

台灣 (Taiwan, ROC)

交通部

98年自行車使用狀況調查(公共版)

Study Documentation

August 31, 2018

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	August 22, 2016
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	AG110001

Table of Contents

Overview.....	4
Scope & Coverage.....	4
Producers & Sponsors.....	4
Sampling.....	4
Data Collection.....	4
Data Processing & Appraisal.....	5
Accessibility.....	5
Files Description.....	6
data98.....	6
Variables Group(s).....	7
樣本編號、權數.....	7
一、自行車的使用情形.....	7
二、騎自行車通勤(學)的潛在需求.....	10
三、對自行車行車安全的看法.....	14
四、民眾對市區內設置自行車專用道的看法.....	16
五、民眾持有及預計購買自行車的狀況.....	16
六、受訪者基本變項.....	17
新增變項.....	18
Variables Description.....	19
data98.....	20

98年自行車使用狀況調查(公共版)

2009 Bicycle Use Survey (Public Access Data)

Overview	
Type	自行車使用狀況調查
Identification	AG110001
Version	Production Date: 2016-06-24 -v1.0 釋出第一版
Abstract 為瞭解自行車的使用情形、騎自行車通勤(學)的潛在需求、對自行車行車安全的看法、對設置自行車專用道的看法及民眾持有及預計購買自行車的狀況，供作推動自行車相關政策之參據，交通部統計處特創辦「自行車使用狀況調查」。此調查係於98年11月3日至22日委託全國意向顧問公司以電話訪問方式辦理，針對年滿12歲以上民眾，以臺灣地區住宅電話為母體隨機抽樣(電話號碼後4碼隨機)，調查結果並對受訪者性別、年齡及地區進行樣本代表性檢定。本次調查成功訪問9,236位12歲以上民眾，在95%信心水準下，抽樣誤差為±1%	
Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2009
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
Geographic Coverage 臺灣地區	
Universe 台灣地區住宅電話，12歲以上民眾	

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

Sampling	
Sampling Procedure 針對年滿12歲以上民眾，以臺灣地區住宅電話為母體隨機抽樣(電話號碼後4碼隨機)，調查結果並對受訪者性別、年齡及地區進行樣本代表性檢定。	

Data Collection	
Data Collection Dates	start 2009-11-03 end 2009-11-22
Data Collection Mode	電話訪問

Data Processing & Appraisal

Data Editing

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

Accessibility

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

Access Conditions

公共版(網路會員、一般會員、院內會員直接下載)

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data98	
# Cases	9236
# Variable(s)	198

Variables Group(s)

Dataset contains 8 group(s)

Group 樣本編號、權數							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	id	樣本編號	continuous	numeric-4.0	9236	0	-
2	w_nor	一般權數	continuous	numeric-17.15	9236	0	-

