

台灣(Taiwan, ROC)

行政院原住民族委員會

99年原住民經濟狀況調查

Study Documentation

March 7, 2017

Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究 專題中心
Production Date	March 9, 2013
Identification	AJ030002

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	4
Sampling	5
Data Collection	5
Data Processing & Appraisal	5
Accessibility	5
Files Description	6
data99	6
Variables Group(s)	7
樣本編號訪問時間	7
F 部分: 家庭狀況	7
G 部分: 住宅與貸款	8
H 部分: 個人收入	9
I 部分: 家庭收入	9
J 部分: 家庭支出	10
K 部分: 投資狀況	11
L 部分: 改善經濟狀況	12
M 部分: 基本資料	14
Variables Description	15
data99	16

99年原住民經濟狀況調查

Economic Situation Survey of Indigenous People, 2010

Overview	
Type	原住民經濟狀況調查
Identification	AJ030002
Version	Production Date: 2013-01-10
Series	本研究呈現臺灣原住民族家庭經濟狀況現狀，針對不同群體的原住民家庭進行分析，並與我國全體家庭經濟狀況進行比較，透過個人與家庭的收入支出統計，探討原住民家庭經濟生活與全國家庭有所落差的原因，作為原住民族委員會各項政策執行的參考依據。
<p>Abstract</p> <p>為能精確掌握原住民家庭經濟的現況，行政院原住民族委員會委託全國意向顧問股份有限公司執行「99年臺灣原住民經濟狀況調查」，以抽樣調查方法瞭解臺灣地區原住民家庭的收支及經濟狀況，作為未來施政計畫擬定的參考依據。</p> <p>本次原住民經濟狀況調查與99年9月之原住民就業狀況基本調查同時進行，由行政院原住民族委員會補助各縣市政府招募之就業服務員執行調查，自民國99年9月19日起至11月10日止，進行為期一個半月的調查，訪問對象為原住民家庭的主要家計負責人（經濟戶長或次要家計負責人，訪問內容包含原住民家庭收入與支出情況、個人收入狀況、家庭經濟基本狀況及對各項相關政策的看法。</p> <p>調查項目包括：</p> <p>(一) 基本特徵：包括族別、性別、年齡、教育程度、婚姻狀況、居住地區、家計負責狀況、主要工作收入、其他所有收入。</p> <p>(二) 收入與支出：個人收入、家庭收入與支出狀況</p> <p>(三) 家庭人數：共同生活人數、原住民人數及各分齡原住民人數。</p> <p>(四) 住宅概況：住宅所有權、每月租金、房屋貸款、房貸本息。</p> <p>(五) 改善經濟：配偶工作情況、配偶外出工作期望、政府協助事項。</p> <p>(六) 低利貸款：各項貸款需求比例、原住民綜合發展基金貸款認知度。</p> <p>(七) 貸款窗口：貸款資金取得管道、相關訊息來源管道。</p>	
Kind of Data	抽樣調查資料 (Sample survey data)

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2010
Countries	台灣(Taiwan, ROC)
<p>Geographic Coverage</p> <p>臺灣地區，包括臺灣省、臺北市及高雄市</p>	
<p>Universe</p> <p>設籍在臺灣地區之原住民住戶(指戶內至少有1人15歲以上且具有原住民身分者)且是家中主要或次要經濟戶長為調查對象。99年9月全國各鄉鎮市區原住民家戶總計為189,062戶。</p>	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	行政院原住民族委員會
Other Producer(s)	行政院原住民族委員會

Funding Agency/ies	行政院原住民族委員會
---------------------------	------------

Sampling	
Sampling Procedure	
<p>1.抽樣母體 以民國99年9月30日設籍於臺灣省、臺北市及高雄市之原住民住戶(指戶內至少有1位15歲以上且具有原住民身份者)為抽樣母體。</p> <p>2.抽樣方法 本調查採分層隨機抽樣及多階段分層等機率抽樣法(Probability Proportional to size, PPS)，抽出樣本戶採戶中主要家計負責人(經濟戶長或次要家計負責人)進行訪問，99年9月臺灣地區各鄉鎮市區原住民家戶總計為189,062戶。</p>	

Data Collection	
Data Collection Dates	start 2010-09-19 end 2010-11-10
Data Collection Mode	面對面訪問 (Face-to-face)

Data Processing & Appraisal	
Data Editing	
本專題中心以不合理值方式進行資料的整理，並未進行邏輯檢核	
Other Processing	
調查方法採面對面訪問進行，針對抽中之樣本戶，戶內15歲以上具有原住民身分的主要家計負責人(經濟戶長)或次要家計負責人進行訪問。未成功樣本需在不同時間進行回訪至少3次以上。	

Accessibility	
Contact(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (中央研究院人社中心調查研究專題中心), https://srda.sinica.edu.tw , srda@gate.sinica.edu.tw
Distributor(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
Depositor(s)	行政院原住民族委員會
Access Conditions	
會員版(一般會員、院內會員)--申請審核通過後下載	

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data99	
# Cases	5027
# Variable(s)	126

Variables Group(s)

Dataset contains 9 group(s)

Group 樣本編號訪問時間							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	w1	推估權數	continuous	numeric-8.4	5027	0	-
2	w2	擴大係數	continuous	numeric-8.4	5027	0	-
3	id	流水編	continuous	numeric-15.0	5027	0	-
4	no	樣本戶號	continuous	numeric-15.0	5027	0	-
5	date	訪問日期(如3月15日key成315)	continuous	numeric-16.0	5024	3	-
6	start	開始時間(如2:5key成0205)	continuous	numeric-25.0	5020	7	-
7	end	結束時間(如2:10key成0210)	continuous	numeric-25.0	5013	14	-
8	county1	統計區域	discrete	numeric-1.0	4734	293	-
9	level1	行政區域分層	discrete	numeric-8.2	5027	0	-
10	type	樣本編號：1=新增樣本，2=追蹤樣本	discrete	numeric-15.0	5027	0	-
11	sex	性別	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
12	number	戶內人口編號	discrete	numeric-15.0	5027	0	-

Group F 部分:家庭狀況							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	f1	F1.請問您們家是不是符合地方政府列冊登記有案的低收入戶	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	f2	F2.請問目前與您住在一起共同生活的【包括自己且不限原住民】有幾個人	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
3	f2_1	F2_1.其中原住民有幾位(F2-1-1~F2-1-5的總合)	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
4	f2_1_1	F2_1_1.6歲以下的原住民有幾位	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
5	f2_1_2	F2_1_2.7-15歲的原住民有幾位	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
6	f2_1_3	F2_1_3.16-54歲的原住民有幾位	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
7	f2_1_4	F2-1-4. 55-64歲的原住民有幾位	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
8	f2_1_5	F2-1-5. 65歲以上的原住民有幾位	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
9	f3	F3.請問您的配偶屬於以下那種身分	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
10	f3_1r1	F3-1.請問您的先生/太太所屬的族別	discrete	numeric-1.0	3210	1817	-
11	f3_11	F3-1.請問您的先生/太太所屬的族別	discrete	numeric-1.0	1847	3180	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	f4	F4.請問您的先生/太太有沒有在工作	discrete	numeric-8.0	3210	1817	-
13	f4_1	F4-1.為了改善您的經濟狀況,請問您希不希望您的配偶也外出工作	discrete	numeric-8.0	1004	4023	-
14	f4_1r	F4-1.為了改善您的經濟狀況,請問您希不希望您的配偶也外出工作	discrete	numeric-8.0	3210	1817	-
15	f4_2_1	F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)	discrete	numeric-8.0	775	4252	-
16	f4_2_2	F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)	discrete	numeric-8.0	100	4927	-
17	f4_2_3	F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)	discrete	numeric-8.0	11	5016	-
18	f4_2_4	F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)	discrete	numeric-8.0	1	5026	-
19	f4_2_5	F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
20	f4_2_6	F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
21	f4_2_7	F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-

