

世帯番号:		世帯主:			廃止年月日:		理由:			都1	
続柄	年齢	性別	最終学歴	職歴	他法	医他法	疾病	世帯減員		養育の課題	DV・被害
								減員年月日	減員事由		
世帯構成			中・高・大	有・無						有・無	有・無
			中・高・大	有・無						有・無	有・無
			中・高・大	有・無						有・無	有・無
			中・高・大	有・無						有・無	有・無
			中・高・大	有・無						有・無	有・無
			中・高・大	有・無						有・無	有・無
両親の状況	世帯類型: _____		保護歴: _____		基準: _____		円 収入: _____		円		
	父親	婚姻歴: 複数回		就労状況: _____		(求職・不能)		月収: _____		円	
母親	婚姻歴: 複数回		就労状況: 非稼働		(求職・不能)		月収: _____		円		
	職業種: _____		就業形態: _____		就労時間: _____		月収: _____		円		
子供の状況	続柄: _____ 歳		稼働状況: _____		就学時の課題: _____		有・無・不明		円		
	・学歴: 小・中・高・大 _____ 年 在学中・卒業		・高校進学準備のための塾等の補習利用: 有・無・不明		・自立支援事業塾費用の支給: _____		有・無		円		
	・中学校の進路希望: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・高校卒業時の進路希望: _____		進学・就職・その他		円		
	・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		有・無・不明		円		
	・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		有・無・不明		円		
	・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		有・無・不明		円		
子供の状況	続柄: _____ 歳		稼働状況: _____		就学時の課題: _____		有・無・不明		円		
	・学歴: 小・中・高・大 _____ 年 在学中・卒業		・高校進学準備のための塾等の補習利用: 有・無・不明		・自立支援事業塾費用の支給: _____		有・無・不明		円		
	・中学校の進路希望: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・高校卒業時の進路希望: _____		進学・就職・その他		円		
	・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		有・無・不明		円		
	・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		有・無・不明		円		
	・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		・中・高校在学時のアルバイト経験: _____		有・無・不明		円		
出身世帯	主が生活していた時代の出身世帯の家族構成: _____										
	主が生活していた時代の出身世帯の主たる職業: 不明										
世帯員参加プログラム		対象 (_____)		プログラム名 (_____)		対象 (_____)		プログラム名 (_____)		円	
		対象 (_____)		プログラム名 (_____)		対象 (_____)		プログラム名 (_____)		円	

◆世帯員数(19年度)

平均	3.003597
標準誤差	0.032563
中央値(メジアン)	3
最頻値(モード)	2
標準偏差	1.085866
分散	1.179105
尖度	2.871875
歪度	1.395766
範囲	8
最小	1
最大	9
合計	3340
標本数	1112

◆20年度

平均	3.017117
標準誤差	0.033026
中央値(メジアン)	3
最頻値(モード)	2
標準偏差	1.100322
分散	1.210708
尖度	2.803208
歪度	1.394202
範囲	8
最小	1
最大	9
合計	3349
標本数	1110

◆21年度

平均	3.024281
標準誤差	0.032987
中央値(メジアン)	3
最頻値(モード)	2
標準偏差	1.100014
分散	1.210031
尖度	2.638791
歪度	1.366444
範囲	8
最小	1
最大	9
合計	3363
標本数	1112

◆世帯員

1人	4	0.360%
2人	418	37.590%
3人	402	36.151%
4人	202	18.165%
5人	49	4.406%
6人	23	2.068%
7人	10	0.899%
8人	3	0.270%
9人	1	0.090%
10人	0	0.000%
合計	1112	100.000%

1人	3	0.270%
2人	419	37.680%
3人	397	35.701%
4人	199	17.896%
5人	57	5.126%
6人	23	2.068%
7人	9	0.809%
8人	4	0.360%
9人	1	0.090%
10人	0	0.000%
合計	1112	100.000%

1人	3	0.270%
2人	415	37.320%
3人	397	35.701%
4人	205	18.435%
5人	52	4.676%
6人	26	2.338%
7人	10	0.899%
8人	3	0.270%
9人	1	0.090%
10人	0	0.000%
合計	1112	100.000%

◆子どもの数

19年度	
平均	1.816547
標準誤差	0.02905
中央値(メジアン)	2
最頻値(モード)	1
標準偏差	0.968717
分散	0.938412
尖度	2.97682
歪度	1.427036
範囲	7
最小	0
最大	7
合計	2020
標本数	1112

