

台灣(Taiwan, ROC)

國家發展委員會

107年公民網路參與行為調查

Study Documentation

July 3, 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
Production Date	July 4, 2019
Identification	AE180001

Table of Contents

Overview.....	4
Scope & Coverage.....	4
Producers & Sponsors.....	4
Data Collection.....	4
Data Processing & Appraisal.....	5
Accessibility.....	5
Files Description.....	6
data107.....	6
Variables Group(s).....	7
基本資料.....	7
個人網路使用情形.....	7
公共參與情形與管道.....	8
公共參與動機及互動.....	9
公共參與自我審查.....	10
非公共參與者.....	11
權數.....	11
Variables Description.....	12
data107.....	13

107年公民網路參與行為調查

Survey on 2018 Online Citizen Participation in Taiwan

Overview

Type	公民網路參與行為調查
Identification	AE180001
Version	Production Date: 2019-07-04 1
Abstract 為瞭解我國民眾透過網路進行公民參與的現況及其疑慮，國家發展委員會特規劃「107年公民網路參與行為調查」，旨在瞭解12歲以上民眾透過網路進行公共參與的行為及態度，包括網路族中的公共參與者比率、參與公共政策討論的動機與疑慮、曾表態過的管道、不同管道之發表感受、發表意見經驗、網路身份的使用習慣、網路身分認證等面向。 本調查於107年6月20日至107年7月13日晚間執行電話調查，合計完成1,081份有效樣本。調查對象為以年滿12歲網路族為核心調查對象，調查項目包括網路使用情形、公共參與情形與管道、線上公共參與互動情形、公共參與與自我審核、未線上公共參與原因，以及受訪者基本資料。	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage

Time Period(s)	2018
Countries	台灣(Taiwan, ROC)
Geographic Coverage 台灣	
Universe 居住在臺灣22縣市且年滿12歲以上網路族	

Producers & Sponsors

Primary Investigator(s)	國家發展委員會
Other Producer(s)	聯合行銷研究股份有限公司
Funding Agency/ies	國家發展委員會

Data Collection

Data Collection Dates	start 2018-06-20 end 2018-07-13
Data Collection Mode	電話訪問

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，整理後無發現不合理值。

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)	國家發展委員會

Access Conditions

標準版(一般會員、院內會員申請下載)

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data107	
# Cases	1081
# Variable(s)	83

Variables Group(s)

Dataset contains 7 group(s)

Group 基本資料							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	Q1.請問這裡是哪一個縣市?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
2	v2	Q2.請問是XX縣市的哪一個(區)?	discrete	numeric-3.0	1081	0	-
3	v3	Q3.請問您的出生年次是?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
4	v4	Q4.請問您大約幾歲?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
5	v29	Q27. 請問您的教育程度是(包括目前正在就讀的)?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
6	v30	Q28. [高職及專科以上]請問您的科系背景是(高職改問群科背景)?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
7	v31	Q29. 請問您個人每個月平均的收入大約是多少?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
8	v32	Q30. 請問您的職業?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
9	sex	性別	discrete	numeric-1.0	1081	0	-

Group 個人網路使用情形							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v5	Q5.請問您有沒有使用電腦或是手機、電視、平板等等其他資訊設備上網的經驗?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
2	v6_1	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
3	v6_2	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
4	v6_3	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
5	v6_4	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
6	v6_5	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
7	v6_6	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
8	v6_7	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
9	v6_8	Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
10	v7	Q7.請問手機簡訊、LINE、E-MAIL及FB私訊,那一個能夠最快聯絡到您?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-

Group 公共參與情形與管道							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v8	Q8.請問您會在網路上閱讀新聞或閱讀時事評論嗎?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
2	v9_1	Q9.請問您閱讀新聞或時事評論後,會按讚、分享文章或發表評論嗎?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
3	v9_2	Q9.請問您閱讀新聞或時事評論後,會按讚、分享文章或發表評論嗎?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
4	v9_3	Q9.請問您閱讀新聞或時事評論後,會按讚、分享文章或發表評論嗎?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
5	v10_1	Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
6	v10_2	Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
7	v10_3	Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
8	v10_4	Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
9	v10_5	Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
10	v11_1	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
11	v11_2	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
12	v11_3	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
13	v11_4	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
14	v11_5	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
15	v11_6	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或	discrete	numeric-2.0	1081	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇6					
16	v11_7	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
17	v11_8	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
18	v11_9	Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	1081	0	-

Group 公共參與動機及互動

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v12_1	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
2	v12_2	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
3	v12_3	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
4	v12_4	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
5	v12_5	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
6	v12_6	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
7	v12_7	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
8	v12_8	Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
9	v13	Q13.請問您對於公共政策相關議題的發言,比較接近哪一種狀況?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
10	v14	Q14.請問您會因為閱讀其他人留言改變您原本對於某項政策的想法或立場嗎?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
11	v15	Q15.遇到其他網友不理性回應或偏離主題,您會回應或檢舉嗎?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
12	v16	Q16.請問您參與討論時,是使用真名?網路暱稱?還是都有?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-

Group 公共參與自我審查							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v17	Q17.請問您會不會在不同立場的討論區發表意見?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
2	v18	Q18.在網路上發表對於時事或是政策相關看法時,您心裡會擔心嗎?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
3	v19_1	Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
4	v19_2	Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
5	v19_3	Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
6	v19_4	Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
7	v19_5	Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
8	v19_6	Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
9	v20_1	Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
10	v20_2	Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
11	v20_3	Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
12	v20_4	Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
13	v20_5	Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
14	v20_6	Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
15	v20_7	Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
16	v21	Q21.如果參與政策討論要先驗證您的手機號碼,您會怎麼處理?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
17	v22	Q22.就您的個人經驗來看,您在以下四個管道中,哪一個發言會最謹慎?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
18	v23_1	Q22-1.為什麼?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
19	v23_2	Q22-1.為什麼?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
20	v23_3	Q22-1.為什麼?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
21	v23_4	Q22-1.為什麼?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
22	v23_5	Q22-1.為什麼?(可複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
23	v24	Q23.在哪一個管道的發言會比較自在?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
24	v25_1	Q23-1.為什麼?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
25	v25_2	Q23-1.為什麼?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
26	v25_3	Q23-1.為什麼?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
27	v25_4	Q23-1.為什麼?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-

Group 非公共參與者

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v26_1	Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
2	v26_2	Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
3	v26_3	Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
4	v26_4	Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
5	v27	Q25.如果有一天,您真的遇到很想發言的公共事務,但想留言時發現須先驗證您的電子信箱,您會怎麼處理?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-
6	v28	Q26.如果想針對公共事務發言,需要先註冊、驗證您的手機號,您會怎麼處理?	discrete	numeric-2.0	1081	0	-

