

SIM1-3 1)万減額、税 目以降 還付あり		SIM2-1 扶養控除10万減額、税 額控除3人目以降 還付なし		SIM3-1 配偶者控除10万減額、 税額控除一人目以降 還付あり		SIM3-1 シナリオ③+税額控除 一人目以降 還付なし		SIM3-1PLUS(700) シナリオ③+税額控除 一人目以降(所得制限 還付あり)		SIM3-1PLUS2(400) シナリオ③+税額控除 一人目以降(所得制限 還付なし)	
bene_t	e_t	bene_t	e_t	bene_t	e_t	bene_t	e_t	bene_t	e_t	bene_t	
-0.00389	-0.30602	-0.00713	-0.07824	0.00135	-0.275	-0.03184	-0.255	0.000442	-0.26911	0.000255	
0.07907	-0.11628	0.095349	-0.08721	0.018605	-0.16279	0.186047	-0.1586	0.211163	-0.15395	0.23907	
0.235	-0.075	0.2525	-0.0175	0.12875	-0.025	0.425	-0.0205	0.44975	-0.0155	0.47725	
0.207692	-0.03077	0.372308	0.004615	0.074615	0.015385	0.230769	0.018154	0.243231	0.021231	0.257077	
0.221359	-0.01942	0.234951	-0.02913	0.071845	-0.04854	0.262136	-0.04854	0.276117	-0.04854	0.29165	
0.059441	-0.04895	0.042657	-0.00594	0.072378	-0.03147	0.202797	-0.03084	0.214755	-0.03014	0.228042	
0.156962	0	0.165823	-0.01266	0.086076	-0.01266	0.291139	-0.01266	0.30481	-0.01266	0.32	
0.114724	-0.0184	-0.0184	-0.00828	0.071472	-0.0184	0.226994	-0.01785	0.238589	-0.01724	0.251472	
0.124424	-0.01843	0.041935	-0.01382	0.064055	-0.03226	0.207373	-0.03226	0.218157	-0.03226	0.230138	
0.11069	-0.0069	0.128621	-0.015	0.058966	-0.01724	0.210345	-0.01693	0.220897	-0.01659	0.232621	
0.197571	-0.02834	0.077733	-0.01518	0.100607	-0.01619	0.340081	-0.0151	0.357935	-0.01389	0.377773	
0.194516	-0.00742	0.260323	-0.01645	0.082097	-0.02581	0.277419	-0.02406	0.292806	-0.02213	0.309903	
0.153369	-0.03901	0.193262	-0.01321	0.088032	-0.02021	0.29078	-0.01846	0.306897	-0.01651	0.324805	
0.147254	-0.02977	0.135983	-0.03179	0.050723	-0.05	0.200867	-0.04688	0.215694	-0.04341	0.232168	
0.226442	-0.03702	0.31234	-0.03213	0.089744	-0.06939	0.30609	-0.06651	0.326282	-0.0633	0.348718	
0.097707	-0.12099	0.063845	-0.07892	0.016049	-0.11499	0.175309	-0.10975	0.194039	-0.10393	0.214485	
0.242516	-0.13646	0.27086	-0.0508	0.090287	-0.08774	0.34793	-0.08043	0.376306	-0.07231	0.407834	
0.249553	-0.11163	0.278891	-0.08354	0.060376	-0.12504	0.316637	-0.11764	0.344812	-0.10971	0.376118	
0.207388	-0.05034	0.306701	-0.0982	0.030326	-0.15619	0.238832	-0.14505	0.269914	-0.13284	0.304445	
0.224881	-0.18859	0.299049	-0.10872	0.021553	-0.15895	0.239303	-0.14708	0.271252	-0.13453	0.306751	
0.187874	-0.20233	0.190033	-0.12724	-0.00199	-0.20216	0.186047	-0.18691	0.220731	-0.16997	0.259269	
0.170979	-0.20105	0.120804	-0.13733	-0.02194	-0.18584	0.167832	-0.16696	0.204493	-0.14981	0.241399	
0.166385	-0.3076	0.065034	-0.10811	-0.01453	-0.16385	0.126689	-0.13801	0.168649	-0.10929	0.21527	
0.213584	-0.34926	0.223241	-0.15376	-0.0284	-0.22799	0.152046	-0.19971	0.199329	-0.16887	0.251866	
0.064638	-0.3926	-0.04359	-0.15222	-0.04984	-0.29885	0.009046	-0.2651	0.059079	-0.23554	0.107467	
0.102752	-0.32275	0.060367	-0.13917	-0.0545	-0.21413	0.050642	-0.17861	0.100514	-0.13996	0.155927	
0.110841	-0.42935	0.056822	-0.15112	-0.04262	-0.28187	0.057944	-0.24062	0.116486	-0.21976	0.156972	
0.172449	-0.41531	0.047347	-0.08806	-0.01	-0.13082	0.102041	-0.08371	0.163388	-0.05463	0.209204	
0.07541	-0.23033	0.252869	-0.0835	-0.00205	-0.24365	0.005328	-0.19367	0.068033	-0.16561	0.110779	
0.032029	-0.32103	0.020293	-0.08533	-0.01736	-0.25648	-0.04645	-0.20274	0.02088	-0.15469	0.084988	
0.145953	-0.16997	0.338642	-0.06371	0.003394	-0.13838	0.062141	-0.07963	0.132637	-0.0148	0.210966	