Group G 部分:住宅與貸款

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	g1	G1.請問您現在住的房子是屬於誰的	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	g2	G2.若房子為租賃者(G1回答2、3者,請問您每個月的房屋租金是多少	discrete	numeric-8.0	1146	3881	-
3	g3	G3.請問您們家目前有沒有房屋貸款	discrete	numeric-7.0	5027	0	-
4	g3_1	G3-1.請問您家中目前的房屋貸款總共借(貸)了多少錢	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
5	g3_2	G3-2.請問您家中目前有沒有繼續在繳房屋貸款	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
6	g3_3	G3-3.請問您家中已經繳了幾年的房屋貸款	discrete	numeric-8.0	5001	26	-
7	g3_4	G3-4.請問您家中已經有幾年沒有繳房屋貸款	discrete	numeric-8.0	26	5001	-
8	g3_5	G3-5.請問您家中每個月房屋貸款要繳多少錢【過去1年平均每個月的繳款金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	g4	G4.請問您個人有沒有信用貸款、車貸、信用卡、現金卡等的貸款呢	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
10	g4_1	G4-1.請問您個人的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡總共借了多少錢	discrete	numeric-8.0	845	4182	-
11	g4_2	G4-2.請問您個人每個月要繳納的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡等的貸款金額，總共是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	845	4182	-
12	g5	G5.請問您個人有沒有申請創業貸款	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
13	g5_1	G5-1.請問您個人的創業貸款總共借了多少錢	discrete	numeric-8.0	24	5003	-
14	g5_2	G5-2.請問您個人每個月要繳納的創業貸款總共是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	24	5003	-

Group H 部分:個人收入

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	h1	H1.請問您個人每個月「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金，以及從事農林漁業或自己做生意等」的收入是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	h2	H2.請問您個人每個月接受「政府津貼補助、各種保險」收入總共是多少	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
3	h3	H3.請問您個人每個月的「利息、股票買賣、跟會標會、各種投資」收入總共是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
4	h4	H4.請問您個人每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
5	h5	H5.除了以上這些收入以外，請問您個人每個月「其他」收入總共是多少	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

Group I 部分:家庭收入

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	i1	I1.除了您本人以外，家裡有沒有其他具有原住民身分的家人有固定收入	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	i1_1	I1-1.請問家裡其他具有原住民身分且有固定收入的家人總共有幾位	discrete	numeric-8.0	1904	3123	-
3	i2	I2.包含您本人，全家每個月的「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金，或	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		是從事農林漁牧業或自己做生意等」總收入是多少【過去1年平均每個月的金額】					
4	i3	I3.包含您本人, 全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種保險」總收入是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
5	i4	I4.包含您本人, 全家每個月的「利息、股票買賣、跟會標會、各種投資」總收入是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
6	i5	I5.包含您本人, 全家每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
7	i7	I7.包含您本人, 全家每個月除了以上這些收入以外的「其他」收入總共是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

Group J 部分: 家庭支出

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	j1	J1.請問您全家每個月用在支付「吃飯、蔬菜魚肉、水果、飲料費等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	j2	J2.請問您全家每個月用在支付「房租、水電瓦斯、住宅裝修等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
3	j3	J3.請問您全家每個月用在支付「上下班上下學通勤、搭乘交通工具、汽機車保養油錢、市內電話、手機電話等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
4	j4	J4.請問您全家每個月用在支付「看病就醫、繳保險費、購買醫療設備等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
5	j5	J5.請問您全家每個月用在支付「抽煙、飲酒、吃檳榔等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
6	j6	J6.請問您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、紅白包禮金、捐款」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		金額，部分稅每年繳納一次請以12個月平均】					
7	j7_1_1	J7-1.請問您家庭過去一年有沒有打掃家庭/洗衣洗碗/請傭人的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
8	j7_1_2	J7-1.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
9	j7_2_1	J7-2.請問您家庭過去一年有沒有各項學費/補習費/報紙雜誌書籍文具的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
10	j7_2_2	J7-2.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
11	j7_3_1	J7_3.請問您家庭過去一年有沒有國內外旅遊/運動娛樂消遣的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
12	j7_3_2	J7_3.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
13	j7_4_1	J7_4.請問您家庭過去一年有沒有利息/各項貸款/跟會的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
14	j7_4_2	J7_4.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
15	j7_5_1	J7_5.請問您家庭過去一年有沒有買衣服/鞋子/襪子各項衣物的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
16	j7_5_2	J7_5.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
17	j7_6_1	J7_6.請問您家庭過去一年有沒有購買傢俱/家庭電器/廚房用具的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
18	j7_6_2	J7_6.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
19	j7_7_1	J7_7.請問您家庭過去一年有沒有兒童照顧/老人照顧/身心障礙者照顧的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
20	j7_7_2	J7_7.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
21	j7_8_1	J7_8.請問您家庭過去一年有沒有其他費用的支出	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
22	j7_8_2	J7_8.平均每個月支出金額	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
23	j7_9	J7_9.請問您家庭過去一年沒有上述之支出	discrete	numeric-8.0	1120	3907	-

Group K 部分: 投資狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	k1_1	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	k1_2	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	82	4945	-
3	k1_3	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	20	5007	-
4	k1_4	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	6	5021	-
5	k1_5	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
6	k1_6	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	k1_7	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
8	k1_8	K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
9	k1_1a	K1-1.請問您個人每個月用於投資的金額是多少	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
10	k2	K2.請問您個人每個月可以儲蓄(存錢的金額是多少)	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

Group L 部分:改善經濟狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	l1	L1.請問您或您的家人最需要政府提供什麼幫忙	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	l2	L2.請問您知不知道「原住民綜合發展基金貸款」	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
3	l2_1	L2-1.請問您個人或您的家人有沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
4	l2_2_1	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	921	4106	-
5	l2_2_2	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	148	4879	-
6	l2_2_3	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	32	4995	-
7	l2_2_4	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	9	5018	-
8	l2_2_5	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	4	5023	-
9	l2_2_6	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
10	l2_2_7	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
11	l2_2_8	L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
12	l2_3_1	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
13	12_3_2	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	2968	2059	-
14	12_3_3	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	1199	3828	-
15	12_3_4	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	344	4683	-
16	12_3_5	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	78	4949	-
17	12_3_6	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	26	5001	-
18	12_3_7	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	7	5020	-
19	12_3_8	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	1	5026	-
20	12_3_9	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	1	5026	-
21	12_3_10	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	1	5026	-
22	12_3_11	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
23	12_3_12	L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
24	13_1	L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
25	13_2	L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)	discrete	numeric-8.0	165	4862	-
26	13_3	L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)	discrete	numeric-8.0	15	5012	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
27	l3_4	L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款、房屋貸款、創業貸款(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
28	l3_5	L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款、房屋貸款、創業貸款(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
29	l3_6	L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款、房屋貸款、創業貸款(可複選)	discrete	numeric-8.0	0	5027	-
30	l4	L4.如果您需要貸款，請問您最希望從農會、儲蓄互助社，還是1般銀行取得資金	discrete	numeric-8.0	5027	0	-

Group M 部分: 基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	m1	M1.請問您需不需要負責家計	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
2	m2_1	M2.請問您所屬的族別	discrete	numeric-1.0	5027	0	-
3	m3	M3. 請問您今年幾歲	discrete	numeric-8.0	5027	0	-
4	m4	M4.請問您的教育程度	discrete	numeric-8.0	5026	1	-

Variables Description

Dataset contains 126 variable(s)

File : data99			
# w1: 推估權數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.0495926726570286-10.8218403802594] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.743 /-]		
# w2: 擴大係數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1.86514618617133-407.001946682439] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=37.609 /-] [StdDev=27.934 /-]		
# id: 流水編			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5027] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2514 /-] [StdDev=1451.314 /-]		
# no: 樣本戶號			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1100093-2240722] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1660790.944 /-] [StdDev=481635.861 /-]		
# date: 訪問日期(如3月15日key成315)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 101-1114] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5024 /-] [Invalid=3 /-] [Mean=972.907 /-] [StdDev=103.101 /-]		
# start: 開始時間(如2:5key成 0205)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 130-19247] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5020 /-] [Invalid=7 /-] [Mean=1477.605 /-] [StdDev=594.377 /-]		
# end: 結束時間(如2:10key成 0210)			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 100-16335] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5013 /-] [Invalid=14 /-] [Mean=1502.538 /-] [StdDev=418.822 /-]		
# county1: 統計區域			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4734 /-] [Invalid=293 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	北部地區	1538	32.5%
2	中部地區	749	15.8%
3	南部地區	870	18.4%
4	東部地區	1577	33.3%
5	金馬地區	0	
9	拒答	0	
Sysmiss		293	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# level1: 行政區域分層			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	山地鄉	1252	24.9%
2	平地原住民鄉	1373	27.3%
3	非原住民鄉(含北高與金馬)	2402	47.8%