Group 權數

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	wei	權數	continuous	numeric-8.4	1081	0	-

Variables Description

Dataset contains 83 variable(s)

File : data107

v1: Q1.請問這裡是哪一個縣市？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	180	16.7%
2	新北市	201	18.6%
3	基隆市	27	2.5%
4	宜蘭縣	23	2.1%
5	桃園縣	99	9.2%
6	新竹縣	24	2.2%
7	新竹市	24	2.2%
8	苗栗縣	22	2.0%
9	臺中市	102	9.4%
10	彰化縣	40	3.7%
11	南投縣	20	1.9%
12	雲林縣	24	2.2%
13	嘉義縣	14	1.3%
14	嘉義市	17	1.6%
15	臺南市	64	5.9%
16	高雄市	120	11.1%
17	屏東縣	34	3.1%
18	澎湖縣	3	0.3%
19	花蓮縣	21	1.9%
20	臺東縣	11	1.0%
21	金門縣	8	0.7%
22	連江縣	3	0.3%
98	未回答[停止訪問]	0	
99	遺漏值	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.

v2: Q2.請問是XX縣市的哪一個(區)？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 98-999] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
98	不知道/拒答	0	
100		8	0.7%
103		9	0.8%
104		5	0.5%
105		13	1.2%
106		18	1.7%
108		18	1.7%
110		8	0.7%
111		22	2.0%
112		19	1.8%
114		29	2.7%

File : data107

v2: Q2.請問是XX縣市的哪一個(區)?

Value	Label	Cases	Percentage
115		9	0.8%
116		21	1.9%
200		5	0.5%
201		6	0.6%
202		3	0.3%
203		3	0.3%
204		4	0.4%
205		4	0.4%
206		2	0.2%
207		1	0.1%
209		2	0.2%
210		1	0.1%
220		25	2.3%
221		11	1.0%
223		1	0.1%
224		3	0.3%
231		17	1.6%
234		16	1.5%
235		22	2.0%
236		12	1.1%
237		4	0.4%
238		7	0.6%
239		6	0.6%
241		19	1.8%
242		25	2.3%
243		4	0.4%
244		4	0.4%
247		10	0.9%
248		1	0.1%
251		13	1.2%
260		10	0.9%
261		3	0.3%
264		1	0.1%
265		3	0.3%
266		2	0.2%
269		4	0.4%
302		5	0.5%
303		4	0.4%
304		1	0.1%
305		5	0.5%
306		1	0.1%
308		1	0.1%
310		6	0.6%

File : data107

v2: Q2.請問是XX縣市的哪一個(區)?

Value	Label	Cases	Percentage
312		1	0.1%
316		12	1.1%
317		3	0.3%
318		9	0.8%
320		15	1.4%
324		7	0.6%
325		8	0.7%
326		11	1.0%
327		1	0.1%
328		2	0.2%
330		17	1.6%
333		8	0.7%
334		13	1.2%
335		6	0.6%
337		4	0.4%
338		7	0.6%
350		2	0.2%
351		4	0.4%
356		6	0.6%
357		1	0.1%
358		1	0.1%
360		4	0.4%
363		1	0.1%
366		3	0.3%
402		5	0.5%
403		3	0.3%
404		9	0.8%
406		9	0.8%
407		7	0.6%
408		8	0.7%
411		5	0.5%
412		9	0.8%
413		3	0.3%
414		3	0.3%
420		4	0.4%
421		1	0.1%
422		1	0.1%
423		2	0.2%
426		2	0.2%
427		2	0.2%
428		7	0.6%
429		3	0.3%
432		4	0.4%

File : data107

v2: Q2.請問是XX縣市的哪一個(區)?

Value	Label	Cases	Percentage
433		4	0.4%
434		6	0.6%
436		3	0.3%
437		2	0.2%
500		12	1.1%
505		4	0.4%
506		1	0.1%
508		4	0.4%
509		2	0.2%
510		2	0.2%
511		2	0.2%
512		1	0.1%
513		1	0.1%
514		4	0.4%
521		1	0.1%
522		1	0.1%
523		1	0.1%
524		2	0.2%
528		1	0.1%
530		1	0.1%
540		7	0.6%
542		3	0.3%
545		4	0.4%
551		1	0.1%
552		1	0.1%
557		4	0.4%
600		6	0.6%
601		11	1.0%
604		1	0.1%
606		3	0.3%
613		2	0.2%
614		1	0.1%
615		1	0.1%
621		2	0.2%
622		1	0.1%
625		3	0.3%
630		2	0.2%
631		1	0.1%
632		4	0.4%
633		1	0.1%
635		1	0.1%
636		1	0.1%
637		3	0.3%

File : data107

v2: Q2.請問是XX縣市的哪一個(區)?

Value	Label	Cases	Percentage
638		1	0.1%
640		5	0.5%
646		1	0.1%
651		3	0.3%
652		1	0.1%
700		3	0.3%
701		2	0.2%
702		6	0.6%
704		6	0.6%
708		1	0.1%
709		3	0.3%
710		10	0.9%
711		5	0.5%
714		1	0.1%
717		2	0.2%
718		1	0.1%
721		2	0.2%
724		2	0.2%
730		5	0.5%
731		1	0.1%
732		1	0.1%
733		1	0.1%
734		1	0.1%
736		2	0.2%
741		4	0.4%
744		1	0.1%
745		4	0.4%
800		1	0.1%
801		1	0.1%
802		10	0.9%
804		6	0.6%
806		8	0.7%
807		17	1.6%
811		8	0.7%
812		5	0.5%
813		11	1.0%
814		2	0.2%
815		1	0.1%
820		2	0.2%
821		3	0.3%
822		1	0.1%
824		1	0.1%
825		4	0.4%

File : data107

v2: Q2.請問是XX縣市的哪一個(區)?

