## CFPS2012FAMCONF\_032015\_CODEBOOK

数据集:Cfps2012famconf\_032015 标签:2012年家庭关系库(5.1版本)

观测数:55014 变量数:330

			<b>变量数:330</b>			
变量名称 PID	<b>变量标签</b> 2012年个人样本编	均值 395437267	变量取值(范围) 100453401-997150433	变量取值标签	频数 55014	百分比 100
FID12	2012年家户号	399003.95	100453-997793		55014	100
FID10	2010年个人的家户	393400.69	-8 110002-621872	不适用	4313 50701	7.84 92.16
CODE_A_P	个人家庭内部编码	127.86542	101-438		55014	100
CFPS_INTERV_P	个人产生有效问卷 的情况		0	从没有产生有效的问卷数据	6636	12.06
			1	2012年有产生有效的问卷	44344	80.6
			5	2012年没有产生有效问 卷,但是之前的调查有产生	4034	7.33
TB1A_A_P	个人属相		-1	不知道	1636	2.97
			-2	拒绝回答	15	0.03
			-8	不适用	47402	86.16
			1	鼠	404	0.73
			10	型	525	0.95
			11	狗	520	0.95
			12	猪	494	0.9
			2	牛	426	0.77
			3	虎兔	527 525	0.96 0.95
			4 5	龙	482	0.95
			6	蛇	507	0.00
			7	马	555	1.01
			8	羊	498	0.91
			9	猴	498	0.91
TB1B_A_P	2012年个人年龄		-1	不知道	3	0.01
			-8	不适用	1252	2.28
			-9	缺失	6	0.01
		36.835581	0-104		53753	97.71
TB1Y_A_P	个人出生(年)		-1	不知道	771	1.4
			-2	拒绝回答	7	0.01
			-8	不适用	561	1.02
			-9	缺失	3	0.01
		1975.0112	1908-2012		53672	97.56
TB1M_A_P	个人出生(月)		-1	不知道	974	1.77
			-2	拒绝回答	6	0.01
			-8	不适用	3081	5.6
		6.659235	1-12		50953	92.62
TB2_A_P	个人性别		-8	不适用	531	0.97
			0	女	26996	49.07
			1	男	27487	49.96
ALIVE_A_P	个人是否健在		0	去世	639	1.16
			1	健在	54375	98.84
DEATHREASON_	<b>个人</b>		-1	不知道	27	0.05
DEMINICACON_	1八厶世門泺凶		-1 -8	不适用	54377	98.84
			-0	1.VE/11	J <del>1</del> 311	30.04

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
			1	A.传染病和寄生虫病小计	2	(
			1.0.3	肠道其他细菌性传染病	1	(
			1.0.4	呼吸道结核	1	(
			10	J.肌肉骨骼和结缔组织疾病 小计	2	(
			10.0.0	肌肉骨骼和结缔组织疾病小	4	0.0
			11	K.泌尿生殖系统疾病小计	1	(
			11	泌尿生殖系统疾病小计	1	(
			11.0.52	肾小球和肾小管间质疾病	5	0.0
			11.0.54	泌尿生殖系统的其他疾病	6	0.0
			12	直接产科原因计	1	
			13	起源于围生期的某些情况小	1	
			14	先天畸形、变形和染色体异 常小计	1	
			15	O.诊断不明小计	22	0.0
			15	诊断不明小计	25	0.0
			15.0.0	诊断不明小计	46	
			16	P.其他疾病小计	20	
			16	其他疾病小计	25	0.0
			16.0.0	其他疾病小计	38	0.0
			17	Q.损伤和中毒外部原因小计	6	0.0
			17	损伤和中毒外部原因小计	3	
			17.0.70	机动车辆交通事故	10	0.0
			17.0.71	机动车以外的运输事故	1	
			17.0.72	意外中毒	3	
			17.0.73	意外跌落	6	0.0
			17.0.76	淹死	3	
			17.0.78	砸死	2	
			17.0.81	其他意外事故和有害效应	2	
			17.0.82	自杀	2	
			17.0.83	被杀	1	
			2	B.肿瘤小计	12	0.0
			2	恶性肿瘤计	21	0.0
			2.0.18	鼻咽癌	3	
			2.0.19	食道癌	8	0.0
			2.0.20	胃癌	14	
			2.0.21	结肠、直肠和肛门癌	5	0.0
			2.0.22	肝癌	13	
			2.0.23	肺癌	18	0.0
			2.0.24	乳腺癌	1	
			2.0.25	宫颈癌	1	
			2.0.26	膀胱癌	1	
			2.2.0	其他肿瘤计	10	0.0
			3	C.血液、造血器官及免疫疾病小计	10	
			3.0.28	贫血	1	
			3.1	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	10	
			3.1.29	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	12	0.0
			4	D.内分泌、营养和代谢疾病 小计	3	0.0
			4	糖尿病	6	0.0
			7		4	0.0
			4 0 30	利君 万长 小内	4	
			4.0.30 4.1	糖尿病 内分泌、营养和代谢的其他 疾病	1	
					·	

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			5	精神障碍小计	1	0
			5.0.0	精神障碍小计	1	0
			6	F.神经系统疾病小计	1	0
			6.32	脑膜炎	2	0
			6.32.0	脑膜炎	2	0
			6.33	神经系统的其他疾病	9	0.02
			6.33.0	神经系统的其他疾病	12	0.02
			7	G.循环系统疾病小计	10	0.02
			7	急性风湿热	1	0
			7.1 7.1.34	心脏病计 慢性风湿性心脏病	10 4	0.02 0.01
			7.1.3 <del>4</del> 7.1.35	高血压性心脏病	10	0.01
			7.1.35 7.1.36	急性心肌梗死	15	0.02
			7.1.37	其他冠心病	5	0.03
			7.1.38	肺原性心脏病	3	0.01
			7.1.39	其他心脏病	7	0.01
			7.1.40	其他高血压病	3	0.01
			7.1.41	脑血管病	28	0.05
			7.1.42	循环系统的其他疾病	5	0.01
			8	H.呼吸系统疾病小计	4	0.01
			8	呼吸系统疾病小计	8	0.01
			8.0.43	肺炎	16	0.03
			8.0.44	慢性下呼吸道疾病	2	0
			8.0.46	呼吸系统的其他疾病	19	0.03
			9	I.消化系统疾病小计	2	0
			9	消化系统疾病小计	1	0
			9.0.47	胃和十二指肠溃疡	9	0.02
			9.0.49	肠梗阻	1	0
			9.0.50	肝疾病	7	0.01
			9.0.51	消化系统的其他疾病	13	0.02
TB3_A12_P	个人婚姻状况		-1 -	不知道	4	0.01
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	527	0.96
			1	未婚	17801	32.36
			2 3	在婚 同居	33004 211	59.99 0.38
			3 4	PI	688	1.25
			5	丧偶	2775	5.04
						-
TB4_A12_P	个人最高学历		-1	不知道	67	0.12
			-8	不适用	2141	3.89
			1	文盲\半文盲	13611	24.74
			2 3	小学 初中	11971 15802	21.76 28.72
			3 4	高中\中专\技校\职高	7114	12.93
			5	大专	2470	4.49
			6	大学本科	1712	3.11
			7	硕士	114	0.21
			8	博士	12	0.02
QA301_A12_P	个人户口类型		-1	不知道	21	0.04
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-8	不适用	6587	11.97
			1	农业户口	35581	64.68
			3	非农户口	12481	22.69
			5	没有户口	327	0.59
			79	非中国国籍	17	0.03
QA302_A12_P	个人户口所在地		-1	不知道	21	0.04

变量名称	变量标签	均值	变量取值	(常田)	变量取值标签	频数	百分比
文里名例	文 里	均但					
			-8 1		不适用 本村/居	11028 38061	20.05 69.18
			2		本乡/镇/街道的其他村/居	1390	2.53
			3		本县/市/区的其他乡/镇/街道	2392	4.35
			4		本省的其他县/市/区	1136	2.06
			5		境内的其他省份	982	1.79
			6		境外	4	0.01
			U			-	0.01
TB6_A12_P	个人是否在家住		-1		不知道	1	0
			0		不住在家中	9080	16.5
			1		住在家中	45933	83.49
TB601_A12_P	个人离家的原因		-8	3	不适用	46198	83.97
			1		外出读书	901	1.64
			10	)	去世	639	1.16
			11	1	离婚	126	0.23
			12	2	注2010年纪录有误	92	0.17
			2		外出打工/工作	5128	9.32
			3		出家	10	0.02
			4		探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住	326	0.59
			5		服刑	25	0.05
			6		参军/服役	67	0.12
			7		出境(包含港、澳、台)	34	0.06
			8		分家	885	1.61
			9		嫁出	583	1.06
OUTPERS_WHE RE12_P	离家人(个人)的 居住区域		-8	3	不适用	49925	90.75
			1		本村/居	69	0.13
			2		本乡/镇/街道的其他村/居	99	0.18
			3		本县/市/区的其他乡/镇/街道	685	1.25
			4		本省的其他县/市/区	1750	3.18
			5		境内的其他省份	2486	4.52
TB602ACODE_A 12_P	离家人(个人)的 省国标码		-8	3	不适用	52631	95.67
			11	1	北京市	262	0.48
			12	2	天津市	63	0.11
			13	3	河北省	70	0.13
			14	4	山西省	58	0.11
			15		内蒙古自治区	84	0.15
			2		辽宁省	22	0.04
			22		吉林省	15	0.03
			23		黑龙江省	20	0.04
			3′		上海市	118	0.21
			32		江苏省	171	0.31
			33		浙江省	258	0.47
			34		安徽省	23	0.04
			35		福建省	60	0.11
			36		江西省	17	0.03
			37		山东省	69	0.13
			4′		河南省	24	0.04
			42		湖北省	33	0.06
			43		湖南省	12 511	0.02
			44		广东省	511	0.93
			45		广西壮族自治区	38	0.07
			46		海南省	28	0.05
			50		重庆市	11	0.02
			5′		四川省	25	0.05

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
24-27	74—11	• •	52	贵州省	14	0.03
			53	云南省	11	0.02
			54	西藏	20	0.04
			61	陕西省	103	0.19
			62	甘肃省	13	0.02
			63	青海省	21	0.04
			64	宁夏回族自治区	29	0.05
			65	新疆维吾尔自治区	180	0.33
LEAVINGTIME_Y	个人离家的年份		-1	不知道	101	0.18
			-8	不适用	49287	89.59
		2011.6529	1993-2013		5626	10.23
LEAVINGTIME_M	个人离家的月份		-1	不知道	151	0.27
			-8	不适用	49287	89.59
		5.2851506	1-12		5576	10.14
CO_A12_P	个人是否与该家庭 同灶吃饭		0	CFPS定义的不同灶吃饭	3523	6.4
			1	CFPS定义的同灶吃饭	51491	93.6
E7_A_P	过去一个月外出成 员是否给家里寄钱		-1	不知道	27	0.05
			-2	拒绝回答	2	0
			-8	不适用	49923	90.75
			0	否	3836	6.97
			1	是	1226	2.23
E701_A_P	外出成员给家里寄 钱金额		-1	不知道	45	0.08
			-2	拒绝回答	6	0.01
			-8	不适用	53788	97.77
		1814.606	10-30000		1175	2.14
E8_A_P	过去一个月家里是 否给外出成员寄钱		-1	不知道	24	0.04
			-2	拒绝回答	1	0
			-8	不适用	49923	90.75
			0	否	4311	7.84
			1	是	755	1.37
E801_A_P	家里是否给外出成 员寄钱金额		-1	不知道	27	0.05
			-8	不适用	54259	98.63
		2363.3791	10-100000		728	1.32
CODE_A_F	父亲家庭内部编码		-8	不适用	6376	11.59
		161.34629	101-437		48638	88.41
FID10_F	2010年父亲的家户		-8	不适用	53841	97.87
_					1	0
		367206.9	110020-621809		1172	2.13
PID_F	父亲在调查中的样 本编码		-8	不适用	32667	59.38
		406121152	100453431-997150431		22347	40.62
CFPS_INTERV_F	父亲产生有效问卷 的情况		-8	不适用	6376	11.59
	H1 111 OR				1	0
			0	从没有产生有效的问卷数据	28308	51.46
			1	2012年有产生有效的问卷	18737	34.06

变量名称	变量标签	均值	变量取值(	范围)	变量取值标签	频数	百分比
74-7-74	74—11		5		2012年没有产生有效问	1592	2.89
			<u> </u>		卷,但是之前的调查有产生	1002	2.03
TB1A_A_F	父亲属相		-1		不知道	10913	19.84
			-2		拒绝回答	70	0.13
			-8		不适用	25197	
						2	
			1		京	1416	2.57
			10 11		鸡 狗	1581 1558	2.87 2.83
			12		猪	1510	2.74
			2		牛	1621	2.95
			3		- 虎	1735	3.15
			4		兔	1601	2.91
			5		龙	1614	
			6		蛇	1421	2.58
			7		马	1764	3.21
			8		羊	1471	2.67
			9		猴	1540	2.8
TB1B_A_F	2012年父亲年龄		-1		不知道	36	0.07
			-2		拒绝回答	3	
			-8		不适用	33077	60.12
		40.000500	40.0-			3	
		46.662526	16-97			21895	39.8
TB1Y_A_F	父亲出生(年)		-1		不知道	11519	20.94
			-2		拒绝回答	18	0.03
			-8		不适用	5457	9.92
			-9		缺失	30 2	0.05
		1954.113	1816-19	996		37988	0 69.05
TD1M A E	父亲出生(月)		-1		不知道	2361	4.29
TB1M_A_F	<b>又</b> 赤山生(月)		-1 -2		拒绝回答	10	0.02
			-8		不适用	26963	49.01
			-9		缺失	1	0
				•		1	0
		6.6271906	1-12			25678	46.68
TB2_A_F	父亲性别		-1		不知道	93	0.17
			-2		拒绝回答	3	
			-8		不适用	6461	11.74
						1	0
			0		女	16	
			1		男	48440	88.05
ALIVE_A_F	父亲是否健在		-1		不知道	40	0.07
			-2		拒绝回答	3	
			-8		不适用	16192	
					i.	1	0
			0		去世	16805	
			1		健在	21973	39.94
DEATHREASON_	父亲去世的原因					1	0
			-1		不知道	11	0.02
			-8		不适用 <b>A       </b>	54640	
			1 1.0.3		A.传染病和寄生虫病小计 肠道其他细菌性传染病	1 2	0
			10.0.3		肌肉骨骼和结缔组织疾病小	2	
			11		泌尿生殖系统疾病小计	1	0
						•	

