

台灣 (Taiwan, ROC)

劉嘉薇, 國立臺北大學公共行政暨政策學系

選舉研究的缺角：客家族群投票行為之研究

Study Documentation

July 18, 2019

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, DDI文件製作
Production Date	July 17, 2019
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	E10602

Table of Contents

<u>Overview</u>	4
<u>Scope & Coverage</u>	4
<u>Producers & Sponsors</u>	4
<u>Sampling</u>	4
<u>Data Collection</u>	5
<u>Data Processing & Appraisal</u>	5
<u>Accessibility</u>	5
<u>Files Description</u>	6
<u>data</u>	6
<u>Variables Group(s)</u>	7
<u>基本資料</u>	7
<u>一、族群背景</u>	7
<u>二、社會學因素</u>	8
<u>三、理性抉擇因素</u>	10
<u>四、社會心理因素</u>	10
<u>五、投票抉擇</u>	12
<u>六、個人背景</u>	12
<u>訪問起訖時間</u>	12
<u>Variables Description</u>	13
<u>data</u>	14

選舉研究的缺角：客家族群投票行為之研究

Defect of Election Study: A Study on Voting Behavior of Hakka

Overview	
Identification	E10602
Version	Production Date: 2020-08-01 1
Abstract 2016年民進黨勝選，而選舉期間提出的「國家級臺三線客庄浪漫大道」是否受到客家族群親暱，是否有「由藍翻綠」的情況?若是如此，受到那些原因的影響?本計畫研究完成1,078份20歲以上客家樣本，問卷設計題項包括：一、身份背景;二、社會學因素(區域、地形、語言、閩客關係、客家世代、通婚/宗親、是否為都會客家、對客家媒體的使用);三、理性抉擇因素(政府重北輕南和關切議題);四、社會心理學因素(政治人物因素、客家意識/客家認同和政黨偏好因素)。	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2017
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage 台灣	
Universe 以臺灣地區年滿20歲以上、符合客家基本法定義之客家人為調查對象	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	劉嘉薇，國立臺北大學公共行政暨政策學系
Other Producer(s)	國立臺北大學公共行政暨政策學系
Funding Agency/ies	科技部

Sampling	
Sampling Procedure 抽樣採分層隨機抽樣法進行抽樣，自各層(縣市)以隨機抽樣法抽出樣本戶，將 22 縣市(將澎湖縣、金門縣及連江縣合併為 1 層，因此總數為 20 個)，依照「105 年全國客家人口暨語言基礎資料調查研究」調查結果中，各縣市客家人口(具有客家血緣或客家淵源，且自我認同為客家人者)比例的高低進行配置。 以典通公司 CATI 系統內建之臺灣地區住宅電話號碼簿為抽樣清冊，抽樣方式採兩階段進行：第一階段使用「抽取率與單位大小成比例方式(Probability Proportional to Size, PPS)」自住宅電話簿抽取樣本局碼，以取得電話號碼局碼組合(Prefix)。由於電話號碼簿並未包含未登錄電話，因此抽出的電話必須進行「隨機撥號法」(Random Digit Dialing, RDD)的處理程序，才能做為訪問使用，而在第二階段時，會將第一階段所抽的電話號碼最後四碼以隨機亂數方式取代之，俾使原本沒有登錄在電話號碼簿上的住宅電話，也有機會能夠中選成為電話號碼樣本。	
Weighting 本次調查完成 1,078 份有效樣本數，在信心水準 95% 的情況下，抽樣誤差介於±2.98% 之間。資料經審查和複查後，為瞭解調查有效樣本的母體代表性，分別就性別、年齡、教育程度及縣市別進行檢定。檢定結果發現成功樣本與母體在性別、年齡及教育程度方面有不一致的現象。為避免資料分析時造成推論的偏差，以「多變數反覆加權	

(Raking)」方式進行成功樣本統計加權，亦即先調整樣本之性別結構與母體相符，然後依序調整年齡、教育程度及縣市等變數結構，直至調查樣本在這些變數的分佈與母體一致。經過加權處理後，顯示成功樣本在性別、年齡、教育程度以及縣市別的分佈上，均與母體分佈無顯著差異。

Data Collection	
Data Collection Dates	start 2017-11-20 end 2017-11-30
Time Period(s)	start 2017-08-01 end 2018-07-31
Data Collection Mode	電話訪問

Data Processing & Appraisal	
Data Editing 中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心所進行的資料整理方式，為不合理值檢核。	

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)	中央研究院社會學研究所
Access Conditions 標準版(一般會員、院內會員直接下載)	

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data	
# Cases	1078
# Variable(s)	92

Variables Group(s)

Dataset contains 8 group(s)

Group 基本資料							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	樣本編號	discrete	numeric-8.0	1078	0	-
2	weight	權值	continuous	numeric-8.2	1078	0	-
3	age	年齡5分	discrete	numeric-8.0	1078	0	-
4	edu	教育程度6分	discrete	numeric-8.0	1078	0	-
5	city	戶籍縣市-離島合併	discrete	numeric-8.0	1078	0	-

Group 一、族群背景							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q1_1_1	q1-1-1.一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢? (複選題)	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
2	q1_1_2	q1-1-2.一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢? (複選題)	discrete	numeric-2.0	380	698	-
3	q1_1_3	q1-1-3.一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢? (複選題)	discrete	numeric-2.0	56	1022	-
4	q1_1_4	q1-1-4.一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢? (複選題)	discrete	numeric-2.0	9	1069	-
5	q1_1_5	q1-1-5.一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢? (複選題)	discrete	numeric-2.0	2	1076	-
6	q1_1_6	q1-1-6.一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢? (複選題)	discrete	numeric-2.0	0	1078	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	q1_1_7	q1-1-7.一個人身分可以有 很多種的認定，包含本省 客家人、本省閩南人、大 陸各省市人、原住民，在 以上幾種身分當中，您會 認為自己有哪幾種身分呢? (複選題)	discrete	numeric-2.0	0	1078	-
8	q1_2	q1-2.如果只能選一種身 分，請問您認為自己是本 省客家人、本省閩南人、 大陸各省市人，還是原住 民?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
9	q1_3	q1-3.請問您的父親是本 省客家人、本省閩南人、 大陸各省市人，還是原住 民?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
10	q1_4	q1-4.請問您的母親是本 省客家人、本省閩南人、 大陸各省市人，還是原住 民?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
11	q1_5_1	q1-5-1.請問您的祖父母、 外祖父母中，有沒有人是 客家人?請問哪些人是客 家人?(可複選)	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
12	q1_5_2	q1-5-2.請問您的祖父母、 外祖父母中，有沒有人是 客家人?請問哪些人是客 家人?(可複選)	discrete	numeric-2.0	946	132	-
13	q1_5_3	q1-5-3.請問您的祖父母、 外祖父母中，有沒有人是 客家人?請問哪些人是客 家人?(可複選)	discrete	numeric-2.0	728	350	-
14	q1_5_4	q1-5-4.請問您的祖父母、 外祖父母中，有沒有人是 客家人?請問哪些人是客 家人?(可複選)	discrete	numeric-2.0	695	383	-
15	q1_6	q1-6.就您所知，請問在 您的祖先中是否具有客家 人的身分?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
16	q1_7_1	q1-7-1.請問您有沒有下 面的客家淵源?(複選題)	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
17	q1_7_2	q1-7-2.請問您有沒有下 面的客家淵源?(複選題)	discrete	numeric-2.0	958	120	-
18	q1_7_3	q1-7-3.請問您有沒有下 面的客家淵源?(複選題)	discrete	numeric-2.0	847	231	-
19	q1_7_4	q1-7-4.請問您有沒有下 面的客家淵源?(複選題)	discrete	numeric-2.0	705	373	-
20	q1_7_5	q1-7-5.請問您有沒有下 面的客家淵源?(複選題)	discrete	numeric-2.0	497	581	-
21	q1_7_6	q1-7-6.請問您有沒有下 面的客家淵源?(複選題)	discrete	numeric-2.0	223	855	-

Group 二、社會學因素

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q2_1	q2-1.請問您住的地方容 不容易跟閩南人接觸?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
2	q2_2	q2-2.請問您住的地方容不容易到閩南庄?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
3	q2_3	q2-3.請問您認為自己能聽懂多少客家話?是完全不懂、不太懂、大部分懂還是完全懂?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
4	q2_4	q2-4.請問您會不會講客家話?是不會說、不太流利、還算流利還是非常流利?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
5	q2_5_1	q2-5-1.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。本省客家人	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
6	q2_5_2	q2-5-2.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。本省閩南人	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
7	q2_5_3	q2-5-3.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。大陸各省市人	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
8	q2_5_4	q2-5-4.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。原住民	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
9	q2_6	q2-6.在閩南人面前, 請問您會不會承認自己是客家人?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
10	q2_7	q2-7.相對於閩南人, 請問您認為客家人在政治上是不是弱勢的族群?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
11	q2_8	q2-8.請問您的婚姻狀況?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
12	q2_8_1	q2-8-1.請問您的先生或太太是本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人, 還是原住民?	discrete	numeric-2.0	871	207	-
13	q2_9	q2-9.請問有選舉的時候, 客家宗親會會向您拉票嗎?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
14	q2_9_1	q2-9-1.請問他們大部分是幫那一個政黨拉票?	discrete	numeric-2.0	423	655	-
15	q2_10	q2-10.請問有選舉的時候, 地方派系會向您拉票嗎?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
16	q2_10_1	q2-10-1.請問他們大部分是幫那一個政黨拉票?	discrete	numeric-2.0	529	549	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
17	q2_11	q2-11.請問您常不常參加客家文化相關活動?(例如:義民祭、桐花季、山歌班等)	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
18	q2_12	q2-12.請問您有沒有參加過客家相關社團?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
19	q2_13	q2-13.在選舉期間, 請問您多常使用客家媒體來聽或看選舉的新聞?(如:客家電視、客家廣播、客家雜誌和「客家小吵」等)	discrete	numeric-2.0	1078	0	-

Group 三、理性抉擇因素

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q3_1	q3-1.請問您認為國民黨政府比較重視哪個區域客家庄的發展?是北部、中部、南部還是東部?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
2	q3_2	q3-2.請問您認為民進黨政府比較重視哪個區域客家庄的發展?是北部、中部、南部還是東部?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
3	q3_3	q3-3.請問您瞭不瞭解「客家基本法」?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
4	q3_4	q3-4.請問您認為對客家人來說, 最重要的議題是什麼?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
5	q3_4_1	q3-4-1.您剛提到的這個議題, 請問您認為國民黨政府和民進黨政府的做法有沒有差別?	discrete	numeric-2.0	906	172	-
6	q3_4_2	q3-4-2.您剛提到的這個議題, 請問您認為國民黨政府做得比較好?還是民進黨政府做得比較好?	discrete	numeric-2.0	461	617	-
7	q3_5	q3-5.請問您有沒有聽過蔡英文所提出的「國家級臺三線客庄浪漫大道」政策?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
8	q3_5_1	q3-5-1.請問您滿不滿意這項政策?	discrete	numeric-2.0	451	627	-

