

台灣(Taiwan, ROC)

原住民族委員會

106年原住民族經濟狀況調查

Study Documentation

August 27, 2021

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
Identification	AJ030004

Table of Contents

Overview.....	4
Scope & Coverage.....	4
Producers & Sponsors.....	4
Sampling.....	4
Data Collection.....	5
Data Processing & Appraisal.....	5
Accessibility.....	5
Files Description.....	6
data106.....	6
Variables Group(s).....	7
樣本編號.....	7
F 部分：家庭狀況.....	7
G 部分：經濟戶長基本資料.....	8
H 部分：住宅.....	9
I 部分：經濟戶長貸款狀況.....	10
J 部分：經濟戶長個人收入.....	12
K 部分：經濟戶長投資狀況.....	13
L 部分：家庭收入.....	14
M 部分：家庭支出.....	16
N 部分：經濟改善狀況.....	19
O 部分：網路設備使用狀況.....	21
Variables Description.....	23
data106.....	24

106年原住民族經濟狀況調查

Economic Situation Survey of Indigenous People, 2017

Overview	
Type	原住民族經濟狀況調查
Identification	AJ030004
Version	Production Date: 2021-08-31
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。
Abstract 為了能持續掌握我國原住民族家庭經濟現況，原住民族委員會辦理「106年臺灣原住民族經濟狀況調查」，以抽樣調查方法瞭解我國原住民族家庭收支及經濟狀況，作為未來各項施政計畫擬定的參考依據。 本調查與107年6月之原住民族就業狀況調查併同執行，調查時間自民國107年6月17日起至同年7月16日止，為期一個月，訪問對象為原住民族家庭(指戶內至少有1人具有原住民族身分者)主要及次要家計負責人(經濟戶長或次要經濟戶長，不限是否為原住民身分)，調查採分層隨機抽樣，共計完成5,302份有效樣本。訪問內容包含原住民族家庭收入與支出情況、個人收入狀況、家庭經濟基本狀況及相關政策的看法。	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2018
Countries	台灣(Taiwan, ROC)
Geographic Coverage 臺灣地區	
Universe 以資料標準週前設籍於臺灣省各縣市、臺北市、新北市、桃園市、臺中市、臺南市及高雄市六都直轄市之原住民族戶(指戶內至少有1人15歲以上且具有原住民身分者)為抽樣母體，以原住民戶籍戶為母體清冊。	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	原住民族委員會
Other Producer(s)	原住民族委員會
Funding Agency/ies	原住民族委員會

Sampling	
Sampling Procedure 一、抽樣設計與本配置 本調查採用分層隨機抽樣法及二階段等機率隨機抽樣法(Probabilities Proportional to Size)，依照各副母體內原住民族家戶分布及地理區域特性的不同，採用不同的抽樣方法。本調查將臺灣地區按縣市分為20個副母體，再依原住民族分布狀況及地理區域特性分成山地原住民族(第一層，30個鄉鎮市)、平地原住民鄉鎮市(第二層，25個鄉鎮市)，及非原住民鄉鎮市(第三層，303個鄉鎮市區)三個層別。	

各副母體之樣本戶數，按各縣市原住民戶數占臺灣地區總原住民族戶數的比率，分配應完成之樣本戶數。為了提升人數較少縣市估計值之可信度，設定各縣市有效樣本戶數至少30戶，並且針對失業率離散高的縣市，加抽20%的有效樣本戶，以降低估計誤差。在第三層非原住民族鄉鎮市，每個鄉鎮至少25個樣本戶，增加抽出鄉鎮市區數，提高取樣廣度可行性。各副母體內再按各層原住民戶數占副母體內總原住民戶數的比率，分配三層應完成的樣本戶數。

1.第一層與第二層抽樣方法

第一層山地原住民鄉及第二層平地原住民鄉，採用分層隨機抽樣法，按各鄉鎮市區原住民戶數，占全體原住民族總戶數比率分配至各鄉鎮市，各鄉鎮市區內的原住民家戶以簡單隨機抽樣法抽出應有的樣本數。

2.第三層抽樣方法

第三層為非原住民鄉鎮市區，由於分層內原住民居住分布較為分散，因此採用二階段等機率隨機抽樣法完成抽樣。第一階段先利用PPS抽樣法，抽取樣本鄉鎮市區，各鄉鎮市區的抽出機率與該鄉鎮市區的原住民戶數成正比率第二階段再從中選之鄉鎮市區內，以簡單隨機抽樣抽取原住民受訪樣本戶進行訪問。

二、樣本抽取

將樣本鄉鎮市區內的原住民家戶以簡單隨機抽樣法抽出應有的樣本戶。本次調查共計應完成5,250戶。為預防母體清冊有籍在人不在、資料不正確、屢訪未遇或拒絕訪問等情形，本次調查除了正式訪問樣本外，另抽出4套備取樣本。

三、追蹤樣本戶之抽樣

追蹤樣本之抽樣方式採用分層隨機抽樣法，從前一次調查各層內之成功樣本中，以簡單隨機抽樣方式抽出50%之受訪樣本戶，做為該次追蹤樣本戶，未抽中的50%則做為追蹤樣本之備取樣本戶。

Data Collection

Data Collection Dates	start 2018-06-17 end 2018-07-16
Data Collection Mode	面對面訪問

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)	原住民族委員會

Access Conditions

標準版(一般會員、院內會員申請下載)

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data106	
# Cases	5302
# Variable(s)	215

Variables Group(s)

Dataset contains 11 group(s)

Group 樣本編號							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	w	樣本權數	continuous	numeric-18.16	5302	0	-
2	no	流水編	continuous	numeric-4.0	5302	0	-
3	level	層別	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
4	county1	統計區域	discrete	numeric-1.0	5302	0	-

Group F 部分：家庭狀況							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	f1	F1.目前與您「同戶籍」且「共同生活」的有幾個人(包括自己且不限原住民)?	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
2	f1_1_1	F1-1-1.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 6歲以下的原住民有幾位?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
3	f1_1_2	F1-1-2.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 7-15歲的原住民有幾位?	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
4	f1_1_3	F1-1-3.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 16-54歲的原住民有幾位?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
5	f1_1_4	F1-1-4.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 55-64歲的原住民有幾位?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
6	f1_1_5	F1-1-5.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 65歲以上的原住民有幾位?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
7	f1_1_6	F1-6-5.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 原住民總計有幾位?	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
8	f1_1_7	F1-1-7.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 6歲以下的非原住民有幾位?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
9	f1_1_8	F1-1-8.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 7-15歲的非原住民有幾位?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
10	f1_1_9	F1-1-9.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 16-54歲的非原住民有幾位?	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
11	f1_1_10	F1-1-10.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 55-64歲的非原住民有幾位?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		原住民)，55-64歲的非原住民有幾位？					
12	f1_1_11	F1-1-11.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，65歲以上的非原住民有幾位？	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
13	f1_1_12	F1-1-12.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，非原住民總計有幾位？	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
14	f2	F2.目前與您「同戶籍」，但「沒有住在一起」、「有經濟依賴關係」的有幾個人？	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
15	f3	F3.目前與您「不同戶籍」，但「有住在一起」的有幾個人？	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
16	f4_1	F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源一	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
17	f4_2	F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源二	discrete	numeric-1.0	986	4316	-
18	f4_3	F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源三	discrete	numeric-1.0	109	5193	-
19	f4_4	F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源四	discrete	numeric-1.0	7	5295	-
20	f4o	F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?其他，請說明—	discrete	character-20	260	0	-

Group G 部分：經濟戶長基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	g1	G1.經濟戶長性別？	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
2	g2	G2.經濟戶長今年幾歲？	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
3	g3	G3.經濟戶長教育程度？	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
4	g4	G4.經濟戶長需不需要負責家計？	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
5	g5r	G5.請問經濟戶長所屬的族別	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
6	g6	G6.經濟戶長的配偶屬於以下那種身分？	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
7	g6_1r	G6-1.請問經濟戶長的先生/太太所屬的族別	discrete	numeric-1.0	2532	2770	-
8	g6_n	G6.經濟戶長的配偶屬於以下那種身分：新住民(國籍：—)	discrete	character-20	29	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	g7	G7.經濟戶長從事的行業?	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
10	g8	G8.經濟戶長從事的行業有沒有透過創意將原住民文化元素運用或展現在產品或服務中?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
11	g9	G9.經濟戶長從事的原住民文化創意產業性質為何?	discrete	numeric-2.0	139	5163	-
12	g9_o	G9.經濟戶長從事的原住民文化創意產業性質為何?其他(請說明)	discrete	character-20	7	0	-

Group H 部分：住宅

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	h1	H1.您現在住的房子是屬於誰的?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
2	h1o	H1.您現在住的房子是屬於誰的?其他, 請說明—	discrete	character-20	1	0	-
3	h2	H2.若房子為租賃/配住者(H1回答3、4、5者), 您每個月的房屋租金是多少?[回答完跳答I部分]	discrete	numeric-2.0	1245	4057	-
4	h2o	H2.若房子為租賃/配住者(H1回答3、4、5者), 您每個月的房屋租金是多少?(11)20,000元以上, 請紀錄—元	discrete	character-5	40	0	-
5	h3	H3.您現在住的房子是什麼時候購買/搭建的?民國—年	continuous	numeric-3.0	3936	1366	-
6	h4	H4.您現在住的房子樓地板面積是多少?—坪	continuous	numeric-3.0	3936	1366	-
7	h5	H5.您現在住的房子如果出租的話, 租金會是多少?—元	continuous	numeric-6.0	3936	1366	-
8	h6	H6.您們家目前有沒有房屋貸款?	discrete	numeric-1.0	3936	1366	-
9	h6_1_1	H6-1.您們家目前有房屋貸款, 是向哪些單位借房屋貸款(複選)?單位一	discrete	numeric-1.0	1135	4167	-
10	h6_1_2	H6-1.您們家目前有房屋貸款, 是向哪些單位借房屋貸款(複選)?單位二	discrete	numeric-1.0	18	5284	-
11	h6_1o	H6-1.您們家目前有房屋貸款, 是向哪些單位借房屋貸款(複選)?其他(請說明)	discrete	character-30	80	0	-
12	h6_2	H6-2.您家中目前的房屋貸款總共借(貸)了多少錢?	discrete	numeric-2.0	1135	4167	-
13	h6_2o	H6-2.您家中目前的房屋貸款總共借(貸)了多少錢?(13)1,000萬元及以上, 請紀錄—萬元	continuous	numeric-4.0	9	5293	-
14	h6_3	H6-3.您家中每個月房屋貸款要繳多少錢(過去一年平均每個月的繳款金額)?	discrete	numeric-2.0	1135	4167	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
15	h6_3o	H6-3.您家中每個月房屋貸款要繳多少錢?(11)70,000元及以上，請紀錄—元	continuous	numeric-6.0	5	5297	-

Group I 部分：經濟戶長貸款狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	i1	I1.經濟戶長有沒有信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款呢?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
2	i1_1_1	I1.經濟戶長向哪些單位借信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款(複選)?單位一	discrete	numeric-1.0	1187	4115	-
3	i1_1_2	I1.經濟戶長向哪些單位借信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款(複選)?單位二	discrete	numeric-1.0	8	5294	-
4	i1_1o	I1.經濟戶長向哪些單位借信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款(複選)?(4)其他(請說明)	discrete	character-20	90	0	-
5	i1_2	I1-2.經濟戶長的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款總共借了多少錢?	discrete	numeric-2.0	1187	4115	-
6	i1_2o	I1-2.經濟戶長的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款總共借了多少錢?(16)100萬元以上，請記錄—萬元	continuous	numeric-4.0	112	5190	-
7	i1_3	I1-3.經濟戶長每個月要繳納的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等的消費性貸款金額，總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	1187	4115	-
8	i1_3o	I1-3.經濟戶長每個月要繳納的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等的消費性貸款金額，總共是多少?(14)70,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-6.0	4	5298	-
9	i2	I2.經濟戶長有沒有創業貸款?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
10	i2_1_1	I2-1.經濟戶長向哪些單位申請或借創業貸款(複選)?單位一	discrete	numeric-1.0	56	5246	-
11	i2_1_2	I2-1.經濟戶長向哪些單位申請或借創業貸款(複選)?單位二	discrete	numeric-1.0	4	5298	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	i2_1o	I2-1.經濟戶長向哪些單位申請或借創業貸款(複選)?(5)其他(請說明)	discrete	character-20	12	0	-
13	i2_2	I2-2.經濟戶長的創業貸款總共借了多少錢?	discrete	numeric-2.0	56	5246	-
14	i2_2o	I2-2.經濟戶長的創業貸款總共借了多少錢?(13)1,000萬元及以上, 請記錄—萬元	discrete	numeric-4.0	1	5301	-
15	i2_3	I2-3.經濟戶長每個月要繳納的創業貸款總共是多少? 【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	56	5246	-
16	i2_3o	I2-3.經濟戶長每個月要繳納的創業貸款總共是多少?(14)70,000元以上, 請記錄—元	continuous	numeric-5.0	2	5300	-
17	i3	I3.經濟戶長有沒有向親友、雇主、店家等借錢、預支薪水或賒帳等情形?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
18	i3_1	I3-1.經濟戶長向親友、雇主、店家等借錢、預支薪水、賒帳的金額大約多少?	discrete	numeric-2.0	277	5025	-
19	i3_1o	I3-1.經濟戶長向親友、雇主、店家等借錢、預支薪水、賒帳的金額大約多少?(16)100,000元以上, 請記錄—元	continuous	numeric-7.0	83	5219	-
20	i3_2	I3-2.經濟戶長每個月要還款的金額, 總共是多少?(私人借貸, 例如向親友錢買房車)【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	277	5025	-
21	i3_2o	I3-2.經濟戶長每個月要還款的金額, 總共是多少?(私人借貸, 例如向親友錢買房車)(14)70,000元以上, 請記錄—元	discrete	numeric-5.0	1	5301	-
22	i4	I4.除了消費性貸款、創業貸款、私人借貸, 經濟戶長有沒有其他貸款?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
23	i4_1_1	I4-1.經濟戶長向哪些單位借貸(複選)?單位一	discrete	numeric-1.0	190	5112	-
24	i4_1_2	I4-1.經濟戶長向哪些單位借貸(複選)?單位二	discrete	numeric-1.0	1	5301	-
25	i4_1o	I4-1.經濟戶長向哪些單位借貸(複選)?(4)其他(請說明)	discrete	character-20	32	0	-
26	i4_2	I4-2.經濟戶長的其他貸款總共借了多少錢?	discrete	numeric-2.0	190	5112	-
27	i4_2o	I4-2.經濟戶長的其他貸款總共借了多少錢?(13)1,000萬元及以上, 請記錄—萬元	discrete	numeric-4.0	1	5301	-
28	i4_3	I4-3.經濟戶長每個月要繳納的其他貸款總共是多少? 【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	190	5112	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
29	i4_3o	I4-3.經濟戶長每個月要繳納的其他貸款總共是多少？(14)70,000元，請記錄—元	discrete	numeric-8.0	0	5302	-

Group J 部分：經濟戶長個人收入

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	j1	J1.經濟戶長個人每個月「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金、年終獎金，以及從事農林漁業或自己做生意、經營公司等」的收入是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
2	j1_o	J1.經濟戶長個人每個月「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金、年終獎金，以及從事農林漁業或自己做生意、經營公司等」的收入是多少？(15)160,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-6.0	9	5293	-
3	j2	J2.經濟戶長個人每個月接受「政府津貼補助、各種社會保險、私人保險受益」收入總共是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
4	j2_o	J2.經濟戶長個人每個月接受「政府津貼補助、各種社會保險、私人保險受益」收入總共是多少？(12)30,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-6.0	11	5291	-
5	j3	J3.經濟戶長個人每個月「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」收入總共是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
6	j3_o	J3.經濟戶長個人每個月「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」收入總共是多少？(12)30,000元以上，請紀錄—元	discrete	numeric-5.0	1	5301	-
7	j4	J4.經濟戶長個人每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」收入總共是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
8	j4_o	J4.經濟戶長個人每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」收入總共是多少？(12)30,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-5.0	5	5297	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	j5	J5.經濟戶長個人每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
10	j5_o	J5.經濟戶長個人每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少?(12)80,000元以上, 請記錄__元	discrete	numeric-5.0	1	5301	-
11	j6	J6.除了以上這些收入以外, 經濟戶長個人每個月「其他雜項」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
12	j6_o	J6.除了以上這些收入以外, 經濟戶長個人每個月「其他雜項」收入總共是多少?(12)80,000元以上, 請記錄__元	discrete	numeric-8.0	0	5302	-

Group K 部分：經濟戶長投資狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	k1_1_a	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資一	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
2	k1_2_b	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資二	discrete	numeric-2.0	135	5167	-
3	k1_3_c	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資三	discrete	numeric-2.0	44	5258	-
4	k1_4_d	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資四	discrete	numeric-2.0	21	5281	-
5	k1_5_e	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資五	discrete	numeric-1.0	7	5295	-
6	k1_6_f	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資六	discrete	numeric-1.0	5	5297	-
7	k1_7_g	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資七	discrete	numeric-1.0	1	5301	-
8	k1_o	K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?(11)其他, 請說明__	discrete	character-20	0	0	-
9	k1_1	K1-1.經濟戶長每個月用於投資的金額是多少?	discrete	numeric-2.0	638	4664	-
10	k1_1o	K1-1.經濟戶長每個月用於投資的金額是多少?(16)100,000元以上, 請記錄__元	continuous	numeric-7.0	5	5297	-
11	k2	K2.經濟戶長每個月可以儲蓄(存錢)的金額是多少?	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
12	k2_o	K2.經濟戶長每個月可以儲蓄(存錢)的金額是多少?	discrete	numeric-6.0	2	5300	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		(13)100,000元以上，請記錄__元					
13	k3_1	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資一	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
14	k3_2	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資二	discrete	numeric-2.0	119	5183	-
15	k3_3	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資三	discrete	numeric-2.0	44	5258	-
16	k3_4	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資四	discrete	numeric-2.0	21	5281	-
17	k3_5	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資五	discrete	numeric-2.0	5	5297	-
18	k3_6	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資六	discrete	numeric-2.0	3	5299	-
19	k3_7	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資七	discrete	numeric-1.0	1	5301	-
20	k3_o	K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?(11)其他，請說明	discrete	character-20	0	0	-