-0.01083	-0.37481	-0.15844	-0.05479	-0.01083	-0.16524	-0.03426	-0.10267	0.034207	-0.04992	0.093728	
0.098715	-0.32211	0.097943	-0.03445	0.028406	-0.16735	0.019794	-0.10488	0.091748	-0.07553	0.132288	
0.144828	-0.2704	0.179598	0.03046	0.09181	-0.06236	0.126724	0.004454	0.205086	0.046034	0.26069	
0.071733	-0.33013	-0.04213	-0.05133	0.0128	-0.1752	0.022133	-0.12256	0.083653	-0.05797	0.158107	
-0.01843	-0.3426	-0.22779	-0.02689	0.014804	-0.1858	-0.05529	-0.11565	0.02139	-0.0377	0.106586	
0.004372	-0.26776	-0.07077	0.027732	0.073907	-0.14973	-0.00683	-0.0827	0.067077	-0.01404	0.143388	
0.003793	-0.26	-0.04621	0.010517	0.058966	-0.18138	-0.04448	-0.10907	0.036207	-0.045	0.110759	
-0.02392	-0.40963	-0.07542	-0.01794	0.033555	-0.25382	-0.11794	-0.17548	-0.03243	-0.13963	0.011661	
-0.19609	-0.36441	-0.22206	-0.13381	-0.10302	-0.4484	-0.35231	-0.37794	-0.27577	-0.29964	-0.19071	
0.004651	-0.34341	-0.0155	-0.06105	-0.02616	-0.25775	-0.15543	-0.17647	-0.06717	-0.12078	-0.00306	
-0.07252	-0.4645	-0.30687	-0.08149	-0.04179	-0.29389	-0.17176	-0.21042	-0.08279	-0.15947	-0.02573	
-0.28263	-0.59492	-0.47288	-0.11992	-0.10996	-0.48178	-0.45593	-0.40017	-0.37242	-0.34852	-0.31674	
-0.21708	-0.55333	-0.1125	-0.05104	-0.00229	-0.46625	-0.32583	-0.38863	-0.24071	-0.34875	-0.19175	
-0.35451	-0.56309	-0.35322	-0.07575	-0.04163	-0.64292	-0.54764	-0.55601	-0.45494	-0.51584	-0.40833	
-0.43545	-0.73545	-0.66243	-0.14101	-0.11693	-0.65079	-0.57672	-0.57508	-0.49767	-0.51413	-0.43302	
-0.34485	-0.33454	-0.10206	-0.16392	-0.12706	-0.65567	-0.54227	-0.61005	-0.49155	-0.57155	-0.44598	
-0.36407	-0.52395	-0.22874	-0.10299	-0.06617	-0.65449	-0.53473	-0.62749	-0.50018	-0.83275	-0.69707	
-0.55685	-1.01849	-0.99726	-0.08493	-0.08493	-0.62466	-0.62466	-0.5626	-0.56205	-0.68897	-0.68705	
-0.24903	-0.44516	-0.00323	0.039355	0.07	-0.32581	-0.25548	-0.29845	-0.2229	-0.33787	-0.25652	
-0.57582	-0.73203	-0.59739	-0.22484	-0.20359	-0.85425	-0.78889	-0.78131	-0.71301	-0.94359	-0.87203	
-0.4	-0.4352	-0.2112	-0.0924	-0.0716	-0.7112	-0.6464	-0.66184	-0.59128	-0.74664	-0.66968	
-0.61458	-0.82292	-0.68299	-0.18038	-0.16007	-0.86806	-0.80556	-0.79212	-0.72681	-0.9891	-0.92066	
-0.77414	-0.54052	-0.44612	-0.18276	-0.15194	-1.15345	-1.05862	-1.15927	-1.06017	-1.50431	-1.40047	
-0.80744	-1.14605	-1.08233	-0.16093	-0.12884	-1.00698	-0.91349	-0.99749	-0.89898	-1.40367	-1.29958	
-0.51813	-0.64375	-0.56	0.031875	0.052813	-0.67563	-0.60813	-0.60656	-0.53513	-0.95394	-0.87813	
-0.89933	-1.23893	-1.11141	-0.21342	-0.19597	-1.05638	-1.00268	-1.06128	-1.00517	-1.47718	-1.41839	
-0.66491	-0.29211	0.04386	-0.13509	-0.10658	-0.94474	-0.85702	-0.91763	-0.82596	-1.29009	-1.19404	
-0.87944	-0.58505	-0.53364	-0.03458	-0.03318	-1.0243	-1.01963	-1.22206	-1.21654	-1.56037	-1.55393	
-0.94048	-1.32143	-1.32143	-0.11012	-0.11012	-1.01548	-1.01548	-1.37952	-1.37952	-1.7775	-1.7775	
-1.01356	-0.80339	-0.69661	0.241525	0.241525	-0.9661	-0.9661	-1.25661	-1.25661	-2.09305	-2.09305	
-1.06552	-1.04655	-1.04655	-0.03276	-0.03276	-1.19828	-1.19828	-1.43879	-1.43879	-2.0031	-2.0031	
-0.83276	-0.93276	-0.48103	0.031034	0.075862	-0.91379	-0.77586	-1.23569	-1.09155	-1.81379	-1.66276	
-1.02432	-1.13514	-1.13514	-0.05	-0.03243	-1.11622	-1.06216	-1.77514	-1.71865	-2.2	-2.14081	
-0.92955	-0.70021	-0.54814	-0.13306	-0.11157	-1.21839	-1.15227	-1.70686	-1.63777	-1.96946	-1.89707	

