

台灣(Taiwan, ROC)

行政院內政部

93年臺閩地區低收入戶生活狀況調查

Study Documentation

March 15, 2016

Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
Production Date	March 24, 2014
Identification	AB050004

Table of Contents

Overview	4
Producers & Sponsors	4
Sampling	4
Data Collection	5
Data Processing & Appraisal	5
Accessibility	5
Files Description	6
lincome93	6
Variables Group(s)	7
樣本資訊	7
一、基本資料	7
二、住宅及設備狀況	19
三、健康及醫療狀況	20
四、經濟狀況	22
五、社會參與狀況	22
六、致頻原因	23
七、接受社會救助狀況	23
八、對政府社會救助政策的意見	24
新增變項	24
戶擴大數	26
人擴大數	26
Variables Description	28
lincome93	29

93年臺閩地區低收入戶生活狀況調查**Low Income Family's Living Condition Survey in Taiwan-Fuchien Area in 2004**

Overview	
Type	臺閩地區低收入戶生活狀況調查
Identification	AB050004
Version	Production Date: 2016-03-15
<p>Abstract</p> <p>調查研革： 本調查民國七十九年首次辦理。</p> <p>目的與用途： 主要在蒐集臺閩地區低收入戶家庭生活狀況，戶內人口健康、住宅及經濟情況，有工作能力人口及其就業意願，暨其對政府辦理社會救助福利措施之利用與期望等資料，作為政府相關單位研討社會福利政策及修訂社會救助相關法規之參據。</p> <p>調查範圍及對象： 居住於臺閩地區，包括臺灣省、臺北市、高雄市及福建省之金門縣、連江縣內，具中華民國國籍，獨立設戶，並符合「社會救助法」所規定低收入戶認定標準，經審定登記在案之低收入戶</p> <p>調查主要項目： 1.家庭組織基本資料。 2.住宅及設備狀況。 3.健康及醫療狀況。 4.就業狀況與職業訓練。 5.經濟狀況。 6.致貧原因。 7.接受救助狀況。 8.對政府社會救助措施的瞭解與期望。 9.其他相關事項</p>	
Kind of Data	抽樣調查資料 (Sample survey data)

Countries	台灣(Taiwan, ROC)
------------------	-----------------

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	行政院內政部
Other Producer(s)	行政院內政部
Funding Agency/ies	行政院內政部

Sampling
<p>Sampling Procedure</p> <p>分層二段隨機抽樣法</p>

Data Collection	
Data Collection Mode	面對面訪問 (Face-to-face)

Data Processing & Appraisal	
Data Editing	
<p>1. 檢查變項說明與選項數值說明是否已標註完整，如有缺漏則補齊。</p> <p>2. 利用次數分配結果，檢查資料檔個案編號的次數是否重複、是否有選項數值尚未被定義者，是否有遺漏值等。若有不合理值，整理於「資料使用說明」。</p>	

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

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

income93	
# Cases	5978
# Variable(s)	513

Variables Group(s)

Dataset contains 12 group(s)

Group 樣本資訊							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	樣本編號	discrete	character-9	5978	0	-
2	id_1	樣本編號_縣市別	continuous	numeric-2.0	5978	0	-
3	id_2	樣本編號_鄉鎮市區	discrete	character-2	5978	0	-
4	id_3	樣本編號_款(類)別	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
5	id_4	樣本編號_樣本序號	discrete	character-4	5978	0	-

Group 一、基本資料							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	戶內人口數	continuous	numeric-2.0	5978	0	-
2	v1_1	與戶籍戶長之關係	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
3	v1_2	性別	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
4	v1_3	年齡(請填足歲數字)	continuous	numeric-3.0	5978	0	-
5	v1_4	教育程度	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
6	v1_5	目前是否在學	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
7	v1_6	目前婚姻狀況	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
8	v1_7	身份狀況	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
9	v1_8	目前有無工作能力	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
10	v1_9_a	有工作能力者，目前是否有工作:有，從事何種工作	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
11	kv1_9_a_0	有工作能力者，目前是否有工作:有，從事何種工作:其他	discrete	character-18	27	0	-
12	v1_9_b	有工作能力者，目前是否有工作:無，沒有去工作的原因	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
13	v1_10	有工作能力者，是否受過職業訓練:受過職業訓練	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
14	v1_10_a1	有工作能力者，是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
15	v1_10_a2	有工作能力者，是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
16	kv1_10_a_0	有工作能力者，是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類:其他	discrete	character-8	10	0	-
17	v1_10_b	有工作能力者，是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
18	v1_11_a	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業:希望政府提供何種協助	discrete	numeric-1.0	5978	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	kv1_11_a_0	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助: 其他	discrete	character-28	11	0	-
20	v1_11_b	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
21	v1_1_1	與戶籍戶長之關係_1	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
22	v1_2_1	性別_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
23	v1_3_1	年齡(請填足歲數字)_1	continuous	numeric-3.0	5978	0	-
24	v1_4_1	教育程度_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
25	v1_5_1	目前是否在學_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
26	v1_6_1	目前婚姻狀況_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
27	v1_7_1	身份狀況_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
28	v1_8_1	目前有無工作能力_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
29	kv1_8_0_1	目前有無工作能力, 其他_1	discrete	character-16	14	0	-
30	v1_9_a_1	有工作能力者, 目前是否有工作: 有, 從事何種工作_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
31	v1_9_b_1	有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因_1	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
32	kv1_9_b_0_1	有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因: 其他_1	discrete	character-36	17	0	-
33	v1_10_1	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 受過職業訓練_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
34	v1_10_a1_1	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_1	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
35	v1_10_a2_1	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_1	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
36	v1_10_b_1	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_1	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
37	kv1_10_b_0_1	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_1	discrete	character-12	17	0	-
38	v1_11_a_1	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
39	v1_11_b_1	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
40	v1_11_b_1_1	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_1	discrete	character-36	51	0	-
41	v1_1_2	與戶籍戶長之關係_2	discrete	numeric-2.0	3518	2460	-
42	v1_2_2	性別_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
43	v1_3_2	年齡(請填足歲數字)_2	continuous	numeric-2.0	3518	2460	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
44	v1_4_2	教育程度_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
45	v1_5_2	目前是否在學_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
46	v1_6_2	目前婚姻狀況_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
47	v1_7_2	身份狀況_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
48	v1_8_2	目前有無工作能力_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
49	kv1_8_0_2	目前有無工作能力, 其他_2	discrete	character-26	45	0	-
50	v1_9_a_2	有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
51	v1_9_b_2	有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_2	discrete	numeric-2.0	3518	2460	-
52	kv1_9_b_0_2	有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_2	discrete	character-36	30	0	-
53	v1_10_2	有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
54	v1_10_a1_2	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_2	discrete	numeric-2.0	3518	2460	-
55	v1_10_a2_2	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_2	discrete	numeric-2.0	3518	2460	-
56	v1_10_b_2	有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因_2	discrete	numeric-2.0	3518	2460	-
57	kv1_10_b_0_2	有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因:其他_2	discrete	character-28	29	0	-
58	v1_11_a_2	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:希望政府提供何種協助_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
59	v1_11_b_2	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
60	v1_11_b_1_2	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因:其他_2	discrete	character-28	38	0	-
61	v1_1_3	與戶籍戶長之關係_3	discrete	numeric-2.0	2762	3216	-
62	v1_2_3	性別_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
63	v1_3_3	年齡(請填足歲數字)_3	continuous	numeric-2.0	2762	3216	-
64	v1_4_3	教育程度_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
65	v1_5_3	目前是否在學_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
66	v1_6_3	目前婚姻狀況_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
67	v1_7_3	身份狀況_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
68	v1_8_3	目前有無工作能力_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
69	kv1_8_0_3	目前有無工作能力, 其他_3	discrete	character-14	9	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
70	v1_9_a_3	有工作能力者，目前是否有工作：有，從事何種工作_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
71	v1_9_b_3	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因_3	discrete	numeric-2.0	2762	3216	-
72	kv1_9_b_0_3	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因：其他_3	discrete	character-12	6	0	-
73	v1_10_3	有工作能力者，是否受過職業訓練：受過職業訓練_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
74	v1_10_a1_3	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_3	discrete	numeric-2.0	2762	3216	-
75	v1_10_a2_3	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_3	discrete	numeric-2.0	2762	3216	-
76	v1_10_b_3	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因_3	discrete	numeric-2.0	2762	3216	-
77	kv1_10_b_0_3	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因：其他_3	discrete	character-14	38	0	-
78	v1_11_a_3	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：希望政府提供何種協助_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
79	v1_11_b_3	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
80	v1_11_b_1_3	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因：其他_3	discrete	character-18	28	0	-
81	v1_1_4	與戶籍戶長之關係_4	discrete	numeric-2.0	1799	4179	-
82	v1_2_4	性別_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
83	v1_3_4	年齡(請填足歲數字)_4	continuous	numeric-2.0	1799	4179	-
84	v1_4_4	教育程度_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
85	v1_5_4	目前是否在學_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
86	v1_6_4	目前婚姻狀況_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
87	v1_7_4	身份狀況_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
88	v1_8_4	目前有無工作能力_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
89	kv1_8_0_4	目前有無工作能力，其他_4	discrete	character-10	4	0	-
90	v1_9_a_4	有工作能力者，目前是否有工作：有，從事何種工作_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
91	v1_9_b_4	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因_4	discrete	numeric-2.0	1799	4179	-
92	kv1_9_b_0_4	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因：其他_4	discrete	character-18	2	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
93	v1_10_4	有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
94	v1_10_a1_4	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_4	discrete	numeric-2.0	1799	4179	-
95	v1_10_a2_4	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_4	discrete	numeric-2.0	1799	4179	-
96	v1_10_b_4	有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因_4	discrete	numeric-2.0	1799	4179	-
97	kv1_10_b_0_4	有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因:其他_4	discrete	character-18	21	0	-
98	v1_11_a_4	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:希望政府提供何種協助_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
99	v1_11_b_4	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
100	v1_11_b_1_4	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因:其他_4	discrete	character-36	10	0	-
101	v1_1_5	與戶籍戶長之關係_5	discrete	numeric-2.0	882	5096	-
102	v1_2_5	性別_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
103	v1_3_5	年齡(請填足歲數字)_5	continuous	numeric-2.0	882	5096	-
104	v1_4_5	教育程度_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
105	v1_5_5	目前是否在學_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
106	v1_6_5	目前婚姻狀況_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
107	v1_7_5	身份狀況_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
108	v1_8_5	目前有無工作能力_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
109	kv1_8_0_5	目前有無工作能力, 其他_5	discrete	character-16	5	0	-
110	v1_9_a_5	有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
111	v1_9_b_5	有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_5	discrete	numeric-2.0	882	5096	-
112	kv1_9_b_0_5	有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_5	discrete	character-10	3	0	-
113	v1_10_5	有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
114	v1_10_a1_5	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_5	discrete	numeric-2.0	882	5096	-
115	v1_10_a2_5	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_5	discrete	numeric-2.0	882	5096	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
116	v1_10_b_5	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_5	discrete	numeric-2.0	882	5096	-
117	kv1_10_b_0_5	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_5	discrete	character-10	13	0	-
118	v1_11_a_5	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
119	v1_11_b_5	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
120	v1_11_b_1_5	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_5	discrete	character-12	6	0	-
121	v1_1_6	與戶籍戶長之關係_6	discrete	numeric-2.0	367	5611	-
122	v1_2_6	性別_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
123	v1_3_6	年齡(請填足歲數字)_6	continuous	numeric-2.0	367	5611	-
124	v1_4_6	教育程度_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
125	v1_5_6	目前是否在學_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
126	v1_6_6	目前婚姻狀況_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
127	v1_7_6	身份狀況_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
128	v1_8_6	目前有無工作能力_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
129	kv1_8_0_6	目前有無工作能力, 其他_6	discrete	character-8	2	0	-
130	v1_9_a_6	有工作能力者, 目前是否有工作: 有, 從事何種工作_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
131	v1_9_b_6	有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因_6	discrete	numeric-2.0	367	5611	-
132	kv1_9_b_0_6	有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因: 其他_6	discrete	character-1	0	0	-
133	v1_10_6	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 受過職業訓練_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
134	v1_10_a1_6	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_6	discrete	numeric-2.0	367	5611	-
135	v1_10_a2_6	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_6	discrete	numeric-2.0	367	5611	-
136	v1_10_b_6	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_6	discrete	numeric-2.0	367	5611	-
137	kv1_10_b_0_6	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_6	discrete	character-8	4	0	-
138	v1_11_a_6	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
139	v1_11_b_6	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
140	v1_11_b_1_6	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_6	discrete	character-12	2	0	-
141	v1_1_7	與戶籍戶長之關係_7	discrete	numeric-2.0	116	5862	-
142	v1_2_7	性別_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
143	v1_3_7	年齡(請填足歲數字)_7	continuous	numeric-2.0	116	5862	-
144	v1_4_7	教育程度_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
145	v1_5_7	目前是否在學_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
146	v1_6_7	目前婚姻狀況_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
147	v1_7_7	身份狀況_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
148	v1_8_7	目前有無工作能力_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
149	kv1_8_0_7	目前有無工作能力, 其他_7	discrete	character-1	0	0	-
150	v1_9_a_7	有工作能力者, 目前是否有工作: 有, 從事何種工作_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
151	v1_9_b_7	有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因_7	discrete	numeric-2.0	116	5862	-
152	kv1_9_b_0_7	有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因: 其他_7	discrete	character-1	0	0	-
153	v1_10_7	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 受過職業訓練_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
154	v1_10_a1_7	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_7	discrete	numeric-2.0	116	5862	-
155	v1_10_a2_7	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_7	discrete	numeric-2.0	116	5862	-
156	v1_10_b_7	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_7	discrete	numeric-2.0	116	5862	-
157	kv1_10_b_0_7	有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_7	discrete	character-4	1	0	-
158	v1_11_a_7	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
159	v1_11_b_7	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
160	v1_11_b_1_7	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_7	discrete	character-4	1	0	-
161	v1_1_8	與戶籍戶長之關係_8	discrete	numeric-2.0	44	5934	-
162	v1_2_8	性別_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
163	v1_3_8	年齡(請填足歲數字)_8	continuous	numeric-2.0	44	5934	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
164	v1_4_8	教育程度_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
165	v1_5_8	目前是否在學_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
166	v1_6_8	目前婚姻狀況_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
167	v1_7_8	身份狀況_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
168	v1_8_8	目前有無工作能力_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
169	kv1_8_0_8	目前有無工作能力, 其他_8	discrete	character-1	0	0	-
170	v1_9_a_8	有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
171	v1_9_b_8	有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_8	discrete	numeric-2.0	44	5934	-
172	kv1_9_b_0_8	有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_8	discrete	character-1	0	0	-
173	v1_10_8	有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
174	v1_10_a1_8	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_8	discrete	numeric-2.0	44	5934	-
175	v1_10_a2_8	有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_8	discrete	numeric-2.0	44	5934	-
176	v1_10_b_8	有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因_8	discrete	numeric-2.0	44	5934	-
177	kv1_10_b_0_8	有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因:其他_8	discrete	character-1	0	0	-
178	v1_11_a_8	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:希望政府提供何種協助_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
179	v1_11_b_8	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
180	v1_11_b_1_8	有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因:其他_8	discrete	character-1	0	0	-
181	v1_1_9	與戶籍戶長之關係_9	discrete	numeric-2.0	18	5960	-
182	v1_2_9	性別_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
183	v1_3_9	年齡(請填足歲數字)_9	continuous	numeric-2.0	18	5960	-
184	v1_4_9	教育程度_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
185	v1_5_9	目前是否在學_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
186	v1_6_9	目前婚姻狀況_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
187	v1_7_9	身份狀況_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
188	v1_8_9	目前有無工作能力_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
189	kv1_8_0_9	目前有無工作能力, 其他_9	discrete	character-1	0	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
190	v1_9_a_9	有工作能力者，目前是否有工作：有，從事何種工作_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
191	v1_9_b_9	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因_9	discrete	numeric-2.0	18	5960	-
192	kv1_9_b_0_9	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因：其他_9	discrete	character-1	0	0	-
193	v1_10_9	有工作能力者，是否受過職業訓練：受過職業訓練_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
194	v1_10_a1_9	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_9	discrete	numeric-2.0	18	5960	-
195	v1_10_a2_9	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_9	discrete	numeric-2.0	18	5960	-
196	v1_10_b_9	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因_9	discrete	numeric-2.0	18	5960	-
197	kv1_10_b_0_9	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因：其他_9	discrete	character-6	1	0	-
198	v1_11_a_9	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：希望政府提供何種協助_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
199	v1_11_b_9	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
200	v1_11_b_1_9	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因：其他_9	discrete	character-1	0	0	-
201	v1_1_10	與戶籍戶長之關係_10	discrete	numeric-2.0	10	5968	-
202	v1_2_10	性別_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
203	v1_3_10	年齡(請填足歲數字)_10	continuous	numeric-2.0	10	5968	-
204	v1_4_10	教育程度_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
205	v1_5_10	目前是否在學_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
206	v1_6_10	目前婚姻狀況_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
207	v1_7_10	身份狀況_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
208	v1_8_10	目前有無工作能力_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
209	kv1_8_0_10	目前有無工作能力，其他_10	discrete	character-1	0	0	-
210	v1_9_a_10	有工作能力者，目前是否有工作：有，從事何種工作_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
211	v1_9_b_10	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因_10	discrete	numeric-2.0	10	5968	-
212	kv1_9_b_0_10	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因：其他_10	discrete	character-1	0	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
213	v1_10_10	有工作能力者，是否受過職業訓練：受過職業訓練_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
214	v1_10_a1_10	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_10	discrete	numeric-2.0	10	5968	-
215	v1_10_a2_10	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_10	discrete	numeric-2.0	10	5968	-
216	v1_10_b_10	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因_10	discrete	numeric-2.0	10	5968	-
217	kv1_10_b_0_10	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因：其他_10	discrete	character-1	0	0	-
218	v1_11_a_10	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：希望政府提供何種協助_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
219	v1_11_b_10	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
220	v1_11_b_1_10	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因：其他_10	discrete	character-1	0	0	-
221	v1_1_11	與戶籍戶長之關係_11	discrete	numeric-2.0	4	5974	-
222	v1_2_11	性別_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
223	v1_3_11	年齡(請填足歲數字)_11	continuous	numeric-2.0	4	5974	-
224	v1_4_11	教育程度_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
225	v1_5_11	目前是否在學_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
226	v1_6_11	目前婚姻狀況_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
227	v1_7_11	身份狀況_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
228	v1_8_11	目前有無工作能力_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
229	kv1_8_0_11	目前有無工作能力，其他_11	discrete	character-1	0	0	-
230	v1_9_a_11	有工作能力者，目前是否有工作：有，從事何種工作_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
231	v1_9_b_11	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因_11	discrete	numeric-2.0	4	5974	-
232	kv1_9_b_0_11	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因：其他_11	discrete	character-1	0	0	-
233	v1_10_11	有工作能力者，是否受過職業訓練：受過職業訓練_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
234	v1_10_a1_11	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_11	discrete	numeric-2.0	4	5974	-
235	v1_10_a2_11	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_11	discrete	numeric-2.0	4	5974	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
236	v1_10_b_11	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因_11	discrete	numeric-2.0	4	5974	-
237	kv1_10_b_0_11	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因：其他_11	discrete	character-1	0	0	-
238	v1_11_a_11	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：希望政府提供何種協助_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
239	v1_11_b_11	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
240	v1_11_b_1_11	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因：其他_11	discrete	character-1	0	0	-
241	v1_1_12	與戶籍戶長之關係_12	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
242	v1_2_12	性別_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
243	v1_3_12	年齡(請填足歲數字)_12	continuous	numeric-2.0	1	5977	-
244	v1_4_12	教育程度_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
245	v1_5_12	目前是否在學_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
246	v1_6_12	目前婚姻狀況_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
247	v1_7_12	身份狀況_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
248	v1_8_12	目前有無工作能力_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
249	kv1_8_0_12	目前有無工作能力，其他_12	discrete	character-1	0	0	-
250	v1_9_a_12	有工作能力者，目前是否有工作：有，從事何種工作_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
251	v1_9_b_12	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因_12	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
252	kv1_9_b_0_12	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因：其他_12	discrete	character-1	0	0	-
253	v1_10_12	有工作能力者，是否受過職業訓練：受過職業訓練_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
254	v1_10_a1_12	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_12	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
255	v1_10_a2_12	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_12	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
256	v1_10_b_12	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因_12	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
257	kv1_10_b_0_12	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因：其他_12	discrete	character-1	0	0	-
258	v1_11_a_12	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：希望政府提供何種協助_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
259	v1_11_b_12	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
260	v1_11_b_1_12	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因：其他_12	discrete	character-1	0	0	-
261	v1_1_13	與戶籍戶長之關係_13	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
262	v1_2_13	性別_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
263	v1_3_13	年齡(請填足歲數字)_13	continuous	numeric-2.0	1	5977	-
264	v1_4_13	教育程度_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
265	v1_5_13	目前是否在學_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
266	v1_6_13	目前婚姻狀況_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
267	v1_7_13	身份狀況_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
268	v1_8_13	目前有無工作能力_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
269	kv1_8_0_13	目前有無工作能力，其他_13	discrete	character-1	0	0	-
270	v1_9_a_13	有工作能力者，目前是否有工作：有，從事何種工作_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
271	v1_9_b_13	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因_13	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
272	kv1_9_b_0_13	有工作能力者，目前是否有工作：無，沒有去工作的原因：其他_13	discrete	character-1	0	0	-
273	v1_10_13	有工作能力者，是否受過職業訓練：受過職業訓練_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
274	v1_10_a1_13	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_13	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
275	v1_10_a2_13	有工作能力者，是否受過職業訓練：願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_13	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
276	v1_10_b_13	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因_13	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
277	kv1_10_b_0_13	有工作能力者，是否受過職業訓練：不願意接受職業訓練的原因：其他_13	discrete	character-1	0	0	-
278	v1_11_a_13	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：希望政府提供何種協助_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
279	v1_11_b_13	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
280	v1_11_b_1_13	有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業：不希望政府協助的原因：其他_13	discrete	character-1	0	0	-

Group 二、住宅及設備狀況							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v2	貴戶住宅的結構是	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
2	kv2_o	貴戶住宅的結構是:其他	discrete	character-20	37	0	-
3	v3	貴戶住宅房屋所有權屬	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
4	v4_1	居住房屋大小(坪)	continuous	numeric-5.1	5978	0	-
5	v4_2_1	居住房屋大小(房)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
6	v4_2_2	居住房屋大小(廳)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
7	v5_1	貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
8	v5_2	貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
9	v5_3	貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
10	v5_4	貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
11	v5_5	貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
12	v5_6	貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
13	v6_1	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
14	v6_2	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
15	v6_3	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
16	v6_4	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
17	v6_5	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
18	v6_6	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
19	v6_7	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
20	v6_8	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
21	v6_9	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
22	v6_10	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
23	v6_11	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
24	v6_12	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
25	v6_13	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
26	v6_14	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
27	v6_15	貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
28	v7_1	貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
29	v7_2	貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
30	v7_3	貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
31	v7_4	貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
32	v7_5	貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-

Group 三、健康及醫療狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v8_2	罹患的慢性或重大傷病種類	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
2	v8_3_a	最主要治療方式	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
3	v8_3_b	次要治療方式	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
4	v8_4	生活上依賴家人照顧的程度	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
5	v8_2_1	罹患的慢性或重大傷病種類_1	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
6	v8_3_a_1	最主要治療方式_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
7	v8_3_b_1	次要治療方式_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
8	v8_4_1	生活上依賴家人照顧的程度_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
9	v8_2_2	罹患的慢性或重大傷病種類_2	discrete	numeric-2.0	3518	2460	-
10	v8_3_a_2	最主要治療方式_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
11	v8_3_b_2	次要治療方式_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
12	v8_4_2	生活上依賴家人照顧的程度_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
13	v8_2_3	罹患的慢性或重大傷病種類_3	discrete	numeric-2.0	2762	3216	-
14	v8_3_a_3	最主要治療方式_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
15	v8_3_b_3	次要治療方式_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
16	v8_4_3	生活上依賴家人照顧的程度_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
17	v8_2_4	罹患的慢性或重大傷病種類_4	discrete	numeric-2.0	1799	4179	-
18	v8_3_a_4	最主要治療方式_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
19	v8_3_b_4	次要治療方式_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
20	v8_4_4	生活上依賴家人照顧的程度_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
21	v8_2_5	罹患的慢性或重大傷病種類_5	discrete	numeric-2.0	882	5096	-
22	v8_3_a_5	最主要治療方式_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
23	v8_3_b_5	次要治療方式_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
24	v8_4_5	生活上依賴家人照顧的程度_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
25	v8_2_6	罹患的慢性或重大傷病種類_6	discrete	numeric-2.0	367	5611	-
26	v8_3_a_6	最主要治療方式_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
27	v8_3_b_6	次要治療方式_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
28	v8_4_6	生活上依賴家人照顧的程度_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
29	v8_2_7	罹患的慢性或重大傷病種類_7	discrete	numeric-2.0	116	5862	-
30	v8_3_a_7	最主要治療方式_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
31	v8_3_b_7	次要治療方式_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
32	v8_4_7	生活上依賴家人照顧的程度_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
33	v8_2_8	罹患的慢性或重大傷病種類_8	discrete	numeric-2.0	44	5934	-
34	v8_3_a_8	最主要治療方式_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
35	v8_3_b_8	次要治療方式_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
36	v8_4_8	生活上依賴家人照顧的程度_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
37	v8_2_9	罹患的慢性或重大傷病種類_9	discrete	numeric-2.0	18	5960	-
38	v8_3_a_9	最主要治療方式_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
39	v8_3_b_9	次要治療方式_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
40	v8_4_9	生活上依賴家人照顧的程度_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
41	v8_2_10	罹患的慢性或重大傷病種類_10	discrete	numeric-2.0	10	5968	-
42	v8_3_a_10	最主要治療方式_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
43	v8_3_b_10	次要治療方式_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
44	v8_4_10	生活上依賴家人照顧的程度_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
45	v8_2_11	罹患的慢性或重大傷病種類_11	discrete	numeric-2.0	4	5974	-
46	v8_3_a_11	最主要治療方式_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
47	v8_3_b_11	次要治療方式_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
48	v8_4_11	生活上依賴家人照顧的程度_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
49	v8_2_12	罹患的慢性或重大傷病種類_12	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
50	v8_3_a_12	最主要治療方式_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
51	v8_3_b_12	次要治療方式_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
52	v8_4_12	生活上依賴家人照顧的程度_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
53	v8_2_13	罹患的慢性或重大傷病種類_13	discrete	numeric-2.0	1	5977	-
54	v8_3_a_13	最主要治療方式_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
55	v8_3_b_13	次要治療方式_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
56	v8_4_13	生活上依賴家人照顧的程度_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-

Group 四、經濟狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	樣本編號	discrete	character-9	5978	0	-
2	v9	貴戶最近一年平均每月的實際生活費用	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
3	v9_1_1	平均每月實際金額(元):飲食費	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
4	v9_1_2	平均每月實際金額(元):衣著費	continuous	numeric-4.0	5978	0	-
5	v9_1_3	平均每月實際金額(元):房租	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
6	v9_1_4	平均每月實際金額(元):水電及燃料費	continuous	numeric-4.0	5978	0	-
7	v9_1_5	平均每月實際金額(元):運輸交通及通訊費	continuous	numeric-4.0	5978	0	-
8	v9_1_6	平均每月實際金額(元):保健醫療費	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
9	v9_1_7	平均每月實際金額(元):教育費	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
10	v9_1_8	平均每月實際金額(元):休閒娛樂費	continuous	numeric-4.0	5978	0	-
11	v9_1_9	平均每月實際金額(元):其他雜項費用	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
12	v9_2_1	貴戶最近一年平均每月收入中:工作收入	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
13	v9_2_2	貴戶最近一年平均每月收入中:財產收入	continuous	numeric-6.0	5978	0	-
14	v9_2_3	貴戶最近一年平均每月收入中:政府補助	continuous	numeric-6.0	5978	0	-
15	v9_2_4	貴戶最近一年平均每月收入中:民間補助	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
16	v9_2_5	貴戶最近一年平均每月收入中:其他收入	continuous	numeric-5.0	5978	0	-
17	v9_3	貴戶平均每月理想的生活費用	continuous	numeric-6.0	5978	0	-

Group 五、社會參與狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v10_1	貴戶主要成員中最近一年內曾否參加下列各項活動:社團活動	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
2	v10_2	貴戶主要成員中最近一年內曾否參加下列各項活動:宗教活動	discrete	numeric-1.0	5978	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
3	v10_3	貴戶主要成員中最近一年內會否參加下列各項活動: 志願服務	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
4	v10_4	貴戶主要成員中最近一年內會否參加下列各項活動: 社區活動	discrete	numeric-1.0	5978	0	-

Group 六、致頻原因

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v11_1	貴戶為什麼會成為低收入戶: 最主要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
2	v11_2	貴戶為什麼會成為低收入戶: 次要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
3	v11_3	貴戶為什麼會成為低收入戶: 再次要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
4	kv11_0	貴戶為什麼會成為低收入戶, 其他	discrete	character-36	799	0	-
5	v12	貴戶如何獲知可向政府申請低收入戶資格訊息	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
6	kv12_0	貴戶如何獲知可向政府申請低收入戶資格訊息, 其他	discrete	character-36	147	0	-