Group L 部分：家庭收入

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	l1	L1.除了經濟戶長本人以外，家裡有沒有「其他家人」有固定收入?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
2	l1o	L1.除了經濟戶長本人以外，家裡有沒有「其他家人」有固定收入?(1)有，共__位	discrete	numeric-2.0	3289	2013	-
3	l2	L2.除了經濟戶長本人以外，這些有固定收入的家人中，具有原住民身分者有幾位?	discrete	numeric-1.0	3289	2013	-
4	l2o	L2.除了經濟戶長本人以外，這些有固定收入的家人中，具有原住民身分者有幾位?(1)有具原住民身分，共__位	discrete	numeric-1.0	2767	2535	-
5	l3	L3.包含經濟戶長本人，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?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
6	l3o	L3.包含經濟戶長本人，全家每個月的「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休	continuous	numeric-6.0	63	5239	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		金，或是從事農林漁牧業或自己做生意等」總收入是多少?(13)160,000元以上，請記錄—元					
7	14	L4.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種社會保險、私人保險」總收入是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
8	14o	L4.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種社會保險、私人保險」總收入是多少?(12)30,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-5.0	16	5286	-
9	15	L5.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」總收入是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
10	15o	L5.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」總收入是多少?(12)30,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-6.0	4	5298	-
11	16	L6.包含經濟戶長本人，全家每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」總收入是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
12	16o	L6.包含經濟戶長本人，全家每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」總收入是多少?(12)30,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-5.0	5	5297	-
13	17	L7.包含經濟戶長本人，全家每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
14	17o	L7.包含經濟戶長本人，全家每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少?(12)80,000元以上，請記錄—元	discrete	numeric-5.0	1	5301	-
15	18	L8.包含經濟戶長本人，全家每個月除了以上這些收入以外的「其他雜項」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
16	18o	L8.包含經濟戶長本人，全家每個月除了以上這些收入以外的「其他雜項」收	discrete	numeric-8.0	0	5302	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		入總共是多少?(12)80,000元以上，請記錄__元					
17	l9	L9.家中有沒有戶籍不在這裡，也沒有居住在這裡，但每個月或定期會提供家裡金錢的家人？	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
18	l10	L10.家中有戶籍不在這裡，也沒有居住在這裡，但每個月或定期會提供家裡金錢的家人有幾位？__位	discrete	numeric-1.0	587	4715	-
19	l11	L11.這幾位家人平均每個月提供的總金額大約多少錢？__元	continuous	numeric-6.0	587	4715	-

Group M 部分：家庭支出

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	m1	M1.您全家每個月用在支付「買米/肉/菜、水果、非酒精飲料費、糖果零食等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
2	m1o	M1.您全家每個月用在支付「買米/肉/菜、水果、非酒精飲料費、糖果零食等」的費用是多少？(13)70,000元以上，請記錄__元	discrete	numeric-8.0	0	5302	-
3	m2	M2.您全家每個月用在支付「房租、水電瓦斯、住宅裝修、建築物保險等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
4	m2o	M2.您全家每個月用在支付「房租、水電瓦斯、住宅裝修、建築物保險等」的費用是多少？(15)70,000元以上，請記錄__元	continuous	numeric-6.0	2	5300	-
5	m3	M3.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、汽機車保險、買手機/市內電話、買車等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
6	m3o	M3.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、汽機車保險、買手機/市內電話、買車等」的費用是多少？(11)30,000元以上，請記錄__元	continuous	numeric-5.0	21	5281	-
7	m4	M4.您全家每個月用在支付「看病就醫、繳醫療保險費、購買醫療用品/設備等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
8	m4o	M4.您全家每個月用在支付「看病就醫、繳醫療	continuous	numeric-6.0	17	5285	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		保險費、購買醫療用品/設備等」的費用是多少？(12)30,000元以上，請記錄—元					
9	m5	M5.您全家每個月用在支付「抽煙、飲酒、吃檳榔等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
10	m5o	M5.您全家每個月用在支付「抽煙、飲酒、吃檳榔等」的費用是多少？(12)30,000元以上，請記錄—元	discrete	numeric-8.0	0	5302	-
11	m6	M6.您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、買彩券、紅白包禮金、捐款」的費用是多少？【過去一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】	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
12	m6o	M6.您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、買彩券、紅白包禮金、捐款」的費用是多少？(13)30,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-5.0	22	5280	-
13	m7_1_1	M7-1.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?請家庭佣人(打掃家庭/洗衣洗碗)	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
14	m7_1_2	M7-1.您家庭過去一年平均每個月支出金額：請家庭佣人(打掃家庭/洗衣洗碗)	discrete	numeric-2.0	42	5260	-
15	m7_1_2o	M7-1.您家庭過去一年平均每個月支出金額：請家庭佣人(打掃家庭/洗衣洗碗)(11)30,000元以上，請記錄—元	discrete	numeric-5.0	1	5301	-
16	m7_2_1	M7-2.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?各項學費/補習費/家教費	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
17	m7_2_2	M7-2.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項學費/補習費/家教費	discrete	numeric-2.0	2234	3068	-
18	m7_2_2o	M7-2.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項學費/補習費/家教費(11)30,000元以上，請記錄—元	continuous	numeric-5.0	14	5288	-
19	m7_3_1	M7-3.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?報紙雜誌書籍文具	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
20	m7_3_2	M7-3.您家庭過去一年平均每個月支出金額：報紙雜誌書籍文具	discrete	numeric-2.0	1545	3757	-
21	m7_3_2o	M7-3.您家庭過去一年平均每個月支出金額：報紙雜誌書籍文具(11)30,000元以上，請記錄—元	discrete	numeric-5.0	1	5301	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
22	m7_4_1	M7-4.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?國內外跟團旅遊/運動/電影/展覽/音樂會	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
23	m7_4_2	M7-4.您家庭過去一年平均每個月支出金額：國內外跟團旅遊/運動/電影/展覽/音樂會	discrete	numeric-2.0	1554	3748	-
24	m7_4_2o	M7-4.您家庭過去一年平均每個月支出金額：國內外跟團旅遊/運動/電影/展覽/音樂會(11)30,000元以上，請記錄__元	continuous	numeric-6.0	17	5285	-
25	m7_5_1	M7-5.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?各項貸款/跟會的利息	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
26	m7_5_2	M7-5.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項貸款/跟會的利息	discrete	numeric-2.0	1491	3811	-
27	m7_5_2o	M7-5.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項貸款/跟會的利息(11)30,000元以上，請記錄__元	continuous	numeric-6.0	51	5251	-
28	m7_6_1	M7-6.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?外食費/學生住宿費/自助旅行住宿服務費	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
29	m7_6_2	M7-6.您家庭過去一年平均每個月支出金額：外食費/學生住宿費/自助旅行住宿服務費	discrete	numeric-2.0	3465	1837	-
30	m7_6_2o	M7-6.您家庭過去一年平均每個月支出金額：外食費/學生住宿費/自助旅行住宿服務費(11)30,000元以上，請記錄__元	continuous	numeric-5.0	24	5278	-
31	m7_7_1	M7-7.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?買衣服/鞋子/襪子各項衣物	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
32	m7_7_2	M7-7.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買衣服/鞋子/襪子各項衣物	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
33	m7_7_2o	M7-7.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買衣服/鞋子/襪子各項衣物(11)30,000元以上，請記錄__元	discrete	numeric-8.0	0	5302	-
34	m7_8_1	M7-8.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?買家具/家庭電器/廚房用具	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
35	m7_8_2	M7-8.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買家具/家庭電器/廚房用具	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
36	m7_8_2o	M7-8.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買家具/家庭電器/廚房用具(11)30,000元以上，請記錄__元	discrete	numeric-8.0	0	5302	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
37	m7_9_1	M7-9.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?保姆費/安養院/身障者照顧	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
38	m7_9_2	M7-9.您家庭過去一年平均每個月支出金額：保姆費/安養院/身障者照顧	discrete	numeric-2.0	261	5041	-
39	m7_9_2o	M7-9.您家庭過去一年平均每個月支出金額：保姆費/安養院/身障者照顧(11)30,000元以上，請記錄__元	continuous	numeric-5.0	11	5291	-
40	m7_10_1	M7-10.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?其他費用	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
41	m7_10_2	M7-10.您家庭過去一年平均每個月支出金額：其他費用	discrete	numeric-2.0	5302	0	-
42	m7_10_2o	M7-10.您家庭過去一年平均每個月支出金額：其他費用(11)30,000元以上，請記錄__元	continuous	numeric-6.0	4	5298	-
43	m7_11	M7-11.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?以上都沒有	discrete	numeric-8.0	0	5302	-

Group N 部分：經濟改善狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	n1	N1.您或您的家人最需要政府提供什麼幫忙?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
2	n1o	N1.您或您的家人最需要政府提供什麼幫忙?(6)其他，請說明__	discrete	character-50	16	0	-
3	n2	N2.您知不知道原住民族委員會有「原住民族綜合發展基金貸款」的業務(包含微笑貸、青年創業貸款、經濟產業貸款)?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
4	n2_1	N2-1.您個人或您的家人有沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」?	discrete	numeric-1.0	2505	2797	-
5	n2_2	N2-2.您個人或您家人申請「原住民族綜合發展基金貸款」金額，占您全家貸款的比例為__%	continuous	numeric-3.0	83	5219	-
6	n2_3	N2-3.您個人或您的家人未來有沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」的需求?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
7	n2_4_1	N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因一	discrete	numeric-1.0	3501	1801	-
8	n2_4_2	N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因二	discrete	numeric-1.0	251	5051	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	n2_4_3	N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因三	discrete	numeric-1.0	49	5253	-
10	n2_4_4	N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因四	discrete	numeric-1.0	8	5294	-
11	n2_4o	N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?(7)其他, 請說明—	discrete	character-20	3	0	-
12	n2_5_1	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途一	discrete	numeric-2.0	1801	3501	-
13	n2_5_2	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途二	discrete	numeric-2.0	723	4579	-
14	n2_5_3	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途三	discrete	numeric-2.0	276	5026	-
15	n2_5_4	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途四	discrete	numeric-2.0	71	5231	-
16	n2_5_5	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途五	discrete	numeric-2.0	31	5271	-
17	n2_5_6	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途六	discrete	numeric-2.0	9	5293	-
18	n2_5_7	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途七	discrete	numeric-2.0	3	5299	-
19	n2_5_8	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途八	discrete	numeric-2.0	1	5301	-
20	n2_5o	N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?(14)其他(請說明)	discrete	character-20	249	0	-
21	n2_6_1	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊一	discrete	numeric-2.0	3020	2282	-
22	n2_6_2	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊二	discrete	numeric-2.0	1455	3847	-
23	n2_6_3	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊三	discrete	numeric-2.0	664	4638	-
24	n2_6_4	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊四	discrete	numeric-2.0	235	5067	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
25	n2_6_5	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊五	discrete	numeric-2.0	76	5226	-
26	n2_6_6	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊六	discrete	numeric-2.0	24	5278	-
27	n2_6_7	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊七	discrete	numeric-2.0	13	5289	-
28	n2_6_8	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊八	discrete	numeric-2.0	10	5292	-
29	n2_6_9	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊九	discrete	numeric-2.0	9	5293	-
30	n2_6_10	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊十	discrete	numeric-2.0	6	5296	-
31	n2_6_11	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊十一	discrete	numeric-2.0	5	5297	-
32	n2_6o	N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?(12)其他, 請說明—	discrete	character-20	108	0	-
33	n3	N3.您有沒有參加「儲蓄互助社(儲互社)」?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
34	n4	N4.您們家是不是符合地方政府列冊登記有案的中低收入戶?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-

Group O部分：網路設備使用狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	o1_1	O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備一	discrete	numeric-1.0	5302	0	-
2	o1_2	O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備二	discrete	numeric-1.0	2239	3063	-
3	o1_3	O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備三	discrete	numeric-1.0	859	4443	-
4	o1_4	O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備四	discrete	numeric-1.0	372	4930	-
5	o1_5	O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備五	discrete	numeric-1.0	4	5298	-
6	o1o	O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?(5)其他(請說明)	discrete	character-20	12	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	o2	O2.您家裡有沒有連上網際網路?	discrete	numeric-1.0	5302	0	-

Variables Description

Dataset contains 215 variable(s)

File : data106

w: 樣本權數

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.238036190690908-1.21087975264506] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.132 /-]

no: 流水編

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5302] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2651.5 /-] [StdDev=1530.7 /-]

level: 層別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	山地鄉	1258	23.7%
2	平地鄉	1259	23.7%
3	非原住民鄉鎮市區	2785	52.5%

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.

county1: 統計區域

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	北部地區	1854	35.0%
2	中部地區	820	15.5%
3	南部地區	1110	20.9%
4	東部地區	1518	28.6%

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.目前與您「同戶籍」且「共同生活」的有幾個人(包括自己且不限原住民)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-22] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1人	811	15.3%
2	2人	1036	19.5%
3	3人	1024	19.3%
4	4人	1038	19.6%
5	5人	653	12.3%
6	6人	385	7.3%
7	7人	198	3.7%
8	8人	75	1.4%
9	9人	33	0.6%
10	10人	27	0.5%
11	11人	14	0.3%
12	12人	1	0.0%
13	13人	2	0.0%
14	14人	1	0.0%
15	15人	1	0.0%

File : data106

f1: F1.目前與您「同戶籍」且「共同生活」的有幾個人(包括自己且不限原住民)?

Value	Label	Cases	Percentage
16	16人	2	0.0%
22	22人	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.

f1_1_1: F1-1-1.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，6歲以下的原住民有幾位?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	4491	84.7%
1	1位	518	9.8%
2	2位	224	4.2%
3	3位	55	1.0%
4	4位	9	0.2%
5	5位	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.

f1_1_2: F1-1-2.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，7-15歲的原住民有幾位?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	4168	78.6%
1	1位	660	12.4%
2	2位	344	6.5%
3	3位	105	2.0%
4	4位	18	0.3%
5	5位	2	0.0%
6	6位	4	0.1%
7	7位	0	
8	8位	0	
9	9位	0	
10	10位	0	
11	11位	0	
12	12位	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.

f1_1_3: F1-1-3.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，16-54歲的原住民有幾位?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	1142	21.5%
1	1位	1758	33.2%
2	2位	1167	22.0%
3	3位	697	13.1%
4	4位	358	6.8%

File : data106

f1_1_3: F1-1-3.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，16-54歲的原住民有幾位？

Value	Label	Cases	Percentage
5	5位	132	2.5%
6	6位	37	0.7%
7	7位	7	0.1%
8	8位	3	0.1%
9	9位	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.

f1_1_4: F1-1-4.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，55-64歲的原住民有幾位？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	3550	67.0%
1	1位	1396	26.3%
2	2位	341	6.4%
3	3位	8	0.2%
4	4位	5	0.1%
5	5位	1	0.0%
6	6位	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.

f1_1_5: F1-1-5.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，65歲以上的原住民有幾位？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	3911	73.8%
1	1位	1071	20.2%
2	2位	313	5.9%
3	3位	5	0.1%
4	4位	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_1_6: F1-6-5.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，原住民總計有幾位？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	0	
1	1位	1424	26.9%
2	2位	1124	21.2%
3	3位	1081	20.4%
4	4位	773	14.6%
5	5位	445	8.4%
6	6位	232	4.4%
7	7位	118	2.2%
8	8位	50	0.9%

File : data106

f1_1_6: F1-6-5.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，原住民總計有幾位？

Value	Label	Cases	Percentage
9	9位	26	0.5%
10	10位	13	0.2%
11	11位	11	0.2%
12	12位	0	
13	13位	2	0.0%
14	14位	2	0.0%
15	15位	0	
16	16位	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.

f1_1_7: F1-1-7.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，6歲以下的非原住民有幾位？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	5132	96.8%
1	1位	119	2.2%
2	2位	42	0.8%
3	3位	5	0.1%
4	4位	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.

f1_1_8: F1-1-8.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，7-15歲的非原住民有幾位？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	5144	97.0%
1	1位	102	1.9%
2	2位	51	1.0%
3	3位	4	0.1%
4	4位	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.

f1_1_9: F1-1-9.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，16-54歲的非原住民有幾位？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	4026	75.9%
1	1位	963	18.2%
2	2位	182	3.4%
3	3位	80	1.5%
4	4位	37	0.7%
5	5位	9	0.2%
6	6位	3	0.1%
7	7位	1	0.0%

File : data106

fl_1_9: F1-1-9.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 16-54歲的非原住民有幾位?