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
2 2	>		11.0.52	肾小球和肾小管间质疾病	4	0.01
			11.0.54	泌尿生殖系统的其他疾病	7	0.01
			13	起源于围生期的某些情况小	1	0
			15	O.诊断不明小计	13	0.02
			15	诊断不明小计	15	0.03
			15.0.0	诊断不明小计	20	0.04
			16	P.其他疾病小计	12	0.02
			16	其他疾病小计	9	0.02
			16.0.0	其他疾病小计	17	0.03
			17	Q.损伤和中毒外部原因小计	4	0.01
			17	损伤和中毒外部原因小计	6	0.01
			17.0.70	机动车辆交通事故	5	0.01
			17.0.71	机动车以外的运输事故	1	0
			17.0.72	意外中毒	4	0.01
			17.0.73	意外跌落	5	0.01
			17.0.76	淹死	1	0
			17.0.78	砸死	7	0.01
			2	B.肿瘤小计	10	0.02
			2	恶性肿瘤计	15	0.03
			2.0.18	鼻咽癌	2	0
			2.0.19	食道癌	3	0.01
			2.0.20	胃癌	9	0.02
			2.0.21	结肠、直肠和肛门癌	2	0
			2.0.22	肝癌	17	0.03
			2.0.23	肺癌	13	0.02
			2.2.0	其他肿瘤计	5	0.01
			3	C.血液、造血器官及免疫疾病小计	7	0.01
			3.1	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	3	0.01
			3.1.29	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	7	0.01
			4	D.内分泌、营养和代谢疾病	1	0
				小计		
			4	糖尿病	1	0
			4.0.30	糖尿病	1	0
			4.1	内分泌、营养和代谢的其他 疾病	2	0
			4.1.31	内分泌、营养和代谢的其他 疾病	4	0.01
			5	精神障碍小计	1	0
			6.32.0	脑膜炎	1	0
			6.33	神经系统的其他疾病	8	0.01
			6.33.0	神经系统的其他疾病	6	0.01
			7	G.循环系统疾病小计	6	0.01
			7.1	心脏病计	5	0.01
			7.1.34	慢性风湿性心脏病	1	0
			7.1.35	高血压性心脏病	9	0.02
			7.1.36	急性心肌梗死	5	0.01
			7.1.37	其他冠心病	4	0.01
			7.1.39	其他心脏病	5	0.01
			7.1.41	脑血管病	18	0.03
			7.1.42	循环系统的其他疾病	4	0.01
			8	H.呼吸系统疾病小计	5	0.01
			8	呼吸系统疾病小计	8	0.01
			8.0.43	肺炎	5	0.01
			8.0.46	呼吸系统的其他疾病	12	0.02
			9	I.消化系统疾病小计	1	0

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
			9.0.47	胃和十二指肠溃疡	6	0.01
			9.0.49	肠梗阻	1	0
			9.0.50	肝疾病	4	0.01
			9.0.51	消化系统的其他疾病	8	0.01
TB3_A12_F	父亲婚姻状况		-1	不知道	31	0.06
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	22899	41.62
					1	0
			1	未婚	146	0.27
			2	在婚	29289	53.24
			3	同居	64	0.12
			4	离婚	460	0.84
			5	丧偶	2121	3.86
TB4_A12_F	父亲最高学历		-1	不知道	294	0.53
151_7(12_1	7/14X   1 // 1		-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	7094	12.89
			ŭ		1	0
			1	文盲\半文盲	16590	30.16
			2	小学	12234	22.24
			3	初中	12310	22.38
			4	高中\中专\技校\职高	4844	8.81
			5	大专	1003	1.82
			6	大学本科	602	1.09
			7	硕士	30	0.05
			8	博士	9	0.02
QA301_A12_F	父亲户口类型		-1	—————————————————————————————————————	43	0.08
Q/1001_/112_1	人		-8	不适用	24576	44.67
			ŭ	1 22/13	1	0
			1	· 农业户口	23609	42.91
			3	非农户口	6748	12.27
			5	没有户口	28	0.05
			79	非中国国籍	9	0.02
OA202 A12 E	父亲户口所在地		1	不知道	2	0
QA302_A12_F	<b>又</b> 赤厂口別任地		-1 -8		36310	0
			<b>-</b> 0	不适用	1	66 0
			1	· 本村/居	16712	30.38
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	451	0.82
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	771	1.4
			4	本省的其他县/市/区	380	0.69
			5	境内的其他省份	386	0.7
			6	境外	1	0
TB6_A12_F	父亲是否在家住		-8	不适用	6376	11.59
. 50_, 2_1	八小人日上次正		Ü		1	0
			0	不住在家中	30467	55.38
			1	住在家中	18170	33.03
TB601_A12_F	父亲离家的原因		-8	不适用	51446	93.51
10001_A12_F	人小四外印际凹		-0	1.7E/II	1	93.51
			1	· 外出读书	8	0.01
			10	去世	373	0.68
			11	离婚	16	0.03
			12	注2010年纪录有误	24	0.04
			2	外出打工/工作	2680	4.87
			3	出家	4	0.01

京日 5 46	·	14 法	水見取供 (共田)	水見吸供红粉	₩ <u>₩</u>	五八山
变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	<b>变量取值标签</b> 探亲访友/离家出走/2010年	频数	百分比
			4	经济上是一家,但是分开住	74	0.13
			5	服刑	13	0.02
			6	参军/服役	1	0
			7	出境(包含港、澳、台)	18	0.03
			8	分家	354	0.64
			9	嫁出	2	0
OUTPERS_WHE RE12_F	离家人(父亲) 居住区域	的	-8	不适用	52429	95.3
_					1	0
			1	本村/居	36	0.07
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	49	0.09
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	292	0.53
			4	本省的其他县/市/区	821	1.49
			5	境内的其他省份	1386	2.52
TB602ACODE_A 12_F	离家人(父亲) 省国标码	的	-8	不适用	53695	97.6
				·	1	0
			11	北京市	119	0.22
			12	天津市	25	0.05
			13	河北省	31	0.06
			14	山西省	63	0.11
			15	内蒙古自治区	83	0.15
			21 22	辽宁省 吉林省	13	0.02 0.01
			23	三州自 黑龙江省	5 13	0.01
			23 31	上海市	56	0.02
			32	江苏省	87	0.16
			33	浙江省	148	0.10
			34	安徽省	15	0.03
			35	福建省	32	0.06
			36	江西省	10	0.02
			37	山东省	30	0.05
			41	河南省	7	0.01
			42	湖北省	15	0.03
			43	湖南省	4	0.01
			44	广东省	284	0.52
			45	广西壮族自治区	18	0.03
			46	海南省	33	0.06
			51	四川省	6	0.01
			52	贵州省	5	0.01
			53	云南省	2	0
			54	西藏	19	0.03
			61	陕西省	44	0.08
			62	甘肃省	9	0.02
			63	青海省	17	0.03
			64 65	宁夏回族自治区 新疆维吾尔自治区	16 109	0.03
	/>					-
LEAVINGTIME_Y	父亲离冢的年份		-1 -8	不知道 不适用	41 52053	0.07 94.62
			-0	小坦用	52053	94.62
		2011.68	1994-2012	·	2919	5.31
LEAVINGTIME_M	父亲离家的月份		-1	不知道	58	0.11
			-8	不适用	52053	94.62
					1	0
		5.3518263	1-12		2902	5.28

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
CO_A12_F	父亲是否与该家庭 同灶吃饭		-8	不适用	6376	11.59
	14/22 34/2				1	0
			0 1	CFPS定义的不同灶吃饭 CFPS定义的同灶吃饭	27763 20874	50.47 37.94
CODE_A_M	母亲家庭内部编码		-8	不适用	7571	13.76
CODE_A_W	马示外庭内印细的	159.86609	101-436	<b>小旭</b> 用	47443	86.24
FID10_M	2010年母亲的家户		-8	不适用	53749	97.7
		366242.84	110020-621809		1 1264	0 2.3
PID_M	母亲在调查中的样		-8	不适用	31383	57.05
	本编码	404702905	105179432-995587431	1.0/14	23631	42.95
	母亲产生有效问卷	101102000			-	-
CFPS_INTERV_M	的情况		-8	不适用	7571	13.76
			0	从没有产生有效的问卷数据	1 25954	0 47.18
			1	2012年有产生有效的问卷	19971	36.3
			5	2012年没有产生有效问 卷,但是之前的调查有产生	1517	2.76
TB1A_A_M	母亲属相		-1	不知道	10598	19.26
			-2	拒绝回答	70	0.13
			-8	不适用	26182 2	47.59 0
			1	· 鼠	1322	2.4
			10	鸡	1652	3
			11	狗	1433	2.6
			12	猪	1584	2.88
			2	牛	1478	2.69
			3	虎	1605	2.92
			4	兔	1497	2.72
			5	龙	1549	2.82
			6 7	蛇	1500 1639	2.73
			<i>7</i> 8	马 羊	1497	2.98 2.72
			9	猴	1406	2.72
TD4D A M	2012年母亲年龄		-1	不知道	50	0.09
TB1B_A_M	2012年马示牛胺		-1 -2	<b>拒绝回答</b>	4	0.09
			-8	不适用	31733	57.68
			-9	缺失	4	0.01
					3	0.01
		45.909948	1-104		23220	42.21
TB1Y_A_M	母亲出生(年)		-1	不知道	8865	16.11
			-2	拒绝回答	20	0.04
			-8	不适用	6418	11.67
			-9	缺失	29 2	0.05 0
		1955.2441	1819-2011		39680	72.13
TB1M_A_M	母亲出生(月)		-1	不知道	2590	4.71
			-2	拒绝回答	10	0.02
			-8	不适用	26732	48.59
		0.004545			1	0
		6.6243137	1-12		25681	46.68

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
TB2_A_M	母亲性别		-1	不知道	98	0.18
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	7677 1	13.95 0
			0	· 女	47215	85.82
			1	男	19	0.03
ALIVE_A_M	母亲是否健在		-1	不知道	51	0.09
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	19271 1	35.03 0
			0	· 去世	12350	22.45
			1	健在	23337	42.42
DEATHREASON_	母亲去世的原因				1	0
			-1	不知道	12	0.02
			-8	不适用	54723	99.47
			1.0.4	呼吸道结核	1	0
			10	J.肌肉骨骼和结缔组织疾病 小计	1	0
			10.0.0	肌肉骨骼和结缔组织疾病小	1	0
			11	K.泌尿生殖系统疾病小计	1	0
			11.0.52	肾小球和肾小管间质疾病	1	0
			11.0.54	泌尿生殖系统的其他疾病	3	0.01
			12	直接产科原因计	1	0
			15	O.诊断不明小计	10	0.02
			15	诊断不明小计	9	0.02
			15.0.0	诊断不明小计 <b>P</b> 基件 宏宗 1、1	27	0.05
			16 16	P.其他疾病小计 其他疾病小计	6 19	0.01 0.03
			16.0.0	其他疾病小计	15	0.03
			17	Q.损伤和中毒外部原因小计	2	0.03
			17.0.70	机动车辆交通事故	5	0.01
			17.0.73	意外跌落	1	0
			17.0.76	淹死	1	0
			17.0.81	其他意外事故和有害效应	1	0
			17.0.82	自杀	4	0.01
			2	B.肿瘤小计	3	0.01
			2	恶性肿瘤计	11	0.02
			2.0.19	食道癌	4	0.01
			2.0.20	胃癌	5	0.01
			2.0.21	结肠、直肠和肛门癌 <sup>旺瘟</sup>	3	0.01
			2.0.22 2.0.23	肝癌 肺癌	1 7	0 0.01
			2.0.23	乳腺癌	4	0.01
			2.0.25	宫颈癌	2	0.01
			2.2.0	其他肿瘤计	2	0
			3	C.血液、造血器官及免疫疾	2	0
			3.1	病小计 血液、造血器官及免疫的其	7	0.01
				他疾病 血液、造血器官及免疫的其		
			3.1.29	他疾病	7	0.01
			4	D.内分泌、营养和代谢疾病 小计	1	0
			4	糖尿病	8	0.01
			4.0.30	糖尿病 内分泌、营养和代谢的其他	4	0.01
			4.1.31	疾病	1	0

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			5	E.精神障碍小计	2	0
			5.0.0	精神障碍小计	1	0
			6	F.神经系统疾病小计	1	0
			6.32	脑膜炎	2	0
			6.32.0	脑膜炎	2	0
			6.33	神经系统的其他疾病	2	0
			6.33.0 7	神经系统的其他疾病 G.循环系统疾病小计	4 5	0.01 0.01
			7.1	心脏病计	5 7	0.01
			7.1.34	慢性风湿性心脏病	3	0.01
			7.1.35	高血压性心脏病	3	0.01
			7.1.36	急性心肌梗死	8	0.01
			7.1.37	其他冠心病	1	0
			7.1.38	肺原性心脏病	3	0.01
			7.1.39	其他心脏病	3	0.01
			7.1.40	其他高血压病	2	0
			7.1.41	脑血管病	11	0.02
			7.1.42	循环系统的其他疾病	4	0.01
			8	呼吸系统疾病小计	3	0.01
			8.0.43	肺炎	10	0.02
			8.0.44	慢性下呼吸道疾病	3	0.01
			8.0.46	呼吸系统的其他疾病	6	0.01
			9	1.消化系统疾病小计	3	0.01
			9 9.0.47	消化系统疾病小计 胃和十二指肠溃疡	1 2	0
			9.0.47	月和 I — II -	3	0.01
			9.0.51	消化系统的其他疾病	2	0.01
			9.0.01		_	-
TB3_A12_M	母亲婚姻状况		-1	不知道	45	0.08
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	19750	35.9
			4	+ 4F	1	0
			1 2	未婚	68 28835	0.12 52.41
			3	在婚 同居	20035	0.1
			4	离婚	475	0.86
			5	丧偶	5784	10.51
						-
TB4_A12_M	母亲最高学历		-1	不知道	217	0.39
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	5792 1	10.53 0
			1	文盲\半文盲	26903	48.9
			2	小学	9791	17.8
			3	初中	8514	15.48
			4	高中\中专\技校\职高	2783	5.06
			5	大专	651	1.18
			6	大学本科	330	0.6
			7	硕士	12	0.02
			8	博士	16	0.03
QA301_A12_M	母亲户口类型		-1	不知道	45	0.08
			-2	拒绝回答	1	0
			-8	不适用	21411 1	38.92 0
			1	农业户口	26960	49.01
			3	非农户口	6540	11.89
			5	没有户口	48	0.09
			79	非中国国籍	8	0.01

变量名称	变量标签	均值  变量取值	(范围)	变量取值标签	频数	百分比
QA302_A12_M	母亲户口所在地		1	不知道	6	0.01
		-	8	不适用	34980	63.58
			1	本村/居	1 17599	0 31.99
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	616	1.12
		;	3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	948	1.72
			4	本省的其他县/市/区	459	0.83
			5	境内的其他省份	402	0.73
			6	境外	3	0.01
TB6_A12_M	母亲是否在家住	-	8	不适用 ·	7572 1	13.76 0
			)	不住在家中	27044	49.16
		•	1	住在家中	20397	37.08
TB601_A12_M	母亲离家的原因	-	8	不适用 ·	52380 1	95.21 0
			1	外出读书	6	0.01
			0	去世	292	0.53
			1	离婚	79	0.14
			2 2	注 <b>2010</b> 年纪录有误 外出打工/工作	29 1533	0.05 2.79
			3	出家	4	0.01
			4	探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住	177	0.32
		;	5	服刑	1	0
			6	参军/服役	1	0
		-	7	出境(包含港、澳、台)	6	0.01
			3	分家	352	0.64
		(	9	嫁出	153	0.28
OUTPERS_WHE RE12_M	离家人(母亲)的 居住区域	-	8	不适用	53474	97.2
					1	0
			1	本村/居	22	0.04
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	37	0.07
			3 4	本县/市/区的其他乡/镇/街道本省的其他县/市/区	200 413	0.36 0.75
			<del>†</del> 5	境内的其他省份	867	1.58
TDC00ACODE A	南宁 I ( 四文 ) 的				-	-
TB602ACODE_A 12_M	离家人(母亲)的 省国标码	-	8	不适用	54182	98.49
					1	0
			1	北京市	106	0.19
			2	天津市	19	0.03
			3 4	河北省 山西省	20 14	0.04 0.03
			5	内蒙古自治区	34	0.03
			:1	辽宁省	4	0.01
			2	吉林省	3	0.01
			3	黑龙江省	6	0.01
			1	上海市	40	0.07
			2	江苏省	45	0.08
			3	浙江省	115 8	0.21
			4 5	安徽省 福建省	23	0.01 0.04
			6	江西省	23 5	0.04
			.7	山东省	11	0.01
			.1	河南省	4	0.01

