

台灣 (Taiwan, ROC)

徐美苓, 國立政治大學新聞學系

在地環境風險的媒體建構以及常民的感知與參與意願

Study Documentation

March 9, 2016

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	March 9, 2016
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	E10045

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	4
Data Collection	4
Data Processing & Appraisal	4
Accessibility	5
Files Description	6
data	6
Variables Group(s)	7
2015台灣民眾再生能源意見調查問卷	7
Variables Description	13
data	14

在地環境風險的媒體建構以及常民的感知與參與意願

Media Construction, Lay Perceptions and Engagement Intention of Indigenous Environmental Risk Issues

Overview	
Identification	E10045
Version	Production Date: 2016-03-09
Abstract	
<p>本研究從環境傳播與常民的風險感知論述角度出發，以包括再生能源及核能的替代能源選擇議題為例，試圖探討當環境意識從街頭落實到一般常民生活，卻又遭逢前所未有的環境災害（例如2009年的莫拉克風災及2011年的日本福島核災後，媒體報導此持續發展並具爭議性的環境議題時，是否有其特殊的再現型態，包括主流（mainstream）與另類（alternative）媒體在內此媒體建構環境議題的型態又如何因不同事件的消長而變化藉由這些觀察，本研究期待檢視與評估新聞媒體在台灣替代能源問題建構上所扮演的角色。除此，我們關切常民對替代能源選擇議題的感知、態度與信念為何這些因素如何影響他們對能源使用的選擇及相關政策的支持本研究透過常民資料的蒐集，先行瞭解民眾對特定替代能源議題的參與程度，以及對參與政策決定過程權利的認知程度、參與環境議題決策的機會與障礙、以及參與意願等。藉由這些初步資料的蒐集與彙整，我們期待找出未來可增進不同公眾對替代能源議題理解與行動參與的切入點。</p>	
Kind of Data	抽樣調查資料 (Sample survey data)

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2015
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage	
台灣	
Universe	
2015年戶政司人口統計18歲以上成年人	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	徐美荅，國立政治大學新聞學系

Data Collection	
Data Collection Dates	start 2015-02-07 end 2015-02-13
Time Period(s)	start 2011-08-01 end 2015-02-28
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)	國立政治大學新聞學系
<u>Access Conditions</u> 會員版(一般會員、院內會員)--直接下載	

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data	
# Cases	1003
# Variable(s)	82

Variables Group(s)

Dataset contains 1 group(s)

Group 2015台灣民眾再生能源意見調查問卷							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	請問您有沒有聽過「再生能源」這個名詞	continuous	numeric-1.0	1003	0	-
2	v1a	再生能源是指如風力發電、太陽能發電、水力發電、地熱或生質能發電等非化石燃料的能源。請問您有沒有聽過這些名詞呢	continuous	numeric-1.0	248	755	-
3	v2	有人說「人類使用過多化石燃料（例如燃煤，燃氣，所排放的二氧化碳是造成全球暖化的原因之一」，請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
4	v3	請問您覺得選擇能替代化石燃料能源的議題重不重要【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
5	v4	請問您關不關心與再生能源有關的議題【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
6	v5	請問您覺得社會上大多數的人關不關心與再生能源有關的議題【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
7	v6	請問您覺得能源選擇這件事跟您有沒有關係【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
8	v7	請問您擔不擔心能源供應短缺的問題【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
9	v8	台灣目前再生能源發電的比例佔5%以下，請問您認為這個比例算高還是低【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
10	v9	台灣目前核能發電的比例佔19%左右，請問您認為這個比例算高還是低【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
11	v10	如果偶然看見或聽見有關再生能源的資訊，我會注意它。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
12	v11	我會主動搜尋或蒐集有關再生能源的資訊。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
13	v12	我會主動和親友討論有關再生能源的議題。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
14	v13	個人的行動對解決能源選擇問題沒有多大的幫助。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
15	v14	解決能源選擇問題要花更多的金錢，我做不到。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
16	v15	在替代能源的選擇中，有人主張再生能源的發電設備比較安全，也有人認為再生能源仍不夠穩定，無法滿足電力供應需求。請問您同不同意台灣推動再生能源的發展？【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-8.2	443	560	-
17	v15_1	在替代能源的選擇中，有人主張再生能源能降低對環境的汙染，也有人認為再生能源仍不夠穩定，無法滿足電力供應需求。請問您同不同意台灣推動再生能源的發展？【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-8.2	474	529	-
18	v16	在替代能源的選擇中，有人主張核能發電能解決台灣目前的電力問題，也有人認為核能發電有安全上的顧慮。請問您同不同意台灣發展核能發電？【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-8.2	443	560	-
19	v16_1	在替代能源的選擇中，有人主張核能發電能降低二氧化碳排放，也有人認為核能發電有安全上的顧慮。請問您同不同意台灣發展核能發電？【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-8.2	474	529	-
20	v17	台灣要發展的項目很多，發展再生能源不應該放在國家預算中的優先順位。對於這個說法，您是同意還不同意【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
21	v18	在需要多付點錢的情況下，您願不願意改用再生能源所產生的電力？【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
22	v19	政府應該給發展再生能源業者適當的電力採購價格補貼。對於這個說法，您是同意還不同意【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
23	v20	有人認為政府應該趕快推動電業自由化，開放更多人參與能源發電，取代原本只由台電一家經營的方式，請問您同不同意這個做法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
24	v21	有人主張對企業界徵收使用化石燃料的碳稅，這樣可以加速再生能源的發展，也有人認為對企業界加稅會打擊台灣的經濟發展，請問您同不同意這項加稅的措施？【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
25	v22	風力發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
26	v23	太陽能發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
27	v24	水力發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
28	v25	生質能發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
29	v26	有關台灣能源選擇的未來發展，您認為最先需要考慮以下哪一點【提示選項01-07】	continuous	numeric-2.0	917	86	-
30	v27	對於政府提供有關台灣能源供應的訊息，您是相信還是不相信【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
31	v28	對於政府因應能源問題的能力，您是信任還不信任【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
32	v29	請問您認為自己在再生能源議題方面的知識夠不夠【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	917	86	-
33	v30_1	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08，複選】	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
34	v30_2	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08，複選】	continuous	numeric-2.0	800	203	-
35	v30_3	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08，複選】	continuous	numeric-2.0	755	248	-
36	v30_4	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08，複選】	continuous	numeric-2.0	715	288	-
37	v30_5	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08，複選】	continuous	numeric-2.0	657	346	-
38	v30_6	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08，複選】	continuous	numeric-2.0	600	403	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
39	v30_7	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】	continuous	numeric-2.0	515	488	-
40	v30_8	請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】	continuous	numeric-2.0	386	617	-
41	v31	請問您比較相信由誰來提供再生或替代能源議題方面的知識【提示選項1-5】	continuous	numeric-1.0	1003	0	-
42	v32_1	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
43	v32_2	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	362	641	-
44	v32_3	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	217	786	-
45	v32_4	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	99	904	-
46	v32_5	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	47	956	-
47	v32_6	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	28	975	-
48	v32_7	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	14	989	-
49	v32_8	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	6	997	-
50	v32_9	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	2	1001	-
51	v32_10	過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】	continuous	numeric-2.0	1	1002	-
52	v33	當人類干擾大自然時, 往往會製造災難性的後果。請問您同不同意這種說法【先問態度, 再問強度】	continuous	numeric-1.0	1003	0	-
53	v34	人類目前可以說正在嚴重地濫用環境。請問您同	continuous	numeric-1.0	1003	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		不同意這種說法【先問態度，再問強度】					
54	v35	如果人類活動一切都按照目前的方式繼續而無改變，我們很快就會經歷重大的環境災難。請問您不同意這種說法【先問態度，再問強度】	continuous	numeric-1.0	1003	0	-
55	v36_1	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
56	v36_2	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	617	386	-
57	v36_3	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	478	525	-
58	v36_4	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	383	620	-
59	v36_5	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	303	700	-
60	v36_6	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	225	778	-
61	v36_7	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	163	840	-
62	v36_8	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	102	901	-
63	v36_9	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	54	949	-
64	v36_10	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】	continuous	numeric-2.0	30	973	-
65	v36_11	過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看	continuous	numeric-2.0	19	984	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14, 複選】					
66	v36_12	過去一個月內, 請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14, 複選】	continuous	numeric-2.0	11	992	-
67	v36_13	過去一個月內, 請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14, 複選】	continuous	numeric-2.0	4	999	-
68	v36_14	過去一個月內, 請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14, 複選】	continuous	numeric-2.0	1	1002	-
69	k36_0	電影片名	discrete	character-40	91	0	-
70	v37	請問您是哪一年出生的【如無法回答出生年, 改問「現在幾歲」, 並以「104年齡」的結果填入如無法回答幾歲則改問「年齡範圍」, 依回答勾選】	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
71	k37_0	出生年次	discrete	numeric-3.0	968	35	-
72	age1	年齡(5歲分)	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
73	age	年齡(歲)	continuous	numeric-8.0	968	35	-
74	v38	請問您的最高學歷是：	continuous	numeric-1.0	1003	0	-
75	v39	請問您的職業是：【這裡指的是主要或全職的工作。先開放由受訪者回答, 若不清楚或拒答則提示選項01-13】	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
76	v40	請問您住在哪一個縣市	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
77	v41	目前國內有幾個主要政黨, 包括國民黨、民進黨、親民黨、新黨以及台灣團結聯盟, 請問您有沒有比較偏向支持哪一個政黨【訪員注意：若「中立不一定不知道」, 改問「您平常比較支持泛藍、還是泛綠」】	continuous	numeric-2.0	1003	0	-
78	v42	性別 (訪員判斷)	continuous	numeric-1.0	1003	0	-
79	rec_no	樣本編號	continuous	numeric-8.0	1003	0	-
80	ask_num	訪員編號	discrete	character-10	1003	0	-
81	s_dt	間隔時間	discrete	character-8	1003	0	-
82	w12	權值	continuous	numeric-8.2	1003	0	-