Group 四、社會心理因素

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q4_1_1	q4-1-1.你會給許信良多少? 0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
2	q4_1_2	q4-1-2.你會給葉菊蘭多少? 0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
3	q4_1_3	q4-1-3.你會給吳伯雄多少? 0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。	discrete	numeric-2.0	1078	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
4	q4_2_1	q4-2-1.你會給林光華多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。北部	discrete	numeric-2.0	748	330	-
5	q4_2_2	q4-2-2.你會給彭紹瑾多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。北部	discrete	numeric-2.0	748	330	-
6	q4_2_3	q4-2-3.你會給徐耀昌多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。北部	discrete	numeric-2.0	748	330	-
7	q4_3_1	q4-3-1.你會給陳庚金多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。中部	discrete	numeric-2.0	103	975	-
8	q4_3_2	q4-3-2.你會給徐中雄多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。中部	discrete	numeric-2.0	103	975	-
9	q4_3_3	q4-3-3.你會給林豐喜多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。中部	discrete	numeric-2.0	103	975	-
10	q4_4_1	q4-4-1.你會給(已故的)邱 連輝多少?0表示「非常不 喜歡」, 10表示「非常喜 歡」。南部	discrete	numeric-2.0	170	908	-
11	q4_4_2	q4-4-2.你會給邱議瑩多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。南部	discrete	numeric-2.0	170	908	-
12	q4_4_3	q4-4-3.你會給鍾紹和多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。南部	discrete	numeric-2.0	170	908	-
13	q4_4_4	q4-4-4.你會給鍾榮吉多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。南部	discrete	numeric-2.0	170	908	-
14	q4_5_1	q4-5-1.你會給傅?萁多少?0 表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。東部	discrete	numeric-2.0	57	1021	-
15	q4_5_2	q4-5-2.你會給吳水雲多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。東部	discrete	numeric-2.0	57	1021	-
16	q4_5_3	q4-5-3.你會給饒穎奇多少? 0表示「非常不喜歡」, 10 表示「非常喜歡」。東部	discrete	numeric-2.0	57	1021	-
17	q4_6	q4-6.在新認識的朋友面 前, 您介紹自己的時候, 會不會表明自己是「客家 人」的身分?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
18	q4_7	q4-7.請問您同不同意「我 以身為客家人為榮」的說 法?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
19	q4_8	q4-8.請問您認不認同客家 人「義民」的形象?(「義 民爺」的義民形象)	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
20	q4_9	q4-9.在國民黨、民進黨、 新黨、親民黨、台聯以及 時代力量這六個政黨中, 請問您認為您比較支持哪 一個政黨?	discrete	numeric-2.0	1078	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
21	q4_9_1	q4-9-1.您比較偏向國民黨、偏向進黨、偏向新黨、偏向親民黨、偏向台聯還是時代力量，或是都不偏？	discrete	numeric-2.0	471	607	-
22	q4_10	q4-10.關於台灣和大陸的關係，有下面幾種不同的看法。請問您比較偏向哪一種？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-

Group 五、投票抉擇

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q5_1	q5-1.請問您會不會因為候選人是客家人而投票給他？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
2	q5_2	q5-2.一般來說，請問您在考慮投給誰的時候，候選人的政黨還是族群比較重要？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
3	q5_3	q5-3.請問2016年總統選舉您投票給誰？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
4	q5_4	q5-4.請問2012年總統選舉您投票給誰？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
5	q5_5	q5-5.請問選舉時您大部分都投給哪一個政黨？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-

Group 六、個人背景

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q6_1	q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？	discrete	numeric-8.0	1078	0	-
2	q6_1_1	q6-1-1.請問您的戶籍在哪一個縣市？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
3	q6_2	q6-2.請問您是民國哪一年出生的？	discrete	numeric-3.0	1078	0	-
4	q6_3	q6-3.請問您的最高學歷是什麼？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
5	q6_4	q6-4.請問您的職業是什麼？	discrete	numeric-3.0	1078	0	-
6	q6_5	q6-5.請問您先生(或太太)的職業是什麼？	discrete	numeric-3.0	171	907	-
7	q6_6	q6-6.請問您以前(或退休前)的職業是什麼？	discrete	numeric-3.0	230	848	-
8	q6_7	q6-7.請問您家庭月收入大約多少？	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
9	q6_8	q6-8.性別	discrete	numeric-2.0	1078	0	-
10	q6_9	q6-9.訪問使用語言	discrete	numeric-2.0	1078	0	-

Group 訪問起訖時間

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	begin	開始時間	continuous	numeric-14.0	1078	0	-
2	end	結束時間	continuous	numeric-14.0	1078	0	-

Variables Description

Dataset contains 92 variable(s)

File : data

id: 樣本編號

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 100023-500002] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

weight: 權值

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.239463659536965-9.47898999825912] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.019 /-]

age: 年齡5分

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	20歲~29歲	72	6.7%
2	30歲~39歲	114	10.6%
3	40歲~49歲	183	17.0%
4	50歲~59歲	303	28.1%
5	60歲以上	406	37.7%

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.

edu: 教育程度6分

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	小學及以下	98	9.1%
3	國初中	124	11.5%
4	高中職	369	34.2%
5	專科	178	16.5%
6	大學	241	22.4%
7	研究所及以上	68	6.3%

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.

city: 戶籍縣市-離島合併

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-23] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新北市	44	4.1%
2	臺北市	30	2.8%
3	桃園市	211	19.6%
4	臺中市	86	8.0%
5	臺南市	5	0.5%
6	高雄市	60	5.6%
7	宜蘭縣	4	0.4%
8	新竹縣	195	18.1%
9	苗栗縣	233	21.6%
10	彰化縣	6	0.6%
11	南投縣	11	1.0%

File : data

city: 戶籍縣市-離島合併

Value	Label	Cases	Percentage
12	雲林縣	7	0.6%
13	嘉義縣	2	0.2%
14	屏東縣	94	8.7%
15	臺東縣	11	1.0%
16	花蓮縣	42	3.9%
18	基隆市	1	0.1%
19	新竹市	34	3.2%
20	嘉義市	1	0.1%
23	離島	1	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.

q1_1_1: q1-1-1. 一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢?(複選題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	1056	98.0%
2	大陸客家人	17	1.6%
3	海外/華僑客家人	5	0.5%
4	本省閩南人	0	
5	大陸各省市人(外省人)	0	
6	原住民	0	
67	外國人	0	
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
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.

q1_1_2: q1-1-2. 一個人身分可以有很多種的認定, 包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民, 在以上幾種身分當中, 您會認為自己有哪幾種身分呢?(複選題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=380 /-] [Invalid=698 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	0	
2	大陸客家人	53	13.9%
3	海外/華僑客家人	2	0.5%
4	本省閩南人	280	73.7%
5	大陸各省市人(外省人)	37	9.7%
6	原住民	7	1.8%
67	外國人	1	0.3%
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	

File : data

q1_1_2: q1-1-2.一個人身分可以有很多種的認定，包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民，在以上幾種身分當中，您會認為自己有哪幾種身分呢？(複選題)

Value	Label	Cases	Percentage
98	不知道	0	
Sysmiss		698	

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

q1_1_3: q1-1-3.一個人身分可以有很多種的認定，包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民，在以上幾種身分當中，您會認為自己有哪幾種身分呢？(複選題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=56 /-] [Invalid=1022 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	0	
2	大陸客家人	0	
3	海外/華僑客家人	3	5.4%
4	本省閩南人	18	32.1%
5	大陸各省市人(外省人)	28	50.0%
6	原住民	5	8.9%
67	外國人	2	3.6%
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		1022	

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

q1_1_4: q1-1-4.一個人身分可以有很多種的認定，包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民，在以上幾種身分當中，您會認為自己有哪幾種身分呢？(複選題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=1069 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	0	
2	大陸客家人	0	
3	海外/華僑客家人	0	
4	本省閩南人	2	22.2%
5	大陸各省市人(外省人)	4	44.4%
6	原住民	2	22.2%
67	外國人	1	11.1%
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		1069	

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

File : data

q1_1_5: q1-1-5.一個人身分可以有很多種的認定，包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民，在以上幾種身分當中，您會認為自己有哪幾種身分呢？(複選題)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=2 /-] [Invalid=1076 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	0	
2	大陸客家人	0	
3	海外/華僑客家人	0	
4	本省閩南人	0	
5	大陸各省市人(外省人)	1	50.0%
6	原住民	1	50.0%
67	外國人	0	
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		1076	

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

q1_1_6: q1-1-6.一個人身分可以有很多種的認定，包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民，在以上幾種身分當中，您會認為自己有哪幾種身分呢？(複選題)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=1078 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	0	
2	大陸客家人	0	
3	海外/華僑客家人	0	
4	本省閩南人	0	
5	大陸各省市人(外省人)	0	
6	原住民	0	
67	外國人	0	
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		1078	

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

q1_1_7: q1-1-7.一個人身分可以有很多種的認定，包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民，在以上幾種身分當中，您會認為自己有哪幾種身分呢？(複選題)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=1078 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	0	
2	大陸客家人	0	
3	海外/華僑客家人	0	

File : data

q1_1_7: q1-1-7.一個人身分可以有很多種的認定，包含本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人、原住民，在以上幾種身分當中，您會認為自己有哪幾種身分呢？（複選題）

Value	Label	Cases	Percentage
4	本省閩南人	0	
5	大陸各省市人(外省人)	0	
6	原住民	0	
67	外國人	0	
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		1078	

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

q1_2: q1-2.如果只能選一種身分，請問您認為自己是本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人，還是原住民？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	885	82.1%
2	大陸客家人	19	1.8%
3	海外/華僑客家人	4	0.4%
4	本省閩南人	145	13.5%
5	大陸各省市人(外省人)	20	1.9%
6	原住民	4	0.4%
67	外國人	1	0.1%
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
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.

q1_3: q1-3.請問您的父親是本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人，還是原住民？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	892	82.7%
2	大陸客家人	33	3.1%
3	海外/華僑客家人	3	0.3%
4	本省閩南人	113	10.5%
5	大陸各省市人(外省人)	32	3.0%
6	原住民	3	0.3%
67	外國人	0	
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
98	不知道	2	0.2%

