

台灣 (Taiwan, ROC)

交通部統計處

97年自用小客車使用狀況調查(公共版)

Study Documentation

November 16, 2016

Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究專題中心, DDI文件製作
Production Date	November 3, 2016
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	AG080001

Table of Contents

<u>Overview</u>	4
<u>Scope & Coverage</u>	4
<u>Producers & Sponsors</u>	4
<u>Sampling</u>	4
<u>Data Collection</u>	4
<u>Data Processing & Appraisal</u>	5
<u>Accessibility</u>	5
<u>Files Description</u>	6
<u>data97</u>	6
<u>Variables Group(s)</u>	7
<u>樣本編號</u>	7
<u>一、車輛基本資料</u>	7
<u>二、車輛使用情形</u>	8
<u>三、通勤(學)情形</u>	8
<u>四、車輛行駛情形</u>	9
<u>五、車輛支出情形</u>	11
<u>六、不同的油價對車輛使用頻率及油費支出之影響</u>	12
<u>七、您對下列措施之意見</u>	13
<u>八、駕駛人基本資料</u>	14
<u>權重</u>	15
<u>Variables Description</u>	16
<u>data97</u>	17

97年自用小客車使用狀況調查(公共版)

2008 Small Private Passenger Cars Usage Survey (Public Access Data)

Overview	
Type	自用小客車使用狀況調查
Identification	AG080001
Version	Production Date: 2016-11-03
Abstract	
<p>本調查主要是蒐集臺閩地區自用小客車車輛之使用、通勤(學)、行駛、支出情形、不同的油價對車輛使用頻率及油費支出,以及駕駛人對各項措施之看法,以提供政府釐訂自用小客車管理措施之依據。</p> <p>本調查以郵寄問卷方式辦理,本次調查時間為98年3月至5月,調查區域範圍為臺閩地區,包括臺北市、高雄市、臺灣省及福建省。調查對象以自用小客車車主(或使用者)為主,調查單位為每一自用小客車車輛。回收有效樣本數為1萬1,749輛。</p>	
Kind of Data	抽樣調查資料 (Sample survey data)
Unit of Analysis	每一自用小客車車輛

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2009
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage	
臺閩地區,包括臺北市、高雄市、臺灣省及福建省	
Universe	
以臺閩地區自用小客車車輛為抽樣母體,來源為交通部公路總局、台北市監理處及高雄市監理處	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	交通部統計處
Other Producer(s)	交通部統計處
Funding Agency/ies	交通部統計處

Sampling	
Sampling Procedure	
本調查是針對97年底臺閩地區553萬314輛自用小客車進行車輛使用狀況調查,採分層比例系統抽樣法,抽出總樣本數2萬5,000輛	

Data Collection	
Data Collection Dates	start 2009-03-01 end 2009-05-31
Data Collection Mode	郵寄問卷 (Mail Questionnaire)

Data Processing & Appraisal

Data Editing

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

Accessibility

Contact(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (中央研究院人社中心調查研究專題中心), https://srda.sinica.edu.tw , srda@gate.sinica.edu.tw
Distributor(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
Depositor(s)	交通部統計處

Access Conditions

公共版(網路會員、一般會員、院內會員)

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data97	
# Cases	11749
# Variable(s)	139

Variables Group(s)

Dataset contains 10 group(s)

Group 樣本編號							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	code	樣本編號	continuous	numeric-6.0	11749	0	-

Group 一、車輛基本資料							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	a1	一.1. 本車排檔系統為	discrete	numeric-1.0	11665	84	-
2	a2	一.2. 本車使用燃料為	discrete	numeric-1.0	11694	55	-
3	a3	一.3. 本車購買(擁有)當時為:新車/二手車	discrete	numeric-1.0	10302	1447	-
4	a3a	一.3. 本車購買(擁有)當時為(2)二手車:A.購買當時之車齡為	discrete	numeric-1.0	3689	8060	-
5	a3b	一.3. 本車購買(擁有)當時為(2)二手車:B.是否向車商購買	discrete	numeric-1.0	3034	8715	-
6	a41	一.4. 本車中是否有下列配備:A.行車導航系統(GPS)	discrete	numeric-1.0	10835	914	-
7	a42	一.4. 本車中是否有下列配備:B.倒車雷達(警示音)	discrete	numeric-1.0	11287	462	-
8	a43	一.4. 本車中是否有下列配備:C.倒車監視系統(由螢幕監視)	discrete	numeric-1.0	10626	1123	-
9	a44	一.4. 本車中是否有下列配備:D.測速雷達感應器	discrete	numeric-1.0	10669	1080	-
10	a45	一.4. 本車中是否有下列配備:E.行動電視收訊	discrete	numeric-1.0	10595	1154	-
11	a46	一.4. 本車中是否有下列配備:F.DVD/VCD播放系統	discrete	numeric-1.0	11000	749	-
12	a5	一.5. 本車97年曾進修車廠維修幾次?(不含更換機油等基本保養)	discrete	numeric-1.0	11533	216	-
13	a5a	一.5. 本車97年曾進修車廠維修(6)9次及以上(請註明二次)	continuous	numeric-2.0	8	11741	-
14	a6	一.6. 本車於97年是否做過定期檢驗	discrete	numeric-1.0	11635	114	-
15	a6a	一.6. 本車於97年(1)沒有做定期檢驗的原因為何	discrete	numeric-1.0	3168	8581	-
16	a6b	一.6. 本車於97年(2)最近一次定期檢驗的地點為	discrete	numeric-1.0	8408	3341	-
17	a6b1	一.6. 本車於97年(2)最近一次定期檢驗的地點為[2]民營代檢廠做定期檢驗的最主要原因為	discrete	numeric-1.0	7765	3984	-
18	a7	一.7. 您府上目前擁有幾輛自用小客車	discrete	numeric-1.0	11572	177	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
19	yy	出廠年份	continuous	numeric-4.0	11743	6	-
20	cc	排氣量	continuous	numeric-4.0	11743	6	-
21	city	所屬縣市	continuous	numeric-2.0	11749	0	-

Group 二、車輛使用情形

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	b1	二.1. 您使用本車最主要用途為	discrete	numeric-1.0	11661	88	-
2	b2	二.2. 本車在居家附近的主要停車位是	discrete	numeric-1.0	11705	44	-
3	b3	二.3. 您在居家附近通常每次尋找停車位的時間為	discrete	numeric-1.0	11358	391	-
4	b4	二.4. 您平均每月花費在居家附近的停車費約	discrete	numeric-1.0	11670	79	-
5	b4a	二.4. 您平均每月花費在居家附近的停車費約(8)5,500元及以上(請註明__元)	continuous	numeric-5.0	9	11740	-
6	b5	二.5. 本車不再使用後, 您打算如何處理它	discrete	numeric-1.0	11583	166	-
7	b6	二.6. 當您不繼續持有本車時(包括報廢、轉賣(手)), 您會不會再購買汽車	discrete	numeric-1.0	11538	211	-
8	b6a	二.6. 當您不繼續持有本車時(包括報廢、轉賣(手)), (2)不會再購買汽車, 您是否會改買機車	discrete	numeric-1.0	1199	10550	-

Group 三、通勤(學)情形

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	c1a	三.1. 您住家所在地郵遞區號前3碼為	continuous	numeric-3.0	4748	7001	-
2	c1b	三.1. 您上班地點(或學校)郵遞區號前3碼為	continuous	numeric-3.0	3945	7804	-
3	c2	三.2. 您平常使用本車通勤(學)之單趟距離	discrete	numeric-1.0	5221	6528	-
4	c2a	三.2. 您平常使用本車通勤(學)之單趟距離(7)50公里及以上(請註明__公里)	continuous	numeric-3.0	96	11653	-
5	c3	三.3. 您平常使用本車通勤(學)之單趟時間	discrete	numeric-1.0	5255	6494	-
6	c4	三.4. 本車在工作(上學)地點附近的主要停車位是	discrete	numeric-1.0	5324	6425	-
7	c5	三.5. 您在工作(上學)地點附近, 通常每次尋找停車位的時間為	discrete	numeric-1.0	5249	6500	-
8	c6	三.6. 您由停車處步行至工作(上學)地點通常每次約需多少時間	discrete	numeric-1.0	5258	6491	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
9	c7	三.7.您平均每月花費在工作(上學)地點附近之停車費約	discrete	numeric-1.0	5317	6432	-
10	c7a	三.7.您平均每月花費在工作(上學)地點附近之停車費約(8)5,500元及以上(請註明二元)	continuous	numeric-4.0	8	11741	-