Group 七、接受社會救助狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	樣本編號	discrete	character-9	5978	0	-
2	v13_1_1	列為低收入戶年數(年)	continuous	numeric-2.0	5978	0	-
3	v13_1_2	列為低收入戶年數(月)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
4	v13_2_1	貴戶最近三年列低收入戶之等級: 91年	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
5	v13_2_2	貴戶最近三年列低收入戶之等級: 92年	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
6	v13_2_3	貴戶最近三年列低收入戶之等級: 93年	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
7	v14_1_1	貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自政府: 最主要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
8	v14_1_2	貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自政府: 次要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
9	v14_1_3	貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自政府: 再次要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
10	kv14_1_0	貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自政府: 其他救助	discrete	character-36	374	0	-
11	v14_2_1	貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自民間: 最主要	discrete	numeric-1.0	5978	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	v14_2_2	貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自民間: 次要	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
13	v14_2_3	貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自民間: 再次要	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
14	v15	貴戶若發生意外事故或遭遇緊急困難, 需要金錢救助時, 首先向誰求助	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
15	kv15_0	貴戶若發生意外事故或遭遇緊急困難, 需要金錢救助時, 首先向誰求助: 其他	discrete	character-24	60	0	-
16	v16_1	貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法: 最主要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
17	v16_2	貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法: 次要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
18	v16_3	貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法: 再次要	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
19	kv16_0	貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法: 其他	discrete	character-36	131	0	-

Group 八、對政府社會救助政策的意見

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v17	貴戶對目前政府認定低收入戶資格的標準認為	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
2	kv17_0	貴戶對目前政府認定低收入戶資格的標準認為: 其他	discrete	character-36	14	0	-
3	v17_1	貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準過於嚴苛的原因為	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
4	v17_1_1	貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準過於嚴苛的原因為: 其他	discrete	character-36	17	0	-
5	v17_2	貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準太過寬鬆的原因為	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
6	kv17_2_0	貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準太過寬鬆的原因為: 其他	discrete	character-36	1	0	-
7	v18_1	對社會救助需求性(第一優先)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
8	v18_2	對社會救助需求性(第二優先)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
9	v18_3	對社會救助需求性(第三優先)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
10	v18_4	對社會救助需求性(第四優先)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-
11	v18_5	對社會救助需求性(第五優先)	discrete	numeric-2.0	5978	0	-

Group 新增變項

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	add1a	戶籍_縣市	discrete	character-6	5978	0	-
2	add2a	戶籍_鄉鎮市區	discrete	character-8	5947	0	-
3	variabl0	同戶籍地址	discrete	numeric-1.0	5155	823	-
4	add1b	現住_縣市	discrete	character-6	5871	0	-
5	add2b	現住_鄉鎮市區	discrete	character-8	5808	0	-
6	area2	地區別	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
7	region1	地區別(二類)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
8	region2	地區別(四類)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
9	region3	地區別(七類)	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
10	famsty	家庭組織型態	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
11	famsize	戶內人口數	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
12	age	年齡	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
13	age2	戶內人口狀況年齡別	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
14	age3	戶內人口狀況年齡組	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
15	famwork	戶內有工作能力人數	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
16	job	工作狀況	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
17	faminc	平均每戶每月收入	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
18	incbel	收支平衡狀況	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
19	lowinc	列入低收入戶等級別	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
20	age_1	年齡_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
21	age2_1	戶內人口狀況年齡別_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
22	age3_1	戶內人口狀況年齡組_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
23	job_1	工作狀況_1	discrete	numeric-1.0	5978	0	-
24	age_2	年齡_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
25	age2_2	戶內人口狀況年齡別_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
26	age3_2	戶內人口狀況年齡組_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
27	job_2	工作狀況_2	discrete	numeric-1.0	3518	2460	-
28	age_3	年齡_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
29	age2_3	戶內人口狀況年齡別_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
30	age3_3	戶內人口狀況年齡組_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
31	job_3	工作狀況_3	discrete	numeric-1.0	2762	3216	-
32	age_4	年齡_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
33	age2_4	戶內人口狀況年齡別_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
34	age3_4	戶內人口狀況年齡組_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
35	job_4	工作狀況_4	discrete	numeric-1.0	1799	4179	-
36	age_5	年齡_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
37	age2_5	戶內人口狀況年齡別_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
38	age3_5	戶內人口狀況年齡組_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
39	job_5	工作狀況_5	discrete	numeric-1.0	882	5096	-
40	age_6	年齡_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
41	age2_6	戶內人口狀況年齡別_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
42	age3_6	戶內人口狀況年齡組_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
43	job_6	工作狀況_6	discrete	numeric-1.0	367	5611	-
44	age_7	年齡_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
45	age2_7	戶內人口狀況年齡別_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
46	age3_7	戶內人口狀況年齡組_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
47	job_7	工作狀況_7	discrete	numeric-1.0	116	5862	-
48	age_8	年齡_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
49	age2_8	戶內人口狀況年齡別_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
50	age3_8	戶內人口狀況年齡組_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
51	job_8	工作狀況_8	discrete	numeric-1.0	44	5934	-
52	age_9	年齡_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
53	age2_9	戶內人口狀況年齡別_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
54	age3_9	戶內人口狀況年齡組_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
55	job_9	工作狀況_9	discrete	numeric-1.0	18	5960	-
56	age_10	年齡_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
57	age2_10	戶內人口狀況年齡別_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
58	age3_10	戶內人口狀況年齡組_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
59	job_10	工作狀況_10	discrete	numeric-1.0	10	5968	-
60	age_11	年齡_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
61	age2_11	戶內人口狀況年齡別_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
62	age3_11	戶內人口狀況年齡組_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
63	job_11	工作狀況_11	discrete	numeric-1.0	4	5974	-
64	age_12	年齡_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
65	age2_12	戶內人口狀況年齡別_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
66	age3_12	戶內人口狀況年齡組_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
67	job_12	工作狀況_12	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
68	age_13	年齡_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
69	age2_13	戶內人口狀況年齡別_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
70	age3_13	戶內人口狀況年齡組_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-
71	job_13	工作狀況_13	discrete	numeric-1.0	1	5977	-

Group 戶擴大數

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	w1	戶擴大數	continuous	numeric-18.16	5978	0	-

Group 人擴大數

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	w1_1	人擴大數_1	continuous	numeric-18.16	5978	0	-
2	w1_2	人擴大數_2	continuous	numeric-18.16	3518	2460	-
3	w1_3	人擴大數_3	continuous	numeric-18.16	2762	3216	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
4	w1_4	人擴大數_4	continuous	numeric-18.16	1799	4179	-
5	w1_5	人擴大數_5	continuous	numeric-18.16	882	5096	-
6	w1_6	人擴大數_6	continuous	numeric-18.16	367	5611	-
7	w1_7	人擴大數_7	continuous	numeric-18.16	116	5862	-
8	w1_8	人擴大數_8	continuous	numeric-18.16	44	5934	-
9	w1_9	人擴大數_9	continuous	numeric-18.16	18	5960	-
10	w1_10	人擴大數_10	continuous	numeric-18.16	10	5968	-
11	w1_11	人擴大數_11	continuous	numeric-18.16	4	5974	-
12	w1_12	人擴大數_12	continuous	numeric-18.16	1	5977	-
13	w1_13	人擴大數_13	continuous	numeric-18.16	1	5977	-

Variables Description

Dataset contains 513 variable(s)

File : lincome93

id: 樣本編號

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

id_1: 樣本編號_縣市別

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-72] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	台北縣	584	9.8%
2	宜蘭縣	176	2.9%
3	桃園縣	269	4.5%
4	新竹縣	79	1.3%
5	苗栗縣	122	2.0%
7	彰化縣	259	4.3%
8	南投縣	229	3.8%
9	雲林縣	306	5.1%
10	嘉義縣	158	2.6%
11	台南縣	193	3.2%
12	高雄縣	205	3.4%
13	屏東縣	375	6.3%
14	台東縣	278	4.7%
15	花蓮縣	261	4.4%
16	澎湖縣	148	2.5%
17	基隆市	93	1.6%
18	新竹市	65	1.1%
19	台中市	108	1.8%
20	嘉義市	94	1.6%
21	台南市	142	2.4%
26	台中縣	140	2.3%
63	台北市	1077	18.0%
64	高雄市	559	9.4%
71	金門縣	21	0.4%
72	連江縣	37	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.

id_2: 樣本編號_鄉鎮市區

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		966	16.2%
10		201	3.4%
11		286	4.8%
12		248	4.1%
13		80	1.3%
14		52	0.9%
15		32	0.5%

File : lincome93

id_2: 樣本編號_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
16		85	1.4%
17		41	0.7%
18		57	1.0%
19		144	2.4%
2		582	9.7%
20		69	1.2%
21		70	1.2%
22		9	0.2%
23		42	0.7%
24		52	0.9%
26		32	0.5%
28		45	0.8%
29		36	0.6%
3		453	7.6%
31		47	0.8%
4		493	8.2%
5		389	6.5%
6		276	4.6%
7		375	6.3%
8		437	7.3%
9		379	6.3%

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

id_3: 樣本編號_款(類)別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	第一款	750	12.5%
2	第二款	2118	35.4%
3	第三款	3110	52.0%

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.

id_4: 樣本編號_樣本序號

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0A01		1	0.0%
0A02		1	0.0%
0A03		1	0.0%
0A04		1	0.0%
0A06		2	0.0%
0A09		3	0.1%
0A10		1	0.0%
0A11		1	0.0%

File : lincome93

id_4: 樣本編號_樣本序號

Value	Label	Cases	Percentage
0A12		1	0.0%
1		414	6.9%
10		199	3.3%
11		179	3.0%
12		153	2.6%
13		144	2.4%
14		132	2.2%
15		117	2.0%
16		103	1.7%
17		99	1.7%
18		86	1.4%
19		73	1.2%
2		389	6.5%
20		66	1.1%
21		57	1.0%
22		60	1.0%
23		56	0.9%
24		47	0.8%
25		53	0.9%
26		45	0.8%
27		45	0.8%
28		41	0.7%
29		38	0.6%
3		361	6.0%
30		34	0.6%
31		35	0.6%
32		28	0.5%
33		28	0.5%
34		28	0.5%
35		23	0.4%
36		21	0.4%
37		18	0.3%
38		15	0.3%
39		18	0.3%
4		340	5.7%
40		15	0.3%
41		15	0.3%
42		14	0.2%
43		12	0.2%
44		13	0.2%
45		12	0.2%
46		12	0.2%
47		9	0.2%

File : lincome93

id_4: 様本編號_様本序號

Value	Label	Cases	Percentage
48		11	0.2%
49		9	0.2%
5		325	5.4%
50		8	0.1%
51		9	0.2%
52		11	0.2%
53		10	0.2%
54		9	0.2%
55		9	0.2%
56		8	0.1%
57		7	0.1%
58		6	0.1%
59		6	0.1%
6		277	4.6%
60		4	0.1%
61		4	0.1%
62		4	0.1%
63		5	0.1%
64		4	0.1%
65		3	0.1%
66		2	0.0%
67		2	0.0%
68		2	0.0%
69		2	0.0%
7		244	4.1%
70		2	0.0%
71		1	0.0%
72		1	0.0%
73		2	0.0%
74		2	0.0%
75		1	0.0%
76		2	0.0%
78		1	0.0%
8		223	3.7%
80		1	0.0%
81		1	0.0%
9		214	3.6%
A001		232	3.9%
A002		154	2.6%
A003		108	1.8%
A004		65	1.1%
A005		45	0.8%
A006		31	0.5%

File : lincome93

id_4: 様本編號_様本序號

Value	Label	Cases	Percentage
A007		19	0.3%
A008		16	0.3%
A009		9	0.2%
A010		10	0.2%
A011		8	0.1%
A012		7	0.1%
A013		8	0.1%
A014		5	0.1%
A015		4	0.1%
A016		2	0.0%
A017		2	0.0%
A018		2	0.0%
A020		2	0.0%
A021		2	0.0%
A022		1	0.0%
A023		1	0.0%
A025		1	0.0%
A029		1	0.0%
A030		1	0.0%
A032		1	0.0%
A033		1	0.0%
AA01		1	0.0%
B001		29	0.5%
B002		17	0.3%
B003		12	0.2%
B004		8	0.1%
B005		5	0.1%
B006		5	0.1%
B007		3	0.1%
B008		3	0.1%
B009		4	0.1%
B010		2	0.0%
B011		4	0.1%
B013		1	0.0%
B015		1	0.0%
B016		1	0.0%
B017		1	0.0%
B018		1	0.0%
B047		1	0.0%
C001		9	0.2%
C002		7	0.1%
C003		6	0.1%
C004		4	0.1%

File : lincome93

id_4: 樣本編號_樣本序號

Value	Label	Cases	Percentage
C005		1	0.0%
C006		2	0.0%
C007		1	0.0%
C008		1	0.0%
C014		1	0.0%
C021		1	0.0%
D001		6	0.1%
D002		5	0.1%
D003		4	0.1%
D004		1	0.0%
E003		1	0.0%

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

v1: 戶內人口數

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=2.593 /-] [StdDev=1.712 /-]

v1_1: 與戶籍戶長之關係

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	5190	86.8%
2	配偶	323	5.4%
3	子女	200	3.3%
4	內、外孫子女	16	0.3%
5	父母	84	1.4%
6	內、外祖父母	27	0.5%
7	兄弟姊妹	55	0.9%
8	子女之配偶	25	0.4%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	7	0.1%
11	配偶之父母	5	0.1%
12	配偶之兄弟姊妹	1	0.0%
13	其他親屬	42	0.7%
14	其他非親屬	3	0.1%

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

v1_2: 性別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	3061	51.2%
2	女	2917	48.8%

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.

File : lincome93

v1_3: 年齡(請填足歲數字)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 4-102] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=52.739 /-] [StdDev=18.192 /-]

v1_4: 教育程度

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	1391	23.3%
2	國小及自修	1951	32.6%
3	國(初中	1329	22.2%
4	高中(職	1078	18.0%
5	專科	123	2.1%
6	大學	99	1.7%
7	碩士	5	0.1%
8	博士	2	0.0%

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

v1_5: 目前是否在學

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	152	2.5%
2	非在學	5826	97.5%

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.

v1_6: 目前婚姻狀況

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	1938	32.4%
2	有配偶或同居	1322	22.1%
3	離婚或分居	1256	21.0%
4	喪偶	1462	24.5%

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.

v1_7: 身份狀況

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	403	6.7%
2	具榮民、榮譽身分	111	1.9%
3	具外籍或大陸配偶身分	103	1.7%
4	一般身分	5361	89.7%

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.

File : lincome93

v1_8: 目前有無工作能力

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	2724	45.6%
2	未滿16歲者	40	0.7%
3	16歲以上在學生	55	0.9%
4	身心障礙致不能工作者	1203	20.1%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	294	4.9%
6	衰老退休者	1653	27.7%
7	其他原因	9	0.2%

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

v1_9_a: 有工作能力者，目前是否有工作:有，從事何種工作

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3710	62.1%
1	事務工作	150	2.5%
2	服務工作	461	7.7%
3	販賣工作	294	4.9%
4	農林漁牧工作	181	3.0%
5	技術工作	151	2.5%
6	設備操作或組裝工	246	4.1%
7	體力工	748	12.5%
8	主管及專業人員	11	0.2%
9	其他	26	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.

kv1_9_a_0: 有工作能力者，目前是否有工作:有，從事何種工作:其他

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

Statistics [NW/ W] [Valid=27 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
	仁友家園做手工	1	3.7%
	以工代賑	2	7.4%
	保母	1	3.7%
	利用課餘家教	1	3.7%
	助理道士	1	3.7%
	園區科技公司作業員	1	3.7%
	媒姆	1	3.7%
	安養中心護理人員	1	3.7%
	家庭代工	3	11.1%
	就業方案	1	3.7%

File : lincome93

kv1_9_a_0: 有工作能力者, 目前是否有工作: 有, 從事何種工作: 其他

Value	Label	Cases	Percentage
廢布分類		1	3.7%
手工		1	3.7%
拾荒		1	3.7%
撿破爛		1	3.7%
撿舊有紙		1	3.7%
羽球隊員		1	3.7%
臨時工		1	3.7%
資源回收		4	14.8%
開計程車		1	3.7%
駕駛廣告車		1	3.7%
高科技電子作業員		1	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.

v1_9_b: 有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5522	92.4%
1	初尋工作中	9	0.2%
2	重尋工作中	95	1.6%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	2	0.0%
4	參加職訓中	4	0.1%
5	需照顧未滿十二歲兒童	105	1.8%
6	需料理家務	48	0.8%
7	需照顧患重傷病親屬	68	1.1%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	3	0.1%
9	準備升學或繼續進修中	7	0.1%
10	服兵役中	6	0.1%
11	離家出走或失蹤	5	0.1%
12	入獄服刑中	6	0.1%
13	謀職困難致未再尋工作	65	1.1%
14	其他原因	33	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.

v1_10: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 受過職業訓練

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5858	98.0%
1	已受過職業訓練	120	2.0%

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

v1_10_a1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
--------------------	---

File : lincome93

v1_10_a1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5558	93.0%
1	電腦、資訊	126	2.1%
2	經紀銷售	11	0.2%
3	創業經營	34	0.6%
4	出納、會計、簿計	25	0.4%
5	觀光、導覽	6	0.1%
6	餐飲服務	92	1.5%
7	褓姆、居家、病患服務	36	0.6%
8	公寓大廈管理	19	0.3%
9	美容美髮	21	0.4%
10	工業配線	11	0.2%
11	冷凍空調	7	0.1%
12	模具	3	0.1%
13	珠寶飾品製作	3	0.1%
14	手工藝品	7	0.1%
15	汽車駕駛	15	0.3%
16	其他	4	0.1%

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

v1_10_a2: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5801	97.0%
1	電腦、資訊	13	0.2%
2	經紀銷售	5	0.1%
3	創業經營	25	0.4%
4	出納、會計、簿計	18	0.3%
5	觀光、導覽	4	0.1%
6	餐飲服務	40	0.7%
7	褓姆、居家、病患服務	17	0.3%
8	公寓大廈管理	9	0.2%
9	美容美髮	11	0.2%
10	工業配線	1	0.0%
11	冷凍空調	3	0.1%
12	模具	5	0.1%
13	珠寶飾品製作	5	0.1%
14	手工藝品	10	0.2%
15	汽車駕駛	9	0.2%
16	其他	2	0.0%

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

File : lincome93

kv1_10_a_0: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類: 其他

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

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
堆高機		1	10.0%
推拿		1	10.0%
水電		2	20.0%
職業司機		1	10.0%
裁縫		1	10.0%
設計方面		1	10.0%
語言		1	10.0%
開車		1	10.0%
電焊		1	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.

v1_10_b: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3794	63.5%
1	基本學識低, 學習力弱	186	3.1%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	205	3.4%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	498	8.3%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	219	3.7%
5	沒有合適的訓練種類	63	1.1%
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	677	11.3%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	144	2.4%
8	參加訓練後也未必能找到工作	88	1.5%
9	已有專長, 不需再訓練	63	1.1%
10	其他	41	0.7%

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

v1_11_a: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4479	74.9%
1	以工代賑	351	5.9%
2	就業輔導	644	10.8%
3	低利創業貸款	242	4.0%
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	255	4.3%
5	其他	7	0.1%

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

kv1_11_a_0: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助: 其他

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

File : lincome93

kv1_11_a_0: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助: 其他

Statistics [NW/ W] [Valid=11 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
半工半讀		1	9.1%
協助專業以獲得較高收入		1	9.1%
協助轉業以獲得較佳收入		1	9.1%
協助轉業提高收入		1	9.1%
協助轉業獲得較高收入		1	9.1%
家庭代工		1	9.1%
家庭手工		1	9.1%
希望增加工作(兼差)以增加收入		1	9.1%
擴大就業長期性		1	9.1%
輔導轉業獲得較高收入		2	18.2%

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.

v1_11_b: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4753	79.5%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	395	6.6%
2	已有滿意工作, 不須協助	568	9.5%
3	暫無法工作	181	3.0%
4	其他	81	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.

v2: 貴戶住宅的結構是

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	237	4.0%
1	竹、木、土造	367	6.1%
2	磚造或加強磚造	3370	56.4%
3	鋼筋混凝土造	1607	26.9%
4	鐵皮屋	356	6.0%
5	其他	41	0.7%

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

kv2_o: 貴戶住宅的結構是: 其他

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

Statistics [NW/ W] [Valid=37 /-] [Invalid=0 /-]

File : lincome93

kv2_o: 貴戶住宅的結構是:其他

Value	Label	Cases	Percentage
一樓磚造二樓鐵皮		1	2.7%
住寺廟		1	2.7%
住萬華康復之家		1	2.7%
咗咕石		8	21.6%
咗咕石造		2	5.4%
工寮		1	2.7%
水泥板		3	8.1%
石棉瓦		2	5.4%
石棉瓦屋		1	2.7%
石頭		2	5.4%
石頭混凝土		1	2.7%
組合屋		4	10.8%
貨櫃		1	2.7%
貨櫃屋		8	21.6%
鐵皮屋頂及木質結構體		1	2.7%

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: 貴戶住宅房屋所有權屬

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有	1795	30.0%
2	租賃	1730	28.9%
3	配住	29	0.5%
4	借住	2112	35.3%
5	自行搭建戶	69	1.2%
6	安養機構	243	4.1%

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.

v4_1: 居住房屋大小(坪)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-100] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	242	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.

v4_2_1: 居住房屋大小(房)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	252	4.2%
1		1934	32.4%

File : lincome93

v4_2_1: 居住房屋大小(房)

Value	Label	Cases	Percentage
2		1691	28.3%
3		1640	27.4%
4		375	6.3%
5		67	1.1%
6		13	0.2%
7		3	0.1%
8		3	0.1%

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

v4_2_2: 居住房屋大小(廳)

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	968	16.2%
1		4269	71.4%
2		726	12.1%
3		15	0.3%

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

v5_1: 貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	253	4.2%
1	電力	5689	95.2%
2	自來水	17	0.3%
3	瓦斯	16	0.3%
4	有抽水馬桶之廁所	0	
5	廚房	2	0.0%
6	浴室	1	0.0%

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

v5_2: 貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	309	5.2%
1	電力	0	
2	自來水	5048	84.4%
3	瓦斯	553	9.3%
4	有抽水馬桶之廁所	35	0.6%
5	廚房	22	0.4%
6	浴室	11	0.2%

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

File : lincome93

v5_3: 貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	422	7.1%
1	電力	0	
2	自來水	0	
3	瓦斯	4765	79.7%
4	有抽水馬桶之廁所	568	9.5%
5	廚房	172	2.9%
6	浴室	51	0.9%

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

v5_4: 貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	602	10.1%
1	電力	0	
2	自來水	0	
3	瓦斯	0	
4	有抽水馬桶之廁所	4293	71.8%
5	廚房	800	13.4%
6	浴室	283	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.

v5_5: 貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	999	16.7%
1	電力	0	
2	自來水	0	
3	瓦斯	0	
4	有抽水馬桶之廁所	0	
5	廚房	4076	68.2%
6	浴室	903	15.1%

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.

v5_6: 貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	1952	32.7%
1	電力	6	0.1%
2	自來水	1	0.0%

File : lincome93

v5_6: 貴戶居住的房屋是否有下列設備(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
3	瓦斯	0	
4	有抽水馬桶之廁所	0	
5	廚房	0	
6	浴室	4019	67.2%

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.

v6_1: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	262	4.4%
1	電子鍋(含電鍋)	5096	85.2%
2	瓦斯爐	298	5.0%
3	電冰箱	90	1.5%
4	洗衣機	15	0.3%
5	熱水器	52	0.9%
6	電風扇	135	2.3%
7	電視機	13	0.2%
8	錄放影機或VCD或DVD	1	0.0%
9	收錄音機	2	0.0%
10	音響	1	0.0%
11	電話	10	0.2%
12	手機	3	0.1%
13	冷氣機	0	
14	電腦(不可上網)	0	
15	電腦(可上網)	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: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	330	5.5%
1	電子鍋(含電鍋)	1	0.0%
2	瓦斯爐	4873	81.5%
3	電冰箱	335	5.6%
4	洗衣機	63	1.1%
5	熱水器	81	1.4%
6	電風扇	171	2.9%
7	電視機	48	0.8%
8	錄放影機或VCD或DVD	2	0.0%
9	收錄音機	31	0.5%
10	音響	1	0.0%
11	電話	35	0.6%

File : lincome93

v6_2: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
12	手機	5	0.1%
13	冷氣機	1	0.0%
14	電腦(不可上網)	1	0.0%
15	電腦(可上網)	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_3: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	432	7.2%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	4611	77.1%
4	洗衣機	239	4.0%
5	熱水器	174	2.9%
6	電風扇	290	4.9%
7	電視機	99	1.7%
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	38	0.6%
10	音響	3	0.1%
11	電話	68	1.1%
12	手機	18	0.3%
13	冷氣機	5	0.1%
14	電腦(不可上網)	1	0.0%
15	電腦(可上網)	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_4: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	599	10.0%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	3820	63.9%
5	熱水器	610	10.2%
6	電風扇	537	9.0%
7	電視機	190	3.2%
8	錄放影機或VCD或DVD	1	0.0%
9	收錄音機	62	1.0%
10	音響	3	0.1%
11	電話	115	1.9%

File : lincome93

v6_4: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
12	手機	26	0.4%
13	冷氣機	9	0.2%
14	電腦(不可上網)	2	0.0%
15	電腦(可上網)	4	0.1%

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

v6_5: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	824	13.8%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	3476	58.1%
6	電風扇	910	15.2%
7	電視機	446	7.5%
8	錄放影機或VCD或DVD	6	0.1%
9	收錄音機	85	1.4%
10	音響	3	0.1%
11	電話	174	2.9%
12	手機	40	0.7%
13	冷氣機	10	0.2%
14	電腦(不可上網)	1	0.0%
15	電腦(可上網)	3	0.1%

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

v6_6: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	1122	18.8%
1	電子鍋(含電鍋)	1	0.0%
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	0	
6	電風扇	3430	57.4%
7	電視機	842	14.1%
8	錄放影機或VCD或DVD	19	0.3%
9	收錄音機	139	2.3%
10	音響	4	0.1%
11	電話	338	5.7%

File : lincome93

v6_6: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
12	手機	57	1.0%
13	冷氣機	23	0.4%
14	電腦(不可上網)	1	0.0%
15	電腦(可上網)	2	0.0%

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

v6_7: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	1553	26.0%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	1	0.0%
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	0	
6	電風扇	1	0.0%
7	電視機	3358	56.2%
8	錄放影機或VCD或DVD	56	0.9%
9	收錄音機	234	3.9%
10	音響	22	0.4%
11	電話	585	9.8%
12	手機	101	1.7%
13	冷氣機	51	0.9%
14	電腦(不可上網)	6	0.1%
15	電腦(可上網)	10	0.2%

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

v6_8: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	2172	36.3%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	1	0.0%
4	洗衣機	0	
5	熱水器	1	0.0%
6	電風扇	0	
7	電視機	0	
8	錄放影機或VCD或DVD	663	11.1%
9	收錄音機	1023	17.1%
10	音響	102	1.7%
11	電話	1617	27.0%

File : lincome93

v6_8: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
12	手機	264	4.4%
13	冷氣機	107	1.8%
14	電腦(不可上網)	17	0.3%
15	電腦(可上網)	11	0.2%

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

v6_9: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	3133	52.4%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	1	0.0%
5	熱水器	0	
6	電風扇	0	
7	電視機	0	
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	430	7.2%
10	音響	188	3.1%
11	電話	1047	17.5%
12	手機	704	11.8%
13	冷氣機	400	6.7%
14	電腦(不可上網)	44	0.7%
15	電腦(可上網)	31	0.5%

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

v6_10: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	4036	67.5%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	1	0.0%
6	電風扇	0	
7	電視機	0	
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	0	
10	音響	180	3.0%
11	電話	412	6.9%

File : lincome93

v6_10: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
12	手機	646	10.8%
13	冷氣機	506	8.5%
14	電腦(不可上網)	89	1.5%
15	電腦(可上網)	108	1.8%

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.

v6_11: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	4764	79.7%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	0	
6	電風扇	1	0.0%
7	電視機	1	0.0%
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	0	
10	音響	0	
11	電話	174	2.9%
12	手機	330	5.5%
13	冷氣機	463	7.7%
14	電腦(不可上網)	96	1.6%
15	電腦(可上網)	149	2.5%

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_12: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	5277	88.3%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	0	
6	電風扇	0	
7	電視機	1	0.0%
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	0	
10	音響	0	
11	電話	0	

File : lincome93

v6_12: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
12	手機	151	2.5%
13	冷氣機	259	4.3%
14	電腦(不可上網)	85	1.4%
15	電腦(可上網)	205	3.4%

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

v6_13: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	5663	94.7%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	0	
6	電風扇	0	
7	電視機	0	
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	0	
10	音響	0	
11	電話	0	
12	手機	0	
13	冷氣機	132	2.2%
14	電腦(不可上網)	49	0.8%
15	電腦(可上網)	134	2.2%

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.

v6_14: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	5883	98.4%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	0	
6	電風扇	0	
7	電視機	0	
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	0	
10	音響	0	
11	電話	0	
12	手機	0	
13	冷氣機	0	
14	電腦(不可上網)	21	0.4%
15	電腦(可上網)	74	1.2%

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

v6_15: 貴戶的家庭裡是否有下列用品(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	5977	100.0%
1	電子鍋(含電鍋)	0	
2	瓦斯爐	0	
3	電冰箱	0	
4	洗衣機	0	
5	熱水器	0	
6	電風扇	0	
7	電視機	0	
8	錄放影機或VCD或DVD	0	
9	收錄音機	0	
10	音響	0	
11	電話	0	
12	手機	0	
13	冷氣機	0	
14	電腦(不可上網)	0	
15	電腦(可上網)	1	0.0%

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

v7_1: 貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

v7_1: 貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	2208	36.9%
1	腳踏車	1875	31.4%
2	機車	1828	30.6%
3	自用小客車	51	0.9%
4	計程車	8	0.1%
5	貨車	8	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.

v7_2: 貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	4746	79.4%
1	腳踏車	0	
2	機車	1063	17.8%
3	自用小客車	117	2.0%
4	計程車	17	0.3%
5	貨車	35	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.

v7_3: 貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	5819	97.3%
1	腳踏車	0	
2	機車	0	
3	自用小客車	126	2.1%
4	計程車	6	0.1%
5	貨車	27	0.5%

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

v7_4: 貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	5977	100.0%
1	腳踏車	0	
2	機車	0	
3	自用小客車	0	
4	計程車	0	
5	貨車	1	0.0%

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

v7_5: 貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
--------------------	--

v7_5: 貴戶是否擁有下列運輸或交通工具(可複選)

Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	無	5978	100.0%
1	腳踏車	0	
2	機車	0	
3	自用小客車	0	
4	計程車	0	
5	貨車	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_2: 罹患的慢性或重大傷病種類

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	無	3178	53.2%
1	循環系統疾病	457	7.6%
2	骨骼肌肉系統疾病	219	3.7%
3	內分泌及代謝疾病	167	2.8%
4	消化系統疾病	149	2.5%
5	眼耳等器官疾病	137	2.3%
6	呼吸系統疾病	114	1.9%
7	泌尿系統疾病	105	1.8%
8	血液及造血器官	9	0.2%
9	癌症	85	1.4%
10	精神疾病	420	7.0%
11	皮膚及皮下組織疾病	17	0.3%
12	神經系統疾病	114	1.9%
13	其他疾病	43	0.7%
14	重傷	194	3.2%
15	多重傷病	570	9.5%

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_3_a: 最主要治療方式

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3178	53.2%
1	門診	2216	37.1%
2	住院	224	3.7%
3	自行購藥及其他治療方式	97	1.6%
4	未治療	91	1.5%
5	機構照顧	172	2.9%

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

v8_3_b: 次要治療方式

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		

v8_3_b: 次要治療方式

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4786	80.1%
1	門診	219	3.7%
2	住院	395	6.6%
3	自行購藥及其他治療方式	569	9.5%
4	未治療	0	
5	機構照顧	9	0.2%

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

v8_4: 生活上依賴家人照顧的程度

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3178	53.2%
1	完全依賴	266	4.4%
2	部分依賴	749	12.5%
3	不必依賴	1234	20.6%
4	無家人可依賴	551	9.2%

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.

v9: 貴戶最近一年平均每月的實際生活費用

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-52300] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%

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

v9_1_1: 平均每月實際金額(元): 飲食費

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-15000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3	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.

v9_1_2: 平均每月實際金額(元): 衣著費

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-5500] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	317	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.

v9_1_3: 平均每月實際金額(元): 房租

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-17250] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	22	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.