File : data99**# level1: 行政區域分層**

Value	Label	Cases	Percentage
4	其他	0	
5	國外	0	
6	不固定	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

type: 樣本編號 : 1=新增樣本, 2=追蹤樣本

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新增樣本	2506	49.9%
2	追蹤樣本	2521	50.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

sex: 性別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	2143	42.6%
2	女性	2884	57.4%
99	未回答	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

number: 戶內人口編號

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		3992	79.4%
2		736	14.6%
3		184	3.7%
4		79	1.6%
5		23	0.5%
6		11	0.2%
7		2	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f1: F1,請問您們家是不是符合地方政府列冊登記有案的低收入戶

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是低收入戶	283	5.6%
2	不是低收入戶	4645	92.4%
99	未回答	99	2.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : data99

f2: F2.請問目前與您住在一起共同生活的【包括自己且不限原住民】有幾個人

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=3.487 /-] [StdDev=1.927 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		794	15.8%
2		936	18.6%
3		950	18.9%
4		1040	20.7%
5		654	13.0%
6		333	6.6%
7		150	3.0%
8		88	1.8%
9		42	0.8%
10		21	0.4%
11		7	0.1%
12		4	0.1%
13		3	0.1%
14		1	0.0%
15		1	0.0%
17		2	0.0%
18		1	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f2_1: F2_1.其中原住民有幾位(F2-1-1~F2-1-5的總合)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.872 /-] [StdDev=1.797 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		1406	28.0%
2		1049	20.9%
3		970	19.3%
4		771	15.3%
5		445	8.9%
6		187	3.7%
7		97	1.9%
8		51	1.0%
9		30	0.6%
10		14	0.3%
11		3	0.1%
13		2	0.0%
17		1	0.0%
18		1	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f2_1_1: F2_1_1.6歲以下的原住民有幾位

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.235 /-] [StdDev=0.591 /-]

File : data99

f2_1_1: F2_1_1.6歲以下的原住民有幾位

Value	Label	Cases	Percentage
0		4195	83.4%
1		548	10.9%
2		227	4.5%
3		48	1.0%
4		9	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f2_1_2: F2_1_2.7-15歲的原住民有幾位

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.448 /-] [StdDev=0.843 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		3649	72.6%
1		723	14.4%
2		491	9.8%
3		128	2.5%
4		23	0.5%
5		9	0.2%
6		4	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f2_1_3: F2_1_3.16-54歲的原住民有幾位

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.709 /-] [StdDev=1.327 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		811	16.1%
1		1765	35.1%
2		1292	25.7%
3		646	12.9%
4		344	6.8%
5		118	2.3%
6		37	0.7%
7		7	0.1%
8		4	0.1%
9		2	0.0%
15		1	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f2_1_4: F2-1-4. 55-64歲的原住民有幾位

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.261 /-] [StdDev=0.537 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		3937	78.3%
1		884	17.6%
2		197	3.9%

File : data99

f2_1_4: F2-1-4. 55-64歲的原住民有幾位

Value	Label	Cases	Percentage
3		6	0.1%
4		1	0.0%
5		2	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f2_1_5: F2-1-5. 65歲以上的原住民有幾位

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.22 /-] [StdDev=0.489 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		4088	81.3%
1		777	15.5%
2		158	3.1%
3		4	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f3: F3.請問您的配偶屬於以下那種身分

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	原住民	1847	36.7%
2	漢族	1300	25.9%
3	外國人(國籍: _____)	41	0.8%
4	無配偶	1817	36.1%
5	其他_____	22	0.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f3_1r1: F3-1.請問您的先生/太太所屬的族別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3210 /-] [Invalid=1817 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	阿美族	710	22.1%
2	泰雅族	293	9.1%
3	排灣族	296	9.2%
4	魯凱族	64	2.0%
5	布農族	192	6.0%
6	賽夏族	22	0.7%
7	雅美族(達悟族)	12	0.4%
8	卑南族	27	0.8%
9	鄒族	50	1.6%
11	邵族、噶瑪蘭族、撒奇萊雅族	5	0.2%
12	太魯閣族	126	3.9%
13	賽德克族	39	1.2%
15	其他_____	1	0.0%
16	配偶非原住民	1363	42.5%

File : data99

f3_1r1: F3-1.請問您的先生/太太所屬的族別

Value	Label	Cases	Percentage
99	未回答	10	0.3%
Sysmiss		1817	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f3_11: F3-1.請問您的先生/太太所屬的族別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1847 /-] [Invalid=3180 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	阿美族	710	38.4%
2	泰雅族	293	15.9%
3	排灣族	296	16.0%
4	魯凱族	64	3.5%
5	布農族	192	10.4%
6	賽夏族	22	1.2%
7	雅美族(達悟族)	12	0.6%
8	卑南族	27	1.5%
9	鄒族	50	2.7%
11	邵族、噶瑪蘭族、撒奇萊雅族	5	0.3%
12	太魯閣族	126	6.8%
13	賽德克族	39	2.1%
15	其他—	1	0.1%
99	未回答	10	0.5%
Sysmiss		3180	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4: F4.請問您的先生/太太有沒有在工作

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3210 /-] [Invalid=1817 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	2042	63.6%
2	沒有	1004	31.3%
3	配偶失蹤 / 失聯 / 監管 / 去世	128	4.0%
99	未回答	36	1.1%
Sysmiss		1817	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_1: F4-1.為了改善您的經濟狀況，請問您希不希望您的配偶也外出工作

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1004 /-] [Invalid=4023 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	希望	216	21.5%
2	不希望	775	77.2%
99	未回答	13	1.3%
Sysmiss		4023	

File : data99

f4_1: F4-1.為了改善您的經濟狀況，請問您希不希望您的配偶也外出工作

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_1r: F4-1.為了改善您的經濟狀況，請問您希不希望您的配偶也外出工作

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3210 /-] [Invalid=1817 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	希望	216	6.7%
2	不希望	775	24.1%
3	有工作	2042	63.6%
4	配偶失蹤	128	4.0%
99	未回答	49	1.5%
Sysmiss		1817	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_2_1: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=775 /-] [Invalid=4252 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無法找到工作	16	2.1%
2	小孩無人照顧	154	19.9%
3	需要照顧其他家人或料理家事	166	21.4%
4	改善經濟是我的責任	6	0.8%
5	配偶身體不適	169	21.8%
6	年紀大無法工作	237	30.6%
7	其他	24	3.1%
99	未回答	3	0.4%
Sysmiss		4252	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_2_2: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=100 /-] [Invalid=4927 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無法找到工作	0	
2	小孩無人照顧	0	
3	需要照顧其他家人或料理家事	24	24.0%
4	改善經濟是我的責任	6	6.0%
5	配偶身體不適	16	16.0%
6	年紀大無法工作	48	48.0%
7	其他	6	6.0%
99	未回答	0	
Sysmiss		4927	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_2_3: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

File : data99

f4_2_3: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Statistics [NW/ W] [Valid=11 /-] [Invalid=5016 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無法找到工作	0	
2	小孩無人照顧	0	
3	需要照顧其他家人或料理家事	0	
4	改善經濟是我的責任	2	18.2%
5	配偶身體不適	2	18.2%
6	年紀大無法工作	5	45.5%
7	其他	2	18.2%
99	未回答	0	
Sysmiss		5016	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_2_4: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=5026 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無法找到工作	0	
2	小孩無人照顧	0	
3	需要照顧其他家人或料理家事	0	
4	改善經濟是我的責任	0	
5	配偶身體不適	0	
6	年紀大無法工作	1	100.0%
7	其他	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5026	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_2_5: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無法找到工作	0	
2	小孩無人照顧	0	
3	需要照顧其他家人或料理家事	0	
4	改善經濟是我的責任	0	
5	配偶身體不適	0	
6	年紀大無法工作	0	
7	其他	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_2_6: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