Group 四、車輛行駛情形

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	d1	四.1.本車目前里程表上之里程數為	discrete	numeric-1.0	10038	1711	-
2	d21	四.2.本車在使用空調的情況下(1)行駛一般道路平均每公升燃料可行駛多少公里	discrete	numeric-1.0	10267	1482	-
3	d22	四.2.本車在使用空調的情況下,(2)行駛高速公路、快速道路平均每公升燃料可行駛多少公里(不會行駛者免填)	discrete	numeric-1.0	8472	3277	-
4	d3	四.3.本車97年全年行駛多少公里	discrete	numeric-1.0	10997	752	-
5	d4	四.4.本車通常每次乘坐人數(含駕駛人)為	discrete	numeric-1.0	11540	209	-
6	d51	四.5.本車在97年有無發生過交通事故(含輕微擦撞)	discrete	numeric-1.0	11625	124	-
7	d52	四.5.本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)總事故次數為	discrete	numeric-1.0	1104	10645	-
8	d52a	四.5.本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)A.其中因a.使用行動電話引發之事故次數	discrete	numeric-1.0	690	11059	-
9	d52b	四.5.本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)A.其中因b.酒後駕車引發之事故次數	discrete	numeric-1.0	678	11071	-
10	d52c	四.5.本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)A.其中因c.超速或未保持安全距離引發之事故次數	discrete	numeric-1.0	804	10945	-
11	d52d	四.5.本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)B.因交通事故造成車體之淨損失金額合計為(即扣除保險公司理賠部分)	discrete	numeric-1.0	1092	10657	-
12	d52d1	四.5.本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)B.因交通事故造成車體之淨損失金額合計為[9]6萬元及以上(請註明__萬元)	continuous	numeric-11.0	10	11739	-
13	d61	四.6.本車在97年有無因交通違規而被舉發過	discrete	numeric-1.0	11627	122	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
14	d61a	四. 6. 本車在97年交通違規(2)被舉發件數為___件	discrete	numeric-2.0	2242	9507	-
15	d621	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[1]超速	discrete	numeric-1.0	2102	9647	-
16	d622	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[2]開車使用手持式行動電話	discrete	numeric-1.0	18	11731	-
17	d623	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[3]闖紅燈	discrete	numeric-1.0	555	11194	-
18	d624	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[4]前座未繫安全帶	discrete	numeric-1.0	74	11675	-
19	d625	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[5]違規停車	discrete	numeric-1.0	970	10779	-
20	d626	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[6]違規超車、轉彎、迴轉	discrete	numeric-1.0	291	11458	-
21	d627	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[7]未保持行車安全距離	discrete	numeric-1.0	55	11694	-
22	d628	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[8]酒後駕車	discrete	numeric-1.0	24	11725	-
23	d629	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[9]爭道行駛	discrete	numeric-1.0	31	11718	-
24	d6210	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[10]未依規定繳納停車費	discrete	numeric-1.0	166	11583	-
25	d6211	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[11]幼童未置於安全座椅	discrete	numeric-1.0	0	11749	-
26	d6212	四. 6. 本車在97年(2)A. 交通違規之原因(複選)[12]其他因素	discrete	numeric-1.0	260	11489	-
27	d63	四. 6. 本車在97年(2)B. 交通違規罰款金額合計為	discrete	numeric-1.0	3305	8444	-
28	d63a	四. 6. 本車在97年(2)B. 交通違規罰款金額合計為[8]1.8萬元及以上(請註明___萬元)	continuous	numeric-4.2	18	11731	-
29	d7	四. 7. 您97年使用高速公路之頻率為何	discrete	numeric-1.0	11588	161	-
30	d8	四. 8. 您97年是否曾在高速公路開車時看見交通事故	discrete	numeric-1.0	11466	283	-
31	d81	四. 8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 會利用何種方式通報相關單位(複選)[1]未通報(尚無警察處理)	discrete	numeric-1.0	246	11503	-
32	d82	四. 8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 會利用何種方式通報相關單位	discrete	numeric-1.0	3926	7823	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		(複選)[2]未通報,因警察已到場處理					
33	d83	四.8.您97年在高速公路開車時會看見交通事故,會利用何種方式通報相關單位(複選)[3]通報警廣0800-000-123	discrete	numeric-1.0	315	11434	-
34	d84	四.8.您97年在高速公路開車時會看見交通事故,會利用何種方式通報相關單位(複選)[4]通報高速公路交控中心,0800-008-456	discrete	numeric-1.0	30	11719	-
35	d85	四.8.您97年在高速公路開車時會看見交通事故,會利用何種方式通報相關單位(複選)[5]利用路側緊急聯絡電話通報	discrete	numeric-1.0	15	11734	-
36	d86	四.8.您97年在高速公路開車時會看見交通事故,會利用何種方式通報相關單位(複選)[6]通報119	discrete	numeric-1.0	204	11545	-
37	d87	四.8.您97年在高速公路開車時會看見交通事故,會利用何種方式通報相關單位(複選)[7]其他	discrete	numeric-1.0	36	11713	-
38	d9	四.9.您開車時有無收聽廣播	discrete	numeric-1.0	11610	139	-
39	d91	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[1]警廣	discrete	numeric-1.0	6493	5256	-
40	d92	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[2]中廣	discrete	numeric-1.0	3364	8385	-
41	d93	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[3]飛碟	discrete	numeric-1.0	1611	10138	-
42	d94	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[4]愛樂	discrete	numeric-1.0	596	11153	-
43	d95	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[5]NEWS98	discrete	numeric-1.0	832	10917	-
44	d96	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[6]漢聲	discrete	numeric-1.0	214	11535	-
45	d97	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[7]正聲	discrete	numeric-1.0	107	11642	-
46	d98	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[8]各地市政電台	discrete	numeric-1.0	445	11304	-
47	d99	四.9.您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[9]其他電台	discrete	numeric-1.0	1293	10456	-

Group 五、車輛支出情形

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	e1	五.1. 您持有本車之方式為	discrete	numeric-1.0	10232	1517	-
2	e2	五.2. 本車購買時總價(萬元)(上題填答(3)者免填此題)	continuous	numeric-5.1	9339	2410	-
3	e3	五.3. 本車在97年是否仍需支付貸款(購車全額付現或他人贈與者免填此題)	discrete	numeric-1.0	3616	8133	-
4	e31	五.3. 本車在97年是否仍需支付貸款(2)是, 貸款利息(不含本金)平均每月為(購車全額付現或他人贈與者免填此題)	discrete	numeric-1.0	894	10855	-
5	e31a	五.3. 本車在97年是否仍需支付貸款(2)是, 貸款利息(不含本金)平均每月為[8]3,500元及以上(請註明—元)(購車全額付現或他人贈與者免填此題)	continuous	numeric-4.0	29	11720	-
6	e4	五.4. 本車97年全年之保養維修費為	discrete	numeric-1.0	10178	1571	-
7	e4a	五.4. 本車97年全年之保養維修費為(6)3萬元及以上(請註明—萬元)	continuous	numeric-4.1	171	11578	-
8	e5	五.5. 本車97年全年之保險費(包含強制責任險及任意險)為	discrete	numeric-1.0	10162	1587	-
9	e5a	五.5. 本車97年全年之保險費(包含強制責任險及任意險)為(8)3.5萬元及以上(請註明—萬元)	continuous	numeric-4.1	104	11645	-
10	e6	五.6. 本車97年平均每月的清潔費為(含洗車及車內清潔費用)	discrete	numeric-1.0	11659	90	-
11	e6a	五.6. 本車97年平均每月的清潔費為(9)2,100元及以上(請註明—元)(含洗車及車內清潔費用)	continuous	numeric-4.0	41	11708	-
12	e7	五.7. 本車97年平均每月行駛高速公路繳交之通行費為	discrete	numeric-2.0	11590	159	-
13	e7a	五.7. 本車97年平均每月行駛高速公路繳交之通行費為(11)1,600元及以上(請註明—元)	continuous	numeric-4.0	150	11599	-

Group 六、不同的油價對車輛使用頻率及油費支出之影響

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	f11	六.(一)1. 本車在油價區間一, 每星期約使用幾天	discrete	numeric-1.0	11504	245	-
2	f12	六.(一)2. 在油價區間一, 本車有使用天數中, 平均一天約行駛多少時間	discrete	numeric-1.0	11104	645	-
3	f13	六.(一)3. 本車在油價區間一, 每月耗用油費約為	discrete	numeric-2.0	11120	629	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
4	f13a	六.(一)3.本車在油價區間一,每月耗用油費約為[17]8,000元及以上(請註明一元)	continuous	numeric-5.0	110	11639	-
5	f14	六.(一)4.相較96年,您在油價區間一,有沒有因油價而減少使用本車次數	discrete	numeric-1.0	11511	238	-
6	f14a	六.(一)4.相較96年,您在油價區間一,因油價而減少使用本車次數(2)主要改用何種運具	discrete	numeric-2.0	4666	7083	-
7	f21	六.(二)1.本車在油價區間二,每星期約使用幾天	discrete	numeric-1.0	11475	274	-
8	f22	六.(二)2.在油價區間二,本車有使用天數中,平均一天約行駛多少時間	discrete	numeric-1.0	10916	833	-
9	f23	六.(二)3.本車在油價區間二,每月耗用油費約為	discrete	numeric-2.0	10987	762	-
10	f23a	六.(二)3.本車在油價區間二,每月耗用油費約為[17]8,000元及以上(請註明一元)	continuous	numeric-5.0	167	11582	-
11	f24	六.(二)4.相較油價區間一,您在油價區間二,有沒有因油價上升而減少使用本車次數	discrete	numeric-1.0	11489	260	-
12	f24a	六.(二)4.相較油價區間一,您在油價區間二,因油價上升而減少使用本車次數(2)主要改用何種運具	discrete	numeric-2.0	4925	6824	-
13	f31	六.(三)1.本車在油價區間三,每星期約使用幾天	discrete	numeric-1.0	11449	300	-
14	f32	六.(三)2.在油價區間三,本車有使用天數中,平均一天約行駛多少時間	discrete	numeric-1.0	11132	617	-
15	f33	六.(三)3.本車在油價區間三,每月耗用油費約為	discrete	numeric-2.0	11254	495	-
16	f33a	六.(三)3.本車在油價區間三,每月耗用油費約為[17]8,000元及以上(請註明一元)	continuous	numeric-5.0	51	11698	-
17	f34	六.(三)4.相較油價區間二,您在油價區間三,有沒有因油價下降而增加使用本車次數	discrete	numeric-1.0	11296	453	-

