

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数: 839)		20~24歳 (全件数: 450)		25~29歳 (全件数: 193)		30~34歳 (全件数: 105)		35~39歳 (全件数: 45)		40歳以上 (全件数: 41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
通院回数 医療機関Ⅰ (無効回答)	18	2.1	9	2.0	6	3.1	1	1.0	0	0.0	2	4.9
通院回数 医療機関Ⅱ												
通院回数 医療機関Ⅱ (1:月数回)	12	9.3	6	8.2	2	7.1	1	5.9	2	25.0	1	50.0
通院回数 医療機関Ⅱ (2:毎月)	29	22.5	20	27.4	8	28.6	0	0.0	0	0.0	1	50.0
通院回数 医療機関Ⅱ (3:2~3ヶ月毎)	28	21.7	14	19.2	7	25.0	3	17.6	2	25.0	2	100.0
通院回数 医療機関Ⅱ (4:年2~3回)	37	28.7	21	28.8	6	21.4	5	29.4	3	37.5	1	50.0
通院回数 医療機関Ⅱ (5:年1回以下)	34	26.4	21	28.8	5	17.9	5	29.4	3	37.5	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅰ (単位:分)												
通院手段 医療機関Ⅰ (時間)												
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 最小	2.0		2.0		5.0		5.0		10.0		10.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 最大	500.0		500.0		360.0		180.0		120.0		150.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 平均	46.3		46.4		47.1		45.0		47.3		45.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 中央値	30.0		30.0		32.5		35.0		40.0		45.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (徒歩)	25	3.0	9	2.0	5	2.6	3	2.9	4	8.9	4	9.8
通院手段 医療機関Ⅰ (自転車)	49	5.8	26	5.8	12	6.2	7	6.7	4	8.9	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅰ (自家用車)	532	63.4	282	62.7	128	66.3	70	66.7	28	62.2	21	51.2
通院手段 医療機関Ⅰ (電車)	147	17.5	71	15.8	28	14.5	26	24.8	8	17.8	12	29.3
通院手段 医療機関Ⅰ (バス)	71	8.5	41	9.1	11	5.7	10	9.5	5	11.1	4	9.8
通院手段 医療機関Ⅰ (タクシー)	15	1.8	8	1.8	2	1.0	1	1.0	2	4.4	2	4.9
通院手段 医療機関Ⅰ (その他)	33	3.9	22	4.9	8	4.1	1	1.0	1	2.2	1	2.4
通院手段 医療機関Ⅱ (単位:分)												
通院手段 医療機関Ⅱ (時間)												
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 最小	5.0		5.0		5.0		10.0		10.0		5.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 最大	360.0		300.0		360.0		300.0		180.0		140.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 平均	64.8		60.6		69.0		86.1		60.5		62.5	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 中央値	40.0		32.5		40.0		50.0		37.5		52.5	
通院手段 医療機関Ⅱ (徒歩)	7	5.4	3	4.1	1	3.6	2	11.8	0	0.0	1	50.0
通院手段 医療機関Ⅱ (自転車)	9	7.0	6	8.2	1	3.6	0	0.0	2	25.0	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅱ (自家用車)	84	65.1	55	75.3	16	57.1	7	41.2	6	75.0	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅱ (電車)	22	17.1	13	17.8	2	7.1	4	23.5	1	12.5	2	100.0
通院手段 医療機関Ⅱ (バス)	11	8.5	7	9.6	2	7.1	0	0.0	0	0.0	1	50.0
通院手段 医療機関Ⅱ (タクシー)	2	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.5	1	50.0
通院手段 医療機関Ⅱ (その他)	11	8.5	2	2.7	8	28.6	1	5.9	0	0.0	0	0.0
通院手段 医療機関ⅠとⅡの統合												
通院手段 医療機関 (徒歩)	32	3.8	12	2.7	6	3.1	5	4.8	4	8.9	5	12.2
通院手段 医療機関 (自転車)	55	6.6	31	6.9	12	6.2	7	6.7	5	11.1	0	0.0
通院手段 医療機関 (自家用車)	546	65.1	294	65.3	129	66.8	71	67.6	28	62.2	21	51.2
通院手段 医療機関 (電車)	162	19.3	79	17.6	30	15.5	28	26.7	9	20.0	14	34.1
通院手段 医療機関 (バス)	79	9.4	46	10.2	12	6.2	10	9.5	5	11.1	5	12.2
通院手段 医療機関 (タクシー)	15	1.8	8	1.8	2	1.0	1	1.0	2	4.4	2	4.9
通院手段 医療機関 (その他)	42	5.0	24	5.3	14	7.3	2	1.9	1	2.2	1	2.4

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数:839)		20~24歳 (全件数:450)		25~29歳 (全件数:193)		30~34歳 (全件数:105)		35~39歳 (全件数:45)		40歳以上 (全件数:41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
疾患にかかる支出 (単位:円)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 最大	500,000		150,000		75,500		60,000		150,000		500,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 平均	10,369		9,428		9,111		8,260		14,412		24,477	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 中央値	5,700		5,730		5,830		5,530		8,000		5,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 最小	0		0		0		0		0		300	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 最大	60,000		60,000		11,000		12,000		8,000		30,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 平均	2,185		2,339		1,784		1,973		1,517		3,175	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 中央値	1,000		1,000		1,000		1,000		600		1,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 最大	30,000		30,000		25,000		0		0		1,840	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 平均	1,871		2,540		1,988		0		0		460	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 中央値	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 最大	140,000		140,000		30,000		20,000		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 平均	7,878		10,004		5,267		5,508		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 中央値	3,150		3,300		3,500		4,750		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費)												
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 最大	1,188,000		1,188,000		360,000		300,000		295,200		216,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 平均	55,332		59,658		47,196		47,824		56,116		54,807	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 中央値	20,000		20,000		24,000		20,000		15,500		30,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) *												
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 最大	6,000,000		1,800,000		906,000		720,000		1,800,000		6,000,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 平均	92,235		83,676		81,027		78,163		119,199		248,846	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 中央値	36,000		36,000		48,000		31,200		24,500		41,100	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 10パーセンタイル値	814		1,000		2,000		806		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 25パーセンタイル値	10,000		10,000		15,000		12,000		6,000		8,690	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 75パーセンタイル値	108,000		100,000		105,300		96,000		155,000		139,250	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 90パーセンタイル値	192,000		192,000		192,000		192,000		240,000		241,200	
* : 月額の12倍と年額の大きい方の金額を年額として統合した												
疾患にかかる年額の支出 (交通費)												
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 最小	0		0		0		0		1,920		2,000	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 最大	360,000		120,000		132,000		144,000		50,000		360,000	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 平均	13,199		10,943		13,445		10,981		11,224		44,153	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 中央値	5,000		4,080		7,000		4,800		6,320		17,000	
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料)												
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料) 最小	0		0		0		0		0		0	

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数:839)		20~24歳 (全件数:450)		25~29歳 (全件数:193)		30~34歳 (全件数:105)		35~39歳 (全件数:45)		40歳以上 (全件数:41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
疾患にかかる年額の支出(サービス利用料)最大	960,000		960,000		30,000		25,000		1,000		22,080	
疾患にかかる年額の支出(サービス利用料)平均	17,194		27,007		2,059		3,571		125		7,020	
疾患にかかる年額の支出(サービス利用料)中央値	0		0		0		0		0		3,000	
疾患にかかる年額の支出(その他費用)												
疾患にかかる年額の支出(その他費用)最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出(その他費用)最大	240,000		240,000		150,000		94,380		85,000		8,000	
疾患にかかる年額の支出(その他費用)平均	32,127		35,333		38,917		24,657		20,000		4,000	
疾患にかかる年額の支出(その他費用)中央値	8,500		5,000		27,000		12,500		0		4,000	
疾患にかかる年額の支出(総計)												
疾患にかかる年額の支出(総計)最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出(総計)最大	1,188,000		1,188,000		380,000		305,000		295,200		360,000	
疾患にかかる年額の支出(総計)平均	67,227		73,581		55,994		54,745		61,728		78,248	
疾患にかかる年額の支出(総計)中央値	28,800		25,000		32,000		30,000		26,635		40,190	
日常生活の自立状況												
日常生活の自立状況(1:特に)	505	60.2	279	62.0	118	61.1	61	58.1	26	57.8	21	51.2
日常生活の自立状況(2:外出可)	210	25.0	104	23.1	48	24.9	31	29.5	9	20.0	16	39.0
日常生活の自立状況(3:外出不可)	65	7.7	38	8.4	13	6.7	4	3.8	7	15.6	1	2.4
日常生活の自立状況(4:座位)	8	1.0	4	0.9	2	1.0	0	0.0	2	4.4	0	0.0
日常生活の自立状況(5:ベッド)	25	3.0	14	3.1	5	2.6	4	3.8	0	0.0	2	4.9
日常生活の自立状況(無効回答)	26	3.1	11	2.4	7	3.6	5	4.8	1	2.2	1	2.4
障害者手帳 所有の有無												
障害者手帳 所有の有無(1:あり)	256	30.5	135	30.0	59	30.6	29	27.6	17	37.8	14	34.1
障害者手帳 所有の有無(2:なし)	572	68.2	309	68.7	130	67.4	76	72.4	28	62.2	26	63.4
障害者手帳 所有の有無(無効回答)	11	1.3	6	1.3	4	2.1	0	0.0	0	0.0	1	2.4
所有しない理由												
所有しない理由(種類が対象外)	158	27.6	89	28.8	25	19.2	23	30.3	8	28.6	10	38.5
所有しない理由(軽度の為)	45	7.9	22	7.1	11	8.5	10	13.2	1	3.6	1	3.8
所有しない理由(必要ない)	305	53.3	163	52.8	76	58.5	36	47.4	16	57.1	14	53.8
所有しない理由(その他)	25	4.4	9	2.9	12	9.2	2	2.6	2	7.1	0	0.0
身体障害者手帳 種類												
身体障害者手帳 種類(視覚)	6	2.3	4	3.0	1	1.7	0	0.0	1	5.9	0	0.0
身体障害者手帳 種類(聴覚)	4	1.6	1	0.7	2	3.4	1	3.4	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 種類(音声)	5	2.0	4	3.0	0	0.0	1	3.4	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 種類(肢体)	73	28.5	38	28.1	15	25.4	7	24.1	6	35.3	6	42.9
身体障害者手帳 種類(心臓)	68	26.6	33	24.4	19	32.2	7	24.1	4	23.5	5	35.7
身体障害者手帳 種類(じん臓)	17	6.6	9	6.7	4	6.8	3	10.3	1	5.9	0	0.0
身体障害者手帳 種類(呼吸器)	8	3.1	5	3.7	2	3.4	0	0.0	0	0.0	1	7.1
身体障害者手帳 種類(ぼうこう)	6	2.3	2	1.5	2	3.4	2	6.9	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 種類(小腸)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 種類(肝臓)	6	2.3	3	2.2	1	1.7	2	6.9	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 種類(HIV)	2	0.8	0	0.0	0	0.0	1	3.4	0	0.0	1	7.1
身体障害者手帳 等級(1級)	90	35.2	46	34.1	19	32.2	16	55.2	4	23.5	4	28.6
身体障害者手帳 等級(2級)	24	9.4	11	8.1	8	13.6	3	10.3	2	11.8	0	0.0