# v9_1_4: 平均每月實際金額(元):水電及燃料費			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-3000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	83	100.0%
<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>			
# v9_1_5: 平均每月實際金額(元):運輸交通及通訊費			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-5200] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	254	100.0%
<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>			
# v9_1_6: 平均每月實際金額(元):保健醫療費			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-36078] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2	100.0%
<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>			
# v9_1_7: 平均每月實際金額(元):教育費			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-13000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3166	100.0%
<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>			
# v9_1_8: 平均每月實際金額(元):休閒娛樂費			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-9000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2525	100.0%
<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>			
# v9_1_9: 平均每月實際金額(元):其他雜項費用			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-25000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	278	100.0%
<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>			
# v9_2_1: 貴戶最近一年平均每月收入中:工作收入			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-30000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3540	100.0%
<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>			

# v9_2_2: 貴戶最近一年平均每月收入中: 財產收入			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-666667] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3366	100.0%
<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>			
# v9_2_3: 貴戶最近一年平均每月收入中: 政府補助			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-140000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		
<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>			
# v9_2_4: 貴戶最近一年平均每月收入中: 民間補助			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-72000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	766	100.0%
<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>			
# v9_2_5: 貴戶最近一年平均每月收入中: 其他收入			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-18446] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5175	100.0%
<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>			
# v9_3: 貴戶平均每月理想的生活費用			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-183333] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	6	100.0%
<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>			
# v10_1: 貴戶主要成員中最近一年內曾否參加下列各項活動: 社團活動			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	經常參加	79	1.3%
2	偶爾參加	235	3.9%
3	很少參加	518	8.7%
4	從不參加	5146	86.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v10_2: 貴戶主要成員中最近一年內曾否參加下列各項活動: 宗教活動			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	

v10_2: 貴戶主要成員中最近一年內曾否參加下列各項活動: 宗教活動

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常參加	352	5.9%
2	偶爾參加	684	11.4%
3	很少參加	749	12.5%
4	從不參加	4193	70.1%

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_3: 貴戶主要成員中最近一年內曾否參加下列各項活動: 志願服務

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常參加	81	1.4%
2	偶爾參加	157	2.6%
3	很少參加	409	6.8%
4	從不參加	5331	89.2%

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_4: 貴戶主要成員中最近一年內曾否參加下列各項活動: 社區活動

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	經常參加	102	1.7%
2	偶爾參加	348	5.8%
3	很少參加	625	10.5%
4	從不參加	4903	82.0%

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: 貴戶為什麼會成為低收入戶: 最主要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	0	
1	戶內均無工作能力人口	2115	35.4%
2	戶內無工作能力人口眾多	852	14.3%
3	久病不癒	1085	18.1%
4	有工作能力者身體受意外傷害	238	4.0%
5	因家人傷病花光積蓄	191	3.2%
6	天然災害損失	24	0.4%
7	做生意失敗破產	92	1.5%
8	有工作能力者長期失業	161	2.7%
9	負擔家計者入獄	71	1.2%
10	會賺錢的家人出走	41	0.7%
11	與負擔家計者離婚或分居	423	7.1%
12	有工作能力者需照顧家屬	162	2.7%
13	被詐騙或賭博失去財產	24	0.4%
14	其他	499	8.3%

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_2: 貴戶為什麼會成為低收入戶:次要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2922	48.9%
1	戶內均無工作能力人口	497	8.3%
2	戶內無工作能力人口眾多	574	9.6%
3	久病不癒	770	12.9%
4	有工作能力者身體受意外傷害	92	1.5%
5	因家人傷病花光積蓄	174	2.9%
6	天然災害損失	15	0.3%
7	做生意失敗破產	29	0.5%
8	有工作能力者長期失業	131	2.2%
9	負擔家計者入獄	19	0.3%
10	會賺錢的家人出走	57	1.0%
11	與負擔家計者離婚或分居	187	3.1%
12	有工作能力者需照顧家屬	251	4.2%
13	被詐騙或賭博失去財產	25	0.4%
14	其他	235	3.9%

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: 貴戶為什麼會成為低收入戶:再次要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5219	87.3%
1	戶內均無工作能力人口	56	0.9%
2	戶內無工作能力人口眾多	90	1.5%
3	久病不癒	116	1.9%
4	有工作能力者身體受意外傷害	24	0.4%
5	因家人傷病花光積蓄	113	1.9%
6	天然災害損失	3	0.1%
7	做生意失敗破產	18	0.3%
8	有工作能力者長期失業	43	0.7%
9	負擔家計者入獄	3	0.1%
10	會賺錢的家人出走	19	0.3%
11	與負擔家計者離婚或分居	59	1.0%
12	有工作能力者需照顧家屬	143	2.4%
13	被詐騙或賭博失去財產	7	0.1%
14	其他	65	1.1%

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

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶, 其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=799 /-] [Invalid=0 /-]		

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
2個兒子皆殘障 喪偶		1	0.1%
921地震造成屋 倒丈夫壓死心 靈破碎工作		1	0.1%
AB均視障		1	0.1%
丈夫去世		2	0.3%
丈夫死亡		5	0.6%
丈夫病逝		1	0.1%
丈夫癌症過世		1	0.1%
丈夫過世		11	1.4%
丈夫過世自己 是夜大二學生 又有兩個稚子		1	0.1%
不識字找工作 困難		1	0.1%
中度智障		1	0.1%
中度殘障		1	0.1%
中度精神障礙		1	0.1%
中風		2	0.3%
主要負擔家計 者失蹤		1	0.1%
主要負擔家計 者死亡		1	0.1%
主要負擔生計 者死亡		1	0.1%
之前先生患癌 症然後走了太 太又是殘障收		1	0.1%
人口眾多且有 工作能力者皆 殘障		1	0.1%
人際關係差不 易持續同一工 作場所		1	0.1%
住要生計者歿		1	0.1%
偶配死亡		1	0.1%
先天肢障		1	0.1%
先生去世		2	0.3%
先生去逝		2	0.3%
先生去逝全家 無收入且小孩 還小		1	0.1%
先生小孩都死 了媳婦再嫁		1	0.1%
先生服刑中		1	0.1%
先生死了沒生 小孩又多殘障		1	0.1%
先生死亡		6	0.8%
先生病逝		1	0.1%
先生癌症過世		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
先生突然去世		1	0.1%
先生突然癌症去世		1	0.1%
先生迴世		1	0.1%
先生過世		11	1.4%
先生過逝		3	0.4%
兒女之前都沒工作		1	0.1%
兒媳死91年		1	0.1%
兒媳雙亡		1	0.1%
兒子去年意外死亡		1	0.1%
兒子死亡		1	0.1%
兒子過世		2	0.3%
兒子過亡		1	0.1%
兒子長期吸毒花光積蓄搞壞身體		1	0.1%
入不敷出		1	0.1%
入獄		1	0.1%
全家非殘即老		1	0.1%
別人告知因為單身1人只有女兒且女兒又		1	0.1%
升學		1	0.1%
原住籍戶長死亡		1	0.1%
原來貧窮所生子女四人有三人係身心障礙		1	0.1%
原戶長死亡		2	0.3%
原戶長死亡經濟來源不足		1	0.1%
原有工作能力人口死亡		1	0.1%
原本就窮		1	0.1%
原本就貧窮		1	0.1%
原負擔家計者歿孫子女係身心障礙者		1	0.1%
原賺錢技能已漸漸被淘汰賺不到錢		1	0.1%
受訪者之女智障台南教養院教養		1	0.1%
右手3歲殘障		1	0.1%
啞吧		1	0.1%
喪偶		41	5.1%
喪偶有工作能力者服役		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
喪偶無力照顧子女		1	0.1%
喪偶需要學費		1	0.1%
喪父		1	0.1%
單親		1	0.1%
單親家庭		2	0.3%
單親家庭收入少		1	0.1%
單身		1	0.1%
單身又年老		1	0.1%
單身年邁		1	0.1%
單身老人		3	0.4%
單身衰老		3	0.4%
單身重病		1	0.1%
單身高齡		1	0.1%
因戶長之父死亡戶長之母離家		1	0.1%
因精神分裂無法工作		1	0.1%
外籍配偶無工作證		1	0.1%
多重障無工作能力		1	0.1%
大陸來台		1	0.1%
大陸配偶不容易找工作		1	0.1%
大陸配偶無工作權		1	0.1%
太太病逝		1	0.1%
夫亡		14	1.8%
夫亡子幼		2	0.3%
夫妻均暗啞人仕		1	0.1%
夫妻均精神中度		1	0.1%
夫妻皆智障		1	0.1%
夫妻皆為肢障		1	0.1%
夫意外死亡		1	0.1%
夫死		1	0.1%
夫死亡		6	0.8%
夫死獨自扶養子女		1	0.1%
夫歿		4	0.5%
夫殘障無補助		1	0.1%
夫過世		1	0.1%
失去主要家計者		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
失去主要家計負擔者		1	0.1%
失明		1	0.1%
失業		1	0.1%
女兒出嫁		1	0.1%
女兒未找到工作且家計工作者工作又不固		1	0.1%
妻89年病歿		1	0.1%
妻子沒有工作証必需辦理低收入戶才會有		1	0.1%
妻心理缺陷		1	0.1%
妻歿		1	0.1%
妻重智		1	0.1%
子亡無人照顧		1	0.1%
孤兒		2	0.3%
孩子多負擔家計者死亡		1	0.1%
學童之父死母改嫁		1	0.1%
家屬死亡		1	0.1%
家暴		1	0.1%
家暴事件		1	0.1%
家父病逝		1	0.1%
家裡開銷大		1	0.1%
家計二人皆殘障		1	0.1%
家計者死亡		2	0.3%
家計負擔者往生		1	0.1%
家計負責人中風		1	0.1%
家計負責人死亡		1	0.1%
家計負責人死亡沒子女可依靠		1	0.1%
家計負責人過逝		1	0.1%
家計負責去逝		1	0.1%
小兒智障		1	0.1%
小兒麻痺		1	0.1%
小孩多無收入		1	0.1%
小孩眾多收入不夠用		1	0.1%
就學		1	0.1%
工作不固定		1	0.1%
工作不穩定		13	1.6%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
工作不穩定(打零工)		1	0.1%
工作收入不穩定		1	0.1%
工作收入不足		1	0.1%
工作收入不高		1	0.1%
工作收入不高但小孩學費卻很高		1	0.1%
工作收入低		1	0.1%
工作收入太低		4	0.5%
工作收入太少		1	0.1%
工作收入很低		1	0.1%
工作收太低		1	0.1%
工作能力者工作收入不穩定		1	0.1%
工收入太低		2	0.3%
工收入很低		1	0.1%
工資低收入少		1	0.1%
幫助大陸親友花光積蓄		1	0.1%
幫忙扶養		1	0.1%
年事已高		1	0.1%
年紀大		7	0.9%
年紀大學歷低		1	0.1%
年紀大找不到工作		1	0.1%
年紀大智障		1	0.1%
年紀大無謀生能力		1	0.1%
年老		25	3.1%
年老兒子死亡目前靠姪子來關懷		1	0.1%
年老力衰		1	0.1%
年老子亡		1	0.1%
年老少衰		1	0.1%
年老收入少		1	0.1%
年老未婚無子		1	0.1%
年老未婚無子女		1	0.1%
年老殘障		1	0.1%
年老無依		1	0.1%
年老無兒子		1	0.1%
年老無可依恃		1	0.1%
年老無子女		5	0.6%
年老無子女可依賴		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
年老無子女均已婚		1	0.1%
年老無子待養		1	0.1%
年老無積蓄		6	0.8%
年老獨居		2	0.3%
年老獨居沒有兒子女兒已嫁		1	0.1%
年老體弱		1	0.1%
年老體弱無子		2	0.3%
年老體衰		1	0.1%
年邁		22	2.8%
年邁多病		1	0.1%
年邁未婚無子女		1	0.1%
年邁無兒子		1	0.1%
年邁無子		2	0.3%
年邁無子女		2	0.3%
年邁眼瞎		1	0.1%
年邁眼瞎無子女		1	0.1%
年邁體弱		4	0.5%
幼年高燒腦壹損致殘		1	0.1%
意外受傷		1	0.1%
戶內人口均為智能不足者		1	0.1%
戶內人口少父母雙亡		1	0.1%
戶內只有一人工作		1	0.1%
戶內只有一人有工作		1	0.1%
戶內無工作者多		4	0.5%
戶長嘔喘無法工作		1	0.1%
戶長年邁		1	0.1%
戶長死亡		2	0.3%
戶長視障重度		1	0.1%
戶長身心障礙		1	0.1%
房子被拆		1	0.1%
房子被查封		1	0.1%
房屋貸款		1	0.1%
提早發工作証		1	0.1%
收入不固定		1	0.1%
收入不夠生活支出		1	0.1%
收入低		1	0.1%
收入太少		2	0.3%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
收入很少		1	0.1%
收入微薄		3	0.4%
收支不平		1	0.1%
景氣不好工作天數少		1	0.1%
智力低精神狀況不加		1	0.1%
智能不足		2	0.3%
智障		6	0.8%
智障中度身心障礙		1	0.1%
智障人口有三位		1	0.1%
智障有三位		1	0.1%
替前夫償貸款		1	0.1%
有三個兒子未結婚陸續往生又年事已高無		1	0.1%
有兩個智障孩子		1	0.1%
有工作但收入不高		1	0.1%
有工作但收入太少		1	0.1%
有工作能力去當兵		1	0.1%
有工作能力死亡		1	0.1%
有工作能力老死亡		1	0.1%
有工作能力者作臨時工賺錢較少		1	0.1%
有工作能力者剛畢業		1	0.1%
有工作能力者外死亡		1	0.1%
有工作能力者尚在學		1	0.1%
有工作能力者工作不穩定收入微薄		1	0.1%
有工作能力者年紀已大		1	0.1%
有工作能力者往生		1	0.1%
有工作能力者收入不穩定		1	0.1%
有工作能力者服役		1	0.1%
有工作能力者本身殘障無法出去就業		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
有工作能力者 正接受職業訓練		1	0.1%
有工作能力者 死亡		4	0.5%
有工作能力者 逝世		1	0.1%
有工作能力者 過世		1	0.1%
朋友倒會		1	0.1%
朋友借去不還		1	0.1%
服兵役		1	0.1%
服役		1	0.1%
未婚乏人照顧		1	0.1%
未婚做人生規劃		1	0.1%
未婚無子嗣及 兄弟姐妹		1	0.1%
未婚無子女		1	0.1%
未婚領養		1	0.1%
未有固定工作		1	0.1%
未結婚親人陸 續離開又漸年 老		1	0.1%
本人年老		1	0.1%
殘障		19	2.4%
殘障多重		1	0.1%
殘障找不到工 作		1	0.1%
殘障未婚		1	0.1%
殘障未婚無子 女		1	0.1%
殘障無子女		1	0.1%
殘障無工作能 力		1	0.1%
殘障無父母依 靠		1	0.1%
殘障老衰未婚		1	0.1%
母亡遭父遺棄 且智障		1	0.1%
母歿父另娶		1	0.1%
母殘障無工作		1	0.1%
母親過世		2	0.3%
母親離婚		1	0.1%
母離婚父亡		1	0.1%
每月房貸兩萬 元負擔重在汐 止買房子出租		1	0.1%
求學中僅能半 工半讀		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
準備升學		1	0.1%
為重度智障者		1	0.1%
無人可以扶養 年邁		1	0.1%
無人可依靠		2	0.3%
無可依恃		1	0.1%
無固定工作		2	0.3%
無固定收入		1	0.1%
無子女		9	1.1%
無子女年老不 識字		1	0.1%
無子女年邁		1	0.1%
無子年邁		1	0.1%
無子未婚		1	0.1%
無家產		2	0.3%
無工作者多		1	0.1%
無恆產		1	0.1%
無法賺錢		1	0.1%
無父母親		1	0.1%
無積蓄、子嗣		1	0.1%
無謀生能力		1	0.1%
無財產		1	0.1%
無雙親		2	0.3%
父亡		1	0.1%
父亡母出走		2	0.3%
父亡母改嫁		1	0.1%
父亡母改嫁組 父母年老體若		1	0.1%
父入獄母離婚 由祖母帶		1	0.1%
父死亡		1	0.1%
父死亡母離家 出走		1	0.1%
父歿母離		1	0.1%
父母亡		1	0.1%
父母均歿		1	0.1%
父母已亡本人 蒙古症由兄弟 輪流照養		1	0.1%
父母早亡		1	0.1%
父母死亡收入 微薄		1	0.1%
父母過世		2	0.3%
父母雙亡		21	2.6%
父母雙亡三兄 弟智障		1	0.1%
父母雙亡四位 姐姐均已出嫁 無依靠正在求		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
父母離婚		1	0.1%
父監管		1	0.1%
父親已故母親離開		1	0.1%
父親殺母親離異		1	0.1%
父親癌症過世、母親為外籍新娘回越南		1	0.1%
父親過世		1	0.1%
父逝		1	0.1%
獨子病歿		1	0.1%
獨居		2	0.3%
獨居不共同生活的2位兒子皆殘障無法奉		1	0.1%
獨居老人		4	0.5%
男主人亡		1	0.1%
盲人		2	0.3%
眼盲		3	0.4%
神經系統疾病(巴金森氏症)		1	0.1%
精神中度		1	0.1%
精神分裂症		1	0.1%
精神智能障礙		1	0.1%
精神病		3	0.4%
精神症重度		1	0.1%
精障		2	0.3%
精障中度		1	0.1%
經濟戶長死亡		1	0.1%
經營農業所賺微薄		1	0.1%
老衰意外傷害無可依恃		1	0.1%
老衰無家人可依恃		1	0.1%
老邁		6	0.8%
老邁無子		1	0.1%
聽障		1	0.1%
聾啞		1	0.1%
肢障		2	0.3%
胡詩婷父母雙亡寄居姑媽家由姑媽扶養		1	0.1%
腳重傷		1	0.1%
自己花光積蓄		1	0.1%
薪資太低		1	0.1%
薪資太低之前長期失業		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
衰老		5	0.6%
衰老多痲		1	0.1%
被倒債		1	0.1%
被冒名頂替官司		1	0.1%
被妻子捲款		1	0.1%
被子女騙去財產		1	0.1%
視重殘無法工作		1	0.1%
視障		2	0.3%
謀職困難		1	0.1%
負債		1	0.1%
負擔家計死亡		10	1.3%
負擔家計者去逝		2	0.3%
負擔家計者因公司停業失業. 年紀超過50		1	0.1%
負擔家計者已亡		1	0.1%
負擔家計者已死亡		1	0.1%
負擔家計者意外過世		1	0.1%
負擔家計者死亡		53	6.6%
負擔家計者歿		1	0.1%
負擔家計者沉船失蹤		1	0.1%
負擔家計者為身心障礙收入不多		1	0.1%
負擔家計者突然去世		1	0.1%
負擔家計者過逝		3	0.4%
負擔家計者死亡		7	0.9%
負擔生計者死亡		2	0.3%
負擔家計者死亡		4	0.5%
負責家計者死亡		2	0.3%
越南難民		3	0.4%
身心障礙		11	1.4%
身心障礙無法工作		1	0.1%
身心障礙者工作不好找		1	0.1%
身殘		1	0.1%

kv11_0: 貴戶為什麼會成為低收入戶，其他

Value	Label	Cases	Percentage
身障收入很低		1	0.1%
身體不佳		2	0.3%
身體不好		4	0.5%
身體不好獨居		1	0.1%
車禍重殘無法工作		1	0.1%
配偶去逝		1	0.1%
配偶及女兒過世		1	0.1%
配偶往生		2	0.3%
配偶智障		1	0.1%
配偶死亡		15	1.9%
配偶死亡子女年幼		1	0.1%
配偶死亡本身智障		1	0.1%
配偶罹癌亡故		1	0.1%
配偶車禍死亡		1	0.1%
配偶過世		2	0.3%
酗酒		1	0.1%
重度肢障		1	0.1%
重度視障		1	0.1%
重殘智障		1	0.1%
重肢障		1	0.1%
錢賺不夠多		1	0.1%
錢賺少		1	0.1%
錢賺的少		1	0.1%
長子不學好做壞孩子		1	0.1%
陳員母親大人是大陸人士父親意外身亡		1	0.1%
隨便亂吃藥		1	0.1%
雙親辭世		1	0.1%
離婚		2	0.3%
離婚收入少孩子多		1	0.1%
需照顧洗腎家人		1	0.1%
需獨立撫養子女		1	0.1%
須照顧學童僅能打零工又學歷低		1	0.1%
高齡		1	0.1%
高齡找不到工作		1	0.1%
高齡無依		6	0.8%

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

v12: 貴戶如何獲知可向政府申請低收入戶資格訊息

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	親朋好友告知	1598	26.7%
2	鄰居告知	208	3.5%
3	村里鄰長、村里幹事告知	3283	54.9%
4	醫療機構人員告知	195	3.3%
5	由媒體得知含電視、廣播、網際網路、傳單	126	2.1%
6	社工人員告知	265	4.4%
7	民間慈善機構成員告知	71	1.2%
8	民意代表告知	85	1.4%
9	其他	147	2.5%

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.

kv12_0: 貴戶如何獲知可向政府申請低收入戶資格訊息, 其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=147 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
不詳		1	0.7%
主動上網查詢申請		1	0.7%
亡夫向政府申請		1	0.7%
住處管理員		1	0.7%
佳冬鄉公所社政課人員		1	0.7%
信義托兒所		1	0.7%
兄嫂		1	0.7%
兒子住院同房病患家屬告知		1	0.7%
兒子學校老師		1	0.7%
公所		1	0.7%
前派出所管區警員		1	0.7%
前總統李登輝先生告知		1	0.7%
區公所		1	0.7%
區公所告知		1	0.7%
區公所員工		1	0.7%
區公所戶政所員工		1	0.7%
協會的友人		1	0.7%
吉安鄉公所課員		1	0.7%
向公所詢問		1	0.7%
向區公所詢問		1	0.7%
在市政府當臨時工時得知		1	0.7%

kv12_0: 貴戶如何獲知可向政府申請低收入戶資格訊息, 其他

Value	Label	Cases	Percentage
夜大二時繳不出學雜費學校教務主任告知		1	0.7%
女兒		1	0.7%
女兒同學		1	0.7%
妻子		1	0.7%
婦女協會		1	0.7%
子女學校		1	0.7%
孫女兒上課老師告知		1	0.7%
孫女學校告知		1	0.7%
學校		5	3.4%
學校主任		1	0.7%
學校家長		1	0.7%
學校教官		1	0.7%
學校教師		1	0.7%
學校老師		16	10.9%
學校老師幫忙		1	0.7%
學校資訊		1	0.7%
學生家長		1	0.7%
安養中心		3	2.0%
宗親告知		1	0.7%
家暴中心		1	0.7%
寫信向內政部長吳伯雄求助		1	0.7%
寫信向蔣經國總統求助		1	0.7%
小孩的老師		2	1.4%
就業服務中心人員告知		1	0.7%
就業服務機構		1	0.7%
就業輔導中心		1	0.7%
市民手冊		1	0.7%
戶政事務所人員		1	0.7%
戶政人員		3	2.0%
戶政單位		1	0.7%
戶長擔任公所擴大就業臨時工		1	0.7%
房東		1	0.7%
教會		1	0.7%
殘障協會		1	0.7%
法官		1	0.7%
洗腎病友		1	0.7%
特教老師		1	0.7%
看佈告欄		1	0.7%
管區警察		2	1.4%

kv12_0: 貴戶如何獲知可向政府申請低收入戶資格訊息, 其他

Value	Label	Cases	Percentage
管理員		1	0.7%
縣長		1	0.7%
老師		7	4.8%
老師代申請		1	0.7%
老師告知		1	0.7%
職訓區公所詢問		1	0.7%
自動申請		1	0.7%
自己		1	0.7%
自己主動詢問申請		1	0.7%
自己主動諮詢		1	0.7%
自己來公所辦		1	0.7%
自己前往公所詢問		1	0.7%
自己去區公所詢問		1	0.7%
自己去問		2	1.4%
自己去找		1	0.7%
自己向政府申請		2	1.4%
自己向政府申請救助		1	0.7%
自己想的		1	0.7%
自己是鄰長		1	0.7%
自己查詢		1	0.7%
自己洽詢		1	0.7%
自己清楚政府福利		1	0.7%
自己爭取		1	0.7%
自己申請		2	1.4%
自己詢問		3	2.0%
自己陳情		3	2.0%
自己詢問		1	0.7%
自知		1	0.7%
自行到市公所問		1	0.7%
自行前往		1	0.7%
自行前往公所辦理		1	0.7%
自行打聽		1	0.7%
自行詢問		3	2.0%
葬儀社		1	0.7%
親身詢問		1	0.7%
警員		1	0.7%
警察		1	0.7%
軍中申請資料得知		1	0.7%

kv12_0: 貴戶如何獲知可向政府申請低收入戶資格訊息, 其他

Value	Label	Cases	Percentage
退輔會		1	0.7%
部隊長官		1	0.7%
鄉公所社政課 人員告知		1	0.7%
鄉訊		1	0.7%
鄉長夫人		1	0.7%
醫院		1	0.7%
陌生人		1	0.7%
養護所		1	0.7%
高中老師		1	0.7%

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

v13_1_1: 列為低收入戶年數(年)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-85] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4.482 /-] [StdDev=4.462 /-]

v13_1_2: 列為低收入戶年數(月)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		1378	23.1%
1		317	5.3%
2		423	7.1%
3		355	5.9%
4		287	4.8%
5		321	5.4%
6		1537	25.7%
7		374	6.3%
8		267	4.5%
9		217	3.6%
10		256	4.3%
11		245	4.1%
12		1	0.0%

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

v13_2_1: 貴戶最近三年列低收入戶之等級:91年

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	第一類	684	11.4%
2	第二類	1710	28.6%
3	第三類	2276	38.1%
4	非低收入戶	1308	21.9%

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.

v13_2_2: 貴戶最近三年列低收入戶之等級:92年

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

v13_2_2: 貴戶最近三年列低收入戶之等級:92年

Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	第一類	723	12.1%
2	第二類	2027	33.9%
3	第三類	2888	48.3%
4	非低收入戶	340	5.7%

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.

v13_2_3: 貴戶最近三年列低收入戶之等級:93年

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	第一類	750	12.5%
2	第二類	2118	35.4%
3	第三類	3110	52.0%
4	非低收入戶	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_1_1: 貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自政府:最主要

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-17] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	0	
1	家庭生活扶助	1904	31.9%
2	老人生活津貼	1086	18.2%
3	教育補助就學費用減免	356	6.0%
4	生育、育嬰或托兒補助	22	0.4%
5	身心障礙者生活補助費	1631	27.3%
6	以工代賑	71	1.2%
7	平價住宅借住、輔購租國宅或租金補助	14	0.2%
8	醫療補助	257	4.3%
9	喪葬補助	2	0.0%
10	災害救助	2	0.0%
11	急難救助	3	0.1%
12	三節慰問金	36	0.6%
13	就學生活補助	375	6.3%
14	接受職業訓練之生活補助	1	0.0%
15	失業救助	6	0.1%
16	住宅修繕補助	3	0.1%
17	其他救助	209	3.5%