File : data99

f4_2_6: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無法找到工作	0	
2	小孩無人照顧	0	
3	需要照顧其他家人或料理家事	0	
4	改善經濟是我的責任	0	
5	配偶身體不適	0	
6	年紀大無法工作	0	
7	其他	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

f4_2_7: F4-2.請問您為什麼不希望您的配偶外出工作(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無法找到工作	0	
2	小孩無人照顧	0	
3	需要照顧其他家人或料理家事	0	
4	改善經濟是我的責任	0	
5	配偶身體不適	0	
6	年紀大無法工作	0	
7	其他	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g1: G1.請問您現在住的房子是屬於誰的

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自己(其他家人)的/自己搭建	3739	74.4%
2	租賃	1078	21.4%
3	單位/公司配住	68	1.4%
4	借用	103	2.0%
5	其他	39	0.8%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g2: G2.若房子為租賃者(G1回答2、3者,請問您每個月的房屋租金是多少)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1146 /-] [Invalid=3881 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999元及以下	35	3.1%
2	1000 - 2999元	56	4.9%

File : data99

g2: G2.若房子為租賃者 (G1回答2、3者, 請問您每個月的房屋租金是多少

Value	Label	Cases	Percentage
3	3000 - 4999元	132	11.5%
4	5000 - 6999元	298	26.0%
5	7000 - 9999元	303	26.4%
6	10000 - 14999元	201	17.5%
7	15000 - 19999元	51	4.5%
8	20000元及以上	27	2.4%
9	不需要支付租金	29	2.5%
99	未回答	14	1.2%
Sysmiss		3881	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g3: G3.請問您們家目前有沒有房屋貸款

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1229	24.4%
2	沒有	3798	75.6%
99	未回答	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g3_1: G3-1.請問您家中目前的房屋貸款總共借 (貸了多少钱)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿 50 萬元	65	1.3%
2	50萬元 - 未滿100萬元	139	2.8%
3	100萬元 - 未滿150萬元	197	3.9%
4	150萬元 - 未滿200萬元	200	4.0%
5	200萬元 - 未滿300萬元	255	5.1%
6	300萬元 - 未滿400萬元	154	3.1%
7	400萬元 - 未滿500萬元	107	2.1%
8	500萬元 - 未滿600萬元	48	1.0%
9	600萬元 - 未滿700萬元	16	0.3%
10	700萬元 - 未滿800萬元	9	0.2%
11	800萬元 - 未滿900萬元	2	0.0%
12	900萬元 - 未滿1000萬元	4	0.1%
13	1000萬元及以上	2	0.0%
14	沒有房貸	3798	75.6%
98	不知道正確金額	4	0.1%
99	未回答	27	0.5%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g3_2: G3-2.請問您家中目前有沒有繼續在繳房屋貸款

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

File : data99

g3_2: G3-2.請問您家中目前有沒有繼續在繳房屋貸款

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1201	23.9%
2	沒有	26	0.5%
3	沒有房貸	3798	75.6%
99	未回答	2	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g3_3: G3-3.請問您家中已經繳了幾年的房屋貸款

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5001 /-] [Invalid=26 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	_____年	963	19.3%
2	不知道 / 拒答	240	4.8%
3	沒有房貸	3798	75.9%
Sysmiss		26	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g3_4: G3-4.請問您家中已經有幾年沒有繳房屋貸款

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=26 /-] [Invalid=5001 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	_____年	13	50.0%
2	不知道 / 拒答	13	50.0%
Sysmiss		5001	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g3_5: G3-5.請問您家中每個月房屋貸款要繳多少錢【過去1年平均每個月的繳款金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	71	1.4%
2	5000 - 9999元	318	6.3%
3	10000 - 14999元	365	7.3%
4	15000 - 19999元	174	3.5%
5	20000 - 24999元	127	2.5%
6	25000 - 29999元	47	0.9%
7	30000 - 34999元	41	0.8%
8	40000 - 49999元	6	0.1%
9	50000 - 59999元	3	0.1%
10	60000 - 69999元	2	0.0%
11	70000 元及以上	3	0.1%
12	沒有房貸	3798	75.6%
13	未繳房貸	26	0.5%
98	不知道正確金額	2	0.0%
99	未回答	44	0.9%

File : data99

g3_5: G3-5.請問您家中每個月房屋貸款要繳多少錢【過去1年平均每個月的繳款金額】

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g4: G4.請問您個人有沒有信用貸款、車貸、信用卡、現金卡等的貸款呢

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	844	16.8%
2	沒有	4182	83.2%
99	未回答	1	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g4_1: G4-1.請問您個人的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡總共借了多少錢

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=845 /-] [Invalid=4182 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5萬元	120	14.2%
2	5萬元 - 未滿10萬元	102	12.1%
3	10萬元 - 未滿15萬元	63	7.5%
4	15萬元 - 未滿20萬元	44	5.2%
5	20萬元 - 未滿25萬元	82	9.7%
6	25萬元 - 未滿30萬元	62	7.3%
7	30萬元 - 未滿35萬元	51	6.0%
8	35萬元 - 未滿40萬元	21	2.5%
9	40萬元 - 未滿45萬元	34	4.0%
10	45萬元 - 未滿50萬元	67	7.9%
11	50萬元及以上	189	22.4%
99	未回答	10	1.2%
Sysmiss		4182	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g4_2: G4-2.請問您個人每個月要繳納的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡等的貸款金額，總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=845 /-] [Invalid=4182 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	216	25.6%
2	5000 - 9999 元	229	27.1%
3	10000 - 14999 元	221	26.2%
4	15000 - 19999 元	69	8.2%
5	20000 - 24999 元	40	4.7%
6	25000 - 29999 元	15	1.8%
7	30000 - 34999 元	10	1.2%
8	40000 - 49999 元	5	0.6%
9	50000 - 59999 元	5	0.6%
10	60000 - 69999 元	2	0.2%
11	70000 元及以上	7	0.8%

File : data99

g4_2: G4-2.請問您個人每個月要繳納的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡等的貸款金額，總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
99	未回答	26	3.1%
Sysmiss		4182	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g5: G5.請問您個人有沒有申請創業貸款

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	24	0.5%
2	沒有	5002	99.5%
99	未回答	1	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g5_1: G5-1.請問您個人的創業貸款總共借了多少錢

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=24 /-] [Invalid=5003 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿 50 萬元	14	58.3%
2	50萬元 - 未滿100萬元	5	20.8%
3	100萬元 - 未滿150萬元	2	8.3%
4	150萬元 - 未滿200萬元	1	4.2%
5	200萬元 - 未滿300萬元	0	
6	300萬元 - 未滿400萬元	1	4.2%
7	400萬元 - 未滿500萬元	0	
8	500萬元 - 未滿600萬元	0	
9	600萬元 - 未滿700萬元	1	4.2%
10	700萬元 - 未滿800萬元	0	
11	800萬元 - 未滿900萬元	0	
12	900萬元 - 未滿1000萬元	0	
13	1000萬元及以上	0	
Sysmiss		5003	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

g5_2: G5-2.請問您個人每個月要繳納的創業貸款總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=24 /-] [Invalid=5003 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	7	29.2%
2	5000 - 9999元	7	29.2%
3	10000 - 14999元	3	12.5%
4	15000 - 19999元	1	4.2%
5	20000 - 24999元	0	
6	25000 - 29999元	2	8.3%

File : data99

g5_2: G5-2.請問您個人每個月要繳納的創業貸款總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
7	30000 - 34999元	2	8.3%
8	40000 - 49999元	0	
9	50000 - 59999元	0	
10	60000 - 69999元	0	
11	70000 元及以上	0	
99	未回答	2	8.3%
Sysmiss		5003	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

h1: H1.請問您個人每個月「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金，以及從事農林漁業或自己做生意等」的收入是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*/99/98]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	9999 元及以下	348	6.9%
2	10000 - 19999元	1105	22.0%
3	20000 - 29999元	1128	22.4%
4	30000 - 39999元	642	12.8%
5	40000 - 49999元	261	5.2%
6	50000 - 59999元	155	3.1%
7	60000 - 69999元	90	1.8%
8	70000 - 79999元	40	0.8%
9	80000 - 89999元	24	0.5%
10	90000 - 99999元	6	0.1%
11	100000 - 129999元	8	0.2%
12	130000 - 159999元	1	0.0%
13	160000元及以上	2	0.0%
14	沒有這項收入	1217	24.2%
98	不知道正確金額	0	
99	未回答	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

h2: H2.請問您個人每個月接受「政府津貼補助、各種保險」收入總共是多少

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	39	0.8%
2	1000 - 1999元	46	0.9%
3	2000 - 2999元	39	0.8%
4	3000 - 3999元	670	13.3%
5	4000 - 4999元	84	1.7%
6	5000 - 5999元	29	0.6%
7	6000 - 7999元	263	5.2%
8	8000 - 9999元	22	0.4%