Value	Label	Cases	Percentage
827		1	0.1%
830		17	1.6%
831		4	0.4%
832		4	0.4%
840		4	0.4%
842		2	0.2%
843		4	0.4%
845		1	0.1%
852		1	0.1%
880		3	0.3%
891		1	0.1%
892		1	0.1%
893		4	0.4%
894		2	0.2%
900		12	1.1%
905		1	0.1%
907		1	0.1%
908		2	0.2%
911		1	0.1%
912		3	0.3%
913		1	0.1%
920		3	0.3%
923		1	0.1%
924		1	0.1%
928		1	0.1%
931		1	0.1%
932		2	0.2%
942		1	0.1%
946		2	0.2%
947		1	0.1%
950		11	1.0%
970		8	0.7%
973		9	0.8%
974		2	0.2%
975		1	0.1%
976		1	0.1%
998		2	0.2%
999	遺漏值	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.

v3: Q3.請問您的出生年次是?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 25-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

File : data107

v3: Q3.請問您的出生年次是？

Value	Label	Cases	Percentage
25		1	0.1%
27		1	0.1%
29		3	0.3%
30		1	0.1%
31		2	0.2%
32		3	0.3%
33		3	0.3%
34		3	0.3%
35		6	0.6%
36		4	0.4%
37		5	0.5%
38		9	0.8%
39		10	0.9%
40		16	1.5%
41		16	1.5%
42		15	1.4%
43		18	1.7%
44		7	0.6%
45		13	1.2%
46		17	1.6%
47		17	1.6%
48		12	1.1%
49		13	1.2%
50		22	2.0%
51		15	1.4%
52		30	2.8%
53		19	1.8%
54		22	2.0%
55		32	3.0%
56		29	2.7%
57		27	2.5%
58		25	2.3%
59		20	1.9%
60		25	2.3%
61		18	1.7%
62		28	2.6%
63		25	2.3%
64		22	2.0%
65		23	2.1%
66		18	1.7%
67		19	1.8%
68		21	1.9%
69		14	1.3%

File : data107

v3: Q3.請問您的出生年次是？

Value	Label	Cases	Percentage
70		41	<div><div></div></div> 3.8%
71		13	<div><div></div></div> 1.2%
72		14	<div><div></div></div> 1.3%
73		16	<div><div></div></div> 1.5%
74		15	<div><div></div></div> 1.4%
75		10	<div><div></div></div> 0.9%
76		15	<div><div></div></div> 1.4%
77		12	<div><div></div></div> 1.1%
78		18	<div><div></div></div> 1.7%
79		10	<div><div></div></div> 0.9%
80		13	<div><div></div></div> 1.2%
81		11	<div><div></div></div> 1.0%
82		12	<div><div></div></div> 1.1%
83		18	<div><div></div></div> 1.7%
84		11	<div><div></div></div> 1.0%
85		13	<div><div></div></div> 1.2%
86		15	<div><div></div></div> 1.4%
87		11	<div><div></div></div> 1.0%
88		11	<div><div></div></div> 1.0%
89		15	<div><div></div></div> 1.4%
90		17	<div><div></div></div> 1.6%
91		8	<div><div></div></div> 0.7%
92		8	<div><div></div></div> 0.7%
93		4	<div><div></div></div> 0.4%
94		3	<div><div></div></div> 0.3%
95		2	<div><div></div></div> 0.2%
98	不知道/拒答(續問Q4)	96	<div><div></div></div> 8.9%
99	遺漏值	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.

v4: Q4.請問您大約幾歲？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	12-14歲	12	<div><div></div></div> 1.1%
2	15-19歲	60	<div><div></div></div> 5.6%
3	20-29歲	136	<div><div></div></div> 12.6%
4	30-39歲	177	<div><div></div></div> 16.4%
5	40-49歲	248	<div><div></div></div> 22.9%
6	50-59歲	245	<div><div></div></div> 22.7%
7	60-64歲	88	<div><div></div></div> 8.1%
8	65歲以上	115	<div><div></div></div> 10.6%
98	拒答[停止訪問]	0	
99	遺漏值	0	

File : data107

v4: Q4.請問您大約幾歲？

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

v5: Q5.請問您有沒有使用電腦或是手機、電視、平板等等其他資訊設備上網的經驗？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1052	97.3%
2	一開始回答沒有,經確認有使用Line或FB	29	2.7%
8	不知道/拒答[結束訪問]	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.

v6_1: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	1053	97.4%
2	FACEBOOK(臉書)	15	1.4%
3	Google+ [Google plus/估狗加]	3	0.3%
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	0	
7	Twitter(推特)	0	
96	其他(請說明)	1	0.1%
97	以上都沒有	9	0.8%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	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.

v6_2: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	7	0.6%
2	FACEBOOK(臉書)	965	89.3%
3	Google+ [Google plus/估狗加]	18	1.7%
4	Ptt(批踢踢實業坊)	1	0.1%
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	3	0.3%
7	Twitter(推特)	0	
96	其他(請說明)	1	0.1%
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	86	8.0%

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

File : data107

v6_3: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	4	0.4%
3	Google+ [Google plus/估狗加]	468	43.3%
4	Ptt(批踢踢實業坊)	65	6.0%
5	Dcard [低卡]	15	1.4%
6	IG(Instagram)	123	11.4%
7	Twitter(推特)	10	0.9%
96	其他(請說明)	1	0.1%
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	395	36.5%

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.

v6_4: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	2	0.2%
3	Google+ [Google plus/估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	159	14.7%
5	Dcard [低卡]	44	4.1%
6	IG(Instagram)	170	15.7%
7	Twitter(推特)	36	3.3%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	670	62.0%

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.

v6_5: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [Google plus/估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	1	0.1%
5	Dcard [低卡]	51	4.7%
6	IG(Instagram)	118	10.9%
7	Twitter(推特)	52	4.8%

File : data107

v6_5: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇5

Value	Label	Cases	Percentage
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	859	79.5%

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.

v6_6: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [Google plus/估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	48	4.4%
7	Twitter(推特)	54	5.0%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	979	90.6%

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.

v6_7: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [Google plus/估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	0	
7	Twitter(推特)	33	3.1%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1048	96.9%

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.

v6_8: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

File : data107

v6_8: Q6.請問您有沒有以下這些社群帳號?(可複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE[賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [Google plus/估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	0	
7	Twitter(推特)	0	
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

v7: Q7.請問手機簡訊、LINE、E-MAIL及FB私訊,那一個能夠最快聯絡到您?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	手機簡訊	115	10.6%
2	LINE	854	79.0%
3	E-MAIL	8	0.7%
4	FB私訊	58	5.4%
5	都差不多	33	3.1%
8	不知道/拒答	13	1.2%
99	遺漏值	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.

v8: Q8.請問您會在網路上閱讀新聞或閱讀時事評論嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一天好幾次	595	55.0%
2	每天一次	227	21.0%
3	一周至少一次	158	14.6%
4	一個月至少一次	22	2.0%
5	一個月用不到一次	13	1.2%
6	沒有使用(跳問Q10)	55	5.1%
8	不知道/拒答	11	1.0%
99	遺漏值	0	

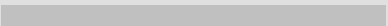


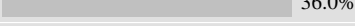


Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v9_1: Q9.請問您閱讀新聞或時事評論後,會按讚、分享文章或發表評論嗎?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