Variables Description

Dataset contains 82 variable(s)

File : data

v1: 請問您有沒有聽過「再生能源」這個名詞

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	聽過 (續問Q2)	755	75.3%
2	沒聽過 (跳至Q1A)	235	23.4%
3	不確定 (跳至Q1A)	13	1.3%

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.

v1a: 再生能源是指如風力發電、太陽能發電、水力發電、地熱或生質能發電等非化石燃料的能源。請問您有沒有聽過這些名詞呢

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=248 /-] [Invalid=755 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	聽過 (續問Q2)	162	65.3%
2	沒聽過 (請直接跳至Q30)	76	30.6%
3	不確定、不知道 (請直接跳至Q30)	10	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.

v2: 有人說「人類使用過多化石燃料 (例如燃煤, 燃氣, 所排放的二氧化碳是造成全球暖化的原因之一), 請問您同不同意這種說法【先問態度, 再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	11	1.2%
2	有點不同意	24	2.6%
3	不確定、不知道、看情形	45	4.9%
4	有點同意	326	35.6%
5	非常同意	511	55.7%

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.

v3: 請問您覺得選擇能替代化石燃料能源的議題重不重要【先問態度, 再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一點也不重要	4	0.4%
2	不太重要	15	1.6%
3	不確定、不知道、看情形	57	6.2%
4	有點重要	188	20.5%
5	非常重要	653	71.2%

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.

v4: 請問您關不關心與再生能源有關的議題【先問態度, 再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

File : data

v4: 請問您關不關心與再生能源有關的議題【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不關心	7	0.8%
2	有點不關心	61	6.7%
3	不確定、不知道、看情形	53	5.8%
4	有點關心	446	48.6%
5	非常關心	350	38.2%

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.

v5: 請問您覺得社會上大多數的人關不關心與再生能源有關的議題【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不關心	97	10.6%
2	有點不關心	256	27.9%
3	不確定、不知道、看情形	142	15.5%
4	有點關心	274	29.9%
5	非常關心	148	16.1%

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.

v6: 請問您覺得能源選擇這件事跟您有沒有關係【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	一點也沒有關係	10	1.1%
2	不太有關係	43	4.7%
3	不確定、不知道、看情形	23	2.5%
4	有點關係	304	33.2%
5	很有關係	537	58.6%

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.

v7: 請問您擔不擔心能源供應短缺的問題【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	一點也不擔心	35	3.8%
2	不太擔心	118	12.9%
3	不確定、不知道、看情形	23	2.5%
4	有點擔心	333	36.3%
5	非常擔心	408	44.5%

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.

v8: 台灣目前再生能源發電的比例佔5%以下，請問您認為這個比例算高還是低【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	一點也不擔心	35	3.8%
2	不太擔心	118	12.9%
3	不確定、不知道、看情形	23	2.5%
4	有點擔心	333	36.3%
5	非常擔心	408	44.5%

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.

File : data

v8: 台灣目前再生能源發電的比例佔5%以下，請問您認為這個比例算高還是低【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	太低	518	56.5%
2	有點低	257	28.0%
3	不確定、不知道	103	11.2%
4	有點高	26	2.8%
5	太高	13	1.4%

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.

v9: 台灣目前核能發電的比例佔19%左右，請問您認為這個比例算高還是低【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	太低	67	7.3%
2	有點低	215	23.4%
3	不確定、不知道	233	25.4%
4	有點高	202	22.0%
5	太高	200	21.8%

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.

v10: 如果偶然看見或聽見有關再生能源的資訊，我會注意它。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	9	1.0%
2	有點不同意	23	2.5%
3	不確定、不記得、看情形	14	1.5%
4	有點同意	311	33.9%
5	非常同意	560	61.1%

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.

v11: 我會主動搜尋或蒐集有關再生能源的資訊。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	46	5.0%
2	有點不同意	202	22.0%
3	不確定、不記得、看情形	60	6.5%
4	有點同意	335	36.5%
5	非常同意	274	29.9%

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.

v12: 我會主動和親友討論有關再生能源的議題。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

File : data

v12: 我會主動和親友討論有關再生能源的議題。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	69	7.5%
2	有點不同意	206	22.5%
3	不確定、不記得、看情形	52	5.7%
4	有點同意	333	36.3%
5	非常同意	257	28.0%

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: 個人的行動對解決能源選擇問題沒有多大的幫助。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	283	30.9%
2	有點不同意	244	26.6%
3	不確定、不知道、看情形	58	6.3%
4	有點同意	175	19.1%
5	非常同意	157	17.1%

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.

v14: 解決能源選擇問題要花更多的金錢，我做不到。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	270	29.4%
2	有點不同意	267	29.1%
3	不確定、不知道、看情形	64	7.0%
4	有點同意	176	19.2%
5	非常同意	140	15.3%

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.

v15: 在替代能源的選擇中，有人主張再生能源的發電設備比較安全，也有人認為再生能源仍不夠穩定，無法滿足電力供應需求。請問您同不同意台灣推動再生能源的發展？【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=443 /-] [Invalid=560 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	12	2.7%
2	有點不同意	12	2.7%
3	不確定、不知道、看情形	21	4.7%
4	有點同意	118	26.6%
5	非常同意	280	63.2%

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.

v15_1: 在替代能源的選擇中，有人主張再生能源能降低對環境的汙染，也有人認為再生能源仍不夠穩定，無法滿足電力供應需求。請問您同不同意台灣推動再生能源的發展？【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=474 /-] [Invalid=529 /-]

File : data

v15_1: 在替代能源的選擇中，有人主張再生能源能降低對環境的汙染，也有人認為再生能源仍不夠穩定，無法滿足電力供應需求。請問您同不同意台灣推動再生能源的發展？【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	11	2.3%
2	有點不同意	15	3.2%
3	不確定、不知道、看情形	19	4.0%
4	有點同意	114	24.1%
5	非常同意	315	66.5%

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.

v16: 在替代能源的選擇中，有人主張核能發電能解決台灣目前的電力問題，也有人認為核能發電有安全上的顧慮。請問您同不同意台灣發展核能發電？【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=443 /-] [Invalid=560 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	177	40.0%
2	有點不同意	82	18.5%
3	不確定、不知道、看情形	26	5.9%
4	有點同意	92	20.8%
5	非常同意	66	14.9%

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.

v16_1: 在替代能源的選擇中，有人主張核能發電能降低二氧化碳排放，也有人認為核能發電有安全上的顧慮。請問您同不同意台灣發展核能發電？【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=474 /-] [Invalid=529 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	204	43.0%
2	有點不同意	85	17.9%
3	不確定、不知道、看情形	31	6.5%
4	有點同意	85	17.9%
5	非常同意	69	14.6%

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.

v17: 台灣要發展的項目很多，發展再生能源不應該放在國家預算中的優先順位。對於這個說法，您是同意還不同意【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	422	46.0%
2	有點不同意	239	26.1%
3	不確定、不知道、看情形	57	6.2%
4	有點同意	107	11.7%
5	非常同意	92	10.0%