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

v14_1_2: 貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自政府:次要

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-17] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	203	3.4%

v14_1_2: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自政府:次要

Value	Label	Cases	Percentage
1	家庭生活扶助	1349	22.6%
2	老人生活津貼	770	12.9%
3	教育補助就學費用減免	569	9.5%
4	生育、育嬰或托兒補助	14	0.2%
5	身心障礙者生活補助費	566	9.5%
6	以工代賑	18	0.3%
7	平價住宅借住、輔購租國宅或租金補助	74	1.2%
8	醫療補助	1673	28.0%
9	喪葬補助	3	0.1%
10	災害救助	0	
11	急難救助	23	0.4%
12	三節慰問金	370	6.2%
13	就學生活補助	291	4.9%
14	接受職業訓練之生活補助	0	
15	失業救助	1	0.0%
16	住宅修繕補助	1	0.0%
17	其他救助	53	0.9%

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

v14_1_3: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自政府:再次要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-17] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1406	23.5%
1	家庭生活扶助	305	5.1%
2	老人生活津貼	84	1.4%
3	教育補助就學費用減免	576	9.6%
4	生育、育嬰或托兒補助	18	0.3%
5	身心障礙者生活補助費	107	1.8%
6	以工代賑	6	0.1%
7	平價住宅借住、輔購租國宅或租金補助	128	2.1%
8	醫療補助	1905	31.9%
9	喪葬補助	2	0.0%
10	災害救助	3	0.1%
11	急難救助	28	0.5%
12	三節慰問金	1157	19.4%
13	就學生活補助	133	2.2%
14	接受職業訓練之生活補助	3	0.1%
15	失業救助	1	0.0%
16	住宅修繕補助	4	0.1%
17	其他救助	112	1.9%

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.

kv14_1_0: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自政府:其他救助

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=374 /-] [Invalid=0 /-]

kv14_1_0: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自政府:其他救助

Value	Label	Cases	Percentage
一般65歲以上老人年金3000元		1	0.3%
一般敬老津貼		1	0.3%
一般老人年金(3000元)		1	0.3%
一般老人年金(原住民)		1	0.3%
一般老人年金(每月3000元)		2	0.5%
一般老人年金3000元		1	0.3%
一般老人津貼		1	0.3%
一般老人津貼(@月3000)、原住民滿55歲		1	0.3%
一般老人津貼(原住民55歲以上即可領)		1	0.3%
一般老人生活津貼		1	0.3%
中午午餐		2	0.5%
交通補助		1	0.3%
交通補助午餐補助		1	0.3%
交通補助		1	0.3%
伙食供應		1	0.3%
低收入戶老人安養		1	0.3%
低收入戶身心障礙者托育養護		1	0.3%
便當		14	3.7%
兒子當兵過世安家費		1	0.3%
兒童安養		1	0.3%
兒童生活補助		23	6.1%
兒童生活補助		2	0.5%
兒童補助		1	0.3%
全民健保補助		1	0.3%
公益彩券補助		1	0.3%
公費安置		7	1.9%
公費安養		1	0.3%
公費就養機構		1	0.3%
公費收容機構		3	0.8%
公車票		1	0.3%
冬令勸募金		2	0.5%
勞民就業金		1	0.3%
勞民就養金		1	0.3%
午餐		3	0.8%

kv14_1_0: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自政府:其他救助

Value	Label	Cases	Percentage
午餐供應便當		1	0.3%
午餐便當		3	0.8%
午餐補助		10	2.7%
原住民55以上老人年金(3000元)		1	0.3%
原住民55歲以上老人		1	0.3%
原住民55歲以上老人年金		1	0.3%
原住民55歲以上老人津貼		1	0.3%
原住民55歲以上老人津貼@3000		1	0.3%
單親低收入		3	0.8%
單親兒童		1	0.3%
單親兒童補助		1	0.3%
國小午餐補助		1	0.3%
國小營養午餐		1	0.3%
在宅服務		1	0.3%
孤苦兒童		1	0.3%
孤苦兒童補助		1	0.3%
孤苦兒童補助單親家庭		1	0.3%
孤苦無依兒童		1	0.3%
安置仁愛之家居養護每月由社會局撥款16		1	0.3%
安置南區老人之家金額由內政部直接發款		1	0.3%
安置殘障中心之費用		1	0.3%
安老津貼		16	4.3%
安養中心		1	0.3%
安養補助		3	0.8%
安養院輔置		1	0.3%
家扶中心		1	0.3%
家扶中心全額補助		1	0.3%
居家照護		1	0.3%
居家照顧服務補助		1	0.3%
房租補助		1	0.3%
托兒所點心費午餐費補助		1	0.3%
提供午餐		1	0.3%
收容機構		5	1.3%
收容補助		3	0.8%

kv14_1_0: 貴戶最近一年內接受救助, 其來源性質為: 來自政府:其他救助

Value	Label	Cases	Percentage
收容費用補助		4	1.1%
收容養護補助		1	0.3%
教養補助費		1	0.3%
敬老金		3	0.8%
月退半俸		1	0.3%
榮民		1	0.3%
榮民就業金		1	0.3%
榮民就業金及 一般老人年金 @3000元		1	0.3%
榮民就養		2	0.5%
榮民就養金		1	0.3%
榮民救養金		6	1.6%
榮民津貼		5	1.3%
榮民津貼 (13560)		1	0.3%
榮民生活補助		1	0.3%
榮民生活補助 每月13550		1	0.3%
榮民退役優惠 利息補助		1	0.3%
機構收容所		3	0.8%
機構收容補助		1	0.3%
機構收容費		1	0.3%
機構收容費用 補助		3	0.8%
機構收容費補 助		1	0.3%
機構收留		1	0.3%
機構收養		2	0.5%
機構照顧		22	5.9%
機構養護		4	1.1%
殘障教養費		1	0.3%
殘障教養費用		1	0.3%
母領榮民補助 半餉		1	0.3%
營養午餐		41	11.0%
父母老人津貼		1	0.3%
獨居老人午餐 供應		1	0.3%
獨居老人送餐 服務補助		1	0.3%
療養機構		1	0.3%
療養院		1	0.3%
療養院補助		1	0.3%
米		1	0.3%
精神障礙療養 院補助		1	0.3%

kv14_1_0: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自政府:其他救助

Value	Label	Cases	Percentage
精神障礙養護中心補助		1	0.3%
給養護機構		1	0.3%
老中收養安置補助		1	0.3%
老人		1	0.3%
老人安置機構		1	0.3%
老人安養收容安置		1	0.3%
老人安養費		1	0.3%
老人年金		3	0.8%
老人收容		1	0.3%
老人收容安置補助		19	5.1%
老人收養安置補助		2	0.5%
老人津貼		1	0.3%
老人福利津貼		1	0.3%
老人養護		1	0.3%
老人養護補助金		1	0.3%
老農年金		1	0.3%
補助		1	0.3%
補助養護費		1	0.3%
補習費		1	0.3%
身心障礙托育安養補助		1	0.3%
身心障礙托育補助		1	0.3%
身心障礙托育養護		1	0.3%
身心障礙托育養護補助		23	6.1%
身心障礙教養補助		1	0.3%
身心障礙養護中心		1	0.3%
身心障礙養護補助		1	0.3%
轉介仁愛之家		1	0.3%
退休金(A)		1	0.3%
送去教養院		1	0.3%
送餐服務		8	2.1%
送餐服務每餐80元		1	0.3%
重大傷患		1	0.3%
重病養護所補助		2	0.5%
零用金		1	0.3%

kv14_1_0: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自政府：其他救助

Value	Label	Cases	Percentage
養護中心長期安置費		1	0.3%
養護所補助		1	0.3%
養護機構		13	3.5%

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

v14_2_1: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自民間：最主要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	673	11.3%
1	國內慈善救濟機構	1392	23.3%
2	國外慈善救濟機構	15	0.3%
3	分戶之父母或子女	757	12.7%
4	兄弟姐妹	1164	19.5%
5	親戚	882	14.8%
6	朋友或鄰居	727	12.2%
7	企業	31	0.5%
8	社會善心人士含媒體、政府等單位協助公開募款	337	5.6%

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.

v14_2_2: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自民間：次要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2872	48.0%
1	國內慈善救濟機構	708	11.8%
2	國外慈善救濟機構	10	0.2%
3	分戶之父母或子女	200	3.3%
4	兄弟姐妹	392	6.6%
5	親戚	555	9.3%
6	朋友或鄰居	661	11.1%
7	企業	37	0.6%
8	社會善心人士含媒體、政府等單位協助公開募款	543	9.1%

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_2_3: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自民間：再次要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4715	78.9%
1	國內慈善救濟機構	263	4.4%
2	國外慈善救濟機構	4	0.1%
3	分戶之父母或子女	48	0.8%
4	兄弟姐妹	101	1.7%
5	親戚	217	3.6%

v14_2_3: 貴戶最近一年內接受救助，其來源性質為：來自民間：再次要

Value	Label	Cases	Percentage
6	朋友或鄰居	357	6.0%
7	企業	19	0.3%
8	社會善心人士含媒體、政府等單位協助公開募款	254	4.2%

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: 貴戶若發生意外事故或遭遇緊急困難，需要金錢救助時，首先向誰求助

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	政府救濟機構	776	13.0%
2	分戶之父母或子女	890	14.9%
3	兄弟姐妹	1611	26.9%
4	親戚	1154	19.3%
5	朋友	627	10.5%
6	鄰居	265	4.4%
7	民間慈善救濟機構	66	1.1%
8	雇主、同事	38	0.6%
9	師長、同學	6	0.1%
10	無人可求助	428	7.2%
11	私人貸款	57	1.0%
12	其他	60	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.

kv15_0: 貴戶若發生意外事故或遭遇緊急困難，需要金錢救助時，首先向誰求助: 其他

Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=60 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
不向他人求助 自己預留急用		1	1.7%
不求人		1	1.7%
不求助他人		1	1.7%
不需要		2	3.3%
不願求助		1	1.7%
乾女兒		1	1.7%
信徒		1	1.7%
借現金		1	1.7%
前夫		1	1.7%
勞工貸款		1	1.7%
向銀行貸款		1	1.7%
地下錢庄		1	1.7%
外孫		1	1.7%
孫		1	1.7%
孫子		1	1.7%
安養中心		5	8.3%
寄養家庭		1	1.7%
寺廟		1	1.7%
從無想過		1	1.7%
意外保險		1	1.7%
房子貸款		1	1.7%
找社工員		1	1.7%
按鈴老人協會 求助		1	1.7%
教會姊妹		1	1.7%
教會牧師		1	1.7%
未婚夫		1	1.7%
未曾發生過		1	1.7%
村長		1	1.7%
沒人可求助		1	1.7%
洗腎室醫護人 員		1	1.7%
無需要		1	1.7%
看過診的醫師		1	1.7%
社工人員		1	1.7%
祖母		1	1.7%
私人存款		1	1.7%
義工		1	1.7%
警察		1	1.7%
警察、里長		1	1.7%
鄉長夫人		1	1.7%
里長		9	15.0%

kv15_0: 貴戶若發生意外事故或遭遇緊急困難，需要金錢救助時，首先向誰求助:其他

Value	Label	Cases	Percentage
金融借貸		1	1.7%
銀行信貸		1	1.7%
銀行借貸		1	1.7%
離婚之夫		1	1.7%
養護中心		2	3.3%
養護所		1	1.7%

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

v16_1: 貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法:最主要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	0	
1	求得謀生技能，獲取較有利的工作條件	564	9.4%
2	設法轉業，獲得較高工作收入	392	6.6%
3	失業者找到工作	171	2.9%
4	盼子女長大就業	981	16.4%
5	加強儲蓄	72	1.2%
6	政府提高輔助款	2085	34.9%
7	購買彩券中大獎	53	0.9%
8	傷病者痊癒重新投入工作	353	5.9%
9	老衰或身心障礙家人獲得收容或照料，得以安心外出工作	198	3.3%
10	再進修提高就業條件	67	1.1%
11	其他	86	1.4%
12	不知道用何方法	956	16.0%

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_2: 貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法:次要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2597	43.4%
1	求得謀生技能，獲取較有利的工作條件	353	5.9%
2	設法轉業，獲得較高工作收入	276	4.6%
3	失業者找到工作	155	2.6%
4	盼子女長大就業	706	11.8%
5	加強儲蓄	213	3.6%
6	政府提高輔助款	834	14.0%
7	購買彩券中大獎	141	2.4%
8	傷病者痊癒重新投入工作	215	3.6%
9	老衰或身心障礙家人獲得收容或照料，得以安心外出工作	227	3.8%
10	再進修提高就業條件	75	1.3%
11	其他	33	0.6%
12	不知道用何方法	153	2.6%

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.

v16_3: 貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法:再次要

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4347	72.7%
1	求得謀生技能, 獲取較有利的工作條件	165	2.8%
2	設法轉業, 獲得較高工作收入	123	2.1%
3	失業者找到工作	66	1.1%
4	盼子女長大就業	331	5.5%
5	加強儲蓄	150	2.5%
6	政府提高輔助款	366	6.1%
7	購買彩券中大獎	135	2.3%
8	傷病者痊癒重新投入工作	75	1.3%
9	老衰或身心障礙家人獲得收容或照料, 得以安心外出工作	105	1.8%
10	再進修提高就業條件	55	0.9%
11	其他	12	0.2%
12	不知道用何方法	48	0.8%

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

kv16_0: 貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法:其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=131 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
91年已考上環保局清潔工請趕快分發		1	0.8%
丈夫出獄		1	0.8%
不可能痊癒不可能脫離目前生活困境		1	0.8%
不可能脫離目前生活困難		1	0.8%
不需要		2	1.5%
人老希望能找到工作		1	0.8%
做生意		1	0.8%
儘速還債		1	0.8%
先生出獄		1	0.8%
兒女長大不需人照顧時得以外出工作		1	0.8%
兒子出獄		2	1.5%
兒子出獄找工作		1	0.8%
入監獄者出獄		1	0.8%
再兼差增加收入		1	0.8%
再列款二年低收入戶		1	0.8%
再結婚		1	0.8%

kv16_0: 貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法:其他

Value	Label	Cases	Percentage
出獄		1	0.8%
出獄就業		1	0.8%
創業		2	1.5%
創業貸款		1	0.8%
加強殘障者創業機會		1	0.8%
努力兼差賺錢		1	0.8%
努力寫作		1	0.8%
取得工作證		1	0.8%
固定長期工作		1	0.8%
夫出獄		2	1.5%
夫返回		1	0.8%
妹妹長大就業		1	0.8%
妻子有工作証		1	0.8%
妻子返家		1	0.8%
妻工作證申請		1	0.8%
子女有人照顧		1	0.8%
子女有人照顧才能安心工作		1	0.8%
安養就醫		1	0.8%
完成學業		1	0.8%
家庭手工		1	0.8%
小孩媽得安置		1	0.8%
小孩獲得收容或照料得外出工作		1	0.8%
小孩補助才藝		1	0.8%
工作穩定不被裁員		1	0.8%
已夠用		2	1.5%
已感漪		1	0.8%
希望以工代賑的薪水提高		1	0.8%
年紀大一天過一天		1	0.8%
年紀大身體差已不能改變		1	0.8%
年老		7	5.3%
年老收容照料		1	0.8%
幼兒獲得安置得以外出工作		2	1.5%
待子出獄		1	0.8%
待子女就學		1	0.8%
快點長大		1	0.8%
戒酒		1	0.8%
托育條件寬貸		1	0.8%
找固定工作		1	0.8%

kv16_0: 貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法:其他

Value	Label	Cases	Percentage
政府協助殘障者開彩券行		1	0.8%
政府協助進入安養之家		1	0.8%
政府幫助找工作		1	0.8%
政府提供就業機會		1	0.8%
政府收容		1	0.8%
政府補助省吃儉用		1	0.8%
智殘無法恢復		1	0.8%
未想過		1	0.8%
機車行生意好		1	0.8%
死亡		2	1.5%
殘障創業優惠低利貸款		1	0.8%
求學結束賺錢		1	0.8%
沒想過		1	0.8%
沒辦法		1	0.8%
治好重殘		1	0.8%
洗腎者可尋得工作		1	0.8%
滿意目前政府的照顧		1	0.8%
父親出獄		2	1.5%
獄中兒子出獄		1	0.8%
獨居照顧		1	0.8%
獲得安養		1	0.8%
獲得工作証		1	0.8%
生活還過得去		1	0.8%
申請到紓困貸款		1	0.8%
畢業就業		1	0.8%
目前狀況尚可		1	0.8%
盼兄弟姊妹長大		1	0.8%
盼子退役		1	0.8%
盼自己長大就業		1	0.8%
盼配偶有工作證能就業		1	0.8%
看護補助		1	0.8%
等先生出獄		1	0.8%
等孫子長大		1	0.8%
等死		1	0.8%
結婚		1	0.8%
維持現有補助		1	0.8%
維持現狀		1	0.8%

kv16_0: 貴戶認為要脫離目前生活困境之主要方法:其他

Value	Label	Cases	Percentage
罕見疾病醫藥補助		1	0.8%
老人收容照料		4	3.1%
老人重病看護照料		1	0.8%
老病者往生		1	0.8%
老衰獲得收容或照料		2	1.5%
老邁		1	0.8%
職業訓練		1	0.8%
能有固定工作		1	0.8%
衰老		2	1.5%
設下騙局		1	0.8%
請社會局協助尋找地點較好較明顯的攤位		1	0.8%
負家計者出獄投入工作		1	0.8%
身體好才能找工作脫離目前生活		1	0.8%
身體機能退		1	0.8%
輪椅補助		1	0.8%
重病照顧		1	0.8%
長大就業		2	1.5%
長子服役後回來工作		1	0.8%
長子能步入正途		1	0.8%
開放安樂死		1	0.8%

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

v17: 貴戶對目前政府認定低收入戶資格的標準認為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	0	
1	過於嚴苛	1436	24.0%
2	很合理	1870	31.3%
3	太寬鬆	16	0.3%
4	無意見	1888	31.6%
5	不知道	754	12.6%
6	其他	14	0.2%

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

kv17_0: 貴戶對目前政府認定低收入戶資格的標準認為:其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=0 /-]

kv17_0: 貴戶對目前政府認定低收入戶資格的標準認為:其他

Value	Label	Cases	Percentage
不合理		2	14.3%
不太公平		1	7.1%
不需要幫助卻可得到幫助.需要幫助的沒		1	7.1%
區公所承辦人員態度傲慢申辦手續繁複		1	7.1%
子女在台北市唸私立學校都有補助5000元		1	7.1%
書面審核對於實際需要幫助者因某些形式		1	7.1%
標準不一		2	14.3%
殘障者生活津貼發送較浮濫		1	7.1%
每年複審手續繁瑣		1	7.1%
生活補助金應在提高		1	7.1%
矛盾(無收入者申請被打回有收入者可以		1	7.1%
程序未便民		1	7.1%

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

v17_1: 貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準過於嚴苛的原因為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4542	76.0%
1	對於全家人口之計算範圍太不合理	182	3.0%
2	最低生活費標準訂的太低	442	7.4%
3	對於工作或其他收入之認定標準太不合理	128	2.1%
4	對於動產或不動產之認定標準太不合理	188	3.1%
5	對於有工作能力人口之認定標準太嚴苛	64	1.1%
6	申請手續太不便民	115	1.9%
7	審查作業過於嚴格	300	5.0%
8	其他	17	0.3%

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

v17_1_1: 貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準過於嚴苛的原因為:其他

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
健康成年人未列入		2	11.8%
同樣情形有不同等級的補助		1	5.9%

v17_1_1: 貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準過於嚴苛的原因為:其他

Value	Label	Cases	Percentage
對已死亡者資料需每年提供除戶資料		1	5.9%
對輕度殘障計算收入不合理		1	5.9%
戶籍地不同		1	5.9%
旁系親屬認定太嚴格		1	5.9%
每年審核一次皆無通知因行動不便有時來		1	5.9%
為何娘家的財產併入計算		1	5.9%
精神分裂低收入戶不用每年審查因為恢復		1	5.9%
補助太少		1	5.9%
補助款太低		1	5.9%
設籍六個月		1	5.9%
認定標準不一致		1	5.9%
證明文件每年都要提供公所審核		1	5.9%
里幹事認定不合格就不送件		1	5.9%
離婚前夫未再婚但前夫未曾支助金錢92年		1	5.9%

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.

v17_2: 貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準太過寬鬆的原因為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5962	99.7%
1	對全家人口之計算範圍太寬鬆	0	
2	對最低生活標準訂得太寬鬆	3	0.1%
3	對於動產或不動產之認定標準太寬鬆	3	0.1%
4	對於有工作能力人口之認定標準太寬鬆	2	0.0%
5	審查作業過於寬鬆	7	0.1%
6	其他	1	0.0%

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

kv17_2_0: 貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準太過寬鬆的原因為:其他

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

Value	Label	Cases	Percentage
道高一尺魔高一丈有辦法的非低收入戶也		1	100.0%

kv17_2_0: 貴戶認為目前政府認定低收入戶資格標準太過寬鬆的原因為:其他

Warning: 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_1: 對社會救助需求性(第一優先)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-22] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	0	
1	每月家庭生活費補助	2438	40.8%
2	托兒補助	43	0.7%
3	就學子女學雜費減免	404	6.8%
4	喪葬補助	14	0.2%
5	全民健保保險費補助	66	1.1%
6	老人額外生活津貼	606	10.1%
7	身心障礙者額外生活津貼	1019	17.0%
8	生育補助	1	0.0%
9	產婦及嬰兒營養品補助	2	0.0%
10	租金補助	67	1.1%
11	自有房屋修繕補助	5	0.1%
12	以工代賑	123	2.1%
13	醫療補助	90	1.5%
14	就學子女生活補助	298	5.0%
15	國小午餐補助	7	0.1%
16	老人重病住院看護服務	178	3.0%
17	無依老人、殘障者在宅服務	166	2.8%
18	無依老人、殘障者機構收容服務	293	4.9%
19	平價住宅借住	70	1.2%
20	輔助承購或承租國宅	48	0.8%
21	日用品平價供應	16	0.3%
22	勞工紓困貸款	24	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.

v18_2: 對社會救助需求性(第二優先)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-22] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	125	2.1%
1	每月家庭生活費補助	1027	17.2%
2	托兒補助	125	2.1%
3	就學子女學雜費減免	781	13.1%
4	喪葬補助	27	0.5%
5	全民健保保險費補助	435	7.3%
6	老人額外生活津貼	661	11.1%
7	身心障礙者額外生活津貼	670	11.2%
8	生育補助	9	0.2%
9	產婦及嬰兒營養品補助	4	0.1%
10	租金補助	158	2.6%
11	自有房屋修繕補助	45	0.8%

v18_2: 對社會救助需求性(第二優先)

Value	Label	Cases	Percentage
12	以工代賑	80	1.3%
13	醫療補助	303	5.1%
14	就學子女生活補助	466	7.8%
15	國小午餐補助	36	0.6%
16	老人重病住院看護服務	253	4.2%
17	無依老人、殘障者在宅服務	325	5.4%
18	無依老人、殘障者機構收容服務	235	3.9%
19	平價住宅借住	71	1.2%
20	輔助承購或承租國宅	39	0.7%
21	日用品平價供應	85	1.4%
22	勞工紓困貸款	18	0.3%

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

v18_3: 對社會救助需求性(第三優先)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-22] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	625	10.5%
1	每月家庭生活費補助	423	7.1%
2	托兒補助	56	0.9%
3	就學子女學雜費減免	456	7.6%
4	喪葬補助	36	0.6%
5	全民健保保險費補助	760	12.7%
6	老人額外生活津貼	260	4.3%
7	身心障礙者額外生活津貼	325	5.4%
8	生育補助	5	0.1%
9	產婦及嬰兒營養品補助	6	0.1%
10	租金補助	224	3.7%
11	自有房屋修繕補助	56	0.9%
12	以工代賑	83	1.4%
13	醫療補助	512	8.6%
14	就學子女生活補助	492	8.2%
15	國小午餐補助	66	1.1%
16	老人重病住院看護服務	395	6.6%
17	無依老人、殘障者在宅服務	408	6.8%
18	無依老人、殘障者機構收容服務	351	5.9%
19	平價住宅借住	166	2.8%
20	輔助承購或承租國宅	76	1.3%
21	日用品平價供應	162	2.7%
22	勞工紓困貸款	35	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.

v18_4: 對社會救助需求性(第四優先)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-22] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]
---------------------------	--------------------------------

v18_4: 對社會救助需求性(第四優先)

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	1548	25.9%
1	每月家庭生活費補助	195	3.3%
2	托兒補助	28	0.5%
3	就學子女學雜費減免	226	3.8%
4	喪葬補助	57	1.0%
5	全民健保保險費補助	448	7.5%
6	老人額外生活津貼	176	2.9%
7	身心障礙者額外生活津貼	160	2.7%
8	生育補助	3	0.1%
9	產婦及嬰兒營養品補助	5	0.1%
10	租金補助	213	3.6%
11	自有房屋修繕補助	59	1.0%
12	以工代賑	95	1.6%
13	醫療補助	506	8.5%
14	就學子女生活補助	395	6.6%
15	國小午餐補助	130	2.2%
16	老人重病住院看護服務	300	5.0%
17	無依老人、殘障者在宅服務	434	7.3%
18	無依老人、殘障者機構收容服務	382	6.4%
19	平價住宅借住	184	3.1%
20	輔助承購或承租國宅	106	1.8%
21	日用品平價供應	278	4.7%
22	勞工紓困貸款	50	0.8%

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

v18_5: 對社會救助需求性(第五優先)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-22] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	無	2474	41.4%
1	每月家庭生活費補助	153	2.6%
2	托兒補助	25	0.4%
3	就學子女學雜費減免	124	2.1%
4	喪葬補助	73	1.2%
5	全民健保保險費補助	254	4.2%
6	老人額外生活津貼	85	1.4%
7	身心障礙者額外生活津貼	87	1.5%
8	生育補助	2	0.0%
9	產婦及嬰兒營養品補助	4	0.1%
10	租金補助	111	1.9%
11	自有房屋修繕補助	71	1.2%
12	以工代賑	68	1.1%
13	醫療補助	377	6.3%
14	就學子女生活補助	178	3.0%
15	國小午餐補助	174	2.9%

v18_5: 對社會救助需求性(第五優先)

Value	Label	Cases	Percentage
16	老人重病住院看護服務	251	4.2%
17	無依老人、殘障者在宅服務	312	5.2%
18	無依老人、殘障者機構收容服務	401	6.7%
19	平價住宅借住	162	2.7%
20	輔助承購或承租國宅	124	2.1%
21	日用品平價供應	384	6.4%
22	勞工紓困貸款	84	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.

add1a: 戶籍_縣市

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
南投縣		229	3.8%
台中市		108	1.8%
台中縣		140	2.3%
台北市		1077	18.0%
台北縣		584	9.8%
台南市		142	2.4%
台南縣		193	3.2%
台東市		7	0.1%
台東縣		271	4.5%
嘉義市		94	1.6%
嘉義縣		158	2.6%
基隆市		93	1.6%
宜蘭縣		176	2.9%
屏東縣		375	6.3%
彰化縣		259	4.3%
新竹市		65	1.1%
新竹縣		79	1.3%
桃園縣		269	4.5%
澎湖縣		148	2.5%
花蓮市		7	0.1%
花蓮縣		254	4.2%
苗栗縣		122	2.0%
連江縣		21	0.4%
金門縣		37	0.6%
雲林縣		306	5.1%
高雄市		558	9.3%
高雄縣		206	3.4%