表2 シミュレーション結果：等価世帯所得階級別

控除による便益

等価世帯所得(可処分)

扶養控除による便益
配偶者控除による便益

JREQ	eqdpi_c	fuyo	hai	diff_f	diff_f
19699		40.33865	38.46104	3.895105	2.913422
984	1	26.00102	29.34959	0.234654	0.282724
985	2	25.25279	28.47107	0.645482	0.478376
985	3	27.06294	35.6467	0.937157	0.919594
985	4	31.02843	35.95533	1.103249	0.917766
985	5	32.81421	39.65888	1.621218	1.300914
985	6	38.9736	44.67411	2.643756	2.214213
985	7	40.90457	45.21421	2.97736	2.401117
985	8	40.55939	50.69239	3.366904	2.874822
985	9	42.22437	47.45178	3.59269	2.940406
985	10	42.47208	46.83452	3.718173	2.901827
985	11	45.71472	42.35939	4.267005	2.960305
985	12	47.35533	44.59695	4.556954	3.316142
985	13	51.53096	44.75127	5.40264	3.92203
985	14	48.04162	39.89036	5.244924	3.900051
985	15	51.2467	38.65584	5.893706	3.978782
985	16	51.87513	37.42132	6.491117	4.402792
985	17	48.31066	34.33503	6.497056	4.411371
985	18	48.51168	32.25178	7.12264	4.858325
985	19	40.22741	28.23959	6.582061	4.643117
985	20	26.65076	22.76142	4.999645	4.641096

扶養控除10万円減額
した時の便益

扶養控除10万円減額後の便益
扶養・配偶者控除20万円減額後の便益

diff_f	diff_f	e_t	bene_t	e_t	bene_t
0.805828	3.089278	2.395655	1.499451	-0.12292	0.05695
0.052846	0.181809	0.179878	0.054776	-0.00965	0.453252
0.137056	0.508426	0.4	0.245482	-0.01766	0.426396
0.207107	0.730051	0.662944	0.274213	-0.00741	0.381624
0.235533	0.867716	0.717766	0.385482	-0.01249	0.442132
0.377665	1.243553	1.102538	0.51868	-0.01848	0.33198
0.595939	2.047817	1.785787	0.85797	0.014112	0.335431
0.683249	2.294112	2.00203	0.97533	-0.01198	0.241117
0.746193	2.620711	2.262944	1.103959	0.009746	0.172081
0.815228	2.777462	2.413198	1.179492	0.032792	0.192893
0.826396	2.891777	2.428426	1.289746	-0.02843	0.103756
0.922843	3.344162	2.64264	1.624365	-0.02964	0.048731
0.982741	3.574213	2.852792	1.704162	-0.01919	0.066497
1.115736	4.286904	3.301523	2.101117	-0.0465	0.024569
1.11066	4.134264	3.281218	1.963706	-0.0598	-0.00234
1.207107	4.686599	3.497462	2.396244	-0.13168	-0.08751
1.267005	5.224112	3.719797	2.77132	-0.27665	-0.24497
1.254822	5.242234	3.71066	2.786396	-0.31959	-0.27239
1.347208	5.775431	4.005076	3.117563	-0.49056	-0.47228
1.246701	5.33536	3.750254	2.831807	-0.55168	-0.53188
0.983756	4.015888	3.193909	1.805736	-0.4836	-0.4697