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 : data

v18: 在需要多付點錢的情況下，您願不願意改用再生能源所產生的電力？【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一點也不願意	33	3.6%
2	不太願意	78	8.5%
3	不確定、不知道	56	6.1%
4	願意	365	39.8%
5	非常願意	385	42.0%

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: 政府應該給發展再生能源業者適當的電力採購價格補貼。對於這個說法，您是同意還不同意【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	93	10.1%
2	有點不同意	79	8.6%
3	不確定、不知道、看情形	60	6.5%
4	有點同意	312	34.0%
5	非常同意	373	40.7%

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.

v20: 有人認為政府應該趕快推動電業自由化，開放更多人參與能源發電，取代原本只由台電一家經營的方式，請問您同不同意這個做法【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	67	7.3%
2	有點不同意	69	7.5%
3	不確定、不知道、看情形	39	4.3%
4	有點同意	218	23.8%
5	非常同意	524	57.1%

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.

v21: 有人主張對企業界徵收使用化石燃料的碳稅，這樣可以加速再生能源的發展，也有人認為對企業界加稅會打擊台灣的經濟發展，請問您同不同意這項加稅的措施？【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	58	6.3%
2	有點不同意	97	10.6%
3	不確定、不知道、看情形	66	7.2%
4	有點同意	233	25.4%
5	非常同意	463	50.5%

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.

File : data

v22: 風力發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度, 再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	151	16.5%
2	有點不同意	142	15.5%
3	不確定、不知道、看情形	81	8.8%
4	有點同意	299	32.6%
5	非常同意	244	26.6%

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: 太陽能發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度, 再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	50	5.5%
2	有點不同意	46	5.0%
3	不確定、不知道、看情形	48	5.2%
4	有點同意	285	31.1%
5	非常同意	488	53.2%

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.

v24: 水力發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度, 再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	99	10.8%
2	有點不同意	111	12.1%
3	不確定、不知道、看情形	105	11.5%
4	有點同意	299	32.6%
5	非常同意	303	33.0%

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: 生質能發電設備請問您同不同意設置在您家附近【先問態度, 再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	158	17.2%
2	有點不同意	143	15.6%
3	不確定、不知道、看情形	217	23.7%
4	有點同意	242	26.4%
5	非常同意	157	17.1%

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.

v26: 有關台灣能源選擇的未來發展, 您認為最先需要考慮以下哪一點【提示選項01-07】

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

File : data

v26: 有關台灣能源選擇的未來發展，您認為最先需要考慮以下哪一點【提示選項01-07】

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	能源或電力供給需足夠，不影響國家經濟	61	6.7%
2	確保（人身安全或健康）	313	34.1%
3	避免對環境或生態的污染	169	18.4%
4	要能減少碳排放量，減緩氣候變遷	107	11.7%
5	能源技術可行性，不要造成財務負擔或電價上漲	61	6.7%
6	政府的作為與執行力	72	7.9%
7	透過民意或民主的決策過程，讓人民參與選擇	100	10.9%
8	其他【請寫下電話和內容】	0	
9	不知道/未回答	34	3.7%

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.

v27: 對於政府提供有關台灣能源供應的訊息，您是相信還是不相信【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	一點也不相信	148	16.1%
2	不太相信	343	37.4%
3	不確定、不知道	72	7.9%
4	相信	263	28.7%
5	非常相信	91	9.9%

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.

v28: 對於政府因應能源問題的能力，您是信任還不信任【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不信任	228	24.9%
2	不信任	366	39.9%
3	不確定、不知道	42	4.6%
4	信任	213	23.2%
5	非常信任	68	7.4%

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.

v29: 請問您認為自己在再生能源議題方面的知識夠不夠【先問態度，再問強度】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=917 /-] [Invalid=86 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不夠	298	32.5%
2	不夠	442	48.2%
3	不確定、看情形	27	2.9%
4	足夠	117	12.8%
5	非常足夠	33	3.6%

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.

File : data

v30_1: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	81	8.1%
2	相關的宣導	123	12.3%
3	問題面或相關研究的介紹	85	8.5%
4	具體的影響或風險大小	116	11.6%
5	具體的發展計畫或行動	133	13.3%
6	相關政策的說明或介紹	87	8.7%
7	相關的建議或批評	104	10.4%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	102	10.2%
9	不知道/未回答	32	3.2%
10	都沒有	140	14.0%

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_2: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=800 /-] [Invalid=203 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	87	10.9%
2	相關的宣導	110	13.8%
3	問題面或相關研究的介紹	85	10.6%
4	具體的影響或風險大小	121	15.1%
5	具體的發展計畫或行動	91	11.4%
6	相關政策的說明或介紹	102	12.8%
7	相關的建議或批評	88	11.0%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	116	14.5%
9	不知道/未回答	0	
10	都沒有	0	

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

v30_3: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=755 /-] [Invalid=248 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	81	10.7%
2	相關的宣導	113	15.0%
3	問題面或相關研究的介紹	83	11.0%
4	具體的影響或風險大小	115	15.2%
5	具體的發展計畫或行動	103	13.6%
6	相關政策的說明或介紹	97	12.8%
7	相關的建議或批評	79	10.5%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	84	11.1%
9	不知道/未回答	0	

File : data

v30_3: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Value	Label	Cases	Percentage
10	都沒有	0	

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

v30_4: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=715 /-] [Invalid=288 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	78	10.9%
2	相關的宣導	90	12.6%
3	問題面或相關研究的介紹	88	12.3%
4	具體的影響或風險大小	100	14.0%
5	具體的發展計畫或行動	86	12.0%
6	相關政策的說明或介紹	104	14.5%
7	相關的建議或批評	83	11.6%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	86	12.0%
9	不知道/未回答	0	
10	都沒有	0	

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

v30_5: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=657 /-] [Invalid=346 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	74	11.3%
2	相關的宣導	84	12.8%
3	問題面或相關研究的介紹	85	12.9%
4	具體的影響或風險大小	77	11.7%
5	具體的發展計畫或行動	73	11.1%
6	相關政策的說明或介紹	84	12.8%
7	相關的建議或批評	96	14.6%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	84	12.8%
9	不知道/未回答	0	
10	都沒有	0	

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

v30_6: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=600 /-] [Invalid=403 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	62	10.3%
2	相關的宣導	73	12.2%
3	問題面或相關研究的介紹	77	12.8%
4	具體的影響或風險大小	80	13.3%
5	具體的發展計畫或行動	74	12.3%

File : data

v30_6: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Value	Label	Cases	Percentage
6	相關政策的說明或介紹	84	14.0%
7	相關的建議或批評	94	15.7%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	56	9.3%
9	不知道/未回答	0	
10	都沒有	0	

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

v30_7: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=515 /-] [Invalid=488 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	58	11.3%
2	相關的宣導	71	13.8%
3	問題面或相關研究的介紹	74	14.4%
4	具體的影響或風險大小	67	13.0%
5	具體的發展計畫或行動	58	11.3%
6	相關政策的說明或介紹	70	13.6%
7	相關的建議或批評	57	11.1%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	60	11.7%
9	不知道/未回答	0	
10	都沒有	0	

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

v30_8: 請問您想不想多瞭解以下再生能源議題方面的知識【逐一提示選項01-08, 複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=386 /-] [Invalid=617 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	相關人物或團體的介紹	48	12.4%
2	相關的宣導	50	13.0%
3	問題面或相關研究的介紹	49	12.7%
4	具體的影響或風險大小	43	11.1%
5	具體的發展計畫或行動	51	13.2%
6	相關政策的說明或介紹	43	11.1%
7	相關的建議或批評	51	13.2%
8	一般民眾的認知或支持趨勢	51	13.2%
9	不知道/未回答	0	
10	都沒有	0	

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

v31: 請問您比較相信由誰來提供再生或替代能源議題方面的知識【提示選項1-5】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	中央政府	133	13.3%

File : data

v31: 請問您比較相信由誰來提供再生或替代能源議題方面的知識【提示選項1-5】

Value	Label	Cases	Percentage
2	地方政府	46	4.6%
3	民間團體	76	7.6%
4	專業人士或學術單位	636	63.4%
5	媒體	24	2.4%
6	其他【請寫下電話和內容】	0	
8	不知道/未回答	88	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.