File : data

q1_3: q1-3.請問您的父親是本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人，還是原住民？

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

q1_4: q1-4.請問您的母親是本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人，還是原住民？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	875	81.2%
2	大陸客家人	12	1.1%
3	海外/華僑客家人	4	0.4%
4	本省閩南人	173	16.0%
5	大陸各省市人(外省人)	7	0.6%
6	原住民	2	0.2%
67	外國人	2	0.2%
90	其他	0	
95	拒答	0	
97	沒想過這個問題	0	
98	不知道	3	0.3%

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.

q1_5_1: q1-5-1.請問您的祖父母、外祖父母中，有沒有人是客家人？請問哪些人是客家人？(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	祖父	873	81.0%
2	祖母	22	2.0%
3	外祖父	94	8.7%
4	外祖母	13	1.2%
92	都沒有	46	4.3%
95	拒答	0	
98	不知道	30	2.8%

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.

q1_5_2: q1-5-2.請問您的祖父母、外祖父母中，有沒有人是客家人？請問哪些人是客家人？(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=946 /-] [Invalid=132 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	祖父	0	
2	祖母	836	88.4%
3	外祖父	18	1.9%
4	外祖母	92	9.7%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		132	

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

File : data

q1_5_3: q1-5-3.請問您的祖父母、外祖父母中，有沒有人是客家人?請問哪些人是客家人?(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=728 /-] [Invalid=350 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	祖父	0	
2	祖母	0	
3	外祖父	702	96.4%
4	外祖母	26	3.6%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		350	

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

q1_5_4: q1-5-4.請問您的祖父母、外祖父母中，有沒有人是客家人?請問哪些人是客家人?(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=695 /-] [Invalid=383 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	祖父	0	
2	祖母	0	
3	外祖父	0	
4	外祖母	695	100.0%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		383	

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

q1_6: q1-6.就您所知，請問在您的祖先中是否具有客家人的身分?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1046	97.0%
2	沒有	32	3.0%
95	拒答	0	
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.

q1_7_1: q1-7-1.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	配偶是客家人的淵源	107	9.9%
2	成長時期主要照顧者是客家人的淵源(如養父母等)	264	24.5%
3	住在客家庄且會說客家話的淵源	174	16.1%
4	工作關係會說客家話的淵源	109	10.1%

File : data

q1_7_1: q1-7-1.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Value	Label	Cases	Percentage
5	有客家朋友的淵源	256	23.7%
6	學習說客家話的淵源	155	14.4%
92	都沒有	12	1.1%
95	拒答	0	
98	不知道	1	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.

q1_7_2: q1-7-2.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Value	Label	Cases	Percentage
1	配偶是客家人的淵源	98	10.2%
2	成長時期主要照顧者是客家人的淵源(如養父母等)	211	22.0%
3	住在客家庄且會說客家話的淵源	189	19.7%
4	工作關係會說客家話的淵源	97	10.1%
5	有客家朋友的淵源	203	21.2%
6	學習說客家話的淵源	160	16.7%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		120	

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

q1_7_3: q1-7-3.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Value	Label	Cases	Percentage
1	配偶是客家人的淵源	87	10.3%
2	成長時期主要照顧者是客家人的淵源(如養父母等)	186	22.0%
3	住在客家庄且會說客家話的淵源	150	17.7%
4	工作關係會說客家話的淵源	91	10.7%
5	有客家朋友的淵源	177	20.9%
6	學習說客家話的淵源	156	18.4%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		231	

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

q1_7_4: q1-7-4.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Value	Label	Cases	Percentage
1	配偶是客家人的淵源	74	10.5%

File : data

q1_7_4: q1-7-4.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Value	Label	Cases	Percentage
2	成長時期主要照顧者是客家人的淵源(如養父母等)	135	19.1%
3	住在客家庄且會說客家話的淵源	142	20.1%
4	工作關係會說客家話的淵源	74	10.5%
5	有客家朋友的淵源	129	18.3%
6	學習說客家話的淵源	151	21.4%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		373	

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

q1_7_5: q1-7-5.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=497 /-] [Invalid=581 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	配偶是客家人的淵源	76	15.3%
2	成長時期主要照顧者是客家人的淵源(如養父母等)	86	17.3%
3	住在客家庄且會說客家話的淵源	87	17.5%
4	工作關係會說客家話的淵源	88	17.7%
5	有客家朋友的淵源	90	18.1%
6	學習說客家話的淵源	70	14.1%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		581	

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

q1_7_6: q1-7-6.請問您有沒有下面的客家淵源?(複選題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=223 /-] [Invalid=855 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	配偶是客家人的淵源	44	19.7%
2	成長時期主要照顧者是客家人的淵源(如養父母等)	29	13.0%
3	住在客家庄且會說客家話的淵源	41	18.4%
4	工作關係會說客家話的淵源	34	15.2%
5	有客家朋友的淵源	47	21.1%
6	學習說客家話的淵源	28	12.6%
92	都沒有	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		855	

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

q2_1: q2-1.請問您住的地方容不容易跟閩南人接觸?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
--------------------	---

File : data

q2_1: q2-1.請問您住的地方容不容易跟閩南人接觸?

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不容易	56	5.2%
2	不太容易	172	16.0%
3	有點容易	159	14.7%
4	非常容易	684	63.5%
95	拒答	0	
96	看情形	3	0.3%
97	無意見	0	
98	不知道	4	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.

q2_2: q2-2.請問您住的地方容不容易到閩南庄?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不容易	37	3.4%
2	不太容易	184	17.1%
3	有點容易	158	14.7%
4	非常容易	675	62.6%
95	拒答	0	
96	看情形	7	0.6%
97	無意見	1	0.1%
98	不知道	16	1.5%

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.

q2_3: q2-3.請問您認為自己能聽懂多少客家話?是完全不懂、不太懂、大部分懂還是完全懂?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	完全不懂	55	5.1%
2	不太懂	106	9.8%
3	大部分懂	328	30.4%
4	完全懂	588	54.5%
95	拒答	0	
96	看情形	1	0.1%
97	無意見	0	
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.

q2_4: q2-4.請問您會不會講客家話?是不會說、不太流利、還算流利還是非常流利?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會說	126	11.7%

File : data

q2_4: q2-4.請問您會不會講客家話?是不會說、不太流利、還算流利還是非常流利?

Value	Label	Cases	Percentage
2	不太流利	166	15.4%
3	還算流利	277	25.7%
4	非常流利	509	47.2%
95	拒答	0	
96	看情形	0	
97	無意見	0	
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.

q2_5_1: q2-5-1.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。本省客家人

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不好相處	5	0.5%
1	1	1	0.1%
2	2	1	0.1%
3	3	5	0.5%
4	4	6	0.6%
5	5 中間	181	16.8%
6	6	65	6.0%
7	7	114	10.6%
8	8	231	21.4%
9	9	95	8.8%
10	10 非常好相處	335	31.1%
95	拒答	3	0.3%
96	看情形	19	1.8%
97	無意見	7	0.6%
98	不知道	10	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.

q2_5_2: q2-5-2.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。本省閩南人

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不好相處	8	0.7%
1	1	2	0.2%
2	2	5	0.5%
3	3	14	1.3%
4	4	15	1.4%
5	5 中間	225	20.9%
6	6	89	8.3%
7	7	145	13.5%

File : data

q2_5_2: q2-5-2.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。本省閩南人

Value	Label	Cases	Percentage
8	8	237	22.0%
9	9	70	6.5%
10	10 非常好相處	215	19.9%
95	拒答	4	0.4%
96	看情形	24	2.2%
97	無意見	9	0.8%
98	不知道	16	1.5%

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.

q2_5_3: q2-5-3.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。大陸各省市人

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不好相處	18	1.7%
1	1	8	0.7%
2	2	20	1.9%
3	3	40	3.7%
4	4	28	2.6%
5	5 中間	253	23.5%
6	6	91	8.4%
7	7	121	11.2%
8	8	135	12.5%
9	9	41	3.8%
10	10 非常好相處	133	12.3%
95	拒答	6	0.6%
96	看情形	38	3.5%
97	無意見	17	1.6%
98	不知道	129	12.0%

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.

q2_5_4: q2-5-4.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。原住民

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不好相處	13	1.2%
1	1	7	0.6%
2	2	16	1.5%
3	3	30	2.8%
4	4	17	1.6%
5	5 中間	206	19.1%
6	6	83	7.7%

File : data

q2_5_4: q2-5-4.如果我們用0到10來表示下面族群的人好不好相處;0表示非常不好相處, 10表示非常好相處, 5表示中間, 請您從0到10裡面選出您認為最接近的位置。原住民

Value	Label	Cases	Percentage
7	7	118	10.9%
8	8	174	16.1%
9	9	71	6.6%
10	10 非常好相處	164	15.2%
95	拒答	4	0.4%
96	看情形	29	2.7%
97	無意見	12	1.1%
98	不知道	134	12.4%

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.

q2_6: q2-6.在閩南人面前, 請問您會不會承認自己是客家人?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
-------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	幾乎不會	68	6.3%
2	不太會	48	4.5%
3	有時會	138	12.8%
4	經常會	796	73.8%
95	拒答	0	
96	看情形	23	2.1%
97	無意見	3	0.3%
98	不知道	2	0.2%

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

q2_7: q2-7.相對於閩南人, 請問您認為客家人在政治上是不是弱勢的族群?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
-------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不弱勢	170	15.8%
2	不太弱勢	288	26.7%
3	有點弱勢	307	28.5%
4	非常弱勢	203	18.8%
95	拒答	5	0.5%
96	看情形	20	1.9%
97	無意見	28	2.6%
98	不知道	57	5.3%

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.

q2_8: q2-8.請問您的婚姻狀況?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
-------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]
--------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	已婚	871	80.8%

File : data

q2_8: q2-8.請問您的婚姻狀況?