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数: 839)		20~24歳 (全件数: 450)		25~29歳 (全件数: 193)		30~34歳 (全件数: 105)		35~39歳 (全件数: 45)		40歳以上 (全件数: 41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
身体障害者手帳 等級 (3級)	30	11.7	15	11.1	7	11.9	2	6.9	2	11.8	3	21.4
身体障害者手帳 等級 (4級)	19	7.4	8	5.9	5	8.5	3	10.3	2	11.8	1	7.1
身体障害者手帳 等級 (5級)	6	2.3	0	0.0	3	5.1	0	0.0	1	5.9	2	14.3
身体障害者手帳 等級 (6級)	2	0.8	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.1
療育手帳												
療育手帳 (A:1級)	80	31.3	50	37.0	15	25.4	6	20.7	8	47.1	0	0.0
療育手帳 (B:2級)	42	16.4	28	20.7	10	16.9	2	6.9	1	5.9	1	7.1
精神障害者保険福祉手帳												
精神障害者保険福祉手帳 (A:1級)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
精神障害者保険福祉手帳 (B:2級)	8	3.1	3	2.2	3	5.1	1	3.4	1	5.9	0	0.0
精神障害者保険福祉手帳 (C:3級)	2	0.8	1	0.7	0	0.0	1	3.4	0	0.0	0	0.0
この障害は疾患によるものか												
この障害は疾患によるものか (1:はい)	182	71.1	98	72.6	40	67.8	20	69.0	11	64.7	12	85.7
この障害は疾患によるものか (2:いいえ)	25	9.8	12	8.9	7	11.9	4	13.8	2	11.8	0	0.0
この障害は疾患によるものか (3:わからない)	15	5.9	7	5.2	3	5.1	2	6.9	2	11.8	1	7.1
この障害は疾患によるものか (4:その他)	14	5.5	6	4.4	5	8.5	2	6.9	1	5.9	0	0.0
現在の住まい												
現在の住まい (1:持家)	559	66.6	303	67.3	120	62.2	74	70.5	31	68.9	30	73.2
現在の住まい (2:賃貸)	203	24.2	102	22.7	55	28.5	26	24.8	11	24.4	6	14.6
現在の住まい (3:社宅)	13	1.5	8	1.8	4	2.1	1	1.0	0	0.0	0	0.0
現在の住まい (4:公団)	9	1.1	3	0.7	4	2.1	0	0.0	0	0.0	2	4.9
現在の住まい (5:自治体)	23	2.7	14	3.1	2	1.0	3	2.9	2	4.4	1	2.4
現在の住まい (6:福祉)	5	0.6	1	0.2	3	1.6	0	0.0	1	2.2	0	0.0
現在の住まい (7:その他)	17	2.0	11	2.4	4	2.1	0	0.0	0	0.0	2	4.9
現在の住まい (無効回答)	10	1.2	8	1.8	1	0.5	1	1.0	0	0.0	0	0.0
平日の主な活動												
平日の主な活動 (1:仕事)	409	48.7	173	38.4	125	64.8	65	61.9	23	51.1	21	51.2
平日の主な活動 (2:求職)	42	5.0	22	4.9	8	4.1	5	4.8	1	2.2	6	14.6
平日の主な活動 (3:家事)	73	8.7	19	4.2	17	8.8	17	16.2	10	22.2	10	24.4
平日の主な活動 (4:デイサービス)	61	7.3	42	9.3	14	7.3	1	1.0	2	4.4	0	0.0
平日の主な活動 (5:通学)	148	17.6	143	31.8	4	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
平日の主な活動 (6:その他)	83	9.9	39	8.7	20	10.4	13	12.4	8	17.8	3	7.3
平日の主な活動 (無効回答)	23	2.7	12	2.7	5	2.6	4	3.8	1	2.2	1	2.4
現在の健康状態												
現在の健康状態 (1:よい)	216	25.7	123	27.3	52	26.9	26	24.8	9	20.0	4	9.8
現在の健康状態 (2:まあよい)	185	22.1	105	23.3	35	18.1	22	21.0	10	22.2	11	26.8
現在の健康状態 (3:ふつう)	305	36.4	165	36.7	76	39.4	36	34.3	14	31.1	14	34.1
現在の健康状態 (4:あまりよくない)	97	11.6	42	9.3	24	12.4	13	12.4	9	20.0	8	19.5
現在の健康状態 (5:よくない)	17	2.0	4	0.9	2	1.0	5	4.8	2	4.4	4	9.8
現在の健康状態 (無効回答)	19	2.3	11	2.4	4	2.1	3	2.9	1	2.2	0	0.0

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数: 839)		20~24歳 (全件数: 450)		25~29歳 (全件数: 193)		30~34歳 (全件数: 105)		35~39歳 (全件数: 45)		40歳以上 (全件数: 41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
ストレスはありますか												
ストレスはありますか (1:ある)	573	68.3	304	67.6	135	69.9	76	72.4	29	64.4	26	63.4
ストレスはありますか (2:ない)	266	31.7	146	32.4	58	30.1	29	27.6	16	35.6	15	36.6
ストレスはありますか (無効回答)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ストレスの原因												
ストレスの原因 (A: 家族との人間関係)	96	16.8	44	14.5	16	11.9	23	30.3	7	24.1	6	23.1
ストレスの原因 (B: 家族以外との人間関係)	152	26.5	84	27.6	36	26.7	23	30.3	7	24.1	2	7.7
ストレスの原因 (C: 恋愛・性)	95	16.6	37	12.2	33	24.4	19	25.0	2	6.9	3	11.5
ストレスの原因 (D: 結婚)	67	11.7	21	6.9	28	20.7	12	15.8	2	6.9	4	15.4
ストレスの原因 (E: 離婚)	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.4	0	0.0
ストレスの原因 (F: いじめ・セクハラ)	8	1.4	5	1.6	2	1.5	1	1.3	0	0.0	0	0.0
ストレスの原因 (G: 生きがい)	116	20.2	55	18.1	28	20.7	19	25.0	7	24.1	6	23.1
ストレスの原因 (H: 自由時間がない)	44	7.7	24	7.9	9	6.7	7	9.2	2	6.9	2	7.7
ストレスの原因 (I: 収入・家計・借金)	153	26.7	59	19.4	40	29.6	29	38.2	10	34.5	13	50.0
ストレスの原因 (J: 自分の病気や介護)	191	33.3	91	29.9	44	32.6	30	39.5	15	51.7	10	38.5
ストレスの原因 (K: 家族の病気や介護)	24	4.2	8	2.6	7	5.2	4	5.3	1	3.4	4	15.4
ストレスの原因 (L: 妊娠・出産)	40	7.0	10	3.3	15	11.1	12	15.8	3	10.3	0	0.0
ストレスの原因 (M: 育児)	14	2.4	3	1.0	3	2.2	4	5.3	2	6.9	2	7.7
ストレスの原因 (N: 家事)	21	3.7	8	2.6	4	3.0	6	7.9	1	3.4	2	7.7
ストレスの原因 (O: 子供の教育)	14	2.4	1	0.3	1	0.7	2	2.6	3	10.3	7	26.9
ストレスの原因 (P: 自分の仕事)	272	47.5	135	44.4	70	51.9	42	55.3	11	37.9	12	46.2
ストレスの原因 (Q: 家族の仕事)	16	2.8	5	1.6	6	4.4	4	5.3	0	0.0	1	3.8
ストレスの原因 (R: 住まいや生活環境)	57	9.9	23	7.6	14	10.4	14	18.4	2	6.9	4	15.4
ストレスの原因 (S: その他)	64	11.2	45	14.8	9	6.7	8	10.5	1	3.4	0	0.0
ストレスの原因 (T: わからない)	30	5.2	19	6.3	5	3.7	4	5.3	1	3.4	1	3.8
最も気になるストレス												
最も気になるストレス (A: 家族との人間関係)	17	3.0	6	2.0	3	2.2	4	5.3	1	3.4	3	11.5
最も気になるストレス (B: 家族以外との人間関係)	39	6.8	27	8.9	9	6.7	2	2.6	1	3.4	0	0.0
最も気になるストレス (C: 恋愛・性)	14	2.4	7	2.3	5	3.7	2	2.6	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (D: 結婚)	7	1.2	2	0.7	4	3.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8
最も気になるストレス (E: 離婚)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (F: いじめ・セクハラ)	2	0.3	1	0.3	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (G: 生きがい)	24	4.2	13	4.3	7	5.2	3	3.9	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (H: 自由時間がない)	1	0.2	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (I: 収入・家計・借金)	36	6.3	10	3.3	10	7.4	6	7.9	2	6.9	7	26.9
最も気になるストレス (J: 自分の病気や介護)	56	9.8	28	9.2	10	7.4	10	13.2	5	17.2	3	11.5
最も気になるストレス (K: 家族の病気や介護)	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8
最も気になるストレス (L: 妊娠・出産)	12	2.1	3	1.0	5	3.7	3	3.9	1	3.4	0	0.0
最も気になるストレス (M: 育児)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (N: 家事)	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8
最も気になるストレス (O: 子供の教育)	2	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	1	3.8
最も気になるストレス (P: 自分の仕事)	80	14.0	52	17.1	16	11.9	8	10.5	2	6.9	2	7.7
最も気になるストレス (Q: 家族の仕事)	1	0.2	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数:839)		20~24歳 (全件数:450)		25~29歳 (全件数:193)		30~34歳 (全件数:105)		35~39歳 (全件数:45)		40歳以上 (全件数:41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
最も気になるストレス (R:住まいや生活環境)	7	1.2	3	1.0	3	2.2	1	1.3	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (S:その他)	37	6.5	27	8.9	5	3.7	4	5.3	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (T:わからない)	9	1.6	4	1.3	4	3.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0
最も気になるストレス (無効回答)	227	39.6	120	39.5	53	39.3	30	39.5	17	58.6	7	26.9
あなたの幸せ度												
あなたの幸せ度 最小	0.0		1.0		0.0		0.0		5.0		0.0	
あなたの幸せ度 最大	10.0		10.0		10.0		10.0		10.0		10.0	
あなたの幸せ度 平均	6.8		6.8		6.7		6.7		7.4		6.5	
あなたの幸せ度 中央値	7.0		7.0		7.0		7.0		7.5		6.0	
経済的状況												
経済的状況 (1:大変苦しい)	105	12.5	51	11.3	28	14.5	12	11.4	3	6.7	10	24.4
経済的状況 (2:やや苦しい)	277	33.0	142	31.6	61	31.6	36	34.3	19	42.2	15	36.6
経済的状況 (3:普通)	364	43.4	202	44.9	90	46.6	46	43.8	13	28.9	13	31.7
経済的状況 (4:ややゆとり)	60	7.2	31	6.9	13	6.7	8	7.6	6	13.3	2	4.9
経済的状況 (5:大変ゆとり)	9	1.1	9	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
経済的状況 (無効回答)	24	2.9	15	3.3	1	0.5	3	2.9	4	8.9	1	2.4
年金手帳の受給												
年金手帳の受給 (1:受給している)	187	22.3	94	20.9	41	21.2	22	21.0	18	40.0	11	26.8
年金手帳の受給 (2:していない)	587	70.0	317	70.4	141	73.1	72	68.6	25	55.6	29	70.7
年金手帳の受給 (3:わからない)	36	4.3	25	5.6	5	2.6	6	5.7	0	0.0	0	0.0
年金手帳の受給 (無効回答)	29	3.5	14	3.1	6	3.1	5	4.8	2	4.4	1	2.4
手帳名称 (障害基礎年金)	173	92.5	89	94.7	40	97.6	20	90.9	15	83.3	8	72.7
手帳名称 (特別障害)	25	13.4	18	19.1	5	12.2	0	0.0	2	11.1	0	0.0
手帳名称 (その他)	8	4.3	1	1.1	2	4.9	1	4.5	2	11.1	2	18.2
医療費助成の受給												
医療費助成の受給 (1:受給している)	227	27.1	110	24.4	48	24.9	33	31.4	20	44.4	15	36.6
医療費助成の受給 (2:していない)	495	59.0	272	60.4	119	61.7	63	60.0	18	40.0	21	51.2
医療費助成の受給 (3:わからない)	71	8.5	39	8.7	18	9.3	6	5.7	4	8.9	4	9.8
医療費助成の受給 (無効回答)	46	5.5	29	6.4	8	4.1	3	2.9	3	6.7	1	2.4
受給していない理由												
受給していない理由 (A:助成制度なし)	294	59.4	153	56.3	73	61.3	41	65.1	13	72.2	13	61.9
受給していない理由 (B:軽度、所得制限)	56	11.3	36	13.2	10	8.4	5	7.9	2	11.1	2	9.5
受給していない理由 (C:その他)	71	14.3	48	17.6	15	12.6	6	9.5	0	0.0	2	9.5
助成制度の名称												
助成制度の名称 (難病)	124	54.6	53	48.2	27	56.3	22	66.7	9	45.0	13	86.7
助成制度の名称 (更生医療)	20	8.8	8	7.3	6	12.5	3	9.1	3	15.0	0	0.0
助成制度の名称 (精神通院)	14	6.2	6	5.5	5	10.4	1	3.0	2	10.0	0	0.0
助成制度の名称 (その他)	65	28.6	40	36.4	11	22.9	7	21.2	5	25.0	1	6.7
福祉施設のサービス												
福祉施設のサービス (1:利用している)	90	10.7	61	13.6	16	8.3	3	2.9	8	17.8	1	2.4
福祉施設のサービス (2:利用していない)	646	77.0	329	73.1	159	82.4	91	86.7	30	66.7	35	85.4
福祉施設のサービス (3:わからない)	60	7.2	35	7.8	11	5.7	8	7.6	3	6.7	3	7.3