SIM1-2

扶養控除10万円減額、税額控除2人目以降
扶養・配偶者控除20万円減額後の便益

e_t	bene_t	e_t	bene_t
-0.12292	0.05695	-0.17777	-0.00374
-0.00965	0.453252	-0.01789	0.391362
-0.01766	0.426396	-0.03249	0.407411
-0.00741	0.381624	-0.0131	0.358782
-0.01249	0.442132	-0.02061	0.453706
-0.01848	0.33198	-0.05147	0.295838
0.014112	0.335431	-0.02234	0.303553
-0.01198	0.241117	-0.01736	0.257766
0.009746	0.172081	-0.02335	0.125584
0.032792	0.192893	0.00203	0.154112
-0.02843	0.103756	-0.05716	0.070254
-0.02964	0.048731	-0.06964	-0.00701
-0.01919	0.066497	-0.0532	0.027513
-0.0465	0.024569	-0.06376	-0.00345
-0.0598	-0.00234	-0.10203	-0.04873
-0.13168	-0.08751	-0.19949	-0.1603
-0.27665	-0.24497	-0.39574	-0.36822
-0.31959	-0.27239	-0.46629	-0.42528
-0.49056	-0.47228	-0.64761	-0.63503
-0.55168	-0.53188	-0.68904	-0.66701
-0.4836	-0.4697	-0.61467	-0.60523

表3 シミュレーション結果: Simulation 3 (10万減額ケース)

控除による便益

等価世帯所得(可処分)

扶養控除10万円減額 扶養控除 + 配偶者2人 SIM3-1

扶養控除と配偶者控除による便益

扶養控除に配偶者控除による便益

扶養・配偶者控除20万円減額後の便益

扶養・配偶者控除20万円減額

シナリオ③ + 税額控除一人目以降

FREQ	eqdpi	eq_av	eq_av(4人)	fuyo	hai	diff_f	diff_f	diff_f	Nokajo	diff_f	diff_f	diff_f	diff_f	e_t	bene_t
19699		2716.45	543	40.33865	38.46104	3.895105	2.913422	4.193052439	0.805828	3.089278	2.395655	1.499451	-0.27497	-0.03179	
984	1	345.4112	69	26.00102	29.34959	0.234654	0.282724	0.281402439	0.052846	0.181809	0.179878	0.054776	-0.03303	0.585366	
985	2	729.6621	146	25.25279	28.47107	0.645482	0.478376	0.695837564	0.137056	0.508426	0.4	0.245482	-0.04467	0.551269	
985	3	970.0984	194	27.06294	35.6467	0.937157	0.919594	1.325685279	0.207107	0.730051	0.662944	0.274213	-0.06091	0.457766	
985	4	1169.366	234	31.02843	35.95533	1.103249	0.917766	1.303350254	0.235533	0.867716	0.717766	0.385482	-0.06497	0.548223	
985	5	1353.94	271	32.81421	39.65888	1.621218	1.300914	1.900406091	0.377665	1.243553	1.102538	0.51868	-0.07797	0.39797	
985	6	1539.98	308	38.9736	44.67411	2.643756	2.214213	3.626802031	0.595939	2.047817	1.785787	0.85797	-0.0799	0.356751	
985	7	1723.526	345	40.90457	45.21421	2.97736	2.401117	3.856446701	0.683249	2.294112	2.00203	0.97533	-0.10893	0.234518	
985	8	1895.01	379	40.55939	50.69239	3.366904	2.874822	4.448984772	0.746193	2.620711	2.262944	1.103959	-0.11838	0.104061	
985	9	2069.497	414	42.22437	47.45178	3.59269	2.940406	4.628832487	0.815228	2.777462	2.413198	1.179492	-0.07096	0.147919	
985	10	2249.537	450	42.47208	46.83452	3.718173	2.901827	4.377969543	0.826396	2.891777	2.428426	1.289746	-0.14538	0.035228	
985	11	2435.342	487	45.71472	42.35939	4.267005	2.960305	4.637664975	0.922843	3.344162	2.64264	1.624365	-0.11898	-0.01228	
985	12	2621.72	524	47.35533	44.59695	4.556954	3.316142	5.221015228	0.982741	3.574213	2.852792	1.704162	-0.13716	-0.01726	
985	13	2833.355	567	51.53096	44.75127	5.40284	3.92203	6.624162437	1.115736	4.286904	3.301523	2.101117	-0.2	-0.10396	
985	14	3078.801	616	48.04162	39.89036	5.244924	3.900051	6.208071066	1.11066	4.134264	3.281218	1.963706	-0.21614	-0.13797	
985	15	3360.076	672	51.2467	38.65584	5.893706	3.978782	6.772436548	1.207107	4.686599	3.497462	2.396244	-0.28416	-0.22437	
985	16	3687.422	737	51.87513	37.42132	6.491117	4.402792	7.491522843	1.267005	5.224112	3.719797	2.77132	-0.51046	-0.46558	
985	17	4084.27	817	48.31066	34.33503	6.497056	4.411371	6.602081218	1.254822	5.242234	3.71066	2.786396	-0.56792	-0.50396	
985	18	4606.674	921	48.51168	32.25178	7.12264	4.858325	6.441319797	1.347208	5.775431	4.005076	3.117563	-0.82274	-0.79706	
985	19	5411.325	1082	40.22741	28.23959	6.582061	4.643117	4.681624366	1.246701	5.33536	3.750254	2.831807	-0.91888	-0.89249	
985	20	8161.578	1632	26.65076	22.76142	4.999645	4.641096	2.731461929	0.983756	4.015888	3.193909	1.805736	-0.91751	-0.89924	