Value	Label	Cases	Percentage
8	8位	0	
9	9位	0	
10	10位	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.

fl_1_10: F1-1-10.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 55-64歲的非原住民有幾位?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	4850	91.5%
1	1位	400	7.5%
2	2位	50	0.9%
3	3位	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.

fl_1_11: F1-1-11.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 65歲以上的非原住民有幾位?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	5006	94.4%
1	1位	242	4.6%
2	2位	54	1.0%

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.

fl_1_12: F1-1-12.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民), 非原住民總計有幾位?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	3629	68.4%
1	1位	1040	19.6%
2	2位	260	4.9%
3	3位	163	3.1%
4	4位	98	1.8%
5	5位	60	1.1%
6	6位	24	0.5%
7	7位	18	0.3%
8	8位	4	0.1%
9	9位	4	0.1%
10	10位	0	
11	11位	1	0.0%
12	12位	0	
13	13位	0	
14	14位	0	
15	15位	1	0.0%

File : data106

f1_1_12: F1-1-12.與您同戶籍且共同生活的人(包括自己且不限原住民)，非原住民總計有幾位？

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: F2.目前與您「同戶籍」，但「沒有住在一起」、「有經濟依賴關係」的有幾個人？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	4218	79.6%
1	1位	646	12.2%
2	2位	261	4.9%
3	3位	108	2.0%
4	4位	47	0.9%
5	5位	9	0.2%
6	6位	9	0.2%
7	7位	1	0.0%
8	8位	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.

f3: F3.目前與您「不同戶籍」，但「有住在一起」的有幾個人？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	4087	77.1%
1	1位	658	12.4%
2	2位	261	4.9%
3	3位	137	2.6%
4	4位	75	1.4%
5	5位	34	0.6%
6	6位	28	0.5%
7	7位	10	0.2%
8	8位	3	0.1%
9	9位	3	0.1%
10	10位	3	0.1%
11	11位	0	
12	12位	2	0.0%
13	13位	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.

f4_1: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源一

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	所得	4379	82.6%
2	兄弟姊妹提供	24	0.5%
3	政府補助	537	10.1%
4	社會捐助	17	0.3%

File : data106

f4_1: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源一

Value	Label	Cases	Percentage
5	父母提供	22	0.4%
6	婆家或岳父母家提供	4	0.1%
7	親戚朋友提供	26	0.5%
8	子女提供	122	2.3%
9	其他	171	3.2%

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.

f4_2: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=986 /-] [Invalid=4316 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	所得	4	0.4%
2	兄弟姊妹提供	75	7.6%
3	政府補助	447	45.3%
4	社會捐助	31	3.1%
5	父母提供	33	3.3%
6	婆家或岳父母家提供	8	0.8%
7	親戚朋友提供	12	1.2%
8	子女提供	304	30.8%
9	其他	72	7.3%
Sysmiss		4316	

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_3: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=109 /-] [Invalid=5193 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	所得	0	
2	兄弟姊妹提供	0	
3	政府補助	20	18.3%
4	社會捐助	2	1.8%
5	父母提供	12	11.0%
6	婆家或岳父母家提供	2	1.8%
7	親戚朋友提供	6	5.5%
8	子女提供	53	48.6%
9	其他	14	12.8%
Sysmiss		5193	

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_4: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源四

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=5295 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	所得	0	

File : data106

f4_4: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?來源四

Value	Label	Cases	Percentage
2	兄弟姊妹提供	0	
3	政府補助	0	
4	社會捐助	1	14.3%
5	父母提供	0	
6	婆家或岳父母家提供	0	
7	親戚朋友提供	1	14.3%
8	子女提供	4	57.1%
9	其他	1	14.3%
Sysmiss		5295	

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.

f4o: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?其他，請說明__

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=260 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
?		1	0.4%
丈夫		1	0.4%
丈夫的退休俸 半俸		1	0.4%
之前儲蓄		1	0.4%
以前儲蓄的錢		1	0.4%
以前的存款積 蓄		1	0.4%
以積蓄支應生 活所需		1	0.4%
儲蓄		4	1.5%
儲蓄(自己)		1	0.4%
儲蓄及家產		1	0.4%
先生勞退費		1	0.4%
先生半年餉		1	0.4%
先生提供		5	1.9%
先生收入		1	0.4%
先生月退俸		1	0.4%
先生留遺產		1	0.4%
先生的就養金		1	0.4%
先生的退休金		1	0.4%
先生退休金		2	0.8%
勞保月退		1	0.4%
勞保月退金		1	0.4%
勞保退休金		2	0.8%
勞退		6	2.3%
勞退月退金		1	0.4%
勞退月領		1	0.4%
勞退種菜		1	0.4%
勞退金		1	0.4%

File : data106

f4o: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選，超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?其他，請說明—

Value	Label	Cases	Percentage
半年俸		1	0.4%
半年奉		1	0.4%
同居人提供		1	0.4%
國民年金+遺眷半俸		1	0.4%
太太		1	0.4%
夫(退休俸)		1	0.4%
妻子提供		1	0.4%
存款		10	3.8%
房子收租		1	0.4%
房租		2	0.8%
房租收入		1	0.4%
收房租為收入		1	0.4%
月俸		1	0.4%
月退俸		2	0.8%
月退金		1	0.4%
月退金勞保		1	0.4%
本人退休金		2	0.8%
榮譽遺族		7	2.7%
母親同居人提供		1	0.4%
沒有收入		1	0.4%
沒有收入，醫院偶爾有		1	0.4%
積蓄		3	1.2%
終身奉		1	0.4%
經濟戶長退休金		1	0.4%
老人年金		6	2.3%
老人津貼		2	0.8%
老年年金		2	0.8%
老本		1	0.4%
自己存款		2	0.8%
自己的存款		1	0.4%
製作金紙加工		1	0.4%
警察退休月俸10000		1	0.4%
警界退休		1	0.4%
軍中退俸		1	0.4%
軍人月俸		1	0.4%
軍眷俸		1	0.4%
農保老人年金		1	0.4%
退伍軍人，退伍奉		1	0.4%
退休俸		7	2.7%

File : data106

f4o: F4.您家庭的主要經濟來源是什麼(複選, 超過總收入五分之一者皆算入主要經濟來源)?其他, 請說明—

Value	Label	Cases	Percentage
退休儲蓄金		1	0.4%
退休金		135	51.9%
退休金+遺眷半俸		1	0.4%
遺眷半俸		3	1.2%
配偶		1	0.4%
配偶之退休俸		1	0.4%
配偶同居人		1	0.4%
配偶所得		2	0.8%
配偶軍人退休金		1	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.

g1: G1.經濟戶長性別?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	3463	65.3%
2	女性	1839	34.7%

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.

g2: G2.經濟戶長今年幾歲?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	15~19歲	0	
2	20~24歲	95	1.8%
3	25~29歲	195	3.7%
4	30~34歲	317	6.0%
5	35~39歲	546	10.3%
6	40~44歲	627	11.8%
7	45~49歲	677	12.8%
8	50~54歲	734	13.8%
9	55~59歲	701	13.2%
10	60~64歲	578	10.9%
11	65歲以上	832	15.7%

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.

g3: G3.經濟戶長教育程度?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	120	2.3%
2	自修	26	0.5%
3	國小	1084	20.4%

File : data106

g3: G3.經濟戶長教育程度？

Value	Label	Cases	Percentage
4	國(初)中	1195	22.5%
5	高中	978	18.4%
6	高職(含五專前三年)	915	17.3%
7	專科	414	7.8%
8	大學	478	9.0%
9	研究所及以上	92	1.7%

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.

g4: G4.經濟戶長需不需要負責家計？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	需要，是主要家計負責人	5302	100.0%
2	需要，是次要家計負責人	0	
3	不需要負責家計	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.

g5r: G5.請問經濟戶長所屬的族別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	阿美族	1789	33.7%
2	泰雅族	661	12.5%
3	排灣族	832	15.7%
4	魯凱族	100	1.9%
5	布農族	485	9.1%
6	賽夏族	64	1.2%
7	雅美族(達悟)	34	0.6%
8	卑南族	131	2.5%
9	鄒族	56	1.1%
11	邵族、噶瑪蘭族、撒奇萊雅族、拉阿魯哇族、卡那卡那富族	37	0.7%
12	太魯閣族	224	4.2%
13	賽德克族	81	1.5%
18	非原住民	808	15.2%

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.

g6: G6.經濟戶長的配偶屬於以下那種身分？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	原住民	2532	47.8%
2	漢族[跳答G7]	1043	19.7%
3	新住民[跳答G7]	29	0.5%
4	無配偶[跳答G7]	1698	32.0%

File : data106

g6: G6.經濟戶長的配偶屬於以下那種身分?

Value	Label	Cases	Percentage
5	其他[跳答G7]	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.

g6_1r: G6-1.請問經濟戶長的先生/太太所屬的族別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2532 /-] [Invalid=2770 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	阿美族	982	38.8%
2	泰雅族	371	14.7%
3	排灣族	463	18.3%
4	魯凱族	57	2.3%
5	布農族	305	12.0%
6	賽夏族	30	1.2%
7	雅美族(達悟)	27	1.1%
8	卑南族	63	2.5%
9	鄒族	49	1.9%
11	邵族、噶瑪蘭族、撒奇萊雅族、拉阿魯哇族、卡那卡那富族	19	0.8%
12	太魯閣族	121	4.8%
13	賽德克族	45	1.8%
Sysmiss		2770	

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.

g6_n: G6.經濟戶長的配偶屬於以下那種身分：新住民(國籍：__)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
中國		9	31.0%
南非		1	3.4%
印尼		2	6.9%
拒答		1	3.4%
泰國		3	10.3%
緬甸		1	3.4%
菲律賓		3	10.3%
越南		8	27.6%
馬來西亞		1	3.4%

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.

g7: G7.經濟戶長從事的行業?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	農林漁牧業	670	12.6%
2	礦業及土石採取業	33	0.6%
3	製造業	719	13.6%

File : data106

g7: G7.經濟戶長從事的行業？

Value	Label	Cases	Percentage
4	電力及燃氣供應業	33	0.6%
5	用水供應及污染整治業	47	0.9%
6	營建工程業	731	13.8%
7	批發及零售業	302	5.7%
8	運輸及倉儲業	327	6.2%
9	住宿及餐飲業	259	4.9%
10	出版影音製作傳播及通資訊服務業	21	0.4%
11	金融及保險業	36	0.7%
12	不動產業	8	0.2%
13	專業、科學及技術服務業	51	1.0%
14	支援服務業	214	4.0%
15	公共行政及國防強制性社會安全	346	6.5%
16	教育業	141	2.7%
17	醫療保健及社會工作服務業	153	2.9%
18	藝術、娛樂及休閒服務業	68	1.3%
19	其他服務業	368	6.9%
97	無工作	120	2.3%
98	退休	655	12.4%
99	不知道/拒答	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.

g8: G8.經濟戶長從事的行業有沒有透過創意將原住民文化元素運用或展現在產品或服務中？

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
1	有	139	<div><div></div></div>	2.6%
2	沒有[跳答H部分]	5163	<div><div></div></div>	97.4%

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.

g9: G9.經濟戶長從事的原住民文化創意產業性質為何？

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=139 /-] [Invalid=5163 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	視覺藝術產業	12	<div></div> 8.6%
2	音樂及表演藝術產業	10	<div></div> 7.2%
3	文化資產應用及展演設施產業	37	<div></div> 26.6%
4	工藝產業	27	<div></div> 19.4%
5	電影產業	0	
6	廣播電視產業	1	<div></div> 0.7%
7	出版產業	1	<div></div> 0.7%
8	廣告產業	2	<div></div> 1.4%
9	產品設計產業	13	<div></div> 9.4%
10	視覺傳達設計產業	2	<div></div> 1.4%
11	設計品牌時尚產業	3	<div></div> 2.2%

File : data106

g9: G9.經濟戶長從事的原住民文化創意產業性質為何？

Value	Label	Cases	Percentage
12	建築設計產業	3	2.2%
13	數位內容產業	0	
14	創意生活產業	13	9.4%
15	流行音樂及文化內容產業	8	5.8%
16	其他	7	5.0%
Sysmiss		5163	

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.

g9_o: G9.經濟戶長從事的原住民文化創意產業性質為何?其他(請說明)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
小吃店(擺飾)		1	14.3%
民宿風味餐料理		1	14.3%
風味餐料理		1	14.3%
食物(原住民風味)		1	14.3%
餐飲業		3	42.9%

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.您現在住的房子是屬於誰的？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有(住宅所有權為家庭內共同生活居住成員擁有)/自己搭建 [跳答H3]	3773	71.2%
2	?	162	3.1%
3	向政府租賃(如：社會住宅)	68	1.3%
4	向私人租賃	1153	21.7%
5	單位/公司配住	24	0.5%
6	?	121	2.3%
7	其他[跳答H3]	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.

h1o: H1.您現在住的房子是屬於誰的?其他, 請說明—

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
違建		1	100.0%

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.若房子為租賃/配住者(H1回答3、4、5者), 您每個月的房屋租金是多少?[回答完跳答I部分]

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1245 /-] [Invalid=4057 /-]

File : data106

h2: H2.若房子為租賃/配住者(**H1**回答3、4、5者), 您每個月的房屋租金是多少?[回答完跳答**I**部分]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	23	1.8%
2	1,000元~未滿3,000元	47	3.8%
3	3,000元~未滿5,000元	124	10.0%
4	5,000元~未滿6,000元	138	11.1%
5	6,000元~未滿7,000元	140	11.2%
6	7,000元~未滿8,000元	115	9.2%
7	8,000元~未滿9,000元	110	8.8%
8	9,000元~未滿10,000元	102	8.2%
9	10,000元~未滿15,000元	284	22.8%
10	15,000元~未滿20,000元	94	7.6%
11	20,000元以上	41	3.3%
12	不需要支付租金	27	2.2%
Sysmiss		4057	

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.

h2o: H2.若房子為租賃/配住者(**H1**回答3、4、5者), 您每個月的房屋租金是多少?(**11**)**20,000**元以上, 請紀錄—元

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=40 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
20000		9	22.5%
20500		1	2.5%
21000		3	7.5%
22000		3	7.5%
23000		2	5.0%
24000		3	7.5%
25000		4	10.0%
26000		1	2.5%
27000		1	2.5%
28000		2	5.0%
30000		5	12.5%
32000		1	2.5%
33000		1	2.5%
35000		2	5.0%
38000		2	5.0%

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.

h3: H3.您現在住的房子是什麼時候購買/搭建的?民國—年

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 2-107] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3936 /-] [Invalid=1366 /-] [Mean=77.653 /-] [StdDev=17.203 /-]

h4: H4.您現在住的房子樓地板面積是多少?—坪

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 5-300] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3936 /-] [Invalid=1366 /-] [Mean=37.279 /-] [StdDev=21.268 /-]

File : data106			
# h5: H5.您現在住的房子如果出租的話，租金會是多少?—元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1000-133000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3936 /-] [Invalid=1366 /-] [Mean=10108.13 /-] [StdDev=6822.539 /-]	
# h6: H6.您們家目前有沒有房屋貸款?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3936 /-] [Invalid=1366 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1135	<div><div></div></div> 28.8%
2	沒有[跳答I部分]	2801	<div><div></div></div> 71.2%
Sysmiss		1366	
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.			
# h6_1_1: H6-1.您們家目前有房屋貸款，是向哪些單位借房屋貸款(複選)?單位一			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1135 /-] [Invalid=4167 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行	1033	<div><div></div></div> 91.0%
2	信用合作社	25	<div><div></div></div> 2.2%
3	儲蓄互助社	8	<div><div></div></div> 0.7%
4	其他	69	<div><div></div></div> 6.1%
Sysmiss		4167	
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.			
# h6_1_2: H6-1.您們家目前有房屋貸款，是向哪些單位借房屋貸款(複選)?單位二			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=18 /-] [Invalid=5284 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行	0	
2	信用合作社	2	<div><div></div></div> 11.1%
3	儲蓄互助社	5	<div><div></div></div> 27.8%
4	其他	11	<div><div></div></div> 61.1%
Sysmiss		5284	
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.			
# h6_1o: H6-1.您們家目前有房屋貸款，是向哪些單位借房屋貸款(複選)?其他(請說明)			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=80 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
保險公司		2	<div><div></div></div> 2.5%
保險貸款		1	<div><div></div></div> 1.2%
勞貸		1	<div><div></div></div> 1.2%
南山保險公司		1	<div><div></div></div> 1.2%
原住民優惠房貸		1	<div><div></div></div> 1.2%
原住民創業貸款		1	<div><div></div></div> 1.2%

File : data106

h6_1o: H6-1.您們家目前有房屋貸款，是向哪些單位借房屋貸款(複選)?其他(請說明)

Value	Label	Cases	Percentage
合作金庫		3	3.8%
孩子興建貸款及還款都沒問		1	1.2%
微笑貸款-農會15萬(本金利息2000		1	1.2%
政府勞工貸款		1	1.2%
朋友		1	1.2%
板橋農會		1	1.2%
漁會		2	2.5%
農會		60	75.0%
郵局		3	3.8%

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.

h6_2: H6-2.您家中目前的房屋貸款總共借(貸)了多少錢?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1135 /-] [Invalid=4167 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿50萬元	95	8.4%
2	50萬元~未滿100萬元	184	16.2%
3	100萬元~未滿150萬元	160	14.1%
4	150萬元~未滿200萬元	126	11.1%
5	200萬元~未滿300萬元	211	18.6%
6	300萬元~未滿400萬元	152	13.4%
7	400萬元~未滿500萬元	73	6.4%
8	500萬元~未滿600萬元	54	4.8%
9	600萬元~未滿700萬元	38	3.3%
10	700萬元~未滿800萬元	13	1.1%
11	800萬元~未滿900萬元	4	0.4%
12	900萬元~未滿1,000萬元	16	1.4%
13	1,000萬元及以上	9	0.8%
Sysmiss		4167	

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.

h6_2o: H6-2.您家中目前的房屋貸款總共借(貸)了多少錢?(13)1,000萬元及以上，請紀錄—萬元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1000-3000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=5293 /-] [Mean=1508.889 /-] [StdDev=639.305 /-]

h6_3: H6-3.您家中每個月房屋貸款要繳多少錢(過去一年平均每個月的繳款金額)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1135 /-] [Invalid=4167 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5,000元	53	4.7%
2	5,000元~未滿10,000元	270	23.8%
3	10,000元~未滿15,000元	312	27.5%

File : data106

h6_3: H6-3.您家中每個月房屋貸款要繳多少錢(過去一年平均每個月的繳款金額)?