File : data107


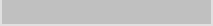


v9_1: Q9.請問您閱讀新聞或時事評論後，會按讚、分享文章或發表評論嗎?(可複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
1	會按讚	516	 47.7%
2	會分享文章	79	 7.3%
3	會發表評論	28	 2.6%
4	純閱讀,以上都不會	389	 36.0%
8	不知道/拒答	3	 0.3%
99	遺漏值	66	 6.1%

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.

v9_2: Q9.請問您閱讀新聞或時事評論後，會按讚、分享文章或發表評論嗎?(可複選)選擇2


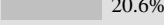

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會按讚	6	 0.6%
2	會分享文章	363	 33.6%
3	會發表評論	44	 4.1%
4	純閱讀,以上都不會	0	
8	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	668	 61.8%

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.

v9_3: Q9.請問您閱讀新聞或時事評論後，會按讚、分享文章或發表評論嗎?(可複選)選擇3

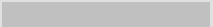
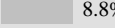
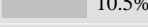



Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會按讚	0	
2	會分享文章	2	 0.2%
3	會發表評論	223	 20.6%
4	純閱讀,以上都不會	0	
8	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	856	 79.2%

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.

v10_1: Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1999	277	 25.6%
2	首長/機關民意信箱	95	 8.8%
3	政府機關設立的臉書或LINE	113	 10.5%
4	公共政策參與平臺	81	 7.5%
96	其他(請說明)	2	 0.2%
97	都沒有	513	 47.5%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	0	

File : data107

v10_1: Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇**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.

v10_2: Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇**2**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1999	1	0.1%
2	首長/機關民意信箱	68	6.3%
3	政府機關設立的臉書或LINE	64	5.9%
4	公共政策參與平臺	63	5.8%
96	其他(請說明)	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	885	81.9%

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.

v10_3: Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇**3**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1999	0	
2	首長/機關民意信箱	0	
3	政府機關設立的臉書或LINE	31	2.9%
4	公共政策參與平臺	28	2.6%
96	其他(請說明)	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1022	94.5%

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.

v10_4: Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇**4**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	1999	0	
2	首長/機關民意信箱	0	
3	政府機關設立的臉書或LINE	0	
4	公共政策參與平臺	23	2.1%
96	其他(請說明)	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1058	97.9%

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.

v10_5: Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇**5**

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

File : data107

v10_5: Q10.請問您有沒有透過以下政府機關管道,表達您對於時事或公共政策的看法?(可複選)選擇5

Statistics [NW/ W] [Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1999	0	
2	首長/機關民意信箱	0	
3	政府機關設立的臉書或LINE	0	
4	公共政策參與平臺	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

v11_1: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	448	41.4%
2	FACEBOOK(臉書)	284	26.3%
3	Google+ [估狗加]	8	0.7%
4	Ptt(批踢踢實業坊)	12	1.1%
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	5	0.5%
7	Twitter(推特)	3	0.3%
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	70	6.5%
96	其他(請說明)	2	0.2%
97	以上都沒有	248	22.9%
98	不知道/拒答	1	0.1%
99	遺漏值	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.

v11_2: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	7	0.6%
2	FACEBOOK(臉書)	278	25.7%
3	Google+ [估狗加]	27	2.5%
4	Ptt(批踢踢實業坊)	15	1.4%
5	Dcard [低卡]	6	0.6%
6	IG(Instagram)	12	1.1%
7	Twitter(推特)	2	0.2%
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	86	8.0%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	

File : data107

v11_2: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
99	遺漏值	648	59.9%

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.

v11_3: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	1	0.1%
3	Google+ [估狗加]	46	4.3%
4	Ptt(批踢踢實業坊)	30	2.8%
5	Dcard [低卡]	4	0.4%
6	IG(Instagram)	31	2.9%
7	Twitter(推特)	5	0.5%
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	62	5.7%
96	其他(請說明)	1	0.1%
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	901	83.3%

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.

v11_4: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	13	1.2%
5	Dcard [低卡]	6	0.6%
6	IG(Instagram)	18	1.7%
7	Twitter(推特)	5	0.5%
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	32	3.0%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1007	93.2%

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.

v11_5: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	0	

File : data107

v11_5: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇5

Value	Label	Cases	Percentage
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	6	0.6%
6	IG(Instagram)	6	0.6%
7	Twitter(推特)	4	0.4%
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	10	0.9%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1055	97.6%

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.

v11_6: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	5	0.5%
7	Twitter(推特)	2	0.2%
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	6	0.6%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1068	98.8%

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.

v11_7: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	0	
7	Twitter(推特)	4	0.4%
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	2	0.2%
96	其他(請說明)	0	

File : data107

v11_7: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇7

Value	Label	Cases	Percentage
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1075	99.4%

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.

v11_8: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	0	
7	Twitter(推特)	0	
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	4	0.4%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1077	99.6%

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.

v11_9: Q11.請問您有沒有透過以下非政府機關管道,轉貼或發表您對於公共議題的看法?(可複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	LINE [賴]	0	
2	FACEBOOK(臉書)	0	
3	Google+ [估狗加]	0	
4	Ptt(批踢踢實業坊)	0	
5	Dcard [低卡]	0	
6	IG(Instagram)	0	
7	Twitter(推特)	0	
8	新聞網的留言區(如聯合新聞網、Yahoo新聞等)	0	
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

v12_1: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

File : data107

v12_1: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	155	14.3%
2	創意見解或政策建言	202	18.7%
3	監督政府	103	9.5%
4	個人感興趣主題	298	27.6%
5	涉及自身權益	124	11.5%
6	想瞭解其他人的想法	64	5.9%
7	親友邀請	16	1.5%
8	想了解政策或議題	3	0.3%
9	有不滿需表達	4	0.4%
96	其他(請說明)	23	2.1%
98	不知道/拒答	89	8.2%
99	遺漏值	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.

v12_2: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	10	0.9%
2	創意見解或政策建言	88	8.1%
3	監督政府	77	7.1%
4	個人感興趣主題	112	10.4%
5	涉及自身權益	110	10.2%
6	想瞭解其他人的想法	42	3.9%
7	親友邀請	10	0.9%
8	想了解政策或議題	0	
9	有不滿需表達	1	0.1%
96	其他(請說明)	9	0.8%
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	622	57.5%

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.

v12_3: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	1	0.1%
2	創意見解或政策建言	1	0.1%
3	監督政府	48	4.4%
4	個人感興趣主題	48	4.4%
5	涉及自身權益	83	7.7%
6	想瞭解其他人的想法	41	3.8%
7	親友邀請	14	1.3%
8	想了解政策或議題	0	