表4 子どもの貧困率

国民生活基礎調査で、dpiを使った計算（平成20年2月）

(1) 貧困線=全世帯の等価世帯所得の中央値の50%

	国年(大) 平成10年 1998	国年(大) 平成13年 2001	国年(大) 平成16年 2004	国年(小) 平成18年 2006				
世帯所得(DPI)平均	6466.036	5932.664	5358.461	5386.84				
世帯所得(DPI)中央値	5664		4647	4654				
等価世帯所得 平均	3391.674	5044	2877.511	2926.926				
等価世帯所得 中央値	2973.97		2542.049	2544.17				
全個人共通貧困線	1486.985	0	1271.025	1272.085				
20歳未満	14.15	15.18	14.66	11.80				
20~59	11.66	12.93	11.82	11.64				
60歳以上	21.12	20.63	21.04	21.68				
全個人	14.57	15.63	15.43	14.91				
全個人数	90059	89325	72487	17053				
全子ども数	19039		13953	3232				
(うち、dpiあり)	16839	16332	10629	2541				
貧困率		n	n	n				
全子ども	13.17	16839	14.76	16332	13.97	10629	11.14	2541
0~2歳	15.15	2119	16.55	2079	17.63	1350	7.93	328
3~5歳	15.10	2219	15.63	2252	14.14	1563	10.19	373
6~8歳	13.82	2445	15.52	2467	13.81	1651	10.11	366
9~11歳	13.26	2655	15.16	2546	13.54	1632	10.57	407
12~14歳	12.05	2796	13.34	2722	13.89	1714	11.50	400
15~17歳	11.97	2991	13.39	2868	12.77	1856	11.43	420
18~19歳	10.97	1614	14.23	1398	11.82	863	18.22	247
拾階層別の貧困率								
0~2歳	9.96	2119	10.97	2079	12.15	1350	6.40	328
3~5歳	10.23	2219	11.06	2252	10.56	1563	8.85	373
6~8歳	11.33	2445	12.57	2467	11.75	1651	9.29	366
9~11歳	12.39	2655	13.90	2546	13.11	1632	9.09	407
12~14歳	11.80	2796	14.00	2722	14.76	1714	11.50	400
15~17歳	13.44	2991	15.31	2868	14.76	1856	15.48	420
18~20歳	14.62	1614	16.24	1398	14.37	863	18.62	247
子ども数別								
1人	12.43	3651	14.83	3290	14.28	2248	15.62	557
2人	11.85	8093	13.85	7868	11.84	5306	8.95	1296
3人	14.23	4407	13.85	4333	16.44	2628	11.29	558
4人	18.81	568	23.46	716	17.02	376	12.00	100
5人	57.89	96	40.00	100	61.58	65	16.67	30
6人	66.67	18	100.00	18	0.00	6	なし	0
7人	100.00	7	100.00	7	なし	0	なし	0
養類型別								
高齢者世帯	66.67	15	50.00	14	53.33	15	33.33	3
母子世帯	69.16	467	66.28	623	66.36	440	69.84	138
父子世帯	23.08	65	28.79	66	18.84	69	30.00	13
その他世帯	11.48	16292	12.71	15656	11.60	10105	7.95	3078
いと未婚の子どものみ世帯	10.89	10663	12.24	9831	11.05	6723	6.29	1654
ひとり親と未婚の子のみ	58.52	622	60.39	727	57.24	566	65.79	152
三世帯世帯	10.81	5162	12.56	5341	10.83	3035	9.69	671
その他世帯	34.44	392	22.63	433	29.18	305	21.88	64