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

add2a: 戶籍_鄉鎮市區

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5947 /-] [Invalid=0 /-]

add2a: 戶籍_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
七股鄉		14	0.2%
三峽鎮		39	0.7%
三民區		97	1.6%
中和市		71	1.2%
中壢市		54	0.9%
中寮鄉		18	0.3%
中山區		81	1.4%
中正區		90	1.5%
中西區		33	0.6%
二林鎮		30	0.5%
二水鄉		10	0.2%
五結鄉		19	0.3%
五股鄉		18	0.3%
仁愛區		23	0.4%
佳冬鄉		18	0.3%
信義區		116	2.0%
光復鄉		19	0.3%
內埔鄉		29	0.5%
內湖區		56	0.9%
八德市		23	0.4%
八里鄉		16	0.3%
六腳鄉		22	0.4%
六龜鄉		24	0.4%
冬山鄉		28	0.5%
前金區		14	0.2%
前鎮區		102	1.7%
北區		89	1.5%
北屯區		28	0.5%
北投區		102	1.7%
北斗鎮		15	0.3%
北竿鄉		7	0.1%
北門鄉		21	0.4%
卑南鄉		24	0.4%
南區		10	0.2%
南屯區		22	0.4%
南州鄉		24	0.4%
南投市		50	0.8%
南港區		51	0.9%
南澳鄉		21	0.4%
南竿鄉		14	0.2%
古坑鄉		25	0.4%
台東市		76	1.3%
台西鄉		30	0.5%
吉安鄉		35	0.6%
名間鄉		29	0.5%

add2a: 戶籍_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
員山鄉		24	0.4%
四湖鄉		41	0.7%
土庫鎮		24	0.4%
坪林鄉		15	0.3%
埔里鎮		68	1.1%
士林區		112	1.9%
外埔		10	0.2%
大同區		59	1.0%
大埤鄉		21	0.4%
大安區		61	1.0%
大安鄉		9	0.2%
大寮鄉		1	0.0%
大林鎮		17	0.3%
大武鄉		40	0.7%
大甲鎮		16	0.3%
大社鄉		18	0.3%
太保市		12	0.2%
太平市		41	0.7%
太麻里鄉		37	0.6%
學甲鄉		17	0.3%
安南區		38	0.6%
安定鄉		11	0.2%
官田鄉		14	0.2%
宜蘭市		49	0.8%
富里鄉		22	0.4%
將軍鄉		27	0.5%
小港區		68	1.1%
屏東市		79	1.3%
山上鄉		9	0.2%
岡山鎮		16	0.3%
左營區		49	0.8%
平溪鄉		26	0.4%
延平鄉		24	0.4%
彰化市		78	1.3%
後龍鎮		33	0.6%
恆春鎮		37	0.6%
成功鎮		28	0.5%
文山區		145	2.4%
斗六市		55	0.9%
斗南鎮		23	0.4%
新化鎮		15	0.3%
新埔鎮		14	0.2%
新屋鄉		17	0.3%
新店市		41	0.7%
新港鄉		18	0.3%

add2a: 戶籍_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
新興區		27	0.5%
新莊市		44	0.7%
旗津區		24	0.4%
暖暖區		21	0.4%
望安鄉		14	0.2%
朴子市		26	0.4%
東勢鎮		12	0.2%
東區		110	1.8%
東石鄉		32	0.5%
松山區		32	0.5%
板橋市		75	1.3%
林園鄉		30	0.5%
林邊鄉		27	0.5%
桃園市		62	1.0%
桃源鄉		13	0.2%
楊梅鎮		40	0.7%
楠梓區		36	0.6%
橋頭鄉		26	0.4%
民雄鄉		20	0.3%
永和市		48	0.8%
永康市		47	0.8%
汐止市		27	0.5%
泰安鄉		17	0.3%
泰山鄉		28	0.5%
泰武鄉		14	0.2%
淡水鎮		28	0.5%
清水		26	0.4%
湖內鄉		13	0.2%
湖口鄉		15	0.3%
溪洲鄉		19	0.3%
滿州鄉		26	0.4%
烏來鄉		22	0.4%
玉里鄉		45	0.8%
瑞穗鄉		22	0.4%
瑞芳鎮		39	0.7%
瑪家		17	0.3%
田寮鄉		20	0.3%
田尾鄉		17	0.3%
白沙鄉		37	0.6%
白河鄉		18	0.3%
石碇鄉		19	0.3%
社頭鄉		20	0.3%
竹山鎮		46	0.8%
竹東鎮		30	0.5%
羅東鎮		35	0.6%

add2a: 戶籍_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
芎林鄉		10	0.2%
花蓮市		63	1.1%
芳苑鄉		26	0.4%
苑裡鎮		23	0.4%
荅雅區		82	1.4%
苗栗市		19	0.3%
萬巒鄉		28	0.5%
萬榮鄉		28	0.5%
萬華區		197	3.3%
萬里鄉		28	0.5%
虎尾鎮		54	0.9%
西區		66	1.1%
西嶼鄉		29	0.5%
西螺鎮		21	0.4%
觀音鄉		17	0.3%
豐原市		23	0.4%
豐濱鄉		20	0.3%
里港鄉		21	0.4%
金寧鄉		13	0.2%
金峰鄉		18	0.3%
金沙鎮		11	0.2%
金湖鎮		13	0.2%
銅鑼鄉		17	0.3%
長治鄉		25	0.4%
關山鎮		31	0.5%
關西鎮		10	0.2%
集集鎮		18	0.3%
霧峰鄉		15	0.3%
頭屋鄉		13	0.2%
香山區		13	0.2%
馬公市		68	1.1%
高樹鄉		30	0.5%
鳳山市		45	0.8%
鹽埕區		19	0.3%
鹿港鎮		44	0.7%
鹿草鄉		11	0.2%
鼓山區		40	0.7%
龍潭鄉		30	0.5%
龜山鄉		26	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.

variabl0: 同戶籍地址

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5155 /-] [Invalid=823 /-]

variabl0: 同戶籍地址

Value	Label	Cases	Percentage
1	同戶籍地址	5155	100.0%
Sysmiss		823	

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

add1b: 現住_縣市

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5871 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
三重市		2	0.0%
中和市		1	0.0%
南投縣		226	3.8%
台中		2	0.0%
台中市		108	1.8%
台中縣		136	2.3%
台北市		1040	17.7%
台北縣		585	10.0%
台南市		142	2.4%
台南縣		192	3.3%
台東市		7	0.1%
台東縣		271	4.6%
嘉義市		89	1.5%
嘉義縣		158	2.7%
基隆市		86	1.5%
宜蘭縣		174	3.0%
屏東縣		370	6.3%
彰化縣		238	4.1%
新店市		3	0.1%
新竹市		64	1.1%
新竹縣		81	1.4%
桃園縣		262	4.5%
澎湖縣		147	2.5%
花蓮市		7	0.1%
花蓮縣		254	4.3%
苗栗市		1	0.0%
苗栗縣		121	2.1%
連江縣		21	0.4%
金門縣		36	0.6%
雲林		1	0.0%
雲林縣		304	5.2%
高雄市		527	9.0%
高雄縣		215	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.

add2b: 現住_鄉鎮市區

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5808 /-] [Invalid=0 /-]

add2b: 現住_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
七堵區		1	0.0%
七股鄉		14	0.2%
三峽鎮		37	0.6%
三民區		89	1.5%
三芝鄉		1	0.0%
三重市		3	0.1%
中和市		72	1.2%
中壢市		48	0.8%
中寮鄉		17	0.3%
中山區		73	1.3%
中正區		73	1.3%
中西區		30	0.5%
二林鎮		27	0.5%
二水鄉		10	0.2%
五結鄉		18	0.3%
五股鄉		17	0.3%
仁愛區		18	0.3%
仁武鄉		1	0.0%
佳冬鄉		17	0.3%
信義區		105	1.8%
光復鄉		19	0.3%
內埔鄉		27	0.5%
內湖區		54	0.9%
八德市		26	0.4%
八里鄉		16	0.3%
六合里		1	0.0%
六腳鄉		22	0.4%
六龜鄉		22	0.4%
冬山鄉		28	0.5%
前金區		12	0.2%
前鎮區		96	1.7%
北區		87	1.5%
北屯區		28	0.5%
北投區		100	1.7%
北斗鎮		15	0.3%
北竿鄉		7	0.1%
北門鄉		21	0.4%
卑南鄉		25	0.4%
南區		9	0.2%
南屯區		21	0.4%
南州鄉		24	0.4%
南投市		47	0.8%
南梓區		1	0.0%
南港區		51	0.9%
南澳鄉		20	0.3%

add2b: 現住_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
南竿鄉		14	0.2%
古坑鄉		25	0.4%
台東市		75	1.3%
台西鄉		30	0.5%
吉安鄉		34	0.6%
名間鄉		29	0.5%
后里		1	0.0%
和美鎮		1	0.0%
員山鄉		26	0.4%
嘉義市		1	0.0%
四湖鄉		41	0.7%
土庫鎮		24	0.4%
坪林鄉		13	0.2%
埔心鄉		1	0.0%
埔里鎮		67	1.2%
士林區		110	1.9%
外埔		9	0.2%
大同區		57	1.0%
大埤鄉		21	0.4%
大安區		56	1.0%
大安鄉		9	0.2%
大寮鄉		5	0.1%
大林鎮		17	0.3%
大武鄉		39	0.7%
大甲鎮		16	0.3%
大社鄉		18	0.3%
大里		1	0.0%
太保市		11	0.2%
太平市		36	0.6%
太麻里鄉		37	0.6%
學甲鄉		16	0.3%
安南區		39	0.7%
安定鄉		11	0.2%
安樂區		5	0.1%
安樂鄉		1	0.0%
官田鄉		14	0.2%
宜蘭市		47	0.8%
富里鄉		22	0.4%
寶山鄉		1	0.0%
將軍鄉		27	0.5%
小港區		64	1.1%
屏東市		77	1.3%
山上鄉		9	0.2%
岡山鎮		17	0.3%
左營區		43	0.7%

add2b: 現住_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
平溪鄉		26	0.4%
延平鄉		24	0.4%
彰化市		66	1.1%
後壁鄉		1	0.0%
後龍鎮		32	0.6%
恆春鎮		37	0.6%
成功鎮		28	0.5%
文山區		145	2.5%
斗六市		55	0.9%
斗南鎮		24	0.4%
新化鎮		15	0.3%
新城鄉		2	0.0%
新埔鎮		12	0.2%
新埤鄉		1	0.0%
新屋鄉		17	0.3%
新店市		43	0.7%
新港村		1	0.0%
新港鄉		17	0.3%
新興區		26	0.4%
新莊市		45	0.8%
旗山鎮		1	0.0%
旗津區		22	0.4%
暖暖區		15	0.3%
望安鄉		14	0.2%
朴子市		26	0.4%
東勢鎮		10	0.2%
東區		105	1.8%
東石鄉		31	0.5%
松山區		30	0.5%
板橋市		75	1.3%
林園鄉		30	0.5%
林園鄉		1	0.0%
林邊鄉		26	0.4%
桃園市		59	1.0%
桃源鄉		13	0.2%
楊梅鎮		36	0.6%
楠梓區		37	0.6%
橋頭鄉		26	0.4%
民雄鄉		20	0.3%
永和市		48	0.8%
永康市		42	0.7%
汐止市		25	0.4%
泰安鄉		17	0.3%
泰山鄉		28	0.5%
泰武鄉		14	0.2%

add2b: 現住_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
淡水鎮		31	0.5%
深坑鄉		1	0.0%
清水		26	0.4%
湖內鄉		13	0.2%
湖口鄉		17	0.3%
溪州鄉		1	0.0%
溪洲鄉		19	0.3%
滿州鄉		26	0.4%
烏來鄉		22	0.4%
燕巢鄉		1	0.0%
玉井鄉		1	0.0%
玉里鄉		46	0.8%
玉里鎮		2	0.0%
瑞穗鄉		21	0.4%
瑞芳鎮		38	0.7%
瑪家		17	0.3%
田中鎮		1	0.0%
田寮鄉		20	0.3%
田尾鄉		16	0.3%
白沙鄉		35	0.6%
白河鄉		18	0.3%
石岡鄉		1	0.0%
石碇鄉		19	0.3%
社頭鄉		20	0.3%
秀水鄉		2	0.0%
竹山鎮		46	0.8%
竹東鎮		30	0.5%
羅東鎮		35	0.6%
芎林鄉		10	0.2%
花壇鄉		1	0.0%
花蓮市		61	1.1%
芳苑鄉		25	0.4%
苑裡鎮		23	0.4%
荅雅區		70	1.2%
苗栗市		21	0.4%
草屯		1	0.0%
草屯鎮		3	0.1%
萬巒鄉		28	0.5%
萬榮鄉		26	0.4%
萬華區		193	3.3%
萬里鄉		28	0.5%
蘆竹鄉		1	0.0%
虎尾鎮		54	0.9%
西區		64	1.1%
西嶼村		3	0.1%

add2b: 現住_鄉鎮市區

Value	Label	Cases	Percentage
西嶼鄉		26	0.4%
西港鄉		1	0.0%
西螺鎮		21	0.4%
觀音鄉		17	0.3%
豐原市		22	0.4%
豐濱鄉		20	0.3%
里港鄉		21	0.4%
金城鎮		1	0.0%
金寧鄉		11	0.2%
金峰鄉		18	0.3%
金沙鎮		11	0.2%
金湖鎮		13	0.2%
銅鑼鄉		16	0.3%
長治鄉		25	0.4%
關山鎮		32	0.6%
關西鎮		11	0.2%
集集鎮		15	0.3%
霧峰鄉		14	0.2%
頭份鎮		2	0.0%
頭屋鄉		11	0.2%
香山區		14	0.2%
馬公市		69	1.2%
高樹鄉		30	0.5%
烏松鄉		1	0.0%
鳳山市		49	0.8%
鶯歌鎮		1	0.0%
鹽埕區		21	0.4%
鹿港鎮		33	0.6%
鹿草鄉		12	0.2%
鼓山區		41	0.7%
龍崎鄉		1	0.0%
龍潭鄉		29	0.5%
龜山鄉		27	0.5%

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

area2: 地區別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	都市	3320	55.5%
2	城鎮	855	14.3%
3	鄉村	1803	30.2%

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.

region1: 地區別(二類)

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

# region1: 地區別(二類)			
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	台灣地區	5920	99.0%
2	金馬地區	58	1.0%
<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>			
# region2: 地區別 (四類)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	台灣省	4284	71.7%
2	台北市	1077	18.0%
3	高雄市	559	9.4%
4	金馬地區	58	1.0%
<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>			
# region3: 地區別 (七類)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	北區	1266	21.2%
2	中區	1164	19.5%
3	南區	1315	22.0%
4	東區	539	9.0%
5	金馬地區	58	1.0%
6	台北市	1077	18.0%
7	高雄市	559	9.4%
<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>			
# famsty: 家庭組織型態			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	單身	2460	41.2%
2	夫婦二人	154	2.6%
3	單親家庭	1682	28.1%
4	核心家庭	818	13.7%
5	主幹家庭	335	5.6%
6	祖孫兩代	102	1.7%
7	混合家庭	45	0.8%
8	其他	382	6.4%
<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>			
# famsize: 戶內人口數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	

famsize: 戶內人口數

Value	Label	Cases	Percentage
1	1人	2460	41.2%
2	2人	756	12.6%
3	3人	963	16.1%
4	4人	917	15.3%
5	5人	515	8.6%
6	6人及以上	367	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.

age: 年齡

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	155	2.6%
2	20~29歲	295	4.9%
3	30~39歲	1044	17.5%
4	40~49歲	1631	27.3%
5	50~59歲	703	11.8%
6	60~69歲	742	12.4%
7	70歲以上	1408	23.6%

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.

age2: 戶內人口狀況年齡別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	2	0.0%
2	6-11歲	11	0.2%
3	12-17歲	76	1.3%
4	18-24歲	196	3.3%
5	25-44歲	2142	35.8%
6	45-64歲	1665	27.9%
7	65歲及以上	1886	31.5%

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.

age3: 戶內人口狀況年齡組

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	155	2.6%
2	20~29歲	295	4.9%
3	30~39歲	1044	17.5%
4	40~49歲	1631	27.3%
5	50~59歲	703	11.8%
6	60歲及以上	2150	36.0%

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.

# famwork: 戶內有工作能力人數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	無	3213	53.7%
2	1人	1974	33.0%
3	2人	647	10.8%
4	3人及以上	144	2.4%
<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>			
# job: 工作狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	2268	37.9%
2	無工作	3710	62.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# faminc: 平均每戶每月收入			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5,000元	14	0.2%
2	5,000~9,999元	288	4.8%
3	10,000~14,999元	1117	18.7%
4	15,000~19,999元	1168	19.5%
5	20,000~24,999元	712	11.9%
6	25,000~29,999元	631	10.6%
7	30,000~34,999元	510	8.5%
8	35,000~39,999元	450	7.5%
9	40,000元及以上	1088	18.2%
<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>			
# incbel: 收支平衡狀況			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	收入大於支出	4462	74.6%
2	收支平衡	257	4.3%
3	支出大於收入	1259	21.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# lowinc: 列入低收入戶等級別			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	第一款	750	12.5%
2	第二款	2118	35.4%

# lowinc: 列入低收入戶等級別			
Value	Label	Cases	Percentage
3	第三款	3110	52.0%
<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>			
# w1: 戶擴大數			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-33.9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=13.119 /-] [StdDev=5.346 /-]	
# v1_1_1: 與戶籍戶長之關係_1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	5978	100.0%
2	配偶	0	
3	子女	0	
4	內、外孫子女	0	
5	父母	0	
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	0	
8	子女之配偶	0	
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	0	
11	配偶之父母	0	
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	0	
14	其他非親屬	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>			
# v1_2_1: 性別_1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	男	3268	54.7%
2	女	2710	45.3%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v1_3_1: 年齡(請填足歲數字)_1			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-102] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		
<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>			
# v1_4_1: 教育程度_1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	1483	24.8%

v1_4_1: 教育程度_1

Value	Label	Cases	Percentage
2	國小及自修	1977	33.1%
3	國（初中	1331	22.3%
4	高中（職	985	16.5%
5	專科	101	1.7%
6	大學	94	1.6%
7	碩士	6	0.1%
8	博士	1	0.0%

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

v1_5_1: 目前是否在學_1

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	172	2.9%
2	非在學	5806	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.

v1_6_1: 目前婚姻狀況_1

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	1918	32.1%
2	有配偶或同居	1243	20.8%
3	離婚或分居	1294	21.6%
4	喪偶	1523	25.5%

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.

v1_7_1: 身份狀況_1

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	405	6.8%
2	具榮民、榮譽身分	120	2.0%
3	具外籍或大陸配偶身分	44	0.7%
4	一般身分	5409	90.5%

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.

v1_8_1: 目前有無工作能力_1

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	2108	35.3%
2	未滿16歲者	77	1.3%
3	16歲以上在學生	71	1.2%
4	身心障礙致不能工作者	1538	25.7%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	421	7.0%

v1_8_1: 目前有無工作能力_1

Value	Label	Cases	Percentage
6	衰老退休者	1749	29.3%
7	其他原因	14	0.2%

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

kv1_8_0_1: 目前有無工作能力, 其他_1

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
擴大就業滿一年		1	7.1%
火傷嚴重		1	7.1%
照顧家庭		1	7.1%
照顧小孩		2	14.3%
痼疾		1	7.1%
神經系統疾病		1	7.1%
精神病及中度障礙		1	7.1%
腳受傷無法工作		1	7.1%
身體不佳		1	7.1%
須照顧病人		1	7.1%
顧照0304		1	7.1%
體弱多病		1	7.1%
高職畢升學考試		1	7.1%

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

v1_9_a_1: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4240	70.9%
1	事務工作	119	2.0%
2	服務工作	352	5.9%
3	販賣工作	231	3.9%
4	農林漁牧工作	134	2.2%
5	技術工作	102	1.7%
6	設備操作或組裝工	179	3.0%
7	體力工	599	10.0%
8	主管及專業人員	6	0.1%
9	其他	16	0.3%

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

v1_9_b_1: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

v1_9_b_1: 有工作能力者，目前是否有工作:無，沒有去工作的原因_1

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5608	93.8%
1	初尋工作中	1	0.0%
2	重尋工作中	91	1.5%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	2	0.0%
4	參加職訓中	5	0.1%
5	需照顧未滿十二歲兒童	107	1.8%
6	需料理家務	42	0.7%
7	需照顧患重病親屬	37	0.6%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	2	0.0%
9	準備升學或繼續進修中	1	0.0%
10	服兵役中	1	0.0%
11	離家出走或失蹤	2	0.0%
12	入獄服刑中	4	0.1%
13	謀職困難致未再尋工作	58	1.0%
14	其他原因	17	0.3%

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

kv1_9_b_0_1: 有工作能力者，目前是否有工作:無，沒有去工作的原因:其他_1

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
A.輕度智障未申請殘障手冊未領殘障津貼		1	5.9%
坐骨神經糖尿病		1	5.9%
學歷低、口齒不清、手指殘障		1	5.9%
心臟病		1	5.9%
手傷未能工作		1	5.9%
手指被機器切斷		1	5.9%
照顧家人		1	5.9%
照顧年老公婆		1	5.9%
精神病		1	5.9%
肢障工作不#		1	5.9%
脊椎受傷身體不適		1	5.9%
腳受重傷但自認雙手可工作希望經受訓後		1	5.9%
身體健康不佳		1	5.9%
車禍		1	5.9%
酗酒不想工作		1	5.9%
長期失業		1	5.9%
非冬筍採收期		1	5.9%

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.

v1_10_1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 受過職業訓練_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5870	98.2%
1	已受過職業訓練	108	1.8%

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.

v1_10_a1_1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5655	94.6%
1	電腦、資訊	101	1.7%
2	經紀銷售	6	0.1%
3	創業經營	27	0.5%
4	出納、會計、簿計	20	0.3%
5	觀光、導覽	2	0.0%
6	餐飲服務	74	1.2%
7	褓姆、居家、病患服務	25	0.4%
8	公寓大廈管理	18	0.3%
9	美容美髮	18	0.3%
10	工業配線	8	0.1%
11	冷凍空調	6	0.1%
12	模具	2	0.0%
13	珠寶飾品製作	2	0.0%
14	手工藝品	4	0.1%
15	汽車駕駛	6	0.1%
16	其他	4	0.1%

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

v1_10_a2_1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5833	97.6%
1	電腦、資訊	12	0.2%
2	經紀銷售	5	0.1%
3	創業經營	22	0.4%
4	出納、會計、簿計	14	0.2%
5	觀光、導覽	2	0.0%
6	餐飲服務	30	0.5%
7	褓姆、居家、病患服務	15	0.3%
8	公寓大廈管理	7	0.1%
9	美容美髮	10	0.2%
10	工業配線	2	0.0%
11	冷凍空調	3	0.1%
12	模具	3	0.1%
13	珠寶飾品製作	5	0.1%
14	手工藝品	8	0.1%
15	汽車駕駛	7	0.1%
16	其他	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.

v1_10_b_1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4301	71.9%
1	基本學識低, 學習力弱	137	2.3%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	156	2.6%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	402	6.7%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	156	2.6%
5	沒有合適的訓練種類	54	0.9%
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	528	8.8%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	127	2.1%
8	參加訓練後也未必能找到工作	60	1.0%
9	已有專長, 不需再訓練	40	0.7%
10	其他	17	0.3%

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

kv1_10_b_0_1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_1

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
不識字		1	5.9%
入獄服刑		1	5.9%
升學		1	5.9%

kv1_10_b_0_1: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_1

Value	Label	Cases	Percentage
半公半讀		1	5.9%
啞巴		1	5.9%
失蹤		1	5.9%
尚在求學		1	5.9%
年老		1	5.9%
從工作中學習		1	5.9%
想繼續升學		1	5.9%
服役中		1	5.9%
求學		2	11.8%
求學中		2	11.8%
身障		1	5.9%
需上課		1	5.9%

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.

v1_11_a_1: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_1

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4785	80.0%
1	以工代賑	286	4.8%
2	就業輔導	517	8.6%
3	低利創業貸款	194	3.2%
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	191	3.2%
5	其他	5	0.1%

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

v1_11_b_1: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_1

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	5063	84.7%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	317	5.3%
2	已有滿意工作, 不須協助	423	7.1%
3	暫無法工作	124	2.1%
4	其他	51	0.9%

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

v1_11_b_1_1: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_1

Value	Label	Cases	Percentage
A.輕度智障未申請殘障手冊未領殘障津貼		1	2.0%
不認為政府能幫忙找到工作		1	2.0%
不識字(輕殘)		1	2.0%

v1_11_b_1_1: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_1

Value	Label	Cases	Percentage
不願工作		1	2.0%
保持現狀即可		1	2.0%
先自己找若找不到再請政府協助		1	2.0%
入獄服刑		1	2.0%
受訓期間無法負擔家庭生計		1	2.0%
只能冬天工作因無法排汗		1	2.0%
坐輪椅無法長時間工作		1	2.0%
失蹤		1	2.0%
學歷低學習困難		1	2.0%
已不想工作		1	2.0%
已接受政府協助就業		1	2.0%
年歲已大身體又有疼痛		1	2.0%
年紀大		2	3.9%
年紀已大		3	5.9%
年老		1	2.0%
年齡大		1	2.0%
年齡大不想工作		1	2.0%
從事目前工作並照顧子女		1	2.0%
手臂常疼痛負擔太重希望以工代賑轉換別		1	2.0%
收入與工作差距大		1	2.0%
時媧限無法如願		1	2.0%
服刑		1	2.0%
求學中		1	2.0%
為照顧小孩維持從事目前工作		1	2.0%
無意見		3	5.9%
無法長時間工作		1	2.0%
照顧小孩		4	7.8%
畢業再打算		1	2.0%
目前以工代賑		1	2.0%
精神分裂僅工作寄託而已		1	2.0%
維持現況		1	2.0%
自認年歲已大		1	2.0%
補助不要中斷		1	2.0%

v1_11_b_1_1: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_1

Value	Label	Cases	Percentage
視障		1	2.0%
身障		1	2.0%
身體不佳無法接受訓練		1	2.0%
身體有殘障怕不能勝任		1	2.0%
車禍受傷動作遲緩說話困難		1	2.0%
重度智障		1	2.0%
高齡		1	2.0%

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

v8_2_1: 罹患的慢性或重大傷病種類_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2833	47.4%
1	循環系統疾病	524	8.8%
2	骨骼肌肉系統疾病	230	3.8%
3	內分泌及代謝疾病	171	2.9%
4	消化系統疾病	171	2.9%
5	眼耳等器官疾病	151	2.5%
6	呼吸系統疾病	124	2.1%
7	泌尿系統疾病	119	2.0%
8	血液及造血器官	12	0.2%
9	癌症	101	1.7%
10	精神疾病	482	8.1%
11	皮膚及皮下組織疾病	20	0.3%
12	神經系統疾病	139	2.3%
13	其他疾病	46	0.8%
14	重傷	229	3.8%
15	多重傷病	626	10.5%

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_3_a_1: 最主要治療方式_1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2833	47.4%
1	門診	2460	41.2%
2	住院	260	4.3%
3	自行購藥及其他治療方式	115	1.9%
4	未治療	113	1.9%
5	機構照顧	197	3.3%

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

v8_3_b_1: 次要治療方式_1**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4632	77.5%
1	門診	250	4.2%
2	住院	465	7.8%
3	自行購藥及其他治療方式	620	10.4%
4	未治療	0	
5	機構照顧	11	0.2%

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v8_4_1: 生活上依賴家人照顧的程度_1****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2833	47.4%
1	完全依賴	363	6.1%
2	部分依賴	920	15.4%
3	不必依賴	1311	21.9%
4	無家人可依賴	551	9.2%

*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.***# age_1: 年齡_1****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	154	2.6%
2	20~29歲	180	3.0%
3	30~39歲	999	16.7%
4	40~49歲	1683	28.2%
5	50~59歲	713	11.9%
6	60~69歲	757	12.7%
7	70歲以上	1492	25.0%

*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.***# age2_1: 戶內人口狀況年齡別_1****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	5	0.1%
2	6-11歲	25	0.4%
3	12-17歲	87	1.5%
4	18-24歲	99	1.7%
5	25-44歲	2057	34.4%
6	45-64歲	1723	28.8%
7	65歲及以上	1982	33.2%

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.