File : data107

v12_3: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
9	有不滿需表達	0	
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	845	78.2%

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.

v12_4: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	0	
2	創意見解或政策建言	1	0.1%
3	監督政府	0	
4	個人感興趣主題	29	2.7%
5	涉及自身權益	40	3.7%
6	想瞭解其他人的想法	42	3.9%
7	親友邀請	14	1.3%
8	想了解政策或議題	0	
9	有不滿需表達	0	
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	955	88.3%

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.

v12_5: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	0	
2	創意見解或政策建言	1	0.1%
3	監督政府	0	
4	個人感興趣主題	0	
5	涉及自身權益	23	2.1%
6	想瞭解其他人的想法	22	2.0%
7	親友邀請	18	1.7%
8	想了解政策或議題	0	
9	有不滿需表達	0	
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1017	94.1%

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.

v12_6: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

File : data107

v12_6: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇6

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	0	
2	創意見解或政策建言	0	
3	監督政府	0	
4	個人感興趣主題	1	0.1%
5	涉及自身權益	0	
6	想瞭解其他人的想法	19	1.8%
7	親友邀請	11	1.0%
8	想了解政策或議題	0	
9	有不滿需表達	0	
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1050	97.1%

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.

v12_7: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	0	
2	創意見解或政策建言	0	
3	監督政府	0	
4	個人感興趣主題	0	
5	涉及自身權益	0	
6	想瞭解其他人的想法	1	0.1%
7	親友邀請	12	1.1%
8	想了解政策或議題	0	
9	有不滿需表達	0	
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1068	98.8%

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.

v12_8: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	陳情、投訴	0	
2	創意見解或政策建言	0	
3	監督政府	0	
4	個人感興趣主題	0	
5	涉及自身權益	0	
6	想瞭解其他人的想法	0	
7	親友邀請	0	
8	想了解政策或議題	0	

File : data107

v12_8: Q12.一般來說,您參與公共政策討論的動機是?(可複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage
9	有不滿需表達	0	
96	其他(請說明)	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

v13: Q13.請問您對於公共政策相關議題的發言,比較接近哪一種狀況?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	看完多數留言再發言	640	59.2%
2	先發言後再閱讀其他留言	130	12.0%
3	發言後離開,不常閱讀其他人留言	139	12.9%
8	不知道/拒答	172	15.9%
99	遺漏值	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.

v14: Q14.請問您會因為閱讀其他人留言改變您原本對於某項政策的想法或立場嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有,常常	24	2.2%
2	有,偶爾	274	25.3%
3	有,但很少	156	14.4%
4	從來沒有	618	57.2%
8	不知道/拒答	9	0.8%
99	遺漏值	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.

v15: Q15.遇到其他網友不理性回應或偏離主題,您會回應或檢舉嗎?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有,常常	21	1.9%
2	有,偶爾	103	9.5%
3	有,但很少	67	6.2%
4	從來沒有	882	81.6%
8	不知道/拒答	8	0.7%
99	遺漏值	0	

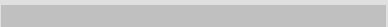

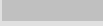
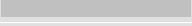
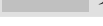
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v16: Q16.請問您參與討論時,是使用真名?網路暱稱?還是都有?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

File : data107

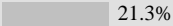
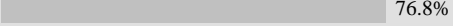

v16: Q16.請問您參與討論時,是使用真名?網路暱稱?還是都有?

Value	Label	Cases	Percentage
1	一直都是用真名	453	 41.9%
2	多數時候使用真名,少數用網路暱稱	123	 11.4%
3	多數時候使用網路暱稱,少數用真名	180	 16.7%
4	不會,都是使用網路暱稱	223	 20.6%
8	不知道/拒答	102	 9.4%
99	遺漏值	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.

v17: Q17.請問您會不會在不同立場的討論區發表意見?

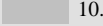
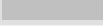

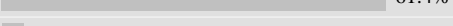

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	230	 21.3%
2	不會	830	 76.8%
8	不知道/拒答	21	 1.9%
99	遺漏值	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.

v18: Q18.在網路上發表對於時事或是政策相關看法時,您心裡會擔心嗎?

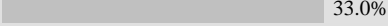
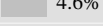

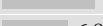
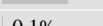
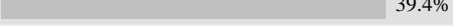

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常擔心	115	 10.6%
2	偶爾擔心	178	 16.5%
3	很少擔心	86	 8.0%
4	沒有	664	 61.4%
8	不知道/拒答	38	 3.5%
99	遺漏值	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.

v19_1: Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	文字攻擊	357	 33.0%
2	圖像騷擾	50	 4.6%
3	私訊騷擾	45	 4.2%
4	被肉搜/公開個人資料	103	 9.5%
5	自身或家人安全遭威脅恐嚇	73	 6.8%
96	其他(請說明)	1	0.1%
97	都不擔心	426	 39.4%
98	不知道/拒答	26	 2.4%
99	遺漏值	0	

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

File : data107

v19_2: Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	文字攻擊	1	0.1%
2	圖像騷擾	208	19.2%
3	私訊騷擾	102	9.4%
4	被肉搜/公開個人資訊	87	8.0%
5	自身或家人安全遭威脅恐嚇	89	8.2%
96	其他(請說明)	0	
97	都不擔心	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	594	54.9%

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.

v19_3: Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	文字攻擊	0	
2	圖像騷擾	0	
3	私訊騷擾	183	16.9%
4	被肉搜/公開個人資訊	102	9.4%
5	自身或家人安全遭威脅恐嚇	74	6.8%
96	其他(請說明)	0	
97	都不擔心	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	722	66.8%

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.

v19_4: Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	文字攻擊	1	0.1%
2	圖像騷擾	0	
3	私訊騷擾	0	
4	被肉搜/公開個人資訊	173	16.0%
5	自身或家人安全遭威脅恐嚇	95	8.8%
96	其他(請說明)	0	
97	都不擔心	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	812	75.1%

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.