Value	Label	Cases	Percentage
4	15,000元~未滿20,000元	191	<div></div> 16.8%
5	20,000元~未滿25,000元	154	<div></div> 13.6%
6	25,000元~未滿30,000元	60	<div></div> 5.3%
7	30,000元~未滿40,000元	48	<div></div> 4.2%
8	40,000元~未滿50,000元	24	<div></div> 2.1%
9	50,000元~未滿60,000元	9	<div></div> 0.8%
10	60,000元~未滿70,000元	5	<div></div> 0.4%
11	70,000元及以上	5	<div></div> 0.4%
12	沒有在繳貸款	4	<div></div> 0.4%
Sysmiss		4167	

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.

# h6_3o: H6-3.您家中每個月房屋貸款要繳多少錢?(11)70,000元及以上，請紀錄__元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 70000-350000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5 /-] [Invalid=5297 /-] [Mean=156000 /-] [StdDev=116747.591 /-]	
# i1: I1.經濟戶長有沒有信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款呢？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1187	<div><div></div></div> 22.4%
2	沒有[跳答I2]	4115	<div><div></div></div> 77.6%
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_1_1: I1.經濟戶長向哪些單位借信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款(複選)？單位一			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1187 /-] [Invalid=4115 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行	1074	<div><div></div></div> 90.5%
2	信用合作社	12	<div><div></div></div> 1.0%
3	儲蓄互助社	16	<div><div></div></div> 1.3%
4	其他	85	<div><div></div></div> 7.2%
Sysmiss		4115	
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_1_2: I1.經濟戶長向哪些單位借信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款(複選)？單位二			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=8 /-] [Invalid=5294 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行	0	
2	信用合作社	3	<div><div></div></div> 37.5%
3	儲蓄互助社	2	<div><div></div></div> 25.0%
4	其他	3	<div><div></div></div> 37.5%
Sysmiss		5294	
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_1o: I1.經濟戶長向哪些單位借信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款(複選)？(4)其他(請說明)			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=90 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
"南山,國泰"		1	<div><div></div></div> 1.1%
中租迪和		1	<div><div></div></div> 1.1%
保險		1	<div><div></div></div> 1.1%
保險公司		4	<div><div></div></div> 4.4%
健保局		1	<div><div></div></div> 1.1%
公教貸款		1	<div><div></div></div> 1.1%
原住民族綜合發展基金		1	<div><div></div></div> 1.1%

il_1o: I1.經濟戶長向哪些單位借信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款(複選)?(4)其他(請說明)

Value	Label	Cases	Percentage
台灣人壽		1	1.1%
和潤		2	2.2%
國泰人壽		1	1.1%
成功農會信用部		1	1.1%
機車行		1	1.1%
機車行代辦		1	1.1%
民間		1	1.1%
池上農會		1	1.1%
汽車公司		1	1.1%
漁會信用部		1	1.1%
當舖		1	1.1%
裕融企業股份有限公司		1	1.1%
車子公司		1	1.1%
車行		16	17.8%
車行分期		1	1.1%
農會		46	51.1%
郵局		2	2.2%
電器行		1	1.1%

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.

il_2: I1-2.經濟戶長的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款總共借了多少錢?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1187 /-] [Invalid=4115 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5萬元	116	9.8%
2	5萬元~未滿10萬元	118	9.9%
3	10萬元~未滿15萬元	82	6.9%
4	15萬元~未滿20萬元	65	5.5%
5	20萬元~未滿25萬元	104	8.8%
6	25萬元~未滿30萬元	58	4.9%
7	30萬元~未滿35萬元	74	6.2%
8	35萬元~未滿40萬元	48	4.0%
9	40萬元~未滿45萬元	44	3.7%
10	45萬元~未滿50萬元	74	6.2%
11	50萬元~未滿60萬元	112	9.4%
12	60萬元~未滿70萬元	68	5.7%
13	70萬元~未滿80萬元	42	3.5%
14	80萬元~未滿90萬元	28	2.4%
15	90萬元~未滿100萬元	42	3.5%
16	100萬元及以上	112	9.4%
Sysmiss		4115	

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_2o: I1-2.經濟戶長的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等消費性貸款總共借了多少錢？(16)100萬元以上，請記錄—萬元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 100-1100] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=112 /-] [Invalid=5190 /-] [Mean=196.321 /-] [StdDev=153.38 /-]

i1_3: I1-3.經濟戶長每個月要繳納的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等的消費性貸款金額，總共是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1187 /-] [Invalid=4115 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3,000元	83	7.0%
2	3,000元~未滿5,000元	154	13.0%
3	5,000元~未滿7,000元	143	12.0%
4	7,000元~未滿10,000元	170	14.3%
5	10,000元~未滿12,000元	202	17.0%
6	12,000元~未滿15,000元	144	12.1%
7	15,000元~未滿20,000元	92	7.8%
8	20,000元~未滿25,000元	61	5.1%
9	25,000元~未滿30,000元	20	1.7%
10	30,000元~未滿4,0000元	21	1.8%
11	40,000元~未滿50,000元	7	0.6%
12	50,000元~未滿60,000元	5	0.4%
13	60,000元~未滿70,000元	3	0.3%
14	70,000元及以上	4	0.3%
15	沒有繳納	78	6.6%
Sysmiss		4115	

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_3o: I1-3.經濟戶長每個月要繳納的信用貸款、車貸、信用卡、現金卡、擔保貸款、就學貸款等的消費性貸款金額，總共是多少？(14)70,000元以上，請記錄—元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 79000-200000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4 /-] [Invalid=5298 /-] [Mean=123500 /-] [StdDev=57320.735 /-]

i2: I2.經濟戶長有沒有創業貸款？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	56	1.1%
2	沒有[跳答I3]	5246	98.9%

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_1_1: I2-1.經濟戶長向哪些單位申請或借創業貸款(複選)?單位—

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

Statistics [NW/ W] [Valid=56 /-] [Invalid=5246 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	政府單位(如原民會、經濟部)	16	28.6%
2	銀行	27	48.2%
3	信用合作社	1	1.8%

# i2_1_1: I2-1.經濟戶長向哪些單位申請或借創業貸款(複選)?單位一			
Value	Label	Cases	Percentage
4	儲蓄互助社	1	<div><div></div></div> 1.8%
5	其他	11	<div><div></div></div> 19.6%
Sysmiss		5246	
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_1_2: I2-1.經濟戶長向哪些單位申請或借創業貸款(複選)?單位二			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 -] [Invalid=5298 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府單位(如原民會、經濟部)	0	
2	銀行	1	<div><div></div></div> 25.0%
3	信用合作社	0	
4	儲蓄互助社	3	<div><div></div></div> 75.0%
5	其他	0	
Sysmiss		5298	
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_1o: I2-1.經濟戶長向哪些單位申請或借創業貸款(複選)?(5)其他(請說明)			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=12 -] [Invalid=0 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
?		1	<div><div></div></div> 8.3%
保險		1	<div><div></div></div> 8.3%
全國農業銀行		1	<div><div></div></div> 8.3%
合作金庫		2	<div><div></div></div> 16.7%
朋友		1	<div><div></div></div> 8.3%
農會		6	<div><div></div></div> 50.0%
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.			
# i2_2: I2-2.經濟戶長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=56 -] [Invalid=5246 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿50萬元	32	<div><div></div></div> 57.1%
2	50萬元~未滿100萬元	11	<div><div></div></div> 19.6%
3	100萬元~未滿150萬元	6	<div><div></div></div> 10.7%
4	150萬元~未滿200萬元	2	<div><div></div></div> 3.6%
5	200萬元~未滿300萬元	3	<div><div></div></div> 5.4%
6	300萬元~未滿400萬元	0	
7	400萬元~未滿500萬元	0	
8	500萬元~未滿600萬元	1	<div><div></div></div> 1.8%
9	600萬元~未滿700萬元	0	
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1,000萬元	0	
13	1,000萬元及以上	1	<div><div></div></div> 1.8%

# i2_2: I2-2.經濟戶長的創業貸款總共借了多少錢?			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5246	
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_2o: I2-2.經濟戶長的創業貸款總共借了多少錢?(13)1,000萬元及以上，請記錄—萬元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1200-1200] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 -] [Invalid=5301 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1200		1	100.0%
Sysmiss		5301	
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_3: I2-3.經濟戶長每個月要繳納的創業貸款總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=56 -] [Invalid=5246 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3,000元	6	10.7%
2	3,000元~未滿5,000元	12	21.4%
3	5,000元~未滿7,000元	13	23.2%
4	7,000元~未滿10,000元	6	10.7%
5	10,000元~未滿12,000元	8	14.3%
6	12,000元~未滿15,000元	3	5.4%
7	15,000元~未滿20,000元	4	7.1%
8	20,000元~未滿25,000元	0	
9	25,000元~未滿30,000元	1	1.8%
10	30,000元~未滿40,000元	1	1.8%
11	40,000元~未滿50,000元	0	
12	50,000元~未滿60,000元	0	
13	60,000元~未滿70,000元	0	
14	70,000元及以上	2	3.6%
Sysmiss		5246	
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_3o: I2-3.經濟戶長每個月要繳納的創業貸款總共是多少?(14)70,000元以上，請記錄—元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 70000-90000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 -] [Invalid=5300 -] [Mean=80000 -] [StdDev=14142.136 -]		
# i3: I3.經濟戶長有沒有向親友、雇主、店家等借錢、預支薪水或賒帳等情形?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 -] [Invalid=0 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	277	5.2%
2	沒有[跳答I4]	5025	94.8%
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.			
# i3_1: I3-1.經濟戶長向親友、雇主、店家等借錢、預支薪水、賒帳的金額大約多少?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=277 -] [Invalid=5025 -]		

i3_1: I3-1.經濟戶長向親友、雇主、店家等借錢、預支薪水、賒帳的金額大約多少？

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	2	0.7%
2	1,000元~未滿3,000元	14	5.1%
3	3,000元~未滿5,000元	15	5.4%
4	5,000元~未滿7,000元	14	5.1%
5	7,000元~未滿10,000元	21	7.6%
6	10,000元~未滿15,000元	25	9.0%
7	15,000元~未滿20,000元	16	5.8%
8	20,000元~未滿30,000元	17	6.1%
9	30,000元~未滿40,000元	11	4.0%
10	40,000元~未滿50,000元	11	4.0%
11	50,000元~未滿60,000元	16	5.8%
12	60,000元~未滿70,000元	3	1.1%
13	70,000元~未滿80,000元	5	1.8%
14	80,000元~未滿90,000元	8	2.9%
15	90,000元~未滿100,000元	16	5.8%
16	100,000元及以上	83	30.0%
Sysmiss		5025	

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.

i3_1o: I3-1.經濟戶長向親友、雇主、店家等借錢、預支薪水、賒帳的金額大約多少?(16)100,000元以上，請記錄—元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 100000-5000000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=83 -] [Invalid=5219 -] [Mean=483795.181 -] [StdDev=654805.217 -]

i3_2: I3-2.經濟戶長每個月要還款的金額，總共是多少?(私人借貸，例如向親友錢買房車)【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=277 -] [Invalid=5025 -]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3,000元	85	30.7%
2	3,000元~未滿5,000元	43	15.5%
3	5,000元~未滿7,000元	39	14.1%
4	7,000元~未滿10,000元	24	8.7%
5	10,000元~未滿12,000元	35	12.6%
6	12,000元~未滿15,000元	9	3.2%
7	15,000元~未滿20,000元	10	3.6%
8	20,000元~未滿25,000元	9	3.2%
9	25,000元~未滿30,000元	1	0.4%
10	30,000元~未滿40,000元	5	1.8%
11	40,000元~未滿50,000元	1	0.4%
12	50,000元~未滿60,000元	0	
13	60,000元~未滿70,000元	1	0.4%
14	70,000元及以上	1	0.4%
15	勞務清償	12	4.3%
16	以物易物	2	0.7%
Sysmiss		5025	

i3_2: I3-2.經濟戶長每個月要還款的金額，總共是多少?(私人借貸，例如向親友錢買房車)【過去一年平均每個月的金額】

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.

i3_2o: I3-2.經濟戶長每個月要還款的金額，總共是多少?(私人借貸，例如向親友錢買房車)(14)70,000元以上，請記錄—元

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 75000-75000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
75000		1	<div></div> 100.0%
Sysmiss		5301	

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.除了消費性貸款、創業貸款、私人借貸，經濟戶長有沒有其他貸款?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	190	<div></div> 3.6%
2	沒有[跳答J部分]	5112	<div></div> 96.4%

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.

i4_1_1: I4-1.經濟戶長向哪些單位借貸(複選)?單位一

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=190 /-] [Invalid=5112 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行	134	<div></div> 70.5%
2	信用合作社	8	<div></div> 4.2%
3	儲蓄互助社	17	<div></div> 8.9%
4	其他	31	<div></div> 16.3%
Sysmiss		5112	

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_1_2: I4-1.經濟戶長向哪些單位借貸(複選)?單位二

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行	0	
2	信用合作社	0	
3	儲蓄互助社	0	
4	其他	1	<div></div> 100.0%
Sysmiss		5301	

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_1o: I4-1.經濟戶長向哪些單位借貸(複選)?(4)其他(請說明)

Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=32 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
人壽公司		1	<div></div> 3.1%
保險公司		3	<div></div> 9.4%

# i4_1o: I4-1.經濟戶長向哪些單位借貸(複選)?(4)其他(請說明)			
Value	Label	Cases	Percentage
公司		3	<div><div></div></div> 9.4%
勞保局		1	<div><div></div></div> 3.1%
原民會-原民貸		1	<div><div></div></div> 3.1%
合作金庫		1	<div><div></div></div> 3.1%
機車行		1	<div><div></div></div> 3.1%
民間汽機借款公司		1	<div><div></div></div> 3.1%
當舖		3	<div><div></div></div> 9.4%
親友		2	<div><div></div></div> 6.2%
車商		1	<div><div></div></div> 3.1%
農會		13	<div><div></div></div> 40.6%
高利貸		1	<div><div></div></div> 3.1%
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.			
# i4_2: I4-2.經濟戶長的其他貸款總共借了多少錢?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=190 /-] [Invalid=5112 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿50萬元	98	<div><div></div></div> 51.6%
2	50萬元~未滿100萬元	11	<div><div></div></div> 5.8%
3	100萬元~未滿150萬元	5	<div><div></div></div> 2.6%
4	150萬元~未滿200萬元	9	<div><div></div></div> 4.7%
5	200萬元~未滿300萬元	28	<div><div></div></div> 14.7%
6	300萬元~未滿400萬元	16	<div><div></div></div> 8.4%
7	400萬元~未滿500萬元	13	<div><div></div></div> 6.8%
8	500萬元~未滿600萬元	6	<div><div></div></div> 3.2%
9	600萬元~未滿700萬元	1	<div><div></div></div> 0.5%
10	700萬元~未滿800萬元	0	
11	800萬元~未滿900萬元	1	<div><div></div></div> 0.5%
12	900萬元~未滿1,000萬元	1	<div><div></div></div> 0.5%
13	1,000萬元及以上	1	<div><div></div></div> 0.5%
Sysmiss		5112	
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_2o: I4-2.經濟戶長的其他貸款總共借了多少錢?(13)1,000萬元以上，請記錄__萬元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1300-1300] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1300		1	<div><div></div></div> 100.0%
Sysmiss		5301	
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_3: I4-3.經濟戶長每個月要繳納的其他貸款總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=190 /-] [Invalid=5112 /-]		

i4_3: I4-3.經濟戶長每個月要繳納的其他貸款總共是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3,000元	29	<div><div></div></div> 15.3%
2	3,000元~未滿5,000元	32	<div><div></div></div> 16.8%
3	5,000元~未滿7,000元	31	<div><div></div></div> 16.3%
4	7,000元~未滿10,000元	26	<div><div></div></div> 13.7%
5	10,000元~未滿12,000元	20	<div><div></div></div> 10.5%
6	12,000元~未滿15,000元	11	<div><div></div></div> 5.8%
7	15,000元~未滿20,000元	22	<div><div></div></div> 11.6%
8	20,000元~未滿25,000元	8	<div><div></div></div> 4.2%
9	25,000元~未滿30,000元	3	<div><div></div></div> 1.6%
10	30,000元~未滿40,000元	4	<div><div></div></div> 2.1%
11	40,000元~未滿50,000元	3	<div><div></div></div> 1.6%
12	50,000元~未滿60,000元	1	<div><div></div></div> 0.5%
13	60,000元~未滿70,000元	0	
14	70,000元及以上	0	
Sysmiss		5112	

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_3o: I4-3.經濟戶長每個月要繳納的其他貸款總共是多少?(14)70,000元，請記錄—元

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5302 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5302	