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数: 839)		20~24歳 (全件数: 450)		25~29歳 (全件数: 193)		30~34歳 (全件数: 105)		35~39歳 (全件数: 45)		40歳以上 (全件数: 41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
福祉施設のサービス (無効回答)	43	5.1	25	5.6	7	3.6	3	2.9	4	8.9	2	4.9
利用していない理由												
利用していない理由 (A: 対象外)	180	27.9	92	28.0	39	24.5	28	30.8	4	13.3	17	48.6
利用していない理由 (B: 必要がない)	371	57.4	188	57.1	98	61.6	50	54.9	20	66.7	13	37.1
利用していない理由 (C: サービスがない)	19	2.9	9	2.7	2	1.3	4	4.4	1	3.3	3	8.6
利用していない理由 (D: その他)	11	1.7	7	2.1	3	1.9	0	0.0	1	3.3	0	0.0
利用しているサービス (障害者自立支援)												
利用しているサービス (障害者自立支援)	78	86.7	53	86.9	14	87.5	3	100.0	7	87.5	1	100.0
利用しているサービス (その他)	23	25.6	16	26.2	5	31.3	0	0.0	1	12.5	0	0.0
障害者自立支援で利用しているサービス												
障害者自立支援で利用しているサービス (A: 在宅)	7	9.0	3	5.7	2	14.3	0	0.0	1	14.3	1	100.0
障害者自立支援で利用しているサービス (B: デイサービス)	45	57.7	29	54.7	11	78.6	2	66.7	3	42.9	0	0.0
障害者自立支援で利用しているサービス (C: 施設)	3	3.8	0	0.0	1	7.1	0	0.0	2	28.6	0	0.0
障害者自立支援で利用しているサービス (D: その他)	11	14.1	11	20.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
仕事の有無												
仕事の有無 (1: あり)	455	54.2	203	45.1	130	67.4	69	65.7	27	60.0	24	58.5
仕事の有無 (2: なし)	359	42.8	236	52.4	57	29.5	33	31.4	15	33.3	16	39.0
仕事の有無 (無効回答)	25	3.0	11	2.4	6	3.1	3	2.9	3	6.7	1	2.4
仕事をしない理由												
仕事をしない理由 (A: 症状が重すぎる)	55	15.3	33	14.0	10	17.5	7	21.2	3	20.0	2	12.5
仕事をしない理由 (B: 通勤可能圏内に就職先なし)	10	2.8	6	2.5	1	1.8	2	6.1	0	0.0	1	6.3
仕事をしない理由 (C: 求職活動したが就職不可)	39	10.9	18	7.6	12	21.1	4	12.1	0	0.0	5	31.3
仕事をしない理由 (D: 症状により求職活動不可)	24	6.7	10	4.2	6	10.5	4	12.1	1	6.7	3	18.8
仕事をしない理由 (E: 働く必要なし)	145	40.4	127	53.8	7	12.3	6	18.2	3	20.0	1	6.3
仕事をしない理由 (F: 就労意欲なし)	4	1.1	0	0.0	2	3.5	2	6.1	0	0.0	0	0.0
仕事をしない理由 (G: その他)	42	11.7	20	8.5	11	19.3	3	9.1	5	33.3	2	12.5
難病者の求職活動支援												
難病者の求職活動支援 (1: 利用)	10	25.6	8	44.4	2	16.7	0	0.0	0	-	0	0.0
難病者の求職活動支援 (2: 利用していない)	24	61.5	8	44.4	8	66.7	4	100.0	0	-	4	80.0
難病者の求職活動支援 (3: わからない)	3	7.7	2	11.1	0	0.0	0	0.0	0	-	1	20.0
難病者の求職活動支援 利用しない理由												
難病者の求職活動支援 利用しない理由 (A: 対象外)	6	25.0	2	25.0	2	25.0	0	0.0	0	-	2	50.0
難病者の求職活動支援 利用しない理由 (B: 必要がない)	6	25.0	1	12.5	3	37.5	1	25.0	0	-	1	25.0
難病者の求職活動支援 利用しない理由 (C: 支援がない)	1	4.2	1	12.5	0	0.0	0	0.0	0	-	0	0.0
難病者の求職活動支援 利用しない理由 (D: その他)	8	33.3	2	25.0	2	25.0	3	75.0	0	-	1	25.0
利用した求職活動支援 (ハローワーク)	8	80.0	6	75.0	2	100.0	0	-	0	-	0	-
利用した求職活動支援 (トライアル雇用)	1	10.0	1	12.5	0	0.0	0	-	0	-	0	-
利用した求職活動支援 (リハビリテーション)	1	10.0	1	12.5	0	0.0	0	-	0	-	0	-