# v19_5: Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇5			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	文字攻擊	1	0.1%
2	圖像騷擾	2	0.2%
3	私訊騷擾	0	
4	被肉搜/公開個人資訊	0	
5	自身或家人安全遭威脅恐嚇	159	14.7%
96	其他(請說明)	0	
97	都不擔心	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	919	85.0%
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.			
# v19_6: Q19.跟主流不同的意見時,請問您會擔心發生以下這些事嗎?(可複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	文字攻擊	0	
2	圖像騷擾	0	
3	私訊騷擾	0	
4	被肉搜/公開個人資訊	0	
5	自身或家人安全遭威脅恐嚇	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不擔心	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.			
# v20_1: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	使用不常用信箱	164	15.2%
2	使用不常用社群身份	23	2.1%
3	建立假身份	40	3.7%
4	不接受手機驗證	144	13.3%
5	只說能說的,跟主流意見不同的就避開	259	24.0%
6	挑選主題發言,藍綠爭議或泛政治的不談	123	11.4%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	300	27.8%
98	不知道/拒答	28	2.6%
99	遺漏值	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.			
# v20_2: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		

v20_2: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇²

Statistics [NW/ W]		[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	使用不常用信箱	1	0.1%
2	使用不常用社群身份	86	8.0%
3	建立假身份	18	1.7%
4	不接受手機驗證	35	3.2%
5	只說能說的,跟主流意見不同的就避開	131	12.1%
6	挑選主題發言,藍綠爭議或泛政治的不談	216	20.0%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	594	54.9%

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.

v20_3: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇³

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	使用不常用信箱	0	
2	使用不常用社群身份	0	
3	建立假身份	48	4.4%
4	不接受手機驗證	26	2.4%
5	只說能說的,跟主流意見不同的就避開	33	3.1%
6	挑選主題發言,藍綠爭議或泛政治的不談	113	10.5%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	861	79.6%

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.

v20_4: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇⁴

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	使用不常用信箱	0	
2	使用不常用社群身份	0	
3	建立假身份	0	
4	不接受手機驗證	33	3.1%
5	只說能說的,跟主流意見不同的就避開	23	2.1%
6	挑選主題發言,藍綠爭議或泛政治的不談	27	2.5%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	998	92.3%

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.

v20_5: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	使用不常用信箱	0	
2	使用不常用社群身份	0	
3	建立假身份	0	
4	不接受手機驗證	0	
5	只說能說的,跟主流意見不同的就避開	23	2.1%
6	挑選主題發言,藍綠爭議或泛政治的不談	22	2.0%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1036	95.8%

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.

v20_6: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	使用不常用信箱	0	
2	使用不常用社群身份	0	
3	建立假身份	0	
4	不接受手機驗證	0	
5	只說能說的,跟主流意見不同的就避開	0	
6	挑選主題發言,藍綠爭議或泛政治的不談	16	1.5%
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1065	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.

v20_7: Q20.多數社群及政策參與平臺都需要註冊,請問您在註冊帳號的時候,有以下行為嗎?(可複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	使用不常用信箱	0	
2	使用不常用社群身份	0	
3	建立假身份	0	
4	不接受手機驗證	0	
5	只說能說的,跟主流意見不同的就避開	0	
6	挑選主題發言,藍綠爭議或泛政治的不談	0	
96	其他(請說明)	0	
97	以上都沒有	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

# v21: Q21.如果參與政策討論要先驗證您的手機號碼,您會怎麼處理?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	用自己的手機完成驗證	506	<div><div></div></div> 46.8%
2	用家人手機驗證	7	<div><div></div></div> 0.6%
3	放棄	523	<div><div></div></div> 48.4%
8	不知道/拒答	45	<div><div></div></div> 4.2%
99	遺漏值	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.			
# v22: Q22.就您的個人經驗來看,您在以下四個管道中,哪一個發言會最謹慎?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	FB/Line(續問Q22-1)	440	<div><div></div></div> 40.7%
2	政府的公共政策參與平臺(續問Q22-1)	253	<div><div></div></div> 23.4%
3	批踢踢或Dcard(續問Q22-1)	42	<div><div></div></div> 3.9%
4	新聞網的留言區(續問Q22-1)	74	<div><div></div></div> 6.8%
97	都一樣(跳問Q23)	151	<div><div></div></div> 14.0%
98	不知道/拒答(跳問Q23)	121	<div><div></div></div> 11.2%
99	遺漏值	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.			
# v23_1: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是正式的管道、正式的議題討論	146	<div><div></div></div> 13.5%
2	是公開管道,或任何人都能看到	253	<div><div></div></div> 23.4%
3	怕被攻擊或肉搜、被告	101	<div><div></div></div> 9.3%
4	實名管道,或自己使用了真名或真實身分	103	<div><div></div></div> 9.5%
5	比較多人看	16	<div><div></div></div> 1.5%
6	較有效、公信力的管道,或希望獲得成效	9	<div><div></div></div> 0.8%
7	管理規則較嚴	1	<div><div></div></div> 0.1%
8	討論較聚焦、客觀或專業	5	<div><div></div></div> 0.5%
9	討論較容易偏離主題、不理性或偏激	8	<div><div></div></div> 0.7%
10	避免認識的人誤會或起爭議、受傷害	4	<div><div></div></div> 0.4%
11	朋友、認識的人會看到	16	<div><div></div></div> 1.5%
12	會被轉貼、新聞取材(或甚至扭曲報導)	2	<div><div></div></div> 0.2%
13	在此管道發言感覺要負責	7	<div><div></div></div> 0.6%
14	個資外洩問題	7	<div><div></div></div> 0.6%
15	怕被政府盯上	10	<div><div></div></div> 0.9%
95	只有使用這個管道	22	<div><div></div></div> 2.0%
96	其他(請說明)	45	<div><div></div></div> 4.2%
97	都不謹慎	1	<div><div></div></div> 0.1%
98	不知道/拒答	53	<div><div></div></div> 4.9%

# v23_1: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇1			
Value	Label	Cases	Percentage
99	遺漏值	272	25.2%
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.			
# v23_2: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是正式的管道、正式的議題討論	10	0.9%
2	是公開管道,或任何人都能看到	30	2.8%
3	怕被攻擊或肉搜、被告	30	2.8%
4	實名管道,或自己使用了真名或真實身分	7	0.6%
5	比較多人看	1	0.1%
6	較有效、公信力的管道,或希望獲得成效	1	0.1%
7	管理規則較嚴	0	
8	討論較聚焦、客觀或專業	1	0.1%
9	討論較容易偏離主題、不理性或偏激	2	0.2%
10	避免認識的人誤會或起爭議、受傷害	3	0.3%
11	朋友、認識的人會看到	1	0.1%
12	會被轉貼、新聞取材(或甚至扭曲報導)	2	0.2%
13	在此管道發言感覺要負責	0	
14	個資外洩問題	1	0.1%
15	怕被政府盯上	1	0.1%
95	只有使用這個管道	0	
96	其他(請說明)	2	0.2%
97	都不謹慎	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	989	91.5%
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.			
# v23_3: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是正式的管道、正式的議題討論	0	
2	是公開管道,或任何人都能看到	0	
3	怕被攻擊或肉搜、被告	3	0.3%
4	實名管道,或自己使用了真名或真實身分	1	0.1%
5	比較多人看	0	
6	較有效、公信力的管道,或希望獲得成效	1	0.1%
7	管理規則較嚴	0	
8	討論較聚焦、客觀或專業	0	
9	討論較容易偏離主題、不理性或偏激	2	0.2%
10	避免認識的人誤會或起爭議、受傷害	0	
11	朋友、認識的人會看到	0	
12	會被轉貼、新聞取材(或甚至扭曲報導)	0	
13	在此管道發言感覺要負責	0	