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.經濟戶長個人每個月「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金、年終獎金，以及從事農林漁業或自己做生意、經營公司等」的收入是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿10,000元	261	<div><div></div></div> 4.9%
2	10,000元~未滿15,000元	261	<div><div></div></div> 4.9%
3	15,000元~未滿20,000元	347	<div><div></div></div> 6.5%
4	20,000元~未滿25,000元	646	<div><div></div></div> 12.2%
5	25,000元~未滿30,000元	656	<div><div></div></div> 12.4%
6	30,000元~未滿40,000元	1118	<div><div></div></div> 21.1%
7	40,000元~未滿50,000元	645	<div><div></div></div> 12.2%
8	50,000元~未滿60,000元	349	<div><div></div></div> 6.6%
9	60,000元~未滿70,000元	165	<div><div></div></div> 3.1%
10	70,000元~未滿80,000元	77	<div><div></div></div> 1.5%
11	80,000元~未滿90,000元	47	<div><div></div></div> 0.9%
12	90,000元~未滿100,000元	19	<div><div></div></div> 0.4%
13	100,000元~未滿130,000元	33	<div><div></div></div> 0.6%
14	130,000元~未滿160,000元	15	<div><div></div></div> 0.3%
15	160,000元及以上	9	<div><div></div></div> 0.2%
16	沒有這項收入	654	<div><div></div></div> 12.3%

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_o: J1.經濟戶長個人每個月「工作薪水、兼差薪水、加班費、退休金、年終獎金，以及從事農林漁業或自己做生意、經營公司等」的收入是多少?(15)160,000元以上，請記錄—元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 160000-500000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=9 /-] [Invalid=5293 /-] [Mean=262222.222 /-] [StdDev=107561.352 /-]

j2: J2.經濟戶長個人每個月接受「政府津貼補助、各種社會保險、私人保險受益」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	30	0.6%
2	1,000元~未滿2,000元	27	0.5%
3	2,000元~未滿3,000元	60	1.1%
4	3,000元~未滿4,000元	612	11.5%
5	4,000元~未滿5,000元	116	2.2%
6	5,000元~未滿6,000元	32	0.6%
7	6,000元~未滿8,000元	260	4.9%
8	8,000元~未滿10,000元	36	0.7%
9	10,000元~未滿15,000元	90	1.7%
10	15,000元~未滿20,000元	32	0.6%
11	20,000元~未滿30,000元	22	0.4%
12	30,000元及以上	11	0.2%
13	沒有這項收入	3974	75.0%

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.

j2_o: J2.經濟戶長個人每個月接受「政府津貼補助、各種社會保險、私人保險受益」收入總共是多少?(12)30,000元以上，請記錄—元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-120000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11 /-] [Invalid=5291 /-] [Mean=46500 /-] [StdDev=25595.898 /-]

j3: J3.經濟戶長個人每個月「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	250	4.7%
2	1,000元~未滿2,000元	68	1.3%
3	2,000元~未滿3,000元	38	0.7%
4	3,000元~未滿4,000元	23	0.4%
5	4,000元~未滿5,000元	21	0.4%
6	5,000元~未滿6,000元	14	0.3%
7	6,000元~未滿8,000元	9	0.2%
8	8,000元~未滿10,000元	10	0.2%
9	10,000元~未滿15,000元	9	0.2%
10	15,000元~未滿20,000元	6	0.1%
11	20,000元~未滿30,000元	3	0.1%
12	30,000元及以上	1	0.0%
13	沒有這項收入	4850	91.5%

j3: J3.經濟戶長個人每個月「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】

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.

j3_o: J3.經濟戶長個人每個月「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」收入總共是多少?(12)30,000元以上，請紀錄—元

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 30000-30000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
30000		1	100.0%
Sysmiss		5301	

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.經濟戶長個人每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	533	10.1%
2	1,000元~未滿2,000元	83	1.6%
3	2,000元~未滿3,000元	33	0.6%
4	3,000元~未滿4,000元	11	0.2%
5	4,000元~未滿5,000元	20	0.4%
6	5,000元~未滿6,000元	15	0.3%
7	6,000元~未滿8,000元	9	0.2%
8	8,000元~未滿10,000元	8	0.2%
9	10,000元~未滿15,000元	8	0.2%
10	15,000元~未滿20,000元	9	0.2%
11	20,000元~未滿30,000元	8	0.2%
12	30,000元及以上	5	0.1%
13	沒有這項收入	4560	86.0%

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_o: J4.經濟戶長個人每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」收入總共是多少?(12)30,000元以上，請紀錄—元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-46000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5 /-] [Invalid=5297 /-] [Mean=36400 /-] [StdDev=6655.825 /-]

j5: J5.經濟戶長個人每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5,000元	24	0.5%
2	5,000元~未滿10,000元	22	0.4%
3	10,000元~未滿15,000元	7	0.1%
4	15,000元~未滿20,000元	8	0.2%
5	20,000元~未滿25,000元	4	0.1%
6	25,000元~未滿30,000元	3	0.1%
7	30,000元~未滿40,000元	4	0.1%

# j5: J5.經濟戶長個人每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】			
Value	Label	Cases	Percentage
8	40,000元~未滿50,000元	1	0.0%
9	50,000元~未滿60,000元	1	0.0%
10	60,000元~未滿70,000元	0	
11	70,000元~未滿80,000元	3	0.1%
12	80,000元及以上	1	0.0%
13	沒有這項收入	5224	98.5%
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.			
# j5_o: J5.經濟戶長個人每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少?(12)80,000元以上, 請記錄—元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 80000-80000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
80000		1	100.0%
Sysmiss		5301	
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.除了以上這些收入以外, 經濟戶長個人每個月「其他雜項」收入總共是多少?【過去一年平均每個月的金額】			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5,000元	186	3.5%
2	5,000元~未滿10,000元	32	0.6%
3	10,000元~未滿15,000元	16	0.3%
4	15,000元~未滿20,000元	13	0.2%
5	20,000元~未滿25,000元	5	0.1%
6	25,000元~未滿30,000元	1	0.0%
7	30,000元~未滿40,000元	3	0.1%
8	40,000元~未滿50,000元	2	0.0%
9	50,000元~未滿60,000元	1	0.0%
10	60,000元~未滿70,000元	1	0.0%
11	70,000元~未滿80,000元	1	0.0%
12	80,000元及以上	0	
13	沒有這項收入	5041	95.1%
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_o: J6.除了以上這些收入以外, 經濟戶長個人每個月「其他雜項」收入總共是多少?(12)80,000元以上, 請記錄—元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5302 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5302	
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_a: K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資一			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		

k1_1_a: K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資一

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	239	4.5%
2	投資股票	77	1.5%
3	投資基金	42	0.8%
4	投資債券/期貨	2	0.0%
5	買黃金	3	0.1%
6	買儲蓄型或投資型保險	233	4.4%
7	投資不動產(土地、房屋)	3	0.1%
8	投資外幣	4	0.1%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	35	0.7%
11	其他	0	
12	都沒有投資[跳答K2]	4664	88.0%

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.

k1_2_b: K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=135 /-] [Invalid=5167 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	35	25.9%
3	投資基金	26	19.3%
4	投資債券/期貨	1	0.7%
5	買黃金	3	2.2%
6	買儲蓄型或投資型保險	56	41.5%
7	投資不動產(土地、房屋)	4	3.0%
8	投資外幣	2	1.5%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	8	5.9%
11	其他	0	
12	都沒有投資[跳答K2]	0	
Sysmiss		5167	

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_c: K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5258 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	1	2.3%
3	投資基金	18	40.9%
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	0	
6	買儲蓄型或投資型保險	21	47.7%
7	投資不動產(土地、房屋)	0	
8	投資外幣	2	4.5%

# k1_3_c: K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資三			
Value	Label	Cases	Percentage
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	2	<div><div></div></div> 4.5%
11	其他	0	
12	都沒有投資[跳答K2]	0	
Sysmiss		5258	
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_d: K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資四			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=21 /-] [Invalid=5281 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	2	<div><div></div></div> 9.5%
5	買黃金	4	<div><div></div></div> 19.0%
6	買儲蓄型或投資型保險	8	<div><div></div></div> 38.1%
7	投資不動產(土地、房屋)	0	
8	投資外幣	3	<div><div></div></div> 14.3%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	1	<div><div></div></div> 4.8%
10	參加民間跟會	3	<div><div></div></div> 14.3%
11	其他	0	
12	都沒有投資[跳答K2]	0	
Sysmiss		5281	
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_e: K1.經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資五			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=5295 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	1	<div><div></div></div> 14.3%
6	買儲蓄型或投資型保險	4	<div><div></div></div> 57.1%
7	投資不動產(土地、房屋)	1	<div><div></div></div> 14.3%
8	投資外幣	1	<div><div></div></div> 14.3%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	0	
11	其他	0	
12	都沒有投資[跳答K2]	0	
Sysmiss		5295	
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_f: K1. 經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資六			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5 /-] [Invalid=5297 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	0	
6	買儲蓄型或投資型保險	1	<div></div> 20.0%
7	投資不動產(土地、房屋)	1	<div></div> 20.0%
8	投資外幣	3	<div></div> 60.0%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	0	
11	其他	0	
12	都沒有投資[跳答K2]	0	
Sysmiss		5297	
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_g: K1. 經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資七			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	0	
6	買儲蓄型或投資型保險	0	
7	投資不動產(土地、房屋)	0	
8	投資外幣	0	
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	1	<div></div> 100.0%
10	參加民間跟會	0	
11	其他	0	
12	都沒有投資[跳答K2]	0	
Sysmiss		5301	
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_o: K1. 經濟戶長目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?(11)其他, 請說明—			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		

# k1_1: K1-1.經濟戶長每個月用於投資的金額是多少？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=638 /-] [Invalid=4664 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	56	<div><div></div></div> 8.8%
2	1,000元~未滿3,000元	127	<div><div></div></div> 19.9%
3	3,000元~未滿5,000元	146	<div><div></div></div> 22.9%
4	5,000元~未滿7,000元	96	<div><div></div></div> 15.0%
5	7,000元~未滿10,000元	60	<div><div></div></div> 9.4%
6	10,000元~未滿15,000元	65	<div><div></div></div> 10.2%
7	15,000元~未滿20,000元	22	<div><div></div></div> 3.4%
8	20,000元~未滿30,000元	29	<div><div></div></div> 4.5%
9	30,000元~未滿40,000元	10	<div><div></div></div> 1.6%
10	40,000元~未滿50,000元	7	<div><div></div></div> 1.1%
11	50,000元~未滿60,000元	5	<div><div></div></div> 0.8%
12	60,000元~未滿70,000元	3	<div><div></div></div> 0.5%
13	70,000元~未滿80,000元	2	<div><div></div></div> 0.3%
14	80,000元~未滿90,000元	2	<div><div></div></div> 0.3%
15	90,000元~未滿100,000元	3	<div><div></div></div> 0.5%
16	100,000元及以上	5	<div><div></div></div> 0.8%
Sysmiss		4664	
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_1o: K1-1.經濟戶長每個月用於投資的金額是多少?(16)100,000元以上，請記錄—元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 200000-1500000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5 /-] [Invalid=5297 /-] [Mean=760000 /-] [StdDev=502991.054 /-]	
# k2: K2.經濟戶長每個月可以儲蓄(存錢)的金額是多少？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5,000元	635	<div><div></div></div> 12.0%
2	5,000元~未滿10,000元	358	<div><div></div></div> 6.8%
3	10,000元~未滿15,000元	171	<div><div></div></div> 3.2%
4	15,000元~未滿20,000元	65	<div><div></div></div> 1.2%
5	20,000元~未滿30,000元	60	<div><div></div></div> 1.1%
6	30,000元~未滿40,000元	30	<div><div></div></div> 0.6%
7	40,000元~未滿50,000元	5	<div><div></div></div> 0.1%
8	50,000元~未滿60,000元	10	<div><div></div></div> 0.2%
9	60,000元~未滿70,000元	1	<div><div></div></div> 0.0%
10	70,000元~未滿80,000元	0	
11	80,000元~未滿90,000元	1	<div><div></div></div> 0.0%
12	90,000元~未滿100,000元	4	<div><div></div></div> 0.1%
13	100,000元及以上	2	<div><div></div></div> 0.0%
14	沒有儲蓄	3960	<div><div></div></div> 74.7%
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.			

# k2_o: K2. 經濟戶長每個月可以儲蓄(存錢)的金額是多少?(13)100,000元以上，請記錄__元			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 100000-100000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2 /-] [Invalid=5300 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
100000		2	<div><div></div></div> 100.0%
Sysmiss		5300	
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.			
# k3_1: K3. 除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資一			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	210	<div><div></div></div> 4.0%
2	投資股票	38	<div><div></div></div> 0.7%
3	投資基金	25	<div><div></div></div> 0.5%
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	2	<div><div></div></div> 0.0%
6	買儲蓄型或投資型保險	217	<div><div></div></div> 4.1%
7	投資不動產(土地、房屋)	6	<div><div></div></div> 0.1%
8	投資外幣	2	<div><div></div></div> 0.0%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	1	<div><div></div></div> 0.0%
10	參加民間跟會	28	<div><div></div></div> 0.5%
11	其他	0	
12	都沒有投資	4773	<div><div></div></div> 90.0%
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.			
# k3_2: K3. 除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資二			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=119 /-] [Invalid=5183 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	37	<div><div></div></div> 31.1%
3	投資基金	16	<div><div></div></div> 13.4%
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	2	<div><div></div></div> 1.7%
6	買儲蓄型或投資型保險	48	<div><div></div></div> 40.3%
7	投資不動產(土地、房屋)	1	<div><div></div></div> 0.8%
8	投資外幣	6	<div><div></div></div> 5.0%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	9	<div><div></div></div> 7.6%
11	其他	0	
12	都沒有投資	0	
Sysmiss		5183	
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.			
# k3_3: K3. 除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資三			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=5258 /-]	

k3_3: K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資三

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	21	<div><div></div></div> 47.7%
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	1	<div><div></div></div> 2.3%
6	買儲蓄型或投資型保險	12	<div><div></div></div> 27.3%
7	投資不動產(土地、房屋)	2	<div><div></div></div> 4.5%
8	投資外幣	4	<div><div></div></div> 9.1%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	4	<div><div></div></div> 9.1%
11	其他	0	
12	都沒有投資	0	
Sysmiss		5258	

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.

k3_4: K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資四

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=21 /-] [Invalid=5281 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	3	<div><div></div></div> 14.3%
6	買儲蓄型或投資型保險	14	<div><div></div></div> 66.7%
7	投資不動產(土地、房屋)	0	
8	投資外幣	0	
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	1	<div><div></div></div> 4.8%
10	參加民間跟會	3	<div><div></div></div> 14.3%
11	其他	0	
12	都沒有投資	0	
Sysmiss		5281	

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.

k3_5: K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資五

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5 /-] [Invalid=5297 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	0	
6	買儲蓄型或投資型保險	3	<div><div></div></div> 60.0%
7	投資不動產(土地、房屋)	0	

# k3_5: K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資五			
Value	Label	Cases	Percentage
8	投資外幣	1	20.0%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	1	20.0%
11	其他	0	
12	都沒有投資	0	
Sysmiss		5297	
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.			
# k3_6: K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資六			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=5299 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	0	
6	買儲蓄型或投資型保險	0	
7	投資不動產(土地、房屋)	0	
8	投資外幣	2	66.7%
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	0	
10	參加民間跟會	1	33.3%
11	其他	0	
12	都沒有投資	0	
Sysmiss		5299	
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.			
# k3_7: K3.除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?投資七			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	銀行定存	0	
2	投資股票	0	
3	投資基金	0	
4	投資債券/期貨	0	
5	買黃金	0	
6	買儲蓄型或投資型保險	0	
7	投資不動產(土地、房屋)	0	
8	投資外幣	0	
9	投資虛擬貨幣(如比特幣)	1	100.0%
10	參加民間跟會	0	
11	其他	0	
12	都沒有投資	0	
Sysmiss		5301	
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.			

# k3_o: K3. 除了經濟戶長本人，其他家人目前有從事以下哪些投資嗎(複選)?(11)其他，請說明			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# 11: L1. 除了經濟戶長本人以外，家裡有沒有「其他家人」有固定收入?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3289	<div></div> 62.0%
2	沒有[跳答L3]	2013	<div></div> 38.0%
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.			
# 11o: L1. 除了經濟戶長本人以外，家裡有沒有「其他家人」有固定收入?(1)有，共__位			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3289 /-] [Invalid=2013 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		1747	<div></div> 53.1%
2		903	<div></div> 27.5%
3		433	<div></div> 13.2%
4		162	<div></div> 4.9%
5		34	<div></div> 1.0%
6		5	<div></div> 0.2%
7		3	<div></div> 0.1%
8		1	<div></div> 0.0%
10		1	<div></div> 0.0%
Sysmiss		2013	
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: L2. 除了經濟戶長本人以外，這些有固定收入的家人中，具有原住民身分者有幾位?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3289 /-] [Invalid=2013 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有具有原住民身分	2767	<div></div> 84.1%
2	沒有原住民身分	522	<div></div> 15.9%
Sysmiss		2013	
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.			
# 12o: L2. 除了經濟戶長本人以外，這些有固定收入的家人中，具有原住民身分者有幾位?(1)有具原住民身分，共__位			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2767 /-] [Invalid=2535 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1		1532	<div></div> 55.4%
2		756	<div></div> 27.3%
3		336	<div></div> 12.1%
4		120	<div></div> 4.3%
5		16	<div></div> 0.6%
6		4	<div></div> 0.1%

12o: L2.除了經濟戶長本人以外，這些有固定收入的家人中，具有原住民身分者有幾位?(1)有具原住民身分，共—位

Value	Label	Cases	Percentage
7		2	0.1%
8		1	0.0%
Sysmiss		2535	

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: L3.包含經濟戶長本人，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?【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿10,000元	160	3.0%
2	10,000元~未滿20,000元	337	6.4%
3	20,000元~未滿30,000元	672	12.7%
4	30,000元~未滿40,000元	556	10.5%
5	40,000元~未滿50,000元	582	11.0%
6	50,000元~未滿60,000元	579	10.9%
7	60,000元~未滿70,000元	484	9.1%
8	70,000元~未滿80,000元	412	7.8%
9	80,000元~未滿90,000元	291	5.5%
10	90,000元~未滿100,000元	231	4.4%
11	100,000元~未滿130,000元	403	7.6%
12	130,000元~未滿160,000元	161	3.0%
13	160,000元以上	63	1.2%
14	沒有這項收入	371	7.0%

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.