Group 七、您對下列措施之意見

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	g1	七.1.本車是否有安裝高速公路電子收費系統(ETC)之車上讀卡機(車內設備單元,0BU)	discrete	numeric-1.0	11669	80	-
2	g1a	七.1.本車是否有安裝高速公路電子收費系統(ETC)之	discrete	numeric-2.0	10097	1652	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		車上讀卡機(2)未安裝原因 (車內設備單元, OBU)					
3	g2	七. 2. 您是否知道自97年1月3日起, 於統一超商(7-ELEVEN)開辦駕照影像掃描作業, 可一次完成更換駕照手續	discrete	numeric-1.0	11684	65	-
4	g3	七. 3. 您是否知道自97年4月2日起, 各類車種均可在統一超商(7-ELEVEN)、萊爾富超商及民間汽車代檢廠等, 即時補單檢納汽燃費、汽燃費逾期罰鍰、違反強制汽車責任保險法罰鍰, 並即時銷案	discrete	numeric-1.0	11644	105	-
5	g4	七. 4. 您是否知道交通部電子公路監理網站 http://www.mvdis.gov.tw/ 可線上查詢交通違規罰鍰、汽車燃料費、汽車路考報名、汽車定檢日、通信申辦進度、報名汽車駕駛人路考等監理業務	discrete	numeric-1.0	11605	144	-
6	g41	七. 4. (1) 您是否曾在電子公路監理網上辦理或查詢相關監理業務	discrete	numeric-1.0	4983	6766	-
7	g51	七. 5. 您認為當前遏阻酒後開車最有效之防制措施是什麼? 優先順序第1	discrete	numeric-2.0	11456	293	-
8	g52	七. 5. 您認為當前遏阻酒後開車最有效之防制措施是什麼? 優先順序第2	discrete	numeric-2.0	11061	688	-
9	g53	七. 5. 您認為當前遏阻酒後開車最有效之防制措施是什麼? 優先順序第3	discrete	numeric-2.0	10535	1214	-
10	g61	七. 6. 您希望從何種管道得知交通安全相關訊息- 優先順序第1	discrete	numeric-2.0	11508	241	-
11	g62	七. 6. 您希望從何種管道得知交通安全相關訊息- 優先順序第2	discrete	numeric-2.0	11017	732	-
12	g63	七. 6. 您希望從何種管道得知交通安全相關訊息- 優先順序第3	discrete	numeric-2.0	10419	1330	-

Group 八、駕駛人基本資料

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	h1	八. 1. 性別	discrete	numeric-1.0	11626	123	-
2	h2	八. 2. 年齡	discrete	numeric-1.0	11705	44	-
3	h3	八. 3. 教育程度	discrete	numeric-1.0	11665	84	-
4	h4	八. 4. 您目前從事哪種行業的工作	discrete	numeric-2.0	11652	97	-
5	h5	八. 5. 您平均每月之個人所得(不含家庭其他成員所得)	discrete	numeric-1.0	11097	652	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
6	h5a	八.5.您平均每月之個人所得(9)8萬元及以上(請註明一萬元)	continuous	numeric-4.1	236	11513	-
7	h6	八.6.您平常除了開車外,是否有兼用其他交通工具	discrete	numeric-1.0	11638	111	-
8	h6a	八.6.您平常除了開車外,(1)最主要兼用之交通工具為	discrete	numeric-1.0	9752	1997	-
9	h7	八.7.本車目前最主要在那一個縣市使用(若有跨縣市使用者,請填選行駛時間花費較多之縣市)	continuous	numeric-2.0	11721	28	-

Group 權重

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	wi	權重	continuous	numeric-6.4	11749	0	-

Variables Description

Dataset contains 139 variable(s)

File : data97

code: 樣本編號

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10001-250248] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=11749 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=95098.499 /-] [StdDev=68952.306 /-]

a1: 一.1. 本車排檔系統為

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=11665 /-] [Invalid=84 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自排	9786	83.9%
2	手排	932	8.0%
3	手自排	612	5.2%
4	自手排	335	2.9%
Sysmiss		84	

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

a2: 一.2. 本車使用燃料為

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=11694 /-] [Invalid=55 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	92無鉛汽油	1351	11.6%
2	95無鉛汽油	9658	82.6%
3	98無鉛汽油	569	4.9%
4	酒精汽油	5	0.0%
5	雙燃料(液化瓦斯/汽油)	12	0.1%
6	雙燃料(電力/汽油)	3	0.0%
7	柴油	94	0.8%
8	其他	2	0.0%
Sysmiss		55	

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

a3: 一.3. 本車購買(擁有)當時為:新車/二手車

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=10302 /-] [Invalid=1447 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新車	6456	62.7%
2	二手車	3846	37.3%
Sysmiss		1447	

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

a3a: 一.3. 本車購買(擁有)當時為(2)二手車:A. 購買當時之車齡為

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=3689 /-] [Invalid=8060 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿3年	758	20.5%
2	3~未滿6年	937	25.4%
3	6~未滿10年	1018	27.6%

File : data97

a3a: 一.3. 本車購買(擁有)當時為(2)二手車:A. 購買當時之車齡為

Value	Label	Cases	Percentage
4	10年及以上	976	26.5%
Sysmiss		8060	

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

a3b: 一.3. 本車購買(擁有)當時為(2)二手車:B. 是否向車商購買

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3034 /-] [Invalid=8715 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1406	46.3%
2	否	1628	53.7%
Sysmiss		8715	

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

a41: 一.4. 本車中是否有下列配備:A. 行車導航系統(GPS)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10835 /-] [Invalid=914 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1351	12.5%
2	沒有,但考慮加裝	2239	20.7%
3	沒有,不考慮加裝	7245	66.9%
Sysmiss		914	

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

a42: 一.4. 本車中是否有下列配備:B. 倒車雷達(警示音)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11287 /-] [Invalid=462 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	5701	50.5%
2	沒有,但考慮加裝	841	7.5%
3	沒有,不考慮加裝	4745	42.0%
Sysmiss		462	

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

a43: 一.4. 本車中是否有下列配備:C. 倒車監視系統(由螢幕監視)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10626 /-] [Invalid=1123 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	697	6.6%
2	沒有,但考慮加裝	1234	11.6%
3	沒有,不考慮加裝	8695	81.8%
Sysmiss		1123	

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

a44: 一.4. 本車中是否有下列配備:D. 測速雷達感應器

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

File : data97

a44: 一.4. 本車中是否有下列配備:D. 測速雷達感應器

Statistics [NW/ W] [Valid=10669 /-] [Invalid=1080 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1494	14.0%
2	沒有,但考慮加裝	1545	14.5%
3	沒有,不考慮加裝	7630	71.5%
System		1080	

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

a45: 一.4. 本車中是否有下列配備:E. 行動電視收訊

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

Statistics [NW/ W] [Valid=10595 /-] [Invalid=1154 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	585	5.5%
2	沒有,但考慮加裝	1091	10.3%
3	沒有,不考慮加裝	8919	84.2%
System		1154	

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

a46: 一.4. 本車中是否有下列配備:F. DVD/VCD播放系統

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

Statistics [NW/ W] [Valid=11000 /-] [Invalid=749 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3102	28.2%
2	沒有,但考慮加裝	980	8.9%
3	沒有,不考慮加裝	6918	62.9%
System		749	

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

a5: 一.5. 本車97年曾進修車廠維修幾次?(不含更換機油等基本保養)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11533 /-] [Invalid=216 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0次	3658	31.7%
2	1~2次	5922	51.3%
3	3~4次	1478	12.8%
4	5~6次	268	2.3%
5	7~8次	125	1.1%
6	9次及以上(請註明__次)	82	0.7%
System		216	

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

a5a: 一.5. 本車97年曾進修車廠維修(6)9次及以上(請註明__次)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 10-12] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=8 /-] [Invalid=11741 /-] [Mean=11.125 /-] [StdDev=0.835 /-]

File : data97

a6: 一.6. 本車於97年是否做過定期檢驗

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

Statistics [NW/ W] [Valid=11635 /-] [Invalid=114 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	3177	27.3%
2	有	8458	72.7%
Sysmiss		114	

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

a6a: 一.6. 本車於97年(1)沒有做定期檢驗的原因為何

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3168 /-] [Invalid=8581 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	本車是5年內之新車, 依規定不需定檢	3114	98.3%
2	沒收到定檢通知單	31	1.0%
3	忘了去做定檢	6	0.2%
4	其他	17	0.5%
Sysmiss		8581	

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

a6b: 一.6. 本車於97年(2)最近一次定期檢驗的地點為

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

Statistics [NW/ W] [Valid=8408 /-] [Invalid=3341 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公路監理處所站	519	6.2%
2	民營代檢廠	7889	93.8%
Sysmiss		3341	

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

a6b1: 一.6. 本車於97年(2)最近一次定期檢驗的地點為[2]民營代檢廠做定期檢驗的最主要原因為

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

Statistics [NW/ W] [Valid=7765 /-] [Invalid=3984 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	驗車標準較寬鬆	24	0.3%
2	距離較近	3607	46.5%
3	驗車服務較好	938	12.1%
4	驗車速度較快	706	9.1%
5	驗車時間較有彈性	1567	20.2%
6	民營代檢廠有提供保養及維修車子的服務	885	11.4%
7	其他	38	0.5%
Sysmiss		3984	