# v23_3: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇3			
Value	Label	Cases	Percentage
14	個資外洩問題	0	
15	怕被政府盯上	0	
95	只有使用這個管道	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不謹慎	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1074	99.4%
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.			
# v23_4: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是正式的管道、正式的議題討論	0	
2	是公開管道,或任何人都能看到	0	
3	怕被攻擊或肉搜、被告	0	
4	實名管道,或自己使用了真名或真實身分	3	0.3%
5	比較多人看	0	
6	較有效、公信力的管道,或希望獲得成效	0	
7	管理規則較嚴	0	
8	討論較聚焦、客觀或專業	1	0.1%
9	討論較容易偏離主題、不理性或偏激	0	
10	避免認識的人誤會或起爭議、受傷害	0	
11	朋友、認識的人會看到	0	
12	會被轉貼、新聞取材(或甚至扭曲報導)	0	
13	在此管道發言感覺要負責	0	
14	個資外洩問題	0	
15	怕被政府盯上	0	
95	只有使用這個管道	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不謹慎	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1077	99.6%
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.			
# v23_5: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇5			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是正式的管道、正式的議題討論	0	
2	是公開管道,或任何人都能看到	0	
3	怕被攻擊或肉搜、被告	0	
4	實名管道,或自己使用了真名或真實身分	0	
5	比較多人看	0	
6	較有效、公信力的管道,或希望獲得成效	0	
7	管理規則較嚴	0	

# v23_5: Q22-1.為什麼?(可複選)選擇5			
Value	Label	Cases	Percentage
8	討論較聚焦、客觀或專業	0	
9	討論較容易偏離主題、不理性或偏激	0	
10	避免認識的人誤會或起爭議、受傷害	0	
11	朋友、認識的人會看到	0	
12	會被轉貼、新聞取材(或甚至扭曲報導)	0	
13	在此管道發言感覺要負責	0	
14	個資外洩問題	0	
15	怕被政府盯上	0	
95	只有使用這個管道	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不謹慎	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.			
# v24: Q23.在哪一個管道的發言會比較自在?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	FB/Line(續問Q23-1)	614	56.8%
2	政府的公共政策參與平臺(續問Q23-1)	97	9.0%
3	批踢踢或Dcard(續問Q23-1)	81	7.5%
4	新聞網的留言區(續問Q23-1)	90	8.3%
97	都沒有壓力(跳問Q27)	98	9.1%
98	不知道/拒答(跳問Q27)	101	9.3%
99	遺漏值	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.			
# v25_1: Q23-1.為什麼?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是閒聊性質的管道	140	13.0%
2	可以匿名	77	7.1%
3	只有朋友、認識的人看得到,或能自己控制看到的對象	403	37.3%
4	多是立場相同或背景類似的人	13	1.2%
5	比較少人看	5	0.5%
6	不會被認識的人看、避免影響認識的人	8	0.7%
7	比較常用而習慣	37	3.4%
8	討論較聚焦、客觀或專業,或較包容	34	3.1%
9	討論較不理性或偏激	2	0.2%
10	較信任的管道	12	1.1%
11	較有管理	3	0.3%
12	公開的管道比較安全	11	1.0%
13	是自己的空間	4	0.4%
14	比較不會被告或被攻擊	3	0.3%

# v25_1: Q23-1.為什麼?(可複選)選擇1			
Value	Label	Cases	Percentage
95	只有使用這個管道	13	<div><div></div></div> 1.2%
96	其他(請說明)	41	<div><div></div></div> 3.8%
97	都不自在	1	<div><div></div></div> 0.1%
98	不知道/拒答	75	<div><div></div></div> 6.9%
99	遺漏值	199	<div><div></div></div> 18.4%
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.			
# v25_2: Q23-1.為什麼?(可複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是閒聊性質的管道	12	<div><div></div></div> 1.1%
2	可以匿名	8	<div><div></div></div> 0.7%
3	只有朋友、認識的人看得到,或能自己控制看到的對象	16	<div><div></div></div> 1.5%
4	多是立場相同或背景類似的人	2	<div><div></div></div> 0.2%
5	比較少人看	0	<div><div></div></div>
6	不會被認識的人看、避免影響認識的人	3	<div><div></div></div> 0.3%
7	比較常用而習慣	5	<div><div></div></div> 0.5%
8	討論較聚焦、客觀或專業,或較包容	6	<div><div></div></div> 0.6%
9	討論較不理性或偏激	1	<div><div></div></div> 0.1%
10	較信任的管道	1	<div><div></div></div> 0.1%
11	較有管理	4	<div><div></div></div> 0.4%
12	公開的管道比較安全	3	<div><div></div></div> 0.3%
13	是自己的空間	1	<div><div></div></div> 0.1%
14	比較不會被告或被攻擊	4	<div><div></div></div> 0.4%
95	只有使用這個管道	1	<div><div></div></div> 0.1%
96	其他(請說明)	3	<div><div></div></div> 0.3%
97	都不自在	0	<div><div></div></div>
98	不知道/拒答	0	<div><div></div></div>
99	遺漏值	1011	<div><div></div></div> 93.5%
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.			
# v25_3: Q23-1.為什麼?(可複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是閒聊性質的管道	0	<div><div></div></div>
2	可以匿名	0	<div><div></div></div>
3	只有朋友、認識的人看得到,或能自己控制看到的對象	2	<div><div></div></div> 0.2%
4	多是立場相同或背景類似的人	1	<div><div></div></div> 0.1%
5	比較少人看	0	<div><div></div></div>
6	不會被認識的人看、避免影響認識的人	0	<div><div></div></div>
7	比較常用而習慣	0	<div><div></div></div>
8	討論較聚焦、客觀或專業,或較包容	1	<div><div></div></div> 0.1%
9	討論較不理性或偏激	0	<div><div></div></div>
10	較信任的管道	0	<div><div></div></div>