13o: L3.包含經濟戶長本人，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?(13)160,000元以上，請記錄—元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 160000-935000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=63 /-] [Invalid=5239 /-] [Mean=241206.349 /-] [StdDev=130346.951 /-]

14: L4.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種社會保險、私人保險」總收入是多少?【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	32	0.6%
2	1,000元~未滿2,000元	32	0.6%
3	2,000元~未滿3,000元	93	1.8%
4	3,000元~未滿4,000元	731	13.8%
5	4,000元~未滿5,000元	154	2.9%
6	5,000元~未滿6,000元	65	1.2%
7	6,000元~未滿8,000元	394	7.4%
8	8,000元~未滿10,000元	86	1.6%
9	10,000元~未滿15,000元	179	3.4%
10	15,000元~未滿20,000元	51	1.0%

14: L4.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種社會保險、私人保險」總收入是多少？
【過去一年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
11	20,000元~未滿30,000元	40	0.8%
12	30,000元及以上	16	0.3%
13	沒有這項收入	3429	64.7%

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.

14o: L4.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「政府發給津貼、補助、各種社會保險、私人保險」總收入是多少？
(12)30,000元以上，請記錄—元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-90000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=16 /-] [Invalid=5286 /-] [Mean=42960 /-] [StdDev=14670.569 /-]

15: L5.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」總收入是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	248	4.7%
2	1,000元~未滿2,000元	72	1.4%
3	2,000元~未滿3,000元	43	0.8%
4	3,000元~未滿4,000元	17	0.3%
5	4,000元~未滿5,000元	27	0.5%
6	5,000元~未滿6,000元	10	0.2%
7	6,000元~未滿8,000元	7	0.1%
8	8,000元~未滿10,000元	9	0.2%
9	10,000元~未滿15,000元	18	0.3%
10	15,000元~未滿20,000元	5	0.1%
11	20,000元~未滿30,000元	4	0.1%
12	30,000元及以上	4	0.1%
13	沒有這項收入	4838	91.2%

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.

15o: L5.包含經濟戶長本人，全家每個月接受「紅白包禮金、私人發給救濟金/慰問金/獎助學金、向私人借住房屋省下的房租、國外禮金/贈款」總收入是多少？(12)30,000元以上，請記錄—元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-250000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4 /-] [Invalid=5298 /-] [Mean=85250 /-] [StdDev=109834.345 /-]

16: L6.包含經濟戶長本人，全家每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」總收入是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	564	10.6%
2	1,000元~未滿2,000元	122	2.3%
3	2,000元~未滿3,000元	67	1.3%
4	3,000元~未滿4,000元	22	0.4%
5	4,000元~未滿5,000元	37	0.7%
6	5,000元~未滿6,000元	28	0.5%

16: L6.包含經濟戶長本人，全家每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」總收入是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
7	6,000元~未滿8,000元	8	0.2%
8	8,000元~未滿10,000元	14	0.3%
9	10,000元~未滿15,000元	13	0.2%
10	15,000元~未滿20,000元	7	0.1%
11	20,000元~未滿30,000元	8	0.2%
12	30,000元及以上	5	0.1%
13	沒有這項收入	4407	83.1%

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.

16o: L6.包含經濟戶長本人，全家每個月的「存款利息、跟會利息、股票利息、各種投資利息」總收入是多少？(12)30,000元以上，請記錄—元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-60000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5 /-] [Invalid=5297 /-] [Mean=38600 /-] [StdDev=12992.305 /-]

17: L7.包含經濟戶長本人，全家每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5,000元	23	0.4%
2	5,000元~未滿10,000元	24	0.5%
3	10,000元~未滿15,000元	12	0.2%
4	15,000元~未滿20,000元	7	0.1%
5	20,000元~未滿25,000元	9	0.2%
6	25,000元~未滿30,000元	4	0.1%
7	30,000元~未滿40,000元	4	0.1%
8	40,000元~未滿50,000元	1	0.0%
9	50,000元~未滿60,000元	1	0.0%
10	60,000元~未滿70,000元	1	0.0%
11	70,000元~未滿80,000元	4	0.1%
12	80,000元及以上	1	0.0%
13	沒有這項收入	5211	98.3%

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.

17o: L7.包含經濟戶長本人，全家每個月的「房屋、土地出租租金」收入總共是多少？(12)80,000元以上，請記錄—元

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 80000-80000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
80000		1	100.0%
Sysmiss		5301	

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.

18: L8.包含經濟戶長本人，全家每個月除了以上這些收入以外的「其他雜項」收入總共是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
-------------	---

#18: L8. 包含經濟戶長本人，全家每個月除了以上這些收入以外的「其他雜項」收入總共是多少？【過去一年平均每月的金額】

Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5,000元	222	4.2%
2	5,000元~未滿10,000元	35	0.7%
3	10,000元~未滿15,000元	17	0.3%
4	15,000元~未滿20,000元	8	0.2%
5	20,000元~未滿25,000元	6	0.1%
6	25,000元~未滿30,000元	1	0.0%
7	30,000元~未滿40,000元	2	0.0%
8	40,000元~未滿50,000元	2	0.0%
9	50,000元~未滿60,000元	2	0.0%
10	60,000元~未滿70,000元	1	0.0%
11	70,000元~未滿80,000元	1	0.0%
12	80,000元及以上	0	
13	沒有這項收入	5005	94.4%

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.

#18o: L8. 包含經濟戶長本人，全家每個月除了以上這些收入以外的「其他雜項」收入總共是多少?(12)80,000元以上，請記錄—元

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5302 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5302	

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.

#19: L9. 家中有沒有戶籍不在這裡，也沒有居住在這裡，但每個月或定期會提供家裡金錢的家人？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	587	11.1%
2	沒有[跳答M部分]	4715	88.9%

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.

#110: L10. 家中有戶籍不在這裡，也沒有居住在這裡，但每個月或定期會提供家裡金錢的家人有幾位？—位

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=587 /-] [Invalid=4715 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1		351	59.8%
2		122	20.8%
3		69	11.8%
4		25	4.3%
5		15	2.6%
6		1	0.2%
7		1	0.2%
8		3	0.5%
Sysmiss		4715	

#110: L10.家中有戶籍不在這裡，也沒有居住在這裡，但每個月或定期會提供家裡金錢的家人有幾位?__位			
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.			
#111: L11.這幾位家人平均每個月提供的總金額大約多少錢?__元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 200-253500] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=587 -/] [Invalid=4715 -/] [Mean=13199.319 -/] [StdDev=20593.842 -/]		
#m1: M1.您全家每個月用在支付「買米/肉/菜、水果、非酒精飲料費、糖果零食等」的費用是多少?【過去一年平均每個月的金額】			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 -/] [Invalid=0 -/]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3,000元	644	<div><div></div></div> 12.1%
2	3,000元~未滿5,000元	836	<div><div></div></div> 15.8%
3	5,000元~未滿7,000元	807	<div><div></div></div> 15.2%
4	7,000元~未滿10,000元	712	<div><div></div></div> 13.4%
5	10,000元~未滿12,000元	844	<div><div></div></div> 15.9%
6	12,000元~未滿15,000元	448	<div><div></div></div> 8.4%
7	15,000元~未滿20,000元	462	<div><div></div></div> 8.7%
8	20,000元~未滿30,000元	428	<div><div></div></div> 8.1%
9	30,000元~未滿40,000元	96	<div><div></div></div> 1.8%
10	40,000元~未滿50,000元	17	<div><div></div></div> 0.3%
11	50,000元~未滿60,000元	4	<div><div></div></div> 0.1%
12	60,000元~未滿70,000元	4	<div><div></div></div> 0.1%
13	70,000元以上	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.			
#m1o: M1.您全家每個月用在支付「買米/肉/菜、水果、非酒精飲料費、糖果零食等」的費用是多少?(13)70,000元以上，請記錄__元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 -/] [Invalid=5302 -/]		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5302	
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: M2.您全家每個月用在支付「房租、水電瓦斯、住宅裝修、建築物保險等」的費用是多少?【過去一年平均每個月的金額】			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-16] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 -/] [Invalid=0 -/]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	384	<div><div></div></div> 7.2%
2	1,000元~未滿1,500元	735	<div><div></div></div> 13.9%
3	1,500元~未滿2,000元	635	<div><div></div></div> 12.0%
4	2,000元~未滿2,500元	520	<div><div></div></div> 9.8%
5	2,500元~未滿3,000元	605	<div><div></div></div> 11.4%
6	3,000元~未滿5,000元	874	<div><div></div></div> 16.5%
7	5,000元~未滿10,000元	693	<div><div></div></div> 13.1%
8	10,000元~未滿15,000元	439	<div><div></div></div> 8.3%
9	15,000元~未滿20,000元	220	<div><div></div></div> 4.1%

m2: M2.您全家每個月用在支付「房租、水電瓦斯、住宅裝修、建築物保險等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
10	20,000元~未滿30,000元	115	<div></div> 2.2%
11	30,000元~未滿40,000元	31	<div></div> 0.6%
12	40,000元~未滿50,000元	0	
13	50,000元~未滿60,000元	3	<div></div> 0.1%
14	60,000元~未滿70,000元	2	<div></div> 0.0%
15	70,000元以上	2	<div></div> 0.0%
16	沒有這項支出	44	<div></div> 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.

m2o: M2.您全家每個月用在支付「房租、水電瓦斯、住宅裝修、建築物保險等」的費用是多少?(**15**)**70,000**元以上，請記錄__元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 113500-295000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=5300 /-] [Mean=204250 /-] [StdDev=128339.881 /-]

m3: M3.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、汽機車保險、買手機/市內電話、買車等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	632	<div></div> 11.9%
2	1,000元~未滿2,000元	768	<div></div> 14.5%
3	2,000元~未滿3,000元	767	<div></div> 14.5%
4	3,000元~未滿4,000元	742	<div></div> 14.0%
5	4,000元~未滿5,000元	540	<div></div> 10.2%
6	5,000元~未滿7,000元	751	<div></div> 14.2%
7	7,000元~未滿10,000元	473	<div></div> 8.9%
8	10,000元~未滿15,000元	369	<div></div> 7.0%
9	15,000元~未滿20,000元	114	<div></div> 2.2%
10	20,000元~未滿30,000元	75	<div></div> 1.4%
11	30,000元以上	21	<div></div> 0.4%
12	沒有這項支出	50	<div></div> 0.9%

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.

m3o: M3.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、汽機車保險、買手機/市內電話、買車等」的費用是多少?(**11**)**30,000**元以上，請記錄__元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-75000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=21 /-] [Invalid=5281 /-] [Mean=43785.714 /-] [StdDev=12248.032 /-]

m4: M4.您全家每個月用在支付「看病就醫、繳醫療保險費、購買醫療用品/設備等」的費用是多少？【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿500元	1437	<div></div> 27.1%
2	500元~未滿1,000元	1388	<div></div> 26.2%
3	1,000元~未滿2,000元	1006	<div></div> 19.0%

m4: M4.您全家每個月用在支付「看病就醫、繳醫療保險費、購買醫療用品/設備等」的費用是多少?【過去一年平均每個月的金額】

Value	Label	Cases	Percentage
4	2,000元~未滿3,000元	309	5.8%
5	3,000元~未滿4,000元	242	4.6%
6	4,000元~未滿5,000元	216	4.1%
7	5,000元~未滿7,000元	164	3.1%
8	7,000元~未滿10,000元	165	3.1%
9	10,000元~未滿15,000元	105	2.0%
10	15,000元~未滿20,000元	46	0.9%
11	20,000元~未滿30,000元	19	0.4%
12	30,000元以上	17	0.3%
13	沒有這項支出	188	3.5%

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.

m4o: M4.您全家每個月用在支付「看病就醫、繳醫療保險費、購買醫療用品/設備等」的費用是多少?(12)30,000元以上，請記錄—元

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-400000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=5285 /-] [Mean=97470.588 /-] [StdDev=101401.502 /-]

m5: M5.您全家每個月用在支付「抽煙、飲酒、吃檳榔等」的費用是多少?【過去一年平均每個月的金額】

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿500元	561	10.6%
2	500元~未滿1,000元	944	17.8%
3	1,000元~未滿2,000元	640	12.1%
4	2,000元~未滿3,000元	519	9.8%
5	3,000元~未滿4,000元	498	9.4%
6	4,000元~未滿5,000元	219	4.1%
7	5,000元~未滿7,000元	271	5.1%
8	7,000元~未滿10,000元	137	2.6%
9	10,000元~未滿15,000元	94	1.8%
10	15,000元~未滿20,000元	22	0.4%
11	20,000元~未滿30,000元	8	0.2%
12	30,000元以上	0	
13	沒有這項支出	1389	26.2%

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.

m5o: M5.您全家每個月用在支付「抽煙、飲酒、吃檳榔等」的費用是多少?(12)30,000元以上，請記錄—元

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5302 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5302	

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.

m6: M6.您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、買彩券、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= 1-14] [Missing=*]
-------------	---

m6: M6.您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、買彩券、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】

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	614	11.6%
2	1,000元~未滿1,500元	891	16.8%
3	1,500元~未滿2,000元	494	9.3%
4	2,000元~未滿2,500元	487	9.2%
5	2,500元~未滿3,000元	549	10.4%
6	3,000元~未滿4,000元	603	11.4%
7	4,000元~未滿5,000元	408	7.7%
8	5,000元~未滿7,000元	520	9.8%
9	7,000元~未滿10,000元	242	4.6%
10	10,000元~未滿15,000元	164	3.1%
11	15,000元~未滿20,000元	62	1.2%
12	20,000元~未滿30,000元	46	0.9%
13	30,000元以上	22	0.4%
14	沒有這項支出	200	3.8%

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.

m6o: M6.您全家每個月用在支付「繳各種稅、勞健保、農漁保險、買彩券、紅白包禮金、捐款」的費用是多少？
(13)30,000元以上，請記錄—元

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-80000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=22 /-] [Invalid=5280 /-] [Mean=41094.636 /-] [StdDev=13881.491 /-]

m7_1_1: M7-1.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?請家庭佣人(打掃家庭/洗衣洗碗)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	42	0.8%
2	沒有	5260	99.2%

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.

m7_1_2: M7-1.您家庭過去一年平均每個月支出金額：請家庭佣人(打掃家庭/洗衣洗碗)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=42 /-] [Invalid=5260 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	13	31.0%
2	1,000元~未滿2,000元	6	14.3%
3	2,000元~未滿3,000元	5	11.9%
4	3,000元~未滿4,000元	1	2.4%
5	4,000元~未滿5,000元	1	2.4%
6	5,000元~未滿7,000元	3	7.1%
7	7,000元~未滿10,000元	3	7.1%
8	10,000元~未滿15,000元	1	2.4%
9	15,000元~未滿20,000元	0	
10	20,000元~未滿30,000元	8	19.0%
11	30,000元以上	1	2.4%

# m7_1_2: M7-1.您家庭過去一年平均每個月支出金額：請家庭佣人(打掃家庭/洗衣洗碗)				
Value		Label	Cases	Percentage
Sysmiss			5260	
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.				
# m7_1_2o: M7-1.您家庭過去一年平均每個月支出金額：請家庭佣人(打掃家庭/洗衣洗碗)(11)30,000元以上，請記錄—元				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 32000-32000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 -/] [Invalid=5301 -/]		
Value		Label	Cases	Percentage
32000			1	100.0%
Sysmiss			5301	
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.				
# m7_2_1: M7-2.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?各項學費/補習費/家教費				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 -/] [Invalid=0 -/]		
Value		Label	Cases	Percentage
1		有	2234	42.1%
2		沒有	3068	57.9%
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.				
# m7_2_2: M7-2.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項學費/補習費/家教費				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=2234 -/] [Invalid=3068 -/]		
Value		Label	Cases	Percentage
1		未滿1,000元	361	16.2%
2		1,000元~未滿2,000元	430	19.2%
3		2,000元~未滿3,000元	290	13.0%
4		3,000元~未滿4,000元	234	10.5%
5		4,000元~未滿5,000元	211	9.4%
6		5,000元~未滿7,000元	254	11.4%
7		7,000元~未滿10,000元	184	8.2%
8		10,000元~未滿15,000元	172	7.7%
9		15,000元~未滿20,000元	52	2.3%
10		20,000元~未滿30,000元	32	1.4%
11		30,000元以上	14	0.6%
Sysmiss			3068	
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.				
# m7_2_2o: M7-2.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項學費/補習費/家教費(11)30,000元以上，請記錄—元				
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-80000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=14 -/] [Invalid=5288 -/] [Mean=42559.5 -/] [StdDev=18802.586 -/]		
# m7_3_1: M7-3.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?報紙雜誌書籍文具				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 -/] [Invalid=0 -/]		
Value		Label	Cases	Percentage
1		有	1545	29.1%

m7_3_1: M7-3.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?報紙雜誌書籍文具

Value	Label	Cases	Percentage
2	沒有	3757	70.9%

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.