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

a7: 一.7. 您府上目前擁有幾輛自用小客車

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

Statistics [NW/ W] [Valid=11572 /-] [Invalid=177 /-]

File : data97

a7: 一.7. 您府上目前擁有幾輛自用小客車

Value	Label	Cases	Percentage
1	1輛	6354	54.9%
2	2輛	3871	33.5%
3	3輛	920	8.0%
4	4輛以上	427	3.7%
Sysmiss		177	

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

b1: 二.1. 您使用本車最主要用途為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11661 /-] [Invalid=88 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	上下班	5407	46.4%
2	上下學	174	1.5%
3	探視或接送親人、小孩	2293	19.7%
4	洽公或業務使用	1444	12.4%
5	休閒	2000	17.2%
6	購物	288	2.5%
7	其他	55	0.5%
Sysmiss		88	

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

b2: 二.2. 本車在居家附近的主要停車位是

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11705 /-] [Invalid=44 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有停車位(含自宅庭院、自購停車位)	7505	64.1%
2	長期租用停車位	1321	11.3%
3	路邊停車格內	481	4.1%
4	未劃停車位之路邊	636	5.4%
5	巷弄內	1096	9.4%
6	路外之空地上	596	5.1%
7	其他	70	0.6%
Sysmiss		44	

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

b3: 二.3. 您在居家附近通常每次尋找停車位的時間為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11358 /-] [Invalid=391 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無需尋找	8565	75.4%
2	未滿5分鐘	1094	9.6%
3	5~未滿10分鐘	718	6.3%
4	10~未滿15分鐘	345	3.0%
5	15~未滿30分鐘	375	3.3%

File : data97

b3: 二.3. 您在居家附近通常每次尋找停車位的時間為

Value	Label	Cases	Percentage
6	30分鐘及以上	261	2.3%
Sysmiss		391	

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

b4: 二.4. 您平均每月花費在居家附近的停車費約

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11670 /-] [Invalid=79 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無停車費	9813	84.1%
2	未滿500元	454	3.9%
3	500~未滿1,500元	408	3.5%
4	1,500~未滿2,500元	439	3.8%
5	2,500~未滿3,500元	338	2.9%
6	3,500~未滿4,500元	134	1.1%
7	4,500~未滿5,500元	50	0.4%
8	5,500元及以上(請註明—元)	34	0.3%
Sysmiss		79	

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

b4a: 二.4. 您平均每月花費在居家附近的停車費約(8)5,500元及以上(請註明—元)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 6000-10000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 /-] [Invalid=11740 /-] [Mean=7022.222 /-] [StdDev=1505.638 /-]

b5: 二.5. 本車不再使用後,您打算如何處理它

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11583 /-] [Invalid=166 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	委託環保單位認可之廢棄車回收業者處理	3987	34.4%
2	洽其他廢棄車處理單位處置	395	3.4%
3	賣給中古商、汽車修理廠或轉賣他人	6031	52.1%
4	送人	817	7.1%
5	其他	353	3.0%
Sysmiss		166	

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

b6: 二.6. 當您不繼續持有本車時(包括報廢、轉賣(手)),您會不會再購買汽車

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11538 /-] [Invalid=211 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	9993	86.6%
2	不會	1545	13.4%
Sysmiss		211	

Warning: 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 : data97

b6a: 二.6. 當您不繼續持有本車時(包括報廢、轉賣(手)), (2)不會再購買汽車, 您是否會改買機車

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1199 /-] [Invalid=10550 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	636	53.0%
2	否	563	47.0%
Sysmiss		10550	

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

c1a: 三.1. 您住家所在地郵遞區號前3碼為

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 100-981] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4748 /-] [Invalid=7001 /-] [Mean=472.363 /-] [StdDev=241.844 /-]

c1b: 三.1. 您上班地點(或學校)郵遞區號前3碼為

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 100-981] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=3945 /-] [Invalid=7804 /-] [Mean=466.339 /-] [StdDev=245.381 /-]

c2: 三.2. 您平常使用本車通勤(學)之單趟距離

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5221 /-] [Invalid=6528 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5公里	711	13.6%
2	5~未滿10公里	1332	25.5%
3	10~未滿20公里	1572	30.1%
4	20~未滿30公里	751	14.4%
5	30~未滿40公里	390	7.5%
6	40~未滿50公里	237	4.5%
7	50公里及以上(請註明__公里)	228	4.4%
Sysmiss		6528	

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

c2a: 三.2. 您平常使用本車通勤(學)之單趟距離(7)50公里及以上(請註明__公里)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 51-275] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=96 /-] [Invalid=11653 /-] [Mean=88.469 /-] [StdDev=41.286 /-]

c3: 三.3. 您平常使用本車通勤(學)之單趟時間

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5255 /-] [Invalid=6494 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿10分鐘	519	9.9%
2	10~未滿20分鐘	1534	29.2%
3	20~未滿30分鐘	1467	27.9%
4	30~未滿40分鐘	831	15.8%
5	40~未滿50分鐘	403	7.7%
6	50~未滿60分鐘	245	4.7%
7	1小時~未滿1小時半	184	3.5%
8	1小時半及以上	72	1.4%

File : data97

c3: 三.3. 您平常使用本車通勤(學)之單趟時間

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		6494	

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

c4: 三.4. 本車在工作(上學)地點附近的主要停車位是

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5324 /-] [Invalid=6425 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	公司免費提供停車位	3004	56.4%
2	公司提供付費停車位	499	9.4%
3	自行於公司附近長期租用停車位	250	4.7%
4	按次或計時收費停車位	223	4.2%
5	路邊或巷弄內之免費停車位	849	15.9%
6	路外空地上之免費停車位	466	8.8%
7	其他	33	0.6%
Sysmiss		6425	

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

c5: 三.5. 您在工作(上學)地點附近,通常每次尋找停車位的時間為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5249 /-] [Invalid=6500 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無需尋找	3756	71.6%
2	未滿5分鐘	830	15.8%
3	5~未滿10分鐘	376	7.2%
4	10~未滿15分鐘	124	2.4%
5	15~未滿30分鐘	112	2.1%
6	30分鐘及以上	51	1.0%
Sysmiss		6500	

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

c6: 三.6. 您由停車處步行至工作(上學)地點通常每次約需多少時間

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5258 /-] [Invalid=6491 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1分鐘	2082	39.6%
2	1~未滿3分鐘	1580	30.0%
3	3~未滿5分鐘	923	17.6%
4	5~未滿7分鐘	297	5.6%
5	7~未滿10分鐘	242	4.6%
6	10分鐘及以上	134	2.5%
Sysmiss		6491	

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

c7: 三.7. 您平均每月花費在工作(上學)地點附近之停車費約

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

File : data97

c7: 三.7. 您平均每月花費在工作(上學)地點附近之停車費約

Statistics [NW/ W] [Valid=5317 /-] [Invalid=6432 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無停車費	4467	84.0%
2	未滿500元	231	4.3%
3	500~未滿1,500元	267	5.0%
4	1,500~未滿2,500元	168	3.2%
5	2,500~未滿3,500元	114	2.1%
6	3,500~未滿4,500元	34	0.6%
7	4,500~未滿5,500元	24	0.5%
8	5,500元及以上(請註明—元)	12	0.2%
Sysmiss		6432	

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

c7a: 三.7. 您平均每月花費在工作(上學)地點附近之停車費約(8)5,500元及以上(請註明—元)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 6000-8000] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=8 /-] [Invalid=11741 /-] [Mean=6975 /-] [StdDev=804.896 /-]

d1: 四.1. 本車目前里程表上之里程數為

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

Statistics [NW/ W] [Valid=10038 /-] [Invalid=1711 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1萬公里	268	2.7%
2	1~未滿4萬公里	1407	14.0%
3	4~未滿8萬公里	1962	19.5%
4	8~未滿12萬公里	2268	22.6%
5	12~未滿16萬公里	1753	17.5%
6	16~未滿20萬公里	1136	11.3%
7	20~未滿24萬公里	627	6.2%
8	24萬公里及以上	617	6.1%
Sysmiss		1711	

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

d21: 四.2. 本車在使用空調的情況下(1)行駛一般道路平均每公升燃料可行駛多少公里

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=10267 /-] [Invalid=1482 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6公里	772	7.5%
2	6~未滿8公里	2209	21.5%
3	8~未滿10公里	3389	33.0%
4	10~未滿12公里	2530	24.6%
5	12~未滿14公里	1042	10.1%
6	14公里及以上	325	3.2%
Sysmiss		1482	

Warning: 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 : data97

d22: 四.2. 本車在使用空調的情況下, (2)行駛高速公路、快速道路平均每公升燃料可行駛多少公里(不會行駛者免填)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=8472 /-] [Invalid=3277 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿6公里	247	2.9%
2	6~未滿8公里	682	8.1%
3	8~未滿10公里	1515	17.9%
4	10~未滿12公里	2468	29.1%
5	12~未滿14公里	1956	23.1%
6	14~未滿16公里	865	10.2%
7	16~未滿18公里	289	3.4%
8	18公里及以上	450	5.3%
Sysmiss		3277	

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

d3: 四.3. 本車97年全年行駛多少公里

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

Statistics [NW/ W] [Valid=10997 /-] [Invalid=752 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2,500公里	1483	13.5%
2	2,500~未滿5,000公里	1965	17.9%
3	5,000~未滿7,500公里	1671	15.2%
4	7,500~未滿10,000公里	2019	18.4%
5	10,000~未滿12,500公里	1481	13.5%
6	12,500~未滿15,000公里	730	6.6%
7	15,000~未滿17,500公里	338	3.1%
8	17,500~未滿20,000公里	506	4.6%
9	20,000公里及以上	804	7.3%
Sysmiss		752	