# age3_1: 戶內人口狀況年齡組_1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	154	2.6%
2	20~29歲	180	3.0%
3	30~39歲	999	16.7%
4	40~49歲	1683	28.2%
5	50~59歲	713	11.9%
6	60歲及以上	2249	37.6%
<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>			
# job_1: 工作狀況_1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	1738	29.1%
2	無工作	4240	70.9%
<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>			
# w1_1: 人擴大數_1			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.8-20.666666666667] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5978 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=11.582 /-] [StdDev=4.504 /-]	
# v1_1_2: 與戶籍戶長之關係_2			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	1162	33.0%
3	子女	1847	52.5%
4	內、外孫子女	69	2.0%
5	父母	208	5.9%
6	內、外祖父母	53	1.5%
7	兄弟姊妹	134	3.8%
8	子女之配偶	1	0.0%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	3	0.1%
11	配偶之父母	0	
12	配偶之兄弟姊妹	1	0.0%
13	其他親屬	32	0.9%
14	其他非親屬	8	0.2%
Sysmiss		2460	
<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>			
# v1_2_2: 性別_2			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]	

v1_2_2: 性別_2

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	1863	53.0%
2	女	1655	47.0%
Sysmiss		2460	

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

v1_3_2: 年齡(請填足歲數字)_2

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-97] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_2: 教育程度_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	626	17.8%
2	國小及自修	1236	35.1%
3	國 (初中	844	24.0%
4	高中 (職	654	18.6%
5	專科	64	1.8%
6	大學	90	2.6%
7	碩士	3	0.1%
8	博士	1	0.0%
Sysmiss		2460	

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

v1_5_2: 目前是否在學_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	1455	41.4%
2	非在學	2063	58.6%
Sysmiss		2460	

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

v1_6_2: 目前婚姻狀況_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	1960	55.7%
2	有配偶或同居	1307	37.2%
3	離婚或分居	55	1.6%
4	喪偶	196	5.6%
Sysmiss		2460	

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

v1_7_2: 身份狀況_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	290	8.2%
2	具榮民、榮譽身分	75	2.1%
3	具外籍或大陸配偶身分	129	3.7%
4	一般身分	3024	86.0%
Sysmiss		2460	

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

v1_8_2: 目前有無工作能力_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	911	25.9%
2	未滿16歲者	1289	36.6%
3	16歲以上在學生	373	10.6%
4	身心障礙致不能工作者	435	12.4%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	120	3.4%
6	衰老退休者	345	9.8%
7	其他原因	45	1.3%
Sysmiss		2460	

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

kv1_8_0_2: 目前有無工作能力，其他_2

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=45 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
不想工作		2	4.4%
入獄		1	2.2%
入獄服刑		1	2.2%
入監服刑		1	2.2%
在感化院		1	2.2%
外籍人士		1	2.2%
外籍人士未持有身分證		1	2.2%
外籍新娘		1	2.2%
外籍配偶		3	6.7%
外籍須身分證		1	2.2%
外籍新婚無身份証語言也不通		1	2.2%
大陸新娘		4	8.9%
大陸籍無身分證		1	2.2%
大陸配偶		1	2.2%
大陸配偶來台無法工作		1	2.2%

kv1_8_0_2: 目前有無工作能力, 其他_2

Value	Label	Cases	Percentage
夫妻差異大		1	2.2%
家管		1	2.2%
尚無工作證		1	2.2%
已出家作尼姑		1	2.2%
已回大陸準備 離婚無資料可 查		1	2.2%
帶小孩		1	2.2%
待役中		1	2.2%
服兵役		1	2.2%
服役		1	2.2%
未取得身分證 不能工作		1	2.2%
準備升學		1	2.2%
無工作權		1	2.2%
無身分證		1	2.2%
照顧傷患		1	2.2%
照顧先生及小 孩		1	2.2%
照顧兒童料理 家務		1	2.2%
照顧失明小孩		1	2.2%
照顧家人		1	2.2%
照顧戶長		1	2.2%
照顧殘障小孩		1	2.2%
監管人口		1	2.2%
越南人無法工 作		1	2.2%
越南新娘		1	2.2%
體弱		1	2.2%

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.

v1_9_a_2: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2964	84.3%
1	事務工作	20	0.6%
2	服務工作	113	3.2%
3	販賣工作	87	2.5%
4	農林漁牧工作	56	1.6%
5	技術工作	46	1.3%
6	設備操作或組裝工	63	1.8%
7	體力工	161	4.6%
8	主管及專業人員	3	0.1%
9	其他	5	0.1%
Sysmiss		2460	

v1_9_a_2: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_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.

v1_9_b_2: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_2

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3161	89.9%
1	初尋工作中	12	0.3%
2	重尋工作中	32	0.9%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	1	0.0%
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	107	3.0%
6	需料理家務	75	2.1%
7	需照顧患重病親屬	52	1.5%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	1	0.0%
9	準備升學或繼續進修中	6	0.2%
10	服兵役中	9	0.3%
11	離家出走或失蹤	4	0.1%
12	入獄服刑中	7	0.2%
13	謀職困難致未再尋工作	21	0.6%
14	其他原因	30	0.9%
System		2460	

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

kv1_9_b_0_2: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=30 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
	久病不癒	1	3.3%
	今年私立南台技術學院剛畢業等待服兵役	1	3.3%
	剛出獄	1	3.3%
	剛出獄	1	3.3%
	外籍配偶無工作證	1	3.3%
	大陸籍	1	3.3%
	大陸籍無國籍	1	3.3%
	季節性停業(非採茶季)	1	3.3%
	尚無工作證	1	3.3%
	年紀大	1	3.3%
	年紀太輕不好找	1	3.3%
	想工作但沒工作可做	1	3.3%
	最近開刀無法工作	1	3.3%
	沒有工作證	6	20.0%

kv1_9_b_0_2: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_2

Value	Label	Cases	Percentage
游手好閒不務正業		1	3.3%
無工作證		4	13.3%
無意願		1	3.3%
照顧戶外人口年老的父親		1	3.3%
等待受訓分發		1	3.3%
等待當兵		1	3.3%
身體狀況不佳		1	3.3%
身體較虛弱無重大疾病無法勝任一般工作		1	3.3%

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

v1_10_2: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3500	99.5%
1	已受過職業訓練	18	0.5%
Sysmiss		2460	

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

v1_10_a1_2: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3384	96.2%
1	電腦、資訊	32	0.9%
2	經紀銷售	8	0.2%
3	創業經營	9	0.3%
4	出納、會計、簿計	6	0.2%
5	觀光、導覽	1	0.0%
6	餐飲服務	37	1.1%
7	褓姆、居家、病患服務	9	0.3%
8	公寓大廈管理	2	0.1%
9	美容美髮	5	0.1%
10	工業配線	6	0.2%
11	冷凍空調	0	
12	模具	3	0.1%
13	珠寶飾品製作	1	0.0%
14	手工藝品	6	0.2%
15	汽車駕駛	8	0.2%
16	其他	1	0.0%
Sysmiss		2460	

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

v1_10_a2_2: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3472	98.7%
1	電腦、資訊	3	0.1%
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	8	0.2%
4	出納、會計、簿計	4	0.1%
5	觀光、導覽	1	0.0%
6	餐飲服務	11	0.3%
7	褓姆、居家、病患服務	5	0.1%
8	公寓大廈管理	1	0.0%
9	美容美髮	2	0.1%
10	工業配線	2	0.1%
11	冷凍空調	0	
12	模具	1	0.0%
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	3	0.1%
15	汽車駕駛	3	0.1%
16	其他	2	0.1%
Systemmiss		2460	

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

v1_10_b_2: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2759	78.4%
1	基本學識低, 學習力弱	68	1.9%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	58	1.6%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	93	2.6%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	62	1.8%
5	沒有合適的訓練種類	24	0.7%
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	324	9.2%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	35	1.0%
8	參加訓練後也未必能找到工作	43	1.2%
9	已有專長, 不需再訓練	23	0.7%
10	其他	29	0.8%
Systemmiss		2460	

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

kv1_10_b_0_2: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_2

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

Value	Label	Cases	Percentage
上學		1	3.4%

kv1_10_b_0_2: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_2

Value	Label	Cases	Percentage
不能工作		1	3.4%
中文尚有隔閡		1	3.4%
今年畢業尚在考慮學習何種技藝		1	3.4%
入獄		1	3.4%
剛出獄		1	3.4%
半工半讀時間無法配合		1	3.4%
受刑		1	3.4%
啞巴		1	3.4%
外籍人士不能訓練		1	3.4%
大陸籍無國籍		1	3.4%
失蹤		1	3.4%
就學沒空參訓		1	3.4%
待服兵役		1	3.4%
懶惰		1	3.4%
暫休學可能會復學		1	3.4%
服兵役		2	6.9%
服刑中		1	3.4%
求學		1	3.4%
求學中		1	3.4%
沒有時間上課		1	3.4%
清潔不需訓練		1	3.4%
準備升學		1	3.4%
無工作證		4	13.8%
等待服役		1	3.4%

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

v1_11_a_2: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3075	87.4%
1	以工代賑	99	2.8%
2	就業輔導	175	5.0%
3	低利創業貸款	67	1.9%
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	97	2.8%
5	其他	5	0.1%
Systemmiss		2460	

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

v1_11_b_2: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

v1_11_b_2: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_2

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3050	86.7%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	111	3.2%
2	已有滿意工作, 不須協助	142	4.0%
3	暫無法工作	177	5.0%
4	其他	38	1.1%
Sysmiss		2460	

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

v1_11_b_1_2: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_2

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=38 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
上學		1	2.6%
不想工作		1	2.6%
入獄		1	2.6%
升學		1	2.6%
只能從事短暫 工作需要照顧 母親		1	2.6%
大陸新娘沒工 作證		1	2.6%
大陸籍無國籍		1	2.6%
失蹤		1	2.6%
年紀大		2	5.3%
年紀已大		1	2.6%
年紀已大重殘		1	2.6%
待役中		1	2.6%
待服兵役		1	2.6%
智能不足工作 為減肥		1	2.6%
智能障礙		1	2.6%
服兵役		1	2.6%
游手好閒不務 正業		1	2.6%
無工作證		1	2.6%
無意見		1	2.6%
照顧小孩		1	2.6%
照顧幼兒無法 固定工作		1	2.6%
照顧重病親屬		1	2.6%
現無工作證		1	2.6%
生病		1	2.6%
目前以課業為 主		1	2.6%
等待服役以目 前工作為主即 可		1	2.6%
精神障礙		1	2.6%

v1_11_b_1_2: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_2

Value	Label	Cases	Percentage
維持現狀		1	2.6%
繼續升學		1	2.6%
自修		1	2.6%
補習		1	2.6%
賦閒		1	2.6%
還小未想過		1	2.6%
需照顧先生		1	2.6%
需照顧家人		2	5.3%
需照顧小孩		1	2.6%

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.

v8_2_2: 罹患的慢性或重大傷病種類_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2753	78.3%
1	循環系統疾病	112	3.2%
2	骨骼肌肉系統疾病	73	2.1%
3	內分泌及代謝疾病	44	1.3%
4	消化系統疾病	30	0.9%
5	眼耳等器官疾病	20	0.6%
6	呼吸系統疾病	39	1.1%
7	泌尿系統疾病	28	0.8%
8	血液及造血器官	3	0.1%
9	癌症	33	0.9%
10	精神疾病	161	4.6%
11	皮膚及皮下組織疾病	1	0.0%
12	神經系統疾病	42	1.2%
13	其他疾病	12	0.3%
14	重傷	58	1.6%
15	多重傷病	109	3.1%
Sysmiss		2460	

Warning: 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_3_a_2: 最主要治療方式_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2753	78.3%
1	門診	599	17.0%
2	住院	67	1.9%
3	自行購藥及其他治療方式	25	0.7%
4	未治療	44	1.3%
5	機構照顧	30	0.9%
Sysmiss		2460	

Warning: 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_3_b_2: 次要治療方式_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3248	92.3%
1	門診	67	1.9%
2	住院	94	2.7%
3	自行購藥及其他治療方式	108	3.1%
4	未治療	0	
5	機構照顧	1	0.0%
Sysmiss		2460	

Warning: 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_4_2: 生活上依賴家人照顧的程度_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2753	78.3%
1	完全依賴	138	3.9%
2	部分依賴	301	8.6%
3	不必依賴	315	9.0%
4	無家人可依賴	11	0.3%
Sysmiss		2460	

Warning: 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_2: 年齡_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	1682	47.8%
2	20~29歲	253	7.2%
3	30~39歲	431	12.3%
4	40~49歲	514	14.6%
5	50~59歲	190	5.4%
6	60~69歲	197	5.6%
7	70歲以上	251	7.1%
Sysmiss		2460	

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

age2_2: 戶內人口狀況年齡別_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	184	5.2%
2	6-11歲	608	17.3%
3	12-17歲	740	21.0%
4	18-24歲	288	8.2%

age2_2: 戶內人口狀況年齡別_2

Value	Label	Cases	Percentage
5	25-44歲	856	24.3%
6	45-64歲	475	13.5%
7	65歲及以上	367	10.4%
Sysmiss		2460	

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

age3_2: 戶內人口狀況年齡組_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	1682	47.8%
2	20~29歲	253	7.2%
3	30~39歲	431	12.3%
4	40~49歲	514	14.6%
5	50~59歲	190	5.4%
6	60歲及以上	448	12.7%
Sysmiss		2460	

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

job_2: 工作狀況_2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	554	15.7%
2	無工作	2964	84.3%
Sysmiss		2460	

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

w1_2: 人擴大數_2

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.83333333333333-20.666666666667] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3518 /-] [Invalid=2460 /-] [Mean=12.875 /-] [StdDev=3.863 /-]

v1_1_3: 與戶籍戶長之關係_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	1	0.0%
3	子女	2376	86.0%
4	內、外孫子女	100	3.6%
5	父母	98	3.5%
6	內、外祖父母	25	0.9%
7	兄弟姊妹	82	3.0%
8	子女之配偶	7	0.3%
9	孫子女之配偶	1	0.0%
10	兄弟姊妹之配偶	22	0.8%

v1_1_3: 與戶籍戶長之關係_3

Value	Label	Cases	Percentage
11	配偶之父母	3	0.1%
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	43	1.6%
14	其他非親屬	4	0.1%
Sysmiss		3216	

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

v1_2_3: 性別_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	1515	54.9%
2	女	1247	45.1%
Sysmiss		3216	

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

v1_3_3: 年齡(請填足歲數字)_3

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-97] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_3: 教育程度_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	429	15.5%
2	國小及自修	951	34.4%
3	國(初中	645	23.4%
4	高中(職	503	18.2%
5	專科	74	2.7%
6	大學	156	5.6%
7	碩士	4	0.1%
8	博士	0	
Sysmiss		3216	

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

v1_5_3: 目前是否在學_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	1913	69.3%
2	非在學	849	30.7%
Sysmiss		3216	

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

# v1_6_3: 目前婚姻狀況_3			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	2538	91.9%
2	有配偶或同居	146	5.3%
3	離婚或分居	30	1.1%
4	喪偶	48	1.7%
Sysmiss		3216	

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

# v1_7_3: 身份狀況_3			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	248	9.0%
2	具榮民、榮譽身分	42	1.5%
3	具外籍或大陸配偶身分	6	0.2%
4	一般身分	2466	89.3%
Sysmiss		3216	
<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>			
# v1_8_3: 目前有無工作能力_3			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	298	10.8%
2	未滿16歲者	1695	61.4%
3	16歲以上在學生	513	18.6%
4	身心障礙致不能工作者	120	4.3%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	27	1.0%
6	衰老退休者	100	3.6%
7	其他原因	9	0.3%
Sysmiss		3216	
<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>			
# kv1_8_0_3: 目前有無工作能力，其他_3			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=9 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
	入監服刑	1	11.1%
	外籍	1	11.1%
	待役	1	11.1%
	意外車禍腳傷	1	11.1%
	智障	1	11.1%
	準備考試	1	11.1%
	照顧母親及妹妹	1	11.1%
	當兵	1	11.1%
	需照顧0102	1	11.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v1_9_a_3: 有工作能力者，目前是否有工作:有，從事何種工作_3			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2581	93.4%
1	事務工作	17	0.6%
2	服務工作	52	1.9%

v1_9_a_3: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_3

Value	Label	Cases	Percentage
3	販賣工作	21	0.8%
4	農林漁牧工作	8	0.3%
5	技術工作	13	0.5%
6	設備操作或組裝工	20	0.7%
7	體力工	41	1.5%
8	主管及專業人員	5	0.2%
9	其他	4	0.1%
Sysmiss		3216	

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

v1_9_b_3: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2645	95.8%
1	初尋工作中	15	0.5%
2	重尋工作中	18	0.7%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	5	0.2%
4	參加職訓中	1	0.0%
5	需照顧未滿十二歲兒童	5	0.2%
6	需料理家務	15	0.5%
7	需照顧患重傷病親屬	8	0.3%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	9	0.3%
10	服兵役中	18	0.7%
11	離家出走或失蹤	2	0.1%
12	入獄服刑中	2	0.1%
13	謀職困難致未再尋工作	13	0.5%
14	其他原因	6	0.2%
Sysmiss		3216	

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

kv1_9_b_0_3: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_3

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

Value	Label	Cases	Percentage
不想工作		1	16.7%
年紀大		1	16.7%
待役中		1	16.7%
找臨時工讀		1	16.7%
身體狀況不佳		1	16.7%
車禍受傷		1	16.7%

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.

v1_10_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
--------------------	--

v1_10_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_3

Statistics [NW/ W]		[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2755	99.7%
1	已受過職業訓練	7	0.3%
Systemmiss		3216	
<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>			

v1_10_a1_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_3

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2704	97.9%
1	電腦、資訊	21	0.8%
2	經紀銷售	4	0.1%
3	創業經營	3	0.1%
4	出納、會計、簿計	1	0.0%
5	觀光、導覽	5	0.2%
6	餐飲服務	7	0.3%
7	褓姆、居家、病患服務	2	0.1%
8	公寓大廈管理	2	0.1%
9	美容美髮	5	0.2%
10	工業配線	1	0.0%
11	冷凍空調	1	0.0%
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	1	0.0%
15	汽車駕駛	5	0.2%
16	其他	0	
Systemmiss		3216	
<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>			

v1_10_a2_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_3

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2734	99.0%
1	電腦、資訊	3	0.1%
2	經紀銷售	1	0.0%
3	創業經營	4	0.1%
4	出納、會計、簿計	2	0.1%
5	觀光、導覽	1	0.0%
6	餐飲服務	6	0.2%
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	1	0.0%
9	美容美髮	1	0.0%
10	工業配線	0	

v1_10_a2_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_3

Value	Label	Cases	Percentage
11	冷凍空調	3	0.1%
12	模具	1	0.0%
13	珠寶飾品製作	1	0.0%
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	3	0.1%
16	其他	1	0.0%
Sysmiss		3216	

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

v1_10_b_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2529	91.6%
1	基本學識低, 學習力弱	19	0.7%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	22	0.8%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	35	1.3%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	20	0.7%
5	沒有合適的訓練種類	9	0.3%
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	36	1.3%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	6	0.2%
8	參加訓練後也未必能找到工作	31	1.1%
9	已有專長, 不需再訓練	17	0.6%
10	其他	38	1.4%
Sysmiss		3216	

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

kv1_10_b_0_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_3

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=38 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
上學		1	2.6%
升學		1	2.6%
半工半讀		1	2.6%
在學		1	2.6%
失蹤		1	2.6%
將服兵役		1	2.6%
就讀中		1	2.6%
待役		2	5.3%
待役中		2	5.3%
待服役		1	2.6%
快有工作		1	2.6%
服兵役		3	7.9%
服兵役中		1	2.6%
服兵役無法參訓		1	2.6%

kv1_10_b_0_3: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_3

Value	Label	Cases	Percentage
服役		2	5.3%
服役中		1	2.6%
求學		5	13.2%
準備升學		4	10.5%
準備就業考試		1	2.6%
準備服役		1	2.6%
準備重考		1	2.6%
等服兵役		1	2.6%
等當兵		1	2.6%
繼續升學		1	2.6%
賦閒		1	2.6%
需半工半讀		1	2.6%

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.

v1_11_a_3: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_3

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2634	95.4%
1	以工代賑	16	0.6%
2	就業輔導	76	2.8%
3	低利創業貸款	19	0.7%
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	16	0.6%
5	其他	1	0.0%
Sysmiss		3216	

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

v1_11_b_3: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_3

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2592	93.8%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	50	1.8%
2	已有滿意工作, 不須協助	53	1.9%
3	暫無法工作	39	1.4%
4	其他	28	1.0%
Sysmiss		3216	

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

v1_11_b_1_3: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_3

Value	Label	Cases	Percentage
上學		1	3.6%
升學		1	3.6%
在學中		1	3.6%

v1_11_b_1_3: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_3

Value	Label	Cases	Percentage
失蹤		1	3.6%
尚在就學		1	3.6%
就學中		1	3.6%
年紀大		2	7.1%
年老		1	3.6%
待役		1	3.6%
待役中		1	3.6%
待服役		1	3.6%
想再修兒童教育		1	3.6%
政府也沒希望		1	3.6%
智能不足工作為減肥		1	3.6%
暫不想找工作		1	3.6%
服兵役		3	10.7%
服役		1	3.6%
服役中		1	3.6%
求學		1	3.6%
準備升學		3	10.7%
準備服役		1	3.6%
等服兵役		1	3.6%
需調養身體		1	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.

v8_2_3: 罹患的慢性或重大傷病種類_3

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2499	90.5%
1	循環系統疾病	24	0.9%
2	骨骼肌肉系統疾病	11	0.4%
3	內分泌及代謝疾病	6	0.2%
4	消化系統疾病	11	0.4%
5	眼耳等器官疾病	8	0.3%
6	呼吸系統疾病	35	1.3%
7	泌尿系統疾病	9	0.3%
8	血液及造血器官	5	0.2%
9	癌症	4	0.1%
10	精神疾病	67	2.4%
11	皮膚及皮下組織疾病	6	0.2%
12	神經系統疾病	24	0.9%
13	其他疾病	6	0.2%
14	重傷	16	0.6%
15	多重傷病	31	1.1%
Sysmiss		3216	

Warning: 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_3_a_3: 最主要治療方式_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2499	90.5%
1	門診	207	7.5%
2	住院	17	0.6%
3	自行購藥及其他治療方式	3	0.1%
4	未治療	21	0.8%
5	機構照顧	15	0.5%
Systemiss		3216	

Warning: 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_3_b_3: 次要治療方式_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2663	96.4%
1	門診	14	0.5%
2	住院	34	1.2%
3	自行購藥及其他治療方式	48	1.7%
4	未治療	0	
5	機構照顧	3	0.1%
Systemiss		3216	

Warning: 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_4_3: 生活上依賴家人照顧的程度_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	2499	90.5%
1	完全依賴	66	2.4%
2	部分依賴	99	3.6%
3	不必依賴	98	3.5%
4	無家人可依賴	0	
Systemiss		3216	

Warning: 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_3: 年齡_3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	2202	79.7%
2	20~29歲	261	9.4%
3	30~39歲	69	2.5%
4	40~49歲	65	2.4%
5	50~59歲	41	1.5%

# age_3: 年齡_3			
Value	Label	Cases	Percentage
6	60~69歲	55	2.0%
7	70歲以上	69	2.5%
Sysmiss		3216	
<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>			
# age2_3: 戶內人口狀況年齡別_3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	289	10.5%
2	6-11歲	754	27.3%
3	12-17歲	943	34.1%
4	18-24歲	432	15.6%
5	25-44歲	154	5.6%
6	45-64歲	90	3.3%
7	65歲及以上	100	3.6%
Sysmiss		3216	
<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>			
# age3_3: 戶內人口狀況年齡組_3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	2202	79.7%
2	20~29歲	261	9.4%
3	30~39歲	69	2.5%
4	40~49歲	65	2.4%
5	50~59歲	41	1.5%
6	60歲及以上	124	4.5%
Sysmiss		3216	
<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>			
# job_3: 工作狀況_3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	181	6.6%
2	無工作	2581	93.4%
Sysmiss		3216	
<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>			
# w1_3: 人擴大數_3			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.8-20.666666666667] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2762 /-] [Invalid=3216 /-] [Mean=13.143 /-] [StdDev=3.754 /-]		
# v1_1_4: 與戶籍戶長之關係_4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		

v1_1_4: 與戶籍戶長之關係_4

Statistics [NW/ W] [Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	1484	82.5%
4	內、外孫子女	100	5.6%
5	父母	89	4.9%
6	內、外祖父母	3	0.2%
7	兄弟姊妹	62	3.4%
8	子女之配偶	8	0.4%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	5	0.3%
11	配偶之父母	9	0.5%
12	配偶之兄弟姊妹	1	0.1%
13	其他親屬	35	1.9%
14	其他非親屬	3	0.2%
Sysmiss		4179	

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

v1_2_4: 性別_4

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	636	35.4%
2	女	1163	64.6%
Sysmiss		4179	

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

v1_3_4: 年齡(請填足歲數字)_4

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-95] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_4: 教育程度_4

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	263	14.6%
2	國小及自修	550	30.6%
3	國 (初中	408	22.7%
4	高中 (職	390	21.7%
5	專科	69	3.8%
6	大學	115	6.4%
7	碩士	4	0.2%
8	博士	0	

v1_4_4: 教育程度_4

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		4179	

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

v1_5_4: 目前是否在學_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	1275	70.9%
2	非在學	524	29.1%
Sysmiss		4179	

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

v1_6_4: 目前婚姻狀況_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	1660	92.3%
2	有配偶或同居	61	3.4%
3	離婚或分居	14	0.8%
4	喪偶	64	3.6%
Sysmiss		4179	

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

v1_7_4: 身份狀況_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	184	10.2%
2	具榮民、榮譽身分	30	1.7%
3	具外籍或大陸配偶身分	4	0.2%
4	一般身分	1581	87.9%
Sysmiss		4179	

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

v1_8_4: 目前有無工作能力_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	203	11.3%
2	未滿16歲者	1022	56.8%
3	16歲以上在學生	410	22.8%
4	身心障礙致不能工作者	68	3.8%
5	罹患重病需三個月以上長期療養者	15	0.8%
6	衰老退休者	77	4.3%
7	其他原因	4	0.2%
Sysmiss		4179	

v1_8_4: 目前有無工作能力_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.***# kv1_8_0_4: 目前有無工作能力, 其他_4****Information** [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=4 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
休學中在家		1	25.0%
服兵役		1	25.0%
準備考試		1	25.0%
照顧子女		1	25.0%

*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.***# v1_9_a_4: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_4****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1679	93.3%
1	事務工作	23	1.3%
2	服務工作	25	1.4%
3	販賣工作	15	0.8%
4	農林漁牧工作	8	0.4%
5	技術工作	7	0.4%
6	設備操作或組裝工	18	1.0%
7	體力工	22	1.2%
8	主管及專業人員	2	0.1%
9	其他	0	
Sysmiss		4179	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_9_b_4: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_4****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1716	95.4%
1	初尋工作中	17	0.9%
2	重尋工作中	12	0.7%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	2	0.1%
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	6	0.3%
6	需料理家務	7	0.4%
7	需照顧患重傷病親屬	6	0.3%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	1	0.1%
9	準備升學或繼續進修中	9	0.5%
10	服兵役中	10	0.6%
11	離家出走或失蹤	1	0.1%
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	10	0.6%

v1_9_b_4: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_4

Value	Label	Cases	Percentage
14	其他原因	2	0.1%
Sysmiss		4179	

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

kv1_9_b_0_4: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_4

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

Value	Label	Cases	Percentage
想工作但沒工作可做		1	50.0%
當兵		1	50.0%

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

v1_10_4: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1795	99.8%
1	已受過職業訓練	4	0.2%
Sysmiss		4179	

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

v1_10_a1_4: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1742	96.8%
1	電腦、資訊	22	1.2%
2	經紀銷售	2	0.1%
3	創業經營	3	0.2%
4	出納、會計、簿計	1	0.1%
5	觀光、導覽	2	0.1%
6	餐飲服務	8	0.4%
7	褓姆、居家、病患服務	2	0.1%
8	公寓大廈管理	1	0.1%
9	美容美髮	5	0.3%
10	工業配線	1	0.1%
11	冷凍空調	1	0.1%
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	2	0.1%
15	汽車駕駛	6	0.3%
16	其他	1	0.1%
Sysmiss		4179	

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

# v1_10_a2_4: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_4			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1781	99.0%
1	電腦、資訊	1	0.1%
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	2	0.1%
4	出納、會計、簿計	2	0.1%
5	觀光、導覽	2	0.1%
6	餐飲服務	3	0.2%
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	3	0.2%
9	美容美髮	1	0.1%
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	1	0.1%
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	2	0.1%
16	其他	1	0.1%
Sysmiss		4179	
<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>			
# v1_10_b_4: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_4			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1657	92.1%
1	基本學識低, 學習力弱	8	0.4%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	3	0.2%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	23	1.3%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	15	0.8%
5	沒有合適的訓練種類	13	0.7%
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	20	1.1%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	6	0.3%
8	參加訓練後也未必能找到工作	23	1.3%
9	已有專長, 不需再訓練	10	0.6%
10	其他	21	1.2%
Sysmiss		4179	
<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>			
# kv1_10_b_0_4: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_4			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=21 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	升學或當兵	1	4.8%

kv1_10_b_0_4: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_4

Value	Label	Cases	Percentage
失蹤		1	4.8%
就學沒空參訓		1	4.8%
就讀中		1	4.8%
待役		1	4.8%
想再讀書升學		1	4.8%
服兵役		1	4.8%
服役		1	4.8%
服役中		2	9.5%
求學		3	14.3%
準備升學		3	14.3%
準備升學沒時間參訓		1	4.8%
準備大學考		1	4.8%
當兵		1	4.8%
繼續升學中		1	4.8%
補習		1	4.8%

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.

v1_11_a_4: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1699	94.4%
1	以工代賑	8	0.4%
2	就業輔導	71	3.9%
3	低利創業貸款	8	0.4%
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	13	0.7%
5	其他	0	
Sysmiss		4179	

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

v1_11_b_4: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1696	94.3%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	30	1.7%
2	已有滿意工作, 不須協助	37	2.1%
3	暫無法工作	26	1.4%
4	其他	10	0.6%
Sysmiss		4179	

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

v1_11_b_1_4: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_4

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

v1_11_b_1_4: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_4

Value	Label	Cases	Percentage
因患有乳癌雖獲控制但不能太勞累目前僅		1	10.0%
在校輔助教授作研究		1	10.0%
失蹤		1	10.0%
年紀大		1	10.0%
求學		2	20.0%
沒興趣		1	10.0%
準備升學		2	20.0%
白天上課晚上打工		1	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.

v8_2_4: 罹患的慢性或重大傷病種類_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1640	91.2%
1	循環系統疾病	26	1.4%
2	骨骼肌肉系統疾病	6	0.3%
3	內分泌及代謝疾病	12	0.7%
4	消化系統疾病	4	0.2%
5	眼耳等器官疾病	3	0.2%
6	呼吸系統疾病	17	0.9%
7	泌尿系統疾病	6	0.3%
8	血液及造血器官	1	0.1%
9	癌症	6	0.3%
10	精神疾病	38	2.1%
11	皮膚及皮下組織疾病	3	0.2%
12	神經系統疾病	7	0.4%
13	其他疾病	3	0.2%
14	重傷	9	0.5%
15	多重傷病	18	1.0%
Sysmiss		4179	

Warning: 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_3_a_4: 最主要治療方式_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1640	91.2%
1	門診	128	7.1%
2	住院	11	0.6%
3	自行購藥及其他治療方式	2	0.1%
4	未治療	6	0.3%
5	機構照顧	12	0.7%

v8_3_a_4: 最主要治療方式_4

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		4179	

Warning: 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_3_b_4: 次要治療方式_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1750	97.3%
1	門診	7	0.4%
2	住院	17	0.9%
3	自行購藥及其他治療方式	24	1.3%
4	未治療	0	
5	機構照顧	1	0.1%
Sysmiss		4179	

Warning: 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_4_4: 生活上依賴家人照顧的程度_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1640	91.2%
1	完全依賴	37	2.1%
2	部分依賴	70	3.9%
3	不必依賴	51	2.8%
4	無家人可依賴	1	0.1%
Sysmiss		4179	

Warning: 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_4: 年齡_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	1425	79.2%
2	20~29歲	201	11.2%
3	30~39歲	28	1.6%
4	40~49歲	32	1.8%
5	50~59歲	22	1.2%
6	60~69歲	29	1.6%
7	70歲以上	62	3.4%
Sysmiss		4179	

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

age2_4: 戶內人口狀況年齡別_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

age2_4: 戶內人口狀況年齡別_4

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	141	7.8%
2	6-11歲	448	24.9%
3	12-17歲	671	37.3%
4	18-24歲	344	19.1%
5	25-44歲	67	3.7%
6	45-64歲	46	2.6%
7	65歲及以上	82	4.6%
Sysmiss		4179	

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

age3_4: 戶內人口狀況年齡組_4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	1425	79.2%
2	20~29歲	201	11.2%
3	30~39歲	28	1.6%
4	40~49歲	32	1.8%
5	50~59歲	22	1.2%
6	60歲及以上	91	5.1%
Sysmiss		4179	