(1) 貧困線=全世帯の等価世帯所得の中央値の50%

	国年(大) 平成10年 1998	国年(大) 平成13年 2001	国年(大) 平成16年 2004	国年(小) 平成18年 2006
世帯所得(DPI)平均	6466.036	5932.664	5358.461	5386.84
世帯所得(DPI)中央値	5664		4647	4654
等価世帯所得 平均	3391.674	5044	2877.511	2926.926
等価世帯所得 中央値	2973.97		2542.049	2544.17
全個人共通貧困線	1486.985	0	1271.025	1272.085
20歳未満	14.15	15.18	14.66	11.80
20～59	11.66	12.93	11.82	11.64
60歳以上	21.12	20.63	21.04	21.68
全個人	14.57	15.63	15.43	14.91
全個人数	90059	89325	72487	17053
全子ども数	19039		13953	3232

父親の年齢階級別

20～24歳	35.77	123	31.97	122	48.15	81
25～29歳	22.99	696	24.09	739	20.40	397
30～34歳	11.90	1967	14.38	1899	11.52	1302
35～39歳	10.86	3131	10.18	2927	9.73	1973
40～44歳	9.86	4027	10.56	3969	9.76	2335
45～49歳	8.24	4018	9.71	3368	9.56	2229
50～54歳	8.39	1430	12.50	1696	6.80	1117
55～59歳	9.89	283	16.04	268	16.02	256
60～69歳	20.83	48	20.00	75	34.09	44
70歳以上		0	0.00	1	0.00	1
						9735

母親の年齢階級別

20～24歳	38.46	208	34.15	205	48.57	140
25～29歳	20.20	1277	19.94	1264	23.53	697
30～34歳	14.22	2918	15.52	2797	15.33	1820
35～39歳	12.33	4314	14.53	4253	10.41	2708
40～44歳	10.80	4390	11.76	4353	12.12	2748
45～49歳	9.44	2713	13.20	2394	12.38	1753
50～55歳	12.67	600	14.72	659	16.03	443
55～59歳	27.69	65	32.88	73	19.40	67
60歳以上	44.44	9	33.33	18	42.86	7

(2) 貧困線=全有子世帯(20歳未満)の等価世帯所得の中央値の50%

	国年(大) 平成10年 1998	国年(大) 平成13年 2001	国年(大) 平成16年 2004	国年(小) 平成18年 2006
世帯所得(DPI)平均				
世帯所得(DPI)中央値				
等価世帯所得 平均				
等価世帯所得 中央値				
全個人共通貧困線				
<u>20歳未満</u>				
20~59				
<u>60歳以上</u>				
<u>全個人</u>				
全個人数	90059	89325	72487	17053
全子ども数	19039		13953	3232
(うち、dpiあり)	16839	16332	10629	2541
貧困率				
全子ども	11.62	13.08	13.06	10.74
0~2歳	13.36	14.57	16.30	7.32
3~5歳	12.93	13.50	12.86	9.65
6~8歳	12.07	13.82	12.78	9.56
9~11歳	11.94	13.83	12.68	10.07
12~14歳	10.80	11.83	13.24	11.50
15~17歳	10.67	11.79	12.28	11.19
18~19歳	9.54	12.66	10.89	17.81
年齢階層別の貧困率0~2歳				
3~5歳				
6~8歳				
9~11歳				
12~14歳				
15~17歳				
18~20歳				
子ども数別				
1人	11.07	13.34	13.48	15.08
2人	10.17	12.18	11.27	8.64
3人	12.73	12.53	15.41	10.75
4人	17.61	20.67	13.83	12.00
5人	52.63	30.00	46.15	16.67
6人	66.67	66.67	0	
7人	100.00	100.00		
世帯類型別				
高齢者世帯	60.00	42.86	53.33	33.33
母子世帯	65.52	61.58	64.32	69.05
父子世帯	23.08	25.76	17.39	30.00
その他世帯	9.99	11.16	10.74	7.58
夫婦と未婚の子どものみ世帯	9.45	10.60	10.14	5.93
ひとり親と未婚の子のみ	55.79	55.43	55.48	65.13
三世代世帯	9.51	11.23	10.18	9.24
その他世帯	28.32	21.25	27.21	21.88