# m7_3_2: M7-3.您家庭過去一年平均每個月支出金額：報紙雜誌書籍文具			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1545 /-] [Invalid=3757 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	1187	<div><div></div></div> 76.8%
2	1,000元~未滿2,000元	255	<div><div></div></div> 16.5%
3	2,000元~未滿3,000元	53	<div><div></div></div> 3.4%
4	3,000元~未滿4,000元	25	<div><div></div></div> 1.6%
5	4,000元~未滿5,000元	9	<div><div></div></div> 0.6%
6	5,000元~未滿7,000元	8	<div><div></div></div> 0.5%
7	7,000元~未滿10,000元	2	<div><div></div></div> 0.1%
8	10,000元~未滿15,000元	4	<div><div></div></div> 0.3%
9	15,000元~未滿20,000元	0	
10	20,000元~未滿30,000元	1	<div><div></div></div> 0.1%
11	30,000元以上	1	<div><div></div></div> 0.1%
Sysmiss		3757	
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.			
# m7_3_2o: M7-3.您家庭過去一年平均每個月支出金額：報紙雜誌書籍文具(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 80000-80000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
80000		1	<div><div></div></div> 100.0%
Sysmiss		5301	
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.			
# m7_4_1: M7-4.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?國內外跟團旅遊/運動/電影/展覽/音樂會			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1554	<div><div></div></div> 29.3%
2	沒有	3748	<div><div></div></div> 70.7%
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.			
# m7_4_2: M7-4.您家庭過去一年平均每個月支出金額：國內外跟團旅遊/運動/電影/展覽/音樂會			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1554 /-] [Invalid=3748 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	522	<div><div></div></div> 33.6%
2	1,000元~未滿2,000元	404	<div><div></div></div> 26.0%
3	2,000元~未滿3,000元	207	<div><div></div></div> 13.3%
4	3,000元~未滿4,000元	93	<div><div></div></div> 6.0%
5	4,000元~未滿5,000元	97	<div><div></div></div> 6.2%
6	5,000元~未滿7,000元	85	<div><div></div></div> 5.5%
7	7,000元~未滿10,000元	42	<div><div></div></div> 2.7%
8	10,000元~未滿15,000元	45	<div><div></div></div> 2.9%
9	15,000元~未滿20,000元	17	<div><div></div></div> 1.1%

# m7_4_2: M7-4.您家庭過去一年平均每個月支出金額：國內外跟團旅遊/運動/電影/展覽/音樂會			
Value	Label	Cases	Percentage
10	20,000元~未滿30,000元	25	<div></div> 1.6%
11	30,000元以上	17	<div></div> 1.1%
Sysmiss		3748	
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.			
# m7_4_2o: M7-4.您家庭過去一年平均每個月支出金額：國內外跟團旅遊/運動/電影/展覽/音樂會(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-200000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=5285 /-] [Mean=61598.824 /-] [StdDev=40865.942 /-]		
# m7_5_1: M7-5.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?各項貸款/跟會的利息			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1491	<div></div> 28.1%
2	沒有	3811	<div></div> 71.9%
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.			
# m7_5_2: M7-5.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項貸款/跟會的利息			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1491 /-] [Invalid=3811 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	128	<div></div> 8.6%
2	1,000元~未滿2,000元	136	<div></div> 9.1%
3	2,000元~未滿3,000元	138	<div></div> 9.3%
4	3,000元~未滿4,000元	126	<div></div> 8.5%
5	4,000元~未滿5,000元	94	<div></div> 6.3%
6	5,000元~未滿7,000元	163	<div></div> 10.9%
7	7,000元~未滿10,000元	125	<div></div> 8.4%
8	10,000元~未滿15,000元	246	<div></div> 16.5%
9	15,000元~未滿20,000元	132	<div></div> 8.9%
10	20,000元~未滿30,000元	152	<div></div> 10.2%
11	30,000元以上	51	<div></div> 3.4%
Sysmiss		3811	
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.			
# m7_5_2o: M7-5.您家庭過去一年平均每個月支出金額：各項貸款/跟會的利息(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-200000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=51 /-] [Invalid=5251 /-] [Mean=47470.588 /-] [StdDev=29375.059 /-]		
# m7_6_1: M7-6.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?外食費/學生住宿費/自助旅行住宿服務費			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3465	<div></div> 65.4%
2	沒有	1837	<div></div> 34.6%
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.			

# m7_6_2: M7-6.您家庭過去一年平均每個月支出金額：外食費/學生住宿費/自助旅行住宿服務費			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3465 /-] [Invalid=1837 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	596	<div><div></div></div> 17.2%
2	1,000元~未滿2,000元	616	<div><div></div></div> 17.8%
3	2,000元~未滿3,000元	506	<div><div></div></div> 14.6%
4	3,000元~未滿4,000元	338	<div><div></div></div> 9.8%
5	4,000元~未滿5,000元	294	<div><div></div></div> 8.5%
6	5,000元~未滿7,000元	348	<div><div></div></div> 10.0%
7	7,000元~未滿10,000元	234	<div><div></div></div> 6.8%
8	10,000元~未滿15,000元	280	<div><div></div></div> 8.1%
9	15,000元~未滿20,000元	139	<div><div></div></div> 4.0%
10	20,000元~未滿30,000元	90	<div><div></div></div> 2.6%
11	30,000元以上	24	<div><div></div></div> 0.7%
Sysmiss		1837	
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.			
# m7_6_2o: M7-6.您家庭過去一年平均每個月支出金額：外食費/學生住宿費/自助旅行住宿服務費(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-70000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=24 /-] [Invalid=5278 /-] [Mean=38916.667 /-] [StdDev=11359.412 /-]	
# m7_7_1: M7-7.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?買衣服/鞋子/襪子各項衣物			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	5302	<div><div></div></div> 100.0%
2	沒有	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.			
# m7_7_2: M7-7.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買衣服/鞋子/襪子各項衣物			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	2449	<div><div></div></div> 46.2%
2	1,000元~未滿2,000元	1444	<div><div></div></div> 27.2%
3	2,000元~未滿3,000元	886	<div><div></div></div> 16.7%
4	3,000元~未滿4,000元	204	<div><div></div></div> 3.8%
5	4,000元~未滿5,000元	139	<div><div></div></div> 2.6%
6	5,000元~未滿7,000元	96	<div><div></div></div> 1.8%
7	7,000元~未滿10,000元	34	<div><div></div></div> 0.6%
8	10,000元~未滿15,000元	33	<div><div></div></div> 0.6%
9	15,000元~未滿20,000元	12	<div><div></div></div> 0.2%
10	20,000元~未滿30,000元	5	<div><div></div></div> 0.1%
11	30,000元以上	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.			

# m7_7_2o: M7-7.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買衣服/鞋子/襪子各項衣物(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5302 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5302	
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.			
# m7_8_1: M7-8.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?買家具/家庭電器/廚房用具			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	5302	100.0%
2	沒有	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.			
# m7_8_2: M7-8.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買家具/家庭電器/廚房用具			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	904	17.1%
2	1,000元~未滿2,000元	1088	20.5%
3	2,000元~未滿3,000元	793	15.0%
4	3,000元~未滿4,000元	652	12.3%
5	4,000元~未滿5,000元	625	11.8%
6	5,000元~未滿7,000元	610	11.5%
7	7,000元~未滿10,000元	567	10.7%
8	10,000元~未滿15,000元	32	0.6%
9	15,000元~未滿20,000元	13	0.2%
10	20,000元~未滿30,000元	18	0.3%
11	30,000元以上	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.			
# m7_8_2o: M7-8.您家庭過去一年平均每個月支出金額：買家具/家庭電器/廚房用具(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=5302 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5302	
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.			
# m7_9_1: M7-9.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?保姆費/安養院/身障者照顧			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	261	4.9%
2	沒有	5041	95.1%
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.			
# m7_9_2: M7-9.您家庭過去一年平均每個月支出金額：保姆費/安養院/身障者照顧			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]		

# m7_9_2: M7-9.您家庭過去一年平均每個月支出金額：保姆費/安養院/身障者照顧			
Statistics [NW/ W]		[Valid=261 -/] [Invalid=5041 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	19	<div><div></div></div> 7.3%
2	1,000元~未滿2,000元	27	<div><div></div></div> 10.3%
3	2,000元~未滿3,000元	25	<div><div></div></div> 9.6%
4	3,000元~未滿4,000元	22	<div><div></div></div> 8.4%
5	4,000元~未滿5,000元	24	<div><div></div></div> 9.2%
6	5,000元~未滿7,000元	14	<div><div></div></div> 5.4%
7	7,000元~未滿10,000元	21	<div><div></div></div> 8.0%
8	10,000元~未滿15,000元	22	<div><div></div></div> 8.4%
9	15,000元~未滿20,000元	27	<div><div></div></div> 10.3%
10	20,000元~未滿30,000元	49	<div><div></div></div> 18.8%
11	30,000元以上	11	<div><div></div></div> 4.2%
Sysmiss		5041	
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.			
# m7_9_2o: M7-9.您家庭過去一年平均每個月支出金額：保姆費/安養院/身障者照顧(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 30000-80414] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11 -/] [Invalid=5291 -/] [Mean=40674 -/] [StdDev=16472.081 -/]	
# m7_10_1: M7-10.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?其他費用			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 -/] [Invalid=0 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	5302	<div><div></div></div> 100.0%
2	沒有	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.			
# m7_10_2: M7-10.您家庭過去一年平均每個月支出金額：其他費用			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 -/] [Invalid=0 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1,000元	1921	<div><div></div></div> 36.2%
2	1,000元~未滿2,000元	1319	<div><div></div></div> 24.9%
3	2,000元~未滿3,000元	867	<div><div></div></div> 16.4%
4	3,000元~未滿4,000元	502	<div><div></div></div> 9.5%
5	4,000元~未滿5,000元	463	<div><div></div></div> 8.7%
6	5,000元~未滿7,000元	115	<div><div></div></div> 2.2%
7	7,000元~未滿10,000元	60	<div><div></div></div> 1.1%
8	10,000元~未滿15,000元	29	<div><div></div></div> 0.5%
9	15,000元~未滿20,000元	8	<div><div></div></div> 0.2%
10	20,000元~未滿30,000元	14	<div><div></div></div> 0.3%
11	30,000元以上	4	<div><div></div></div> 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.			
# m7_10_2o: M7-10.您家庭過去一年平均每個月支出金額：其他費用(11)30,000元以上，請記錄—元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 35000-100000] [Missing=*]	

# m7_10_2o: M7-10.您家庭過去一年平均每個月支出金額：其他費用(11)30,000元以上，請記錄__元			
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 -/] [Invalid=5298 -/] [Mean=55250 -/] [StdDev=30609.095 -/]	
# m7_11: M7-11.您家庭過去一年有沒有以下支出(複選)?以上都沒有			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 2-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 -/] [Invalid=5302 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
2	沒有	0	
Sysmiss		5302	
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.			
# n1: N1.您或您的家人最需要政府提供什麼幫忙？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 -/] [Invalid=0 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	提供職業訓練、輔導就業或轉業	405	<div><div></div></div> 7.6%
2	提供短期低利貸款來協助自行創業	217	<div><div></div></div> 4.1%
3	提供長期低利貸款來協助購屋或換屋	538	<div><div></div></div> 10.1%
4	提供補助金	1653	<div><div></div></div> 31.2%
5	提供短期工作機會	163	<div><div></div></div> 3.1%
6	其他	16	<div><div></div></div> 0.3%
7	都不需要	2310	<div><div></div></div> 43.6%
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.			
# n1o: N1.您或您的家人最需要政府提供什麼幫忙?(6)其他，請說明__			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=16 -/] [Invalid=0 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
?		1	<div><div></div></div> 6.2%
住都市的原住民沒有受到照顧		1	<div><div></div></div> 6.2%
保費、稅金減少		1	<div><div></div></div> 6.2%
保障農民利益		1	<div><div></div></div> 6.2%
學齡兒童能就讀公立幼稚園		1	<div><div></div></div> 6.2%
家中老人沒人照顧，希望有中餐便當		1	<div><div></div></div> 6.2%
居家看護		1	<div><div></div></div> 6.2%
希望能提供免費的居家服務		1	<div><div></div></div> 6.2%
希望配偶能調回台灣本島工作(目前在金門縣金湖鎮公所)		1	<div><div></div></div> 6.2%
幫忙顧家中的幼兒(嬰兒)		1	<div><div></div></div> 6.2%
提供老人家的護理之家		1	<div><div></div></div> 6.2%
提供老人照顧		1	<div><div></div></div> 6.2%

# n1o: N1.您或您的家人最需要政府提供什麼幫忙?(6)其他，請說明—			
Value	Label	Cases	Percentage
看病須要交通車接送		1	6.2%
補助孩子教育		1	6.2%
長照		1	6.2%
離家近，可顧孩子		1	6.2%
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.			
# n2: N2.您知不知道原住民族委員會有「原住民族綜合發展基金貸款」的業務(包含微笑貸、青年創業貸款、經濟產業貸款)?			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	2505	47.2%
2	不知道[簡要說明後，跳答N2-3]	2797	52.8%
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.			
# n2_1: N2-1.您個人或您的家人有沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2505 /-] [Invalid=2797 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	83	3.3%
2	沒有[跳答N2-3]	2345	93.6%
3	不知道[跳答N2-3]	77	3.1%
Sysmiss		2797	
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.			
# n2_2: N2-2.您個人或您家人申請「原住民族綜合發展基金貸款」金額，占您全家貸款的比例為—%			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 3-100] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=83 /-] [Invalid=5219 /-] [Mean=53.265 /-] [StdDev=37.983 /-]	
# n2_3: N2-3.您個人或您的家人未來有沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」的需求？			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有[跳答N2-5]	1801	34.0%
2	沒有	3501	66.0%
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.			
# n2_4_1: N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因—			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3501 /-] [Invalid=1801 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要[跳答N3]	2282	65.2%
2	不知道怎麼申請[跳答N2-6]	261	7.5%
3	銀行審查條件太嚴格[跳答N2-6]	111	3.2%
4	申請手續太麻煩[跳答N2-6]	115	3.3%

n2_4_1: N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因一

Value	Label	Cases	Percentage
5	過去有信用不良紀錄[跳答N2-6]	25	<div><div></div></div> 0.7%
6	擔心還不出貸款[跳答N2-6]	441	<div><div></div></div> 12.6%
7	其他[跳答N2-6]	6	<div><div></div></div> 0.2%
8	不知道[跳答N2-6]	260	<div><div></div></div> 7.4%
Sysmiss		1801	

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.

n2_4_2: N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=251 -] [Invalid=5051 -]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要[跳答N3]	0	
2	不知道怎麼申請[跳答N2-6]	0	
3	銀行審查條件太嚴格[跳答N2-6]	33	<div><div></div></div> 13.1%
4	申請手續太麻煩[跳答N2-6]	72	<div><div></div></div> 28.7%
5	過去有信用不良紀錄[跳答N2-6]	6	<div><div></div></div> 2.4%
6	擔心還不出貸款[跳答N2-6]	129	<div><div></div></div> 51.4%
7	其他[跳答N2-6]	2	<div><div></div></div> 0.8%
8	不知道[跳答N2-6]	9	<div><div></div></div> 3.6%
Sysmiss		5051	

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.

n2_4_3: N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=49 -] [Invalid=5253 -]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要[跳答N3]	0	
2	不知道怎麼申請[跳答N2-6]	0	
3	銀行審查條件太嚴格[跳答N2-6]	0	
4	申請手續太麻煩[跳答N2-6]	22	<div><div></div></div> 44.9%
5	過去有信用不良紀錄[跳答N2-6]	1	<div><div></div></div> 2.0%
6	擔心還不出貸款[跳答N2-6]	24	<div><div></div></div> 49.0%
7	其他[跳答N2-6]	0	
8	不知道[跳答N2-6]	2	<div><div></div></div> 4.1%
Sysmiss		5253	

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.

n2_4_4: N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因四

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=8 -] [Invalid=5294 -]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有需要[跳答N3]	0	
2	不知道怎麼申請[跳答N2-6]	0	
3	銀行審查條件太嚴格[跳答N2-6]	0	
4	申請手續太麻煩[跳答N2-6]	0	
5	過去有信用不良紀錄[跳答N2-6]	1	<div><div></div></div> 12.5%

# n2_4_4: N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?原因四			
Value	Label	Cases	Percentage
6	擔心還不出貸款[跳答N2-6]	6	<div></div> 75.0%
7	其他[跳答N2-6]	0	
8	不知道[跳答N2-6]	1	<div></div> 12.5%
Sysmiss		5294	
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.			
# n2_4o: N2-4.您或您的家人未來沒有申請「原住民族綜合發展基金貸款」需求的原因有哪些(複選)?(7)其他，請說明—			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
可貸金額較低		1	<div></div> 33.3%
年齡的限制		1	<div></div> 33.3%
考慮利率		1	<div></div> 33.3%
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.			
# n2_5_1: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途一			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1801 /-] [Invalid=3501 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	134	<div></div> 7.4%
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	450	<div></div> 25.0%
3	工業生產	24	<div></div> 1.3%
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	212	<div></div> 11.8%
5	生活費	234	<div></div> 13.0%
6	醫療、醫藥費	47	<div></div> 2.6%
7	購置傢俱、家電	41	<div></div> 2.3%
8	修建房屋	314	<div></div> 17.4%
9	購買交通工具(汽、機車等)	52	<div></div> 2.9%
10	婚喪喜慶	22	<div></div> 1.2%
11	旅遊	16	<div></div> 0.9%
12	還債	82	<div></div> 4.6%
13	繳稅	12	<div></div> 0.7%
14	其他	161	<div></div> 8.9%
Sysmiss		3501	
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.			
# n2_5_2: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途二			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=723 /-] [Invalid=4579 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	0	
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	34	<div></div> 4.7%
3	工業生產	7	<div></div> 1.0%
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	53	<div></div> 7.3%
5	生活費	103	<div></div> 14.2%