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数:839)		20~24歳 (全件数:450)		25~29歳 (全件数:193)		30~34歳 (全件数:105)		35~39歳 (全件数:45)		40歳以上 (全件数:41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
利用した求職活動支援(委託訓練)	1	10.0	1	12.5	0	0.0	0	-	0	-	0	-
利用した求職活動支援(その他)	2	20.0	1	12.5	1	50.0	0	-	0	-	0	-
利用した求職活動支援(わからない)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	-	0	-	0	-
雇用形態												
雇用形態(1:正社員)	217	47.7	92	45.3	62	47.7	37	53.6	16	59.3	9	37.5
雇用形態(2:契約)	49	10.8	28	13.8	11	8.5	8	11.6	2	7.4	0	0.0
雇用形態(3:派遣)	9	2.0	2	1.0	3	2.3	4	5.8	0	0.0	0	0.0
雇用形態(4:パート)	132	29.0	62	30.5	40	30.8	14	20.3	4	14.8	12	50.0
雇用形態(5:自営業)	16	3.5	3	1.5	5	3.8	3	4.3	3	11.1	1	4.2
就労日数(週)												
就労日数(週)最小	1.0		1.0		1.0		3.0		4.0		1.0	
就労日数(週)最大	7.0		7.0		7.0		7.0		7.0		6.0	
就労日数(週)平均	4.9		4.9		5.0		5.0		5.2		4.3	
就労日数(週)中央値	5.0		5.0		5.0		5.0		5.0		5.0	
就労日数(時間)(単位:分)												
就労日数(時間)最小	1.0		2.0		1.0		3.0		1.0		4.0	
就労日数(時間)最大	15.0		13.0		15.0		14.0		13.0		12.0	
就労日数(時間)平均	7.7		7.6		7.9		7.8		7.3		7.2	
就労日数(時間)中央値	8.0		8.0		8.0		8.0		8.0		8.0	
勤続年数(単位:月)												
勤続年数最小	0.0		0.0		1.0		1.0		5.0		7.0	
勤続年数最大	366.0		84.0		135.0		165.0		206.0		366.0	
勤続年数平均	47.0		21.7		45.7		81.2		99.2		116.3	
勤続年数中央値	30.0		17.0		43.0		86.5		111.0		80.0	
現在の仕事で配慮されていること												
現在の仕事で配慮されていること(A:人事管理面)	25	5.5	8	3.9	7	5.4	6	8.7	1	3.7	3	12.5
現在の仕事で配慮されていること(B:職務内容)	43	9.5	19	9.4	12	9.2	5	7.2	3	11.1	4	16.7
現在の仕事で配慮されていること(C:勤務時間)	31	6.8	15	7.4	10	7.7	4	5.8	1	3.7	1	4.2
現在の仕事で配慮されていること(D:休暇取得)	60	13.2	22	10.8	24	18.5	10	14.5	1	3.7	3	12.5
現在の仕事で配慮されていること(E:通院・服薬管理)	86	18.9	35	17.2	26	20.0	14	20.3	4	14.8	7	29.2
現在の仕事で配慮されていること(F:業務補助)	20	4.4	7	3.4	9	6.9	1	1.4	1	3.7	2	8.3
現在の仕事で配慮されていること(G:健康相談支援)	25	5.5	12	5.9	10	7.7	1	1.4	1	3.7	1	4.2
現在の仕事で配慮されていること(H:訓練・研修)	3	0.7	1	0.5	0	0.0	2	2.9	0	0.0	0	0.0
現在の仕事で配慮されていること(I:その他)	8	1.8	1	0.5	4	3.1	3	4.3	0	0.0	0	0.0
現在の仕事で配慮されたいこと												
現在の仕事で配慮されたいこと(A:人事管理面)	26	5.7	8	3.9	13	10.0	1	1.4	1	3.7	3	12.5
現在の仕事で配慮されたいこと(B:職務内容)	41	9.0	16	7.9	15	11.5	5	7.2	2	7.4	3	12.5
現在の仕事で配慮されたいこと(C:勤務時間)	38	8.4	18	8.9	10	7.7	5	7.2	2	7.4	3	12.5
現在の仕事で配慮されたいこと(D:休暇取得)	98	21.5	41	20.2	25	19.2	19	27.5	7	25.9	6	25.0
現在の仕事で配慮されたいこと(E:通院・服薬管理)	61	13.4	25	12.3	18	13.8	11	15.9	4	14.8	3	12.5
現在の仕事で配慮されたいこと(F:業務補助)	19	4.2	11	5.4	4	3.1	2	2.9	2	7.4	0	0.0

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数: 839)		20~24歳 (全件数: 450)		25~29歳 (全件数: 193)		30~34歳 (全件数: 105)		35~39歳 (全件数: 45)		40歳以上 (全件数: 41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
現在の仕事で配慮されたいこと(G:健康相談支援)	32	7.0	17	8.4	5	3.8	6	8.7	1	3.7	3	12.5
現在の仕事で配慮されたいこと(H:訓練・研修)	11	2.4	5	2.5	5	3.8	0	0.0	1	3.7	0	0.0
現在の仕事で配慮されたいこと(I:その他)	6	1.3	1	0.5	1	0.8	4	5.8	0	0.0	0	0.0
退職・転職経験の有無												
退職・転職経験の有無(1:あり)	276	32.9	82	18.2	84	43.5	59	56.2	24	53.3	25	61.0
退職・転職経験の有無(2:なし)	482	57.4	326	72.4	93	48.2	35	33.3	16	35.6	10	24.4
退職・転職経験の有無(無効回答)	81	9.7	42	9.3	16	8.3	11	10.5	5	11.1	6	14.6
転職回数												
転職回数 最小	0.0		0.0		0.0		0.0		1.0		0.0	
転職回数 最大	8.0		5.0		6.0		8.0		5.0		7.0	
転職回数 平均	2.0		1.7		1.8		2.3		2.5		2.9	
転職回数 中央値	2.0		1.0		1.0		2.0		2.0		2.5	
退職の理由												
退職の理由(症状悪化)	31	11.2	9	11.0	10	11.9	9	15.3	2	8.3	1	4.0
退職の理由(理解なし)	17	6.2	4	4.9	7	8.3	2	3.4	1	4.2	3	12.0
退職の理由(期間満了)	25	9.1	9	11.0	10	11.9	6	10.2	0	0.0	0	0.0
退職の理由(倒産)	10	3.6	1	1.2	3	3.6	0	0.0	3	12.5	3	12.0
退職の理由(不満足)	34	12.3	15	18.3	7	8.3	7	11.9	3	12.5	1	4.0
退職の理由(低賃金)	19	6.9	6	7.3	9	10.7	3	5.1	0	0.0	1	4.0
退職の理由(不当評価)	6	2.2	1	1.2	0	0.0	2	3.4	1	4.2	2	8.0
退職の理由(労働条件)	29	10.5	7	8.5	11	13.1	8	13.6	1	4.2	2	8.0
退職の理由(人間関係)	40	14.5	18	22.0	11	13.1	3	5.1	4	16.7	4	16.0
退職の理由(将来)	11	4.0	3	3.7	2	2.4	5	8.5	1	4.2	0	0.0
退職の理由(結婚)	32	11.6	3	3.7	9	10.7	7	11.9	6	25.0	7	28.0
退職の理由(他の仕事)	21	7.6	8	9.8	7	8.3	2	3.4	1	4.2	3	12.0
退職の理由(その他)	27	9.8	7	8.5	7	8.3	7	11.9	3	12.5	2	8.0
雇用先の配慮												
雇用先の配慮(配置転換)	6	12.5	2	15.4	0	0.0	2	18.2	0	0.0	2	50.0
雇用先の配慮(職務内容)	20	41.7	3	23.1	7	41.2	5	45.5	3	100.0	2	50.0
雇用先の配慮(勤務時間)	25	52.1	7	53.8	7	41.2	8	72.7	2	66.7	1	25.0
雇用先の配慮(休暇)	26	54.2	10	76.9	9	52.9	5	45.5	2	66.7	0	0.0
雇用先の配慮(通院配慮)	17	35.4	4	30.8	6	35.3	5	45.5	0	0.0	2	50.0
雇用先の配慮(援助)	12	25.0	3	23.1	6	35.3	2	18.2	0	0.0	1	25.0
雇用先の配慮(相談支援)	13	27.1	5	38.5	3	17.6	4	36.4	0	0.0	1	25.0
雇用先の配慮(訓練)	4	8.3	2	15.4	1	5.9	0	0.0	0	0.0	1	25.0
雇用先の配慮(その他)	2	4.2	0	0.0	0	0.0	1	9.1	0	0.0	1	25.0
同居している家族の人数												
同居している家族の人数 最小	1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
同居している家族の人数 最大	12.0		12.0		8.0		7.0		7.0		5.0	
同居している家族の人数 平均	3.4		3.6		3.3		3.3		3.3		2.8	
同居している家族の人数 中央値	3.0		4.0		3.0		3.0		3.0		3.0	
同居している続柄												
同居している続柄(父)	502	59.8	307	68.2	110	57.0	54	51.4	20	44.4	11	26.8

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数: 839)		20～24歳 (全件数: 450)		25～29歳 (全件数: 193)		30～34歳 (全件数: 105)		35～39歳 (全件数: 45)		40歳以上 (全件数: 41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
同居している続柄 (母)	581	69.2	347	77.1	126	65.3	64	61.0	24	53.3	18	43.9
同居している続柄 (妻・夫)	122	14.5	15	3.3	34	17.6	33	31.4	19	42.2	20	48.8
同居している続柄 (兄弟姉妹)	348	41.5	246	54.7	66	34.2	25	23.8	6	13.3	3	7.3
同居している続柄 (子)	75	8.9	12	2.7	16	8.3	20	19.0	15	33.3	12	29.3
同居している続柄 (祖父母)	137	16.3	89	19.8	32	16.6	15	14.3	1	2.2	0	0.0
同居している続柄 (その他)	46	5.5	26	5.8	14	7.3	3	2.9	2	4.4	1	2.4
主に介助をしている方												
主に介助をしている方 (父)	95	18.7	57	20.7	21	18.8	10	16.4	3	10.0	3	12.5
主に介助をしている方 (母)	303	59.6	172	62.5	67	59.8	33	54.1	18	60.0	9	37.5
主に介助をしている方 (妻・夫)	40	7.9	3	1.1	7	6.3	11	18.0	8	26.7	11	45.8
主に介助をしている方 (兄弟姉妹)	41	8.1	23	8.4	11	9.8	5	8.2	0	0.0	1	4.2
主に介助をしている方 (子)	1	0.2	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
主に介助をしている方 (祖父母)	13	2.6	11	4.0	1	0.9	1	1.6	0	0.0	0	0.0
主に介助をしている方 (その他)	9	1.8	5	1.8	2	1.8	1	1.6	1	3.3	0	0.0
主に介助をしている方 (家族以外)	6	1.2	4	1.5	2	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0
主に介助をしている方 (必要なし)	354	-	206	-	83	-	41	-	15	-	9	-
最終学歴												
最終学歴 (1: 中学校(普通学級))	29	3.5	12	2.7	7	3.6	6	5.7	1	2.2	3	7.3
最終学歴 (2: 中学校(特別支援学級))	4	0.5	0	0.0	1	0.5	1	1.0	1	2.2	1	2.4
最終学歴 (3: 特別支援学校(中等部))	3	0.4	1	0.2	1	0.5	1	1.0	0	0.0	0	0.0
最終学歴 (4: 高校(普通学級))	177	21.1	83	18.4	42	21.8	22	21.0	12	26.7	18	43.9
最終学歴 (5: 高校(特別支援学級))	31	3.7	14	3.1	6	3.1	7	6.7	2	4.4	2	4.9
最終学歴 (6: 特別支援学校(高等部))	89	10.6	61	13.6	20	10.4	2	1.9	5	11.1	0	0.0
最終学歴 (7: 定時/通信制高校)	24	2.9	15	3.3	5	2.6	2	1.9	1	2.2	1	2.4
最終学歴 (8: 専門学校)	148	17.6	67	14.9	37	19.2	28	26.7	7	15.6	7	17.1
最終学歴 (9: 短大)	55	6.6	21	4.7	15	7.8	13	12.4	3	6.7	3	7.3
最終学歴 (10: 大学)	223	26.6	148	32.9	46	23.8	17	16.2	8	17.8	4	9.8
最終学歴 (11: 大学院)	12	1.4	2	0.4	4	2.1	3	2.9	3	6.7	0	0.0
最終学歴 (12: その他)	21	2.5	16	3.6	3	1.6	1	1.0	1	2.2	0	0.0
最終学歴 (無効回答)	23	2.7	10	2.2	6	3.1	2	1.9	1	2.2	2	4.9
収入 (単位: 万円)												
就労による収入												
就労による収入 最小	0		0		0		0		0		0	
就労による収入 最大	2,000		1,200		620		600		900		2,000	
就労による収入 平均	2,001		126		212		223		211		232	
就労による収入 中央値	2,002		100		200		234		200		120	
公的手当による収入												
公的手当による収入 最小	0		0		0		0		0		0	
公的手当による収入 最大	292		292		230		178		230		130	
公的手当による収入 平均	68		67		79		57		72		73	
公的手当による収入 中央値	79		78		79		75		80		85	
仕送りによる収入												
仕送りによる収入 最小	0		0		0		0		0		48	