File : data99

h2: H2.請問您個人每個月接受「政府津貼補助、各種保險」收入總共是多少

Value	Label	Cases	Percentage
9	10000 - 14999元	68	1.4%
10	15000 - 19999元	24	0.5%
11	20000 - 29999元	12	0.2%
12	30000 元及以上	5	0.1%
13	沒有這項收入	3723	74.1%
99	未回答	3	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

h3: H3.請問您個人每個月的「利息、股票買賣、跟會標會、各種投資」收入總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	26	0.5%
2	1000 - 1999元	7	0.1%
3	2000 - 2999元	8	0.2%
4	3000 - 3999元	20	0.4%
5	4000 - 4999元	4	0.1%
6	5000 - 5999元	27	0.5%
7	6000 - 7999元	2	0.0%
8	8000 - 9999元	4	0.1%
9	10000 - 14999元	26	0.5%
10	15000 - 19999元	1	0.0%
11	20000 - 29999元	2	0.0%
12	30000 元及以上	9	0.2%
13	沒有這項收入	4882	97.1%
99	未回答	9	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# h4: H4.請問您個人每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	16	0.3%
2	5000 - 9999元	13	0.3%
3	10000 - 14999元	6	0.1%
4	15000 - 19999元	3	0.1%
5	20000 - 24999元	1	0.0%
6	25000 - 29999元	0	
7	30000 - 34999元	0	
8	40000 - 49999元	0	
9	50000 - 59999元	0	
10	60000 - 69999元	0	
11	70000 - 79999元	0	
12	80000 元及以上	0	
13	沒有這項收入	4974	98.9%
99	未回答	14	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# h5: H5.除了以上這些收入以外，請問您個人每個月「其他」收入總共是多少			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	82	1.6%
2	5000 - 9999元	52	1.0%
3	10000 - 14999元	21	0.4%
4	15000 - 19999元	8	0.2%
5	20000 - 24999元	17	0.3%
6	25000 - 29999元	7	0.1%
7	30000 - 34999元	3	0.1%
8	40000 - 49999元	4	0.1%
9	50000 - 59999元	0	
10	60000 - 69999元	1	0.0%
11	70000 - 79999元	1	0.0%
12	80000 元及以上	4	0.1%
13	沒有這項收入	4814	95.8%
99	未回答	13	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# i1: I1.除了您本人以外，家裡有沒有其他具有原住民身分的家人有固定收入			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1904	37.9%
2	沒有	3123	62.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

# i1_1: I1-1.請問家裡其他具有原住民身分且有固定收入的家人總共有幾位			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1904 /-] [Invalid=3123 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		1168	61.3%
2		490	25.7%
3		165	8.7%
4		36	1.9%
5		20	1.1%
6		1	0.1%
8		1	0.1%
99	未回答	23	1.2%
Sysmiss		3123	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# i2: I2.包含您本人, 全家每個月的「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金, 或是從事農林漁牧業或自己做生意等」總收入是多少【過去1年平均每個月的金額】			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	9999 元及以下	279	5.6%
2	10000 - 19999元	866	17.2%
3	20000 - 29999元	970	19.3%
4	30000 - 39999元	675	13.4%
5	40000 - 49999元	464	9.2%
6	50000 - 59999元	377	7.5%
7	60000 - 69999元	278	5.5%
8	70000 - 79999元	182	3.6%
9	80000 - 89999元	105	2.1%
10	90000 - 99999元	76	1.5%
11	100000 - 129999元	98	1.9%
12	130000 - 159999元	29	0.6%
13	160000元及以上	12	0.2%
14	沒有這項收入	616	12.3%
98	不知道正確金額	0	
99	未回答	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# i3: I3.包含您本人, 全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種保險」總收入是多少【過去1年平均每個月的金額】			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	35	0.7%
2	1000 - 1999元	57	1.1%
3	2000 - 2999元	51	1.0%
4	3000 - 3999元	718	14.3%

i3: I3.包含您本人，全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種保險」總收入是多少【過去1年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
5	4000 - 4999元	105	2.1%
6	5000 - 5999元	41	0.8%
7	6000 - 7999元	351	7.0%
8	8000 - 9999元	52	1.0%
9	10000 - 14999元	99	2.0%
10	15000 - 19999元	36	0.7%
11	20000 - 29999元	22	0.4%
12	30000 元及以上	6	0.1%
13	沒有這項收入	3454	68.7%
99	未回答	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

i4: I4.包含您本人，全家每個月的「利息、股票買賣、跟會標會、各種投資」總收入是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	22	0.4%
2	1000 - 1999元	9	0.2%
3	2000 - 2999元	9	0.2%
4	3000 - 3999元	22	0.4%
5	4000 - 4999元	1	0.0%
6	5000 - 5999元	33	0.7%
7	6000 - 7999元	2	0.0%
8	8000 - 9999元	5	0.1%
9	10000 - 14999元	29	0.6%
10	15000 - 19999元	3	0.1%
11	20000 - 29999元	3	0.1%
12	30000 元及以上	6	0.1%
13	沒有這項收入	4873	96.9%
99	未回答	10	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

i5: I5.包含您本人，全家每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	17	0.3%
2	5000 - 9999元	15	0.3%
3	10000 - 14999元	4	0.1%
4	15000 - 19999元	3	0.1%
5	20000 - 24999元	5	0.1%
6	25000 - 29999元	2	0.0%
7	30000 - 39999元	0	
8	40000 - 49999元	0	

i5: I5. 包含您本人，全家每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
9	50000 - 59999元	0	
10	60000 - 69999元	0	
11	70000 - 79999元	0	
12	80000 元及以上	0	
13	沒有這項收入	4970	98.9%
99	未回答	11	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

i7: I7. 包含您本人，全家每個月除了以上這些收入以外的「其他」收入總共是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	83	1.7%
2	5000 - 9999元	57	1.1%
3	10000 - 14999元	32	0.6%
4	15000 - 19999元	10	0.2%
5	20000 - 24999元	14	0.3%
6	25000 - 29999元	7	0.1%
7	30000 - 39999元	5	0.1%
8	40000 - 49999元	6	0.1%
9	50000 - 59999元	0	
10	60000 - 69999元	1	0.0%
11	70000 - 79999元	0	
12	80000 元及以上	4	0.1%
13	沒有這項收入	4798	95.4%
99	未回答	10	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j1: J1. 請問您全家每個月用在支付「吃飯、蔬菜魚肉、水果、飲料費等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	2999 元及以下	874	17.4%
2	3000 - 4999元	900	17.9%
3	5000 - 9999元	1475	29.3%
4	10000 - 14999元	1003	20.0%
5	15000 - 19999元	425	8.5%
6	20000 - 29999元	241	4.8%
7	30000 - 39999元	70	1.4%
8	40000 - 49999元	9	0.2%
9	50000 - 59999元	9	0.2%
10	60000 - 69999元	4	0.1%
11	70000 元及以上	13	0.3%
99	未回答	4	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j2: J2.請問您全家每個月用在支付「房租、水電瓦斯、住宅裝修等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	756	15.0%
2	1000 - 1999元	1234	24.5%
3	2000 - 2999元	1026	20.4%
4	3000 - 4999元	663	13.2%
5	5000 - 9999元	616	12.3%
6	10000 - 14999元	366	7.3%
7	15000 - 19999元	157	3.1%
8	20000 - 29999元	64	1.3%
9	30000 - 39999元	16	0.3%
10	40000 - 49999元	6	0.1%
11	50000-59999	9	0.2%
12	60000-69999	3	0.1%
13	70000元及以上	8	0.2%
14	沒有這項支出	101	2.0%
99	未回答	2	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j3: J3.請問您全家每個月用在支付「上下班上下學通勤、搭乘交通工具、汽機車保養油錢、市內電話、手機電話等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	772	15.4%
2	1000 - 1999元	1007	20.0%
3	2000 - 2999元	878	17.5%
4	3000 - 3999元	693	13.8%
5	4000 - 4999元	370	7.4%
6	5000 - 6999元	558	11.1%
7	7000 - 9999元	322	6.4%
8	10000 - 14999元	202	4.0%
9	15000 - 19999元	39	0.8%
10	20000 - 29999元	30	0.6%
11	30000 元及以上	10	0.2%
12	沒有這項支出	144	2.9%
99	未回答	2	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j4: J4.請問您全家每個月用在支付「看病就醫、繳保險費、購買醫療設備等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	1619	32.2%