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			42	湖北省	9	0.02
			43	湖南省	2	0
			44	广东省	237	0.43
			45	广西壮族自治区 海南省	9	0.02
			46 51	四川省	9	0.02 0.01
			52	贵州省	2	0.01
			53	云南省	2	0
			54	西藏	6	0.01
			61	陕西省	20	0.04
			63	青海省	5	0.01
			64 65	宁夏回族自治区 新疆维吾尔自治区	8	0.01
					62	0.11
LEAVINGTIME_Y	母亲离家的年份		-1	不知道	24	0.04
			-8	不适用	53183	96.67
		2011.536	1999-2012		1 1806	0 3.28
LEAVINGTIME_M					-	
_M	母亲离家的月份		-1	不知道	42	0.08
			<b>-8</b>	不适用	53183 1	96.67 0
		5.0027964	1-12		1788	3.25
CO_A12_M	母亲是否与该家庭 同灶吃饭		-8	不适用	7571	13.76
			0	CFPS定义的不同灶吃饭	1 25375	0 46.12
			1	CFPS定义的同灶吃饭	22067	40.11
CODE_A_S	配偶家庭内部编码		-8	不适用	23017	41.84
		119.50811	101-437		31997	58.16
FID10_S	2010年配偶的家户		-8	不适用	54272 1	98.65 0
		354614.13	110020-621801		741	1.35
PID_S	配偶在调查中的样本编码		-8	不适用	22808	41.46
	, ,,,,,	387216513	100453431-997150431		32206	58.54
CFPS_INTERV_S	配偶产生有效问卷 的情况		-8	不适用	22128	40.22
				11 汎去文件去杂码 27 坐业口	2 2 4 0 0	0
			0 1	从没有产生有效的问卷数据 2012年有产生有效的问卷	3400 27398	6.18 49.8
				2012年份,工作从的问题 2012年没有产生有效问		
			5	卷,但是之前的调查有产生	2086	3.79
TB1A_A_S	配偶属相		-1	不知道	1318	2.4
			-2	拒绝回答	10	0.02
			-8	不适用	49261 1	89.54 0
			1	鼠	295	0.54
			10	鸡	392	0.71
			11	狗 ××	366	0.67
			12 2	猪 牛	360	0.65
			3	虎	297 392	0.54 0.71
			4	兔	400	0.71
			5	龙	350	0.64

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
2271	<i>&gt;</i>		6	蛇	393	0.71
			7	马	432	0.79
			8	羊	360	0.65
			9	猴	387	0.7
TB1B_A_S	2012年配偶年龄		-1	不知道	3	0.01
			-8	不适用	23843	43.34
			-9	缺失	4	0.01
		46.837468	16-95	•	1 31163	0 56.65
TB1Y_A_S	配偶出生(年)		-1	不知道	427	0.78
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	23064	41.92
			-9	缺失	1	0
					1	0
		1965.2515	1913-1996		31518	57.29
TB1M_A_S	配偶出生(月)		-1	不知道	713	1.3
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	24670 1	44.84 0
		6.6443109	1-12		29627	53.85
TB2_A_S	配偶性别		-1	不知道	1	0
			-8	不适用	23195 1	42.16 0
			0	· 女	15776	28.68
			1	男	16041	29.16
ALIVE_A_S	配偶是否健在		-1	不知道	1	0
			-8	不适用	23510 1	42.73 0
			0	· 去世	131	0.24
			1	健在	31371	57.02
DEATHREASON_	配偶去世的原因				2	0
			-1	不知道	10	0.02
			-8	不适用	54649	99.34
			1	A.传染病和寄生虫病小计	1	0
			1.0.3	肠道其他细菌性传染病	1	0
			1.0.4	呼吸道结核	1	0
			10	J.肌肉骨骼和结缔组织疾病 小计	1	0
			10.0.0	肌肉骨骼和结缔组织疾病小	3	0.01
			11.0.52	肾小球和肾小管间质疾病	4	0.01
			11.0.54	泌尿生殖系统的其他疾病	5	0.01
			15	O.诊断不明小计	9	0.02
			15	诊断不明小计	9	0.02
			15.0.0	诊断不明小计	14	0.03
			16	P.其他疾病小计	12	0.02
			16	其他疾病小计	11	0.02
			16.0.0	其他疾病小计	11	0.02
			17 17	Q.损伤和中毒外部原因小计 损伤和中毒外部原因小计	2 2	0
			17.0.70	机动车辆交通事故	8	0.01
			17.0.71	机动车以外的运输事故	1	0.01
			17.0.72	意外中毒	2	0
			17.0.73	意外跌落	6	0.01
			17.0.78	砸死	2	0

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
			17.0.81	其他意外事故和有害效应	2	0
			17.0.82	自杀	1	0
			2	B.肿瘤小计	8	0.01
			2	恶性肿瘤计	14	0.03
			2.0.18	鼻咽癌	3	0.01
			2.0.19	食道癌	4	0.01
			2.0.20 2.0.21	胃癌 结肠、直肠和肛门癌	12 4	0.02 0.01
			2.0.21	年初、旦初や近口電 肝癌	9	0.01
			2.0.23	肺癌	16	0.02
			2.0.24	乳腺癌	10	0.03
			2.0.25	宫颈癌	1	0
			2.2.0	其他肿瘤计	7	0.01
			3	C.血液、造血器官及免疫疾病小计	8	0.01
			3.0.28	贫血	1	0
			3.1	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	5	0.01
			3.1.29	血液、造血器官及免疫的其 他疾病	6	0.01
			4	D.内分泌、营养和代谢疾病 小计	2	0
			4	糖尿病	6	0.01
			4.0.30	糖尿病	1	0
			4.1	内分泌、营养和代谢的其他 疾病	1	0
			4.1.31	内分泌、营养和代谢的其他 疾病	1	0
			5	E.精神障碍小计	1	0
			5	精神障碍小计	1	0
			6	F.神经系统疾病小计	1	0
			6.32	脑膜炎	1	0
			6.32.0	脑膜炎	2	0
			6.33	神经系统的其他疾病	6	0.01
			6.33.0	神经系统的其他疾病	9	0.02
			7 7	G.循环系统疾病小计 急性风湿热	7 1	0.01 0
			7.1	心脏病计	8	0.01
			7.1 7.1.34	心脏病口 慢性风湿性心脏病	2	0.01
			7.1.34 7.1.35	高血压性心脏病	7	0.01
			7.1.36	急性心肌梗死	12	0.02
			7.1.37	其他冠心病	1	0.02
			7.1.38	肺原性心脏病	2	0
			7.1.39	其他心脏病	5	0.01
			7.1.40	其他高血压病	1	0
			7.1.41	脑血管病	17	0.03
			7.1.42	循环系统的其他疾病	3	0.01
			8	H.呼吸系统疾病小计	3	0.01
			8	呼吸系统疾病小计	4	0.01
			8.0.43	肺炎	9	0.02
			8.0.44	慢性下呼吸道疾病	1	0
			8.0.46	呼吸系统的其他疾病	9	0.02
			9	I.消化系统疾病小计	2	0
			9.0.47	胃和十二指肠溃疡	6	0.01
			9.0.49 9.0.50	肠梗阻 肝疾病	1 5	0 0.01
			9.0.51	消化系统的其他疾病	8	0.01
TB3_A12_S	配偶婚姻状况		-1	不知道	2	0

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
		,,_	-2	拒绝回答	2	0
			-8	不适用	23133	42.05
					1	0
			1	未婚	127	0.23
			2	在婚	31557	57.36
			3	同居	158	0.29
			4	离婚	28	0.05
			5	丧偶	6	0.01
TB4_A12_S	配偶最高学历		-1	不知道	80	0.15
			-8	不适用	23141	42.06
					1	0
			1	文盲\半文盲	7122	12.95
			2	小学	7079	12.87
			3	初中	11090	20.16
			4	高中\中专\技校\职高	4354	7.91
			5 6	大专 大学本科	1353 736	2.46 1.34
			7	硕士	53	0.1
			8	博士	5	0.01
						-
QA301_A12_S	配偶户口类型		-1	不知道	6	0.01
			-8	不适用	25257	45.91
			4	#.JI. P. D	1	0
			1	农业户口	21602	39.27
			3 5	非农户口 没有户口	8109 35	14.74 0.06
			79	非中国国籍	4	0.00
						-
QA302_A12_S	配偶户口所在地		-1	不知道	9	0.02
			-8	不适用	28004	50.9
			1	· 本村/居	1 23231	0 42.23
			1 2	本乡/镇/街道的其他村/居	921	1.67
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	1554	2.82
			4	本省的其他县/市/区	705	1.28
			5	境内的其他省份	587	1.07
			6	境外	2	0
TDC 442 C	和佣具不太完全		0	不迁田	22014	44.02
TB6_A12_S	配偶是否在家住		-8	不适用	23014	41.83 0
			0	· 不住在家中	3934	7.15
			1	住在家中	28065	51.01
						-
TB601_A12_S	配偶离家的原因		-8	不适用	51653	93.89
			4	· 加山中共	1	0
			1 10	外出读书 去世	9 73	0.02 0.13
			11	离婚	23	0.13
			12	<sup>內知</sup> 注 <b>2010</b> 年纪录有误	40	0.04
			2	外出打工/工作	2532	4.6
			3	出家	2	0
			4	探亲访友/离家出走/2010年	177	0.32
				经济上是一家,但是分开住 服刑		
			5 6	版刊 参军/服役	7 3	0.01 0.01
			7	少年/版仅 出境(包含港、澳、台)	15	0.01
			8	分家	465	0.85
			9	嫁出	14	0.03
			_	—	-	

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
OUTPERS_WHE	离家人(配偶)的		-8	不适用	52548	95.52
RE12_S	居住区域		, and the second	1 2711	1	0
			1	· 本村/居	36	0.07
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	49	0.09
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	310	0.56
			4	本省的其他县/市/区	729	1.33
			5	境内的其他省份	1341	2.44
TB602ACODE_A 12_S	离家人(配偶)的 省国标码		-8	不适用	53731	97.67
			11	北京市	1 145	0 0.26
			12	天津市	26	0.26
			13	河北省	28	0.05
			14	山西省	44	0.03
			15	内蒙古自治区	61	0.11
			21	辽宁省	11	0.02
			22	吉林省	4	0.01
			23	黑龙江省	10	0.02
			31	上海市	51	0.09
			32	江苏省	77	0.14
			33	浙江省	153	0.28
			34	安徽省	13	0.02
			35	福建省	33	0.06
			36	江西省	9	0.02
			37	山东省	21	0.04
			41	河南省	6	0.01
			42	湖北省	17	0.03
			43 44	湖南省 广东省	2	0
			44 45	广西壮族自治区	316 23	0.57 0.04
			45 46	海南省	23 22	0.04
			51	四川省	6	0.04
			52	贵州省	5	0.01
			53	云南省	2	0
			54	西藏	15	0.03
			61	陕西省	41	0.07
			62	甘肃省	8	0.01
			63	青海省	12	0.02
			64	宁夏回族自治区	16	0.03
			65	新疆维吾尔自治区	105	0.19
LEAVINGTIME_Y	配偶离家的年份		-1	不知道	46	0.08
			-8	不适用	52475	95.38
		2011.6998	1993-2012		1 2492	0 4.53
LEAVINGTIME_M	配偶离家的月份		-1	不知道	69	0.13
			-8	不适用	52475	95.38
					1	0
		5.0619684	1-12		2469	4.49
CO_A12_S	配偶是否与该家庭		-8	不适用	23014	41.83
00_/(12_0	同灶吃饭		-0	1.75/11		
			_		1	0
			0 1	CFPS定义的不同灶吃饭 CFPS定义的同灶吃饭	1294 30705	2.35 55.81
CODE_A_C1	孩子1家庭内部编		-8	不适用	20516	37.29

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
<b>义</b> 里石你	<b>文里</b> 你亚	150.87011	101-437	<b>义</b> 里 <b>以</b> 但你並	34498	62.71
	2010年孩子1的家	100107011	.00.		-	-
FID10_C1	户号		-8	不适用	54510	99.08
					8	0.01
		362318.38	120024-621628		496	0.9
PID_C1	孩子1在调查中的		-8	不适用	28770	52.3
	样本编码	395821963	100453401-997150432	, , ,	26244	47.7
OFFIC INTERVA	<b>プフィナルナル</b> フ	000021000	100 100 101 007 100 102		-	-
CFPS_INTERV_C 1	孩于1产生有效问 卷的情况		-8	不适用	20516	37.29
	2				8	0.01
			0	从没有产生有效的问卷数据	12005	21.82
			1	2012年有产生有效的问卷 2012年没有产生有效问	20500	37.26
			5	卷,但是之前的调查有产生	1985	3.61
TB1A_A_C1	孩子1属相		-1	不知道	754	1.37
1517_7_01	15A J 17144711		-2	拒绝回答	18	0.03
			-8	不适用	51205	93.08
					8	0.01
			1	鼠	211	0.38
			10 11	鸡 狗	267 297	0.49
			12	猪	297 258	0.54 0.47
			2	牛	224	0.47
			3	· 虎	282	0.51
			4	兔	313	0.57
			5	龙	232	0.42
			6	蛇	204	0.37
			7	马	262	0.48
			8	羊	252	0.46
			9	猴	227	0.41
TB1B_A_C1	2012年孩子1年龄		-1	不知道	3	0.01
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	29135	52.96
			-9	缺失	4 8	0.01 0.01
		19.654988	0-85		25860	47.01
TB1Y_A_C1	孩子1出生(年)		-1	不知道	570	1.04
IBIT_A_CT	1次 1 山土(牛)		-1 -2	拒绝回答	15	0.03
			-8	不适用	20807	37.82
			-9	缺失	6	0.01
					8	0.01
		1987.8365	1935-2012		33608	61.09
TB1M_A_C1	孩子1出生(月)		-1	不知道	671	1.22
			-2	拒绝回答	6	0.01
			-8	不适用	24159	43.91
			-9	缺失	2	0
		6 7700004	4.40		8	0.01
		6.7723084	1-12		30168	54.84
TB2_A_C1	孩子1性别		-1	不知道	2	0
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	20801	37.81
					8	0.01