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

# job_4: 工作狀況_4			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	120	6.7%
2	無工作	1679	93.3%
Sysmiss		4179	
<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>			
# w1_4: 人擴大數_4			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.83333333333333-20.6666666666667] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1799 /-] [Invalid=4179 /-] [Mean=12.775 /-] [StdDev=3.629 /-]	
# v1_1_5: 與戶籍戶長之關係_5			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	638	72.3%
4	內、外孫子女	64	7.3%
5	父母	86	9.8%
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	26	2.9%
8	子女之配偶	10	1.1%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	1	0.1%
11	配偶之父母	16	1.8%
12	配偶之兄弟姊妹	2	0.2%
13	其他親屬	34	3.9%
14	其他非親屬	5	0.6%
Sysmiss		5096	
<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>			
# v1_2_5: 性別_5			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	男	200	22.7%
2	女	682	77.3%
Sysmiss		5096	
<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>			
# v1_3_5: 年齡(請填足歲數字)_5			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-94] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

v1_3_5: 年齡(請填足歲數字)_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.***# v1_4_5: 教育程度_5****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	141	16.0%
2	國小及自修	293	33.2%
3	國 (初中	182	20.6%
4	高中 (職	181	20.5%
5	專科	28	3.2%
6	大學	54	6.1%
7	碩士	3	0.3%
8	博士	0	
Sysmiss		5096	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_5_5: 目前是否在學_5****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	569	64.5%
2	非在學	313	35.5%
Sysmiss		5096	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_6_5: 目前婚姻狀況_5****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	751	85.1%
2	有配偶或同居	67	7.6%
3	離婚或分居	9	1.0%
4	喪偶	55	6.2%
Sysmiss		5096	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_7_5: 身份狀況_5****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	123	13.9%
2	具榮民、榮譽身分	16	1.8%
3	具外籍或大陸配偶身分	3	0.3%
4	一般身分	740	83.9%
Sysmiss		5096	

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

v1_8_5: 目前有無工作能力_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	118	13.4%
2	未滿16歲者	460	52.2%
3	16歲以上在學生	174	19.7%
4	身心障礙致不能工作者	32	3.6%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	5	0.6%
6	衰老退休者	87	9.9%
7	其他原因	6	0.7%
Sysmiss		5096	

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

kv1_8_0_5: 目前有無工作能力, 其他_5

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

Value	Label	Cases	Percentage
剛畢業未找到工作		1	20.0%
在補習		1	20.0%
外籍		1	20.0%
照顧家庭		1	20.0%
現役軍人		1	20.0%

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.

v1_9_a_5: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	807	91.5%
1	事務工作	11	1.2%
2	服務工作	18	2.0%
3	販賣工作	9	1.0%
4	農林漁牧工作	2	0.2%
5	技術工作	7	0.8%
6	設備操作或組裝工	10	1.1%
7	體力工	14	1.6%
8	主管及專業人員	1	0.1%
9	其他	3	0.3%
Sysmiss		5096	

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

v1_9_b_5: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	839	95.1%

v1_9_b_5: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_5

Value	Label	Cases	Percentage
1	初尋工作中	10	1.1%
2	重尋工作中	7	0.8%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	1	0.1%
4	參加職訓中	1	0.1%
5	需照顧未滿十二歲兒童	1	0.1%
6	需料理家務	3	0.3%
7	需照顧患重病親屬	3	0.3%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	1	0.1%
9	準備升學或繼續進修中	3	0.3%
10	服兵役中	6	0.7%
11	離家出走或失蹤	1	0.1%
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	3	0.3%
14	其他原因	3	0.3%
System		5096	

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

kv1_9_b_0_5: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_5

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

Value	Label	Cases	Percentage
無交通工具		1	33.3%
無工作意願		1	33.3%
等兵役		1	33.3%

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

v1_10_5: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	876	99.3%
1	已受過職業訓練	6	0.7%
System		5096	

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

v1_10_a1_5: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	849	96.3%
1	電腦、資訊	7	0.8%
2	經紀銷售	1	0.1%
3	創業經營	3	0.3%
4	出納、會計、簿計	3	0.3%
5	觀光、導覽	4	0.5%
6	餐飲服務	4	0.5%

v1_10_a1_5: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_5

Value	Label	Cases	Percentage
7	褓姆、居家、病患服務	1	0.1%
8	公寓大廈管理	1	0.1%
9	美容美髮	7	0.8%
10	工業配線	1	0.1%
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	1	0.1%
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5096	

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

v1_10_a2_5: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]
---------------------------	----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	870	98.6%
1	電腦、資訊	1	0.1%
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	2	0.2%
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	6	0.7%
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	3	0.3%
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5096	

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

v1_10_b_5: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]
---------------------------	----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	803	91.0%
1	基本學識低, 學習力弱	7	0.8%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	6	0.7%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	13	1.5%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	5	0.6%

v1_10_b_5: 有工作能力者，是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因_5

Value	Label	Cases	Percentage
5	沒有合適的訓練種類	5	0.6%
6	需照顧家人或料理家務，沒空接受訓練	14	1.6%
7	身體健康不佳，無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	5	0.6%
9	已有專長，不需再訓練	11	1.2%
10	其他	13	1.5%
Sysmiss		5096	

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

kv1_10_b_0_5: 有工作能力者，是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因:其他_5

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=13 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
升學		1	7.7%
失蹤		1	7.7%
待役中		1	7.7%
服兵役		3	23.1%
服役中		1	7.7%
求學		1	7.7%
求學中		1	7.7%
準備升學		1	7.7%
目前就學中		1	7.7%
繼續升學		1	7.7%
須上學		1	7.7%

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.

v1_11_a_5: 有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業:希望政府提供何種協助_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	828	93.9%
1	以工代賑	8	0.9%
2	就業輔導	35	4.0%
3	低利創業貸款	6	0.7%
4	協助安置需照顧家人，俾可安心就業	5	0.6%
5	其他	0	
Sysmiss		5096	

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

v1_11_b_5: 有工作能力者，是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	818	92.7%
1	自己尋找工作，不須政府幫助	17	1.9%
2	已有滿意工作，不須協助	25	2.8%

v1_11_b_5: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_5

Value	Label	Cases	Percentage
3	暫無法工作	16	1.8%
4	其他	6	0.7%
Sysmiss		5096	

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

v1_11_b_1_5: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_5

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

Value	Label	Cases	Percentage
上學無法創業		1	16.7%
升學		1	16.7%
服兵役		1	16.7%
服役中		1	16.7%
求學		1	16.7%
求學中		1	16.7%

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.

v8_2_5: 罹患的慢性或重大傷病種類_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	796	90.2%
1	循環系統疾病	18	2.0%
2	骨骼肌肉系統疾病	6	0.7%
3	內分泌及代謝疾病	8	0.9%
4	消化系統疾病	2	0.2%
5	眼耳等器官疾病	1	0.1%
6	呼吸系統疾病	6	0.7%
7	泌尿系統疾病	3	0.3%
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	2	0.2%
10	精神疾病	14	1.6%
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	3	0.3%
13	其他疾病	3	0.3%
14	重傷	5	0.6%
15	多重傷病	15	1.7%
Sysmiss		5096	

Warning: 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_3_a_5: 最主要治療方式_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	796	90.2%
1	門診	77	8.7%

v8_3_a_5: 最主要治療方式_5

Value	Label	Cases	Percentage
2	住院	1	0.1%
3	自行購藥及其他治療方式	1	0.1%
4	未治療	2	0.2%
5	機構照顧	5	0.6%
Sysmiss		5096	

Warning: 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_3_b_5: 次要治療方式_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]
---------------------------	----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	848	96.1%
1	門診	1	0.1%
2	住院	14	1.6%
3	自行購藥及其他治療方式	19	2.2%
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5096	

Warning: 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_4_5: 生活上依賴家人照顧的程度_5

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]
---------------------------	----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	796	90.2%
1	完全依賴	17	1.9%
2	部分依賴	39	4.4%
3	不必依賴	30	3.4%
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5096	

Warning: 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_5: 年齡_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]
---------------------------	----------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	630	71.4%
2	20~29歲	110	12.5%
3	30~39歲	21	2.4%
4	40~49歲	13	1.5%
5	50~59歲	14	1.6%
6	60~69歲	32	3.6%
7	70歲以上	62	7.0%
Sysmiss		5096	

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

age2_5: 戶內人口狀況年齡別_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	59	6.7%
2	6-11歲	197	22.3%
3	12-17歲	289	32.8%
4	18-24歲	178	20.2%
5	25-44歲	44	5.0%
6	45-64歲	30	3.4%
7	65歲及以上	85	9.6%
Sysmiss		5096	

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

age3_5: 戶內人口狀況年齡組_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	630	71.4%
2	20~29歲	110	12.5%
3	30~39歲	21	2.4%
4	40~49歲	13	1.5%
5	50~59歲	14	1.6%
6	60歲及以上	94	10.7%
Sysmiss		5096	

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

job_5: 工作狀況_5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	75	8.5%
2	無工作	807	91.5%
Sysmiss		5096	

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

w1_5: 人擴大數_5

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 4.3134328358209-20.4722222222222] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=882 /-] [Invalid=5096 /-] [Mean=12.812 /-] [StdDev=3.471 /-]

v1_1_6: 與戶籍戶長之關係_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	217	59.1%
4	內、外孫子女	27	7.4%

v1_1_6: 與戶籍戶長之關係_6

Value	Label	Cases	Percentage
5	父母	55	15.0%
6	內、外祖父母	2	0.5%
7	兄弟姊妹	11	3.0%
8	子女之配偶	15	4.1%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	3	0.8%
11	配偶之父母	13	3.5%
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	22	6.0%
14	其他非親屬	2	0.5%
Sysmiss		5611	

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

v1_2_6: 性別_6

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	61	16.6%
2	女	306	83.4%
Sysmiss		5611	

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

v1_3_6: 年齡(請填足歲數字)_6

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_6: 教育程度_6

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	69	18.8%
2	國小及自修	104	28.3%
3	國(初中	85	23.2%
4	高中(職	79	21.5%
5	專科	9	2.5%
6	大學	19	5.2%
7	碩士	2	0.5%
8	博士	0	
Sysmiss		5611	

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

v1_5_6: 目前是否在學_6

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	367	6.5%
2	否	5244	93.5%
Sysmiss		5611	

v1_5_6: 目前是否在學_6

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	222	60.5%
2	非在學	145	39.5%
Sysmiss		5611	

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

v1_6_6: 目前婚姻狀況_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	270	73.6%
2	有配偶或同居	59	16.1%
3	離婚或分居	6	1.6%
4	喪偶	32	8.7%
Sysmiss		5611	

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

v1_7_6: 身份狀況_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	62	16.9%
2	具榮民、榮譽身分	4	1.1%
3	具外籍或大陸配偶身分	3	0.8%
4	一般身分	298	81.2%
Sysmiss		5611	

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

v1_8_6: 目前有無工作能力_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	52	14.2%
2	未滿16歲者	162	44.1%
3	16歲以上在學生	76	20.7%
4	身心障礙致不能工作者	15	4.1%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	8	2.2%
6	衰老退休者	52	14.2%
7	其他原因	2	0.5%
Sysmiss		5611	

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

kv1_8_0_6: 目前有無工作能力, 其他_6

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

Value	Label	Cases	Percentage
外籍		1	50.0%

# kv1_8_0_6: 目前有無工作能力, 其他_6			
Value	Label	Cases	Percentage
無身份証		1	50.0%
<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>			
# v1_9_a_6: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_6			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	329	89.6%
1	事務工作	5	1.4%
2	服務工作	13	3.5%
3	販賣工作	4	1.1%
4	農林漁牧工作	1	0.3%
5	技術工作	5	1.4%
6	設備操作或組裝工	3	0.8%
7	體力工	6	1.6%
8	主管及專業人員	1	0.3%
9	其他	0	
Sysmiss		5611	
<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>			
# v1_9_b_6: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_6			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	353	96.2%
1	初尋工作中	1	0.3%
2	重尋工作中	3	0.8%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	0	
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	3	0.8%
6	需料理家務	3	0.8%
7	需照顧患重傷病親屬	1	0.3%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	
10	服兵役中	1	0.3%
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	2	0.5%
14	其他原因	0	
Sysmiss		5611	
<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>			
# kv1_9_b_0_6: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_6			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	

v1_10_6: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	367	100.0%
1	已受過職業訓練	0	
Sysmiss		5611	

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

v1_10_a1_6: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	356	97.0%
1	電腦、資訊	2	0.5%
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	2	0.5%
4	出納、會計、簿計	2	0.5%
5	觀光、導覽	1	0.3%
6	餐飲服務	2	0.5%
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	2	0.5%
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5611	

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

v1_10_a2_6: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	359	97.8%
1	電腦、資訊	1	0.3%
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	1	0.3%
5	觀光、導覽	1	0.3%
6	餐飲服務	3	0.8%
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	2	0.5%

v1_10_a2_6: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_6

Value	Label	Cases	Percentage
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5611	

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

v1_10_b_6: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	326	88.8%
1	基本學識低, 學習力弱	2	0.5%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	3	0.8%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	6	1.6%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	5	1.4%
5	沒有合適的訓練種類	3	0.8%
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	10	2.7%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	4	1.1%
9	已有專長, 不需再訓練	4	1.1%
10	其他	4	1.1%
Sysmiss		5611	

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

kv1_10_b_0_6: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_6

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

Value	Label	Cases	Percentage
半工半讀		1	25.0%
待役中		1	25.0%
求學		1	25.0%
須上學		1	25.0%

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.

v1_11_a_6: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	345	94.0%
1	以工代賑	2	0.5%
2	就業輔導	16	4.4%
3	低利創業貸款	1	0.3%

v1_11_a_6: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_6

Value	Label	Cases	Percentage
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	3	0.8%
5	其他	0	
Sysmiss		5611	

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

v1_11_b_6: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	337	91.8%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	4	1.1%
2	已有滿意工作, 不須協助	15	4.1%
3	暫無法工作	9	2.5%
4	其他	2	0.5%
Sysmiss		5611	

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

v1_11_b_1_6: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_6

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
上學無法創業		1	50.0%
夜間就讀中		1	50.0%

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

v8_2_6: 罹患的慢性或重大傷病種類_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	325	88.6%
1	循環系統疾病	9	2.5%
2	骨骼肌肉系統疾病	1	0.3%
3	內分泌及代謝疾病	3	0.8%
4	消化系統疾病	1	0.3%
5	眼耳等器官疾病	2	0.5%
6	呼吸系統疾病	2	0.5%
7	泌尿系統疾病	3	0.8%
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	1	0.3%
10	精神疾病	4	1.1%
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	2	0.5%
13	其他疾病	1	0.3%
14	重傷	2	0.5%
15	多重傷病	11	3.0%
Sysmiss		5611	

Warning: 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_3_a_6: 最主要治療方式_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	325	88.6%
1	門診	31	8.4%
2	住院	5	1.4%
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	1	0.3%
5	機構照顧	5	1.4%
Sysmiss		5611	

Warning: 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_3_b_6: 次要治療方式_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

v8_3_b_6: 次要治療方式_6

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	349	95.1%
1	門診	5	1.4%
2	住院	9	2.5%
3	自行購藥及其他治療方式	4	1.1%
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5611	

Warning: 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_4_6: 生活上依賴家人照顧的程度_6

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	325	88.6%
1	完全依賴	13	3.5%
2	部分依賴	15	4.1%
3	不必依賴	14	3.8%
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5611	

Warning: 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_6: 年齡_6

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	238	64.9%
2	20~29歲	33	9.0%
3	30~39歲	11	3.0%
4	40~49歲	13	3.5%
5	50~59歲	8	2.2%
6	60~69歲	31	8.4%
7	70歲以上	33	9.0%
Sysmiss		5611	

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

age2_6: 戶內人口狀況年齡別_6

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	19	5.2%
2	6-11歲	65	17.7%
3	12-17歲	120	32.7%
4	18-24歲	59	16.1%
5	25-44歲	27	7.4%
6	45-64歲	27	7.4%
7	65歲及以上	50	13.6%

age2_6: 戶內人口狀況年齡別_6

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5611	

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

age3_6: 戶內人口狀況年齡組_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	238	64.9%
2	20~29歲	33	9.0%
3	30~39歲	11	3.0%
4	40~49歲	13	3.5%
5	50~59歲	8	2.2%
6	60歲及以上	64	17.4%
Sysmiss		5611	

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

job_6: 工作狀況_6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	38	10.4%
2	無工作	329	89.6%
Sysmiss		5611	

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

w1_6: 人擴大數_6

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 5.7272727272727-20.4722222222222] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=367 /-] [Invalid=5611 /-] [Mean=12.745 /-] [StdDev=3.569 /-]

v1_1_7: 與戶籍戶長之關係_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	66	56.9%
4	內、外孫子女	13	11.2%
5	父母	13	11.2%
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	7	6.0%
8	子女之配偶	3	2.6%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	0	
11	配偶之父母	3	2.6%
12	配偶之兄弟姊妹	1	0.9%
13	其他親屬	9	7.8%

v1_1_7: 與戶籍戶長之關係_7

Value	Label	Cases	Percentage
14	其他非親屬	1	0.9%
Sysmiss		5862	

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

v1_2_7: 性別_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	23	19.8%
2	女	93	80.2%
Sysmiss		5862	

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

v1_3_7: 年齡(請填足歲數字)_7

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-89] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_7: 教育程度_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	25	21.6%
2	國小及自修	24	20.7%
3	國 (初中	24	20.7%
4	高中 (職	27	23.3%
5	專科	10	8.6%
6	大學	6	5.2%
7	碩士	0	
8	博士	0	
Sysmiss		5862	

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

v1_5_7: 目前是否在學_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	63	54.3%
2	非在學	53	45.7%
Sysmiss		5862	

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

v1_6_7: 目前婚姻狀況_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]		

v1_6_7: 目前婚姻狀況_7

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	92	79.3%
2	有配偶或同居	17	14.7%
3	離婚或分居	3	2.6%
4	喪偶	4	3.4%
System Miss		5862	

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

v1_7_7: 身份狀況_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	26	22.4%
2	具榮民、榮譽身分	2	1.7%
3	具外籍或大陸配偶身分	0	
4	一般身分	88	75.9%
System Miss		5862	

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

v1_8_7: 目前有無工作能力_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	26	22.4%
2	未滿16歲者	44	37.9%
3	16歲以上在學生	28	24.1%
4	身心障礙致不能工作者	7	6.0%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	1	0.9%
6	衰老退休者	10	8.6%
7	其他原因	0	
System Miss		5862	

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

kv1_8_0_7: 目前有無工作能力, 其他_7

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

v1_9_a_7: 有工作能力者, 目前是否有工作: 有, 從事何種工作_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	100	86.2%
1	事務工作	2	1.7%
2	服務工作	5	4.3%
3	販賣工作	4	3.4%
4	農林漁牧工作	1	0.9%
5	技術工作	2	1.7%

v1_9_a_7: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_7

Value	Label	Cases	Percentage
6	設備操作或組裝工	0	
7	體力工	2	1.7%
8	主管及專業人員	0	
9	其他	0	
Sysmiss		5862	

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

v1_9_b_7: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	106	91.4%
1	初尋工作中	1	0.9%
2	重尋工作中	1	0.9%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	1	0.9%
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	0	
6	需料理家務	5	4.3%
7	需照顧患重傷病親屬	1	0.9%
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	
10	服兵役中	0	
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	1	0.9%
14	其他原因	0	
Sysmiss		5862	

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

kv1_9_b_0_7: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_7

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

v1_10_7: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	115	99.1%
1	已受過職業訓練	1	0.9%
Sysmiss		5862	

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

v1_10_a1_7: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

v1_10_a1_7: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_7

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	109	94.0%
1	電腦、資訊	2	1.7%
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	1	0.9%
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	1	0.9%
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	3	2.6%
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5862	

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

v1_10_a2_7: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	112	96.6%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	1	0.9%
6	餐飲服務	1	0.9%
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	1	0.9%
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	1	0.9%
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5862	

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

v1_10_b_7: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
--------------------	---

v1_10_b_7: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_7

Statistics [NW/ W]		[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	98	84.5%
1	基本學識低, 學習力弱	1	0.9%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	2	1.7%
3	受訓期間無法負擔家庭生計	2	1.7%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	3	2.6%
5	沒有合適的訓練種類	0	
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	3	2.6%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	2	1.7%
9	已有專長, 不需再訓練	4	3.4%
10	其他	1	0.9%
Sysmiss		5862	

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

kv1_10_b_0_7: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_7

Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
求學		1	100.0%

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

v1_11_a_7: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_7

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	105	90.5%
1	以工代賑	0	
2	就業輔導	10	8.6%
3	低利創業貸款	1	0.9%
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	0	
5	其他	0	
Sysmiss		5862	

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

v1_11_b_7: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_7

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	101	87.1%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	2	1.7%
2	已有滿意工作, 不須協助	6	5.2%
3	暫無法工作	6	5.2%
4	其他	1	0.9%
Sysmiss		5862	

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

v1_11_b_1_7: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_7

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

Value	Label	Cases	Percentage
求學		1	100.0%

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

v8_2_7: 罹患的慢性或重大傷病種類_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	101	87.1%
1	循環系統疾病	2	1.7%
2	骨骼肌肉系統疾病	0	
3	內分泌及代謝疾病	1	0.9%
4	消化系統疾病	1	0.9%
5	眼耳等器官疾病	0	
6	呼吸系統疾病	4	3.4%
7	泌尿系統疾病	1	0.9%
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	1	0.9%
10	精神疾病	1	0.9%
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	0	
13	其他疾病	0	
14	重傷	2	1.7%
15	多重傷病	2	1.7%
Sysmiss		5862	

Warning: 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_3_a_7: 最主要治療方式_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	101	87.1%
1	門診	11	9.5%
2	住院	4	3.4%
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5862	

Warning: 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_3_b_7: 次要治療方式_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

v8_3_b_7: 次要治療方式_7

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	110	94.8%
1	門診	2	1.7%
2	住院	1	0.9%
3	自行購藥及其他治療方式	3	2.6%
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5862	

Warning: 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_4_7: 生活上依賴家人照顧的程度_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	101	87.1%
1	完全依賴	5	4.3%
2	部分依賴	4	3.4%
3	不必依賴	6	5.2%
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5862	

Warning: 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_7: 年齡_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	72	62.1%
2	20~29歲	14	12.1%
3	30~39歲	7	6.0%
4	40~49歲	4	3.4%
5	50~59歲	6	5.2%
6	60~69歲	6	5.2%
7	70歲以上	7	6.0%
Sysmiss		5862	

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

age2_7: 戶內人口狀況年齡別_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	8	6.9%
2	6-11歲	20	17.2%
3	12-17歲	30	25.9%
4	18-24歲	26	22.4%
5	25-44歲	11	9.5%
6	45-64歲	11	9.5%
7	65歲及以上	10	8.6%

age2_7: 戶內人口狀況年齡別_7

Value	Label	Cases	Percentage
Systemmiss		5862	

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

age3_7: 戶內人口狀況年齡組_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	72	62.1%
2	20~29歲	14	12.1%
3	30~39歲	7	6.0%
4	40~49歲	4	3.4%
5	50~59歲	6	5.2%
6	60歲及以上	13	11.2%
Systemmiss		5862	

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

job_7: 工作狀況_7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	16	13.8%
2	無工作	100	86.2%
Systemmiss		5862	

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

w1_7: 人擴大數_7

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 5.7272727272727-20.472222222222] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=116 /-] [Invalid=5862 /-] [Mean=12.499 /-] [StdDev=3.412 /-]

v1_1_8: 與戶籍戶長之關係_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	18	40.9%
4	內、外孫子女	7	15.9%
5	父母	7	15.9%
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	4	9.1%
8	子女之配偶	3	6.8%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	0	
11	配偶之父母	1	2.3%
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	4	9.1%

v1_1_8: 與戶籍戶長之關係_8

Value	Label	Cases	Percentage
14	其他非親屬	0	
Sysmiss		5934	

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

v1_2_8: 性別_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	10	22.7%
2	女	34	77.3%
Sysmiss		5934	

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

v1_3_8: 年齡(請填足歲數字)_8

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-83] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_8: 教育程度_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	8	18.2%
2	國小及自修	13	29.5%
3	國 (初中	8	18.2%
4	高中 (職	9	20.5%
5	專科	3	6.8%
6	大學	3	6.8%
7	碩士	0	
8	博士	0	
Sysmiss		5934	

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

v1_5_8: 目前是否在學_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	19	43.2%
2	非在學	25	56.8%
Sysmiss		5934	

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

v1_6_8: 目前婚姻狀況_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

v1_6_8: 目前婚姻狀況_8

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	32	72.7%
2	有配偶或同居	10	22.7%
3	離婚或分居	0	
4	喪偶	2	4.5%
System		5934	

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

v1_7_8: 身份狀況_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	12	27.3%
2	具榮民、榮譽身分	1	2.3%
3	具外籍或大陸配偶身分	0	
4	一般身分	31	70.5%
System		5934	

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

v1_8_8: 目前有無工作能力_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	12	27.3%
2	未滿16歲者	14	31.8%
3	16歲以上在學生	9	20.5%
4	身心障礙致不能工作者	3	6.8%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	2	4.5%
6	衰老退休者	4	9.1%
7	其他原因	0	
System		5934	

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

kv1_8_0_8: 目前有無工作能力, 其他_8

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

v1_9_a_8: 有工作能力者, 目前是否有工作: 有, 從事何種工作_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	35	79.5%
1	事務工作	1	2.3%
2	服務工作	4	9.1%
3	販賣工作	0	
4	農林漁牧工作	0	
5	技術工作	0	

v1_9_a_8: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_8

Value	Label	Cases	Percentage
6	設備操作或組裝工	3	6.8%
7	體力工	1	2.3%
8	主管及專業人員	0	
9	其他	0	
Sysmiss		5934	

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

v1_9_b_8: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	41	93.2%
1	初尋工作中	0	
2	重尋工作中	1	2.3%
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	1	2.3%
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	1	2.3%
6	需料理家務	0	
7	需照顧患重病親屬	0	
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	
10	服兵役中	0	
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	0	
14	其他原因	0	
Sysmiss		5934	

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

# kv1_9_b_0_8: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_8			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# v1_10_8: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_8			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	44	100.0%
1	已受過職業訓練	0	
Sysmiss		5934	
<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>			
# v1_10_a1_8: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_8			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	42	95.5%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	1	2.3%
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	1	2.3%
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5934	
<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>			
# v1_10_a2_8: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_8			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	42	95.5%
1	電腦、資訊	1	2.3%
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	1	2.3%
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	

v1_10_a2_8: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_8

Value	Label	Cases	Percentage
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5934	

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

v1_10_b_8: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_8

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	34	77.3%
1	基本學識低, 學習力弱	0	
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	0	
3	受訓期間無法負擔家庭生計	1	2.3%
4	不想轉業, 本職不需再訓練	4	9.1%
5	沒有合適的訓練種類	0	
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	2	4.5%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	2	4.5%
9	已有專長, 不需再訓練	1	2.3%
10	其他	0	
Sysmiss		5934	

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

kv1_10_b_0_8: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_8

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

v1_11_a_8: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_8

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	39	88.6%
1	以工代賑	1	2.3%
2	就業輔導	3	6.8%
3	低利創業貸款	0	
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	1	2.3%
5	其他	0	
Sysmiss		5934	

# v1_11_a_8: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_8			
<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>			
# v1_11_b_8: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_8			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	37	84.1%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	3	6.8%
2	已有滿意工作, 不須協助	4	9.1%
3	暫無法工作	0	
4	其他	0	
Sysmiss		5934	
<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>			
# v1_11_b_1_8: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_8			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# v8_2_8: 罹患的慢性或重大傷病種類_8			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	37	84.1%
1	循環系統疾病	2	4.5%
2	骨骼肌肉系統疾病	0	
3	內分泌及代謝疾病	2	4.5%
4	消化系統疾病	0	
5	眼耳等器官疾病	0	
6	呼吸系統疾病	0	
7	泌尿系統疾病	0	
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	0	
10	精神疾病	1	2.3%
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	2	4.5%
13	其他疾病	0	
14	重傷	0	
15	多重傷病	0	
Sysmiss		5934	
<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>			
# v8_3_a_8: 最主要治療方式_8			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	37	84.1%
1	門診	5	11.4%

v8_3_a_8: 最主要治療方式_8

Value	Label	Cases	Percentage
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	2	4.5%
Sysmiss		5934	

Warning: 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_3_b_8: 次要治療方式_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	39	88.6%
1	門診	0	
2	住院	4	9.1%
3	自行購藥及其他治療方式	1	2.3%
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5934	

Warning: 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_4_8: 生活上依賴家人照顧的程度_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	37	84.1%
1	完全依賴	3	6.8%
2	部分依賴	2	4.5%
3	不必依賴	2	4.5%
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5934	

Warning: 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_8: 年齡_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	23	52.3%
2	20~29歲	9	20.5%
3	30~39歲	4	9.1%
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	1	2.3%
6	60~69歲	3	6.8%
7	70歲以上	4	9.1%
Sysmiss		5934	

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

age2_8: 戶內人口狀況年齡別_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	4	9.1%
2	6-11歲	6	13.6%
3	12-17歲	9	20.5%
4	18-24歲	11	25.0%
5	25-44歲	6	13.6%
6	45-64歲	2	4.5%
7	65歲及以上	6	13.6%
Sysmiss		5934	

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

age3_8: 戶內人口狀況年齡組_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	23	52.3%
2	20~29歲	9	20.5%
3	30~39歲	4	9.1%
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	1	2.3%
6	60歲及以上	7	15.9%
Sysmiss		5934	

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

job_8: 工作狀況_8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	9	20.5%
2	無工作	35	79.5%
Sysmiss		5934	

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

w1_8: 人擴大數_8

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 6.0131578947368-20.472222222222] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=5934 /-] [Mean=12.819 /-] [StdDev=3.695 /-]

v1_1_9: 與戶籍戶長之關係_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	2	11.1%
4	內、外孫子女	4	22.2%

v1_1_9: 與戶籍戶長之關係_9

Value	Label	Cases	Percentage
5	父母	4	22.2%
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	2	11.1%
8	子女之配偶	2	11.1%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	1	5.6%
11	配偶之父母	0	
12	配偶之兄弟姊妹	1	5.6%
13	其他親屬	2	11.1%
14	其他非親屬	0	
Sysmiss		5960	

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

v1_2_9: 性別_9

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	3	16.7%
2	女	15	83.3%
Sysmiss		5960	