j4: J4.請問您全家每個月用在支付「看病就醫、繳保險費、購買醫療設備等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
2	1000 - 1999元	1162	23.1%
3	2000 - 2999元	663	13.2%
4	3000 - 3999元	290	5.8%
5	4000 - 4999元	151	3.0%
6	5000 - 6999元	234	4.7%
7	7000 - 9999元	137	2.7%
8	10000 - 14999元	166	3.3%
9	15000 - 19999元	47	0.9%
10	20000 - 29999元	57	1.1%
11	30000 元及以上	28	0.6%
12	沒有這項支出	465	9.3%
99	未回答	8	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j5: J5.請問您全家每個月用在支付「抽煙、飲酒、吃檳榔等」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	1050	20.9%
2	1000 - 1999元	917	18.2%
3	2000 - 2999元	548	10.9%
4	3000 - 3999元	351	7.0%
5	4000 - 4999元	107	2.1%
6	5000 - 6999元	173	3.4%
7	7000 - 9999元	62	1.2%
8	10000 - 14999元	34	0.7%
9	15000 - 19999元	8	0.2%
10	20000 - 29999元	2	0.0%
11	30000 元及以上	6	0.1%
12	沒有這項支出	1762	35.1%
99	未回答	7	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j6: J6.請問您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、紅白包禮金、捐款」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額，部分稅每年繳納一次請以12個月平均】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	646	12.9%
2	1000 - 1999元	1300	25.9%
3	2000 - 2999元	1113	22.1%
4	3000 - 3999元	649	12.9%
5	4000 - 4999元	281	5.6%
6	5000 - 6999元	376	7.5%
7	7000 - 9999元	142	2.8%

j6: J6.請問您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、紅白包禮金、捐款」的費用是多少【過去1年平均每個月的金額，部分稅每年繳納一次請以12個月平均】

Value	Label	Cases	Percentage
8	10000 - 14999元	111	2.2%
9	15000 - 19999元	23	0.5%
10	20000 - 29999元	34	0.7%
11	30000 元及以上	17	0.3%
12	沒有這項支出	327	6.5%
99	未回答	8	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_1_1: J7-1.請問您家庭過去一年有沒有打掃家庭/洗衣洗碗/請傭人的支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	4446	88.4%
2	有	579	11.5%
99	未回答	2	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_1_2: J7-1.平均每個月支出金額

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	463	9.2%
2	1000 - 1999元	61	1.2%
3	2000 - 2999元	23	0.5%
4	3000 - 3999元	6	0.1%
5	4000 - 4999元	3	0.1%
6	5000 - 6999元	2	0.0%
7	7000 - 9999元	0	
8	10000 - 14999元	0	
9	15000 - 19999元	6	0.1%
10	20000 - 29999元	3	0.1%
11	30000 元及以上	7	0.1%
12	沒有這項支出	4446	88.4%
99	未回答	7	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_2_1: J7-2.請問您家庭過去一年有沒有各項學費/補習費/報紙雜誌書籍文具的支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	2846	56.6%
2	有	2178	43.3%
99	未回答	3	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# j7_2_2: J7-2.平均每個月支出金額			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	528	10.5%
2	1000 - 1999元	495	9.8%
3	2000 - 2999元	334	6.6%
4	3000 - 3999元	206	4.1%
5	4000 - 4999元	116	2.3%
6	5000 - 6999元	166	3.3%
7	7000 - 9999元	115	2.3%
8	10000 - 14999元	119	2.4%
9	15000 - 19999元	35	0.7%
10	20000 - 29999元	26	0.5%
11	30000 元及以上	38	0.8%
12	沒有這項支出	2846	56.6%
99	未回答	3	0.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# j7_3_1: J7_3.請問您家庭過去一年有沒有國內外旅遊/運動娛樂消遣的支出			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	4208	83.7%
2	有	818	16.3%
99	未回答	1	0.0%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# j7_3_2: J7_3.平均每個月支出金額			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	222	4.4%
2	1000 - 1999元	222	4.4%
3	2000 - 2999元	154	3.1%
4	3000 - 3999元	70	1.4%
5	4000 - 4999元	24	0.5%
6	5000 - 6999元	46	0.9%
7	7000 - 9999元	17	0.3%
8	10000 - 14999元	24	0.5%
9	15000 - 19999元	13	0.3%
10	20000 - 29999元	12	0.2%
11	30000 元及以上	12	0.2%
12	沒有這項支出	4208	83.7%
99	未回答	3	0.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			

j7_4_1: J7_4.請問您家庭過去一年有沒有利息/各項貸款/跟會的支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	4416	87.8%
2	有	603	12.0%
99	未回答	8	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_4_2: J7_4.平均每個月支出金額

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	43	0.9%
2	1000 - 1999元	32	0.6%
3	2000 - 2999元	38	0.8%
4	3000 - 3999元	34	0.7%
5	4000 - 4999元	20	0.4%
6	5000 - 6999元	71	1.4%
7	7000 - 9999元	54	1.1%
8	10000 - 14999元	121	2.4%
9	15000 - 19999元	75	1.5%
10	20000 - 29999元	80	1.6%
11	30000 元及以上	35	0.7%
12	沒有這項支出	4416	87.8%
99	未回答	8	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_5_1: J7_5.請問您家庭過去一年有沒有買衣服/鞋子/襪子各項衣物的支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	1663	33.1%
2	有	3361	66.9%
99	未回答	3	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_5_2: J7_5.平均每個月支出金額

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	1440	28.6%
2	1000 - 1999元	882	17.5%
3	2000 - 2999元	559	11.1%
4	3000 - 3999元	211	4.2%
5	4000 - 4999元	97	1.9%
6	5000 - 6999元	93	1.9%

j7_5_2: J7_5.平均每個月支出金額

Value	Label	Cases	Percentage
7	7000 - 9999元	22	0.4%
8	10000 - 14999元	33	0.7%
9	15000 - 19999元	10	0.2%
10	20000 - 29999元	1	0.0%
11	30000 元及以上	11	0.2%
12	沒有這項支出	1663	33.1%
99	未回答	5	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_6_1: J7_6.請問您家庭過去一年有沒有購買傢俱/家庭電器/廚房用具的支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	3458	68.8%
2	有	1561	31.1%
99	未回答	8	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_6_2: J7_6.平均每個月支出金額

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	714	14.2%
2	1000 - 1999元	432	8.6%
3	2000 - 2999元	213	4.2%
4	3000 - 3999元	69	1.4%
5	4000 - 4999元	30	0.6%
6	5000 - 6999元	38	0.8%
7	7000 - 9999元	12	0.2%
8	10000 - 14999元	23	0.5%
9	15000 - 19999元	7	0.1%
10	20000 - 29999元	16	0.3%
11	30000 元及以上	7	0.1%
12	沒有這項支出	3458	68.8%
99	未回答	8	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_7_1: J7_7.請問您家庭過去一年有沒有兒童照顧/老人照顧/身心障礙者照顧的支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	4134	82.2%
2	有	888	17.7%
99	未回答	5	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_7_2: J7_7.平均每個月支出金額

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	156	3.1%
2	1000 - 1999元	219	4.4%
3	2000 - 2999元	170	3.4%
4	3000 - 3999元	102	2.0%
5	4000 - 4999元	47	0.9%
6	5000 - 6999元	82	1.6%
7	7000 - 9999元	23	0.5%
8	10000 - 14999元	52	1.0%
9	15000 - 19999元	12	0.2%
10	20000 - 29999元	17	0.3%
11	30000 元及以上	8	0.2%
12	沒有這項支出	4134	82.2%
99	未回答	5	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_8_1: J7_8.請問您家庭過去一年有沒有其他費用的支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	4507	89.7%
2	有	515	10.2%
99	未回答	5	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_8_2: J7_8.平均每個月支出金額