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
<b>人工口内</b>	<u> </u>		0	女	14293	25.98
			1	男	19906	36.18
ALIVE_A_C1	孩子1是否健在		-1	不知道	3	0.01
/\LIVL_/\_O1	IX T PET IEEE		-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	28440	51.7
			·		8	0.01
			0	去世	343	0.62
			1	健在	26216	47.65
DEATHREASON_						-
C1	孩子1去世的原因				8	0.01
			-1	不知道	2	0
			-8	不适用	54970	99.92
			1.0.3	肠道其他细菌性传染病	2	0
			15	诊断不明小计	4	0.01
			15.0.0	诊断不明小计	1	0
			16	P.其他疾病小计	2	0
			16.0.0	其他疾病小计	6	0.01
			17	Q.损伤和中毒外部原因小计	5	0.01
			17.0.70	机动车辆交通事故	2	0
			17.0.73	意外跌落	1	0
			17.0.76	淹死	1	0
			2	恶性肿瘤计	1	0
			2.0.22	肝癌	4	0.01
			7.1.36	急性心肌梗死	2	0
			8	H.呼吸系统疾病小计	2	0
			8.0.46	呼吸系统的其他疾病	1	0
TB3_A12_C1	孩子1婚姻状况		-1	不知道	5	0.01
			-2	拒绝回答	8	0.01
			-8	不适用	21041	38.25
					8	0.01
			1	未婚	19221	34.94
			2	在婚	14112	25.65
			3	同居	77	0.14
			4	离婚	425	0.77
			5	丧偶	117	0.21
TB4_A12_C1	孩子1最高学历		-1	不知道	43	0.08
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	22552	40.99
					8	0.01
			1	文盲\半文盲	6180	11.23
			2	小学	6594	11.99
			3	初中	9884	17.97
			4	高中\中专\技校\职高	5168	9.39
			5	大专	2353	4.28
			6	大学本科	2074	3.77
			7	硕士	141	0.26
			8	博士	13	0.02
QA301_A12_C1	孩子1户口类型		-1	不知道	49	0.09
			-8	不适用	25031	45.5
					8	0.01
			1	· 农业户口	20281	36.87
			3	非农户口	9319	16.94
			5	没有户口	290	0.53
			79	非中国国籍	36	0.07
			-		-	

交換化像   特別   大田原   大田原   大田原   10   10   10   10   10   10   10   1			12.22.	~ = <del>~</del> =	who to the two later	alizant start	
***   **	变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)		频数	百分比
1	QA302_A12_C1	<b></b> 孩子 <b>1</b> 尸口所在地					
1				-8	<b>小</b> 迈用		
2				1	· 木材/星		
TB6_A12_C1   孩子1是否在家住							
A							
TB6_A12_C1   核子1是合在家住							
-8							
-8	TD6 A12 C1	<b>安</b> 乙4 旦 不 左 宏 ᄼ		1	<i>┰/</i> ⊓送	2	0
Reful	100_A12_C1	1/8 1 定百任条任					
TB601_A12_C1   孩子1萬家的原因				-0	介·超州		
1   住在家中   19878   36.13     7   1   1   1   1   1   1   1   1   1				0	· 不住在家中	_	
TB601_A12_C1   孩子1离家的原因							
Number	TD004 440 04	*7.**					-
1	TB601_A12_C1	<b>孩于1</b>		-8	个适用		
10   去世   36   0.07     11   离婚   33   0.06     12   注2010年纪录有误   52   0.09     2   外出打工/工作   3484   6.33     3   出家   7   0.01     4   探索访友/离家出走/2010年     经济上是一家,但是分开住   107   0.19     5   服刑   23   0.06     6   参军服役   74   0.13     7   出境 (包含港、澳、台)   30   0.05     8   分家   647   1.18     9   嫁出   557   1.01     0UTPERS_WHE   高家人(孩子1)   8   7   1.18     9   家出   557   1.01     1   木村/居   50   0.09     1   木村/居   50   0.09     2   木夕/館/街道的其他村/居   47   0.09     3   本县/市/区的其他乡/馆/街道   478   0.87     4   本省的其他多/馆/街道   478   0.87     4   本省的其他多/馆/街道   478   0.87     4   本省的其他多/馆/街道   478   0.87     4   本省的其他多/馆/街道   166   2.12     5   境内的其他省份   1683   3.06     10   11   北京市   186   0.34     12   天津市   37   0.07     13   河北省   61   0.11     14   山西省   29   0.05     15   内蒙古自治区   41   0.07     21   辽宁省   19   0.03     22   吉林省   10   0.02     23   黒龙江省   10   0.02     24   江宁省   19   0.03     25   江苏省   124   0.23     33   浙江省   183   0.33     34   安徽省   12   0.02     35   福建省   27   0.05     36   江西省   11   0.02     37   山东省   56   0.1				1	· 从山港北		
11							
12   注2010年紀录有误   52   0.09     2   外出打工工作   3484   6.33     3   出家							
QUITERS_WHE RE12_C1       商家人 (孩子1) 的省国标码       -8       不适用       5381       97.03         OUTPERS_WHE RE12_C1       商家人 (孩子1) 的居住区域       -8       不适用       51582       93.76         RE12_C1       的居住区域       -8       不适用       51582       93.76         1       本村/居       50       0.09         4       本名的其他对师区的其他村/居       47       0.09         8       分家       647       1.18         9       塚出       557       1.01         RE12_C1       的居住区域       -8       不适用       51582       93.76         1       本村/居       50       0.09       47       0.09							
3							
A							
Bar   Bar				1		107	
日本学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学							
7							
B							
9   嫁出   557   1.01     OUTPERS_WHE RE12_C1							
OUTPERS_WHE RE12_C1 的居住区域							
RE12_C1		N. N. I		Ü	жщ	-	1.01
A 本村/居	_			-8	不适用	51582	93.76
1 本村/居 50 0.09     2 本乡/镇/街道的其他村/居 47 0.09     3 本县/市/区的其他乡/镇/街道 478 0.87     4 本省的其他乡/镇/街道 478 0.87     4 本省的其他乡/镇/街道 478 0.87     4 本省的其他县/市/区 1166 2.12     5 境内的其他省份 1683 3.06     7	RE12_C1	的店往区域				Ω	0.01
TB602ACODE_A 12_C1       离家人(孩子1)       8       不适用       53381       97.03         TB602ACODE_A 12_C1       商家人(孩子1)       8       不适用       53381       97.03         11       北京市       186       0.34         12       天津市       37       0.07         13       河北省       61       0.11         14       山西省       29       0.05         15       内蒙古自治区       41       0.07         21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         23       北龙省       12       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         3				1	· 木村/民		
TB602ACODE_A							
TB602ACODE_A 12_C1       离家人(孩子1)       -8       不适用       53381       97.03         12_C1       的省国标码       -8       不适用       53381       97.03         11       北京市       186       0.34         12       天津市       37       0.07         13       河北省       61       0.11         14       山西省       29       0.05         15       内蒙古自治区       41       0.07         21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         23       江苏省       124       0.23         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1							
TB602ACODE_A   离家人(孩子1)   18							
12_C1 的省国标码							
12_C1 的省国标码	TREASACORE A	商宏↓ (弦乙1)					-
11       北京市       186       0.34         12       天津市       37       0.07         13       河北省       61       0.11         14       山西省       29       0.05         15       内蒙古自治区       41       0.07         21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1				-8	不适用	53381	97.03
12       天津市       37       0.07         13       河北省       61       0.11         14       山西省       29       0.05         15       内蒙古自治区       41       0.07         21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1						8	0.01
13       河北省       61       0.11         14       山西省       29       0.05         15       内蒙古自治区       41       0.07         21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1				11	北京市	186	0.34
14       山西省       29       0.05         15       内蒙古自治区       41       0.07         21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1				12	天津市	37	0.07
15       内蒙古自治区       41       0.07         21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1							
21       辽宁省       19       0.03         22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1							
22       吉林省       10       0.02         23       黑龙江省       10       0.02         31       上海市       89       0.16         32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1							
23     黑龙江省     10     0.02       31     上海市     89     0.16       32     江苏省     124     0.23       33     浙江省     183     0.33       34     安徽省     12     0.02       35     福建省     27     0.05       36     江西省     11     0.02       37     山东省     56     0.1							
31     上海市     89     0.16       32     江苏省     124     0.23       33     浙江省     183     0.33       34     安徽省     12     0.02       35     福建省     27     0.05       36     江西省     11     0.02       37     山东省     56     0.1							
32       江苏省       124       0.23         33       浙江省       183       0.33         34       安徽省       12       0.02         35       福建省       27       0.05         36       江西省       11       0.02         37       山东省       56       0.1							
33浙江省1830.3334安徽省120.0235福建省270.0536江西省110.0237山东省560.1							
34安徽省120.0235福建省270.0536江西省110.0237山东省560.1							
35福建省270.0536江西省110.0237山东省560.1							
36江西省110.0237山东省560.1							
37 山东省 56 0.1							

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
<b>人工</b> 1 N	<b>人</b> 里内·亚	· · • · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42	湖北省	21	0.04
			43	湖南省	9	0.02
			44	广东省	320	0.58
			45	广西壮族自治区	27	0.05
			46	海南省	21	0.04
			50	重庆市	8	0.01
			51	四川省	26	0.05
			52	贵州省	8	0.01
			53	云南省	11	0.02
			54 61	西藏 陕西省	14 75	0.03 0.14
			62	甘肃省	75 11	0.14
			63	青海省	13	0.02
			64	宁夏回族自治区	14	0.02
			65	新疆维吾尔自治区	129	0.23
LEAVINGTIME V			00		-	0.20
LEAVINGTIME_Y _C1	孩子1离家的年份		-1	不知道	69	0.13
			-8	不适用	51546	93.7
		0044 7007	1000 0010		8	0.01
		2011.7367	1993-2013		3391	6.16
LEAVINGTIME_M _C1	孩子1离家的月份		-1	不知道	99	0.18
			-8	不适用	51546	93.7
					8	0.01
		5.1939899	1-12		3361	6.11
00 140 04	孩子1是否与该家		•	<b>エ loo 以</b>	_	
CO_A12_C1	庭同灶吃饭		-1	不知道	2	0
			-8	不适用	20515	37.29
					8	0.01
			0	CFPS定义的不同灶吃饭	10822	19.67
			1	CFPS定义的同灶吃饭	23667	43.02
CODE_A_C2	孩子2家庭内部编		-8	不适用	33911	61.64
		160.81699	101-437		21103	38.36
	2010年					-
FID10_C2	2010年孩子2的家 户号		-8	不适用	54808	99.63
	) 3				1	0
		374436.65	130277-621522		205	0.37
	孩子2在调查中的					-
PID_C2	样本编码		-8	不适用	42075	76.48
	11.1.5/191.2	418192297	110009102-997150433		12939	23.52
CEDS INTERV C	<b>公</b> 乙克·比·古·拉·ධ					-
CFPS_INTERV_C 2	核于2户生有效问 卷的情况		-8	不适用	33911	61.64
_	- F 11 11 10 C				1	0
			0	从没有产生有效的问卷数据	10018	18.21
			1	2012年有产生有效的问卷	10212	18.56
			E	2012年没有产生有效问		
			5	卷,但是之前的调查有产生	872	1.59
TB1A_A_C2	孩子2属相		-1	不知道	728	1.32
			-2	拒绝回答	10	0.02
			-8	不适用	51687	93.95
					1	0
			1	鼠	183	0.33
			10	鸡	226	0.41
			11	狗	191	0.35

变量名称	亦具仁於	均值	本事の法 (英国)	变量取值标签	频数	五八山
<b>文里名</b>	变量标签	以但	变量取值(范围) 12	<b>发重联组标金</b> 猪	<b>观</b> 级	百分比 0.36
			2	牛	175	0.30
			3		226	0.32
			4	兔	239	0.43
			5	龙	220	0.4
			6	蛇	241	0.44
			7	马	250	0.45
			8	羊	214	0.39
			9	猴	226	0.41
TB1B_A_C2	2012年孩子2年龄		-2	拒绝回答	1	0
			-8	不适用	42196	76.7
		47 500000	0.72		1	0
		17.580993	0-73		12816	23.3
TB1Y_A_C2	孩子2出生(年)		-1	不知道	418	0.76
			-2	拒绝回答	8	0.01
			-8 -9	不适用 缺失	34000 4	61.8 0.01
			-9	<b></b>	1	0.01
		1986.2479	1922-2012	•	20583	37.41
TB1M_A_C2	孩子2出生(月)		-1		674	1.23
1B1W_7\_02	汉 1 五四工 ()1)		-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	37141	67.51
			-9	缺失	1	0
					1	0
		6.5864596	1-12		17193	31.25
TB2_A_C2	孩子2性别		-1	不知道	1	0
			-2	拒绝回答	2	0
			-8	不适用	33993	61.79
			0	· 女	1 9743	0 17.71
			1	男	11274	20.49
ALIVE_A_C2	孩子2是否健在		-1	不知道	3	0.01
ALIVL_A_OZ	18 1 2 足口 胜任		-2	拒绝回答	1	0.01
			-8	不适用	41876	76.12
			-		1	0
			0	去世	211	0.38
			1	健在	12922	23.49
DEATHREASON_	孩子2去世的原因				1	0
C2	这12公臣的办员		0	<b>ナ</b> ゾ田		
			-8 11.0.52	不适用 肾小球和肾小管间质疾病	55001	99.98
			15.0.0	育小球和青小官同 <u>灰</u> 疾病 诊断不明小计	2 2	0
			17	Q.损伤和中毒外部原因小计	3	0.01
			17.0.70	机动车辆交通事故	2	0.01
			6.32.0	脑膜炎	2	0
			8.0.46	呼吸系统的其他疾病	1	0
TB3_A12_C2	孩子2婚姻状况		-1		8	0.01
· · <b></b>	AHAH V 194		-8	不适用	34188	62.14
					1	0
			1	未婚	10589	19.25
			2	在婚	9846	17.9
			3	同居	60	0.11
			4	离婚	225	0.41
			5	丧偶	97	0.18