表3 年齢階級別の結果

	全体 (全件数: 839)		20~24歳 (全件数: 450)		25~29歳 (全件数: 193)		30~34歳 (全件数: 105)		35~39歳 (全件数: 45)		40歳以上 (全件数: 41)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
仕送りによる収入 最大	300		240		300		40		120		48	
仕送りによる収入 平均	61		70		61		5		30		48	
仕送りによる収入 中央値	48		60		60		0		0		48	
その他による収入												
その他による収入 最小	0		0		0		0		0		0	
その他による収入 最大	122		120		105		48		0		122	
その他による収入 平均	34		42		24		16		0		61	
その他による収入 中央値	24		33		10		0		0		61	
収入総計 (就労、公的手当、仕送り、その他の総計)												
収入総計 最小	0		0		0		0		0		0	
収入総計 最大	2,000		1,200		620		600		900		2,000	
収入総計 平均	161		124		195		210		204		210	
収入総計 中央値	120		100		180		197		146		120	
収入総計 10パーセンタイル値	20		12		56		44		20		54	
収入総計 25パーセンタイル値	79		60		100		95		77		75	
収入総計 75パーセンタイル値	220		177		300		300		300		184	
収入総計 90パーセンタイル値	300		250		360		400		500		415	
同居ご家族の収入												
同居ご家族の収入 最小	0		0		0		0		0		0	
同居ご家族の収入 最大	3,100		3,100		1,500		1,300		1,000		750	
同居ご家族の収入 平均	482		555		424		404		354		329	
同居ご家族の収入 中央値	400		500		390		330		310		300	
世帯の収入 (本人の収入総計と、同居ご家族の収入合計)												
世帯の収入 最小	0		4		13		0		0		100	
世帯の収入 最大	3,256		3,256		1,600		1,770		1,300		2,000	
世帯の収入 平均	507		534		477		490		462		471	
世帯の収入 中央値	431		478		400		400		405		400	
世帯の収入 10パーセンタイル値	116		100		132		142		89		126	
世帯の収入 25パーセンタイル値	248		240		250		269		263		240	
世帯の収入 75パーセンタイル値	700		750		600		600		547		575	
世帯の収入 90パーセンタイル値	999		1,006		939		997		974		732	
世帯の等価所得 = (世帯の収入) / √(同居家族人数)												
世帯の等価所得 最小	0		2		7		0		0		71	
世帯の等価所得 最大	1,880		1,880		924		1,252		813		1,155	
世帯の等価所得 平均	292		299		281		299		262		295	
世帯の等価所得 中央値	250		250		250		233		277		233	
ご意見												
ご意見 (ありの件数)	408		224		100		48		16		18	

表4 疾患群別の結果

	全体 (全件数: 839)		01悪性新生物 (全件数: 74)		02慢性腎疾患 (全件数: 101)		03慢性呼吸器疾患 (全件数: 28)		04慢性心疾患 (全件数: 96)		05内分泌疾患 (全件数: 96)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
ご回答者												
ご回答者 (1: 本人)	498	59.4	35	47.3	66	65.3	16	57.1	34	35.4	51	53.1
ご回答者 (2: ご家族)	286	34.1	30	40.5	30	29.7	8	28.6	54	56.3	38	39.6
ご回答者 (3: 介護者)	3	0.4	2	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
ご回答者 (無効回答)	52	6.2	7	9.5	5	5.0	4	14.3	8	8.3	7	7.3
性別												
性別 (1: 男)	369	44.0	36	48.6	51	50.5	12	42.9	41	42.7	38	39.6
性別 (2: 女)	466	55.5	38	51.4	50	49.5	16	57.1	54	56.3	58	60.4
性別 (無効回答)	4	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0
年齢												
年齢 (1: 20~24)	450	53.6	58	78.4	52	51.5	13	46.4	52	54.2	67	69.8
年齢 (2: 25~29)	193	23.0	13	17.6	22	21.8	7	25.0	22	22.9	12	12.5
年齢 (3: 30~34)	105	12.5	3	4.1	16	15.8	5	17.9	11	11.5	7	7.3
年齢 (4: 35~39)	45	5.4	0	0.0	5	5.0	3	10.7	5	5.2	7	7.3
年齢 (5: 40以上)	41	4.9	0	0.0	6	5.9	0	0.0	5	5.2	3	3.1
年齢 (無効回答)	5	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名												
助成を受けていた疾患名 (悪性新生物)	74	8.8	74	100.0	1	1.0	0	0.0	2	2.1	7	7.3
助成を受けていた疾患名 (慢性腎疾患)	101	12.0	1	1.4	101	100.0	0	0.0	2	2.1	2	2.1
助成を受けていた疾患名 (慢性呼吸器疾患)	28	3.3	0	0.0	0	0.0	28	100.0	2	2.1	0	0.0
助成を受けていた疾患名 (慢性心疾患)	96	11.4	2	2.7	2	2.0	2	7.1	96	100.0	1	1.0
助成を受けていた疾患名 (内分泌疾患)	96	11.4	7	9.5	2	2.0	0	0.0	1	1.0	96	100.0
助成を受けていた疾患名 (膠原病)	20	2.4	0	0.0	2	2.0	0	0.0	0	0.0	3	3.1
助成を受けていた疾患名 (糖尿病)	141	16.8	1	1.4	1	1.0	1	3.6	2	2.1	7	7.3
助成を受けていた疾患名 (先天性代謝異常)	75	8.9	0	0.0	2	2.0	0	0.0	1	1.0	5	5.2
助成を受けていた疾患名 (血友病・免疫疾患)	73	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名 (神経・筋疾患)	23	2.7	3	4.1	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0
助成を受けていた疾患名 (慢性消化器疾患)	17	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名 (わからない)	75	8.9	2	2.7	0	0.0	1	3.6	0	0.0	0	0.0
事業制度の利用期間 (開始年齢)												
事業制度の利用期間 (開始年齢) 最小	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
事業制度の利用期間 (開始年齢) 最大	19.0		17.0		17.0		15.0		19.0		17.0	
事業制度の利用期間 (開始年齢) 平均	7.3		9.2		8.6		7.5		3.3		6.9	
事業制度の利用期間 (開始年齢) 中央値	8.0		10.0		10.0		8.0		0.0		7.0	
事業制度の利用期間 (終了年齢)												
事業制度の利用期間 (終了年齢) 最小	2.0		7.0		11.0		8.0		7.0		15.0	
事業制度の利用期間 (終了年齢) 最大	20.0		20.0		20.0		20.0		20.0		20.0	
事業制度の利用期間 (終了年齢) 平均	18.6		18.2		19.1		16.2		18.6		19.3	
事業制度の利用期間 (終了年齢) 中央値	20.0		20.0		20.0		18.0		20.0		20.0	
事業制度の利用期間 (期間)												
事業制度の利用期間 最小	0.0		1.0		0.0		1.0		1.0		2.0	
事業制度の利用期間 最大	20.0		20.0		20.0		20.0		20.0		20.0	
事業制度の利用期間 平均	11.2		9.2		10.7		7.7		15.3		12.5	