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

v1_3_9: 年齡(請填足歲數字)_9

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_9: 教育程度_9

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	2	11.1%
2	國小及自修	7	38.9%
3	國(初中)	3	16.7%
4	高中(職)	5	27.8%
5	專科	1	5.6%
6	大學	0	
7	碩士	0	
8	博士	0	
Sysmiss		5960	

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

v1_5_9: 目前是否在學_9

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	18	30.2%
2	否	41	68.8%
Sysmiss		5960	

v1_5_9: 目前是否在學_9

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	4	22.2%
2	非在學	14	77.8%
Sysmiss		5960	

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

v1_6_9: 目前婚姻狀況_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	10	55.6%
2	有配偶或同居	6	33.3%
3	離婚或分居	2	11.1%
4	喪偶	0	
Sysmiss		5960	

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

v1_7_9: 身份狀況_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	3	16.7%
2	具榮民、榮譽身分	0	
3	具外籍或大陸配偶身分	1	5.6%
4	一般身分	14	77.8%
Sysmiss		5960	

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

v1_8_9: 目前有無工作能力_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	7	38.9%
2	未滿16歲者	4	22.2%
3	16歲以上在學生	2	11.1%
4	身心障礙致不能工作者	2	11.1%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	1	5.6%
6	衰老退休者	2	11.1%
7	其他原因	0	
Sysmiss		5960	

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

kv1_8_0_9: 目前有無工作能力, 其他_9

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

v1_9_a_9: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
--------------------	--

v1_9_a_9: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_9

Statistics [NW/ W] [Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	13	72.2%
1	事務工作	1	5.6%
2	服務工作	0	
3	販賣工作	1	5.6%
4	農林漁牧工作	0	
5	技術工作	1	5.6%
6	設備操作或組裝工	0	
7	體力工	2	11.1%
8	主管及專業人員	0	
9	其他	0	
System		5960	

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

v1_9_b_9: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_9

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	16	88.9%
1	初尋工作中	0	
2	重尋工作中	0	
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	0	
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	2	11.1%
6	需料理家務	0	
7	需照顧患重傷病親屬	0	
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	
10	服兵役中	0	
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	0	
14	其他原因	0	
System		5960	

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

kv1_9_b_0_9: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_9

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

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

v1_10_9: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_9

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	18	100.0%
1	已受過職業訓練	0	

v1_10_9: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 受過職業訓練_9

Value	Label	Cases	Percentage
Systemmiss		5960	

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

v1_10_a1_9: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	18	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Systemmiss		5960	

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

v1_10_a2_9: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	18	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	

# v1_10_a2_9: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_9			
Value	Label	Cases	Percentage
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5960	
<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>			
# v1_10_b_9: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_9			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	11	61.1%
1	基本學識低, 學習力弱	1	5.6%
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	0	
3	受訓期間無法負擔家庭生計	0	
4	不想轉業, 本職不需再訓練	2	11.1%
5	沒有合適的訓練種類	0	
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	2	11.1%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	1	5.6%
9	已有專長, 不需再訓練	0	
10	其他	1	5.6%
Sysmiss		5960	
<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>			
# kv1_10_b_0_9: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_9			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
待役中		1	100.0%
<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>			
# v1_11_a_9: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_9			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	17	94.4%
1	以工代賑	0	
2	就業輔導	1	5.6%
3	低利創業貸款	0	
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	0	
5	其他	0	
Sysmiss		5960	
<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>			
# v1_11_b_9: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_9			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]		

v1_11_b_9: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_9

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	12	66.7%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	0	
2	已有滿意工作, 不須協助	4	22.2%
3	暫無法工作	2	11.1%
4	其他	0	
Sysmiss		5960	

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

v1_11_b_1_9: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_9

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

v8_2_9: 罹患的慢性或重大傷病種類_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	13	72.2%
1	循環系統疾病	0	
2	骨骼肌肉系統疾病	1	5.6%
3	內分泌及代謝疾病	2	11.1%
4	消化系統疾病	0	
5	眼耳等器官疾病	0	
6	呼吸系統疾病	0	
7	泌尿系統疾病	0	
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	0	
10	精神疾病	2	11.1%
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	0	
13	其他疾病	0	
14	重傷	0	
15	多重傷病	0	
Sysmiss		5960	

Warning: 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_3_a_9: 最主要治療方式_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	13	72.2%
1	門診	4	22.2%
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	1	5.6%
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5960	

v8_3_a_9: 最主要治療方式_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.***# v8_3_b_9: 次要治療方式_9****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	16	88.9%
1	門診	1	5.6%
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	1	5.6%
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5960	

*Warning: 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_4_9: 生活上依賴家人照顧的程度_9****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	13	72.2%
1	完全依賴	2	11.1%
2	部分依賴	2	11.1%
3	不必依賴	1	5.6%
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5960	

*Warning: 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_9: 年齡_9****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	6	33.3%
2	20~29歲	3	16.7%
3	30~39歲	3	16.7%
4	40~49歲	3	16.7%
5	50~59歲	0	
6	60~69歲	2	11.1%
7	70歲以上	1	5.6%
Sysmiss		5960	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# age2_9: 戶內人口狀況年齡別_9****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	2	11.1%
2	6-11歲	1	5.6%

age2_9: 戶內人口狀況年齡別_9

Value	Label	Cases	Percentage
3	12-17歲	2	11.1%
4	18-24歲	3	16.7%
5	25-44歲	6	33.3%
6	45-64歲	2	11.1%
7	65歲及以上	2	11.1%
Sysmiss		5960	

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

age3_9: 戶內人口狀況年齡組_9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	6	33.3%
2	20~29歲	3	16.7%
3	30~39歲	3	16.7%
4	40~49歲	3	16.7%
5	50~59歲	0	
6	60歲及以上	3	16.7%
Sysmiss		5960	

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

job_9: 工作狀況_9

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	5	27.8%
2	無工作	13	72.2%
Sysmiss		5960	

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

w1_9: 人擴大數_9

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 6.0169491525424-18.189655172414] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=5960 /-] [Mean=11.94 /-] [StdDev=4.241 /-]
---------------------------	---

v1_1_10: 與戶籍戶長之關係_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	1	10.0%
4	內、外孫子女	2	20.0%
5	父母	1	10.0%
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	1	10.0%
8	子女之配偶	1	10.0%

v1_1_10: 與戶籍戶長之關係_10

Value	Label	Cases	Percentage
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	0	
11	配偶之父母	0	
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	4	40.0%
14	其他非親屬	0	
Sysmiss		5968	

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

v1_2_10: 性別_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	3	30.0%
2	女	7	70.0%
Sysmiss		5968	

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

v1_3_10: 年齡(請填足歲數字)_10

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-70] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_10: 教育程度_10**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	1	10.0%
2	國小及自修	6	60.0%
3	國（初中	0	
4	高中（職	3	30.0%
5	專科	0	
6	大學	0	
7	碩士	0	
8	博士	0	
Sysmiss		5968	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_5_10: 目前是否在學_10****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	4	40.0%
2	非在學	6	60.0%
Sysmiss		5968	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_6_10: 目前婚姻狀況_10****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	7	70.0%
2	有配偶或同居	2	20.0%
3	離婚或分居	0	
4	喪偶	1	10.0%
Sysmiss		5968	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_7_10: 身份狀況_10****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	2	20.0%
2	具榮民、榮譽身分	1	10.0%
3	具外籍或大陸配偶身分	0	
4	一般身分	7	70.0%
Sysmiss		5968	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# v1_8_10: 目前有無工作能力_10****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

v1_8_10: 目前有無工作能力_10

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	3	30.0%
2	未滿16歲者	6	60.0%
3	16歲以上在學生	0	
4	身心障礙致不能工作者	0	
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	0	
6	衰老退休者	1	10.0%
7	其他原因	0	
Sysmiss		5968	

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

kv1_8_0_10: 目前有無工作能力, 其他_10

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

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

v1_9_a_10: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_10

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	7	70.0%
1	事務工作	1	10.0%
2	服務工作	0	
3	販賣工作	1	10.0%
4	農林漁牧工作	0	
5	技術工作	0	
6	設備操作或組裝工	1	10.0%
7	體力工	0	
8	主管及專業人員	0	
9	其他	0	
Sysmiss		5968	

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

v1_9_b_10: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_10

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	10	100.0%
1	初尋工作中	0	
2	重尋工作中	0	
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	0	
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	0	
6	需料理家務	0	
7	需照顧患重傷病親屬	0	
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	

v1_9_b_10: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_10

Value	Label	Cases	Percentage
10	服兵役中	0	
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	0	
14	其他原因	0	
Sysmiss		5968	

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

kv1_9_b_0_10: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_10

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

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

v1_10_10: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	10	100.0%
1	已受過職業訓練	0	
Sysmiss		5968	

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

v1_10_a1_10: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]
---------------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	10	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5968	

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

v1_10_a2_10: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
--------------------	---

v1_10_a2_10: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_10

Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	10	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5968	

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

v1_10_b_10: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	7	70.0%
1	基本學識低, 學習力弱	0	
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	0	
3	受訓期間無法負擔家庭生計	0	
4	不想轉業, 本職不需再訓練	1	10.0%
5	沒有合適的訓練種類	0	
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	1	10.0%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	1	10.0%
9	已有專長, 不需再訓練	0	
10	其他	0	
Sysmiss		5968	

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

kv1_10_b_0_10: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_10

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

v1_11_a_10: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]		

v1_11_a_10: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_10

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	9	90.0%
1	以工代賑	0	
2	就業輔導	1	10.0%
3	低利創業貸款	0	
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	0	
5	其他	0	
Sysmiss		5968	

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

v1_11_b_10: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	8	80.0%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	0	
2	已有滿意工作, 不須協助	2	20.0%
3	暫無法工作	0	
4	其他	0	
Sysmiss		5968	

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

v1_11_b_1_10: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_10

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

v8_2_10: 罹患的慢性或重大傷病種類_10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	9	90.0%
1	循環系統疾病	0	
2	骨骼肌肉系統疾病	0	
3	內分泌及代謝疾病	1	10.0%
4	消化系統疾病	0	
5	眼耳等器官疾病	0	
6	呼吸系統疾病	0	
7	泌尿系統疾病	0	
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	0	
10	精神疾病	0	
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	0	
13	其他疾病	0	
14	重傷	0	
15	多重傷病	0	
Sysmiss		5968	

v8_2_10: 罹患的慢性或重大傷病種類_10

Warning: 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_3_a_10: 最主要治療方式_10

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	9	90.0%
1	門診	1	10.0%
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5968	

Warning: 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_3_b_10: 次要治療方式_10

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	9	90.0%
1	門診	0	
2	住院	1	10.0%
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5968	

Warning: 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_4_10: 生活上依賴家人照顧的程度_10

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

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	9	90.0%
1	完全依賴	1	10.0%
2	部分依賴	0	
3	不必依賴	0	
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5968	

Warning: 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_10: 年齡_10

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	6	60.0%
2	20~29歲	1	10.0%
3	30~39歲	0	

# age_10: 年齡_10			
Value	Label	Cases	Percentage
4	40~49歲	2	20.0%
5	50~59歲	0	
6	60~69歲	0	
7	70歲以上	1	10.0%
Sysmiss		5968	
<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>			
# age2_10: 戶內人口狀況年齡別_10			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	1	10.0%
2	6-11歲	4	40.0%
3	12-17歲	1	10.0%
4	18-24歲	0	
5	25-44歲	3	30.0%
6	45-64歲	0	
7	65歲及以上	1	10.0%
Sysmiss		5968	
<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>			
# age3_10: 戶內人口狀況年齡組_10			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	6	60.0%
2	20~29歲	1	10.0%
3	30~39歲	0	
4	40~49歲	2	20.0%
5	50~59歲	0	
6	60歲及以上	1	10.0%
Sysmiss		5968	
<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>			
# job_10: 工作狀況_10			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	3	30.0%
2	無工作	7	70.0%
Sysmiss		5968	
<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>			
# w1_10: 人擴大數_10			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 6.6967213114754-17.977777777778] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=10 /-] [Invalid=5968 /-] [Mean=11.345 /-] [StdDev=4.067 /-]	

v1_1_11: 與戶籍戶長之關係_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	0	
4	內、外孫子女	1	25.0%
5	父母	0	
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	0	
8	子女之配偶	1	25.0%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	0	
11	配偶之父母	0	
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	2	50.0%
14	其他非親屬	0	
Sysmiss		5974	

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

v1_2_11: 性別_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男	0	
2	女	4	100.0%
Sysmiss		5974	

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

v1_3_11: 年齡(請填足歲數字)_11

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-64] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_11: 教育程度_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	2	50.0%
2	國小及自修	0	
3	國 (初中	1	25.0%
4	高中 (職	1	25.0%
5	專科	0	
6	大學	0	

v1_4_11: 教育程度_11

Value	Label	Cases	Percentage
7	碩士	0	
8	博士	0	
Sysmiss		5974	

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

v1_5_11: 目前是否在學_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	1	25.0%
2	非在學	3	75.0%
Sysmiss		5974	

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

v1_6_11: 目前婚姻狀況_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	2	50.0%
2	有配偶或同居	1	25.0%
3	離婚或分居	0	
4	喪偶	1	25.0%
Sysmiss		5974	

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

v1_7_11: 身份狀況_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	1	25.0%
2	具榮民、榮譽身分	0	
3	具外籍或大陸配偶身分	0	
4	一般身分	3	75.0%
Sysmiss		5974	

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

v1_8_11: 目前有無工作能力_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	0	
2	未滿16歲者	2	50.0%
3	16歲以上在學生	0	
4	身心障礙致不能工作者	1	25.0%
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	0	
6	衰老退休者	1	25.0%

v1_8_11: 目前有無工作能力_11

Value	Label	Cases	Percentage
7	其他原因	0	
Sysmiss		5974	

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

kv1_8_0_11: 目前有無工作能力, 其他_11

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

v1_9_a_11: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	事務工作	0	
2	服務工作	0	
3	販賣工作	0	
4	農林漁牧工作	0	
5	技術工作	0	
6	設備操作或組裝工	0	
7	體力工	0	
8	主管及專業人員	0	
9	其他	0	
Sysmiss		5974	

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

v1_9_b_11: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	初尋工作中	0	
2	重尋工作中	0	
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	0	
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	0	
6	需料理家務	0	
7	需照顧患重傷病親屬	0	
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	
10	服兵役中	0	
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	0	
14	其他原因	0	
Sysmiss		5974	

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

# kv1_9_b_0_11: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_11			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# v1_10_11: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_11			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	已受過職業訓練	0	
Sysmiss		5974	
<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>			
# v1_10_a1_11: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_11			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5974	
<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>			
# v1_10_a2_11: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_11			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	

v1_10_a2_11: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_11

Value	Label	Cases	Percentage
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5974	

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

v1_10_b_11: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_11

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	基本學識低, 學習力弱	0	
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	0	
3	受訓期間無法負擔家庭生計	0	
4	不想轉業, 本職不需再訓練	0	
5	沒有合適的訓練種類	0	
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	0	
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	0	
9	已有專長, 不需再訓練	0	
10	其他	0	
Sysmiss		5974	

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

kv1_10_b_0_11: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因: 其他_11

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	以工代賑	0	
2	就業輔導	0	
3	低利創業貸款	0	
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	0	
5	其他	0	
Sysmiss		5974	

v1_11_a_11: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_11

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	以工代賑	0	
2	就業輔導	0	
3	低利創業貸款	0	
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	0	
5	其他	0	
Sysmiss		5974	

# v1_11_a_11: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_11			
<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>			
# v1_11_b_11: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_11			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	4	100.0%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	0	
2	已有滿意工作, 不須協助	0	
3	暫無法工作	0	
4	其他	0	
Sysmiss		5974	
<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>			
# v1_11_b_1_11: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_11			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# v8_2_11: 罹患的慢性或重大傷病種類_11			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3	75.0%
1	循環系統疾病	0	
2	骨骼肌肉系統疾病	0	
3	內分泌及代謝疾病	0	
4	消化系統疾病	0	
5	眼耳等器官疾病	0	
6	呼吸系統疾病	0	
7	泌尿系統疾病	0	
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	0	
10	精神疾病	1	25.0%
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	0	
13	其他疾病	0	
14	重傷	0	
15	多重傷病	0	
Sysmiss		5974	
<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>			
# v8_3_a_11: 最主要治療方式_11			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3	75.0%
1	門診	1	25.0%

v8_3_a_11: 最主要治療方式_11

Value	Label	Cases	Percentage
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5974	

Warning: 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_3_b_11: 次要治療方式_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3	75.0%
1	門診	0	
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	1	25.0%
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5974	

Warning: 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_4_11: 生活上依賴家人照顧的程度_11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	3	75.0%
1	完全依賴	0	
2	部分依賴	1	25.0%
3	不必依賴	0	
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5974	

Warning: 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_11: 年齡_11			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	2	50.0%
2	20~29歲	0	
3	30~39歲	1	25.0%
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	0	
6	60~69歲	1	25.0%
7	70歲以上	0	
Sysmiss		5974	
<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>			
# age2_11: 戶內人口狀況年齡別_11			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	1	25.0%
2	6-11歲	0	
3	12-17歲	1	25.0%
4	18-24歲	0	
5	25-44歲	1	25.0%
6	45-64歲	1	25.0%
7	65歲及以上	0	
Sysmiss		5974	
<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>			
# age3_11: 戶內人口狀況年齡組_11			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	2	50.0%
2	20~29歲	0	
3	30~39歲	1	25.0%
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	0	
6	60歲及以上	1	25.0%
Sysmiss		5974	
<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>			
# job_11: 工作狀況_11			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	0	
2	無工作	4	100.0%

# job_11: 工作狀況_11			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		5974	
<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>			
# w1_11: 人擴大數_11			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 8.2675-17.977777777778] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=5974 /-] [Mean=12.702 /-] [StdDev=5.167 /-]		
# v1_1_12: 與戶籍戶長之關係_12			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	0	
4	內、外孫子女	1	100.0%
5	父母	0	
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	0	
8	子女之配偶	0	
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	0	
11	配偶之父母	0	
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	0	
14	其他非親屬	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# v1_2_12: 性別_12			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男	0	
2	女	1	100.0%
Sysmiss		5977	
<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>			
# v1_3_12: 年齡(請填足歲數字)_12			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		
<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>			
# v1_4_12: 教育程度_12			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		

v1_4_12: 教育程度_12

Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	0	
2	國小及自修	0	
3	國（初中	0	
4	高中（職	0	
5	專科	1	100.0%
6	大學	0	
7	碩士	0	
8	博士	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_5_12: 目前是否在學_12

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	1	100.0%
2	非在學	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_6_12: 目前婚姻狀況_12

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	1	100.0%
2	有配偶或同居	0	
3	離婚或分居	0	
4	喪偶	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_7_12: 身份狀況_12

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	0	
2	具榮民、榮譽身分	0	
3	具外籍或大陸配偶身分	0	
4	一般身分	1	100.0%
Sysmiss		5977	

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

v1_8_12: 目前有无工作能力_12

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	1	100.0%
2	无工作能力	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_8_12: 目前有無工作能力_12

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	0	
2	未滿16歲者	0	
3	16歲以上在學生	1	100.0%
4	身心障礙致不能工作者	0	
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	0	
6	衰老退休者	0	
7	其他原因	0	
Sysmiss		5977	

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

kv1_8_0_12: 目前有無工作能力, 其他_12

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

v1_9_a_12: 有工作能力者, 目前是否有工作:有, 從事何種工作_12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	事務工作	0	
2	服務工作	0	
3	販賣工作	0	
4	農林漁牧工作	0	
5	技術工作	0	
6	設備操作或組裝工	0	
7	體力工	0	
8	主管及專業人員	0	
9	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_9_b_12: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	初尋工作中	0	
2	重尋工作中	0	
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	0	
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	0	
6	需料理家務	0	
7	需照顧患重傷病親屬	0	
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	
10	服兵役中	0	

v1_9_b_12: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因_12

Value	Label	Cases	Percentage
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	0	
14	其他原因	0	
Sysmiss		5977	

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

kv1_9_b_0_12: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_12

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

v1_10_12: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	已受過職業訓練	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_10_a1_12: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_10_a2_12: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

v1_10_a2_12: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_12

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_10_b_12: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因_12

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	基本學識低, 學習力弱	0	
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	0	
3	受訓期間無法負擔家庭生計	0	
4	不想轉業, 本職不需再訓練	0	
5	沒有合適的訓練種類	0	
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	0	
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	0	
9	已有專長, 不需再訓練	0	
10	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

kv1_10_b_0_12: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因:其他_12

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

v1_11_a_12: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:希望政府提供何種協助_12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

v1_11_a_12: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 希望政府提供何種協助_12

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	以工代賑	0	
2	就業輔導	0	
3	低利創業貸款	0	
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	0	
5	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_11_b_12: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因_12

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	0	
2	已有滿意工作, 不須協助	0	
3	暫無法工作	0	
4	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_11_b_1_12: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業: 不希望政府協助的原因: 其他_12

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

v8_2_12: 罹患的慢性或重大傷病種類_12

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	循環系統疾病	0	
2	骨骼肌肉系統疾病	0	
3	內分泌及代謝疾病	0	
4	消化系統疾病	0	
5	眼耳等器官疾病	0	
6	呼吸系統疾病	0	
7	泌尿系統疾病	0	
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	0	
10	精神疾病	0	
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	0	
13	其他疾病	0	
14	重傷	0	
15	多重傷病	0	
Sysmiss		5977	

v8_2_12: 罹患的慢性或重大傷病種類_12*Warning: 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_3_a_12: 最主要治療方式_12****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	門診	0	
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5977	

*Warning: 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_3_b_12: 次要治療方式_12****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	門診	0	
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5977	

*Warning: 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_4_12: 生活上依賴家人照顧的程度_12****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	完全依賴	0	
2	部分依賴	0	
3	不必依賴	0	
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5977	

*Warning: 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_12: 年齡_12****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	1	100.0%
2	20~29歲	0	
3	30~39歲	0	

# age_12: 年齡_12			
Value	Label	Cases	Percentage
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	0	
6	60~69歲	0	
7	70歲以上	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# age2_12: 戶內人口狀況年齡別_12			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	0	
2	6-11歲	0	
3	12-17歲	1	100.0%
4	18-24歲	0	
5	25-44歲	0	
6	45-64歲	0	
7	65歲及以上	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# age3_12: 戶內人口狀況年齡組_12			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	1	100.0%
2	20~29歲	0	
3	30~39歲	0	
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	0	
6	60歲及以上	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# job_12: 工作狀況_12			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	0	
2	無工作	1	100.0%
Sysmiss		5977	
<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>			
# w1_12: 人擴大數_12			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 17.977777777778-17.977777777778] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-] [Mean=17.978 /-]	

v1_1_13: 與戶籍戶長之關係_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	戶長本人	0	
2	配偶	0	
3	子女	0	
4	內、外孫子女	0	
5	父母	0	
6	內、外祖父母	0	
7	兄弟姊妹	0	
8	子女之配偶	1	100.0%
9	孫子女之配偶	0	
10	兄弟姊妹之配偶	0	
11	配偶之父母	0	
12	配偶之兄弟姊妹	0	
13	其他親屬	0	
14	其他非親屬	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_2_13: 性別_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	男	0	
2	女	1	100.0%
Sysmiss		5977	

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

v1_3_13: 年齡(請填足歲數字)_13

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-34] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用		

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

v1_4_13: 教育程度_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不識字	0	
2	國小及自修	0	
3	國 (初中)	1	100.0%
4	高中 (職)	0	
5	專科	0	
6	大學	0	

v1_4_13: 教育程度_13

Value	Label	Cases	Percentage
7	碩士	0	
8	博士	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_5_13: 目前是否在學_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	在學	0	
2	非在學	1	100.0%
Sysmiss		5977	

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

v1_6_13: 目前婚姻狀況_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	未婚	0	
2	有配偶或同居	1	100.0%
3	離婚或分居	0	
4	喪偶	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_7_13: 身份狀況_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	具原住民身分	0	
2	具榮民、榮譽身分	0	
3	具外籍或大陸配偶身分	0	
4	一般身分	1	100.0%
Sysmiss		5977	

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

v1_8_13: 目前有無工作能力_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		

Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作能力	1	100.0%
2	未滿16歲者	0	
3	16歲以上在學生	0	
4	身心障礙致不能工作者	0	
5	罹患重傷病需三個月以上長期療養者	0	
6	衰老退休者	0	

v1_8_13: 目前有無工作能力_13

Value	Label	Cases	Percentage
7	其他原因	0	
System		5977	

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

kv1_8_0_13: 目前有無工作能力, 其他_13

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

v1_9_a_13: 有工作能力者, 目前是否有工作: 有, 從事何種工作_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	事務工作	0	
2	服務工作	0	
3	販賣工作	0	
4	農林漁牧工作	0	
5	技術工作	0	
6	設備操作或組裝工	0	
7	體力工	0	
8	主管及專業人員	0	
9	其他	0	
System		5977	

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

v1_9_b_13: 有工作能力者, 目前是否有工作: 無, 沒有去工作的原因_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	0	
1	初尋工作中	0	
2	重尋工作中	0	
3	正在準備就業考試或高、普、特考試	0	
4	參加職訓中	0	
5	需照顧未滿十二歲兒童	1	100.0%
6	需料理家務	0	
7	需照顧患重病親屬	0	
8	等待分娩或分娩後兩個月內者	0	
9	準備升學或繼續進修中	0	
10	服兵役中	0	
11	離家出走或失蹤	0	
12	入獄服刑中	0	
13	謀職困難致未再尋工作	0	
14	其他原因	0	
System		5977	

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

# kv1_9_b_0_13: 有工作能力者, 目前是否有工作:無, 沒有去工作的原因:其他_13			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	
# v1_10_13: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:受過職業訓練_13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	已受過職業訓練	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# v1_10_a1_13: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# v1_10_a2_13: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-16] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	電腦、資訊	0	
2	經紀銷售	0	
3	創業經營	0	
4	出納、會計、簿計	0	
5	觀光、導覽	0	
6	餐飲服務	0	

v1_10_a2_13: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 願意接受職業訓練的種類(可選兩項)_13

Value	Label	Cases	Percentage
7	褓姆、居家、病患服務	0	
8	公寓大廈管理	0	
9	美容美髮	0	
10	工業配線	0	
11	冷凍空調	0	
12	模具	0	
13	珠寶飾品製作	0	
14	手工藝品	0	
15	汽車駕駛	0	
16	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

v1_10_b_13: 有工作能力者, 是否受過職業訓練: 不願意接受職業訓練的原因_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-10] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]
---------------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	0	
1	基本學識低, 學習力弱	0	
2	年齡大, 記憶差, 學習困難	0	
3	受訓期間無法負擔家庭生計	0	
4	不想轉業, 本職不需再訓練	0	
5	沒有合適的訓練種類	0	
6	需照顧家人或料理家務, 沒空接受訓練	1	100.0%
7	身體健康不佳, 無法負荷訓練	0	
8	參加訓練後也未必能找到工作	0	
9	已有專長, 不需再訓練	0	
10	其他	0	
Sysmiss		5977	

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

# kv1_10_b_0_13: 有工作能力者, 是否受過職業訓練:不願意接受職業訓練的原因:其他_13			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# v1_11_a_13: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:希望政府提供何種協助_13			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	0	
1	以工代賑	0	
2	就業輔導	1	100.0%
3	低利創業貸款	0	
4	協助安置需照顧家人, 俾可安心就業	0	
5	其他	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# v1_11_b_13: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因_13			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	自己尋找工作, 不須政府幫助	0	
2	已有滿意工作, 不須協助	0	
3	暫無法工作	0	
4	其他	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# v1_11_b_1_13: 有工作能力者, 是否希望政府協助就業或創業:不希望政府協助的原因:其他_13			
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# v8_2_13: 罹患的慢性或重大傷病種類_13			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	循環系統疾病	0	
2	骨骼肌肉系統疾病	0	
3	內分泌及代謝疾病	0	
4	消化系統疾病	0	
5	眼耳等器官疾病	0	
6	呼吸系統疾病	0	
7	泌尿系統疾病	0	
8	血液及造血器官	0	
9	癌症	0	
10	精神疾病	0	

v8_2_13: 罹患的慢性或重大傷病種類_13

Value	Label	Cases	Percentage
11	皮膚及皮下組織疾病	0	
12	神經系統疾病	0	
13	其他疾病	0	
14	重傷	0	
15	多重傷病	0	
Sysmiss		5977	

Warning: 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_3_a_13: 最主要治療方式_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]
---------------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	門診	0	
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5977	

Warning: 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_3_b_13: 次要治療方式_13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-5] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]
---------------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	門診	0	
2	住院	0	
3	自行購藥及其他治療方式	0	
4	未治療	0	
5	機構照顧	0	
Sysmiss		5977	

Warning: 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_4_13: 生活上依賴家人照顧的程度_13

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]
---------------------------	--------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用	1	100.0%
1	完全依賴	0	
2	部分依賴	0	
3	不必依賴	0	
4	無家人可依賴	0	
Sysmiss		5977	

Warning: 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_13: 年齡_13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不到20歲	0	
2	20~29歲	0	
3	30~39歲	1	100.0%
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	0	
6	60~69歲	0	
7	70歲以上	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# age2_13: 戶內人口狀況年齡別_13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6歲	0	
2	6-11歲	0	
3	12-17歲	0	
4	18-24歲	0	
5	25-44歲	1	100.0%
6	45-64歲	0	
7	65歲及以上	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# age3_13: 戶內人口狀況年齡組_13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿20歲	0	
2	20~29歲	0	
3	30~39歲	1	100.0%
4	40~49歲	0	
5	50~59歲	0	
6	60歲及以上	0	
Sysmiss		5977	
<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>			
# job_13: 工作狀況_13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有工作	0	
2	無工作	1	100.0%

# job_13: 工作狀況_13			
Value	Label	Cases	Percentage
System		5977	
<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>			
# w1_13: 人擴大數_13			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 17.977777777778-17.977777777778] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=5977 /-] [Mean=17.978 /-]		