1	变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
A	TB4_A12_C2	孩子2最高学历				43	
1 文育中文音 4047 7.36							
1   文百字文音 4047 7.36 2 小字 4767 8.67 3 初中 6592 11.98 4 高中中专城校駅高 2869 5.22 5 大专 1048 1.9 6 大学本料 841 1.53 7 硕士 63 0.11 8 博士 4 0.01 8 内北田田学 1 1 0 8 不适用 36073 65.57 1 0 1 14537 26.42 3 非农户日 1400 3.33 79 非中国民籍 16 0.03 79 非中国民籍 17 7.59 1 本村/居 9006 81.89 1 本村/居 9006 81.89 1 本村/居 9006 16.37 2 本乡/協/印道申技権村/后 18 0.34 3 本身/市区的主地学/協/印道 356 0.65 4 本育族 科技/財政・教育・教育・教育・教育・教育・教育・教育・教育・教育・教育・教育・教育・教育・				-8	<b>个</b> 适用		
QA301_A12_C2       孩子2户口类型       1.88       8       5.22       11.88       6592       11.88       6592       11.88       6592       11.88       6592       11.88       6592       11.08       2869       5.22       5       大专       1048       1.9       6       大学本科       841       1.53       36.0       1.1       0.01       1.0       1.0       0.01       1.0<				1	· 文盲\半文盲		
4   高中山・枝枝収収高   2869   5.2   5   大寸   1048   1.9   6   大学本料   841   1.53   7   硕士   63   0.11   1.53   7   硕士   4   0.01   1.53   7   硕士   4   0.01   1.54   1.53   7   硕士   4   0.01   1.54   1.53   7   0.05   1.54   1.55							
5   大寺本科 841   1.9   1.9   1.0				3	初中	6592	11.98
6   大学本料   841   1.53   7   63   1.53   1.53   63   0.11   8   64   4   0.01   1.53   65   65   65   65   65   65   65				4		2869	
R							
Reference							
CA301_A12_C2   孩子2户口类型							
1				8	博士	4	0.01
R	QA301_A12_C2	孩子2户口类型				29	0.05
1							
1   次业户口   14537   26.42   3   非次户口   14537   26.42   3   非次户口   180   0.33   79   非中国国籍   16   0.03   79   非中国国籍   16   0.03   79   非中国国籍   16   0.03   81.89   10   10   10   10   10   10   10   1				-8	个适用 -		
S				1	农业户口	14537	
Region				3			7.59
QA302_A12_C2       孩子2户口所在地       -1       不知道       5       0.01         -8       不适用       45050       81.89         -8       不适用       45050       81.89         -1       木材/居       9006       16.37         -2       木乡/槟/街道的其他村/居       189       0.34         -3       本县/市/区的其他乡/槟/街道       356       0.65         -4       木省的其他县/市/区       194       0.35         5       境内的其他省份       211       0.38         6       境外       2       0         7       石屋       2       0         7       不适用       33907       61.63         8       不适用       33907       61.63         9       不适用       33907       61.63         9       不适用       33907       61.63         1       住在家中       11575       21.04         1       住在家中       15721       94.01         1       自在家中       51721       94.01         1       自在家中       40.01       1         1       自由读书       40.01       1         1       自由或者       40.01       1         1       自由或者 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>没有户口</td> <td>180</td> <td>0.33</td>				5	没有户口	180	0.33
Reference				79	非中国国籍	16	0.03
1 本村/居 9006 16.37   2 本夕/镇/街道的其他村/居 189 0.34   3 本身/市区的其他夕(衛内道 356 0.65   4 本省的其他身市/区 194 0.35   5 境内的其他名份 211 0.38   6 境外 2 0 0   7 不知道 2 0   7 不知道 2 0   7 不在家中 11575 21.04   1 住在家中 9529 17.32   1 日本 11575 21.04   1	QA302_A12_C2	孩子2户口所在地		-1	不知道	5	0.01
1       本村/居       9006       16.37         2       本乡(境/街道的其他村/居       189       0.34         3       本具/市区的其他乡/镜/街道       356       0.65         4       本省的其他县/市区       194       0.35         5       境內的其他督份       211       0.38         6       境外       2       0         TB6.A12_C2       孩子是否在家住       -1       不知道       2       0         -8       不适用       33907       61.63       -1       0         -8       不适用       33907       61.63       -1       0         -8       不适用       33907       61.63       -1       0         -9       7       日金家中       11575       21.04       1       0       -1       1       0       -1       0       -1       1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0       -1       0				-8	不适用		
2 本夕(核/街道的其他村/居 189 0.34   3 本具市/区的其他夕/検/街道 356 0.65   4 本省的其他身/検/街道 356 0.65   5 境内的其他名/何/区 194 0.35   6 境外 2 0   6 境外 2 0   7 元年の其他名/何/区 194 0.35   6 境外 2 0   7 元年   7 元期道 2 0   7 元年   7 元期道 2 0   7 元年   7 元期				1	· 木村/民		
3 本县/市/区的其他乡/镇/街道 356 0.65   4 本省的其他县/南/区 194 0.35   5 境内的其他省份 211 0.38   6 境外 2 0 0   7 円							
### A ###							
TB6_A12_C2     孩子2是否在家住     -1     不知道     2     0       TB6_A12_C2     孩子2是否在家住     -1     不知道     2     0       -8     不适用     33907     61.63     -1     0       -0     不住在家中     11575     21.04       -1     住在家中     9529     17.32							
TB6_A12_C2 孩子2是否在家住							
日本 日				6	境外	2	0
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	TB6_A12_C2	孩子2是否在家住					
TB601_A12_C2 孩子2离家的原因				-8	不适用		
TB601_A12_C2 孩子2离家的原因 -8 不适用 51721 94.01 -				0	· 不住在家中		
				1	住在家中	9529	17.32
1       外出读书       477       0.87         10       去世       12       0.02         11       离婚       4       0.01         12       注2010年纪录有误       18       0.03         2       外出打工/工作       2027       3.68         3       出家       2       0         4       探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住       53       0.1         5       服刑       10       0.02         6       参军/服役       40       0.07         7       出境(包含港、澳、台)       13       0.02         8       分家       271       0.49         9       嫁出       365       0.66         OUTPERS_WHE 高家人(孩子2) 的居住区域       8       不适用       53062       96.45         RE12_C2       的居住区域       -8       不适用       53062       96.45         1       本村/居       16       0.03	TB601_A12_C2	孩子2离家的原因		-8	不适用		
10     去世     12     0.02       11     离婚     4     0.01       12     注2010年纪录有误     18     0.03       2     外出打工/工作     2027     3.68       3     出家     2     0       4     探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住     53     0.1       5     服刑     10     0.02       6     参军/服役     40     0.07       7     出境(包含港、澳、台)     13     0.02       8     分家     271     0.49       9     嫁出     365     0.66       OUTPERS_WHE BE12_C2     高家人(孩子2) 的居住区域     8     不适用     53062     96.45       1     0     0.03				4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
11       离婚       4       0.01         12       注2010年纪录有误       18       0.03         2       外出打工/工作       2027       3.68         3       出家       2       0         4       探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住       53       0.1         5       服刑       10       0.02         6       参军/服役       40       0.07         7       出境(包含港、澳、台)       13       0.02         8       分家       271       0.49         9       嫁出       365       0.66         OUTPERS_WHE 离家人(孩子2) 的居住区域       8       不适用       53062       96.45         RE12_C2       的居住区域       -       1       0         1       本村/居       16       0.03							
12     注2010年纪录有误     18     0.03       2     外出打工/工作     2027     3.68       3     出家     2     0       4     探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住     53     0.1       5     服刑     10     0.02       6     参军/服役     40     0.07       7     出境(包含港、澳、台)     13     0.02       8     分家     271     0.49       9     嫁出     365     0.66       OUTPERS_WHE 离家人(孩子2) RE12_C2     8     不适用     53062     96.45       RE12_C2     的居住区域     -8     不适用     53062     96.45       1     本村/居     16     0.03							
2       外出打工/工作       2027       3.68         3       出家       2       0         4       探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住       53       0.1         5       服刑       10       0.02         6       参军/服役       40       0.07         7       出境(包含港、澳、台)       13       0.02         8       分家       271       0.49         9       嫁出       365       0.66         OUTPERS_WHE 离家人(孩子2) 的居住区域       8       不适用       53062       96.45         1       0       1       本村/居       16       0.03							
3       出家       2       0         4       探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住       53       0.1         5       服刑       10       0.02         6       参军/服役       40       0.07         7       出境(包含港、澳、台)       13       0.02         8       分家       271       0.49         9       嫁出       365       0.66         OUTPERS_WHE 离家人(孩子2) 的居住区域       -8       不适用       53062       96.45         RE12_C2       的居住区域       -8       不适用       53062       96.45         1       本村/居       16       0.03							
4     探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住     53     0.1       5     服刑     10     0.02       6     参军/服役     40     0.07       7     出境(包含港、澳、台)     13     0.02       8     分家     271     0.49       9     嫁出     365     0.66       OUTPERS_WHE 离家人(孩子2) 的居住区域     -8     不适用     53062     96.45       1     本村/居     16     0.03							
5     服刑     10     0.02       6     参军/服役     40     0.07       7     出境(包含港、澳、台)     13     0.02       8     分家     271     0.49       9     嫁出     365     0.66       OUTPERS_WHE					探亲访友/离家出走/2010年		
6       参军/服役       40       0.07         7       出境(包含港、澳、台)       13       0.02         8       分家       271       0.49         9       嫁出       365       0.66         OUTPERS_WHE RE12_C2       离家人(孩子2) 的居住区域       -8       不适用       53062       96.45         1       本村/居       16       0.03				5		10	
7     出境(包含港、澳、台)     13     0.02       8     分家     271     0.49       9     嫁出     365     0.66       OUTPERS_WHE RE12_C2     离家人(孩子2) 的居住区域     -8     不适用     53062     96.45       1     本村/居     16     0.03							
8     分家     271     0.49       9     嫁出     365     0.66       OUTPERS_WHE RE12_C2     离家人(孩子2) 的居住区域     -8     不适用     53062     96.45       1     本村/居     16     0.03							
OUTPERS_WHE RE12_C2     离家人(孩子2)的居住区域     -8     不适用     53062     96.45       1     本村/居     16     0.03							
RE12_C2     的居住区域       .     1       1     本村/居       53062     96.45       .     1       0.03							
. 1 0 1 本村/居 16 0.03				-8	不适用	53062	96.45
1 本村/居 16 0.03	NL 12_02	时位任色场				1	0
				1	本村/居		
2 本乡/镇/街道的其他村/居 31 0.06				2	本乡/镇/街道的其他村/居	31	0.06

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	262	0.48
			4	本省的其他县/市/区	744	1.35
			5	境内的其他省份	898	1.63
TB602ACODE_A	离家人(孩子2)					-
12_C2	的省国标码		-8	不适用	54142	98.41
	H2 II II 13.11.2				1	0
			11	北京市	90	0.16
			12	天津市	30	0.05
			13	河北省	26	0.05
			14	山西省	23	0.04
			15	内蒙古自治区	24	0.04
			21	辽宁省	4	0.01
			22	吉林省	7	0.01
			23	黑龙江省	8	0.01
			31	上海市	35	0.06
			32	江苏省	81	0.15
			33	浙江省	68	0.12
			34	安徽省	7	0.01
			35	福建省	32	0.06
			36	江西省	7	0.01
			37	山东省	33	0.06
			41	河南省	10	0.02
			42 43	湖北省 湖南省	17 8	0.03 0.01
			43 44	一 一 京 新 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	186	0.01
			44 45	广 广西壮族自治区	100	0.02
			46	海南省	2	0.02
			50	重庆市	6	0.01
			51	四川省	12	0.02
			52	贵州省	6	0.01
			53	云南省	2	0.01
			54	西藏	6	0.01
			61	陕西省	51	0.09
			62	甘肃省	2	0
			63	青海省	8	0.01
			64	宁夏回族自治区	11	0.02
			65	新疆维吾尔自治区	59	0.11
LEAVINGTIME_Y	* <b>7</b> • <del>*</del> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				-	
_C2	孩子2离家的年份		-1 -	不知道	29	0.05
			-8	不适用	53050 1	96.43 0
		2011.7839	2000-2012	•	1934	3.52
LEAVINGTIME_M						-
_C2	孩子2离家的月份		-1	不知道	42	0.08
			-8	不适用	53050 1	96.43 0
		5.1827173	1-12	•	1921	3.49
	孩子2是否与该家				_	-
CO_A12_C2	庭同灶吃饭		-1	不知道	2	0
			-8	不适用	33907 1	61.63 0
			0	· CFPS定义的不同灶吃饭	9436	17.15
			1	CFPS定义的同灶吃饭	11668	21.21
						-
CODE_A_C3	孩子3家庭内部编		-8	不适用	46138	83.87
		173.40604	101-437		8876	16.13

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
FID10_C3	<b>2010</b> 年孩子 <b>3</b> 的家 户号		-8	不适用	54964	99.91
	) 3				1	0
		375981.82	130917-620534		49	0.09
PID_C3	孩子3在调查中的		-8	不适用	51259	93.17
110_00	样本编码	437991469	110011105-932536402	7.6/11		
		437991409	110011105-932536402		3755	6.83
CFPS_INTERV_C 3	孩子3产生有效问 卷的情况		-8	不适用	46138	83.87
			0	· 从没有产生有效的问卷数据	1 5720	0 10.4
			1	2012年有产生有效的问卷	2867	5.21
			5	2012年没有产生有效问 卷,但是之前的调查有产生	288	0.52
TB1A_A_C3	孩子3属相		-1	不知道	554	1.01
.5	12 1 ONATH		-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	52710 1	95.81 0
			1	鼠	112	0.2
			10	鸡	146	0.27
			11	狗	147	0.27
			12	猪	165	0.3
			2	牛	107	0.19
			3	虎兔	140 138	0.25 0.25
			4 5	鬼 龙	175	0.25
			6	蛇蛇	134	0.32
			7	马	147	0.27
			8	羊	179	0.33
			9	猴	156	0.28
TB1B_A_C3	2012年孩子3年龄		-1	不知道	2	0
			-8	不适用	51286	93.22
					1	0
		21.852617	0-67		3725	6.77
TB1Y_A_C3	孩子3出生(年)		-1	不知道	313	0.57
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	46155 1	83.9 0
		1979.7393	1935-2012		8542	15.53
TB1M_A_C3	孩子3出生(月)		-1	不知道	412	0.75
			-2	拒绝回答	1	0
			-8	不适用	48356	87.9
		6.661435	1-12		1 6244	0 11.35
TB2_A_C3	孩子3性别		-1	不知道	1	0
. 52_, (_00	沙 1 0 1 7 11		-2	拒绝回答	1	0
			-8	不适用	46151	83.89
					1	0
			0	女	4624	8.41
			1	男	4236	7.7
ALIVE_A_C3	孩子3是否健在		-1	不知道	6	0.01
			-8	不适用	51102	92.89
				•	1	0

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
			0	去世	162	0.29
			1	健在	3743	6.8
DEATHREASON_	· 孩子 <b>3</b> 去世的原因				1	0
C3			-8	不适用	55005	99.98
			-6 15.0.0	诊断不明小计	2	99.90
			17.0.72	意外中毒	3	0.01
			17.0.72	其他意外事故和有害效应	2	0.01
			7.1.41	脑血管病	1	0
						-
TB3_A12_C3	孩子3婚姻状况		-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	46318	84.19
			4	· 土栎	1	0
			1 2	未婚 在婚	2804	5.1
			3	任婚 同居	5711 22	10.38
			4	离婚	119	0.04
			5	丧偶	36	0.22
			J		-	-
TB4_A12_C3	孩子3最高学历		-1	不知道	25	0.05
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	46468	84.47
			4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	0
			1	文盲\半文盲 小学	1506	2.74 3.9
			2 3	初中	2146 3006	5.46
			4	高中\中专\技校\职高	1115	2.03
			5	大专	439	0.8
			6	大学本科	288	0.52
			7	硕士	14	0.03
			8	博士	3	0.01
04004 440 00	강 구· 스				-	-
QA301_A12_C3	孩子3户口类型		-1 -2	不知道	13 1	0.02
			-2 -8	拒绝回答 不适用	46931	85.31
			-0	<b>个</b> 边角	1	05.51
			1	农业户口	6250	11.36
			3	非农户口	1766	3.21
			5	没有户口	48	0.09
			79	非中国国籍	4	0.01
04202 442 62	孩子3户口所在地		4	无 /rn :岩	2	0
QA302_A12_C3	孩丁3户口別任地		-1 -8	不知道 不适用	2 52212	0 94.91
			-0	<b>个</b> 边角	1	94.91
			1	· 本村/居	2535	4.61
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	66	0.12
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	64	0.12
			4	本省的其他县/市/区	67	0.12
			5	境内的其他省份	67	0.12
TB6_A12_C3	孩子3是否在家住		-8	不适用	46129	83.85
			·		1	0
			0	不住在家中	6318	11.48
			1	住在家中	2566	4.66
TB601_A12_C3	孩子3离家的原因		-8	不适用	53840	97.87
			4	· 从中读丑	150	0
			1 10	外出读书 去世	150 8	0.27 0.01
			12	左回 注 <b>2010</b> 年纪录有误	8	0.01
			12	江2010中纪水有 庆	O	0.01