# v25_3: Q23-1.為什麼?(可複選)選擇3			
Value	Label	Cases	Percentage
11	較有管理	0	
12	公開的管道比較安全	0	
13	是自己的空間	1	0.1%
14	比較不會被告或被攻擊	2	0.2%
95	只有使用這個管道	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不自在	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1074	99.4%
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.			
# v25_4: Q23-1.為什麼?(可複選)選擇4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	是閒聊性質的管道	0	
2	可以匿名	0	
3	只有朋友、認識的人看得到,或能自己控制看到的對象	0	
4	多是立場相同或背景類似的人	0	
5	比較少人看	0	
6	不會被認識的人看、避免影響認識的人	0	
7	比較常用而習慣	0	
8	討論較聚焦、客觀或專業,或較包容	0	
9	討論較不理性或偏激	0	
10	較信任的管道	0	
11	較有管理	0	
12	公開的管道比較安全	0	
13	是自己的空間	0	
14	比較不會被告或被攻擊	0	
95	只有使用這個管道	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不自在	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.			
# v26_1: Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	對政治不感興趣	0	
2	不希望別人知道自己的立場	0	
3	網友不理性,不想被文字攻擊或肉搜	0	
4	發表也沒有用	0	
5	沒有時間、太忙	0	
6	沒有能力(不會操作、身體限制、不識字)	0	

# v26_1: Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇1			
Value	Label	Cases	Percentage
7	不習慣網路發言	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不是	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.			
# v26_2: Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	對政治不感興趣	0	
2	不希望別人知道自己的立場	0	
3	網友不理性,不想被文字攻擊或肉搜	0	
4	發表也沒有用	0	
5	沒有時間、太忙	0	
6	沒有能力(不會操作、身體限制、不識字)	0	
7	不習慣網路發言	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不是	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.			
# v26_3: Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	對政治不感興趣	0	
2	不希望別人知道自己的立場	0	
3	網友不理性,不想被文字攻擊或肉搜	0	
4	發表也沒有用	0	
5	沒有時間、太忙	0	
6	沒有能力(不會操作、身體限制、不識字)	0	
7	不習慣網路發言	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不是	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.			
# v26_4: Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	對政治不感興趣	0	

v26_4: Q24.以下這些原因,跟您不在網路發表時事或政策意見有關嗎?(可複選)選擇4

Value	Label	Cases	Percentage
2	不希望別人知道自己的立場	0	
3	網友不理性的,不想被文字攻擊或肉搜	0	
4	發表也沒有用	0	
5	沒有時間、太忙	0	
6	沒有能力(不會操作、身體限制、不識字)	0	
7	不習慣網路發言	0	
96	其他(請說明)	0	
97	都不是	0	
98	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

v27: Q25.如果有一天,您真的遇到很想發言的公共事務,但想留言時發現須先驗證您的電子信箱,您會怎麼處理?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	留主要信箱	0	
2	留不常用的信箱	0	
3	放棄	0	
8	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

v28: Q26.如果想針對公共事務發言,需要先註冊、驗證您的手機號,您會怎麼處理?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	用自己的手機完成驗證	0	
2	用家人手機驗證	0	
3	放棄	0	
8	不知道/拒答	0	
99	遺漏值	1081	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.

v29: Q27.請問您的教育程度是(包括目前正在就讀的)?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字或自修(跳問Q29)	2	0.2%
2	小學(跳問Q29)	10	0.9%
3	國中或初中(跳問Q29)	55	5.1%
4	高中(跳問Q29)	131	12.1%
5	高職(含五專前三年)(續問Q28)	108	10.0%
6	專科(續問Q28)	167	15.4%
7	大學(續問Q28)	426	39.4%
8	研究所及以上(續問Q28)	155	14.3%

# v29: Q27. 請問您的教育程度是(包括目前正在就讀的)?			
Value	Label	Cases	Percentage
98	不知道/拒答(跳問Q29)	27	2.5%
99	遺漏值	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.			
# v30: Q28. [高職及專科以上]請問您的科系背景是(高職改問群科背景)?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	文學院/系/科	85	7.9%
2	法學院/系/科	22	2.0%
3	商學院/系/科	239	22.1%
4	社會科學院/系/科	30	2.8%
5	理學院/系/科	43	4.0%
6	工學院/系/科	156	14.4%
7	資訊/電機學院/系/科	105	9.7%
8	醫學院/系/科	38	3.5%
9	教育學院/系/科	35	3.2%
10	農學院/系/科	17	1.6%
11	傳播學院/系/科	26	2.4%
12	藝術、設計、建築學院/系/科	23	2.1%
13	餐飲、家政、美容美髮學院/系/科	17	1.6%
96	其他(請說明)	14	1.3%
98	不知道/拒答	6	0.6%
99	遺漏值	225	20.8%
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.			
# v31: Q29. 請問您個人每個月平均的收入大約是多少?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿22,000元	88	8.1%
2	22,001元~未滿3萬元	110	10.2%
3	3萬~未滿4萬元	156	14.4%
4	4萬~未滿5萬元	156	14.4%
5	5萬~未滿7萬元	175	16.2%
6	7萬~未滿9萬元	78	7.2%
7	9萬~未滿11萬元	37	3.4%
8	11萬~未滿13萬元	6	0.6%
9	13萬~未滿14萬元	2	0.2%
10	14萬元以上	30	2.8%
11	沒有收入	158	14.6%
98	拒答	85	7.9%
99	遺漏值	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.			

# v32: Q30. 請問您的職業?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府聘雇人員(含公務人員及約聘人員)或軍人	109	<div><div></div></div> 10.1%
2	民營企業經理主管	138	<div><div></div></div> 12.8%
3	民營企業辦公室人員(專業人員、助理專業人員或事務工作者)	266	<div><div></div></div> 24.6%
4	民營企業服務及銷售工作人員	100	<div><div></div></div> 9.3%
5	民營企業農、林、漁、牧業生產人員	10	<div><div></div></div> 0.9%
6	民營企業勞動工作者	61	<div><div></div></div> 5.6%
7	家管	112	<div><div></div></div> 10.4%
8	學生	98	<div><div></div></div> 9.1%
9	正在找工作	20	<div><div></div></div> 1.9%
10	退休	137	<div><div></div></div> 12.7%
11	無業	5	<div><div></div></div> 0.5%
96	其他(請說明)	19	<div><div></div></div> 1.8%
98	拒答	6	<div><div></div></div> 0.6%
99	遺漏值	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.			
# sex: 性別			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男	565	<div><div></div></div> 52.3%
2	女	516	<div><div></div></div> 47.7%
9	遺漏值	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.			
# wei: 權數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.447198021264028-2.48510041346722] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1081 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1.208 /-] [StdDev=0.509 /-]		