v32_1: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵（email過政府單位	11	1.1%
2	寫信、投書或打電話給媒體	3	0.3%
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	44	4.4%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	294	29.3%
5	捐款給環境保護機構	35	3.5%
6	目前（或曾經是某環保團體或機構的成員或志工	38	3.8%
7	參與跟環境議題相關的連署	23	2.3%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	14	1.4%
9	投票給有環保政見的候選人	105	10.5%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	59	5.9%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	377	37.6%

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.

v32_2: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=362 /-] [Invalid=641 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵（email過政府單位	5	1.4%
2	寫信、投書或打電話給媒體	3	0.8%
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	34	9.4%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	124	34.3%
5	捐款給環境保護機構	19	5.2%
6	目前（或曾經是某環保團體或機構的成員或志工	29	8.0%
7	參與跟環境議題相關的連署	24	6.6%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	15	4.1%
9	投票給有環保政見的候選人	56	15.5%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	53	14.6%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

File : data

v32_3: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=217 /-] [Invalid=786 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵 (email過政府單位)	7	3.2%
2	寫信、投書或打電話給媒體	0	
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	15	6.9%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	52	24.0%
5	捐款給環境保護機構	21	9.7%
6	目前 (或曾經是某環保團體或機構的成員或志工)	13	6.0%
7	參與跟環境議題相關的連署	21	9.7%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	10	4.6%
9	投票給有環保政見的候選人	52	24.0%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	26	12.0%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

v32_4: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=99 /-] [Invalid=904 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵 (email過政府單位)	3	3.0%
2	寫信、投書或打電話給媒體	1	1.0%
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	9	9.1%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	21	21.2%
5	捐款給環境保護機構	8	8.1%
6	目前 (或曾經是某環保團體或機構的成員或志工)	7	7.1%
7	參與跟環境議題相關的連署	15	15.2%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	7	7.1%
9	投票給有環保政見的候選人	20	20.2%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	8	8.1%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

v32_5: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=47 /-] [Invalid=956 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵 (email過政府單位)	4	8.5%
2	寫信、投書或打電話給媒體	0	
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	3	6.4%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	7	14.9%
5	捐款給環境保護機構	4	8.5%

File : data

v32_5: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

Value	Label	Cases	Percentage
6	目前（或曾經是某環保團體或機構的成員或志工	4	8.5%
7	參與跟環境議題相關的連署	7	14.9%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	3	6.4%
9	投票給有環保政見的候選人	4	8.5%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	11	23.4%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

v32_6: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=28 /-] [Invalid=975 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵（email過政府單位	3	10.7%
2	寫信、投書或打電話給媒體	1	3.6%
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	2	7.1%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	2	7.1%
5	捐款給環境保護機構	3	10.7%
6	目前（或曾經是某環保團體或機構的成員或志工	5	17.9%
7	參與跟環境議題相關的連署	1	3.6%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	2	7.1%
9	投票給有環保政見的候選人	4	14.3%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	5	17.9%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

v32_7: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=989 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵（email過政府單位	0	
2	寫信、投書或打電話給媒體	2	14.3%
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	3	21.4%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	1	7.1%
5	捐款給環境保護機構	2	14.3%
6	目前（或曾經是某環保團體或機構的成員或志工	1	7.1%
7	參與跟環境議題相關的連署	2	14.3%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	1	7.1%
9	投票給有環保政見的候選人	2	14.3%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

File : data

v32_8: 過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=6 /-] [Invalid=997 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵 (email過政府單位)	0	
2	寫信、投書或打電話給媒體	1	16.7%
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	0	
4	主動和周遭的親友談論環保議題	1	16.7%
5	捐款給環境保護機構	0	
6	目前 (或曾經是某環保團體或機構的成員或志工)	0	
7	參與跟環境議題相關的連署	2	33.3%
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	0	
9	投票給有環保政見的候選人	1	16.7%
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	1	16.7%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

v32_9: 過去一年內, 請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項, 複選】

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=2 /-] [Invalid=1001 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵 (email過政府單位)	0	
2	寫信、投書或打電話給媒體	0	
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	1	50.0%
4	主動和周遭的親友談論環保議題	1	50.0%
5	捐款給環境保護機構	0	
6	目前 (或曾經是某環保團體或機構的成員或志工)	0	
7	參與跟環境議題相關的連署	0	
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	0	
9	投票給有環保政見的候選人	0	
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

v32_10: 過去一年內，請問您有沒有做過以下與環境議題相關的行動【逐一提示選項，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=1002 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	寫信、打電話或電郵 (email過政府單位)	0	
2	寫信、投書或打電話給媒體	0	
3	在網路上發文、轉文或參與環保議題的討論	0	
4	主動和周遭的親友談論環保議題	0	
5	捐款給環境保護機構	0	
6	目前 (或曾經是某環保團體或機構的成員或志工)	0	
7	參與跟環境議題相關的連署	0	
8	參加跟環境議題相關的遊行或抗爭	1	100.0%
9	投票給有環保政見的候選人	0	
10	說服周遭親友投票給有環保政見的候選人	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	都沒有/未回答	0	

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

v33: 當人類干擾大自然時，往往會製造災難性的後果。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	21	2.1%
2	有點不同意	53	5.3%
3	不確定、不知道、看情形	78	7.8%
4	有點同意	244	24.3%
5	非常同意	607	60.5%

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.

v34: 人類目前可以說正在嚴重地濫用環境。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	21	2.1%
2	有點不同意	35	3.5%
3	不確定、不知道、看情形	64	6.4%
4	有點同意	217	21.6%
5	非常同意	666	66.4%

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.

v35: 如果人類活動一切都按照目前的方式繼續而無改變，我們很快就會經歷重大的環境災難。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	非常不同意	26	2.6%
2	有點不同意	59	5.9%
3	不確定、不知道、看情形	60	6.0%

v35: 如果人類活動一切都按照目前的方式繼續而無改變，我們很快就會經歷重大的環境災難。請問您同不同意這種說法【先問態度，再問強度】

Value	Label	Cases	Percentage
4	有點同意	197	19.6%
5	非常同意	661	65.9%

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.

v36_1: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	179	17.8%
2	報紙（包括廣告、新聞	108	10.8%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	59	5.9%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	24	2.4%
5	VCD或DVD	7	0.7%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	40	4.0%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	87	8.7%
8	手機簡訊（包括app簡訊	17	1.7%
9	書籍、專業期刊	40	4.0%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	30	3.0%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	31	3.1%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	33	3.3%
13	透過上課，演講，座談會等	24	2.4%
14	親朋好友等人際網絡	57	5.7%
96	都沒有	257	25.6%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	10	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.

v36_2: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=617 /-] [Invalid=386 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	140	22.7%
2	報紙（包括廣告、新聞	85	13.8%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	39	6.3%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	15	2.4%
5	VCD或DVD	9	1.5%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	49	7.9%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	71	11.5%
8	手機簡訊（包括app簡訊	27	4.4%
9	書籍、專業期刊	30	4.9%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	27	4.4%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	34	5.5%

v36_2: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Value	Label	Cases	Percentage
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	22	3.6%
13	透過上課，演講，座談會等	17	2.8%
14	親朋好友等人際網絡	52	8.4%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_3: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=478 /-] [Invalid=525 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	74	15.5%
2	報紙（包括廣告、新聞	55	11.5%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	31	6.5%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	17	3.6%
5	VCD或DVD	8	1.7%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	34	7.1%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	55	11.5%
8	手機簡訊（包括app簡訊	13	2.7%
9	書籍、專業期刊	28	5.9%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	41	8.6%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	35	7.3%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	31	6.5%
13	透過上課，演講，座談會等	19	4.0%
14	親朋好友等人際網絡	37	7.7%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_4: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=383 /-] [Invalid=620 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	50	13.1%
2	報紙（包括廣告、新聞	50	13.1%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	35	9.1%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	8	2.1%
5	VCD或DVD	8	2.1%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	33	8.6%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	46	12.0%

v36_4: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Value	Label	Cases	Percentage
8	手機簡訊（包括app簡訊	11	2.9%
9	書籍、專業期刊	18	4.7%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	20	5.2%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	28	7.3%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	27	7.0%
13	透過上課，演講，座談會等	14	3.7%
14	親朋好友等人際網絡	35	9.1%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_5: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=303 /-] [Invalid=700 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	41	13.5%
2	報紙（包括廣告、新聞	39	12.9%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	23	7.6%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	8	2.6%
5	VCD或DVD	8	2.6%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	31	10.2%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	34	11.2%
8	手機簡訊（包括app簡訊	12	4.0%
9	書籍、專業期刊	22	7.3%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	18	5.9%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	22	7.3%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	11	3.6%
13	透過上課，演講，座談會等	11	3.6%
14	親朋好友等人際網絡	23	7.6%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_6: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=225 /-] [Invalid=778 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	27	12.0%
2	報紙（包括廣告、新聞	23	10.2%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	13	5.8%