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
<b>人</b> 里·日·内·	<b>人</b> 里你亚	**************************************	2	外出打工/工作	816	1.48
			4	探亲访友/离家出走/2010年	13	0.02
				经济上是一家,但是分开住		
			5	服刑 参军/服役	1 5	0
			6 7	少年/版权 出境(包含港、澳、台)	5 4	0.01 0.01
			8	分家	63	0.01
			9	嫁出	105	0.19
OUTDEDO WILE	南京 1 (オフ0)					-
OUTPERS_WHE RE12_C3	离家人(孩子 <b>3</b> ) 的居住区域		-8	不适用	54264	98.64
	14/11 17 17 17				1	0
			1	本村/居	4	0.01
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	10	0.02
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	80	0.15
			4	本省的其他县/市/区	319	0.58
			5	境内的其他省份	336	0.61
TB602ACODE_A	离家人(孩子3)		-8	不适用	54690	99.41
12_C3	的省国标码		-0	<b>介地</b> 用		
			4.4	小学士	1	0
			11 12	北京市	29	0.05
			13	天津市 河北省	18 6	0.03 0.01
			14	山西省	4	0.01
			15	内蒙古自治区	11	0.01
			21	辽宁省	1	0.02
			22	吉林省	6	0.01
			23	黑龙江省	1	0
			31	上海市	17	0.03
			32	江苏省	26	0.05
			33	浙江省	45	0.08
			34	安徽省	2	0
			35	福建省	11	0.02
			36	江西省	3	0.01
			37	山东省	8	0.01
			41 42	河南省 湖北省	2 6	0 0.01
			44	广东省	49	0.01
			45	广西壮族自治区	8	0.03
			46	海南省	2	0.01
			50	重庆市	8	0.01
			51	四川省	2	0
			52	贵州省	4	0.01
			53	云南省	2	0
			54	西藏	3	0.01
			61	陕西省	17	0.03
			62	甘肃省	5	0.01
			63 64	青海省 宁夏回族自治区	2 4	0 01
			65	丁夏回族 日 行 区 新疆维吾尔自治区	21	0.01 0.04
			00	<b>奶地</b> 注口小日们区	Z I -	0.04
LEAVINGTIME_Y _C3	孩子3离家的年份		-1	不知道	18	0.03
			-8	不适用	54256	98.62
					1	0
		2011.7808	2000-2012		739	1.34
LEAVINGTIME_M _C3	孩子3离家的月份		-1	不知道	27	0.05

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
<u> </u>	<b>X X X X X X X X X X</b>		-8	不适用	54256	98.62
		5.069863	1-12		1 730	0 1.33
	** <b>フ</b> ℴᄆ <b>ヹ</b> し \* ☆	0.000000	1 12		-	1.00
CO_A12_C3	孩子3是否与该家 庭同灶吃饭		-8	不适用	46129 1	83.85 0
			0	CFPS定义的不同灶吃饭	5509	10.01
			1	CFPS定义的同灶吃饭	3375	6.13
CODE_A_C4	孩子4家庭内部编		-8	不适用	51154	92.98
		181.50648	101-435		3860	7.02
FID10_C4	2010年孩子4的家 户号		-8	不适用	54990	99.96
	广亏	394447.71	211408-620260		24	0.04
	孩子4在调查中的					-
PID_C4	样本编码		-8	不适用	53827	97.84
		434702547	110051101-995587432		1187	2.16
CFPS_INTERV_C	孩子4产生有效问 卷的情况		-8	不适用	51154	92.98
			0	从没有产生有效的问卷数据	2855	5.19
			1	2012年有产生有效的问卷	905	1.65
			5	2012年没有产生有效问 卷,但是之前的调查有产生	100	0.18
TB1A_A_C4	孩子4属相		-1	不知道	371	0.67
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	53610	97.45
			1 10	鼠 鸡	89 90	0.16 0.16
			11	狗	93	0.16
			12	猪	100	0.18
			2	牛	72	0.13
			3	虎	84	0.15
			4	兔	75	0.14
			5	龙	76	0.14
			6	蛇	86	0.16
			7 8	马 羊	84 85	0.15 0.15
			9	猴	96	0.13
TB1B_A_C4	2012年孩子4年龄		-2	拒绝回答	1	0
IDID_A_C4	2012年13 1 4 年 段		-2 -8	不适用	53843	97.87
		26.181197	1-67	/  /E/11	1170	2.13
TB1Y_A_C4	孩子4出生(年)		-1	不知道	189	0.34
			-2	拒绝回答	4	0.01
			-8	不适用	51160	92.99
		1075 6701	-9 4028-2044	缺失	20550	0
		1975.6781	1938-2011		3659	6.65
TB1M_A_C4	孩子4出生(月)		-1	不知道	249	0.45
		C 4C74000	-8	不适用	52495	95.42
		6.4674009	1-12		2270	4.13
TB2_A_C4	孩子4性别		-1	不知道	3	0.01
			-2 -8	拒绝回答 不适用	1 51160	02.00
			-8 0	不适用 女	51160 2154	92.99 3.92
			U	^	2104	0.32

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			1	男	1696	3.08
ALIVE_A_C4	孩子4是否健在		-1	不知道	2	0
//LIVE_/\_O+	以172日医比		-2	拒绝回答	1	0
			-8	不适用	53754	97.71
			0	去世	80	0.15
			1	健在	1177	2.14
DEATHREASON_ C4	· 孩子 <b>4</b> 去世的原因		-8	不适用	55008	99.99
			1	A.传染病和寄生虫病小计	2	0
			2	恶性肿瘤计	2	0
			6.33.0	神经系统的其他疾病	2	0
TB3_A12_C4	孩子4婚姻状况		-1	不知道	4	0.01
			-8	不适用	51233	93.13
			1	未婚	751	1.37
			2	在婚	2953	5.37
			3	同居	5	0.01
			4	离婚	48	0.09
			5	丧偶	20	0.04
TB4_A12_C4	孩子4最高学历		-1	不知道	22	0.04
			-2	拒绝回答	2	0
			-8	不适用	51281	93.21
			1	文盲\半文盲	757	1.38
			2	小学	983	1.79
			3	初中	1286	2.34
			4	高中\中专\技校\职高	451	0.82
			5	大专	119	0.22
			6	大学本科	102	0.19
			7	硕士	11	0.02
QA301_A12_C4	孩子4户口类型		-1	不知道	11	0.02
			-8	不适用	51416	93.46
			1	农业户口	2784	5.06
			3	非农户口	794	1.44
			5	没有户口	7	0.01
			79	非中国国籍	2	0
QA302_A12_C4	孩子4户口所在地		-8	不适用	54126	98.39
			1	本村/居	794	1.44
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	28	0.05
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	27	0.05
			4	本省的其他县/市/区	24	0.04
			5	境内的其他省份	15	0.03
TB6_A12_C4	孩子4是否在家住		-8	不适用	51145	92.97
			0	不住在家中	3051	5.55
			1	住在家中	818	1.49
TB601_A12_C4	孩子4离家的原因		-8	不适用	54646	99.33
			1	外出读书	50	0.09
			10	去世	6	0.01
			12	注2010年纪录有误	5	0.01
			2	外出打工/工作	235	0.43
			4	探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住	4	0.01
			5	服刑	2	0
			6	参军/服役	2	0
			8	分家	24	0.04

9   蛟出   40   0   0   0   0   0   0   0   0	变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
RE12_C4 的居住区域	25-211	24—71					0.07
RE12_C4 的居住区域	OLITDEDS WHE	南宏人 (弦子4)					-
Page				-8	不适用	54773	99.56
TB602ACODE A   10   5   場内的其他名句   10   10   10   10   10   10   10   1				2	本乡/镇/街道的其他村/居	4	0.01
12				3		34	0.06
TB602ACODE_A   高家人 (孩子4)   12_C4							0.2
12_C4 的各国标例				5	境内的其他省份	93	0.17
11				-8	不适用	54925	99.84
13   河北省				11	北京市	6	0.01
31						2	0
32							0.01
33   浙江省   10   0   0   35   福建省   2   2   1   1   1   1   1   1   1   1							0.02
35 福建省 2   36   江西省 2   37   山水省 2   42   湖北省 37   山水省 2   42   湖北省 37   山水省 2   44   河水省 2   44   河水省 2   44   戸水省 2   43   湖南省 2   44   戸水省 2   45   戸西北族自治区 4   0   45   戸西北族自治区 5   四川省 1   52   贵州省 2   61   陕西省 2   62   日末省 2   64   宁夏回族自治区 9   0   65   新疆维吾尔自治区 9   0   65   新疆维吾尔自治区 9   0   65   新疆维吾尔自治区 9   0   0   0   0   0   0   0   0   0							0.01
36   江西省   2   37   山东省   2   42   湖北省   2   42   湖北省   2   43   湖南省   2   44   万末省   20   0   45   广西北族自治区   4   0   45   广西北族自治区   51   四川省   1   52   贵州省   2   64   宁夏回族自治区   3   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   0   0   0   0   0   0   0   0							0.02
37							0
42   湖北省   2   43   湖南省   2   2   44   44   万东省   20   0   45   万西杜族自治区   4   0   45   万西杜族自治区   2   64   宁夏回族自治区   3   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   0   0   0   0   0   0   0   0				36	江西省		0
43				37	山东省	2	0
LEAVINGTIME_Y CA       孩子4處容的月份       -8       不适用       54767       99         LEAVINGTIME_M CA       -1       不知道       1         LEAVINGTIME_M CA       -8       不适用       54767       99         LEAVINGTIME_M CA       -1       不知道       1         CO_A12_C4       孩子4萬家的月份       -1       不知道       1         CO_A12_C4       孩子4是否与该家庭同址吃饭       -8       不适用       51145       92         CODE_A_C5       孩子5家庭内部编       -8       不适用       53341       96         CODE_A_C5       孩子5家庭内部编       -8       不适用       53341       96         FID10_C5       2010年核子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5產生有效何       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0				42	湖北省	2	0
45				43	湖南省	2	0
51   四川省				44	广东省	20	0.04
52				45	广西壮族自治区	4	0.01
61   陕西省   2   1   1   2   62   1   1   3   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   0   65   新疆维吾尔自治区   9   0   0   0   0   0   0   0   0   0				51	四川省	1	0
61   陕西省   2     62							0
LEAVINGTIME_Y C4       孩子4离家的年份       -8       不适用       54767       99         LEAVINGTIME_M C4       孩子4离家的年份       -8       不适用       54767       99         LEAVINGTIME_M C4       孩子4离家的月份       -1       不知道       1         LEAVINGTIME_M C4       孩子4离家的月份       -1       不知道       1         C4       -8       不适用       54767       99         4.6585366       1-12       246       0         CO_A12_C4       孩子4是否与该家庭同址吃饭       -8       不适用       51145       92         CO_A12_C4       孩子5家庭内部编       -8       不适用       53341       96         CODE_A_C5       孩子5家庭内部编       -8       不适用       53341       96         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0							0
LEAVINGTIME_Y CA     孩子4离家的年份 CA     -8     不适用     54767 99 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0							0
65     新疆维吾尔自治区     9     0       LEAVINGTIME_Y C 2011.6397     2000-2012     247     0       LEAVINGTIME_M C4     孩子4离家的月份     -1     不知道     1       LEAVINGTIME_M C4     孩子4离家的月份     -1     不知道     1       -8     不适用     54767     99       4.6585366     1-12     246     0       CO_A12_C4     孩子4是否与该家庭同址吃饭     -8     不适用     51145     92       CODE_A_C5     孩子5家庭内部编     -8     不适用     53341     96       TD10_C5     2010年孩子5的家户号     -8     不适用     53341     96       PID_C5     孩子5在调查中的样本编码     -8     不适用     55000     99       427895656     120081102-621660431     421     0							0.01
LEAVINGTIME_Y C4       孩子4离家的年份       -8       不适用       54767       99         LEAVINGTIME_M C4       孩子4离家的月份       -1       不知道       1         C4       -8       不适用       54767       99         4.6585366       1-12       246       0         CO_A12_C4       孩子4是否与该家庭同灶吃饭       -8       不适用       51145       92         CO_A12_C4       孩子5家庭內部編       -8       不适用       53341       96         CODE_A_C5       孩子5家庭內部編       -8       不适用       53341       96         187.80634       101-432       1673       3         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0							0.02
C4       孩子4高家的年份       -8       不适用       54767       99         LEAVINGTIME_M C4       孩子4高家的月份       -1       不知道       1         C4       -8       不适用       54767       99         4.6585366       1-12       246       0         CO_A12_C4       孩子4是否与该家庭同灶吃饭       -8       不适用       51145       92         0       CFPS定义的不同灶吃饭       2805       1       CFPS定义的同灶吃饭       1064       1         CODE_A_C5       孩子5家庭內部編       -8       不适用       53341       96         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0	LEAVINGTING V				W) W-F-F-V-F-H-F-	-	
LEAVINGTIME_M C4       孩子4离家的月份 C4       -1 不知道       不知道       1 不知道       2 不适用       54767 99       99         CO_A12_C4		孩子4离家的年份		-8	不适用	54767	99.55
C4       孩子4离家的月份       -1       不知理       1         -8       不适用       54767       99         4.6585366       1-12       246       0         CO_A12_C4       孩子4是否与该家庭同灶吃饭       -8       不适用       51145       92         0       CFPS定义的不同灶吃饭       2805       1       1       CFPS定义的同灶吃饭       1064       1         CODE_A_C5       孩子5家庭內部編       -8       不适用       53341       96       1673       3         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0	_0+		2011.6397	2000-2012		247	0.45
4.6585366       1-12       246       0         CO_A12_C4       孩子4是否与该家庭同灶吃饭       -8       不适用       51145       92         0 CFPS定义的不同灶吃饭       2805       1       1064       1         CODE_A_C5       孩子5家庭内部編       -8       不适用       53341       96         TID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0		孩子4离家的月份		-1	不知道	1	0
CO_A12_C4       孩子4是否与该家庭同灶吃饭       -8       不适用       51145       92         0       CFPS定义的不同灶吃饭       2805       1       1064       1         CODE_A_C5       孩子5家庭内部编       -8       不适用       53341       96         187.80634       101-432       1673       3         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0				-8	不适用	54767	99.55
CO_A12_C4       庭同灶吃饭       -8       不适用       51145 92         CODE_A_C5       孩子5家庭內部編       -8       不适用       53341 96         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000 99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0			4.6585366	1-12		246	0.45
0 CFPS定义的不同灶吃饭       2805         1       CFPS定义的同灶吃饭       1064       1         CODE_A_C5       孩子5家庭内部编       -8       不适用       53341       96         187.80634       101-432       1673       3         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0	CO_A12_C4			-8	不适用	51145	92.97
1 CFPS定义的同灶吃饭       1064       1         CODE_A_C5       孩子5家庭内部编       -8       不适用       53341       96         187.80634       101-432       1673       3         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0		Z13/= 84X		0	CFPS定义的不同灶吃饭	2805	5.1
FID10_C5       187.80634       101-432       1673       3         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0							1.93
FID10_C5       187.80634       101-432       1673       3         FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0	CODE A CE	<b>公工</b> 安定由刘绾		0	不迁田	E2244	96.96
FID10_C5       2010年孩子5的家户号       -8       不适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0	CODE_A_C5	13. 13 3 处内印编	187 80634		小迫用		3.04
PID C5       户号       -8       小适用       55000       99         358692.21       211408-510104       14       0         PID_C5       孩子5在调查中的样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0			107.00034	101-432		1073	3.04
358692.21     211408-510104     14     0	FID10_C5			-8	不适用	55000	99.97
PID_C5       孩子5在调查中的 样本编码       -8       不适用       54593       99         427895656       120081102-621660431       421       0		尸亏	358602 21			1.1	0.03
FID_C5     样本编码     -8     小应用     54593     99       427895656     120081102-621660431     421     0			330092.21	211400-310104		-	0.03
427895656 120081102-621660431 421 0 CEPS_INTERV_C 孩子5产生有效问	PID_C5			-8	不适用	54593	99.23
CFPS_INTERV_C 孩子5产生有效问 SOLUTION SOLUTI		件平細均	427895656	120081102-621660431		421	0.77
	CFPS INTERV C	孩子5产生有效问				_	-
5 卷的情况 700 700 700 700 700 700 700 700 700 70				-8	不适用	53341	96.96
				0	从没有产生有效的问卷数据	1313	2.39
1 2012年有产生有效的问卷 330				1	2012年有产生有效的问卷	330	0.6
<b>2012</b> 年没有产生有效问 <b>30 0</b>				5		30	0.05
卷,但是之前的调查有产生 卷,但是之前的调查有产生				J	卷,但是之前的调查有产生	30	0.03