Group 一、自行車的使用情形							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	1.您最近半年有沒有騎過自行車?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
2	v1_1	1-1.您騎自行車的頻率大約為?	discrete	numeric-2.0	5003	4233	-
3	v1_1_1	1-1.您騎自行車的頻率大約為?(1)每日一次	discrete	numeric-2.0	1466	7770	-
4	v1_1_2	1-1.您騎自行車的頻率大約為?(2)每週一次	discrete	numeric-2.0	1983	7253	-
5	v1_1_3	1-1.您騎自行車的頻率大約為?(3)每月一次	discrete	numeric-2.0	1136	8100	-
6	v1_1_4	1-1.您騎自行車的頻率大約為?(4)每年一次	discrete	numeric-2.0	417	8819	-
7	v2	2.您平常騎自行車最主要的活動型態是什麼?	discrete	numeric-2.0	5003	4233	-
8	v2_1	2-1.您騎自行車通勤(學)時, 包括全程或部分路程騎車, 平均每次單程大約花多久的時間?(只算騎自行車的時間)	discrete	numeric-2.0	709	8527	-
9	v2_2_1	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	709	8527	-
10	v2_2_2	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	6	9230	-
11	v2_2_3	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
12	v2_2_4	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	1297	7939	-
13	v2_2_5	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	14	9222	-
14	v2_2_6	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、	discrete	numeric-2.0	2	9234	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		租來的還是免費借用的車? (複選)選擇6					
15	v2_2_7	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車? (複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	2953	6283	-
16	v2_2_8	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車? (複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	77	9159	-
17	v2_2_9	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車? (複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	18	9218	-
18	v2_2_10	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車? (複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	44	9192	-
19	v2_2_11	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車? (複選)選擇11	discrete	numeric-2.0	1	9235	-
20	v2_2_12	2-2.v2活動型態中, 您騎自行車時, 是騎自有的、租來的還是免費借用的車? (複選)選擇12	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
21	v2_3	2-3.您是否曾經以騎自行車的方式在國內旅遊?包括全程或部分路程騎自行車。	discrete	numeric-2.0	5003	4233	-
22	v2_3_1	2-3-1.您未來是否會考慮以騎自行車的方式在國內旅遊?包括全程或部分路程騎自行車。	discrete	numeric-2.0	4194	5042	-
23	v2_3_1_1	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1473	7763	-
24	v2_3_1_2	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	627	8609	-
25	v2_3_1_3	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	195	9041	-
26	v2_3_1_4	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	79	9157	-
27	v2_3_1_5	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	39	9197	-
28	v2_3_1_6	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	21	9215	-
29	v2_3_1_7	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	11	9225	-
30	v2_3_1_8	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	5	9231	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
31	v2_3_1_9	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇 ⁹	discrete	numeric-2.0	1	9235	-
32	v2_3_1_10	2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊? (複選)選擇 ¹⁰	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
33	v2_3_1_1_1	2-3-1-1-1.臺鐵已開放部分列車讓旅客攜帶自行車隨乘,並且自行車票價享有五折優惠,您會以臺鐵搭配自行車旅遊嗎?	discrete	numeric-2.0	767	8469	-
34	v3_1	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹	discrete	numeric-2.0	4235	5001	-
35	v3_2	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ²	discrete	numeric-2.0	1417	7819	-
36	v3_3	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ³	discrete	numeric-2.0	558	8678	-
37	v3_4	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ⁴	discrete	numeric-2.0	291	8945	-
38	v3_5	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ⁵	discrete	numeric-2.0	179	9057	-
39	v3_6	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ⁶	discrete	numeric-2.0	115	9121	-
40	v3_7	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ⁷	discrete	numeric-2.0	76	9160	-
41	v3_8	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ⁸	discrete	numeric-2.0	46	9190	-
42	v3_9	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ⁹	discrete	numeric-2.0	36	9200	-
43	v3_10	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹⁰	discrete	numeric-2.0	25	9211	-
44	v3_11	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹¹	discrete	numeric-2.0	17	9219	-
45	v3_12	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹²	discrete	numeric-2.0	9	9227	-
46	v3_13	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹³	discrete	numeric-2.0	5	9231	-
47	v3_14	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹⁴	discrete	numeric-2.0	2	9234	-
48	v3_15	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹⁵	discrete	numeric-2.0	1	9235	-
49	v3_16	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹⁶	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
50	v3_17	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹⁷	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
51	v3_18	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹⁸	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
52	v3_19	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ¹⁹	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
53	v3_20	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇 ²⁰	discrete	numeric-2.0	0	9236	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
54	v3_21	3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇21	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
55	v4_1	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	5761	3475	-
56	v4_2	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	3702	5534	-
57	v4_3	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	2822	6414	-
58	v4_4	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	2026	7210	-
59	v4_5	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	1496	7740	-
60	v4_6	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	1207	8029	-
61	v4_7	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	1027	8209	-
62	v4_8	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	816	8420	-
63	v4_9	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	714	8522	-
64	v4_10	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	636	8600	-
65	v4_11	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇11	discrete	numeric-2.0	533	8703	-
66	v4_12	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇12	discrete	numeric-2.0	454	8782	-
67	v4_13	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇13	discrete	numeric-2.0	371	8865	-
68	v4_14	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇14	discrete	numeric-2.0	302	8934	-
69	v4_15	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇15	discrete	numeric-2.0	237	8999	-
70	v4_16	4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇16	discrete	numeric-2.0	2	9234	-

Group 二、騎自行車通勤(學)的潛在需求

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
---	------	-------	------	--------	-------	---------	----------