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

d4: 四.4. 本車通常每次乘坐人數(含駕駛人)為

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11540 /-] [Invalid=209 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1人	3347	29.0%
2	2人	4155	36.0%
3	3人	2042	17.7%
4	4人	1513	13.1%
5	5人	424	3.7%
6	6人及以上	59	0.5%
Sysmiss		209	

Warning: 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 : data97

d51: 四.5. 本車在97年有無發生過交通事故(含輕微擦撞)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=11625 /-] [Invalid=124 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	10467	90.0%
2	有	1158	10.0%
Sysmiss		124	

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

d52: 四.5. 本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)總事故次數為

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1104 /-] [Invalid=10645 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1次	898	81.3%
2	2次	173	15.7%
3	3次	27	2.4%
4	4次	2	0.2%
5	5次及以上	4	0.4%
Sysmiss		10645	

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

d52a: 四.5. 本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)A.其中因a.使用行動電話引發之事故次數

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=690 /-] [Invalid=11059 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	670	97.1%
2	1次	12	1.7%
3	2次	2	0.3%
4	3次	4	0.6%
5	4次	1	0.1%
6	5次及以上	1	0.1%
Sysmiss		11059	

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

d52b: 四.5. 本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)A.其中因b.酒後駕車引發之事故次數

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=678 /-] [Invalid=11071 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	670	98.8%
2	1次	7	1.0%
3	2次	1	0.1%
4	3次	0	
5	4次	0	
6	5次及以上	0	
Sysmiss		11071	

Warning: 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 : data97

d52c: 四.5. 本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)A.其中因c.超速或未保持安全距離引發之事故次數

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=804 /-] [Invalid=10945 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	531	66.0%
2	1次	235	29.2%
3	2次	32	4.0%
4	3次	5	0.6%
5	4次	1	0.1%
6	5次及以上	0	
Sysmiss		10945	

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

d52d: 四.5. 本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)B.因交通事故造成車體之淨損失金額合計為(即扣除保險公司理賠部分)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=1092 /-] [Invalid=10657 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	406	37.2%
2	未滿5千元	249	22.8%
3	5千~未滿1萬元	177	16.2%
4	1~未滿2萬元	120	11.0%
5	2~未滿3萬元	53	4.9%
6	3~未滿4萬元	27	2.5%
7	4~未滿5萬元	19	1.7%
8	5~未滿6萬元	19	1.7%
9	6萬元及以上(請註明__萬元)	22	2.0%
Sysmiss		10657	

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

d52d1: 四.5. 本車在97年發生過交通事故(含輕微擦撞)(2)B.因交通事故造成車體之淨損失金額合計為[9]6萬元及以上(請註明__萬元)

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 6.299804688-30] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=10 /-] [Invalid=11739 /-] [Mean=12.53 /-] [StdDev=7.429 /-]

d61: 四.6. 本車在97年有無因交通違規而被舉發過

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=11627 /-] [Invalid=122 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	7841	67.4%
2	有	3786	32.6%
Sysmiss		122	

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

d61a: 四.6. 本車在97年交通違規(2)被舉發件數為___件

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

Statistics [NW/ W] [Valid=2242 /-] [Invalid=9507 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		1448	64.6%
2		543	24.2%
3		163	7.3%
4		43	1.9%
5		23	1.0%
6		15	0.7%
7		1	0.0%
8		1	0.0%
10		4	0.2%
11		1	0.0%
Sysmiss		9507	

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

d621: 四.6. 本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[1]超速

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

Statistics [NW/ W] [Valid=2102 /-] [Invalid=9647 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	2102	100.0%
Sysmiss		9647	

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

d622: 四.6. 本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[2]開車使用手持式行動電話

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

Statistics [NW/ W] [Valid=18 /-] [Invalid=11731 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	18	100.0%
Sysmiss		11731	

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

d623: 四.6. 本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[3]闖紅燈

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

Statistics [NW/ W] [Valid=555 /-] [Invalid=11194 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	555	100.0%
Sysmiss		11194	

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

d624: 四.6. 本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[4]前座未繫安全帶

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

Statistics [NW/ W] [Valid=74 /-] [Invalid=11675 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	74	100.0%
Sysmiss		11675	

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

# d625: 四.6.本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[5]違規停車			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=970 /-] [Invalid=10779 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	970	100.0%
Sysmiss		10779	
<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>			
# d626: 四.6.本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[6]違規超車、轉彎、迴轉			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=291 /-] [Invalid=11458 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	291	100.0%
Sysmiss		11458	
<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>			
# d627: 四.6.本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[7]未保持行車安全距離			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=55 /-] [Invalid=11694 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	55	100.0%
Sysmiss		11694	
<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>			
# d628: 四.6.本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[8]酒後駕車			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=24 /-] [Invalid=11725 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	24	100.0%
Sysmiss		11725	
<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>			
# d629: 四.6.本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[9]爭道行駛			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=31 /-] [Invalid=11718 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	31	100.0%
Sysmiss		11718	
<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>			
# d6210: 四.6.本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[10]未依規定繳納停車費			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=166 /-] [Invalid=11583 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	166	100.0%
Sysmiss		11583	
<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>			

# d6211: 四.6. 本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[11]幼童未置於安全座椅			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=11749 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	0	
Sysmiss		11749	
<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>			
# d6212: 四.6. 本車在97年(2)A.交通違規之原因(複選)[12]其他因素			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=260 /-] [Invalid=11489 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	260	100.0%
Sysmiss		11489	
<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>			
# d63: 四.6. 本車在97年(2)B.交通違規罰款金額合計為			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3305 /-] [Invalid=8444 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2千元	1491	45.1%
2	2~未滿4千元	1168	35.3%
3	4~未滿6千元	320	9.7%
4	6~未滿8千元	145	4.4%
5	8千~未滿1萬元	90	2.7%
6	1~未滿1.4萬元	44	1.3%
7	1.4~未滿1.8萬元	16	0.5%
8	1.8萬元及以上(請註明__萬元)	31	0.9%
Sysmiss		8444	
<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>			
# d63a: 四.6. 本車在97年(2)B.交通違規罰款金額合計為[8]1.8萬元及以上(請註明__萬元)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1.899999619-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=18 /-] [Invalid=11731 /-] [Mean=3.817 /-] [StdDev=1.704 /-]	
# d7: 四.7. 您97年使用高速公路之頻率為何			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11588 /-] [Invalid=161 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	天天使用	765	6.6%
2	經常使用(平均每週至少使用一次)	2392	20.6%
3	偶爾使用	7547	65.1%
4	未曾使用	884	7.6%
Sysmiss		161	
<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>			
# d8: 四.8. 您97年是否曾在高速公路開車時看見交通事故			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]	

d8: 四.8. 您97年是否曾在高速公路開車時看見交通事故

Statistics [NW/ W] [Valid=11466 /-] [Invalid=283 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未曾行駛高速公路	1136	9.9%
2	未曾看見	5606	48.9%
3	曾看見	4724	41.2%
Sysmiss		283	

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

d81: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 曾利用何種方式通報相關單位(複選)[1]未通報(尚無警察處理)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=246 /-] [Invalid=11503 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	246	100.0%
Sysmiss		11503	

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

d82: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 曾利用何種方式通報相關單位(複選)[2]未通報, 因警察已到場處理

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

Statistics [NW/ W] [Valid=3926 /-] [Invalid=7823 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3926	100.0%
Sysmiss		7823	

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

d83: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 曾利用何種方式通報相關單位(複選)[3]通報警廣0800-000-123

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

Statistics [NW/ W] [Valid=315 /-] [Invalid=11434 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	315	100.0%
Sysmiss		11434	

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

d84: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 曾利用何種方式通報相關單位(複選)[4]通報高速公路交控中心0800-008-456

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

Statistics [NW/ W] [Valid=30 /-] [Invalid=11719 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	30	100.0%
Sysmiss		11719	

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

d85: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 曾利用何種方式通報相關單位(複選)[5]利用路側緊急聯絡電話通報

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

Statistics [NW/ W] [Valid=15 /-] [Invalid=11734 /-]

d85: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 會利用何種方式通報相關單位(複選)[5]利用路側緊急聯絡電話通報

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	15	100.0%
Sysmiss		11734	

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

d86: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 會利用何種方式通報相關單位(複選)[6]通報119

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=204 /-] [Invalid=11545 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	204	100.0%
Sysmiss		11545	

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

d87: 四.8. 您97年在高速公路開車時曾看見交通事故, 會利用何種方式通報相關單位(複選)[7]其他

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36 /-] [Invalid=11713 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	36	100.0%
Sysmiss		11713	

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

d9: 四.9. 您開車時有無收聽廣播

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11610 /-] [Invalid=139 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	從未收聽	2103	18.1%
2	有收聽	9507	81.9%
Sysmiss		139	

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

d91: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播, 經常收聽之廣播節目為(複選)[1]警廣

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6493 /-] [Invalid=5256 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	6493	100.0%
Sysmiss		5256	

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

d92: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播, 經常收聽之廣播節目為(複選)[2]中廣

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3364 /-] [Invalid=8385 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3364	100.0%
Sysmiss		8385	