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
TB1A_A_C5	孩子5属相		-1	不知道	216	0.39
			-8	不适用	54271	98.65
			1	鼠	47	0.09
			10	鸡	52	0.09
			11	狗	44	0.08
			12	猪	60	0.11
			2	牛	40	0.07
			3	虎	52	0.09
			4 5	兔 龙	41 41	0.07 0.07
			6	蛇蛇	40	0.07
			7	<sup>로는</sup> 크	41	0.07
			8	羊	33	0.06
			9	· 猴	36	0.07
TB1B_A_C5	2012年孩子5年龄		-8	不适用	54607	99.26
		28.813268	0-61		407	0.74
TB1Y_A_C5	孩子5出生(年)		-1	不知道	126	0.23
			-8	不适用	53343	96.96
		1973.2285	1936-2012		1545	2.81
TB1M_A_C5	孩子5出生(月)		-1	不知道	130	0.24
			-8	不适用	54057	98.26
		6.6324063	1-12		827	1.5
TB2_A_C5	孩子5性别		-1	不知道	2	0
			-8	不适用	53343	96.96
			0	女	985	1.79
			1	男	684	1.24
ALIVE_A_C5	孩子5是否健在		-8	不适用	54551	99.16
			0	去世	49	0.09
			1	健在	414	0.75
DEATHREASON_ C5	孩子5去世的原因		-8	不适用	55011	99.99
			16.0.0	其他疾病小计	2	0
			7.1.39	其他心脏病	1	0
TB3_A12_C5	孩子5婚姻状况		-8	不适用	53387	97.04
			1	未婚	228	0.41
			2	在婚	1350	2.45
			3	同居	5	0.01
			4	离婚	26	0.05
			5	丧偶	18	0.03
TB4_A12_C5	孩子5最高学历		-1	不知道	11	0.02
			-8	不适用	53399	97.06
			1	文盲\半文盲	369	0.67
			2	小学	456	0.83
			3	初中	536	0.97
			4 5	高中\中专\技校\职高 大专	184 33	0.33 0.06
			6	大学本科	21	0.06
			7	硕士	3	0.04
			8	博士	2	0.01
QA301_A12_C5	孩子5户口类型		-1	不知道	2	0
S. 1001_/112_00	<b>27.10</b> / 日入王		-8	不适用	53445	97.15
			1	农业户口	1177	2.14

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
24271	<i>7</i> (1)	7 4 1	3	非农户口	381	0.69
			5	没有户口	8	0.01
			79	非中国国籍	1	0
QA302_A12_C5	孩子5户口所在地		-1	不知道	2	0
Q/1002_/112_00	12 10/ 17/11		-8	不适用	54696	99.42
			1	本村/居	298	0.54
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	7	0.01
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	6	0.01
			4	本省的其他县/市/区	1	0.01
			5	境内的其他省份	4	0.01
TB6_A12_C5	孩子5是否在家住		-8	不适用	53332	96.94
1D0_A12_C3	18 1 3 足口任亦任		0	不住在家中	1379	2.51
			1	住在家中	303	0.55
TD004 A40 OF	<b>交叉 6 克克</b> 克 6 万 万					-
TB601_A12_C5	孩子5离家的原因		-8	不适用	54897	99.79
			1	外出读书	14	0.03
			10	去世	3	0.01
			2	外出打工/工作 探亲访友/离家出走/2010年	82	0.15
			4	经济上是一家,但是分开住	1	0
			8	分家	12	0.02
			9	嫁出	5	0.01
OUTPERS_WHE RE12_C5	离家人(孩子 <b>5</b> ) 的居住区域		-8	不适用	54930	99.85
	14/12 12 12 14		2	本乡/镇/街道的其他村/居	4	0.01
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	8	0.01
			4	本省的其他县/市/区	38	0.07
			5	境内的其他省份	34	0.06
TB602ACODE_A	南宏人 (弦平5)					-
12_C5	的省国标码		-8	不适用	54982	99.94
			11	北京市	3	0.01
			13	河北省	2	0
			14	山西省	2	0
			31	上海市	6	0.01
			33	浙江省	6	0.01
			44	广东省	11	0.02
			61	陕西省	1	0
			65	新疆维吾尔自治区	1	0
LEAVINGTIME_Y _C5	孩子5离家的年份		-8	不适用	54927	99.84
		2011.5747	2000-2012		87	0.16
LEAVINGTIME_M _C5	孩子5离家的月份		-1	不知道	2	0
			-8	不适用	54927	99.84
		4.9176471	1-12	1,2,14	85	0.15
	孩子5是否与该家					-
CO_A12_C5	庭同灶吃饭		-8	不适用	53332	96.94
			0	CFPS定义的不同灶吃饭	1292	2.35
			1	CFPS定义的同灶吃饭	390	0.71
CODE_A_C6	孩子6家庭内部编		-8	不适用	54306	98.71
		186.37006	101-431		708	1.29
FID10_C6	2010年孩子6的家		-8	—————————————————————————————————————	55007	99.99
11010_00	户号	440000		小旭用		
		410609.43	211790-510104		7	0.01

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
PID_C6	孩子6在调查中的 样本编码		-8	不适用	54825	99.66
	件平細均	414689640	120952431-621660101		189	0.34
CFPS_INTERV_C	孩子6产生有效问 卷的情况		-8	不适用	54306	98.71
	J		0	从没有产生有效的问卷数据	550	1
			1	2012年有产生有效的问卷 2012年没有产生有效问	141	0.26
			5	卷,但是之前的调查有产生	17	0.03
TB1A_A_C6	孩子6属相		-1	不知道	79	0.14
			-8 1	不适用 鼠	54691 29	99.41 0.05
			10	鸡	29 27	0.05
			11	狗	27	0.05
			12	猪	26	0.05
			2	牛	13	0.02
			3	虎	17	0.03
			4	兔	30	0.05
			5	龙	13	0.02
			6	蛇	17	0.03
			7	马	13	0.02
			8	羊	14	0.03
			9	猴	18	0.03
TB1B_A_C6	2012年孩子6年龄		-8	不适用	54835	99.67
		31.301676	3-61		179	0.33
TB1Y_A_C6	孩子6出生(年)		-1	不知道	62	0.11
1511_7(_00	汉10四土(十)		-8	不适用	54309	98.72
		1972.4868	1938-2009	, , _, ,,	643	1.17
TB1M_A_C6	孩子6出生(月)		-1	不知道	54	0.1
TBTW_A_C0	1久10山土(万)		-8	不适用	54617	99.28
		6.5131195	1-12	1 22/11	343	0.62
TB2_A_C6	孩子6性别		-8	不适用	54308	98.72
1B2_A_C0	1久 1 0 庄加		0	女	431	0.78
			1	男	275	0.75
ALIVE_A_C6	孩子6是否健在		-1	不知道	2	0
/\LIVE_/\_O0	IN TOUCH LEE		-8	不适用	54804	99.62
			0	去世	23	0.04
			1	健在	185	0.34
DEATHREASON_ C6	孩子6去世的原因		-8	不适用	55014	100
TB3_A12_C6	孩子6婚姻状况		-8	不适用	54331	98.76
			1	未婚	87	0.16
			2	在婚	575	1.05
			3	同居	1	0
			4 5	离婚 丧偶	16 4	0.03
TD4 A40 C0	<b>公乙C</b> 具言坐上					-
TB4_A12_C6	孩子6最高学历		-1 -8	不知道 不适用	8 54336	0.01 98.77
			-o 1	文盲\半文盲	168	0.31
			2	小学	199	0.36
			3	初中	214	0.39
			4	高中\中专\技校\职高	65	0.12

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			5	大专	16	0.03
			6	大学本科	8	0.01
QA301_A12_C6	孩子6户口类型		-1	不知道	2	0
			-8	不适用	54352	98.8
			1	农业户口	525	0.95
			3	非农户口 没有户口	130	0.24
			5 79	1000 100 100 100 100 100 100 100 100 10	2	0 0.01
QA302 A12 C6	孩子6户口所在地		-8		54876	99.75
			1	本村/居	118	0.21
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	9	0.02
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	6	0.01
			4	本省的其他县/市/区	3	0.01
			5	境内的其他省份	2	0
TB6_A12_C6	孩子6是否在家住		-8	不适用	54297	98.7
			0	不住在家中	574	1.04
			1	住在家中	143	0.26
TB601_A12_C6	孩子6离家的原因		-8	不适用	54968	99.92
			1	外出读书	2	0
			2	外出打工/工作	33	0.06
			4	探亲访友/离家出走/2010年 经济上是一家,但是分开住	2	0
			8	分家	4	0.01
			9	嫁出	5	0.01
OUTPERS_WHE RE12_C6	离家人(孩子 <b>6</b> ) 的居住区域		-8	不适用	54981	99.94
			1	本村/居	2	0
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	2	0
			4	本省的其他县/市/区	14	0.03
			5	境内的其他省份	15	0.03
TB602ACODE_A 12_C6	离家人(孩子 <b>6</b> ) 的省国标码		-8	不适用	54999	99.97
			11	北京市	2	0
			33 44	浙江省 广东省	3	0.01 0.01
			63	青海省	5 3	0.01
			65	新疆维吾尔自治区	2	0.01
LEAVINGTIME_Y _C6	孩子6离家的年份		-8	不适用	54981	99.94
_00		2011.9394	2011-2012		33	0.06
LEAVINGTIME_M _C6	孩子6离家的月份		-8	不适用	54981	99.94
_00		3.5757576	1-10		33	0.06
CO_A12_C6	孩子6是否与该家 庭同灶吃饭		-8	不适用	54297	98.7
	C D M O M		0	CFPS定义的不同灶吃饭	541	0.98
			1	CFPS定义的同灶吃饭	176	0.32
CODE_A_C7	孩子7家庭内部编		-8	不适用	54775	99.57
		182.24686	101-432		239	0.43
FID10_C7	<b>2010</b> 年孩子 <b>7</b> 的家 户号		-8	不适用	55010	99.99
	•	510104	510104		4	0.01

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
PID_C7	孩子 <b>7</b> 在调查中的 样本编码		-8	不适用	54936	99.86
	1十十二十二	387909089	120078103-621086101		78	0.14
CFPS_INTERV_C			-8	不适用	54775	99.57
7	卷的情况		0	从没有产生有效的问卷数据	178	0.32
			1	2012年有产生有效的问卷	54	0.1
			5	2012年没有产生有效问 卷,但是之前的调查有产生	7	0.01
TB1A_A_C7	孩子7属相		-1	不知道	39	0.07
			-8 1	不适用 鼠	54896 7	99.79
			10	鸡	4	0.01 0.01
			11	狗	5	0.01
			12	猪	5	0.01
			2	牛	11	0.02
			3	虎	9	0.02
			4	兔	8	0.01
			6 7	蛇 马	11 5	0.02 0.01
			8	羊	4	0.01
			9	猴	10	0.02
TB1B_A_C7	2012年孩子7年龄		-1	不知道	2	0
			-8	不适用	54945	99.87
		34.58209	4-62		67	0.12
TB1Y_A_C7	孩子7出生(年)		-1	不知道	35	0.06
			-8	不适用	54775	99.57
		1972.3529	1950-2008		204	0.37
TB1M_A_C7	孩子7出生(月)		-1	不知道	18	0.03
		<b>=</b> 40004 <b>=</b> 4	-8	不适用	54887	99.77
		7.1009174	1-12		109	0.2
TB2_A_C7	孩子7性别		-8	不适用	54775	99.57
			0	女 男	127 112	0.23
			1			-
ALIVE_A_C7	孩子7是否健在		-8	不适用	54934	99.85
			0 1	去世 健在	8 72	0.01 0.13
			'	) 进江	-	0.13
DEATHREASON_ C7	孩子7去世的原因		-8	不适用	55012	100
			17.0.83	被杀	2	0
TB3_A12_C7	孩子7婚姻状况		-8	不适用	54781	99.58
			1	未婚	34	0.06
			2 4	在婚 离婚	196 3	0.36 0.01
TB4_A12_C7	孩子7最高学历		-1	不知道	4	0.01
	mind a Wa		-8	不适用	54782	99.58
			1	文盲\半文盲	62	0.11
			2	小学	58	0.11
			3	初中	87	0.16
			4	高中\中专\技校\职高	14	0.03
			5 6	大专 大学本科	4	0.01
			6	八子平竹	3	0.01