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	999 元及以下	123	2.4%
2	1000 - 1999元	131	2.6%
3	2000 - 2999元	84	1.7%
4	3000 - 3999元	39	0.8%
5	4000 - 4999元	22	0.4%
6	5000 - 6999元	35	0.7%
7	7000 - 9999元	8	0.2%
8	10000 - 14999元	41	0.8%
9	15000 - 19999元	17	0.3%
10	20000 - 29999元	5	0.1%
11	30000 元及以上	8	0.2%
12	沒有這項支出	4507	89.7%
99	未回答	7	0.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

j7_9: J7_9.請問您家庭過去一年沒有上述之支出

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1120 /-] [Invalid=3907 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	以上都沒有	1120	100.0%
Sysmiss		3907	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_1: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	32	0.6%
2	買土地	13	0.3%
3	買保險	534	10.6%
4	銀行定存	27	0.5%
5	參加民間跟會	47	0.9%
6	買基金	37	0.7%
7	其他	4	0.1%
8	都沒有投資	4333	86.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_2: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=82 /-] [Invalid=4945 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	0	
2	買土地	1	1.2%
3	買保險	16	19.5%
4	銀行定存	22	26.8%
5	參加民間跟會	22	26.8%
6	買基金	19	23.2%
7	其他	2	2.4%
8	都沒有投資	0	
Sysmiss		4945	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_3: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=20 /-] [Invalid=5007 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	0	
2	買土地	0	
3	買保險	1	5.0%
4	銀行定存	4	20.0%
5	參加民間跟會	4	20.0%
6	買基金	11	55.0%

k1_3: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
7	其他	0	
8	都沒有投資	0	
Sysmiss		5007	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_4: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=6 /-] [Invalid=5021 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	0	
2	買土地	0	
3	買保險	0	
4	銀行定存	1	16.7%
5	參加民間跟會	0	
6	買基金	5	83.3%
7	其他	0	
8	都沒有投資	0	
Sysmiss		5021	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_5: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	0	
2	買土地	0	
3	買保險	0	
4	銀行定存	0	
5	參加民間跟會	0	
6	買基金	0	
7	其他	0	
8	都沒有投資	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_6: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	0	
2	買土地	0	
3	買保險	0	
4	銀行定存	0	
5	參加民間跟會	0	
6	買基金	0	
7	其他	0	

k1_6: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
8	都沒有投資	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_7: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	0	
2	買土地	0	
3	買保險	0	
4	銀行定存	0	
5	參加民間跟會	0	
6	買基金	0	
7	其他	0	
8	都沒有投資	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_8: K1.請問您個人目前有從事以下哪些投資嗎(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	買股票	0	
2	買土地	0	
3	買保險	0	
4	銀行定存	0	
5	參加民間跟會	0	
6	買基金	0	
7	其他	0	
8	都沒有投資	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k1_1a: K1-1.請問您個人每個月用於投資的金額是多少

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	397	7.9%
2	5000 - 9999元	170	3.4%
3	10000 - 14999元	63	1.3%
4	15000 - 19999元	20	0.4%
5	20000 - 29999元	19	0.4%
6	30000 - 39999元	9	0.2%
7	40000 - 49999元	4	0.1%
8	50000 - 59999元	2	0.0%

k1_1a: K1-1.請問您個人每個月用於投資的金額是多少

Value	Label	Cases	Percentage
9	60000 - 69999元	1	0.0%
10	70000 - 79999元	1	0.0%
11	80000 - 89999元	4	0.1%
12	90000 - 99999元	0	
13	100000 元及以上	4	0.1%
14	沒有投資	4333	86.2%
99	未回答	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

k2: K2.請問您個人每個月可以儲蓄（存錢的金額是多少

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	4999 元及以下	584	11.6%
2	5000 - 9999元	292	5.8%
3	10000 - 14999元	121	2.4%
4	15000 - 19999元	31	0.6%
5	20000 - 29999元	31	0.6%
6	30000 - 39999元	17	0.3%
7	40000 - 49999元	7	0.1%
8	50000 - 59999元	3	0.1%
9	60000 - 69999元	2	0.0%
10	70000 - 79999元	2	0.0%
11	80000 - 89999元	1	0.0%
12	90000 - 99999元	0	
13	100000 元及以上，請記錄_____元	1	0.0%
14	沒有儲蓄	3899	77.6%
99	未回答	36	0.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

I1: L1.請問您或您的家人最需要政府提供什麼幫忙

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	提供職業訓練、輔導就業或轉業	773	15.4%
2	提供短期低利貸款來協助自行創業	226	4.5%
3	提供長期低利貸款來協助購屋或換屋	467	9.3%
4	提供補助金	1687	33.6%
5	提供短期工作機會	452	9.0%
6	其他，請說明_____	206	4.1%
7	都不需要	1195	23.8%
99	未回答	21	0.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

I2: L2.請問您知不知道「原住民綜合發展基金貸款」

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
--------------------	---

# 12: L2.請問您知不知道「原住民綜合發展基金貸款」			
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	981	19.5%
2	不知道	4031	80.2%
99	未回答	15	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 12_1: L2-1.請問您個人或您的家人有沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	58	1.2%
2	沒有	921	18.3%
3	不知道原住民基金貸款	4031	80.2%
99	未回答	17	0.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 12_2_1: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=921 /-] [Invalid=4106 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	598	64.9%
2	不知道怎麼申請	91	9.9%
3	有申請, 但是條件不通過	54	5.9%
4	申請手續太麻煩	67	7.3%
5	貸款條件沒有比一般貸款好	10	1.1%
6	貸款額度太低	3	0.3%
7	擔心還不出貸款	48	5.2%
8	其他	13	1.4%
9	不知道	24	2.6%
99	未回答	13	1.4%
System		4106	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# 12_2_2: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=148 /-] [Invalid=4879 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	0	
2	不知道怎麼申請	21	14.2%
3	有申請, 但是條件不通過	3	2.0%
4	申請手續太麻煩	44	29.7%
5	貸款條件沒有比一般貸款好	17	11.5%
6	貸款額度太低	4	2.7%
7	擔心還不出貸款	40	27.0%
8	其他	19	12.8%
9	不知道	0	

12_2_2: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
99	未回答	0	
Sysmiss		4879	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_2_3: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=32 /-] [Invalid=4995 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	0	
2	不知道怎麼申請	1	3.1%
3	有申請, 但是條件不通過	2	6.2%
4	申請手續太麻煩	4	12.5%
5	貸款條件沒有比一般貸款好	5	15.6%
6	貸款額度太低	6	18.8%
7	擔心還不出貸款	11	34.4%
8	其他	3	9.4%
9	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		4995	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_2_4: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=5018 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	0	
2	不知道怎麼申請	0	
3	有申請, 但是條件不通過	0	
4	申請手續太麻煩	0	
5	貸款條件沒有比一般貸款好	0	
6	貸款額度太低	5	55.6%
7	擔心還不出貸款	3	33.3%
8	其他	1	11.1%
9	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5018	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_2_5: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5023 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	0	
2	不知道怎麼申請	0	
3	有申請, 但是條件不通過	0	
4	申請手續太麻煩	0	

12_2_5: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
5	貸款條件沒有比一般貸款好	0	
6	貸款額度太低	0	
7	擔心還不出貸款	4	100.0%
8	其他	0	
9	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5023	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_2_6: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	0	
2	不知道怎麼申請	0	
3	有申請，但是條件不通過	0	
4	申請手續太麻煩	0	
5	貸款條件沒有比一般貸款好	0	
6	貸款額度太低	0	
7	擔心還不出貸款	0	
8	其他	0	
9	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_2_7: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	0	
2	不知道怎麼申請	0	
3	有申請，但是條件不通過	0	
4	申請手續太麻煩	0	
5	貸款條件沒有比一般貸款好	0	
6	貸款額度太低	0	
7	擔心還不出貸款	0	
8	其他	0	
9	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_2_8: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要	0	
2	不知道怎麼申請	0	
3	有申請，但是條件不通過	0	
4	申請手續太麻煩	0	
5	貸款條件沒有比一般貸款好	0	
6	貸款額度太低	0	
7	擔心還不出貸款	0	
8	其他	0	
9	不知道	0	