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

# d93: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[3]飛碟			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1611 /-] [Invalid=10138 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1611	100.0%
Sysmiss		10138	
<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>			
# d94: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[4]愛樂			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=596 /-] [Invalid=11153 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	596	100.0%
Sysmiss		11153	
<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>			
# d95: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[5]NEWS98			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=832 /-] [Invalid=10917 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	832	100.0%
Sysmiss		10917	
<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>			
# d96: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[6]漢聲			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=214 /-] [Invalid=11535 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	214	100.0%
Sysmiss		11535	
<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>			
# d97: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[7]正聲			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=107 /-] [Invalid=11642 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	107	100.0%
Sysmiss		11642	
<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>			
# d98: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[8]各地市政電台			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=445 /-] [Invalid=11304 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	445	100.0%
Sysmiss		11304	
<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>			

d99: 四.9. 您開車時(2)有收聽廣播,經常收聽之廣播節目為(複選)[9]其他電台

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1293 /-] [Invalid=10456 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1293	100.0%
Sysmiss		10456	

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

e1: 五.1. 您持有本車之方式為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10232 /-] [Invalid=1517 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全額付現購買	6609	64.6%
2	貸款(分期付款)購買	3201	31.3%
3	他人贈與	396	3.9%
4	其他	26	0.3%
Sysmiss		1517	

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

e2: 五.2. 本車購買時總價(萬元)(上題填答(3)者免填此題)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-250] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9339 /-] [Invalid=2410 /-] [Mean=58.757 /-] [StdDev=37.511 /-]

e3: 五.3. 本車在97年是否仍需支付貸款(購車全額付現或他人贈與者免填此題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3616 /-] [Invalid=8133 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	否	2529	69.9%
2	是	1087	30.1%
Sysmiss		8133	

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

e31: 五.3. 本車在97年是否仍需支付貸款(2)是, 貸款利息(不含本金)平均每月為(購車全額付現或他人贈與者免填此題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=894 /-] [Invalid=10855 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿500元	275	30.8%
2	500~未滿1,000元	173	19.4%
3	1,000~未滿1,500元	157	17.6%
4	1,500~未滿2,000元	72	8.1%
5	2,000~未滿2,500元	38	4.3%
6	2,500~未滿3,000元	22	2.5%
7	3,000~未滿3,500元	60	6.7%
8	3,500元及以上(請註明__元)	97	10.9%
Sysmiss		10855	

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

e31a: 五.3. 本車在97年是否仍需支付貸款(2)是, 貸款利息(不含本金)平均每月為[8]3,500元及以上(請註明__萬元)(購車全額付現或他人贈與者免填此題)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 3900-9140] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 /-] [Invalid=11720 /-] [Mean=6189.793 /-] [StdDev=1384.51 /-]

e4: 五.4. 本車97年全年之保養維修費為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10178 /-] [Invalid=1571 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2千元	550	5.4%
2	2~未滿5千元	2506	24.6%
3	5千~未滿1萬元	3426	33.7%
4	1~未滿2萬元	2175	21.4%
5	2~未滿3萬元	1127	11.1%
6	3萬元及以上(請註明__萬元)	394	3.9%
Sysmiss		1571	

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

e4a: 五.4. 本車97年全年之保養維修費為(6)3萬元及以上(請註明__萬元)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 3-16] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=171 /-] [Invalid=11578 /-] [Mean=5.795 /-] [StdDev=2.788 /-]

e5: 五.5. 本車97年全年之保險費(包含強制責任險及任意險)為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10162 /-] [Invalid=1587 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5千元	5761	56.7%
2	5千~未滿1萬元	2717	26.7%
3	1~未滿1.5萬元	643	6.3%
4	1.5~未滿2萬元	343	3.4%
5	2~未滿2.5萬元	222	2.2%
6	2.5~未滿3萬元	141	1.4%
7	3~未滿3.5萬元	160	1.6%
8	3.5萬元及以上(請註明__萬元)	175	1.7%
Sysmiss		1587	

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

e5a: 五.5. 本車97年全年之保險費(包含強制責任險及任意險)為(8)3.5萬元及以上(請註明__萬元)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 3.5-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=104 /-] [Invalid=11645 /-] [Mean=5.014 /-] [StdDev=1.203 /-]

e6: 五.6. 本車97年平均每月的清潔費為(含洗車及車內清潔費用)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11659 /-] [Invalid=90 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	3987	34.2%
2	未滿300元	2940	25.2%
3	300~未滿600元	2087	17.9%

e6: 五.6. 本車97年平均每月的清潔費為(含洗車及車內清潔費用)

Value	Label	Cases	Percentage
4	600~未滿900元	813	7.0%
5	900~未滿1,200元	826	7.1%
6	1,200~未滿1,500元	418	3.6%
7	1,500~未滿1,800元	171	1.5%
8	1,800~未滿2,100元	234	2.0%
9	2,100元及以上(請註明__元)	183	1.6%
Sysmiss		90	

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

e6a: 五.6. 本車97年平均每月的清潔費為(9)2,100元及以上(請註明__元)(含洗車及車內清潔費用)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 2500-6000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=41 /-] [Invalid=11708 /-] [Mean=3978.049 /-] [StdDev=999.878 /-]

e7: 五.7. 本車97年平均每月行駛高速公路繳交之通行費為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11590 /-] [Invalid=159 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	無	1986	17.1%
2	未滿100元	2034	17.5%
3	100~未滿200元	1951	16.8%
4	200~未滿300元	1200	10.4%
5	300~未滿400元	1132	9.8%
6	400~未滿600元	891	7.7%
7	600~未滿800元	505	4.4%
8	800~未滿1,000元	645	5.6%
9	1,000~未滿1,200元	342	3.0%
10	1,200~未滿1,600元	447	3.9%
11	1,600元及以上(請註明__元)	457	3.9%
Sysmiss		159	

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

e7a: 五.7. 本車97年平均每月行駛高速公路繳交之通行費為(11)1,600元及以上(請註明__元)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1600-9000] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=150 /-] [Invalid=11599 /-] [Mean=3042.6 /-] [StdDev=1420.026 /-]

f11: 六.(一)1. 本車在油價區間一, 每星期約使用幾天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11504 /-] [Invalid=245 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒使用	338	2.9%
2	1天以下	1741	15.1%
3	2天	2068	18.0%
4	3天	1303	11.3%
5	4天	642	5.6%
6	5天	1961	17.0%
7	6天	1446	12.6%

f11: 六.(一)1. 本車在油價區間一, 每星期約使用幾天

Value	Label	Cases	Percentage
8	7天	2005	17.4%
Sysmiss		245	

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

f12: 六.(一)2. 在油價區間一, 本車有使用天數中, 平均一天約行駛多少時間

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11104 /-] [Invalid=645 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	3805	34.3%
2	1~未滿2小時	4583	41.3%
3	2~未滿3小時	1780	16.0%
4	3~未滿4小時	456	4.1%
5	4小時及以上	480	4.3%
Sysmiss		645	

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

f13: 六.(一)3. 本車在油價區間一, 每月耗用油費約為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11120 /-] [Invalid=629 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿500元	602	5.4%
2	500~未滿1,000元	1498	13.5%
3	1,000~未滿1,500元	1475	13.3%
4	1,500~未滿2,000元	1312	11.8%
5	2,000~未滿2,500元	1219	11.0%
6	2,500~未滿3,000元	1032	9.3%
7	3,000~未滿3,500元	772	6.9%
8	3,500~未滿4,000元	682	6.1%
9	4,000~未滿4,500元	509	4.6%
10	4,500~未滿5,000元	496	4.5%
11	5,000~未滿5,500元	334	3.0%
12	5,500~未滿6,000元	308	2.8%
13	6,000~未滿6,500元	154	1.4%
14	6,500~未滿7,000元	147	1.3%
15	7,000~未滿7,500元	107	1.0%
16	7,500~未滿8,000元	199	1.8%
17	8,000元及以上(請註明—元)	274	2.5%
Sysmiss		629	

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

# f13a: 六.(一)3. 本車在油價區間一, 每月耗用油費約為[17]8,000元及以上(請註明__元)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 8000-12000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=110 /-] [Invalid=11639 /-] [Mean=10266.864 /-] [StdDev=1074.433 /-]	
# f14: 六.(一)4. 相較96年, 您在油價區間一, 有沒有因油價而減少使用本車次數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11511 /-] [Invalid=238 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有減少	6755	58.7%
2	有減少	4756	41.3%
Sysmiss		238	
<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>			
# f14a: 六.(一)4. 相較96年, 您在油價區間一, 因油價而減少使用本車次數(2)主要改用何種運具			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4666 /-] [Invalid=7083 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	市區公車	182	3.9%
2	捷運	286	6.1%
3	機車	3248	69.6%
4	自行車	264	5.7%
5	計程車(含共乘)	13	0.3%
6	公路客運	109	2.3%
7	高鐵	48	1.0%
8	臺鐵	93	2.0%
9	渡輪	0	
10	與他人共乘自用汽車	181	3.9%
11	步行	94	2.0%
12	其他	148	3.2%
Sysmiss		7083	
<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>			
# f21: 六.(二)1. 本車在油價區間二, 每星期約使用幾天			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11475 /-] [Invalid=274 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒使用	447	3.9%
2	1天以下	2142	18.7%
3	2天	2043	17.8%
4	3天	1239	10.8%
5	4天	647	5.6%
6	5天	1795	15.6%
7	6天	1331	11.6%
8	7天	1831	16.0%
Sysmiss		274	
<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>			