Value	Label	Cases	Percentage
2	未婚, 跳答q2-9	164	15.2%
3	離婚, 跳答q2-9	21	1.9%
4	喪偶, 跳答q2-9	22	2.0%
90	其他, 跳答q2-9	0	
95	拒答, 跳答q2-9	0	
98	不知道, 跳答q2-9	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.

q2_8_1: q2-8-1.請問您的先生或太太是本省客家人、本省閩南人、大陸各省市人, 還是原住民?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=871 /-] [Invalid=207 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本省客家人	507	58.2%
2	大陸客家人	40	4.6%
3	海外/華僑客家人	9	1.0%
4	本省閩南人	205	23.5%
5	大陸各省市人(外省人)	59	6.8%
6	原住民	41	4.7%
67	外國人	10	1.1%
90	其他	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
Sysmiss		207	

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

q2_9: q2-9.請問有選舉的時候, 客家宗親會會向您拉票嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	423	39.2%
2	不會, 跳答q2-10	621	57.6%
95	拒答, 跳答q2-10	3	0.3%
98	不知道, 跳答q2-10	31	2.9%

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.

q2_9_1: q2-9-1.請問他們大部分是幫那一個政黨拉票?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=423 /-] [Invalid=655 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國民黨	105	24.8%
2	親民黨	0	
3	新黨	0	
4	無黨團結聯盟	1	0.2%
5	民進黨	57	13.5%

File : data

q2_9_1: q2-9-1.請問他們大部分是幫那一個政黨拉票?

Value	Label	Cases	Percentage
6	台聯	0	
7	時代力量	0	
90	其他)	0	
95	拒答	4	0.9%
96	看情形	219	51.8%
97	無意見	4	0.9%
98	不知道	33	7.8%
Sysmiss		655	

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

q2_10: q2-10.請問有選舉的時候，地方派系會向您拉票嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	529	49.1%
2	不會, 跳答q2-11	510	47.3%
95	拒答, 跳答q2-11	3	0.3%
98	不知道, 跳答q2-11	36	3.3%

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.

q2_10_1: q2-10-1.請問他們大部分是幫那一個政黨拉票?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=529 /-] [Invalid=549 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國民黨	138	26.1%
2	親民黨	0	
3	新黨	0	
4	無黨團結聯盟	1	0.2%
5	民進黨	62	11.7%
6	台聯	0	
7	時代力量	1	0.2%
90	其他	0	
95	拒答	9	1.7%
96	看情形	294	55.6%
97	無意見	4	0.8%
98	不知道	20	3.8%
Sysmiss		549	

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

q2_11: q2-11.請問您常不常參加客家文化相關活動?(例如:義民祭、桐花季、山歌班等)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	從不	351	32.6%

File : data

q2_11: q2-11.請問您常不常參加客家文化相關活動?(例如:義民祭、桐花季、山歌班等)

Value	Label	Cases	Percentage
2	很少	425	39.4%
3	有時	196	18.2%
4	經常	104	9.6%
95	拒答	0	
96	看情形	2	0.2%
97	無意見	0	
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.

q2_12: q2-12.請問您有沒有參加過客家相關社團?

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	178	16.5%
2	沒有	898	83.3%
95	拒答	0	
98	不知道	2	0.2%

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

q2_13: q2-13.在選舉期間, 請問您多常使用客家媒體來聽或看選舉的新聞?(如:客家電視、客家廣播、客家雜誌和「客家小吵」等)

Value	Label	Cases	Percentage
1	從不	500	46.4%
2	很少	319	29.6%
3	有時	152	14.1%
4	經常	95	8.8%
95	拒答	0	
96	看情形	6	0.6%
97	無意見	3	0.3%
98	不知道	3	0.3%

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.

q3_1: q3-1.請問您認為國民黨政府比較重視哪個區域客家庄的發展?是北部、中部、南部還是東部?

Value	Label	Cases	Percentage
1	北部	409	37.9%
2	中部	67	6.2%
3	南部	26	2.4%
4	東部	22	2.0%
95	拒答	10	0.9%
96	看情形	103	9.6%

File : data

q3_1: q3-1.請問您認為國民黨政府比較重視哪個區域客家莊的發展?是北部、中部、南部還是東部?

Value	Label	Cases	Percentage
97	無意見	80	7.4%
98	不知道	361	33.5%

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.

q3_2: q3-2.請問您認為民進黨政府比較重視哪個區域客家莊的發展?是北部、中部、南部還是東部?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	北部	140	13.0%
2	中部	45	4.2%
3	南部	320	29.7%
4	東部	9	0.8%
95	拒答	6	0.6%
96	看情形	101	9.4%
97	無意見	68	6.3%
98	不知道	389	36.1%

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.

q3_3: q3-3.請問您瞭不瞭解「客家基本法」?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不瞭解	354	32.8%
2	不太瞭解	204	18.9%
3	還算瞭解	44	4.1%
4	非常瞭解	11	1.0%
92	沒聽過	292	27.1%
95	拒答	0	
96	看情形	1	0.1%
97	無意見	1	0.1%
98	不知道	171	15.9%

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.

q3_4: q3-4.請問您認為對客家人來說，最重要的議題是什麼?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	語言的傳承(客家話的傳承與使用)	323	30.0%
2	保存客家傳統文化	370	34.3%
3	客家人不團結	80	7.4%
4	經濟	122	11.3%
5	親切感	1	0.1%
6	族群融合，不要分客家、閩南	1	0.1%
7	族群跟政黨都不重要，國家比較重要	1	0.1%

File : data

q3_4: q3-4.請問您認為對客家人來說，最重要的議題是什麼？

Value	Label	Cases	Percentage
8	政府對客家人的重視程度	1	0.1%
9	客家人較含蓄，不會強出頭	1	0.1%
10	客家人好相處	1	0.1%
11	老人福利與地方建設	1	0.1%
12	生存	1	0.1%
13	不要有族群差別	1	0.1%
14	不要分族群，大家都是台灣人	1	0.1%
15	工作	1	0.1%
90	其他	0	
95	拒答	3	0.3%
96	看情形	23	2.1%
97	無意見	53	4.9%
98	不知道	93	8.6%

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.

q3_4_1: q3-4-1.您剛提到的這個議題，請問您認為國民黨政府和民進黨政府的做法有沒有差別？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=906 /-] [Invalid=172 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	差很多	181	20.0%
2	有點差別	156	17.2%
3	不太有差別	124	13.7%
4	幾乎沒有差別，跳答q3-5	206	22.7%
95	拒答，跳答q3-5	7	0.8%
96	看情形，跳答q3-5	18	2.0%
97	無意見，跳答q3-5	45	5.0%
98	不知道，跳答q3-5	169	18.7%
Sysmiss		172	

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

q3_4_2: q3-4-2.您剛提到的這個議題，請問您認為國民黨政府做得比較好？還是民進黨政府做得比較好？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=461 /-] [Invalid=617 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國民黨政府	170	36.9%
2	民進黨政府	104	22.6%
91	都不好	63	13.7%
92	都好	19	4.1%
95	拒答	5	1.1%
96	看情形	41	8.9%
97	無意見	26	5.6%
98	不知道	33	7.2%
Sysmiss		617	

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

q3_5: q3-5.請問您有沒有聽過蔡英文所提出的「國家級臺三線客庄浪漫大道」政策？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有聽過, 跳答q4-1-1	601	55.8%
2	聽過	451	41.8%
95	拒答, 跳答q4-1-1	1	0.1%
98	不知道, 跳答q4-1-1	25	2.3%

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.

q3_5_1: q3-5-1.請問您滿不滿意這項政策？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=451 /-] [Invalid=627 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不滿意	55	12.2%
2	不太滿意	72	16.0%
3	有點滿意	104	23.1%
4	非常滿意	46	10.2%
95	拒答	1	0.2%
96	看情形	30	6.7%
97	無意見	48	10.6%
98	不知道	95	21.1%
Sysmiss		627	

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

q4_1_1: q4-1-1.你會給許信良多少？0表示「非常不喜歡」，10表示「非常喜歡」。

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	73	6.8%
1	1	16	1.5%
2	2	33	3.1%

q4_1_1: q4-1-1.你會給許信良多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。

Value	Label	Cases	Percentage
3	3	69	6.4%
4	4	46	4.3%
5	5	290	26.9%
6	6	126	11.7%
7	7	103	9.6%
8	8	60	5.6%
9	9	21	1.9%
10	10 非常喜歡	29	2.7%
92	沒聽過這個人	51	4.7%
95	拒答	12	1.1%
96	看情形	6	0.6%
97	無意見	39	3.6%
98	不知道	104	9.6%

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.

q4_1_2: q4-1-2.你會給葉菊蘭多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	77	7.1%
1	1	11	1.0%
2	2	22	2.0%
3	3	61	5.7%
4	4	26	2.4%
5	5	237	22.0%
6	6	94	8.7%
7	7	103	9.6%
8	8	100	9.3%
9	9	36	3.3%
10	10 非常喜歡	64	5.9%
92	沒聽過這個人	88	8.2%
95	拒答	10	0.9%
96	看情形	8	0.7%
97	無意見	35	3.2%
98	不知道	106	9.8%

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.

q4_1_3: q4-1-3.你會給吳伯雄多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	64	5.9%
1	1	16	1.5%
2	2	36	3.3%
3	3	60	5.6%
4	4	37	3.4%

q4_1_3: q4-1-3.你會給吳伯雄多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。

Value	Label	Cases	Percentage
5	5	243	22.5%
6	6	119	11.0%
7	7	116	10.8%
8	8	145	13.5%
9	9	40	3.7%
10	10 非常喜歡	57	5.3%
92	沒聽過這個人	27	2.5%
95	拒答	11	1.0%
96	看情形	4	0.4%
97	無意見	27	2.5%
98	不知道	76	7.1%

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.

q4_2_1: q4-2-1.你會給林光華多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。北部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=748 /-] [Invalid=330 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	36	4.8%
1	1	8	1.1%
2	2	12	1.6%
3	3	34	4.5%
4	4	24	3.2%
5	5	155	20.7%
6	6	51	6.8%
7	7	39	5.2%
8	8	35	4.7%
9	9	5	0.7%
10	10 非常喜歡	17	2.3%
92	沒聽過這個人	185	24.7%
95	拒答	6	0.8%
96	看情形	7	0.9%
97	無意見	36	4.8%
98	不知道	98	13.1%
Systemmiss		330	

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

q4_2_2: q4-2-2.你會給彭紹瑾多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。北部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=748 /-] [Invalid=330 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	30	4.0%
1	1	6	0.8%
2	2	11	1.5%
3	3	43	5.7%
4	4	22	2.9%
5	5	137	18.3%

q4_2_2: q4-2-2.你會給彭紹瑾多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。北部

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	65	8.7%
7	7	58	7.8%
8	8	52	7.0%
9	9	12	1.6%
10	10 非常喜歡	21	2.8%
92	沒聽過這個人	167	22.3%
95	拒答	5	0.7%
96	看情形	6	0.8%
97	無意見	33	4.4%
98	不知道	80	10.7%
Sysmiss		330	