20年度	
平均	1.82554
標準誤差	0.029349
中央値(メジアン)	2
最頻値(モード)	1
標準偏差	0.97869
分散	0.957835
尖度	3.238234
歪度	1.480239
範囲	7
最小	0
最大	7
合計	2030
標本数	1112

21年度	
平均	1.817446
標準誤差	0.029125
中央値(メジアン)	2
最頻値(モード)	1
標準偏差	0.971206
分散	0.943242
尖度	3.32145
歪度	1.499781
範囲	7
最小	0
最大	7
合計	2021
標本数	1112

◆子どもの数

19年度		
0人	7	0.629%
1人	490	44.065%
2人	405	36.421%
3人	151	13.579%
4人	36	3.237%
5人	17	1.529%
6人	4	0.360%
7人	2	0.180%
8人	0	0.000%
9人	0	0.000%
10人	0	0.000%
合計	1112	100.000%

20年度		
0人	4	0.360%
1人	496	44.604%
2人	395	35.522%
3人	156	14.029%
4人	39	3.507%
5人	15	1.349%
6人	4	0.360%
7人	3	0.270%
8人	0	0.000%
9人	0	0.000%
10人	0	0.000%
合計	1112	100.000%

21年度		
0人	4	0.360%
1人	496	44.604%
2人	403	36.241%
3人	149	13.399%
4人	37	3.327%
5人	17	1.529%
6人	3	0.270%
7人	3	0.270%
8人	0	0.000%
9人	0	0.000%
10人	0	0.000%
合計	1112	100.000%

◆世帯における障害者数(19年度)

平均	0.221223
標準誤差	0.013984
中央値(メジアン)	0
最頻値(モード)	0
標準偏差	0.466308
分散	0.217443
尖度	7.186837
歪度	2.308917
範囲	4
最小	0
最大	4
合計	246
標本数	1112

◆世帯における障害者数(20年度)

平均	0.258094
標準誤差	0.01524
中央値(メジアン)	0
最頻値(モード)	0
標準偏差	0.508193
分散	0.25826
尖度	4.56324
歪度	2.045453
範囲	3
最小	0
最大	3
合計	287
標本数	1112

◆世帯における障害者数(21年度)

平均	0.259892
標準誤差	0.015424
中央値(メジアン)	0
最頻値(モード)	0
標準偏差	0.514323
分散	0.264529
尖度	4.906211
歪度	2.096587
範囲	3
最小	0
最大	3
合計	289
標本数	1112

◆障害内訳(19年度)

障害(精神)	障害(身体)	障害(知的)	障害(重複)	不明	内部	合計
54	34	39	1	114	4	246
21.951%	13.821%	15.854%	0.407%	46.341%	1.626%	100.000%

◆障害内訳(20年度)

精神	身体	知的	重複	不明	内部	合計
60	20	27	0	175	5	287
20.906%	6.969%	9.408%	0.000%	60.976%	1.742%	100.000%

◆障害内訳(21年度)

精神	身体	知的	重複	不明	内部	合計
68	17	31	0	168	5	289
23.529%	5.882%	10.727%	0.000%	58.131%	1.730%	100.000%

◆住宅状況

19年度

借家	769	69.155%
都営1	185	16.637%
都営2	116	10.432%
母子	22	1.978%
宿提	7	0.629%
自地	3	0.270%
なし	3	0.270%
他	2	0.180%
同居	2	0.180%
借地	2	0.180%
無償提供	1	0.090%
合計	1112	100.000%

20年度

借家	749	67.356%
都営1	209	18.795%
都営2	112	10.072%
母子	18	1.619%
宿提	6	0.540%
自地	3	0.270%
なし	11	0.989%
他	1	0.090%
同居	1	0.090%
借地	2	0.180%
無償提供	0	0.000%
合計	1112	100.000%

21年度

借家	748	67.266%
都営1	210	18.885%
都営2	113	10.162%
母子	17	1.529%
宿提	6	0.540%
自地	3	0.270%
なし	12	1.079%
他	0	0.000%
同居	1	0.090%
借地	2	0.180%
無償提供	0	0.000%
合計	1112	100.000%

◆世帯類型

19年度

母子生別	801	72.032%
傷病	100	8.993%
障害	34	3.058%
母子死別	16	1.439%
高齢その他	6	0.540%
児童	3	0.270%
高齢単身	1	0.090%
その他	151	13.579%
合計	1112	100.000%