# f22: 六.(二)2. 在油價區間二, 本車有使用天數中, 平均一天約行駛多少時間			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=10916 /-] [Invalid=833 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	3974	36.4%
2	1~未滿2小時	4574	41.9%
3	2~未滿3小時	1547	14.2%
4	3~未滿4小時	402	3.7%
5	4小時及以上	419	3.8%
Sysmiss		833	
<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>			
# f23: 六.(二)3. 本車在油價區間二, 每月耗用油費約為			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=10987 /-] [Invalid=762 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿500元	640	5.8%
2	500~未滿1,000元	1407	12.8%
3	1,000~未滿1,500元	1372	12.5%
4	1,500~未滿2,000元	1168	10.6%
5	2,000~未滿2,500元	1118	10.2%
6	2,500~未滿3,000元	933	8.5%
7	3,000~未滿3,500元	813	7.4%
8	3,500~未滿4,000元	654	6.0%
9	4,000~未滿4,500元	515	4.7%
10	4,500~未滿5,000元	483	4.4%
11	5,000~未滿5,500元	368	3.3%
12	5,500~未滿6,000元	323	2.9%
13	6,000~未滿6,500元	210	1.9%
14	6,500~未滿7,000元	206	1.9%
15	7,000~未滿7,500元	151	1.4%
16	7,500~未滿8,000元	221	2.0%
17	8,000元及以上(請註明—元)	405	3.7%
Sysmiss		762	
<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>			
# f23a: 六.(二)3. 本車在油價區間二, 每月耗用油費約為[17]8,000元及以上(請註明—元)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 8500-18000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=167 /-] [Invalid=11582 /-] [Mean=10986.234 /-] [StdDev=1824.216 /-]	
# f24: 六.(二)4. 相較油價區間一, 您在油價區間二, 有沒有因油價上升而減少使用本車次數			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11489 /-] [Invalid=260 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有減少	6449	56.1%
2	有減少	5040	43.9%
Sysmiss		260	
<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>			

f24a: 六.(二)4. 相較油價區間一, 您在油價區間二, 因油價上升而減少使用本車次數(2)主要改用何種運具

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4925 /-] [Invalid=6824 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	市區公車	201	4.1%
2	捷運	291	5.9%
3	機車	3388	68.8%
4	自行車	306	6.2%
5	計程車(含共乘)	18	0.4%
6	公路客運	118	2.4%
7	高鐵	47	1.0%
8	臺鐵	96	1.9%
9	渡輪	0	
10	與他人共乘自用汽車	197	4.0%
11	步行	97	2.0%
12	其他	166	3.4%
Sysmiss		6824	

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

f31: 六.(三)1. 本車在油價區間三, 每星期約使用幾天

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11449 /-] [Invalid=300 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒使用	187	1.6%
2	1天以下	1499	13.1%
3	2天	2036	17.8%
4	3天	1396	12.2%
5	4天	783	6.8%
6	5天	1969	17.2%
7	6天	1524	13.3%
8	7天	2055	17.9%
Sysmiss		300	

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

f32: 六.(三)2. 在油價區間三, 本車有使用天數中, 平均一天約行駛多少時間

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11132 /-] [Invalid=617 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1小時	3494	31.4%
2	1~未滿2小時	4737	42.6%
3	2~未滿3小時	1834	16.5%
4	3~未滿4小時	534	4.8%
5	4小時及以上	533	4.8%
Sysmiss		617	

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

f33: 六.(三)3. 本車在油價區間三, 每月耗用油費約為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]
--------------------	---

f33: 六.(三)3. 本車在油價區間三, 每月耗用油費約為

Statistics [NW/ W]		[Valid=11254 /-] [Invalid=495 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿500元	622	5.5%
2	500~未滿1,000元	1680	14.9%
3	1,000~未滿1,500元	1678	14.9%
4	1,500~未滿2,000元	1463	13.0%
5	2,000~未滿2,500元	1403	12.5%
6	2,500~未滿3,000元	988	8.8%
7	3,000~未滿3,500元	762	6.8%
8	3,500~未滿4,000元	729	6.5%
9	4,000~未滿4,500元	475	4.2%
10	4,500~未滿5,000元	374	3.3%
11	5,000~未滿5,500元	270	2.4%
12	5,500~未滿6,000元	191	1.7%
13	6,000~未滿6,500元	119	1.1%
14	6,500~未滿7,000元	119	1.1%
15	7,000~未滿7,500元	81	0.7%
16	7,500~未滿8,000元	113	1.0%
17	8,000元及以上(請註明—元)	187	1.7%
Sysmiss		495	

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

f33a: 六.(三)3. 本車在油價區間三, 每月耗用油費約為[17]8,000元及以上(請註明—元)

Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 8000-12000] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=51 /-] [Invalid=11698 /-] [Mean=9670.588 /-] [StdDev=1266.538 /-]	

f34: 六.(三)4. 相較油價區間二, 您在油價區間三, 有沒有因油價下降而增加使用本車次數

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11296 /-] [Invalid=453 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	有增加	3018	26.7%
2	沒有增加	8278	73.3%
Sysmiss		453	

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

g1: 七.1. 本車是否有安裝高速公路電子收費系統(ETC)之車上讀卡機(車內設備單元, OBU)

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11669 /-] [Invalid=80 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1241	10.6%
2	否	10428	89.4%
Sysmiss		80	

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

g1a: 七.1. 本車是否有安裝高速公路電子收費系統(ETC)之車上讀卡機(2)未安裝原因(車內設備單元, OBU)

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=10097 /-] [Invalid=1652 /-]	

g1a: 七.1. 本車是否有安裝高速公路電子收費系統(ETC)之車上讀卡機(2)未安裝原因(車內設備單元, OBU)

Value	Label	Cases	Percentage
1	不常使用高速公路	6070	60.1%
2	車內設備單元(OBU)價格太高	726	7.2%
3	習慣使用回數票	1699	16.8%
4	擔心系統扣款不成功, 須多繳作業費	405	4.0%
5	擔心個人資料外洩	98	1.0%
6	怕因超速行駛ETC車道被罰款	62	0.6%
7	不了解電子抽費系統(ETC)是什麼	71	0.7%
8	未全面實施通行費九五折優惠	283	2.8%
9	車內設備單元(OBU)未開放登記一機多車使用	219	2.2%
10	其他	464	4.6%
Sysmiss		1652	

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

g2: 七.2. 您是否知道自97年1月3日起, 於統一超商(7-ELEVEN)開辦駕照影像掃瞄作業, 可一次完成更換駕照手續

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11684 /-] [Invalid=65 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	4531	38.8%
2	不知道	7153	61.2%
Sysmiss		65	

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

g3: 七.3. 您是否知道自97年4月2日起, 各類車種均可在統一超商(7-ELEVEN)、萊爾富超商及民間汽車代檢廠等, 即時補單檢納汽燃費、汽燃費逾期罰鍰、違反強制汽車責任保險法罰鍰, 並即時銷案

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11644 /-] [Invalid=105 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	6453	55.4%
2	不知道	5191	44.6%
Sysmiss		105	

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

g4: 七.4. 您是否知道交通部電子公路監理網站 <http://www.mydis.gov.tw/> 可線上查詢交通違規罰鍰、汽車燃料費、汽車路考報名、汽車定檢日、通信申辦進度、報名汽車駕駛人路考等監理業務

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11605 /-] [Invalid=144 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	5870	50.6%
2	不知道	5735	49.4%
Sysmiss		144	

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

g41: 七.4. (1) 您是否曾在電子公路監理網上辦理或查詢相關監理業務

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4983 /-] [Invalid=6766 /-]

g41: 七.4.(1)您是否曾在電子公路監理網上辦理或查詢相關監理業務

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	2076	41.7%
2	否	2907	58.3%
Sysmiss		6766	

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

g51: 七.5. 您認為當前遏阻酒後開車最有效之防制措施是什麼?優先順序第1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11456 /-] [Invalid=293 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	強力執法取締	5615	49.0%
2	加重罰責(提高罰鍰或刑責)	2330	20.3%
3	聚餐飲酒由1位不喝酒,送飲酒親友回家	1466	12.8%
4	供酒餐廳提供代客叫計程車或協助穿越馬路等服務	350	3.1%
5	運用電子媒體(如電視、廣播或網路)強力宣傳	275	2.4%
6	發送摺頁、貼紙、海報等文宣或在報章雜誌上加強宣導	27	0.2%
7	請酒駕受害者或加害者現身說法	215	1.9%
8	公布車禍實況照片	234	2.0%
9	加強教育學生並請其規勸家人酒後不開車	347	3.0%
10	酒駕肇事者接受專案講習課程	136	1.2%
11	推動不勸酒文化	352	3.1%
12	其他	109	1.0%
Sysmiss		293	

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

g52: 七.5. 您認為當前遏阻酒後開車最有效之防制措施是什麼?優先順序第2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11061 /-] [Invalid=688 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	強力執法取締	1792	16.2%
2	加重罰責(提高罰鍰或刑責)	4165	37.7%
3	聚餐飲酒由1位不喝酒,送飲酒親友回家	1173	10.6%
4	供酒餐廳提供代客叫計程車或協助穿越馬路等服務	1139	10.3%
5	運用電子媒體(如電視、廣播或網路)強力宣傳	471	4.3%
6	發送摺頁、貼紙、海報等文宣或在報章雜誌上加強宣導	109	1.0%
7	請酒駕受害者或加害者現身說法	422	3.8%
8	公布車禍實況照片	340	3.1%
9	加強教育學生並請其規勸家人酒後不開車	701	6.3%
10	酒駕肇事者接受專案講習課程	421	3.8%
11	推動不勸酒文化	305	2.8%
12	其他	23	0.2%
Sysmiss		688	