表4 疾患群別の結果

	06膠原病 (全件数:20)		07糖尿病 (全件数:141)		08先天性代謝異常 (全件数:75)		09血友病・免疫疾患 (全件数:73)		10神経・筋疾患 (全件数:23)		11慢性消化器疾患 (全件数:17)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
ご回答者												
ご回答者(1:本人)	16	80.0	109	77.3	29	38.7	47	64.4	0	0.0	12	70.6
ご回答者(2:ご家族)	4	20.0	25	17.7	43	57.3	22	30.1	22	95.7	3	17.6
ご回答者(3:介護者)	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	1	4.3	0	0.0
ご回答者(無効回答)	0	0.0	7	5.0	2	2.7	4	5.5	0	0.0	2	11.8
性別												
性別(1:男)	6	30.0	52	36.9	24	32.0	47	64.4	9	39.1	9	52.9
性別(2:女)	14	70.0	88	62.4	50	66.7	26	35.6	13	56.5	8	47.1
性別(無効回答)	0	0.0	1	0.7	1	1.3	0	0.0	1	4.3	0	0.0
年齢												
年齢(1:20~24)	11	55.0	68	48.2	33	44.0	36	49.3	18	78.3	9	52.9
年齢(2:25~29)	6	30.0	34	24.1	24	32.0	19	26.0	4	17.4	4	23.5
年齢(3:30~34)	2	10.0	21	14.9	9	12.0	7	9.6	0	0.0	2	11.8
年齢(4:35~39)	0	0.0	9	6.4	6	8.0	5	6.8	1	4.3	1	5.9
年齢(5:40以上)	1	5.0	7	5.0	3	4.0	6	8.2	0	0.0	1	5.9
年齢(無効回答)	0	0.0	2	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名												
助成を受けていた疾患名(悪性新生物)	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	3	13.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名(慢性腎疾患)	2	10.0	1	0.7	2	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名(慢性呼吸器疾患)	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名(慢性心疾患)	0	0.0	2	1.4	1	1.3	0	0.0	1	4.3	0	0.0
助成を受けていた疾患名(内分泌疾患)	3	15.0	7	5.0	5	6.7	0	0.0	1	4.3	0	0.0
助成を受けていた疾患名(膠原病)	20	100.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名(糖尿病)	1	5.0	141	100.0	0	0.0	1	1.4	2	8.7	0	0.0
助成を受けていた疾患名(先天性代謝異常)	0	0.0	0	0.0	75	100.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0
助成を受けていた疾患名(血友病・免疫疾患)	0	0.0	1	0.7	0	0.0	73	100.0	1	4.3	1	5.9
助成を受けていた疾患名(神経・筋疾患)	0	0.0	2	1.4	1	1.3	1	1.4	23	100.0	0	0.0
助成を受けていた疾患名(慢性消化器疾患)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	17	100.0
助成を受けていた疾患名(わからない)	0	0.0	0	0.0	1	1.3	1	1.4	1	4.3	0	0.0
事業制度の利用期間(開始年齢)												
事業制度の利用期間(開始年齢)最小	2.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
事業制度の利用期間(開始年齢)最大	18.0		18.0		17.0		17.0		17.0		14.0	
事業制度の利用期間(開始年齢)平均	9.8		9.9		3.6		6.6		5.5		5.1	
事業制度の利用期間(開始年齢)中央値	11.0		11.0		0.0		5.0		3.0		1.0	
事業制度の利用期間(終了年齢)												
事業制度の利用期間(終了年齢)最小	14.0		12.0		13.0		4.0		15.0		12.0	
事業制度の利用期間(終了年齢)最大	20.0		20.0		20.0		20.0		20.0		20.0	
事業制度の利用期間(終了年齢)平均	19.5		19.0		19.0		18.6		19.2		19.0	
事業制度の利用期間(終了年齢)中央値	20.0		20.0		20.0		20.0		20.0		20.0	
事業制度の利用期間(期間)												
事業制度の利用期間 最小	2.0		2.0		1.0		3.0		3.0		6.0	
事業制度の利用期間 最大	18.0		19.0		20.0		20.0		20.0		20.0	
事業制度の利用期間 平均	9.8		8.9		15.3		11.4		13.8		15.6	

表4 疾患群別の結果

	全体 (全件数: 839)		01悪性新生物 (全件数: 74)		02慢性腎疾患 (全件数: 101)		03慢性呼吸器疾患 (全件数: 28)		04慢性心疾患 (全件数: 96)		05内分泌疾患 (全件数: 96)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
事業制度の利用期間 中央値	10.0		8.0		10.0		8.0		18.0		12.5	
入院の有無												
入院の有無 (1:あり)	95	11.3	3	4.1	14	13.9	2	7.1	11	11.5	9	9.4
入院の有無 (2:なし)	714	85.1	71	95.9	84	83.2	26	92.9	84	87.5	84	87.5
入院の有無 (無効回答)	30	3.6	0	0.0	3	3.0	0	0.0	1	1.0	3	3.1
入院日数												
入院日数 最小	1.0		11.0		3.0		8.0		3.0		3.0	
入院日数 最大	360.0		360.0		180.0		120.0		240.0		90.0	
入院日数 平均	48.5		128.3		31.3		64.0		47.8		22.0	
入院日数 中央値	14.0		14.0		14.0		64.0		18.5		11.0	
通院医療機関数												
通院医療機関数 (1:1ヶ所)	676	80.6	56	75.7	87	86.1	25	89.3	82	85.4	74	77.1
通院医療機関数 (2:2ヶ所)	101	12.0	9	12.2	8	7.9	3	10.7	12	12.5	19	19.8
通院医療機関数 (3:3ヶ所以上)	28	3.3	5	6.8	4	4.0	0	0.0	1	1.0	2	2.1
通院医療機関数 (4:通院なし)	11	1.3	4	5.4	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
通院医療機関数 (無効回答)	23	2.7	0	0.0	1	1.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0
通院している診療科 I												
通院している診療科 I (小児科)	574	68.4	62	83.8	71	70.3	26	92.9	74	77.1	69	71.9
通院している診療科 I (小児外科)	24	2.9	2	2.7	3	3.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0
通院している診療科 I (内科)	161	19.2	5	6.8	19	18.8	3	10.7	5	5.2	21	21.9
通院している診療科 I (整形外科)	19	2.3	7	9.5	2	2.0	0	0.0	1	1.0	3	3.1
通院している診療科 I (脳外科)	8	1.0	4	5.4	0	0.0	0	0.0	1	1.0	5	5.2
通院している診療科 I (その他)	114	13.6	11	14.9	18	17.8	4	14.3	20	20.8	11	11.5
通院している診療科 II												
通院している診療科 II (小児科)	41	31.8	6	42.9	4	33.3	1	33.3	5	38.5	7	33.3
通院している診療科 II (小児外科)	8	6.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.8
通院している診療科 II (内科)	22	17.1	0	0.0	5	41.7	0	0.0	4	30.8	0	0.0
通院している診療科 II (整形外科)	16	12.4	3	21.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.8
通院している診療科 II (脳外科)	5	3.9	2	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	14.3
通院している診療科 II (その他)	68	52.7	9	64.3	4	33.3	2	66.7	8	61.5	10	47.6
通院している診療科 I と II の統合												
通院している診療科 (小児科)	588	70.1	64	86.5	72	71.3	26	92.9	74	77.1	70	72.9
通院している診療科 (小児外科)	32	3.8	2	2.7	3	3.0	0	0.0	1	1.0	1	1.0
通院している診療科 (内科)	178	21.2	5	6.8	22	21.8	3	10.7	8	8.3	21	21.9
通院している診療科 (整形外科)	35	4.2	10	13.5	2	2.0	0	0.0	1	1.0	4	4.2
通院している診療科 (脳外科)	13	1.5	6	8.1	0	0.0	0	0.0	1	1.0	8	8.3
通院している診療科 (その他)	169	20.1	19	25.7	18	17.8	6	21.4	24	25.0	20	20.8
通院回数 医療機関 I												
通院回数 医療機関 I (1:月数回)	68	8.1	4	5.4	6	5.9	5	17.9	10	10.4	6	6.3
通院回数 医療機関 I (2:毎月)	304	36.2	9	12.2	41	40.6	5	17.9	29	30.2	30	31.3
通院回数 医療機関 I (3:2~3ヶ月)	307	36.6	18	24.3	42	41.6	16	57.1	42	43.8	47	49.0
通院回数 医療機関 I (4:年2~3回)	82	9.8	17	23.0	8	7.9	2	7.1	11	11.5	8	8.3
通院回数 医療機関 I (5:年1回以下)	60	7.2	24	32.4	4	4.0	0	0.0	4	4.2	4	4.2

表4 疾患群別の結果

	06膠原病 (全件数:20)		07糖尿病 (全件数:141)		08先天性代謝異常 (全件数:75)		09血友病・免疫疾患 (全件数:73)		10神経・筋疾患 (全件数:23)		11慢性消化器疾患 (全件数:17)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
事業制度の利用期間 中央値	9.0		8.0		18.0		12.5		17.0		19.0	
入院の有無												
入院の有無 (1:あり)	2	10.0	21	14.9	11	14.7	3	4.1	3	13.0	5	29.4
入院の有無 (2:なし)	18	90.0	118	83.7	60	80.0	67	91.8	18	78.3	12	70.6
入院の有無 (無効回答)	0	0.0	2	1.4	4	5.3	3	4.1	2	8.7	0	0.0
入院日数												
入院日数 最小	1.0		3.0		3.0		7.0		3.0		1.0	
入院日数 最大	45.0		90.0		270.0		360.0		10.0		30.0	
入院日数 平均	23.0		20.2		63.9		124.7		6.7		11.0	
入院日数 中央値	23.0		14.0		10.0		7.0		7.0		6.5	
通院医療機関数												
通院医療機関数 (1:1ヶ所)	16	80.0	118	83.7	54	72.0	55	75.3	17	73.9	12	70.6
通院医療機関数 (2:2ヶ所)	2	10.0	17	12.1	16	21.3	12	16.4	3	13.0	3	17.6
通院医療機関数 (3:3ヶ所以上)	2	10.0	3	2.1	4	5.3	2	2.7	2	8.7	2	11.8
通院医療機関数 (4:通院なし)	0	0.0	1	0.7	0	0.0	2	2.7	0	0.0	0	0.0
通院医療機関数 (無効回答)	0	0.0	2	1.4	1	1.3	2	2.7	1	4.3	0	0.0
通院している診療科 I												
通院している診療科 I (小児科)	14	70.0	77	54.6	58	77.3	44	60.3	17	73.9	4	23.5
通院している診療科 I (小児外科)	0	0.0	0	0.0	6	8.0	0	0.0	2	8.7	2	11.8
通院している診療科 I (内科)	6	30.0	58	41.1	5	6.7	21	28.8	1	4.3	5	29.4
通院している診療科 I (整形外科)	2	10.0	1	0.7	0	0.0	2	2.7	3	13.0	1	5.9
通院している診療科 I (脳外科)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0
通院している診療科 I (その他)	1	5.0	12	8.5	7	9.3	6	8.2	9	39.1	7	41.2
通院している診療科 II												
通院している診療科 II (小児科)	1	25.0	3	15.0	8	40.0	4	28.6	3	60.0	0	0.0
通院している診療科 II (小児外科)	0	0.0	0	0.0	1	5.0	2	14.3	1	20.0	0	0.0
通院している診療科 II (内科)	1	25.0	3	15.0	1	5.0	2	14.3	2	40.0	2	40.0
通院している診療科 II (整形外科)	1	25.0	1	5.0	0	0.0	3	21.4	1	20.0	1	20.0
通院している診療科 II (脳外科)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
通院している診療科 II (その他)	2	50.0	18	90.0	9	45.0	7	50.0	1	20.0	2	40.0
通院している診療科 I と II の統合												
通院している診療科 (小児科)	15	75.0	78	55.3	60	80.0	47	64.4	18	78.3	4	23.5
通院している診療科 (小児外科)	0	0.0	0	0.0	7	9.3	2	2.7	3	13.0	2	11.8
通院している診療科 (内科)	6	30.0	60	42.6	6	8.0	22	30.1	3	13.0	7	41.2
通院している診療科 (整形外科)	3	15.0	2	1.4	0	0.0	5	6.8	4	17.4	2	11.8
通院している診療科 (脳外科)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0
通院している診療科 (その他)	3	15.0	29	20.6	15	20.0	13	17.8	10	43.5	8	47.1
通院回数 医療機関 I												
通院回数 医療機関 I (1:月数回)	3	15.0	8	5.7	8	10.7	9	12.3	2	8.7	2	11.8
通院回数 医療機関 I (2:毎月)	11	55.0	97	68.8	20	26.7	24	32.9	12	52.2	3	17.6
通院回数 医療機関 I (3:2~3ヶ月)	4	20.0	32	22.7	33	44.0	16	21.9	7	30.4	9	52.9
通院回数 医療機関 I (4:年2~3回)	1	5.0	0	0.0	8	10.7	12	16.4	1	4.3	2	11.8
通院回数 医療機関 I (5:年1回以下)	0	0.0	0	0.0	4	5.3	9	12.3	0	0.0	1	5.9