v36_6: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Value	Label	Cases	Percentage
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	9	4.0%
5	VCD或DVD	4	1.8%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	15	6.7%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	24	10.7%
8	手機簡訊（包括app簡訊	13	5.8%
9	書籍、專業期刊	21	9.3%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	12	5.3%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	12	5.3%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	21	9.3%
13	透過上課，演講，座談會等	13	5.8%
14	親朋好友等人際網絡	18	8.0%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_7: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=163 /-] [Invalid=840 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	28	17.2%
2	報紙（包括廣告、新聞	15	9.2%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	12	7.4%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	4	2.5%
5	VCD或DVD	5	3.1%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	15	9.2%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	10	6.1%
8	手機簡訊（包括app簡訊	10	6.1%
9	書籍、專業期刊	11	6.7%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	17	10.4%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	10	6.1%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	8	4.9%
13	透過上課，演講，座談會等	9	5.5%
14	親朋好友等人際網絡	9	5.5%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_8: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=102 /-] [Invalid=901 /-]

v36_8: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	13	12.7%
2	報紙（包括廣告、新聞	9	8.8%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	9	8.8%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	3	2.9%
5	VCD或DVD	0	
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	13	12.7%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	10	9.8%
8	手機簡訊（包括app簡訊	2	2.0%
9	書籍、專業期刊	11	10.8%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	6	5.9%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	3	2.9%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	10	9.8%
13	透過上課，演講，座談會等	4	3.9%
14	親朋好友等人際網絡	9	8.8%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_9: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=54 /-] [Invalid=949 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	1	1.9%
2	報紙（包括廣告、新聞	2	3.7%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	5	9.3%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	2	3.7%
5	VCD或DVD	3	5.6%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	6	11.1%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	6	11.1%
8	手機簡訊（包括app簡訊	3	5.6%
9	書籍、專業期刊	2	3.7%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	6	11.1%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	2	3.7%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	4	7.4%
13	透過上課，演講，座談會等	2	3.7%
14	親朋好友等人際網絡	10	18.5%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_10: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=30 /-] [Invalid=973 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	5	16.7%
2	報紙（包括廣告、新聞	4	13.3%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	0	
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	1	3.3%
5	VCD或DVD	0	
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	1	3.3%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	6	20.0%
8	手機簡訊（包括app簡訊	0	
9	書籍、專業期刊	2	6.7%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	2	6.7%
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	3	10.0%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	1	3.3%
13	透過上課，演講，座談會等	1	3.3%
14	親朋好友等人際網絡	4	13.3%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_11: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=19 /-] [Invalid=984 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	1	5.3%
2	報紙（包括廣告、新聞	1	5.3%
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	0	
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	0	
5	VCD或DVD	4	21.1%
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	1	5.3%
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	1	5.3%
8	手機簡訊（包括app簡訊	0	
9	書籍、專業期刊	2	10.5%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	0	
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	1	5.3%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	2	10.5%
13	透過上課，演講，座談會等	5	26.3%
14	親朋好友等人際網絡	1	5.3%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	0	

v36_11: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

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

v36_12: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=11 /-] [Invalid=992 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	0	
2	報紙（包括廣告、新聞	0	
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	1	9.1%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	0	
5	VCD或DVD	0	
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	0	
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	1	9.1%
8	手機簡訊（包括app簡訊	2	18.2%
9	書籍、專業期刊	2	18.2%
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	0	
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	1	9.1%
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	1	9.1%
13	透過上課，演講，座談會等	0	
14	親朋好友等人際網絡	3	27.3%
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_13: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

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

Statistics [NW/ W] [Valid=4 /-] [Invalid=999 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	0	
2	報紙（包括廣告、新聞	0	
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	2	50.0%
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	0	
5	VCD或DVD	0	
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	0	
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	1	25.0%
8	手機簡訊（包括app簡訊	0	
9	書籍、專業期刊	0	
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	0	
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	0	
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	0	
13	透過上課，演講，座談會等	1	25.0%
14	親朋好友等人際網絡	0	

v36_13: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Value	Label	Cases	Percentage
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

v36_14: 過去一個月內，請問您有從以下哪些傳播管道中看到或聽到有關替代或再生能源的議題或討論【逐一提示選項01-14，複選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=1002 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視（包括廣告、節目、新聞	0	
2	報紙（包括廣告、新聞	0	
3	廣播（包括廣告、節目、新聞	0	
4	電影（片名：____【請寫下電話和內容】	0	
5	VCD或DVD	0	
6	雜誌（包括廣告、專文、報導	0	
7	網路（電腦、平板電腦、智慧型手機等，內容包括部落格、BBS、社	0	
8	手機簡訊（包括app簡訊	0	
9	書籍、專業期刊	0	
10	傳單、宣傳手冊、產品包裝等	0	
11	大眾運輸工具（車體、海報、跑馬燈等	0	
12	戶外媒體（例如戶外海報、看板、旗幟或大樓電視螢幕	1	100.0%
13	透過上課，演講，座談會等	0	
14	親朋好友等人際網絡	0	
96	都沒有	0	
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不記得	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.

k36_0: 電影片名

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=91 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
(忘記)		69	75.8%
2012		2	2.2%
明天過後		3	3.3%
星際效應		2	2.2%
看見台灣		15	16.5%

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.

v37: 請問您是哪一年出生的【如無法回答出生年，改問「現在幾歲」，並以「104年齡」的結果填入如無法回答幾歲則改問「年齡範圍」，依回答勾選】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

v37: 請問您是哪一年出生的【如無法回答出生年，改問「現在幾歲」，並以「104年齡」的結果填入如無法回答幾歲則改問「年齡範圍」，依回答勾選】

Value	Label	Cases	Percentage
1	民國_____年【請直接打入內容】	968	96.5%
2	18~19歲	0	
3	20~24歲	1	0.1%
4	25~29歲	1	0.1%
5	30~34歲	0	
6	35~39歲	0	
7	40~44歲	0	
8	45~49歲	4	0.4%
9	50~54歲	3	0.3%
10	55~59歲	2	0.2%
11	60~64歲	3	0.3%
12	65~69歲	3	0.3%
13	70歲及以上	12	1.2%
98	未回答	6	0.6%

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.

k37_0: 出生年次

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 14-86] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=968 /-] [Invalid=35 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
14		2	0.2%
17		3	0.3%
18		3	0.3%
19		3	0.3%
20		1	0.1%
21		3	0.3%
22		3	0.3%
23		5	0.5%
24		3	0.3%
25		6	0.6%
26		5	0.5%
27		4	0.4%
28		5	0.5%
29		13	1.3%
30		13	1.3%
31		9	0.9%
32		11	1.1%
33		17	1.8%
34		16	1.7%
35		13	1.3%
36		17	1.8%
37		18	1.9%
38		27	2.8%
39		20	2.1%

k37_0: 出生年次

Value	Label	Cases	Percentage
40		36	3.7%
41		22	2.3%
42		35	3.6%
43		30	3.1%
44		29	3.0%
45		27	2.8%
46		24	2.5%
47		29	3.0%
48		35	3.6%
49		30	3.1%
50		44	4.5%
51		28	2.9%
52		25	2.6%
53		17	1.8%
54		27	2.8%
55		16	1.7%
56		17	1.8%
57		13	1.3%
58		15	1.5%
59		16	1.7%
60		12	1.2%
61		12	1.2%
62		18	1.9%
63		5	0.5%
64		13	1.3%
65		12	1.2%
66		10	1.0%
67		12	1.2%
68		8	0.8%
69		10	1.0%
70		11	1.1%
71		4	0.4%
72		8	0.8%
73		6	0.6%
74		6	0.6%
75		12	1.2%
76		11	1.1%
77		11	1.1%
78		9	0.9%
79		4	0.4%
80		12	1.2%
81		1	0.1%
82		7	0.7%
83		8	0.8%
84		6	0.6%

k37_0: 出生年次

Value	Label	Cases	Percentage
85		3	0.3%
86		2	0.2%
Systemmiss		35	

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

age1: 年齡(5歲分)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 2-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
2	18~19歲	5	0.5%
3	20~24歲	35	3.5%
4	25~29歲	48	4.8%
5	30~34歲	35	3.5%
6	35~39歲	52	5.2%
7	40~44歲	60	6.0%
8	45~49歲	81	8.1%
9	50~54歲	144	14.4%
10	55~59歲	147	14.7%
11	60~64歲	155	15.5%
12	65~69歲	98	9.8%
13	70歲及以上	137	13.7%
98	未回答	6	0.6%