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v5	5.您最近半年有沒有通勤或通學?	discrete	numeric-1.0	9236	0	-
2	v5_1	5.1您工作或求學的地點是否與居住縣市相同?	discrete	numeric-2.0	5799	3437	-
3	v6_1	6.您平常通勤(學)時, 較常使用的交通工具是什麼? (複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	5799	3437	-
4	v6_2	6.您平常通勤(學)時, 較常使用的交通工具是什麼? (複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	2061	7175	-
5	v6_3	6.您平常通勤(學)時, 較常使用的交通工具是什麼? (複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	275	8961	-
6	v7	7.您騎自行車通勤(學)多久了?	discrete	numeric-1.0	1012	8224	-
7	v8_1	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1012	8224	-
8	v8_2	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	33	9203	-
9	v8_3	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	11	9225	-
10	v8_4	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	3	9233	-
11	v8_5	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
12	v8_6	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
13	v8_7	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
14	v8_8	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
15	v8_9	8.您平常騎自行車通勤(學)時, 通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上? (複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	0	9236	-
16	v9_1	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	1012	8224	-
17	v9_2	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	474	8762	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
18	v9_3	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	292	8944	-
19	v9_4	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	186	9050	-
20	v9_5	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	93	9143	-
21	v9_6	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	127	9109	-
22	v9_7	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	62	9174	-
23	v9_8	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	39	9197	-
24	v9_9	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	28	9208	-
25	v9_10	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	22	9214	-
26	v9_11	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇11	discrete	numeric-2.0	16	9220	-
27	v9_12	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇12	discrete	numeric-2.0	8	9228	-
28	v9_13	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇13	discrete	numeric-2.0	7	9229	-
29	v9_14	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇14	discrete	numeric-2.0	7	9229	-
30	v9_15	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇15	discrete	numeric-2.0	4	9232	-
31	v9_16	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇16	discrete	numeric-2.0	4	9232	-
32	v9_17	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇17	discrete	numeric-2.0	2	9234	-
33	v9_18	9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇18	discrete	numeric-2.0	1	9235	-
34	v10_3_2_1	10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	213	9023	-
35	v10_3_2_2	10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	128	9108	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
36	v10_3_2_3	10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	89	9147	-
37	v10_3_2_4	10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	69	9167	-
38	v10_3_2_5	10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	46	9190	-
39	v10_3_2_6	10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	23	9213	-
40	v10_3_2_7	10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	1	9235	-
41	v10	10.您未來通勤(學)時, 會不會考慮騎自行車?	discrete	numeric-2.0	4787	4449	-
42	v10_1	10-1.若在各重要公共運輸場站設置收費之自行車停放設施, 您未來通勤(學)時, 會不會考慮騎自行車?	discrete	numeric-2.0	3199	6037	-
43	v10_2	10-2.若在各重要公共運輸場站設置公共自行車租賃, 您未來通勤(學)時, 會不會考慮騎自行車?	discrete	numeric-2.0	3199	6037	-
44	v10_3_1	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	3199	6037	-
45	v10_3_2	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1858	7378	-
46	v10_3_3	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1124	8112	-
47	v10_3_4	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	727	8509	-
48	v10_3_5	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	505	8731	-
49	v10_3_6	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	343	8893	-
50	v10_3_7	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	230	9006	-
51	v10_3_8	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	159	9077	-
52	v10_3_9	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	130	9106	-
53	v10_3_10	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	95	9141	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
54	v10_3_11	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇11	discrete	numeric-2.0	69	9167	-
55	v10_3_12	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇12	discrete	numeric-2.0	55	9181	-
56	v10_3_13	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇13	discrete	numeric-2.0	46	9190	-
57	v10_3_14	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇14	discrete	numeric-2.0	41	9195	-
58	v10_3_15	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇15	discrete	numeric-2.0	33	9203	-
59	v10_3_16	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇16	discrete	numeric-2.0	26	9210	-
60	v10_3_17	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇17	discrete	numeric-2.0	22	9214	-
61	v10_3_18	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇18	discrete	numeric-2.0	18	9218	-
62	v10_3_19	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇19	discrete	numeric-2.0	10	9226	-
63	v10_3_20	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇20	discrete	numeric-2.0	6	9230	-
64	v10_3_21	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇21	discrete	numeric-2.0	5	9231	-
65	v10_3_22	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇22	discrete	numeric-2.0	2	9234	-
66	v10_3_23	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇23	discrete	numeric-2.0	144	9092	-
67	v10_3_24	10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇24	discrete	numeric-2.0	1	9235	-
68	v10_3_1_1	10-3-1.如果在您通勤學主要路段設置自行車專用道,或開放人行道騎乘自行車,您願不願意騎自行車通勤學?	discrete	numeric-2.0	302	8934	-