12_2_8: L2-2.請問您或您的家人沒有申請「原住民綜合發展基金貸款」的原因有哪些(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_1: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	2782	55.3%
2	報紙	120	2.4%
3	雜誌	25	0.5%
4	廣播	59	1.2%
5	網路	142	2.8%
6	宣傳單	451	9.0%
7	街頭海報	36	0.7%
8	廣告看板(含燈箱)	13	0.3%
9	車廂(內)廣告	5	0.1%
10	車體(外)廣告	2	0.0%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	904	18.0%
12	其他	77	1.5%
13	不知道	401	8.0%
99	未回答	10	0.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_2: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2968 /-] [Invalid=2059 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	628	21.2%
3	雜誌	29	1.0%
4	廣播	127	4.3%
5	網路	235	7.9%
6	宣傳單	535	18.0%
7	街頭海報	67	2.3%
8	廣告看板(含燈箱)	29	1.0%
9	車廂(內)廣告	8	0.3%
10	車體(外)廣告	20	0.7%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	1265	42.6%
12	其他	25	0.8%
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		2059	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_3: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1199 /-] [Invalid=3828 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	56	4.7%
4	廣播	42	3.5%
5	網路	87	7.3%
6	宣傳單	221	18.4%
7	街頭海報	49	4.1%
8	廣告看板(含燈箱)	19	1.6%
9	車廂(內)廣告	1	0.1%
10	車體(外)廣告	10	0.8%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	671	56.0%
12	其他	43	3.6%
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		3828	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_4: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=344 /-] [Invalid=4683 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	22	6.4%
5	網路	43	12.5%
6	宣傳單	26	7.6%
7	街頭海報	18	5.2%
8	廣告看板(含燈箱)	9	2.6%
9	車廂(內)廣告	3	0.9%
10	車體(外)廣告	1	0.3%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	205	59.6%
12	其他	17	4.9%
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		4683	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_5: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=78 /-] [Invalid=4949 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	

12_3_5: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	21	26.9%
6	宣傳單	10	12.8%
7	街頭海報	6	7.7%
8	廣告看板(含燈箱)	3	3.8%
9	車廂(內)廣告	3	3.8%
10	車體(外)廣告	3	3.8%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	29	37.2%
12	其他	3	3.8%
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		4949	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_6: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=26 /-] [Invalid=5001 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	0	
6	宣傳單	3	11.5%
7	街頭海報	4	15.4%
8	廣告看板(含燈箱)	4	15.4%
9	車廂(內)廣告	1	3.8%
10	車體(外)廣告	2	7.7%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	12	46.2%
12	其他	0	
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5001	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_7: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=5020 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	0	

12_3_7: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
6	宣傳單	0	
7	街頭海報	0	
8	廣告看板(含燈箱)	1	14.3%
9	車廂(內)廣告	0	
10	車體(外)廣告	0	
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	6	85.7%
12	其他	0	
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5020	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_8: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5026 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	0	
6	宣傳單	0	
7	街頭海報	0	
8	廣告看板(含燈箱)	0	
9	車廂(內)廣告	1	100.0%
10	車體(外)廣告	0	
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	0	
12	其他	0	
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5026	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_9: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5026 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	0	
6	宣傳單	0	
7	街頭海報	0	
8	廣告看板(含燈箱)	0	
9	車廂(內)廣告	0	

12_3_9: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
10	車體(外)廣告	1	100.0%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	0	
12	其他	0	
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5026	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_10: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5026 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	0	
6	宣傳單	0	
7	街頭海報	0	
8	廣告看板(含燈箱)	0	
9	車廂(內)廣告	0	
10	車體(外)廣告	0	
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	1	100.0%
12	其他	0	
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5026	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_11: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	0	
6	宣傳單	0	
7	街頭海報	0	
8	廣告看板(含燈箱)	0	
9	車廂(內)廣告	0	
10	車體(外)廣告	0	
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	0	
12	其他	0	
13	不知道	0	

12_3_11: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

12_3_12: L2-3.請問您希望透過哪一種媒體看到或聽到有關「原住民綜合發展基金貸款」的相關資訊(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	0	
6	宣傳單	0	
7	街頭海報	0	
8	廣告看板(含燈箱)	0	
9	車廂(內)廣告	0	
10	車體(外)廣告	0	
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	0	
12	其他	0	
13	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

13_1: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	消費貸款(信用貸款、車貸、信用卡、現金卡)	399	7.9%
2	房屋貸款	320	6.4%
3	創業貸款	153	3.0%
4	其他貸款	43	0.9%
5	都不需要	3544	70.5%
6	不知道	535	10.6%
99	未回答	33	0.7%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

13_2: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=165 /-] [Invalid=4862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	消費貸款(信用貸款、車貸、信用卡、現金卡)	0	
2	房屋貸款	112	67.9%
3	創業貸款	50	30.3%
4	其他貸款	3	1.8%

13_2: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
5	都不需要	0	
6	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		4862	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

13_3: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=15 /-] [Invalid=5012 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	消費貸款(信用貸款、車貸、信用卡、現金卡)	0	
2	房屋貸款	0	
3	創業貸款	15	100.0%
4	其他貸款	0	
5	都不需要	0	
6	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5012	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

13_4: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	消費貸款(信用貸款、車貸、信用卡、現金卡)	0	
2	房屋貸款	0	
3	創業貸款	0	
4	其他貸款	0	
5	都不需要	0	
6	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

13_5: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	消費貸款(信用貸款、車貸、信用卡、現金卡)	0	
2	房屋貸款	0	
3	創業貸款	0	
4	其他貸款	0	
5	都不需要	0	
6	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

13_5: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

13_6: L3.請問您或您的家人有沒有需要信用貸款、汽車貸款、信用卡、現金卡貸款房屋貸款創業貸款(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=5027 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	消費貸款(信用貸款、車貸、信用卡、現金卡)	0	
2	房屋貸款	0	
3	創業貸款	0	
4	其他貸款	0	
5	都不需要	0	
6	不知道	0	
99	未回答	0	
Sysmiss		5027	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

14: L4.如果您需要貸款，請問您最希望從農會、儲蓄互助社，還是 一般銀行取得資金

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	農會	871	17.3%
2	儲蓄互助社	296	5.9%
3	一般銀行	2037	40.5%
4	其他	384	7.6%
5	不知道	1439	28.6%
99	未回答	0	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

m1: M1.請問您需不需要負責家計

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	需要，是主要家計負責人	3025	60.2%
2	需要，是次要(輔助)家計負責人	1033	20.5%
3	不需要負責家計	968	19.3%
99	未回答	1	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

m2_1: M2.請問您所屬的族別

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	阿美族	1965	39.1%
2	泰雅族	804	16.0%
3	排灣族	883	17.6%
4	魯凱族	144	2.9%
5	布農族	457	9.1%

m2_1: M2.請問您所屬的族別

Value	Label	Cases	Percentage
6	賽夏族	76	1.5%
7	雅美族(達悟族)	35	0.7%
8	卑南族	125	2.5%
9	鄒族	84	1.7%
11	邵族、噶瑪蘭族、撒奇萊雅族	48	1.0%
12	太魯閣族	290	5.8%
13	賽德克族	86	1.7%
15	其他	28	0.6%
99	未回答	2	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

m3: M3. 請問您今年幾歲

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5027 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	15 - 19 歲	54	1.1%
2	20 - 24 歲	157	3.1%
3	25 - 29 歲	363	7.2%
4	30 - 34 歲	516	10.3%
5	35 - 39 歲	646	12.9%
6	40 - 44 歲	682	13.6%
7	45 - 49 歲	711	14.1%
8	50 - 54 歲	641	12.8%
9	55 - 59 歲	443	8.8%
10	60 - 64 歲	309	6.1%
11	65 歲以上	504	10.0%
99	未回答	1	0.0%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

m4: M4.請問您的教育程度

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5026 /-] [Invalid=1 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	146	2.9%
2	自修	96	1.9%
3	國小	1359	27.0%
4	國(初)中	1107	22.0%
5	高中	676	13.5%
6	高職(含五專前三年)	984	19.6%
7	專科	342	6.8%
8	大學	285	5.7%
9	研究所及以上	30	0.6%
98	不知道\拒答	0	
99	未回答	1	0.0%
Sysmiss		1	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.