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.

age: 年齡(歲)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 18-90] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=968 /-] [Invalid=35 /-] [Mean=53.901 /-] [StdDev=14.648 /-]

v38: 請問您的最高學歷是：

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	小學及以下	164	16.4%
2	國/初中	117	11.7%
3	高中 (職)	293	29.2%
4	專科	143	14.3%
5	大學	236	23.5%
6	研究所及以上	44	4.4%
8	未回答	6	0.6%

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.

v39: 請問您的職業是：【這裡指的是主要或全職的工作。先開放由受訪者回答，若不清楚或拒答則提示選項01-13】

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]

v39: 請問您的職業是：【這裡指的是主要或全職的工作。先開放由受訪者回答，若不清楚或拒答則提示選項 01-13】

Value	Label	Cases	Percentage
1	專門性、技術性有關人員(如律師、醫師、工程師、會計師、記者、	25	2.5%
2	行政及主管人員(如民意代表、政府企業主管人員等	34	3.4%
3	大中小型企業主老闆	24	2.4%
4	自營商店老闆(如批發零售業、餐旅業自營業主、貿易代理商)	65	6.5%
5	一般職員及佐理人員(如一般公務員、中小學教師)	124	12.4%
6	買賣工作人員(如售貨員與銷售員等)	22	2.2%
7	服務工作人員(如餐旅、美容服務工作人員等)	48	4.8%
8	農、林、漁、牧、狩獵工作人員	43	4.3%
9	生產及有關工人、運輸設備操作工及體力工	79	7.9%
10	現役軍人	1	0.1%
11	學生	32	3.2%
12	家管	256	25.5%
13	無(待業	49	4.9%
14	退休	197	19.6%
97	其他【請寫下電話和內容】	0	
98	不知道未回答	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.

v40: 請問您住在哪一個縣市

Value	Label	Cases	Percentage
1	基隆市	17	1.7%
2	新北市	177	17.6%
3	台北市	114	11.4%
4	宜蘭縣	17	1.7%
5	桃園市	85	8.5%
6	新竹縣	23	2.3%
7	新竹市	12	1.2%
8	苗栗縣	22	2.2%
9	台中市	117	11.7%
10	彰化縣	55	5.5%
11	南投縣	20	2.0%
12	雲林縣	30	3.0%
13	嘉義縣	22	2.2%
14	嘉義市	11	1.1%
15	台南市	86	8.6%
16	高雄市	123	12.3%
17	屏東縣	36	3.6%
18	澎湖縣	5	0.5%
19	花蓮縣	14	1.4%
20	台東縣	11	1.1%
21	金門縣	5	0.5%
22	連江縣	1	0.1%

# v40: 請問您住在哪一個縣市			
Value	Label	Cases	Percentage
98	未回答	0	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v41: 目前國內有幾個主要政黨，包括國民黨、民進黨、親民黨、新黨以及台灣團結聯盟，請問您有沒有比較偏向支持哪一個政黨【訪員注意：若「中立不一定不知道」，改問「您平常比較支持泛藍、還是泛綠」】			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	國民黨	108	10.8%
2	民進黨	156	15.6%
3	親民黨	9	0.9%
4	台灣團結聯盟	11	1.1%
5	新黨	8	0.8%
6	其他政黨，請說明___【請寫下電話和內容】	0	
7	不支持任何政黨	313	31.2%
8	選人不選黨	193	19.2%
9	泛藍	84	8.4%
10	泛綠	73	7.3%
11	樹黨	2	0.2%
12	綠黨	1	0.1%
98	不知道/未回答	45	4.5%
<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>			
# v42: 性別（訪員判斷）			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	459	45.8%
2	女性	544	54.2%
<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>			
# rec_no: 樣本編號			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 32-6860] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2917.422 /-] [StdDev=1760.731 /-]		
# ask_num: 訪員編號			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1101		12	1.2%
1102		6	0.6%
1103		26	2.6%
1104		15	1.5%
1110		4	0.4%
1111		10	1.0%
1112		12	1.2%

ask_num: 訪員編號

Value	Label	Cases	Percentage
1113		59	5.9%
1115		7	0.7%
1119		47	4.7%
1121		29	2.9%
1122		28	2.8%
1127		17	1.7%
1130		6	0.6%
1153		26	2.6%
1158		29	2.9%
1160		48	4.8%
1163		11	1.1%
1175		54	5.4%
1176		61	6.1%
1182		13	1.3%
1187		25	2.5%
1188		44	4.4%
1204		7	0.7%
1212		20	2.0%
1213		8	0.8%
1216		9	0.9%
1231		15	1.5%
1232		12	1.2%
1234		24	2.4%
1235		50	5.0%
1236		18	1.8%
1237		29	2.9%
1238		35	3.5%
1239		32	3.2%
1240		10	1.0%
1244		17	1.7%
1245		19	1.9%
1247		62	6.2%
1249		47	4.7%

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.