Group 三、對自行車行車安全的看法

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v11	11.您平常騎自行車時會不會戴安全帽?	discrete	numeric-2.0	5001	4235	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
2	v11_1	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	3993	5243	-
3	v11_2	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	1146	8090	-
4	v11_3	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	325	8911	-
5	v11_4	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	151	9085	-
6	v11_5	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	83	9153	-
7	v11_6	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	33	9203	-
8	v11_7	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	13	9223	-
9	v11_8	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	2	9234	-
10	v11_9	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	1	9235	-
11	v11_1_1	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?其他說明1	discrete	numeric-2.0	546	8690	-
12	v11_1_2	11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?其他說明2	discrete	numeric-2.0	19	9217	-
13	v12	12.您贊不贊成立法強制實施騎自行車戴安全帽的措施?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
14	v13	13.您知不知道依規定自行車應保持煞車、鈴號、燈光及反光裝置等安全設備之良好及完整性?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
15	v14	14.您知不知道依規定自行車不得附載坐人?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
16	v15	15.您贊不贊成針對騎自行車較嚴重的違規事件?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
17	v16	16.您知不知道您平常所騎的自行車,左邊把手上的煞車是煞前輪還是後輪?	discrete	numeric-2.0	5001	4235	-
18	v17	17.您有沒有夜間騎自行車之經驗?	discrete	numeric-2.0	5001	4235	-
19	v17_1	17-1.您於夜間騎自行車時,使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	3142	6094	-
20	v17_2	17-1.您於夜間騎自行車時,使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	2334	6902	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
21	v17_3	17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	1122	8114	-
22	v17_4	17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	610	8626	-
23	v17_5	17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	285	8951	-
24	v17_6	17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	145	9091	-
25	v17_7	17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	73	9163	-
26	v17_1_1	17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?其他說明1	discrete	numeric-2.0	80	9156	-
27	v17_1_2	17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?其他說明2	discrete	numeric-2.0	4	9232	-

Group 四、民眾對市區內設置自行車專用道的看法

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v18	18.您是否贊成市區內設置自行車專用道?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
2	v18_1	18-1.如果市區內設置自行車專用道需要縮減汽機車道寬度或減少汽機車停車位，您是否仍贊成市區內設置自行車專用道?	discrete	numeric-2.0	7348	1888	-

Group 五、民眾持有及預計購買自行車的狀況

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v19	19.目前與您同住的家人(包括自己)共有幾位?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
2	v20	20.目前與您同住的家人(包括自己)有幾位會騎自行車?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
3	v21	21.目前您及同住的家人共有幾輛自行車?(不含裝有輔助輪的)	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
4	v21_1	21-1.其中有幾輛電動自行車?(含電動輔助自行車)	discrete	numeric-2.0	7325	1911	-
5	v22_1	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇1	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
6	v22_2	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇2	discrete	numeric-2.0	8329	907	-
7	v22_3	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇3	discrete	numeric-2.0	6368	2868	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	v22_4	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇4	discrete	numeric-2.0	4632	4604	-
9	v22_5	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇5	discrete	numeric-2.0	3479	5757	-
10	v22_6	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇6	discrete	numeric-2.0	2648	6588	-
11	v22_7	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇7	discrete	numeric-2.0	1971	7265	-
12	v22_8	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇8	discrete	numeric-2.0	1372	7864	-
13	v22_9	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇9	discrete	numeric-2.0	791	8445	-
14	v22_10	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇10	discrete	numeric-2.0	307	8929	-
15	v22_11	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇11	discrete	numeric-2.0	7	9229	-
16	v22_1_1	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明1	discrete	numeric-2.0	1051	8185	-
17	v22_1_2	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明2	discrete	numeric-2.0	41	9195	-
18	v22_1_3	22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明3	discrete	numeric-2.0	3	9233	-
19	v23	23.您或同住家人未來是否有購買自行車的打算?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
20	v23_1	23-1.您打算購買自行車的價位大約是?	discrete	numeric-2.0	2415	6821	-
21	v24	24.目前您及同住的家人共有幾頂自行車安全帽?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-

Group 六、受訪者基本變項

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v31	31.您的戶籍地所在縣市是?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
2	v25	25.受訪者性別	discrete	numeric-1.0	9236	0	-
3	v26	26.您現在大約幾歲?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
4	v27	27.您的教育程度是?(含肄業)	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
5	v28	28.您目前是從事哪方面的工作?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
6	v29	29.您府上平均每月家庭所得為?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-
7	v30	30.您目前所居住的縣市是?	discrete	numeric-2.0	9236	0	-