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

g53: 七.5. 您認為當前遏阻酒後開車最有效之防制措施是什麼?優先順序第3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-12] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10535 /-] [Invalid=1214 /-]

g53: 七.5. 您認為當前遏阻酒後開車最有效果之防制措施是什麼?優先順序第3

Value	Label	Cases	Percentage
1	強力執法取締	758	7.2%
2	加重罰責(提高罰鍰或刑責)	590	5.6%
3	聚餐飲酒由1位不喝酒,送飲酒親友回家	1748	16.6%
4	供酒餐廳提供代客叫計程車或協助穿越馬路等服務	1037	9.8%
5	運用電子媒體(如電視、廣播或網路)強力宣傳	900	8.5%
6	發送摺頁、貼紙、海報等文宣或在報章雜誌上加強宣導	169	1.6%
7	請酒駕受害者或加害者現身說法	798	7.6%
8	公布車禍實況照片	629	6.0%
9	加強教育學生並請其規勸家人酒後不開車	1234	11.7%
10	酒駕肇事者接受專案講習課程	1425	13.5%
11	推動不勸酒文化	1101	10.5%
12	其他	146	1.4%
Sysmiss		1214	

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

g61: 七.6. 您希望從何種管道得知交通安全相關訊息-優先順序第1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11508 /-] [Invalid=241 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	9806	85.2%
2	電影院	29	0.3%
3	平面媒體(如報紙、雜誌)	423	3.7%
4	廣告文宣(如海報、摺頁、DM等)	64	0.6%
5	公車車體及公車候車亭	87	0.8%
6	網際網路	328	2.9%
7	廣播電台	506	4.4%
8	戶外宣導活動	35	0.3%
9	宣導品(如墊板、鑰匙圈等)	87	0.8%
10	戶外看板、電視牆	124	1.1%
11	其他	19	0.2%
Sysmiss		241	

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

g62: 七.6. 您希望從何種管道得知交通安全相關訊息-優先順序第2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11017 /-] [Invalid=732 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	777	7.1%
2	電影院	845	7.7%
3	平面媒體(如報紙、雜誌)	4307	39.1%
4	廣告文宣(如海報、摺頁、DM等)	464	4.2%
5	公車車體及公車候車亭	460	4.2%
6	網際網路	1006	9.1%
7	廣播電台	2249	20.4%
8	戶外宣導活動	254	2.3%

g62: 七.6. 您希望從何種管道得知交通安全相關訊息-優先順序第2

Value	Label	Cases	Percentage
9	宣導品(如墊板、鑰匙圈等)	213	1.9%
10	戶外看板、電視牆	433	3.9%
11	其他	9	0.1%
Sysmiss		732	

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

g63: 七.6. 您希望從何種管道得知交通安全相關訊息-優先順序第3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10419 /-] [Invalid=1330 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	電視	321	3.1%
2	電影院	103	1.0%
3	平面媒體(如報紙、雜誌)	1300	12.5%
4	廣告文宣(如海報、摺頁、DM等)	873	8.4%
5	公車車體及公車候車亭	552	5.3%
6	網際網路	1448	13.9%
7	廣播電台	2507	24.1%
8	戶外宣導活動	789	7.6%
9	宣導品(如墊板、鑰匙圈等)	601	5.8%
10	戶外看板、電視牆	1887	18.1%
11	其他	38	0.4%
Sysmiss		1330	

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

h1: 八.1. 性別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11626 /-] [Invalid=123 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	8267	71.1%
2	女	3359	28.9%
Sysmiss		123	

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

h2: 八.2. 年齡

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11705 /-] [Invalid=44 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿18歲	11	0.1%
2	18~未滿20歲	18	0.2%
3	20~未滿30歲	1097	9.4%
4	30~未滿40歲	3273	28.0%
5	40~未滿50歲	3585	30.6%
6	50~未滿60歲	2703	23.1%
7	60~未滿65歲	580	5.0%
8	65歲及以上	438	3.7%
Sysmiss		44	

# h2: 八.2. 年齡			
<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>			
# h3: 八.3. 教育程度			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11665 /-] [Invalid=84 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	國小及以下	546	4.7%
2	國(初)中	1182	10.1%
3	高中(職)	3688	31.6%
4	專科	2508	21.5%
5	大學	2757	23.6%
6	研究所及以上	984	8.4%
Sysmiss		84	
<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>			
# h4: 八.4. 您目前從事哪種行業的工作			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-21] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11652 /-] [Invalid=97 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	農、林、漁、牧業	524	4.5%
2	礦業及土石採取業	20	0.2%
3	製造業	2295	19.7%
4	電力及燃氣供應業	106	0.9%
5	用水供應及污染整治業	59	0.5%
6	營造業	500	4.3%
7	批發及零售業	576	4.9%
8	運輸及倉儲業	361	3.1%
9	住宿及餐飲業	254	2.2%
10	資訊及通訊傳播業	399	3.4%
11	金融、保險及不動產業	536	4.6%
12	專業、科學及技術服務業	339	2.9%
13	支援服務業	158	1.4%
14	醫療保健及社會工作服務業	357	3.1%
15	藝術、娛樂及休閒服務業	117	1.0%
16	其他服務業	1331	11.4%
17	軍公教	1403	12.0%
18	家庭管理	730	6.3%
19	退休人員	859	7.4%
20	學生	89	0.8%
21	其他	639	5.5%
Sysmiss		97	
<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>			
# h5: 八.5. 您平均每月之個人所得(不含家庭其他成員所得)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=11097 /-] [Invalid=652 /-]	

h5: 八.5. 您平均每月之個人所得(不含家庭其他成員所得)

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿1萬元	1016	9.2%
2	1萬~未滿2萬元	1083	9.8%
3	2萬~未滿3萬元	2273	20.5%
4	3萬~未滿4萬元	2201	19.8%
5	4萬~未滿5萬元	1653	14.9%
6	5萬~未滿6萬元	1095	9.9%
7	6萬~未滿7萬元	658	5.9%
8	7萬~未滿8萬元	583	5.3%
9	8萬元及以上(請註明__萬元)	535	4.8%
Sysmiss		652	

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

h5a: 八.5. 您平均每月之個人所得(9)8萬元及以上(請註明__萬元)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 8-50] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=236 /-] [Invalid=11513 /-] [Mean=11.393 /-] [StdDev=4.99 /-]

h6: 八.6. 您平常除了開車外, 是否有兼用其他交通工具

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11638 /-] [Invalid=111 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	9841	84.6%
2	否	1797	15.4%
Sysmiss		111	

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

h6a: 八.6. 您平常除了開車外, (1)最主要兼用之交通工具為

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9752 /-] [Invalid=1997 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	機車	7408	76.0%
2	大眾運輸工具(含火車、公車、捷運及高鐵等)	1348	13.8%
3	計程車	126	1.3%
4	自行車	828	8.5%
5	其他	42	0.4%
Sysmiss		1997	

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

h7: 八.7. 本車目前最主要在那一個縣市使用(若有跨縣市使用者, 請填選行駛時間花費較多之縣市)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-25] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11721 /-] [Invalid=28 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	1340	11.4%
2	臺北縣	1334	11.4%
3	基隆市	122	1.0%
4	宜蘭縣	260	2.2%
5	桃園縣	1102	9.4%

h7: 八.7. 本車目前最主要在那一個縣市使用(若有跨縣市使用者,請填選行駛時間花費較多之縣市)

Value	Label	Cases	Percentage
6	新竹市	336	2.9%
7	新竹縣	368	3.1%
8	苗栗縣	295	2.5%
9	臺中市	821	7.0%
10	臺中縣	824	7.0%
11	彰化縣	635	5.4%
12	南投縣	284	2.4%
13	雲林縣	340	2.9%
14	嘉義市	209	1.8%
15	嘉義縣	232	2.0%
16	臺南市	457	3.9%
17	臺南縣	568	4.8%
18	高雄市	801	6.8%
19	高雄縣	570	4.9%
20	屏東縣	311	2.7%
21	澎湖縣	80	0.7%
22	臺東縣	102	0.9%
23	花蓮縣	171	1.5%
24	金門縣	91	0.8%
25	連江縣	68	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.

yy: 出廠年份

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1193-2008] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11743 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1999.037 /-] [StdDev=9.064 /-]

cc: 排氣量

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 175-6209] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11743 /-] [Invalid=6 /-] [Mean=1830.736 /-] [StdDev=465.275 /-]

city: 所屬縣市

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-25] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=11749 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北市	1149	9.8%
2	高雄市	751	6.4%
3	臺北縣	1465	12.5%
4	宜蘭縣	266	2.3%
5	桃園縣	1063	9.0%
6	新竹縣	347	3.0%
7	苗栗縣	332	2.8%
8	臺中縣	912	7.8%
9	彰化縣	671	5.7%
10	南投縣	308	2.6%
11	雲林縣	345	2.9%
12	嘉義縣	272	2.3%

city: 所屬縣市

Value	Label	Cases	Percentage
13	臺南縣	584	5.0%
14	高雄縣	632	5.4%
15	屏東縣	374	3.2%
16	臺東縣	106	0.9%
17	花蓮縣	173	1.5%
18	澎湖縣	97	0.8%
19	基隆市	185	1.6%
20	新竹市	247	2.1%
21	臺中市	634	5.4%
22	嘉義市	192	1.6%
23	臺南市	454	3.9%
24	金門縣	108	0.9%
25	連江縣	82	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.

wi: 權重

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.021-1.3679] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11749 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0.17 /-]