(2) 貧困線=全有子世帯(20歳未満)の等価世帯所得の中央値の50%

	国年(大) 平成10年 1998	国年(大) 平成13年 2001	国年(大) 平成16年 2004	国年(小) 平成18年 2006
世帯所得(DPI)平均				
世帯所得(DPI)中央値				
等価世帯所得 平均				
等価世帯所得 中央値				
<u>全個人共通貧困線</u>				
<u>20歳未満</u>				
20~59				
<u>60歳以上</u>				
<u>全個人</u>				
全個人数				
全子ども数				
父親の年齢階級別				
20~24歳	34.14	27.05	45.68	
25~29歳	19.83	21.24	17.63	
30~34歳	9.91	12.64	10.98	
35~39歳	9.68	9.12	8.77	
40~44歳	8.54	8.87	9.34	
45~49歳	7.07	8.61	8.34	
50~54歳	7.62	10.85	6.27	
55~59歳	8.13	13.06	15.63	
60~69歳	20.83	17.33	34.09	
70歳以上		0.00	0.00	
母親の年齢階級別				
20~24歳	37.50	30.24	45.71	
25~29歳	16.84	17.72	21.66	
30~34歳	12.65	13.69	14.40	
35~39歳	10.96	12.60	9.75	
40~44歳	9.45	10.59	11.17	
45~49歳	8.33	11.53	11.64	
50~55歳	11.33	13.51	15.80	
55~59歳	27.69	31.51	19.40	
60歳以上	44.44	33.33	42.86	

表5 貧困率の推移

国民生活基礎調査で、dpiを使った計算（平成20年2月）

(1) 貧困線=全世帯の等価世帯所得の中央値の50%

	国年(大) 平成10年 1998	国年(大) 平成13年 2001	国年(大) 平成16年 2004	国年(小) 平成18年 2006
世帯所得(DPI)平均	6466.036	5932.664	5358.461	5386.84
世帯所得(DPI)中央値	5664		4647	4654
等価世帯所得 平均	3391.674	5044	2877.511	2926.926
等価世帯所得 中央値	2973.97		2542.049	2544.17
全個人共通貧困線	1486.985	0	1271.025	1272.085
20歳未満	14.15	15.18	14.66	11.80
20~59	11.66	12.93	11.82	11.64
60歳以上	21.12	20.63	21.04	21.68
全個人	14.57	15.63	15.43	14.91
全個人数	90059	89325	72487	17053
(うち、dpiあり)	80209	80539	54007	13733
性別				
男性	13.17	14.35	14.03	13.39
女性	15.87	16.79	16.71	16.29
貧困率	n	n	n	n
20歳未満	14.16	15.18	14.66	11.80
20代前半	16.02	16.62	16.69	16.42
20代後半	11.24	12.59	11.64	10.62
30代前半	11.70	13.34	11.36	9.09
30代後半	11.54	12.77	9.98	7.95
40代前半	10.85	12.15	11.36	10.25
40代後半	9.55	12.16	10.46	11.58
50代前半	10.21	11.49	11.15	12.10
50代後半	12.87	13.67	13.35	15.06
60代前半	18.05	18.19	16.04	16.98
60代後半	18.96	18.73	18.66	19.26
70代前半	21.01	20.39	20.63	23.45
70代後半	26.39	23.59	24.44	22.01
80以上	25.79	24.67	27.71	27.83
男性のみ				
20歳未満	14.06	15.36	15.29	12.39
20代前半	17.21	17.68	18.29	15.77
20代後半	10.20	12.40	10.04	8.63
30代前半	11.01	12.56	9.75	9.86
30代後半	10.64	10.89	9.74	5.68
40代前半	10.29	11.78	10.46	7.51
40代後半	8.85	11.45	9.51	11.14
50代前半	8.54	10.43	10.43	11.96
50代後半	9.91	11.60	12.37	13.64
60代前半	15.52	16.04	14.78	16.44
60代後半	17.35	17.17	15.59	16.04
70代前半	16.37	17.39	18.13	19.77
70代後半	21.69	19.39	19.31	17.28
80以上	24.93	22.13	24.71	27.02