Group 新增變項							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	im	近半年有騎自行車通勤學者	discrete	numeric-1.0	9236	0	-

Variables Description

Dataset contains 198 variable(s)

File : data98

id: 樣本編號

Information

[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-9236] [Missing=*]

Statistics [NW/ W]

[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=4618.5 /-] [StdDev=2666.348 /-]

w_nor: 一般權數

Information

[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.041217290978754-12.1231591682823] [Missing=*]

Statistics [NW/ W]

[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=1.019 /-]

v31: 31.您的戶籍地所在縣市是?

Information

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

Statistics [NW/ W]

[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北縣	421	<div></div> 4.6%
2	宜蘭縣	410	<div></div> 4.4%
3	桃園縣	391	<div></div> 4.2%
4	新竹縣	383	<div></div> 4.1%
5	苗栗縣	394	<div></div> 4.3%
6	臺中縣	405	<div></div> 4.4%
7	彰化縣	426	<div></div> 4.6%
8	南投縣	408	<div></div> 4.4%
9	雲林縣	418	<div></div> 4.5%
10	嘉義縣	422	<div></div> 4.6%
11	臺南縣	420	<div></div> 4.5%
12	高雄縣	415	<div></div> 4.5%
13	屏東縣	402	<div></div> 4.4%
14	臺東縣	401	<div></div> 4.3%
15	花蓮縣	390	<div></div> 4.2%
16	澎湖縣	402	<div></div> 4.4%
17	基隆市	394	<div></div> 4.3%
18	新竹市	392	<div></div> 4.2%
19	臺中市	379	<div></div> 4.1%
20	嘉義市	386	<div></div> 4.2%
21	臺南市	376	<div></div> 4.1%
22	臺北市	400	<div></div> 4.3%
23	高雄市	399	<div></div> 4.3%
71	金門	2	<div></div> 0.0%
98	非本國	0	
99	拒答	0	

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

v1: 1.您最近半年有沒有騎過自行車?

Information

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

Statistics [NW/ W]

[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	5003	<div></div> 54.2%
2	沒有	4233	<div></div> 45.8%

File : data98

v1: 1.您最近半年有沒有騎過自行車？

Warning: 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_1: 1-1.您騎自行車的頻率大約為？

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5003 /-] [Invalid=4233 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	每天	1466	29.3%
2	每週	1983	39.6%
3	每月	1136	22.7%
4	每年	417	8.3%
99	拒答	1	0.0%
Sysmiss		4233	

Warning: 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_1_1: 1-1.您騎自行車的頻率大約為?(1)每日一次

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1466 /-] [Invalid=7770 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1次	482	32.9%
2	2次	624	42.6%
3	3次	164	11.2%
4	4次	61	4.2%
5	5次	54	3.7%
6	6次	37	2.5%
7	7次	1	0.1%
8	8次	5	0.3%
9	9次	1	0.1%
10	10次含以上	34	2.3%
65	其他	3	0.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		7770	

Warning: 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_1_2: 1-1.您騎自行車的頻率大約為?(2)每週一次

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1983 /-] [Invalid=7253 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1次	620	31.3%
2	2次	715	36.1%
3	3次	441	22.2%
4	4次	113	5.7%
5	5次	64	3.2%
6	6次	16	0.8%
7	7次	5	0.3%
8	8次	5	0.3%

File : data98

v1_1_2: 1-1.您騎自行車的頻率大約為?(2)每週__次

Value	Label	Cases	Percentage
9	9次	1	0.1%
10	10次含以上	3	0.2%
65	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		7253	

Warning: 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_1_3: 1-1.您騎自行車的頻率大約為?(3)每月__次

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1136 /-] [Invalid=8100 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1次	386	34.0%
2	2次	402	35.4%
3	3次	187	16.5%
4	4次	59	5.2%
5	5次	52	4.6%
6	6次	17	1.5%
7	7次	5	0.4%
8	8次	4	0.4%
9	9次	3	0.3%
10	10次含以上	21	1.8%
65	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8100	

Warning: 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_1_4: 1-1.您騎自行車的頻率大約為?(4)每年__次