# n2_5_2: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途二			
Value	Label	Cases	Percentage
6	醫療、醫藥費	67	<div><div></div></div> 9.3%
7	購置傢俱、家電	40	<div><div></div></div> 5.5%
8	修建房屋	196	<div><div></div></div> 27.1%
9	購買交通工具(汽、機車等)	59	<div><div></div></div> 8.2%
10	婚喪喜慶	17	<div><div></div></div> 2.4%
11	旅遊	3	<div><div></div></div> 0.4%
12	還債	81	<div><div></div></div> 11.2%
13	繳稅	1	<div><div></div></div> 0.1%
14	其他	62	<div><div></div></div> 8.6%
Sysmiss		4579	
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.			
# n2_5_3: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途三			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=276 /-] [Invalid=5026 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	0	
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	0	
3	工業生產	2	<div><div></div></div> 0.7%
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	10	<div><div></div></div> 3.6%
5	生活費	11	<div><div></div></div> 4.0%
6	醫療、醫藥費	29	<div><div></div></div> 10.5%
7	購置傢俱、家電	15	<div><div></div></div> 5.4%
8	修建房屋	85	<div><div></div></div> 30.8%
9	購買交通工具(汽、機車等)	46	<div><div></div></div> 16.7%
10	婚喪喜慶	10	<div><div></div></div> 3.6%
11	旅遊	5	<div><div></div></div> 1.8%
12	還債	44	<div><div></div></div> 15.9%
13	繳稅	4	<div><div></div></div> 1.4%
14	其他	15	<div><div></div></div> 5.4%
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.			
# n2_5_4: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途四			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=71 /-] [Invalid=5231 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	0	
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	0	
3	工業生產	0	
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	0	
5	生活費	2	<div><div></div></div> 2.8%
6	醫療、醫藥費	6	<div><div></div></div> 8.5%
7	購置傢俱、家電	6	<div><div></div></div> 8.5%
8	修建房屋	18	<div><div></div></div> 25.4%
9	購買交通工具(汽、機車等)	16	<div><div></div></div> 22.5%

# n2_5_4: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途四			
Value	Label	Cases	Percentage
10	婚喪喜慶	6	<div><div></div></div> 8.5%
11	旅遊	2	<div><div></div></div> 2.8%
12	還債	14	<div><div></div></div> 19.7%
13	繳稅	1	<div><div></div></div> 1.4%
14	其他	0	
Sysmiss		5231	
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.			
# n2_5_5: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途五			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=31 /-] [Invalid=5271 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	0	
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	0	
3	工業生產	0	
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	0	
5	生活費	0	
6	醫療、醫藥費	1	<div><div></div></div> 3.2%
7	購置傢俱、家電	1	<div><div></div></div> 3.2%
8	修建房屋	8	<div><div></div></div> 25.8%
9	購買交通工具(汽、機車等)	6	<div><div></div></div> 19.4%
10	婚喪喜慶	1	<div><div></div></div> 3.2%
11	旅遊	5	<div><div></div></div> 16.1%
12	還債	8	<div><div></div></div> 25.8%
13	繳稅	0	
14	其他	1	<div><div></div></div> 3.2%
Sysmiss		5271	
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.			
# n2_5_6: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途六			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=5293 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	0	
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	0	
3	工業生產	0	
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	0	
5	生活費	0	
6	醫療、醫藥費	0	
7	購置傢俱、家電	0	
8	修建房屋	1	<div><div></div></div> 11.1%
9	購買交通工具(汽、機車等)	3	<div><div></div></div> 33.3%
10	婚喪喜慶	1	<div><div></div></div> 11.1%
11	旅遊	0	
12	還債	1	<div><div></div></div> 11.1%
13	繳稅	3	<div><div></div></div> 33.3%

# n2_5_6: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途六			
Value	Label	Cases	Percentage
14	其他	0	
Sysmiss		5293	
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.			
# n2_5_7: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途七			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=5299 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	0	
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	0	
3	工業生產	0	
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	0	
5	生活費	0	
6	醫療、醫藥費	0	
7	購置傢俱、家電	0	
8	修建房屋	0	
9	購買交通工具(汽、機車等)	0	
10	婚喪喜慶	1	<div></div> 33.3%
11	旅遊	1	<div></div> 33.3%
12	還債	0	
13	繳稅	1	<div></div> 33.3%
14	其他	0	
Sysmiss		5299	
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.			
# n2_5_8: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?用途八			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5301 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	農業生產(農林漁牧業)	0	
2	商業生產(零售、餐飲、民宿、服務業等)	0	
3	工業生產	0	
4	教育用途(繳交學雜費、出國留學)	0	
5	生活費	0	
6	醫療、醫藥費	0	
7	購置傢俱、家電	0	
8	修建房屋	0	
9	購買交通工具(汽、機車等)	0	
10	婚喪喜慶	0	
11	旅遊	0	
12	還債	1	<div></div> 100.0%
13	繳稅	0	
14	其他	0	
Sysmiss		5301	
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.			

# n2_5o: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?(14)其他(請說明)			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=249 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
.		1	0.4%
?		1	0.4%
不用		2	0.8%
償還貸款		1	0.4%
優先清還期他額貸款		1	0.4%
兒子創業基金		1	0.4%
全需要		1	0.4%
創		1	0.4%
創業		30	12.0%
創業(兒子)		1	0.4%
創業(小孩)		1	0.4%
創業(類別未訂)		1	0.4%
創業、購屋		1	0.4%
創業基金		4	1.6%
創業基金(小孩)		1	0.4%
創業貸款		2	0.8%
創業購屋		1	0.4%
創業金		1	0.4%
創業開店		1	0.4%
創業(業務需求)		1	0.4%
創業, 繳房貸		1	0.4%
周轉金		1	0.4%
孩子購屋		1	0.4%
小孩創業基金		3	1.2%
工作用途		1	0.4%
工程承包費		1	0.4%
想創業開民宿		1	0.4%
房屋貸款		1	0.4%
房貸		4	1.6%
房貸(兒子付)		1	0.4%
房貸之轉貸		1	0.4%
手工藝部分		1	0.4%
承包工程需要自備款周		1	0.4%
換屋		1	0.4%
換屋(大一點)		1	0.4%
換屋的頭期款		1	0.4%
換房		1	0.4%
換租較大的房子		1	0.4%

n2_5o: N2-5.您希望申請「原住民族綜合發展基金貸款」用途有哪些(複選)?(14)其他(請說明)

Value	Label	Cases	Percentage
整合貸款		1	0.4%
整農地填土		1	0.4%
有一位女兒可能需要但		1	0.4%
經營民宿		1	0.4%
繳積欠的健保費		1	0.4%
自行創業		2	0.8%
若是利息划算可先還房		1	0.4%
視當時情狀而定		1	0.4%
解決經濟困難		1	0.4%
買土地		1	0.4%
買大貨車		1	0.4%
買屋		2	0.8%
買屋子		1	0.4%
買房		13	5.2%
買房子		21	8.4%
買房子創業運輸		1	0.4%
買房屋		2	0.8%
資金周轉		1	0.4%
購地		1	0.4%
購屋		94	37.8%
購屋(換屋)		1	0.4%
購屋、創業		1	0.4%
購屋創業		1	0.4%
購屋頭款		1	0.4%
購房		6	2.4%
購買房子		1	0.4%
購買房屋		3	1.2%
轉換銀行貸款		1	0.4%
週轉(利息較低)		1	0.4%
還房子貸款		1	0.4%
還房屋貸款		1	0.4%
還房貸		2	0.8%
還貸款		2	0.8%
青年創業		2	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.

n2_6_1: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊一

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3020 /-] [Invalid=2282 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	1136	37.6%

n2_6_1: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊一

Value	Label	Cases	Percentage
2	報紙	76	2.5%
3	雜誌	12	0.4%
4	廣播	26	0.9%
5	網路	476	15.8%
6	宣傳單	153	5.1%
7	街頭海報	5	0.2%
8	廣告看板(含燈箱)	4	0.1%
9	車廂(內)廣告	3	0.1%
10	車體(外)廣告	1	0.0%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	726	24.0%
12	其他	45	1.5%
13	不需要	357	11.8%
Sysmiss		2282	

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.

n2_6_2: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1455 /-] [Invalid=3847 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	218	15.0%
3	雜誌	22	1.5%
4	廣播	63	4.3%
5	網路	444	30.5%
6	宣傳單	189	13.0%
7	街頭海報	5	0.3%
8	廣告看板(含燈箱)	13	0.9%
9	車廂(內)廣告	10	0.7%
10	車體(外)廣告	9	0.6%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	440	30.2%
12	其他	42	2.9%
13	不需要	0	
Sysmiss		3847	

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.

n2_6_3: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊三

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=664 /-] [Invalid=4638 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	26	3.9%
4	廣播	13	2.0%
5	網路	100	15.1%
6	宣傳單	116	17.5%
7	街頭海報	17	2.6%

n2_6_3: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊三

Value	Label	Cases	Percentage
8	廣告看板(含燈箱)	20	3.0%
9	車廂(內)廣告	8	1.2%
10	車體(外)廣告	7	1.1%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	338	50.9%
12	其他	19	2.9%
13	不需要	0	
Sysmiss		4638	

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.

n2_6_4: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊四

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=235 /-] [Invalid=5067 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	9	3.8%
5	網路	14	6.0%
6	宣傳單	37	15.7%
7	街頭海報	12	5.1%
8	廣告看板(含燈箱)	14	6.0%
9	車廂(內)廣告	13	5.5%
10	車體(外)廣告	4	1.7%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	130	55.3%
12	其他	2	0.9%
13	不需要	0	
Sysmiss		5067	

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.

n2_6_5: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊五

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=76 /-] [Invalid=5226 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	
4	廣播	0	
5	網路	9	11.8%
6	宣傳單	6	7.9%
7	街頭海報	1	1.3%
8	廣告看板(含燈箱)	4	5.3%
9	車廂(內)廣告	2	2.6%
10	車體(外)廣告	6	7.9%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	48	63.2%
12	其他	0	
13	不需要	0	

n2_6_5: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊五

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5226	
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.			

n2_6_6: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊六

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=24 /-] [Invalid=5278 /-]

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	8	33.3%
7	街頭海報	2	8.3%
8	廣告看板(含燈箱)	2	8.3%
9	車廂(內)廣告	2	8.3%
10	車體(外)廣告	1	4.2%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	9	37.5%
12	其他	0	
13	不需要	0	
Sysmiss		5278	

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.

# n2_6_7: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊七			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=13 /-] [Invalid=5289 /-]		
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	7	<div><div></div></div> 53.8%
8	廣告看板(含燈箱)	1	<div><div></div></div> 7.7%
9	車廂(內)廣告	2	<div><div></div></div> 15.4%
10	車體(外)廣告	1	<div><div></div></div> 7.7%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	2	<div><div></div></div> 15.4%
12	其他	0	
13	不需要	0	
Sysmiss		5289	
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.			
# n2_6_8: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊八			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5292 /-]		
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)	7	<div><div></div></div> 70.0%
9	車廂(內)廣告	1	<div><div></div></div> 10.0%
10	車體(外)廣告	1	<div><div></div></div> 10.0%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	1	<div><div></div></div> 10.0%
12	其他	0	
13	不需要	0	
Sysmiss		5292	
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.			
# n2_6_9: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊九			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=5293 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	0	
2	報紙	0	
3	雜誌	0	

# n2_6_9: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊九			
Value	Label	Cases	Percentage
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	6	<div></div> 66.7%
10	車體(外)廣告	1	<div></div> 11.1%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	2	<div></div> 22.2%
12	其他	0	
13	不需要	0	
Sysmiss		5293	
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.			
# n2_6_10: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊十			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=6 /-] [Invalid=5296 /-]		
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	5	<div></div> 83.3%
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	1	<div></div> 16.7%
12	其他	0	
13	不需要	0	
Sysmiss		5296	
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.			
# n2_6_11: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊十一			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5 /-] [Invalid=5297 /-]		
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	

n2_6_11: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?資訊十一

Value	Label	Cases	Percentage
10	車體(外)廣告	0	
11	人員宣傳(村里長、社工員、親友)	5	100.0%
12	其他	0	
13	不需要	0	
Sysmiss		5297	

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.

n2_60: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?(12)其他，請說明—

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=108 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
EMAIL		1	0.9%
line		1	0.9%
互助會		1	0.9%
信件宣傳		1	0.9%
信件通知		1	0.9%
傳簡訊		4	3.7%
公共媒體		1	0.9%
公所		1	0.9%
公所宣導		1	0.9%
函文寄至家中		1	0.9%
前鎮區長青文化健康站		1	0.9%
原住民傳訊息		1	0.9%
原住民委員會		7	6.5%
原住民委員會用郵寄		1	0.9%
原住民年刊		1	0.9%
原住民手冊		4	3.7%
原住民服務手冊		1	0.9%
原住民發展委員會		1	0.9%
原住民的寄達通知		1	0.9%
原住民的權利本子		1	0.9%
原住民福利書籍		1	0.9%
原助名手冊		1	0.9%
原名會權利		1	0.9%
原委會		1	0.9%
原委會相關人員到府說		1	0.9%
原委會製作的宣導書冊		1	0.9%
原民會寄的通知函		1	0.9%
原民會的LINE		1	0.9%

n2_6o: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?(12)其他，請說明__

Value	Label	Cases	Percentage
原民會資訊		1	0.9%
原民會郵寄通知		1	0.9%
台中原住民一本書		1	0.9%
同事介紹		1	0.9%
季刊		1	0.9%
官方網站		1	0.9%
宣傳手冊		1	0.9%
寄信件		1	0.9%
寄信給受訪者		1	0.9%
寄信通知		1	0.9%
寄函件		1	0.9%
寄到住家住址		1	0.9%
寄到家裡		1	0.9%
寄手冊		1	0.9%
寄通知單到家		1	0.9%
寄通知書		1	0.9%
實體文宣郵寄		1	0.9%
就業服務站		1	0.9%
座談會		1	0.9%
手冊		1	0.9%
手冊,定期講座		1	0.9%
手機LINE		1	0.9%
手機簡訊		3	2.8%
手機號碼		1	0.9%
手機通知、EMAIL		1	0.9%
政府機關		1	0.9%
教會		2	1.9%
書面通知		1	0.9%
朋友介紹		1	0.9%
村里長公布欄		1	0.9%
桃園縣原住民相關冊子		1	0.9%
發放宣傳單至每一戶		1	0.9%
簡訊		9	8.3%
簡訊、EMAIL		1	0.9%
自行撥打電話		1	0.9%
訪視員		1	0.9%
議員		1	0.9%
郵件寄到家裡		1	0.9%
郵寄		9	8.3%
郵寄、教會		1	0.9%
郵寄原住民資訊		1	0.9%

n2_6o: N2-6.您希望從哪裡知道「原住民族綜合發展基金貸款」的資訊(複選)?(12)其他，請說明__

Value	Label	Cases	Percentage
郵寄文宣品		1	<div><div></div></div> 0.9%
都可以		1	<div><div></div></div> 0.9%
鄉公所		2	<div><div></div></div> 1.9%
鄉公所人員告知		1	<div><div></div></div> 0.9%
銀行		1	<div><div></div></div> 0.9%
電話		1	<div><div></div></div> 0.9%
電話通知		1	<div><div></div></div> 0.9%

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.

n3: N3.您有沒有參加「儲蓄互助社(儲互社)」?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	531	<div><div></div></div> 10.0%
2	沒有	4771	<div><div></div></div> 90.0%

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.

n4: N4.您們家是不是符合地方政府列冊登記有案的中低收入戶?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是低收入戶	241	<div><div></div></div> 4.5%
2	是中低收入戶	284	<div><div></div></div> 5.4%
3	不是中低收入戶	4777	<div><div></div></div> 90.1%

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.

o1_1: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備一

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	1792	<div><div></div></div> 33.8%
2	筆記型電腦	424	<div><div></div></div> 8.0%
3	平板電腦	175	<div><div></div></div> 3.3%
4	智慧型手機	2303	<div><div></div></div> 43.4%
5	其他	1	<div><div></div></div> 0.0%
6	都沒有	607	<div><div></div></div> 11.4%

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.

o1_2: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備二

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2239 /-] [Invalid=3063 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	643	<div><div></div></div> 28.7%
3	平板電腦	220	<div><div></div></div> 9.8%
4	智慧型手機	1373	<div><div></div></div> 61.3%

# o1_2: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備二			
Value	Label	Cases	Percentage
5	其他	3	0.1%
6	都沒有	0	
Sysmiss		3063	
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.			
# o1_3: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備三			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=859 /-] [Invalid=4443 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	0	
3	平板電腦	376	43.8%
4	智慧型手機	481	56.0%
5	其他	2	0.2%
6	都沒有	0	
Sysmiss		4443	
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.			
# o1_4: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備四			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=372 /-] [Invalid=4930 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	0	
3	平板電腦	0	
4	智慧型手機	371	99.7%
5	其他	1	0.3%
6	都沒有	0	
Sysmiss		4930	
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.			
# o1_5: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?設備五			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5298 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	桌上型電腦	0	
2	筆記型電腦	0	
3	平板電腦	0	
4	智慧型手機	0	
5	其他	4	100.0%
6	都沒有	0	
Sysmiss		5298	
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.			
# o1o: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?(5)其他(請說明)			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=12 /-] [Invalid=0 /-]		

o1o: O1.您家中現在有哪些可上網設備(複選)?(5)其他(請說明)

Value	Label	Cases	Percentage
3C手錶可連網		1	<div></div> 8.3%
機上盒(中華電信HINET)		1	<div></div> 8.3%
液晶螢幕電視		1	<div></div> 8.3%
第四台		1	<div></div> 8.3%
網路機上盒		1	<div></div> 8.3%
連網電視		3	<div></div> 25.0%
電視		4	<div></div> 33.3%

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.

o2: O2.您家裡有沒有連上網際網路?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5302 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3458	<div></div> 65.2%
2	沒有	1844	<div></div> 34.8%
98	不知道	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.