20年度

母子生別	772	69.424%
傷病	89	8.004%
障害	45	4.047%
母子死別	21	1.888%
高齢他	8	0.719%
児童	5	0.450%
高齢単身	1	0.090%
その他	171	15.378%
合計	1112	100.000%

21年度

母子生別	737	66.277%
母子死別	24	2.158%
傷病	101	9.083%
障害	51	4.586%
児童	7	0.629%
その他	185	16.637%
高齢単身	1	0.090%
高齢他	6	0.540%
合計	1112	100.000%

◆労働力類型

19年度

データなし

20年度

非稼働	492	44.245%
主常用	280	25.180%
主日雇	192	17.266%
員稼働	90	8.094%
主他就	51	4.586%
主内職	7	0.629%
合計	1112	100.000%

21年度

非稼働	517	46.493%
主常用	284	25.540%
主日雇	175	15.737%
員稼働	71	6.385%
主他就	55	4.946%
主内職	10	0.899%
合計	1112	100.000%

◆保護歴(月)

19年度

平均	52.28057554
標準誤差	1.295970991
中央値(マジアン)	43
最頻値(モード)	11
標準偏差	43.21630918
分散	1867.649379
尖度	4.283118023
歪度	1.500525469
範囲	387
最小	0
最大	387
合計	58136
標本数	1112

20年度

平均	64.7823741
標準誤差	1.324626701
中央値(マジアン)	55
最頻値(モード)	23
標準偏差	44.17188152
分散	1951.155117
尖度	3.91776646
歪度	1.454973961
範囲	398
最小	1
最大	399
合計	72038
標本数	1112

21年度

平均	74.6591727
標準誤差	1.35552074
中央値(マジアン)	65
最頻値(モード)	34
標準偏差	45.2020947
分散	2043.22937
尖度	3.60515078
歪度	1.36647967
範囲	411
最小	0
最大	411
合計	83021
標本数	1112

◆保護基準額

19年度	
平均	236783.2122
標準誤差	1575.774028
中央値 (メジアン)	231305
最頻値 (モード)	215480
標準偏差	52546.80705
分散	2761166931
尖度	1.542367706
歪度	0.274171347
範囲	448170
最小	23760
最大	471930
合計	263302932
標本数	1112

20年度	
平均	229690.5306
標準誤差	1648.098047
中央値 (メジアン)	222886
最頻値 (モード)	265420
標準偏差	54958.57182
分散	3020444617
尖度	1.543579275
歪度	0.154116556
範囲	449590
最小	23770
最大	473360
合計	255415870
標本数	1112

21年度	
平均	226376.344
標準誤差	1693.96625
中央値 (メジアン)	218985
最頻値 (モード)	201330
標準偏差	56488.1232
分散	3190908064
尖度	0.97240465
歪度	0.1212784
範囲	444920
最小	24150
最大	469070
合計	251730495
標本数	1112

◆収入充当額

19年度	
平均	81783.57824
標準誤差	1721.141424
中央値 (メジアン)	67786.5
最頻値 (モード)	46720
標準偏差	57394.32476
分散	3294108515
尖度	2.698646155
歪度	1.235626709
範囲	430510
最小	0
最大	430510
合計	90943339
標本数	1112

20年度	
平均	90355.83183
標準誤差	1918.727334
中央値 (メジアン)	74166.5
最頻値 (モード)	46720
標準偏差	63983.15573
分散	4093844217
尖度	1.92781949
歪度	1.192575087
範囲	419673
最小	0
最大	419673
合計	100475685
標本数	1112

21年度	
平均	90295.2545
標準誤差	2203.14588
中央値 (メジアン)	69720
最頻値 (モード)	46720
標準偏差	73467.5653
分散	5397483152
尖度	15.8000173
歪度	2.46719732
範囲	900194
最小	0
最大	900194
合計	100408323
標本数	1112

厚生労働科学研究費補助金 政策科学総合研究事業

生活保護受給有子世帯の生活実態と
養育・教育支援および就労支援方策に関する研究
平成 21 年度 総括・分担研究最終報告書

発行：平成 22 (2010) 年 3 月

発行者：岡部 卓

〒192-0397 東京都八王子市南大沢 1-1
首都大学東京 都市教養学部 人文・社会系
社会学コース 社会福祉学分野

Tel : 042-677-2127 Fax : 042-677-2124

印刷：(株) 相模プリント

〒229-1104 神奈川県相模原市東橋本 1-14-17

Tel : 042-772-1275



古紙配合率70%再生紙を使用しています