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=417 /-] [Invalid=8819 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1次	54	12.9%
2	2次	94	22.5%
3	3次	74	17.7%
4	4次	50	12.0%
5	5次	55	13.2%
6	6次	37	8.9%
7	7次	4	1.0%
8	8次	7	1.7%
9	9次	0	
10	10次含以上	39	9.4%
65	其他	3	0.7%
99	拒答	0	
Sysmiss		8819	

Warning: 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 : data98

v2: 2.您平常騎自行車最主要的活動型態是什麼？

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=5003 /-] [Invalid=4233 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	通勤(學)	709	14.2%
2	社區型活動(如買菜、購物、接送小孩、探視照顧親人)	1298	25.9%
3	休閒、運動、旅行	2952	59.0%
77	其他	44	0.9%
Sysmiss		4233	

Warning: 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_1: 2-1.您騎自行車通勤(學)時，包括全程或部分路程騎車，平均每次單程大約花多久的時間？(只算騎自行車的時間)

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

Statistics [NW/ W] [Valid=709 /-] [Invalid=8527 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	15分鐘以內	426	60.1%
2	15分鐘~未滿30分鐘	220	31.0%
3	30分鐘~未滿60分鐘	56	7.9%
4	60分鐘~未滿90分鐘	1	0.1%
5	90分鐘及以上	3	0.4%
88	不一定	3	0.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		8527	

Warning: 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_2_1: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車？(複選)選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=709 /-] [Invalid=8527 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	699	98.6%
2	租來的	2	0.3%
3	免費借用的	8	1.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		8527	

Warning: 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_2_2: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車？(複選)選擇2

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

Statistics [NW/ W] [Valid=6 /-] [Invalid=9230 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	5	83.3%
3	免費借用的	1	16.7%
99	拒答	0	
Sysmiss		9230	

File : data98

v2_2_2: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇**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.

v2_2_3: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇**3**

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

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	0	
3	免費借用的	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_2_4: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇**4**

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1297 /-] [Invalid=7939 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	1260	97.1%
2	租來的	5	0.4%
3	免費借用的	32	2.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		7939	

Warning: 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_2_5: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇**5**

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

Statistics [NW/ W] [Valid=14 /-] [Invalid=9222 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	8	57.1%
3	免費借用的	6	42.9%
99	拒答	0	
Sysmiss		9222	

Warning: 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_2_6: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇**6**

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

Statistics [NW/ W] [Valid=2 /-] [Invalid=9234 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	0	
3	免費借用的	2	100.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		9234	

Warning: 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 : data98			
# v2_2_7: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2953 /-] [Invalid=6283 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	2687	91.0%
2	租來的	178	6.0%
3	免費借用的	88	3.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		6283	
Warning: 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_2_8: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇8			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=77 /-] [Invalid=9159 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	63	81.8%
3	免費借用的	14	18.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		9159	
Warning: 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_2_9: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇9			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=9218 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	0	
3	免費借用的	18	100.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		9218	
Warning: 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_2_10: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇10			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=44 /-] [Invalid=9192 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	42	95.5%
2	租來的	0	
3	免費借用的	2	4.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		9192	
Warning: 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_2_11: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇11			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		

File : data98

v2_2_11: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇**11**

Statistics [NW/ W] [Valid=1 /-] [Invalid=9235 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	0	
3	免費借用的	1	100.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		9235	

Warning: 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_2_12: 2-2.v2活動型態中，您騎自行車時，是騎自有的、租來的還是免費借用的車?(複選)選擇**12**

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

Statistics [NW/ W] [Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	自有的	0	
2	租來的	0	
3	免費借用的	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_3: 2-3.您是否曾經以騎自行車的方式在國內旅遊?包括全程或部分路程騎自行車。

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

Statistics [NW/ W] [Valid=5003 /-] [Invalid=4233 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	809	16.2%
2	否	3899	77.9%
3	否，只有在農莊或公園騎自行車	295	5.9%
99	拒答	0	
Sysmiss		4233	

Warning: 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_3_1: 2-3-1.您未來是否會考慮以騎自行車的方式在國內旅遊?包括全程或部分路程騎自行車。

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

Statistics [NW/ W] [Valid=4194 /-] [Invalid=5042 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會考慮	1473	35.1%
2	不會考慮	2695	64.3%
99	拒答	26	0.6%
Sysmiss		5042	

Warning: 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_3_1_1: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇**1**

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

Statistics [NW/ W] [Valid=1473 /-] [Invalid=7763 /-]