表4 疾患群別の結果

	全体 (全件数: 839)		01悪性新生物 (全件数: 74)		02慢性腎疾患 (全件数: 101)		03慢性呼吸器疾患 (全件数: 28)		04慢性心疾患 (全件数: 96)		05内分泌疾患 (全件数: 96)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
通院回数 医療機関Ⅰ (無効回答)	18	2.1	2	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0
通院回数 医療機関Ⅱ												
通院回数 医療機関Ⅱ (1:月数回)	12	9.3	2	14.3	2	16.7	1	33.3	2	15.4	2	9.5
通院回数 医療機関Ⅱ (2:毎月)	29	22.5	5	35.7	2	16.7	0	0.0	3	23.1	2	9.5
通院回数 医療機関Ⅱ (3:2~3ヶ月毎)	28	21.7	2	14.3	2	16.7	1	33.3	5	38.5	3	14.3
通院回数 医療機関Ⅱ (4:年2~3回)	37	28.7	4	28.6	3	25.0	1	33.3	5	38.5	6	28.6
通院回数 医療機関Ⅱ (5:年1回以下)	34	26.4	4	28.6	1	8.3	0	0.0	3	23.1	10	47.6
通院手段 医療機関Ⅰ (単位:分)												
通院手段 医療機関Ⅰ (時間)												
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 最小	2.0		5.0		5.0		10.0		6.0		5.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 最大	500.0		260.0		500.0		180.0		180.0		150.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 平均	46.3		65.5		56.1		43.0		44.6		38.1	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 中央値	30.0		60.0		30.0		32.5		40.0		30.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (徒歩)	25	3.0	1	1.4	2	2.0	0	0.0	2	2.1	3	3.1
通院手段 医療機関Ⅰ (自転車)	49	5.8	5	6.8	3	3.0	3	10.7	4	4.2	6	6.3
通院手段 医療機関Ⅰ (自家用車)	532	63.4	46	62.2	64	63.4	18	64.3	52	54.2	61	63.5
通院手段 医療機関Ⅰ (電車)	147	17.5	12	16.2	23	22.8	4	14.3	21	21.9	23	24.0
通院手段 医療機関Ⅰ (バス)	71	8.5	4	5.4	11	10.9	2	7.1	11	11.5	8	8.3
通院手段 医療機関Ⅰ (タクシー)	15	1.8	2	2.7	2	2.0	1	3.6	8	8.3	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅰ (その他)	33	3.9	5	6.8	2	2.0	1	3.6	4	4.2	1	1.0
通院手段 医療機関Ⅱ (単位:分)												
通院手段 医療機関Ⅱ (時間)												
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 最小	5.0		10.0		10.0		10.0		15.0		10.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 最大	360.0		120.0		140.0		120.0		300.0		360.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 平均	64.8		39.7		53.0		60.0		102.5		75.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 中央値	40.0		30.0		35.0		50.0		60.0		60.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (徒歩)	7	5.4	0	0.0	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅱ (自転車)	9	7.0	2	14.3	1	8.3	0	0.0	1	7.7	3	14.3
通院手段 医療機関Ⅱ (自家用車)	84	65.1	10	71.4	6	50.0	2	66.7	6	46.2	12	57.1
通院手段 医療機関Ⅱ (電車)	22	17.1	4	28.6	1	8.3	0	0.0	4	30.8	8	38.1
通院手段 医療機関Ⅱ (バス)	11	8.5	0	0.0	1	8.3	0	0.0	1	7.7	2	9.5
通院手段 医療機関Ⅱ (タクシー)	2	1.6	0	0.0	1	8.3	0	0.0	2	15.4	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅱ (その他)	11	8.5	0	0.0	0	0.0	1	33.3	2	15.4	1	4.8
通院手段 医療機関ⅠとⅡの統合												
通院手段 医療機関 (徒歩)	32	3.8	1	1.4	3	3.0	0	0.0	2	2.1	3	3.1
通院手段 医療機関 (自転車)	55	6.6	7	9.5	4	4.0	3	10.7	5	5.2	8	8.3
通院手段 医療機関 (自家用車)	546	65.1	46	62.2	65	64.4	18	64.3	54	56.3	62	64.6
通院手段 医療機関 (電車)	162	19.3	14	18.9	24	23.8	4	14.3	24	25.0	28	29.2
通院手段 医療機関 (バス)	79	9.4	4	5.4	12	11.9	2	7.1	11	11.5	10	10.4
通院手段 医療機関 (タクシー)	15	1.8	2	2.7	2	2.0	1	3.6	8	8.3	0	0.0
通院手段 医療機関 (その他)	42	5.0	5	6.8	2	2.0	2	7.1	6	6.3	2	2.1

表4 疾患群別の結果

	06膠原病 (全件数:20)		07糖尿病 (全件数:141)		08先天性代謝異常 (全件数:75)		09血友病・免疫疾患 (全件数:73)		10神経・筋疾患 (全件数:23)		11慢性消化器疾患 (全件数:17)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
通院回数 医療機関Ⅰ (無効回答)	1	5.0	4	2.8	2	2.7	3	4.1	1	4.3	0	0.0
通院回数 医療機関Ⅱ												
通院回数 医療機関Ⅱ (1:月数回)	0	0.0	2	10.0	1	5.0	0	0.0	2	40.0	1	20.0
通院回数 医療機関Ⅱ (2:毎月)	1	25.0	4	20.0	5	25.0	4	28.6	0	0.0	2	40.0
通院回数 医療機関Ⅱ (3:2~3ヶ月)	1	25.0	4	20.0	7	35.0	2	14.3	0	0.0	1	20.0
通院回数 医療機関Ⅱ (4:年2~3回)	2	50.0	10	50.0	2	10.0	4	28.6	3	60.0	0	0.0
通院回数 医療機関Ⅱ (5:年1回以下)	0	0.0	3	15.0	3	15.0	5	35.7	1	20.0	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅰ (単位:分)												
通院手段 医療機関Ⅰ (時間)												
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 最小	5.0		2.0		5.0		5.0		8.0		10.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 最大	180.0		150.0		240.0		300.0		90.0		360.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 平均	58.5		36.1		51.5		44.6		35.9		88.1	
通院手段 医療機関Ⅰ (時間) 中央値	45.0		30.0		40.0		27.5		30.0		45.0	
通院手段 医療機関Ⅰ (徒歩)	1	5.0	4	2.8	3	4.0	2	2.7	1	4.3	1	5.9
通院手段 医療機関Ⅰ (自転車)	1	5.0	8	5.7	2	2.7	4	5.5	0	0.0	1	5.9
通院手段 医療機関Ⅰ (自家用車)	9	45.0	85	60.3	57	76.0	52	71.2	17	73.9	12	70.6
通院手段 医療機関Ⅰ (電車)	6	30.0	29	20.6	10	13.3	6	8.2	1	4.3	2	11.8
通院手段 医療機関Ⅰ (バス)	2	10.0	12	8.5	5	6.7	5	6.8	1	4.3	2	11.8
通院手段 医療機関Ⅰ (タクシー)	1	5.0	1	0.7	0	0.0	1	1.4	2	8.7	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅰ (その他)	1	5.0	3	2.1	5	6.7	4	5.5	0	0.0	1	5.9
通院手段 医療機関Ⅱ (単位:分)												
通院手段 医療機関Ⅱ (時間)												
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 最小	5.0		5.0		6.0		15.0		6.0		10.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 最大	60.0		60.0		360.0		180.0		240.0		30.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 平均	26.3		30.7		74.3		61.3		101.0		23.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (時間) 中央値	20.0		30.0		40.0		30.0		72.5		30.0	
通院手段 医療機関Ⅱ (徒歩)	1	25.0	3	15.0	0	0.0	1	7.1	0	0.0	1	20.0
通院手段 医療機関Ⅱ (自転車)	0	0.0	1	5.0	2	10.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
通院手段 医療機関Ⅱ (自家用車)	2	50.0	13	65.0	13	65.0	13	92.9	5	100.0	2	40.0
通院手段 医療機関Ⅱ (電車)	0	0.0	3	15.0	2	10.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅱ (バス)	0	0.0	3	15.0	0	0.0	2	14.3	1	20.0	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅱ (タクシー)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
通院手段 医療機関Ⅱ (その他)	1	25.0	0	0.0	2	10.0	2	14.3	0	0.0	1	20.0
通院手段 医療機関ⅠとⅡの統合												
通院手段 医療機関 (徒歩)	2	10.0	7	5.0	3	4.0	3	4.1	1	4.3	2	11.8
通院手段 医療機関 (自転車)	1	5.0	9	6.4	3	4.0	4	5.5	0	0.0	1	5.9
通院手段 医療機関 (自家用車)	9	45.0	89	63.1	58	77.3	55	75.3	18	78.3	12	70.6
通院手段 医療機関 (電車)	6	30.0	31	22.0	11	14.7	6	8.2	2	8.7	2	11.8
通院手段 医療機関 (バス)	2	10.0	15	10.6	5	6.7	6	8.2	2	8.7	2	11.8
通院手段 医療機関 (タクシー)	1	5.0	1	0.7	0	0.0	1	1.4	2	8.7	0	0.0
通院手段 医療機関 (その他)	1	5.0	3	2.1	6	8.0	6	8.2	0	0.0	2	11.8