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
QA301_A12_C7	孩子7户口类型		-1	不知道	1	0
			-8	不适用	54789	99.59
			1	农业户口	181	0.33
			3	非农户口	42	0.08
			79	非中国国籍	1	0
QA302_A12_C7	孩子7户口所在地		-8	不适用	54960	99.9
			1	本村/居	48	0.09
			2	本乡/镇/街道的其他村/居	1	0
			3	本县/市/区的其他乡/镇/街道	1	0
			4	本省的其他县/市/区	2	0
			5	境内的其他省份	2	0
TB6_A12_C7	孩子7是否在家住		-8	不适用	54766	99.55
			0	不住在家中	193	0.35
			1	住在家中	55	0.1
TD004 A40 C7	太 <b>才</b> 家安的周国		0	<b>不</b> 年田	E4004	00.00
TB601_A12_C7	孩子7离家的原因		-8 10	不适用 去世	54991 2	99.96 0
			2	外出打工/工作	15	0.03
			6	参军/服役	1	0.03
			8	分家	4	0.01
			9	嫁出	1	0.01
			,	<b>ж</b> щ	-	-
OUTPERS_WHE RE12_C7	离家人(孩子 <b>7</b> ) 的居住区域		-8	不适用	55001	99.98
			4	本省的其他县/市/区	6	0.01
			5	境内的其他省份	7	0.01
TB602ACODE_A 12_C7	离家人(孩子 <b>7</b> ) 的省国标码		-8	不适用	55007	99.99
0.	H2 E E M 2		33	浙江省	3	0.01
			44	广东省	2	0
			64	宁夏回族自治区	1	0
			65	新疆维吾尔自治区	1	0
LEAVINGTIME_Y	->				-	-
_C7	孩子7离家的年份		-8	不适用	54999	99.97
		2011.7333	2010-2012		15	0.03
LEAVINGTIME_M	孩子7离家的月份		-8	不适用	54999	99.97
_C7	12 1 1 1 2 2 1 1 7 1 1 1	= 400000=		1 22/11		
		5.4666667	1-10		15	0.03
CO_A12_C7	孩子 <b>7</b> 是否与该家 庭同灶吃饭		-8	不适用	54766	99.55
	(C) 1/E 8 (A)		0	CFPS定义的不同灶吃饭	180	0.33
			1	CFPS定义的同灶吃饭	68	0.12
	* <b>7.0</b> 00 00 1.000		_			-
CODE_A_C8	孩子8家庭内部编	100.00	-8	不适用	54964	99.91
		180.86	101-215		50	0.09
FID10_C8	2010年孩子8的家		-8	不适用	55010	99.99
1 10 10_00	户号			17.地用		
		510104	510104		4	0.01
PID_C8	孩子8在调查中的		-8	不适用	54991	99.96
	样本编码	207157145	120952431-620588101		23	0.04
		231 131 143	120302701-020000101		23	0.04
CFPS_INTERV_C			-8	不适用	54964	99.91
8	卷的情况					
			0	从没有产生有效的问卷数据	40	0.07

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			1	2012年有产生有效的问卷	10	0.02
TB1A_A_C8	孩子8属相		-1	不知道	9	0.02
			-8	不适用	55001	99.98
			4 5	兔 龙	1 2	0
			8	羊	1	0 0
TD4D A C0	2042年7570年版					-
TB1B_A_C8	2012年孩子8年龄		-1 -8	不知道 不适用	2 54998	0 99.97
		37.5	12-60	71.7E/11	14	0.03
TD1V A CO	孩子8出生(年)		-1	不知道	10	0.02
TB1Y_A_C8	18 1 0 山土(中)		-1 -8	不适用	54987	99.95
		1970.7647	1950-2000	1 22/11	17	0.03
TB1M_A_C8	孩子8出生(月)		-1	不知道	3	0.01
IDIW_A_OO	№ 1 <b>0</b> 四丁()))		-8	不适用	54997	99.97
		6.2857143	2-12	, , _, ,	14	0.03
TB2_A_C8	孩子8性别		-8	不适用	54987	99.95
1b2_A_00	18 1 0 庄加		0	女	9	0.02
			1	男	18	0.03
ALIVE_A_C8	孩子8是否健在		-8		54989	99.95
/\LIVL_/\_00	以1000000000000000000000000000000000000		0	去世	6	0.01
			1	健在	19	0.03
DEATHREASON_						-
C8	孩子8去世的原因		-8	不适用	55014	100
TB3_A12_C8	孩子8婚姻状况		-8		54993	99.96
1B3_A12_00	13 1 OXE XE V. V.		1	未婚	3	0.01
			2	在婚	18	0.03
TB4_A12_C8	孩子8最高学历		-1	不知道	2	0
151_112_00	15/ 1 O-1/1-1 1 1/17		-8	不适用	54992	99.96
			1	文盲\半文盲	5	0.01
			2	小学	7	0.01
			3 4	初中 高中\中专\技校\职高	3	0.01 0.01
			5	大专	2	0.01
04004 440 00	·					-
QA301_A12_C8	孩子8户口类型		-8 1	不适用 农业户口	54995 16	99.97 0.03
			3	非农户口	3	0.03
04202 442 60	<b>汝</b> 乙 <b>0</b> 白口氏去址					-
QA302_A12_C8	孩子8户口所在地		-8 1	不适用 本村/居	55004 10	99.98 0.02
	2)					-
TB6_A12_C8	孩子8是否在家住		-8 0	不适用 不住在家中	54955 38	99.89 0.07
			1	住在家中	21	0.07
TD004 A40 00	<b>オフ</b> の東京44万円					-
TB601_A12_C8	孩子8离家的原因		-8 8	不适用 分家	55012 2	100 0
			O	刀外	_	-
OUTPERS_WHE	离家人(孩子 <b>8</b> ) 的居住区域		-8	不适用	55014	100
RE12_C8						-
TB602ACODE_A			-8	不适用	55014	100
12_C8	的省国标码					_
LEAVINGTIME_Y	孩子8离家的年份		-8	不适用	55014	100
_C8						

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
LEAVINGTIME_M _C8	孩子8离家的月份		-8	不适用	55014	100
CO_A12_C8	孩子 <b>8</b> 是否与该家 庭同灶吃饭		-8	不适用	54955	99.89
	<i>y</i> =1,4,1=1,2,1		0 1	CFPS定义的不同灶吃饭 CFPS定义的同灶吃饭	38 21	0.07 0.04
CODE_A_C9	孩子9家庭内部编	174.92308	-8 101-216	不适用	54988 26	99.95 0.05
FID10_C9	<b>2010</b> 年孩子 <b>9</b> 的家 户号		-8	不适用	55010	99.99
		510104	510104		4	0.01
PID_C9	孩子9在调查中的 样本编码		-8	不适用	54996	99.97
		257695156	120952431-621472101		18	0.03
CFPS_INTERV_C 9	孩子9产生有效问 卷的情况		-8	不适用	54988	99.95
			0 1	从没有产生有效的问卷数据 2012年有产生有效的问卷	18 8	0.03 0.01
TB1A_A_C9	孩子9属相		-1 -8	不知道 不适用	3 55007	0.01 99.99
			10	鸡	1	0
			3	虎	1	0
			9	猴	2	0
TB1B_A_C9	2012年孩子9年龄		-1 -8	不知道 不适用	2 55003	0 99.98
		37.111111	-6 20-44	<b>小坦用</b>	9	0.02
TB1Y_A_C9	孩子9出生(年)		-1	不知道	3	0.01
		1972.5833	-8 1962-1992	不适用	54999 12	99.97 0.02
TB1M_A_C9	孩子9出生(月)		-1	不知道	2	0
12 IIII_100	12 1 2 m T ()1)		-8	不适用	55001	99.98
		8.5454545	3-12		11	0.02
TB2_A_C9	孩子9性别		-8	不适用	55001	99.98
			0 1	女 男	8 5	0.01 0.01
ALIVE_A_C9	孩子9是否健在		-8	不适用	54997	99.97
			0	去世	3	0.01
			1	健在	14	0.03
DEATHREASON_ C9	孩子9去世的原因		-8	不适用	55014	100
TB3_A12_C9	孩子9婚姻状况		-8	不适用	55002	99.98
			1 2	未婚 在婚	2 10	0.02
TB4_A12_C9	孩子9最高学历		-8	不适用	55001	99.98
			1	文盲\半文盲	2	0
			2	小学	5	0.01
			3 4	初中 高中\中专\技校\职高	4 2	0.01 0
QA301_A12_C9	孩子9户口类型		-8	不适用	55003	99.98

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
			1 3	农业户口 非农户口	5 6	0.01 0.01
QA302_A12_C9	孩子9户口所在地		-8 1 3	不适用 本村/居 本县/市/区的其他乡/镇/街道	55006 7 1	99.99 0.01 0
TB6_A12_C9	孩子9是否在家住		-8 0 1	不适用 不住在家中 住在家中	54979 19 16	99.94 0.03 0.03
TB601_A12_C9	孩子9离家的原因		-8 2 9	不适用 外出打工/工作 嫁出	55012 1 1	100 0 0
OUTPERS_WHE RE12_C9	离家人(孩子 <b>9</b> ) 的居住区域		-8 4	不适用 本省的其他县/市/区	55013 1	100 0
TB602ACODE_A 12_C9	离家人(孩子 <b>9</b> ) 的省国标码		-8	不适用	55014	100
LEAVINGTIME_Y _C9	孩子9离家的年份	2012	-8 2012	不适用	55013	100
LEAVINGTIME_M _C9	孩子9离家的月份	6	-8 6	不适用	55013 1	100
CO_A12_C9	孩子9是否与该家 庭同灶吃饭		-8 0 1	不适用 CFPS定义的不同灶吃饭 CFPS定义的同灶吃饭	54979 18 17	99.94 0.03 0.03
CODE_A_C10	孩子10家庭内部编	153.42857	-8 105-215	不适用	55007	99.99
FID10_C10	2010年孩子10的 家户号	510104	-8 510104	不适用	55010 4	99.99
PID_C10	孩子10在调查中的 样本编码	230104178	-8 120952431-510286105	不适用	55001 13	99.98
CFPS_INTERV_C 10	孩子10产生有效问 卷的情况		-8 0 1	不适用 从没有产生有效的问卷数据 2012年有产生有效的问卷	55007 5 2	99.99 0.01 0
TB1A_A_C10	孩子10属相		-8	不适用	55014	100
TB1B_A_C10	2012年孩子10年	36	-8 35-37	不适用	55010 4	99.99 0.01
TB1Y_A_C10	孩子10出生(年)	1976	-8 1975-1977	不适用	55010 4	99.99 0.01
TB1M_A_C10	孩子10出生(月)	6.5	-8 3-10	不适用	55010 4	99.99 0.01
TB2_A_C10	孩子10性别		-8 0 1	不适用 女 男	55010 2 2	99.99 0 0

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
ALIVE_A_C10	孩子10是否健在		-8	不适用	55005	99.98
			1	健在	9	0.02
DEATHREASON_ C10	孩子10去世的原因		-8	不适用	55014	100
TB3_A12_C10	孩子10婚姻状况		-8 2	不适用 在婚	55010 4	99.99 0.01
TB4_A12_C10	孩子10最高学历		-8 2	不适用 小学	55009 2	99.99
			3	初中	3	0.01
QA301_A12_C10	孩子10户口类型		-8 1	不适用 农业户口	55012 2	100
						0
QA302_A12_C10	孩子10尸口所在地		-8 1	不适用 本村/居	55012 2	100 0
TB6_A12_C10	孩子10是否在家住		-8	不适用	54998	99.97
			0	不住在家中	3	0.01
			1	住在家中	13	0.02
TB601_A12_C10	孩子10离家的原因		-8	不适用	55014	100
OUTPERS_WHE RE12_C10	离家人(孩子 <b>10</b> ) 的居住区域		-8	不适用	55014	100
TB602ACODE_A 12_C10	离家人(孩子 <b>10</b> ) 的省国标码		-8	不适用	55014	100
LEAVINGTIME_Y _C10	孩子10离家的年份		-8	不适用	55014	100
LEAVINGTIME_M _C10	孩子10离家的月份		-8	不适用	55014	100
CO_A12_C10	孩子 <b>10</b> 是否与该家 庭同灶吃饭		-8	不适用	54998	99.97
			0 1	CFPS定义的不同灶吃饭 CFPS定义的同灶吃饭	3 13	0.01 0.02
CAGEYOG	age of youngest		-8	不适用	20771	37.76
	orma	20.886254	0-85		34243	62.24
NCHD1	number of children-version 1	1.2949068	0-10		55014	100
NCHD2	number of children-version 2	1.2863816	0-10		55014	100
NCHD3	number of children-version 3	1.2578253	0-10		55014	100
FAM_SUM	同灶吃饭成员的总 人数	4.6037736	1-17		55014	100
GENE_N	同灶吃饭中基因成 员人数	4.3419857	1-17		55014	100
COREMEMBER	是否是核心成员		-8	不适用	52301	95.07
			0	2012年CFPS定义的非核心	787	1.43
			1	成员 2012年CFPS定义的核心成	1926	3.5
GENETYPE	基因成员的类型		0	CFPS定义的非基因成员	2713	4.93
GENETIFE	至凶风贝即失至		U	UFFU比人的非垄凶队以	2113	4.93

变量名称	变量标签	均值	变量取值 (范围)	变量取值标签	频数	百分比
<b>入</b> 里日内	<b>X E F C E E E E E E E E E E</b>		1	在家的基因成员	41871	76.11
			2	新进的基因成员	1354	2.46
			3	需要追踪的外出基因成员	5554	10.1
			4	需要追踪的另组基因成员	2747	4.99
			5	不需要追踪的外出基因成员	130	0.24
			6 7	不需要追踪的另组基因成员 去世的基因成员	6 639	0.01 1.16
CORE_N	核心成员的总人数	0.1801541	0-5	A E 明 至 E M 从	55014	100
	家庭重大事件决策			非家庭成员或是家庭成员协		-
TF10PID	人样本编码		77	商决策	2600	4.73
		396723396	105179431-991053431		52414	95.27
SUBPOPULATIO	抽样子总体				4	0.01
			1	上海市子总体	3399	6.18
			2 3	辽宁省子总体 河南省子总体	4595	8.35 12.32
			3 4	甘肃省子总体	6780 7080	12.32
			5	广东省子总体	5819	10.58
			6	其它省市子总体	27337	49.69
	日本大人日本社学		0	<b>共</b> 占有 巾 1 心 仲	21331	49.09
SUBSAMPLE	是否在全国再抽样 样本中				4	0.01
			0	否	19543	35.52
			1	是	35467	64.47
FBIRTH12	父亲出生年份(综 合变量)		-1	不知道	3675	6.68
			-2	拒绝回答	9	0.02
			-8	不适用	4116	7.48
			-9	缺失	24	0.04
		1948.5763	1816-1996		47190	85.78
MBIRTH12	母亲出生年份(综 合变量)		-1	不知道	2937	5.34
			-2	拒绝回答	16	0.03
			-8	不适用	4592	8.35
		4050 7000	-9	缺失	22	0.04
		1950.7669	1819-2011		47447	86.25
FEDUC12	父亲最高学历(综 合变量)		-1	不知道	264	0.48
			-2	拒绝回答	3	0.01
			-8	不适用	6935	12.61
			1	文盲\半文盲	16904	30.73
			2	小学	12294	22.35
			3	初中	12152	22.09
			4	高中\中专\技校\职高	4812	8.75
			5	大专	1009	1.83
			6	大学本科	603	1.1
			7 8	硕士 博士	29 9	0.05 0.02
MEDUC12	母亲最高学历(综		-1	不知道	201	0.37
55 12	合变量)		-2	拒绝回答	4	0.01
			-2 -8	不适用	5602	10.18
			-6 1	文盲\半文盲	27288	49.6
			2	小学	9742	17.71
			3	初中	8393	15.26
			4	高中\中专\技校\职高	2776	5.05

变量名称	变量标签	均值	变量取值(范围)	变量取值标签	频数	百分比
			5	大专	649	1.18
			6	大学本科	331	0.6
			7	硕士	12	0.02
			8	博士	16	0.03
						-
RELEASEVERSI		5.1	5.1		55014	100