56%		56%	59%	51%	70%	56%						
5万円以上	417	157 38%	136 33%	121 29%	3 1%	417						
21%		20%	24%	20%	15%	21%						
欠損	0	0	0	0	0	0						
	1954	771 39%	568 29%	595 30%	20 1%	1954						
		X <sup>2</sup> = 22.938		0.0008								

軸同士のクロス表4

支援制度利用タイプ	n	地域別												
		東京都23区		大阪市		名古屋市		川崎市		その他		欠損		計
タイプa(制度利用なし)	658	181	28%	94	14%	105	16%	50	8%	228	35%	12	2%	658
	34%	37%	20%	53%	48%	33%	60%	34%						
タイプb(その他支援)	406	123	30%	63	16%	19	5%	20	5%	181	45%	2	0%	406
	21%	25%	13%	10%	19%	26%	10%	21%						
タイプc(巡回相談員)	534	76	14%	184	34%	36	7%	16	3%	222	42%	4	1%	534
	27%	16%	39%	18%	15%	32%	20%	27%						
タイプd(シェルター)	175	62	35%	61	35%	22	13%	6	3%	24	14%	1	1%	175
	9%	13%	13%	11%	6%	3%	5%	9%						
タイプe(センター)	181	48	27%	69	38%	18	10%	13	7%	33	18%	1	1%	181
	9%	10%	15%	9%	12%	5%	5%	9%						
欠損	0	0	0	0	0	0	0	0						
	1954	490	25%	471	24%	200	10%	105	5%	688	35%	20	1%	1954

$\chi^2 = 233.14 < .0001$

支援制度利用タイプ	n	地域移動別					欠損	計		
		同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外						
タイプa(制度利用なし)	658	263	40%	185	28%	198	30%	12	2%	658
	34%	34%	33%	33%	33%	60%	34%			
タイプb(その他支援)	406	136	33%	118	29%	150	37%	2	0%	406
	21%	18%	21%	25%	10%	21%				
タイプc(巡回相談員)	534	239	45%	176	33%	115	22%	4	1%	534
	27%	31%	31%	19%	20%	27%				
タイプd(シェルター)	175	61	35%	42	24%	71	41%	1	1%	175
	9%	8%	7%	12%	5%	9%				
タイプe(センター)	181	72	40%	47	26%	61	34%	1	1%	181
	9%	9%	8%	10%	5%	9%				
欠損	0	0	0	0	0	0				
	1954	771	39%	568	29%	595	30%	20	1%	1954

$\chi^2 = 39.534 < .0001$

地域別	n	地域移動別					欠損	計		
		同一県内同一市区町村	同一県内別市区町村	県外						
東京都23区	490	92	19%	203	41%	190	39%	5	1%	490
	25%	12%	36%	32%	25%	25%				
大阪市	471	234	50%	106	23%	130	28%	1	0%	471
	24%	30%	19%	22%	5%	24%				
名古屋市	200	104	52%	44	22%	43	22%	9	5%	200
	10%	13%	8%	7%	45%	10%				
川崎市	105	46	44%	17	16%	41	39%	1	1%	105
	5%	6%	3%	7%	5%	5%				
その他	688	295	43%	198	29%	191	28%	4	1%	688
	35%	38%	35%	32%	20%	35%				
欠損	0	0	0	0	0	0				
	1954	771	39%	568	29%	595	30%	20	1%	1954

$\chi^2 = 168.11 < .0001$