表4 疾患群別の結果

	全体 (全件数: 839)		01悪性新生物 (全件数: 74)		02慢性腎疾患 (全件数: 101)		03慢性呼吸器疾患 (全件数: 28)		04慢性心疾患 (全件数: 96)		05内分泌疾患 (全件数: 96)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
疾患にかかる支出 (単位: 円)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 最大	500,000		30,000		80,000		150,000		150,000		50,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 平均	10,369		7,981		7,660		16,798		9,168		8,072	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 中央値	5,700		6,000		4,000		6,000		3,520		5,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 最大	60,000		8,200		60,000		20,000		13,000		10,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 平均	2,185		2,283		3,389		4,137		2,324		1,700	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 中央値	1,000		1,600		1,250		1,400		1,000		900	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 最大	30,000		0		1,840		0		28,000		30,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 平均	1,871		0		153		0		2,300		4,250	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 中央値	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 最小	0		5,500		0		600		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 最大	140,000		5,500		35,000		600		140,000		10,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 平均	7,878		5,500		14,036		600		39,075		2,500	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 中央値	3,150		5,500		12,500		600		8,150		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費)												
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 最大	1,188,000		150,000		800,000		96,000		252,000		194,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 平均	55,332		20,679		75,573		38,662		39,426		33,539	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 中央値	20,000		7,000		27,500		35,000		20,000		24,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) *												
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 最大	6,000,000		360,000		960,000		1,800,000		1,800,000		600,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 平均	92,235		41,894		76,647		147,018		71,491		62,912	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 中央値	36,000		15,500		36,000		60,000		20,000		30,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 10パーセンタイル値	814		1,700		4,900		480		0		4,800	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 25パーセンタイル値	10,000		3,500		14,700		7,460		7,125		13,200	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 75パーセンタイル値	108,000		60,000		80,400		84,000		60,352		70,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 90パーセンタイル値	192,000		119,244		180,000		398,400		156,000		180,000	
* : 月額12倍と年額の大きい方の金額を年額として統合した												
疾患にかかる年額の支出 (交通費)												
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 最大	360,000		40,000		120,000		30,000		100,000		58,000	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 平均	13,199		7,867		17,296		9,290		14,433		9,480	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 中央値	5,000		3,200		5,000		8,000		5,040		4,970	
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料)												
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料) 最小	0		0		0		0		0		0	

表4 疾患群別の結果

	06膠原病 (全件数:20)		07糖尿病 (全件数:141)		08先天性代謝異常 (全件数:75)		09血友病・免疫疾患 (全件数:73)		10神経・筋疾患 (全件数:23)		11慢性消化器疾患 (全件数:17)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
疾患にかかる支出 (単位:円)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 最大	90,000		150,000		62,000		50,000		35,000		20,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 平均	23,272		14,099		9,529		3,478		7,518		4,388	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (医療費) 中央値	5,000		12,000		4,000		0		2,410		3,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 最小	320		0		0		0		0		600	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 最大	10,000		15,000		11,000		30,000		8,000		4,760	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 平均	2,428		1,333		1,903		5,248		2,093		1,502	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (交通費) 中央値	1,300		690		830		1,000		1,000		1,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 最大	0		30,000		10,000		0		25,000		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 平均	0		1,765		2,478		0		7,233		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (サービス利用料) 中央値	0		0		0		0		3,000		0	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用)												
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 最小	0		0		0		0		1,200		3,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 最大	20,000		35,000		10,000		6,000		6,000		20,000	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 平均	6,803		6,484		1,588		1,500		3,600		8,940	
疾患にかかる1ヶ月分の支出 (その他費用) 中央値	3,605		5,000		170		0		3,600		3,820	
疾患にかかる年額の支出 (医療費)												
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 最小	0		2,000		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 最大	600,000		240,000		295,200		1,188,000		280,000		67,680	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 平均	153,125		123,270		55,533		36,085		48,365		19,314	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) 中央値	25,200		120,000		28,000		2,500		17,500		12,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) *												
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 最大	1,080,000		1,800,000		744,000		1,188,000		420,000		240,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 平均	239,183		161,987		91,055		48,395		66,900		44,682	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 中央値	51,000		144,000		43,020		3,500		22,000		30,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 10パーセンタイル値	4,428		72,960		4,644		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 25パーセンタイル値	15,915		98,010		16,620		0		12,000		8,500	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 75パーセンタイル値	447,000		180,000		102,390		31,320		43,110		60,000	
疾患にかかる年額の支出 (医療費) * 90パーセンタイル値	923,400		240,000		249,132		94,800		331,800		115,200	
* : 月額の12倍と年額の大きい方の金額を年額として統合した												
疾患にかかる年額の支出 (交通費)												
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 最小	1,300		0		0		0		10,000		2,000	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 最大	75,000		60,000		132,000		360,000		48,000		57,120	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 平均	15,873		9,423		15,833		28,453		25,143		16,978	
疾患にかかる年額の支出 (交通費) 中央値	5,500		5,520		6,000		3,750		15,000		9,000	
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料)												
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料) 最小	0		0		0		0		10,000		0	

表4 疾患群別の結果

	全体 (全件数: 839)		01悪性新生物 (全件数: 74)		02慢性腎疾患 (全件数: 101)		03慢性呼吸器疾患 (全件数: 28)		04慢性心疾患 (全件数: 96)		05内分泌疾患 (全件数: 96)	
	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料) 最大	960,000		960,000		30,000		0		960,000		4,000	
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料) 平均	17,194		93,818		3,791		0		120,818		578	
疾患にかかる年額の支出 (サービス利用料) 中央値	0		0		0		0		3,000		0	
疾患にかかる年額の支出 (その他費用)												
疾患にかかる年額の支出 (その他費用) 最小	0		0		0		7,200		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (その他費用) 最大	240,000		30,000		150,000		18,500		160,000		180,000	
疾患にかかる年額の支出 (その他費用) 平均	32,127		10,160		57,977		11,900		55,000		34,571	
疾患にかかる年額の支出 (その他費用) 中央値	8,500		800		45,840		10,000		5,000		15,000	
疾患にかかる年額の支出 (総計)												
疾患にかかる年額の支出 (総計) 最小	0		0		0		0		0		0	
疾患にかかる年額の支出 (総計) 最大	1,188,000		1,015,000		810,000		112,920		1,015,000		238,000	
疾患にかかる年額の支出 (総計) 平均	67,227		44,332		87,393		44,691		66,255		41,828	
疾患にかかる年額の支出 (総計) 中央値	28,800		10,000		34,800		34,700		25,420		28,010	
日常生活の自立状況												
日常生活の自立状況 (1: 特)	505	60.2	45	60.8	74	73.3	21	75.0	31	32.3	64	66.7
日常生活の自立状況 (2: 外出可)	210	25.0	21	28.4	19	18.8	3	10.7	34	35.4	22	22.9
日常生活の自立状況 (3: 外出不可)	65	7.7	7	9.5	5	5.0	3	10.7	22	22.9	7	7.3
日常生活の自立状況 (4: 座位)	8	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	3.1	0	0.0
日常生活の自立状況 (5: ベッド)	25	3.0	1	1.4	0	0.0	1	3.6	4	4.2	1	1.0
日常生活の自立状況 (無効回答)	26	3.1	0	0.0	3	3.0	0	0.0	2	2.1	2	2.1
障害者手帳 所有の有無												
障害者手帳 所有の有無 (1: あり)	256	30.5	19	25.7	25	24.8	5	17.9	70	72.9	19	19.8
障害者手帳 所有の有無 (2: なし)	572	68.2	55	74.3	73	72.3	22	78.6	26	27.1	77	80.2
障害者手帳 所有の有無 (無効回答)	11	1.3	0	0.0	3	3.0	1	3.6	0	0.0	0	0.0
所有しない理由												
所有しない理由 (種類が対象外)	158	27.6	11	20.0	19	26.0	6	27.3	6	23.1	30	39.0
所有しない理由 (軽度の為)	45	7.9	2	3.6	9	12.3	1	4.5	4	15.4	5	6.5
所有しない理由 (必要ない)	305	53.3	34	61.8	38	52.1	13	59.1	11	42.3	33	42.9
所有しない理由 (その他)	25	4.4	2	3.6	1	1.4	1	4.5	3	11.5	4	5.2
身体障害者手帳 種類												
身体障害者手帳 種類 (視覚)	6	2.3	3	15.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5
身体障害者手帳 種類 (聴覚)	4	1.6	0	0.0	1	4.0	0	0.0	0	0.0	1	5.3
身体障害者手帳 種類 (音声)	5	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	10.5
身体障害者手帳 種類 (肢体)	73	28.5	8	42.1	6	24.0	1	20.0	5	7.1	7	36.8
身体障害者手帳 種類 (心臓)	68	26.6	2	10.5	1	4.0	2	40.0	60	85.7	0	0.0
身体障害者手帳 種類 (じん臓)	17	6.6	0	0.0	12	48.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0
身体障害者手帳 種類 (呼吸器)	8	3.1	0	0.0	0	0.0	2	40.0	3	4.3	0	0.0
身体障害者手帳 種類 (ぼうこう)	6	2.3	0	0.0	2	8.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 種類 (小腸)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 種類 (肝臓)	6	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.3
身体障害者手帳 種類 (H I V)	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
身体障害者手帳 等級 (1級)	90	35.2	4	21.1	11	44.0	1	20.0	36	51.4	5	26.3
身体障害者手帳 等級 (2級)	24	9.4	2	10.5	3	12.0	1	20.0	5	7.1	2	10.5