File : data98

v2_3_1_1: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	155	10.5%
2	火車(含臺鐵、小火車)	663	45.0%
3	捷運	72	4.9%
4	高鐵	25	1.7%
5	公路客運/公車	43	2.9%
6	遊覽車	10	0.7%
7	自用汽車	469	31.8%
8	飛機	3	0.2%
9	渡輪	1	0.1%
77	其他	20	1.4%
99	拒答	12	0.8%
Sysmiss		7763	

Warning: 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_3_1_2: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=627 -] [Invalid=8609 -]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	43	6.9%
3	捷運	106	16.9%
4	高鐵	83	13.2%
5	公路客運/公車	69	11.0%
6	遊覽車	17	2.7%
7	自用汽車	272	43.4%
8	飛機	8	1.3%
9	渡輪	7	1.1%
77	其他	22	3.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		8609	

Warning: 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_3_1_3: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=195 -] [Invalid=9041 -]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	25	12.8%
4	高鐵	37	19.0%
5	公路客運/公車	30	15.4%
6	遊覽車	8	4.1%
7	自用汽車	79	40.5%
8	飛機	1	0.5%

File : data98

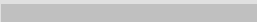
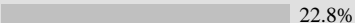
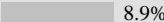
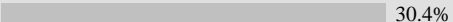

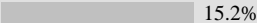

v2_3_1_3: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
9	渡輪	7	 3.6%
77	其他	8	 4.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		9041	

Warning: 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_3_1_4: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇4


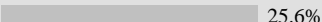
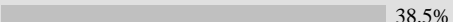


Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=79 /-] [Invalid=9157 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	0	
4	高鐵	16	 20.3%
5	公路客運/公車	18	 22.8%
6	遊覽車	7	 8.9%
7	自用汽車	24	 30.4%
8	飛機	1	 1.3%
9	渡輪	12	 15.2%
77	其他	1	 1.3%
99	拒答	0	
Sysmiss		9157	

Warning: 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_3_1_5: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=39 /-] [Invalid=9197 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	0	
4	高鐵	0	
5	公路客運/公車	8	 20.5%
6	遊覽車	10	 25.6%
7	自用汽車	15	 38.5%
8	飛機	3	 7.7%
9	渡輪	3	 7.7%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9197	

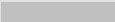

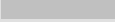
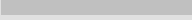
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v2_3_1_6: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=21 /-] [Invalid=9215 /-]

File : data98


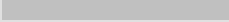
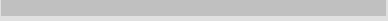
v2_3_1_6: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇6

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	0	
4	高鐵	0	
5	公路客運/公車	0	
6	遊覽車	3	 14.3%
7	自用汽車	10	 47.6%
8	飛機	3	 14.3%
9	渡輪	5	 23.8%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9215	

Warning: 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_3_1_7: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇7

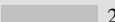
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=11 /-] [Invalid=9225 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	0	
4	高鐵	0	
5	公路客運/公車	0	
6	遊覽車	0	
7	自用汽車	3	 27.3%
8	飛機	3	 27.3%
9	渡輪	5	 45.5%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9225	

Warning: 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_3_1_8: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5 /-] [Invalid=9231 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	0	
4	高鐵	0	
5	公路客運/公車	0	
6	遊覽車	0	
7	自用汽車	0	
8	飛機	1	 20.0%

File : data98

v2_3_1_8: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage
9	渡輪	4	80.0%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9231	

Warning: 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_3_1_9: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=9235 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	0	
4	高鐵	0	
5	公路客運/公車	0	
6	遊覽車	0	
7	自用汽車	0	
8	飛機	0	
9	渡輪	1	100.0%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9235	

Warning: 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_3_1_10: 2-3-1-1.您會以哪些交通工具搭配自行車在國內旅遊?(複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全程騎自行車	0	
2	火車(含臺鐵、小火車)	0	
3	捷運	0	
4	高鐵	0	
5	公路客運/公車	0	
6	遊覽車	0	
7	自用汽車	0	
8	飛機	0	
9	渡輪	0	
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_3_1_1_1: 2-3-1-1-1.臺鐵已開放部分列車讓旅客攜帶自行車隨乘，並且自行車票價享有五折優惠，您會以臺鐵搭配自行車旅遊嗎？