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

q4_2_3: q4-2-3.你會給徐耀昌多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。北部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=748 /-] [Invalid=330 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	25	3.3%
1	1	11	1.5%
2	2	13	1.7%
3	3	34	4.5%
4	4	27	3.6%
5	5	126	16.8%
6	6	54	7.2%
7	7	57	7.6%
8	8	54	7.2%
9	9	12	1.6%
10	10 非常喜歡	25	3.3%
92	沒聽過這個人	191	25.5%
95	拒答	4	0.5%
96	看情形	8	1.1%
97	無意見	28	3.7%
98	不知道	79	10.6%
Sysmiss		330	

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

q4_3_1: q4-3-1.你會給陳庚金多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。中部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=103 /-] [Invalid=975 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	7	6.8%
1	1	0	
2	2	3	2.9%
3	3	9	8.7%
4	4	4	3.9%
5	5	21	20.4%

q4_3_1: q4-3-1.你會給陳庚金多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。中部

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	9	8.7%
7	7	5	4.9%
8	8	7	6.8%
9	9	0	
10	10 非常喜歡	0	
92	沒聽過這個人	29	28.2%
95	拒答	0	
96	看情形	1	1.0%
97	無意見	1	1.0%
98	不知道	7	6.8%
Sysmiss		975	

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

q4_3_2: q4-3-2.你會給徐中雄多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。中部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=103 /-] [Invalid=975 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	3	2.9%
1	1	0	
2	2	2	1.9%
3	3	3	2.9%
4	4	5	4.9%
5	5	25	24.3%
6	6	14	13.6%
7	7	10	9.7%
8	8	12	11.7%
9	9	3	2.9%
10	10 非常喜歡	2	1.9%
92	沒聽過這個人	14	13.6%
95	拒答	0	
96	看情形	0	
97	無意見	1	1.0%
98	不知道	9	8.7%
Sysmiss		975	

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

q4_3_3: q4-3-3.你會給林豐喜多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。中部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=103 /-] [Invalid=975 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	2	1.9%
1	1	5	4.9%
2	2	6	5.8%
3	3	10	9.7%
4	4	3	2.9%
5	5	19	18.4%

q4_3_3: q4-3-3.你會給林豐喜多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。中部

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	7	6.8%
7	7	7	6.8%
8	8	2	1.9%
9	9	0	
10	10 非常喜歡	2	1.9%
92	沒聽過這個人	28	27.2%
95	拒答	0	
96	看情形	0	
97	無意見	1	1.0%
98	不知道	11	10.7%
Sysmiss		975	

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

q4_4_1: q4-4-1.你會給(已故的)邱連輝多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。南部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=170 /-] [Invalid=908 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	7	4.1%
1	1	0	
2	2	1	0.6%
3	3	10	5.9%
4	4	1	0.6%
5	5	24	14.1%
6	6	10	5.9%
7	7	8	4.7%
8	8	24	14.1%
9	9	4	2.4%
10	10 非常喜歡	19	11.2%
92	沒聽過這個人	34	20.0%
95	拒答	1	0.6%
96	看情形	1	0.6%
97	無意見	6	3.5%
98	不知道	20	11.8%
Sysmiss		908	

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

q4_4_2: q4-4-2.你會給邱議瑩多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。南部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=170 /-] [Invalid=908 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	9	5.3%
1	1	4	2.4%
2	2	12	7.1%
3	3	11	6.5%
4	4	4	2.4%
5	5	38	22.4%

q4_4_2: q4-4-2.你會給邱議瑩多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。南部

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	15	8.8%
7	7	18	10.6%
8	8	19	11.2%
9	9	5	2.9%
10	10 非常喜歡	12	7.1%
92	沒聽過這個人	5	2.9%
95	拒答	1	0.6%
96	看情形	1	0.6%
97	無意見	1	0.6%
98	不知道	15	8.8%
Sysmiss		908	

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

q4_4_3: q4-4-3.你會給鍾紹和多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。南部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=170 /-] [Invalid=908 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	11	6.5%
1	1	3	1.8%
2	2	4	2.4%
3	3	7	4.1%
4	4	7	4.1%
5	5	31	18.2%
6	6	17	10.0%
7	7	18	10.6%
8	8	6	3.5%
9	9	5	2.9%
10	10 非常喜歡	6	3.5%
92	沒聽過這個人	29	17.1%
95	拒答	1	0.6%
96	看情形	3	1.8%
97	無意見	7	4.1%
98	不知道	15	8.8%
Sysmiss		908	

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

q4_4_4: q4-4-4.你會給鍾榮吉多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。南部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=170 /-] [Invalid=908 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	12	7.1%
1	1	4	2.4%
2	2	7	4.1%
3	3	12	7.1%
4	4	5	2.9%
5	5	33	19.4%

q4_4_4: q4-4-4.你會給鍾榮吉多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。南部

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	12	7.1%
7	7	9	5.3%
8	8	10	5.9%
9	9	0	
10	10 非常喜歡	3	1.8%
92	沒聽過這個人	39	22.9%
95	拒答	1	0.6%
96	看情形	1	0.6%
97	無意見	6	3.5%
98	不知道	16	9.4%
Sysmiss		908	

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

q4_5_1: q4-5-1.你會給傅?其多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。東部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=57 /-] [Invalid=1021 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	3	5.3%
1	1	3	5.3%
2	2	5	8.8%
3	3	3	5.3%
4	4	1	1.8%
5	5	8	14.0%
6	6	6	10.5%
7	7	3	5.3%
8	8	6	10.5%
9	9	3	5.3%
10	10 非常喜歡	9	15.8%
92	沒聽過這個人	3	5.3%
95	拒答	0	
96	看情形	0	
97	無意見	0	
98	不知道	4	7.0%
Sysmiss		1021	

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

q4_5_2: q4-5-2.你會給吳水雲多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。東部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=57 /-] [Invalid=1021 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	0	
1	1	1	1.8%
2	2	1	1.8%
3	3	3	5.3%
4	4	1	1.8%
5	5	10	17.5%

q4_5_2: q4-5-2.你會給吳水雲多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。東部

Value	Label	Cases	Percentage
6	6	3	5.3%
7	7	4	7.0%
8	8	3	5.3%
9	9	1	1.8%
10	10 非常喜歡	2	3.5%
92	沒聽過這個人	17	29.8%
95	拒答	0	
96	看情形	2	3.5%
97	無意見	0	
98	不知道	9	15.8%
Sysmiss		1021	

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

q4_5_3: q4-5-3.你會給饒穎奇多少?0表示「非常不喜歡」, 10表示「非常喜歡」。東部

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=57 /-] [Invalid=1021 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	0 非常不喜歡	3	5.3%
1	1	1	1.8%
2	2	1	1.8%
3	3	3	5.3%
4	4	1	1.8%
5	5	13	22.8%
6	6	5	8.8%
7	7	0	
8	8	3	5.3%
9	9	1	1.8%
10	10 非常喜歡	1	1.8%
92	沒聽過這個人	8	14.0%
95	拒答	0	
96	看情形	2	3.5%
97	無意見	2	3.5%
98	不知道	13	22.8%
Sysmiss		1021	

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

q4_6: q4-6.在新認識的朋友面前, 您介紹自己的時候, 會不會表明自己是「客家人」的身分?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	幾乎不會	135	12.5%
2	不太會	108	10.0%
3	有時會	177	16.4%
4	經常會	606	56.2%
95	拒答	0	
96	看情形	46	4.3%

q4_6: q4-6.在新認識的朋友面前，您介紹自己的時候，會不會表明自己是「客家人」的身分？

Value	Label	Cases	Percentage
97	無意見	3	0.3%
98	不知道	3	0.3%

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.

q4_7: q4-7.請問您同不同意「我以身為客家人為榮」的說法？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	21	1.9%
2	不太同意	70	6.5%
3	有點同意	202	18.7%
4	非常同意	718	66.6%
95	拒答	1	0.1%
96	看情形	22	2.0%
97	無意見	31	2.9%
98	不知道	13	1.2%

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.

q4_8: q4-8.請問您認不認同客家人「義民」的形象？(「義民爺」的義民形象)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不認同	12	1.1%
2	不太認同	70	6.5%
3	有點認同	273	25.3%
4	非常認同	499	46.3%
95	拒答	1	0.1%
96	看情形	19	1.8%
97	無意見	57	5.3%
98	不知道	147	13.6%

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.

q4_9: q4-9.在國民黨、民進黨、新黨、親民黨、台聯以及時代力量這六個政黨中，請問您認為您比較支持哪一個政黨？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國民黨，跳答q4-10	328	30.4%
2	親民黨，跳答q4-10	37	3.4%
3	新黨，跳答q4-10	9	0.8%
4	無黨團結聯盟，跳答q4-10	0	
5	民進黨，跳答q4-10	188	17.4%
6	台聯，跳答q4-10	6	0.6%
7	時代力量，跳答q4-10	38	3.5%
8	都支持	21	1.9%
9	都不支持	154	14.3%

q4_9: q4-9.在國民黨、民進黨、新黨、親民黨、台聯以及時代力量這六個政黨中，請問您認為您比較支持哪一個政黨？

Value	Label	Cases	Percentage
10	都不偏	1	0.1%
11	信心希望聯盟	1	0.1%
12	綠黨、社民黨	1	0.1%
13	國民黨、民進黨	2	0.2%
14	綠黨	0	
90	其他	0	
95	拒答	9	0.8%
96	看情況	186	17.3%
97	無意見	54	5.0%
98	不知道	43	4.0%

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.

q4_9_1: q4-9-1.您比較偏向國民黨、偏向進黨、偏向新黨、偏向親民黨、偏向台聯還是時代力量，或是都不偏？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=471 /-] [Invalid=607 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國民黨	33	7.0%
2	親民黨	4	0.8%
3	新黨	3	0.6%
4	無黨團結聯盟	2	0.4%
5	民進黨	18	3.8%
6	台聯	0	
7	時代力量	7	1.5%
8	都支持	10	2.1%
9	都不支持	168	35.7%
10	都不偏	50	10.6%
11	信心希望聯盟	0	
12	綠黨、社民黨	1	0.2%
13	國民黨、民進黨	0	
14	綠黨	2	0.4%
90	其他	0	
95	拒答	8	1.7%
96	看情況	118	25.1%
97	無意見	28	5.9%
98	不知道	19	4.0%
Sysmiss		607	

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

q4_10: q4-10.關於台灣和大陸的關係，有下面幾種不同的看法。請問您比較偏向哪一種？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	儘快統一	56	5.2%
2	儘快宣布獨立	32	3.0%
3	維持現狀，以後走向統一	166	15.4%

q4_10: q4-10.關於台灣和大陸的關係，有下面幾種不同的看法。請問您比較偏向哪一種？

Value	Label	Cases	Percentage
4	維持現狀，以後走向獨立	109	10.1%
5	維持現狀，看情況再決定獨立或統一	322	29.9%
6	永遠維持現狀	304	28.2%
90	其他	0	
95	拒答	7	0.6%
96	很難說	26	2.4%
97	無意見	24	2.2%
98	不知道	32	3.0%

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.

q5_1: q5-1.請問您會不會因為候選人是客家人而投票給他？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	幾乎不會	399	37.0%
2	不太會	241	22.4%
3	有時會	82	7.6%
4	經常會	63	5.8%
95	拒答	0	
96	看情形	277	25.7%
97	無意見	5	0.5%
98	不知道	11	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.

q5_2: q5-2.一般來說，請問您在考慮投給誰的時候，候選人的政黨還是族群比較重要？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	政黨	344	31.9%
2	族群	210	19.5%
91	都不重要	228	21.2%
92	都重要	23	2.1%
95	拒答	5	0.5%
96	看情形	224	20.8%
97	無意見	11	1.0%
98	不知道	33	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.

q5_3: q5-3.請問2016年總統選舉您投票給誰？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	朱立倫、王如玄	264	24.5%
2	蔡英文、陳建仁	362	33.6%
3	宋楚瑜、徐欣瑩	86	8.0%
92	忘了/沒去投	302	28.0%

q5_3: q5-3.請問2016年總統選舉您投票給誰?