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:00:35		1	0.1%
00:00:36		1	0.1%
00:00:46		1	0.1%
00:00:49		1	0.1%
00:00:50		1	0.1%
00:00:59		1	0.1%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:01:27		1	0.1%
00:01:48		1	0.1%
00:02:55		1	0.1%
00:03:35		1	0.1%
00:04:07		1	0.1%
00:04:53		1	0.1%
00:04:56		1	0.1%
00:05:09		1	0.1%
00:05:12		1	0.1%
00:05:26		1	0.1%
00:05:36		1	0.1%
00:05:49		1	0.1%
00:05:51		1	0.1%
00:05:54		1	0.1%
00:05:59		1	0.1%
00:06:02		1	0.1%
00:06:11		1	0.1%
00:06:14		1	0.1%
00:06:19		1	0.1%
00:06:20		1	0.1%
00:06:27		2	0.2%
00:06:30		1	0.1%
00:06:32		1	0.1%
00:06:35		1	0.1%
00:06:43		1	0.1%
00:06:50		1	0.1%
00:06:51		1	0.1%
00:06:53		1	0.1%
00:06:59		1	0.1%
00:07:00		1	0.1%
00:07:04		1	0.1%
00:07:09		1	0.1%
00:07:10		1	0.1%
00:07:11		3	0.3%
00:07:17		2	0.2%
00:07:18		1	0.1%
00:07:23		1	0.1%
00:07:26		1	0.1%
00:07:27		1	0.1%
00:07:32		1	0.1%
00:07:36		1	0.1%
00:07:42		1	0.1%
00:07:44		1	0.1%
00:07:52		1	0.1%
00:08:00		1	0.1%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:08:02		1	0.1%
00:08:10		1	0.1%
00:08:12		1	0.1%
00:08:13		1	0.1%
00:08:15		1	0.1%
00:08:18		1	0.1%
00:08:26		1	0.1%
00:08:30		1	0.1%
00:08:32		2	0.2%
00:08:36		1	0.1%
00:08:37		1	0.1%
00:08:41		1	0.1%
00:08:46		1	0.1%
00:08:55		1	0.1%
00:08:56		1	0.1%
00:08:58		1	0.1%
00:08:59		1	0.1%
00:09:07		1	0.1%
00:09:11		1	0.1%
00:09:16		1	0.1%
00:09:18		1	0.1%
00:09:20		1	0.1%
00:09:29		1	0.1%
00:09:38		1	0.1%
00:09:39		1	0.1%
00:09:40		1	0.1%
00:09:42		1	0.1%
00:09:46		1	0.1%
00:09:54		1	0.1%
00:09:57		1	0.1%
00:09:58		1	0.1%
00:10:00		1	0.1%
00:10:03		1	0.1%
00:10:08		2	0.2%
00:10:13		1	0.1%
00:10:17		1	0.1%
00:10:21		1	0.1%
00:10:24		1	0.1%
00:10:28		1	0.1%
00:10:31		1	0.1%
00:10:35		2	0.2%
00:10:37		1	0.1%
00:10:39		1	0.1%
00:10:43		1	0.1%
00:10:44		2	0.2%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:10:45		1	0.1%
00:10:46		1	0.1%
00:10:49		1	0.1%
00:10:51		2	0.2%
00:10:52		1	0.1%
00:10:55		2	0.2%
00:10:57		1	0.1%
00:10:58		1	0.1%
00:10:59		2	0.2%
00:11:01		1	0.1%
00:11:02		1	0.1%
00:11:03		3	0.3%
00:11:08		1	0.1%
00:11:09		1	0.1%
00:11:10		1	0.1%
00:11:14		2	0.2%
00:11:16		1	0.1%
00:11:17		1	0.1%
00:11:18		2	0.2%
00:11:20		1	0.1%
00:11:22		1	0.1%
00:11:24		1	0.1%
00:11:26		1	0.1%
00:11:29		2	0.2%
00:11:31		3	0.3%
00:11:34		1	0.1%
00:11:35		1	0.1%
00:11:36		3	0.3%
00:11:38		1	0.1%
00:11:41		2	0.2%
00:11:42		3	0.3%
00:11:43		1	0.1%
00:11:44		2	0.2%
00:11:45		2	0.2%
00:11:47		2	0.2%
00:11:49		1	0.1%
00:11:51		1	0.1%
00:11:52		2	0.2%
00:11:54		1	0.1%
00:11:55		2	0.2%
00:11:56		2	0.2%
00:11:57		1	0.1%
00:11:58		1	0.1%
00:11:59		1	0.1%
00:12:00		2	0.2%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:12:01		1	0.1%
00:12:02		2	0.2%
00:12:03		2	0.2%
00:12:04		1	0.1%
00:12:05		3	0.3%
00:12:06		1	0.1%
00:12:08		2	0.2%
00:12:09		2	0.2%
00:12:10		1	0.1%
00:12:12		1	0.1%
00:12:13		2	0.2%
00:12:15		1	0.1%
00:12:16		1	0.1%
00:12:17		4	0.4%
00:12:18		5	0.5%
00:12:19		2	0.2%
00:12:20		1	0.1%
00:12:23		2	0.2%
00:12:24		1	0.1%
00:12:25		2	0.2%
00:12:26		1	0.1%
00:12:27		1	0.1%
00:12:28		1	0.1%
00:12:29		2	0.2%
00:12:30		1	0.1%
00:12:31		2	0.2%
00:12:32		4	0.4%
00:12:34		4	0.4%
00:12:35		1	0.1%
00:12:36		1	0.1%
00:12:37		1	0.1%
00:12:38		3	0.3%
00:12:39		2	0.2%
00:12:41		1	0.1%
00:12:42		3	0.3%
00:12:44		2	0.2%
00:12:45		3	0.3%
00:12:46		6	0.6%
00:12:47		2	0.2%
00:12:48		4	0.4%
00:12:49		2	0.2%
00:12:50		5	0.5%
00:12:51		1	0.1%
00:12:52		1	0.1%
00:12:53		2	0.2%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:12:54		3	0.3%
00:12:55		1	0.1%
00:12:56		5	0.5%
00:12:57		1	0.1%
00:12:58		1	0.1%
00:13:00		1	0.1%
00:13:01		3	0.3%
00:13:02		3	0.3%
00:13:03		1	0.1%
00:13:05		1	0.1%
00:13:07		1	0.1%
00:13:08		1	0.1%
00:13:09		1	0.1%
00:13:10		2	0.2%
00:13:11		1	0.1%
00:13:12		3	0.3%
00:13:13		1	0.1%
00:13:14		1	0.1%
00:13:15		1	0.1%
00:13:16		1	0.1%
00:13:18		2	0.2%
00:13:20		1	0.1%
00:13:21		7	0.7%
00:13:22		1	0.1%
00:13:23		1	0.1%
00:13:24		1	0.1%
00:13:25		2	0.2%
00:13:26		3	0.3%
00:13:27		2	0.2%
00:13:28		1	0.1%
00:13:29		2	0.2%
00:13:31		1	0.1%
00:13:32		4	0.4%
00:13:33		2	0.2%
00:13:34		4	0.4%
00:13:35		2	0.2%
00:13:36		2	0.2%
00:13:38		1	0.1%
00:13:39		3	0.3%
00:13:40		3	0.3%
00:13:43		3	0.3%
00:13:44		2	0.2%
00:13:46		2	0.2%
00:13:47		2	0.2%
00:13:48		4	0.4%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:13:49		1	0.1%
00:13:50		3	0.3%
00:13:51		6	0.6%
00:13:52		2	0.2%
00:13:53		1	0.1%
00:13:54		2	0.2%
00:13:55		2	0.2%
00:13:56		5	0.5%
00:13:58		3	0.3%
00:13:59		1	0.1%
00:14:00		4	0.4%
00:14:01		2	0.2%
00:14:02		3	0.3%
00:14:03		2	0.2%
00:14:04		1	0.1%
00:14:06		3	0.3%
00:14:07		1	0.1%
00:14:08		1	0.1%
00:14:09		1	0.1%
00:14:10		2	0.2%
00:14:11		1	0.1%
00:14:12		1	0.1%
00:14:13		4	0.4%
00:14:14		2	0.2%
00:14:15		2	0.2%
00:14:16		4	0.4%
00:14:17		2	0.2%
00:14:19		3	0.3%
00:14:20		1	0.1%
00:14:21		3	0.3%
00:14:22		1	0.1%
00:14:23		3	0.3%
00:14:24		3	0.3%
00:14:25		4	0.4%
00:14:26		3	0.3%
00:14:27		2	0.2%
00:14:28		3	0.3%
00:14:31		1	0.1%
00:14:32		3	0.3%
00:14:33		2	0.2%
00:14:34		2	0.2%
00:14:35		2	0.2%
00:14:36		2	0.2%
00:14:37		4	0.4%
00:14:38		4	0.4%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:14:39		1	0.1%
00:14:41		1	0.1%
00:14:42		4	0.4%
00:14:43		2	0.2%
00:14:44		1	0.1%
00:14:45		1	0.1%
00:14:46		2	0.2%
00:14:47		4	0.4%
00:14:49		4	0.4%
00:14:51		3	0.3%
00:14:52		1	0.1%
00:14:53		3	0.3%
00:14:54		2	0.2%
00:14:55		1	0.1%
00:14:56		1	0.1%
00:14:58		3	0.3%
00:14:59		1	0.1%
00:15:00		1	0.1%
00:15:01		2	0.2%
00:15:02		1	0.1%
00:15:03		3	0.3%
00:15:04		4	0.4%
00:15:05		1	0.1%
00:15:06		2	0.2%
00:15:07		2	0.2%
00:15:08		2	0.2%
00:15:09		1	0.1%
00:15:14		2	0.2%
00:15:15		3	0.3%
00:15:17		2	0.2%
00:15:18		1	0.1%
00:15:19		1	0.1%
00:15:20		1	0.1%
00:15:22		2	0.2%
00:15:23		2	0.2%
00:15:24		5	0.5%
00:15:25		2	0.2%
00:15:26		2	0.2%
00:15:27		1	0.1%