		国年(大) 平成10年 1998		国年(大) 平成13年 2001		国年(大) 平成16年 2004		国年(小) 平成18年 2006	
女性のみ									
	20歳未満	14.25	8413	14.99	7964	13.98	5221	11.21	1285
	20代前半	14.81	2592	15.59	1976	15.02	1072	16.98	324
	20代後半	12.20	2599	12.76	2485	13.06	1279	12.47	361
	30代前半	12.33	2466	14.06	2404	12.88	1584	8.33	432
	30代後半	12.37	2490	14.48	2451	10.19	1698	9.98	431
	40代前半	11.41	2542	12.51	2510	12.22	1645	12.75	455
	40代後半	10.22	3414	12.86	1760	11.46	1710	12.03	399
	50代前半	11.79	3019	12.47	3552	11.88	1944	12.24	474
	50代後半	15.63	2840	15.61	2741	14.23	2052	16.46	565
	60代前半	20.36	2873	20.10	2901	17.12	2179	17.44	516
	60代後半	20.40	2622	20.03	3100	21.42	2082	22.07	521
	70代前半	24.70	2255	22.83	2759	22.60	2093	26.55	516
	70代後半	29.50	1600	26.51	2116	28.46	1750	25.73	412
	80以上	26.24	1978	25.94	2406	29.30	1969	28.27	520
世帯人数別									
	1人	40.75	5318	37.97	5312	40.95	4095	36.55	1193
	2人	19.64	14576	19.99	16180	19.70	12842	20.85	3338
	3人	13.67	16218	14.20	16208	13.21	10743	14.16	2838
	4人	9.66	20920	12.06	19275	10.01	12748	8.21	3168
	5人	9.83	11545	11.18	11274	11.34	6835	5.61	1605
	6人	10.19	6948	12.03	7134	9.33	4050	10.84	996
	7人	11.68	3535	11.89	3710	10.31	2037	12.12	462
	8人	10.74	968	8.03	1096	8.20	488	0.00	104
	9人	36.84	171	21.21	297	15.38	117	0.00	18
	10人	0.00	10	0.00	30	33.33	30		0
	11人			0.00	11		0	0.00	11
	12人			0.00	12	0.00	12		
世帯類型別									
	高齢者世帯	33.53	6195	31.56	8181	30.21	7341	30.32	1857
	男性	26.28	2477	28.77	3282	24.28	2986	25.10	859
	女性	38.35	3718	33.44	4899	34.28	4355	33.91	1217
	単身高齢者	55.15	1853	47.76	2370	50.10	2088	50.02	504
	男性	37.83784	370	35.04	468	36.22	439	35.92	103
	女性	59.47	1483	50.89	1902	53.79	1649	51.37	401
	単身勤労世代	33.04	3465	30.08	2942	31.41	2006	28.01	689
	男性	28.18	1973	24.68	1621	26.67	1121	22.89	380
	女性	39.48	1492	36.71	1321	37.40	885	34.30	309
世帯構造									
	住み込み	16.79	131	14.58	96	24.30	107	4.55	34
	その他単独	41.35	5187	38.40	5216	41.40	3988	37.15	1171
	夫婦のみ	16.48	11782	16.77	12728	16.99	10396	17.26	2654
	夫婦と未婚の子	9.96	34786	11.26	31819	9.93	20804	7.71	5451
	ひとり親と未婚の子	35.11	3369	35.73	3804	35.37	2618	40.85	727
	三世帯	9.61	19423	11.49	20373	9.76	11644	8.69	2647
	その他	19.27	5531	17.73	6503	17.19	4450	19.51	1061

LIS定義による格差・貧困指標

	平成10年	平成13年	平成16年
ジニ係数	0.3240	0.3386	0.3242
アトキンソン指数(e=0.5)	0.0896	0.0987	0.0895
アトキンソン指数(e=1.0)	0.1771	0.2002	0.1843
90/10率	4.7231	5.1228	4.9710
90/50率	1.9314	2.0155	1.9815
80/20率	2.6269	2.7787	2.7489
相対的貧困率			
全人口 40%	9.3637	10.2983	10.0675
全人口 50%	14.5668	15.6269	15.4301
全人口 60%	20.5790	21.6459	21.4313
子ども 40%	8.5902	9.6602	9.2892
子ども 50%	13.6761	15.0587	14.4012
子ども 60%	20.3746	21.8482	20.7400
高齢者 40%	15.0242	14.6607	15.0206
高齢者 50%	22.2638	21.3739	22.5020
高齢者 60%	29.8781	28.1374	29.7446
所得層(50-70%)の子どもの割合	18.8613	18.5837	18.1497
所得層(75-150%)の子どもの割合	53.9044	50.0667	50.1071
所得層(150%以上)の子どもの割合	13.5583	16.2909	17.3320
子どもの貧困率 二親世帯	10.8104	12.0000	10.7617
子どもの貧困率 母子世帯	53.5377	52.1026	55.1821
母子世帯の子どもの割合	5.2596	6.1924	6.9523