Value	Label	Cases	Percentage
95	拒答	51	4.7%
98	不知道	13	1.2%

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.

q5_4: q5-4.請問2012年總統選舉您投票給誰?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	蔡英文、蘇嘉全	199	18.5%
2	馬英九、吳敦義	479	44.4%
3	宋楚瑜、林瑞雄	72	6.7%
92	忘了/沒去投	280	26.0%
95	拒答	38	3.5%
98	不知道	10	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.

q5_5: q5-5.請問選舉時您大部分都投給哪一個政黨?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國民黨	385	35.7%
2	親民黨	10	0.9%
3	新黨	0	
4	無黨團結聯盟	5	0.5%
5	民進黨	205	19.0%
6	台聯	1	0.1%
7	時代力量	0	
11	信心希望聯盟	0	
14	綠黨	2	0.2%
90	其他	0	
92	忘了/沒去投	53	4.9%
95	拒答	17	1.6%
96	看情況	379	35.2%
97	無意見	10	0.9%
98	不知道	11	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.

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 101-9900] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
101	新北市板橋區	4	0.4%
102	新北市三重區	3	0.3%
103	新北市中和區	6	0.6%
104	新北市永和區	5	0.5%
105	新北市新莊區	4	0.4%

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
106	新北市新店區	1	0.1%
107	新北市樹林區	6	0.6%
108	新北市鶯歌區	1	0.1%
109	新北市三峽區	3	0.3%
110	新北市淡水區	1	0.1%
111	新北市汐止區	0	
112	新北市瑞芳區	0	
113	新北市土城區	5	0.5%
114	新北市蘆洲區	2	0.2%
115	新北市五股區	1	0.1%
116	新北市泰山區	0	
117	新北市林口區	0	
118	新北市深坑區	0	
119	新北市石碇區	0	
120	新北市坪林區	0	
121	新北市三芝區	0	
122	新北市石門區	0	
123	新北市八里區	1	0.1%
124	新北市平溪區	0	
125	新北市雙溪區	0	
126	新北市貢寮區	0	
127	新北市金山區	0	
128	新北市萬里區	0	
129	新北市烏來區	1	0.1%
195	新北市未回答	0	
201	臺北市松山區	4	0.4%
202	臺北市信義區	3	0.3%
203	臺北市大安區	3	0.3%
204	臺北市中山區	2	0.2%
205	臺北市中正區	2	0.2%
206	臺北市大同區	1	0.1%
207	臺北市萬華區	3	0.3%
208	臺北市文山區	3	0.3%
209	臺北市南港區	1	0.1%
210	臺北市內湖區	4	0.4%
211	臺北市士林區	1	0.1%
212	臺北市北投區	3	0.3%
295	臺北市未回答	0	
301	桃園市桃園區	22	2.0%
302	桃園市中壢區	49	4.5%
303	桃園市大溪區	7	0.6%
304	桃園市楊梅區	27	2.5%
305	桃園市蘆竹區	2	0.2%
306	桃園市大園區	3	0.3%
307	桃園市龜山區	2	0.2%

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
308	桃園市八德區	12	1.1%
309	桃園市龍潭區	20	1.9%
310	桃園市平鎮區	36	3.3%
311	桃園市新屋區	19	1.8%
312	桃園市觀音區	9	0.8%
313	桃園市復興區	3	0.3%
395	桃園市未回答	0	
401	臺中市區	0	
402	臺中市東區	2	0.2%
403	臺中市南區	2	0.2%
404	臺中市西區	1	0.1%
405	臺中市北區	2	0.2%
406	臺中市西屯區	2	0.2%
407	臺中市南屯區	0	
408	臺中市北屯區	5	0.5%
409	臺中市豐原區	4	0.4%
410	臺中市東勢區	26	2.4%
411	臺中市大甲區	1	0.1%
412	臺中市清水區	1	0.1%
413	臺中市沙鹿區	1	0.1%
414	臺中市梧棲區	0	
415	臺中市后里區	3	0.3%
416	臺中市神岡區	1	0.1%
417	臺中市潭子區	2	0.2%
418	臺中市大雅區	3	0.3%
419	臺中市新社區	8	0.7%
420	臺中市石岡區	4	0.4%
421	臺中市外埔區	2	0.2%
422	臺中市大安區	0	
423	臺中市烏日區	1	0.1%
424	臺中市大肚區	1	0.1%
425	臺中市龍井區	1	0.1%
426	臺中市霧峰區	0	
427	臺中市太平區	6	0.6%
428	臺中市大里區	6	0.6%
429	臺中市和平區	1	0.1%
495	臺中市未回答	0	
501	臺南市新營區	0	
502	臺南市鹽水區	0	
503	臺南市白河區	0	
504	臺南市柳營區	0	
505	臺南市後壁區	0	
506	臺南市東山區	0	
507	臺南市麻豆區	1	0.1%
508	臺南市下營區	0	

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區?

Value	Label	Cases	Percentage
509	臺南市六甲區	1	0.1%
510	臺南市官田區	0	
511	臺南市大內區	0	
512	臺南市佳里區	0	
513	臺南市學甲區	0	
514	臺南市西港區	0	
515	臺南市七股區	0	
516	臺南市將軍區	0	
517	臺南市北門區	0	
518	臺南市新化區	0	
519	臺南市善化區	0	
520	臺南市新市區	0	
521	臺南市安定區	0	
522	臺南市山上區	0	
523	臺南市玉井區	0	
524	臺南市楠西區	0	
525	臺南市南化區	0	
526	臺南市左鎮區	0	
527	臺南市仁德區	1	0.1%
528	臺南市歸仁區	0	
529	臺南市關廟區	0	
530	臺南市龍崎區	0	
531	臺南市永康區	0	
532	臺南市東區	1	0.1%
533	臺南市南區	0	
534	臺南市北區	0	
535	臺南市安南區	1	0.1%
536	臺南市安平區	0	
537	臺南市中西區	0	
595	臺南市未回答	0	
601	高雄市鹽埕區	0	
602	高雄市鼓山區	1	0.1%
603	高雄市左營區	0	
604	高雄市楠梓區	2	0.2%
605	高雄市三民區	5	0.5%
606	高雄市新興區	0	
607	高雄市前金區	0	
608	高雄市苓雅區	0	
609	高雄市前鎮區	1	0.1%
610	高雄市旗津區	0	
611	高雄市小港區	0	
612	高雄市鳳山區	1	0.1%
613	高雄市林園區	0	
614	高雄市大寮區	0	
615	高雄市大樹區	0	

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
616	高雄市大社區	0	
617	高雄市仁武區	1	0.1%
618	高雄市鳥松區	0	
619	高雄市岡山區	0	
620	高雄市橋頭區	0	
621	高雄市燕巢區	1	0.1%
622	高雄市田寮區	0	
623	高雄市阿蓮區	0	
624	高雄市路竹區	0	
625	高雄市湖內區	0	
626	高雄市茄萣區	0	
627	高雄市永安區	0	
628	高雄市彌陀區	0	
629	高雄市梓官區	0	
630	高雄市旗山區	3	0.3%
631	高雄市美濃區	34	3.2%
632	高雄市六龜區	5	0.5%
633	高雄市甲仙區	2	0.2%
634	高雄市杉林區	2	0.2%
635	高雄市內門區	0	
636	高雄市茂林區	0	
637	高雄市桃源區	0	
638	高雄市那瑪夏區	0	
695	高雄市未回答	2	0.2%
701	宜蘭縣宜蘭市	1	0.1%
702	宜蘭縣羅東鎮	0	
703	宜蘭縣蘇澳鎮	0	
704	宜蘭縣頭城鎮	0	
705	宜蘭縣礁溪鄉	0	
706	宜蘭縣壯圍鄉	1	0.1%
707	宜蘭縣員山鄉	1	0.1%
708	宜蘭縣冬山鄉	0	
709	宜蘭縣五結鄉	0	
710	宜蘭縣三星鄉	1	0.1%
711	宜蘭縣大同鄉	0	
712	宜蘭縣南澳鄉	0	
795	宜蘭縣未回答	0	
801	新竹縣竹北市	29	2.7%
802	新竹縣竹東鎮	40	3.7%
803	新竹縣新埔鎮	16	1.5%
804	新竹縣關西鎮	25	2.3%
805	新竹縣湖口鄉	25	2.3%
806	新竹縣新豐鄉	17	1.6%
807	新竹縣芎林鄉	15	1.4%
808	新竹縣橫山鄉	12	1.1%