00:15:31		1	0.1%
00:15:32		1	0.1%
00:15:33		1	0.1%
00:15:34		2	0.2%
00:15:36		1	0.1%
00:15:37		2	0.2%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:15:38		3	0.3%
00:15:39		2	0.2%
00:15:40		2	0.2%
00:15:41		3	0.3%
00:15:43		1	0.1%
00:15:44		3	0.3%
00:15:45		1	0.1%
00:15:46		2	0.2%
00:15:47		1	0.1%
00:15:48		2	0.2%
00:15:49		1	0.1%
00:15:51		1	0.1%
00:15:52		2	0.2%
00:15:54		1	0.1%
00:15:56		1	0.1%
00:15:58		2	0.2%
00:15:59		4	0.4%
00:16:00		1	0.1%
00:16:01		2	0.2%
00:16:02		2	0.2%
00:16:03		1	0.1%
00:16:04		3	0.3%
00:16:05		2	0.2%
00:16:06		1	0.1%
00:16:08		1	0.1%
00:16:10		1	0.1%
00:16:13		1	0.1%
00:16:14		2	0.2%
00:16:16		3	0.3%
00:16:18		1	0.1%
00:16:19		4	0.4%
00:16:20		2	0.2%
00:16:21		2	0.2%
00:16:22		5	0.5%
00:16:23		2	0.2%
00:16:24		1	0.1%
00:16:25		3	0.3%
00:16:26		2	0.2%
00:16:27		1	0.1%
00:16:28		1	0.1%
00:16:29		3	0.3%
00:16:30		4	0.4%
00:16:31		4	0.4%
00:16:32		1	0.1%
00:16:34		3	0.3%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:16:35		6	0.6%
00:16:36		1	0.1%
00:16:37		1	0.1%
00:16:38		1	0.1%
00:16:39		2	0.2%
00:16:40		3	0.3%
00:16:42		1	0.1%
00:16:43		2	0.2%
00:16:44		4	0.4%
00:16:45		3	0.3%
00:16:46		1	0.1%
00:16:47		1	0.1%
00:16:48		2	0.2%
00:16:49		1	0.1%
00:16:50		1	0.1%
00:16:51		3	0.3%
00:16:52		1	0.1%
00:16:54		1	0.1%
00:16:55		1	0.1%
00:16:56		2	0.2%
00:16:58		3	0.3%
00:16:59		4	0.4%
00:17:01		2	0.2%
00:17:03		2	0.2%
00:17:04		2	0.2%
00:17:05		3	0.3%
00:17:07		2	0.2%
00:17:08		2	0.2%
00:17:10		1	0.1%
00:17:11		1	0.1%
00:17:12		2	0.2%
00:17:13		2	0.2%
00:17:14		2	0.2%
00:17:17		2	0.2%
00:17:20		2	0.2%
00:17:21		1	0.1%
00:17:22		3	0.3%
00:17:23		1	0.1%
00:17:24		2	0.2%
00:17:25		2	0.2%
00:17:27		1	0.1%
00:17:28		1	0.1%
00:17:29		1	0.1%
00:17:30		2	0.2%
00:17:31		1	0.1%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:17:33		2	0.2%
00:17:34		1	0.1%
00:17:36		2	0.2%
00:17:37		1	0.1%
00:17:40		2	0.2%
00:17:41		1	0.1%
00:17:43		2	0.2%
00:17:46		1	0.1%
00:17:47		1	0.1%
00:17:49		1	0.1%
00:17:50		2	0.2%
00:17:51		1	0.1%
00:17:52		1	0.1%
00:17:53		1	0.1%
00:17:55		3	0.3%
00:17:58		2	0.2%
00:18:00		2	0.2%
00:18:01		3	0.3%
00:18:02		1	0.1%
00:18:04		2	0.2%
00:18:05		2	0.2%
00:18:06		2	0.2%
00:18:07		1	0.1%
00:18:08		2	0.2%
00:18:09		1	0.1%
00:18:10		2	0.2%
00:18:11		1	0.1%
00:18:14		1	0.1%
00:18:15		1	0.1%
00:18:16		1	0.1%
00:18:17		2	0.2%
00:18:19		1	0.1%
00:18:20		2	0.2%
00:18:21		1	0.1%
00:18:22		3	0.3%
00:18:24		1	0.1%
00:18:27		1	0.1%
00:18:29		2	0.2%
00:18:30		1	0.1%
00:18:31		2	0.2%
00:18:32		2	0.2%
00:18:33		1	0.1%
00:18:34		1	0.1%
00:18:36		1	0.1%
00:18:37		3	0.3%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:18:40		3	0.3%
00:18:41		1	0.1%
00:18:45		2	0.2%
00:18:48		1	0.1%
00:18:49		1	0.1%
00:18:52		2	0.2%
00:18:54		1	0.1%
00:18:55		2	0.2%
00:18:56		2	0.2%
00:18:58		1	0.1%
00:19:01		1	0.1%
00:19:08		2	0.2%
00:19:10		1	0.1%
00:19:11		2	0.2%
00:19:12		1	0.1%
00:19:13		1	0.1%
00:19:15		2	0.2%
00:19:16		2	0.2%
00:19:19		1	0.1%
00:19:20		1	0.1%
00:19:22		2	0.2%
00:19:23		1	0.1%
00:19:24		1	0.1%
00:19:25		2	0.2%
00:19:29		1	0.1%
00:19:30		1	0.1%
00:19:32		2	0.2%
00:19:35		1	0.1%
00:19:37		3	0.3%
00:19:40		2	0.2%
00:19:41		2	0.2%
00:19:42		1	0.1%
00:19:43		1	0.1%
00:19:44		1	0.1%
00:19:46		3	0.3%
00:19:49		1	0.1%
00:19:50		1	0.1%
00:19:51		2	0.2%
00:19:52		1	0.1%
00:19:53		2	0.2%
00:19:57		1	0.1%
00:19:58		1	0.1%
00:19:59		1	0.1%
00:20:01		1	0.1%
00:20:02		1	0.1%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:20:05		2	0.2%
00:20:09		1	0.1%
00:20:10		2	0.2%
00:20:13		1	0.1%
00:20:15		1	0.1%
00:20:17		1	0.1%
00:20:20		1	0.1%
00:20:21		1	0.1%
00:20:23		2	0.2%
00:20:27		3	0.3%
00:20:34		3	0.3%
00:20:35		1	0.1%
00:20:38		1	0.1%
00:20:41		2	0.2%
00:20:42		1	0.1%
00:20:44		2	0.2%
00:20:46		1	0.1%
00:20:47		1	0.1%
00:20:51		1	0.1%
00:20:53		2	0.2%
00:20:56		2	0.2%
00:20:57		1	0.1%
00:21:01		1	0.1%
00:21:05		1	0.1%
00:21:10		1	0.1%
00:21:11		2	0.2%
00:21:12		3	0.3%
00:21:14		1	0.1%
00:21:19		2	0.2%
00:21:21		1	0.1%
00:21:26		1	0.1%
00:21:27		1	0.1%
00:21:28		1	0.1%
00:21:30		1	0.1%
00:21:34		1	0.1%
00:21:35		1	0.1%
00:21:44		2	0.2%
00:21:48		3	0.3%
00:22:06		1	0.1%
00:22:08		1	0.1%
00:22:13		2	0.2%
00:22:19		2	0.2%
00:22:20		1	0.1%
00:22:24		1	0.1%
00:22:26		1	0.1%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:22:31		1	0.1%
00:22:32		1	0.1%
00:22:35		1	0.1%
00:22:38		1	0.1%
00:22:42		1	0.1%
00:22:51		1	0.1%
00:22:55		1	0.1%
00:22:57		1	0.1%
00:23:01		1	0.1%
00:23:04		1	0.1%
00:23:06		1	0.1%
00:23:07		1	0.1%
00:23:10		2	0.2%
00:23:13		1	0.1%
00:23:30		1	0.1%
00:23:37		1	0.1%
00:23:38		1	0.1%
00:23:54		1	0.1%
00:24:02		1	0.1%
00:24:05		1	0.1%
00:24:11		1	0.1%
00:24:14		1	0.1%
00:24:20		1	0.1%
00:24:23		1	0.1%
00:24:25		1	0.1%
00:24:27		2	0.2%
00:24:29		1	0.1%
00:24:37		1	0.1%
00:24:44		1	0.1%
00:24:51		1	0.1%
00:24:59		2	0.2%
00:25:00		1	0.1%
00:25:02		1	0.1%
00:25:22		1	0.1%
00:25:27		2	0.2%
00:25:33		1	0.1%
00:25:36		1	0.1%
00:25:57		1	0.1%
00:26:05		1	0.1%
00:26:14		1	0.1%
00:26:15		1	0.1%
00:26:17		1	0.1%
00:26:25		1	0.1%
00:26:26		2	0.2%
00:27:03		1	0.1%

s_dt: 間隔時間

Value	Label	Cases	Percentage
00:27:07		1	0.1%
00:27:21		1	0.1%
00:27:29		1	0.1%
00:27:30		1	0.1%
00:27:45		1	0.1%
00:27:51		1	0.1%
00:27:54		1	0.1%
00:28:08		1	0.1%
00:28:11		1	0.1%
00:28:34		1	0.1%
00:28:56		1	0.1%
00:29:23		1	0.1%
00:29:27		1	0.1%
00:29:43		1	0.1%
00:30:01		1	0.1%
00:30:10		1	0.1%
00:30:47		1	0.1%
00:31:13		1	0.1%
00:31:30		1	0.1%
00:32:41		1	0.1%
00:33:25		1	0.1%
00:33:51		1	0.1%
00:35:57		1	0.1%
00:39:30		1	0.1%
00:40:39		1	0.1%
00:45:03		1	0.1%
01:01:13		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.

w12: 權值

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.120292904309817-8.19570024493485] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1003 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.833 /-]