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
809	新竹縣北埔鄉	8	0.7%
810	新竹縣寶山鄉	4	0.4%
811	新竹縣峨眉鄉	4	0.4%
812	新竹縣尖石鄉	0	
813	新竹縣五峰鄉	0	
895	新竹縣未回答	0	
901	苗栗縣苗栗市	31	2.9%
902	苗栗縣苑裡鎮	6	0.6%
903	苗栗縣通霄鎮	4	0.4%
904	苗栗縣竹南鎮	14	1.3%
905	苗栗縣頭份鎮	36	3.3%
906	苗栗縣後龍鎮	11	1.0%
907	苗栗縣卓蘭鎮	11	1.0%
908	苗栗縣大湖鄉	13	1.2%
909	苗栗縣公館鄉	28	2.6%
910	苗栗縣銅鑼鄉	8	0.7%
911	苗栗縣南庄鄉	12	1.1%
912	苗栗縣頭屋鄉	14	1.3%
913	苗栗縣三義鄉	18	1.7%
914	苗栗縣西湖鄉	4	0.4%
915	苗栗縣造橋鄉	8	0.7%
916	苗栗縣三灣鄉	10	0.9%
917	苗栗縣獅潭鄉	3	0.3%
918	苗栗縣泰安鄉	2	0.2%
995	苗栗縣未回答	0	
1001	彰化縣彰化市	1	0.1%
1002	彰化縣鹿港鎮	0	
1003	彰化縣和美鎮	0	
1004	彰化縣線西鄉	0	
1005	彰化縣伸港鄉	0	
1006	彰化縣福興鄉	0	
1007	彰化縣秀水鄉	0	
1008	彰化縣花壇鄉	0	
1009	彰化縣芬園鄉	0	
1010	彰化縣員林市	0	
1011	彰化縣溪湖鎮	0	
1012	彰化縣田中鎮	0	
1013	彰化縣大村鄉	0	
1014	彰化縣埔鹽鄉	0	
1015	彰化縣埔心鄉	1	0.1%
1016	彰化縣永靖鄉	0	
1017	彰化縣社頭鄉	0	
1018	彰化縣二水鄉	0	
1019	彰化縣北斗鎮	0	
1020	彰化縣二林鎮	2	0.2%

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
1021	彰化縣田尾鄉	0	
1022	彰化縣埤頭鄉	0	
1023	彰化縣芳苑鄉	0	
1024	彰化縣大城鄉	0	
1025	彰化縣竹塘鄉	1	0.1%
1026	彰化縣溪州鄉	1	0.1%
1095	彰化縣未回答	0	
1101	南投縣南投市	1	0.1%
1102	南投縣埔里鎮	6	0.6%
1103	南投縣草屯鎮	2	0.2%
1104	南投縣竹山鎮	0	
1105	南投縣集集鎮	0	
1106	南投縣名間鄉	0	
1107	南投縣鹿谷鄉	0	
1108	南投縣中寮鄉	0	
1109	南投縣魚池鄉	1	0.1%
1110	南投縣國姓鄉	1	0.1%
1111	南投縣水里鄉	0	
1112	南投縣信義鄉	0	
1113	南投縣仁愛鄉	0	
1195	南投縣未回答	0	
1201	雲林縣斗六市	1	0.1%
1202	雲林縣斗南鎮	0	
1203	雲林縣虎尾鎮	1	0.1%
1204	雲林縣西螺鎮	0	
1205	雲林縣土庫鎮	0	
1206	雲林縣北港鎮	0	
1207	雲林縣古坑鄉	0	
1208	雲林縣大埤鄉	0	
1209	雲林縣莿桐鄉	0	
1210	雲林縣林內鄉	0	
1211	雲林縣二崙鄉	2	0.2%
1212	雲林縣崙背鄉	2	0.2%
1213	雲林縣麥寮鄉	0	
1214	雲林縣東勢鄉	0	
1215	雲林縣褒忠鄉	0	
1216	雲林縣臺西鄉	0	
1217	雲林縣元長鄉	0	
1218	雲林縣四湖鄉	0	
1219	雲林縣口湖鄉	1	0.1%
1220	雲林縣水林鄉	0	
1295	雲林縣未回答	0	
1301	嘉義縣太保市	0	
1302	嘉義縣朴子市	0	
1303	嘉義縣布袋鎮	0	

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
1304	嘉義縣大林鎮	0	
1305	嘉義縣民雄鄉	0	
1306	嘉義縣溪口鄉	0	
1307	嘉義縣新港鄉	0	
1308	嘉義縣六腳鄉	0	
1309	嘉義縣東石鄉	0	
1310	嘉義縣義竹鄉	0	
1311	嘉義縣鹿草鄉	0	
1312	嘉義縣水上鄉	0	
1313	嘉義縣中埔鄉	1	0.1%
1314	嘉義縣竹崎鄉	1	0.1%
1315	嘉義縣梅山鄉	0	
1316	嘉義縣番路鄉	0	
1317	嘉義縣大埔鄉	0	
1318	嘉義縣阿里山鄉	0	
1395	嘉義縣未回答	0	
1401	屏東縣屏東市	8	0.7%
1402	屏東縣潮州鎮	7	0.6%
1403	屏東縣東港鎮	0	
1404	屏東縣恆春鎮	1	0.1%
1405	屏東縣萬丹鄉	1	0.1%
1406	屏東縣長治鄉	11	1.0%
1407	屏東縣麟洛鄉	8	0.7%
1408	屏東縣九如鄉	0	
1409	屏東縣里港鄉	0	
1410	屏東縣鹽埔鄉	0	
1411	屏東縣高樹鄉	5	0.5%
1412	屏東縣萬巒鄉	8	0.7%
1413	屏東縣內埔鄉	27	2.5%
1414	屏東縣竹田鄉	10	0.9%
1415	屏東縣新埤鄉	2	0.2%
1416	屏東縣枋寮鄉	0	
1417	屏東縣新園鄉	0	
1418	屏東縣埤頂鄉	0	
1419	屏東縣林邊鄉	0	
1420	屏東縣南州鄉	0	
1421	屏東縣佳冬鄉	4	0.4%
1422	屏東縣琉球鄉	0	
1423	屏東縣車城鄉	0	
1424	屏東縣滿州鄉	1	0.1%
1425	屏東縣枋山鄉	0	
1426	屏東縣三地門鄉	0	
1427	屏東縣霧臺鄉	0	
1428	屏東縣瑪家鄉	0	
1429	屏東縣泰武鄉	1	0.1%

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
1430	屏東縣來義鄉	0	
1431	屏東縣春日鄉	0	
1432	屏東縣獅子鄉	0	
1433	屏東縣牡丹鄉	0	
1495	屏東縣未回答	0	
1501	臺東縣臺東市	3	0.3%
1502	臺東縣成功鎮	0	
1503	臺東縣關山鎮	3	0.3%
1504	臺東縣卑南鄉	1	0.1%
1505	臺東縣鹿野鄉	1	0.1%
1506	臺東縣池上鄉	1	0.1%
1507	臺東縣東河鄉	1	0.1%
1508	臺東縣長濱鄉	0	
1509	臺東縣太麻里	0	
1510	臺東縣大武鄉	1	0.1%
1511	臺東縣綠島鄉	0	
1512	臺東縣海端鄉	0	
1513	臺東縣延平鄉	0	
1514	臺東縣金峰鄉	0	
1515	臺東縣達仁鄉	0	
1516	臺東縣蘭嶼鄉	0	
1595	臺東縣未回答	0	
1601	花蓮縣花蓮市	3	0.3%
1602	花蓮縣鳳林鎮	4	0.4%
1603	花蓮縣玉里鎮	8	0.7%
1604	花蓮縣新城鄉	6	0.6%
1605	花蓮縣吉安鄉	3	0.3%
1606	花蓮縣壽豐鄉	5	0.5%
1607	花蓮縣光復鄉	5	0.5%
1608	花蓮縣豐濱鄉	0	
1609	花蓮縣瑞穗鄉	4	0.4%
1610	花蓮縣富里鄉	3	0.3%
1611	花蓮縣秀林鄉	1	0.1%
1612	花蓮縣萬榮鄉	0	
1613	花蓮縣卓溪鄉	0	
1695	花蓮縣未回答	0	
1701	澎湖縣馬公市	0	
1702	澎湖縣湖西鄉	0	
1703	澎湖縣白沙鄉	0	
1704	澎湖縣西嶼鄉	0	
1705	澎湖縣望安鄉	0	
1706	澎湖縣七美鄉	0	
1795	澎湖縣未回答	0	
1801	基隆市中正區	0	
1802	基隆市七堵區	0	

q6_1: q6-1.請問您的戶籍在哪一個鄉鎮市區？

Value	Label	Cases	Percentage
1803	基隆市暖暖區	0	
1804	基隆市仁愛區	0	
1805	基隆市中山區	0	
1806	基隆市安樂區	0	
1807	基隆市信義區	1	0.1%
1895	基隆市未回答	0	
1901	新竹市東區	20	1.9%
1902	新竹市北區	7	0.6%
1903	新竹市香山區	7	0.6%
1995	新竹市未回答	0	
2001	嘉義市東區	0	
2002	嘉義市西區	1	0.1%
2095	嘉義市未回答	0	
2101	金門縣金城鎮	1	0.1%
2102	金門縣金湖鎮	0	
2103	金門縣金沙鎮	0	
2104	金門縣金寧鄉	0	
2105	金門縣烈嶼鄉	0	
2106	金門縣烏坵鄉	0	
2195	金門縣未回答	0	
2201	連江縣南竿鄉	0	
2202	連江縣北竿鄉	0	
2203	連江縣莒光鄉	0	
2204	連江縣東引鄉	0	
2295	連江縣未回答	0	
9900	縣市拒答/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.

q6_1_1: q6-1-1.請問您的戶籍在哪一個縣市？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新北市	44	4.1%
2	臺北市	30	2.8%
3	桃園市	211	19.6%
4	臺中市	86	8.0%
5	臺南市	5	0.5%
6	高雄市	60	5.6%
7	宜蘭縣	4	0.4%
8	新竹縣	195	18.1%
9	苗栗縣	233	21.6%
10	彰化縣	6	0.6%
11	南投縣	11	1.0%
12	雲林縣	7	0.6%
13	嘉義縣	2	0.2%

q6_1_1: q6-1-1.請問您的戶籍在哪一個縣市?

Value	Label	Cases	Percentage
14	屏東縣	94	8.7%
15	臺東縣	11	1.0%
16	花蓮縣	42	3.9%
17	澎湖縣	0	
18	基隆市	1	0.1%
19	新竹市	34	3.2%
20	嘉義市	1	0.1%
21	金門縣	1	0.1%
22	連江縣	0	
95	拒答	0	
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.

q6_2: q6-2.請問您是民國哪一年出生的?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-998] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	105歲(1年次)	0	
2	104歲(2年次)	0	
3	103歲(3年次)	0	
4	102歲(4年次)	0	
5	101歲(5年次)	0	
6	100歲(6年次)	0	
7	99歲(7年次)	0	
8	98歲(8年次)	0	
9	97歲(9年次)	0	
10	96歲(10年次)	0	
11	95歲(11年次)	0	
12	94歲(12年次)	0	
13	93歲(13年次)	0	
14	92歲(14年次)	0	
15	91歲(15年次)	1	0.1%
16	90歲(16年次)	0	
17	89歲(17年次)	0	
18	88歲(18年次)	1	0.1%
19	87歲(19年次)	0	
20	86歲(20年次)	2	0.2%
21	85歲(21年次)	1	0.1%
22	84歲(22年次)	3	0.3%
23	83歲(23年次)	3	0.3%
24	82歲(24年次)	3	0.3%
25	81歲(25年次)	6	0.6%
26	80歲(26年次)	8	0.7%
27	79歲(27年次)	6	0.6%
28	78歲(28年次)	11	1.0%

q6_2: q6-2.請問您是民國哪一年出生的?

Value	Label	Cases	Percentage
29	77歲(29年次)	5	0.5%
30	76歲(30年次)	13	1.2%
31	75歲(31年次)	13	1.2%
32	74歲(32年次)	9	0.8%
33	73歲(33年次)	12	1.1%
34	72歲(34年次)	10	0.9%
35	71歲(35年次)	15	1.4%
36	70歲(36年次)	13	1.2%
37	69歲(37年次)	15	1.4%
38	68歲(38年次)	23	2.1%
39	67歲(39年次)	17	1.6%
40	66歲(40年次)	31	2.9%
41	65歲(41年次)	26	2.4%
42	64歲(42年次)	20	1.9%
43	63歲(43年次)	37	3.4%
44	62歲(44年次)	33	3.1%
45	61歲(45年次)	38	3.5%
46	60歲(46年次)	31	2.9%
47	59歲(47年次)	25	2.3%
48	58歲(48年次)	34	3.2%
49	57歲(49年次)	29	2.7%
50	56歲(50年次)	39	3.6%
51	55歲(51年次)	33	3.1%
52	54歲(52年次)	24	2.2%
53	53歲(53年次)	34	3.2%
54	52歲(54年次)	33	3.1%
55	51歲(55年次)	23	2.1%
56	50歲(56年次)	29	2.7%
57	49歲(57年次)	23	2.1%
58	48歲(58年次)	16	1.5%
59	47歲(59年次)	15	1.4%
60	46歲(60年次)	26	2.4%
61	45歲(61年次)	28	2.6%
62	44歲(62年次)	12	1.1%
63	43歲(63年次)	17	1.6%
64	42歲(64年次)	15	1.4%
65	41歲(65年次)	13	1.2%
66	40歲(66年次)	18	1.7%
67	39歲(67年次)	19	1.8%
68	38歲(68年次)	15	1.4%
69	37歲(69年次)	15	1.4%
70	36歲(70年次)	20	1.9%
71	35歲(71年次)	9	0.8%
72	34歲(72年次)	10	0.9%
73	33歲(73年次)	7	0.6%

q6_2: q6-2.請問您是民國哪一年出生的?

Value	Label	Cases	Percentage
74	32歲(74年次)	10	0.9%
75	31歲(75年次)	4	0.4%
76	30歲(76年次)	5	0.5%
77	29歲(77年次)	5	0.5%
78	28歲(78年次)	15	1.4%
79	27歲(79年次)	8	0.7%
80	26歲(80年次)	11	1.0%
81	25歲(81年次)	11	1.0%
82	24歲(82年次)	7	0.6%
83	23歲(83年次)	6	0.6%
84	22歲(84年次)	2	0.2%
85	21歲(85年次)	4	0.4%
86	20歲(86年次)	3	0.3%
995	拒答	0	
998	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.

q6_3: q6-3.請問您的最高學歷是什麼?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字及未入學	23	2.1%
2	小學	75	7.0%
3	國、初中	124	11.5%
4	高中、職	369	34.2%
5	專科	178	16.5%
6	大學	241	22.4%
7	研究所及以上	68	6.3%
95	拒答	0	
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.

q6_4: q6-4請問您的職業是什麼?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 90-906] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
90	其他	0	
95	拒答	0	
98	不知道	0	
101	民代	1	0.1%
102	政府行政主管	0	
103	公營事業主管	6	0.6%
104	民營事業主管	30	2.8%
105	民營事業公司負責人(自營商人), 有雇用人	37	3.4%
106	民營事業公司負責人(自營商人), 沒有雇用人	32	3.0%
201	政府部門研究人員(科學家)	0	

q6_4: q6-4請問您的職業是什麼?

Value	Label	Cases	Percentage
202	私人部門研究人員(科學家)	1	0.1%
203	公立醫療單位醫事技術人員(醫師、藥師、護士、醫療人員)	2	0.2%
204	非公立醫療單位醫事技術人員(醫師、藥師、護士、醫療人員)	6	0.6%
205	會計師	1	0.1%
206	公立教育機構教師	38	3.5%
207	私立教育機構教師	10	0.9%
208	法官、書記官、檢察官、司法官	0	
209	律師	0	
210	宗教工作者	1	0.1%
211	藝術工作者(演員、表演工作者、攝影師)	3	0.3%
212	文字工作者(作家、記者、劇作家)	2	0.2%
213	公營事業工程師(機師)	3	0.3%
214	民營事業工程師(機師)	41	3.8%
215	職業運動專業人士	0	
301	政府單位與公營事業部門職員	27	2.5%
302	民營事業職員	102	9.5%
303	買賣業務人員	9	0.8%
401	服務、餐旅人員(含攤販、個人服務、計程車司機)	66	6.1%
501	農林漁牧	85	7.9%
601	政府單位與公營事業部門勞工	11	1.0%
602	民營事業勞工	149	13.8%
701	學生	8	0.7%
801	軍警調查人員	6	0.6%
901	家管, 沒有做家庭代工	147	13.6%
902	家管, 但有做家庭代工	10	0.9%
903	家裡有事業, 有幫忙但未領薪水	10	0.9%
904	家裡有事業, 有幫忙且領薪水	4	0.4%
905	失業者(含待業中)	53	4.9%
906	退休者	177	16.4%

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.

q6_5: q6-5.請問您先生(或太太)的職業是什麼?

Value	Label	Cases	Percentage
90	其他	0	
95	拒答	12	7.0%
98	不知道	5	2.9%
101	民代	0	
102	政府行政主管	2	1.2%
103	公營事業主管	2	1.2%
104	民營事業主管	8	4.7%
105	民營事業公司負責人(自營商人), 有雇用人	8	4.7%
106	民營事業公司負責人(自營商人), 沒有雇用人	11	6.4%
201	政府部門研究人員(科學家)	0	

q6_5: q6-5.請問您先生(或太太)的職業是什麼?

Value	Label	Cases	Percentage
202	私人部門研究人員(科學家)	0	
203	公立醫療單位醫事技術人員(醫師、藥師、護士、醫療人員)	0	
204	非公立醫療單位醫事技術人員(醫師、藥師、護士、醫療人員)	1	0.6%
205	會計師	0	
206	公立教育機構教師	5	2.9%
207	私立教育機構教師	0	
208	法官、書記官、檢察官、司法官	0	
209	律師	0	
210	宗教工作者	1	0.6%
211	藝術工作者(演員、表演工作者、攝影師)	0	
212	文字工作者(作家、記者、劇作家)	1	0.6%
213	公營事業工程師(機師)	0	
214	民營事業工程師(機師)	5	2.9%
215	職業運動專業人士	0	
301	政府單位與公營事業部門職員	7	4.1%
302	民營事業職員	14	8.2%
303	買賣業務人員	0	
401	服務、餐旅人員(含攤販、個人服務、計程車司機)	15	8.8%
501	農林漁牧	16	9.4%
601	政府單位與公營事業部門勞工	4	2.3%
602	民營事業勞工	34	19.9%
701	學生	0	
801	軍警調查人員	2	1.2%
901	配偶已去世	12	7.0%
902	沒有配偶(含已離異)	6	3.5%
Systemmiss		907	

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

q6_6: q6-6.請問您以前(或退休前)的職業是什麼?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 90-801] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=230 /-] [Invalid=848 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
90	其他	0	
95	拒答	4	1.7%
98	不知道	2	0.9%
101	民代	0	
102	政府行政主管	1	0.4%
103	公營事業主管	3	1.3%
104	民營事業主管	12	5.2%
105	民營事業公司負責人(自營商人), 有雇用人	16	7.0%
106	民營事業公司負責人(自營商人), 沒有雇用人	6	2.6%
201	政府部門研究人員(科學家)	1	0.4%
202	私人部門研究人員(科學家)	0	
203	公立醫療單位醫事技術人員(醫師、藥師、護士、醫療人員)	0	
204	非公立醫療單位醫事技術人員(醫師、藥師、護士、醫療人員)	0	

q6_6: q6-6.請問您以前(或退休前)的職業是什麼?

Value	Label	Cases	Percentage
205	會計師	0	
206	公立教育機構教師	20	8.7%
207	私立教育機構教師	4	1.7%
208	法官、書記官、檢察官、司法官	0	
209	律師	0	
210	宗教工作者	2	0.9%
211	藝術工作者(演員、表演工作者、攝影師)	0	
212	文字工作者(作家、記者、劇作家)	3	1.3%
213	公營事業工程師(機師)	0	
214	民營事業工程師(機師)	9	3.9%
215	職業運動專業人士	0	
301	政府單位與公營事業部門職員	20	8.7%
302	民營事業職員	22	9.6%
303	買賣業務人員	3	1.3%
401	服務、餐旅人員(含攤販、個人服務、計程車司機)	19	8.3%
501	農林漁牧	14	6.1%
601	政府單位與公營事業部門勞工	7	3.0%
602	民營事業勞工	52	22.6%
701	學生	3	1.3%
801	軍警調查人員	7	3.0%
Sysmiss		848	

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

q6_7: q6-7.請問您家庭月收入大約多少?

Value	Label	Cases	Percentage
1	28,000元以下	165	15.3%
2	28,001-52,000元	241	22.4%
3	52,001-72,000元	178	16.5%
4	72,001-97,000元	114	10.6%
5	97,001-168,000元	147	13.6%
6	168,001元以上	59	5.5%
95	拒答	79	7.3%
98	不知道	95	8.8%

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.

q6_8: q6-8.性別

Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	572	53.1%
2	女性	506	46.9%

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.

# q6_9: q6-9.訪問使用語言			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	國語	1050	97.4%
2	閩南語	9	0.8%
3	客語	8	0.7%
4	國客語	5	0.5%
5	閩客語	1	0.1%
6	國閩語	5	0.5%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# begin: 開始時間			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 20171120183729-20171130215447] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=20171125062842.9 /-] [StdDev=3596786.37 /-]	
# end: 結束時間			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 20171120185305-20171130220711] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1078 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=20171125065130.3 /-] [StdDev=3448400.843 /-]	