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

File : data98

v2_3_1_1_1: 2-3-1-1-1.臺鐵已開放部分列車讓旅客攜帶自行車隨乘，並且自行車票價享有五折優惠，您會以臺鐵搭配自行車旅遊嗎？

Statistics [NW/ W] [Valid=767 /-] [Invalid=8469 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	會	491	64.0%
2	不會	265	34.6%
99	拒答	11	1.4%
Sysmiss		8469	

Warning: 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_1: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇1

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

Statistics [NW/ W] [Valid=4235 /-] [Invalid=5001 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	332	7.8%
2	不會(含不太會)騎自行車	330	7.8%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	1415	33.4%
4	家中沒有自行車(含故障)	511	12.1%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	195	4.6%
6	[方便性]沒空/太忙	435	10.3%
7	[道路設施]道路路面品質不佳	38	0.9%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	164	3.9%
9	[安全]需穿越車流量大的道路	48	1.1%
10	[道路設施]道路太狹窄	13	0.3%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	29	0.7%
12	[安全]需過橋，太危險	9	0.2%
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	37	0.9%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	11	0.3%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	41	1.0%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	23	0.5%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	323	7.6%
19	[安全]怕被狗追	4	0.1%
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	151	3.6%
77	其他	103	2.4%
91	只回答[方便性]	5	0.1%
92	只回答[安全]	6	0.1%
93	只回答[時間、體力]	7	0.2%
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	5	0.1%
Sysmiss		5001	

Warning: 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_2: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇2

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

File : data98

v3_2: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇2

Statistics [NW/ W] [Valid=1417 /-] [Invalid=7819 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	92	6.5%
2	不會(含不太會)騎自行車	67	4.7%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	5	0.4%
4	家中沒有自行車(含故障)	171	12.1%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	55	3.9%
6	[方便性]沒空/太忙	199	14.0%
7	[道路設施]道路路面品質不佳	40	2.8%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	72	5.1%
9	[安全]需穿越車流量大的道路	149	10.5%
10	[道路設施]道路太狹窄	35	2.5%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	56	4.0%
12	[安全]需過橋, 太危險	11	0.8%
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	46	3.2%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	17	1.2%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	33	2.3%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	57	4.0%
17	空氣不好	2	0.1%
18	[時間、體力]身體/年齡因素	77	5.4%
19	[安全]怕被狗追	1	0.1%
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	138	9.7%
77	其他	78	5.5%
91	只回答[方便性]	5	0.4%
92	只回答[安全]	6	0.4%
93	只回答[時間、體力]	4	0.3%
94	只回答[道路設施]	1	0.1%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		7819	

Warning: 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_3: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇3

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

Statistics [NW/ W] [Valid=558 /-] [Invalid=8678 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	12	2.2%
2	不會(含不太會)騎自行車	11	2.0%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	1	0.2%
4	家中沒有自行車(含故障)	42	7.5%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	15	2.7%
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	20	3.6%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	29	5.2%

File : data98

v3_3: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
9	[安全]需穿越車流量大的道路	53	9.5%
10	[道路設施]道路太狹窄	24	4.3%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	14	2.5%
12	[安全]需過橋, 太危險	66	11.8%
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	50	9.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	49	8.8%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	16	2.9%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	39	7.0%
17	空氣不好	2	0.4%
18	[時間、體力]身體/年齡因素	30	5.4%
19	[安全]怕被狗追	10	1.8%
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	43	7.7%
77	其他	25	4.5%
91	只回答[方便性]	1	0.2%
92	只回答[安全]	4	0.7%
93	只回答[時間、體力]	2	0.4%
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8678	

Warning: 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_4: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇4

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=291 /-] [Invalid=8945 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	2	<div><div></div></div> 0.7%
2	不會(含不太會)騎自行車	3	<div><div></div></div> 1.0%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	1	<div><div></div></div> 0.3%
4	家中沒有自行車(含故障)	11	<div><div></div></div> 3.8%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	2	<div><div></div></div> 0.7%
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	9	<div><div></div></div> 3.1%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	29	<div><div></div></div> 10.0%
10	[道路設施]道路太狹窄	10	<div><div></div></div> 3.4%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	4	<div><div></div></div> 1.4%
12	[安全]需過橋, 太危險	29	<div><div></div></div> 10.0%
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	32	<div><div></div></div> 11.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	60	<div><div></div></div> 20.6%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	13	<div><div></div></div> 4.5%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	18	<div><div></div></div> 6.2%
17	空氣不好	3	<div><div></div></div> 1.0%
18	[時間、體力]身體/年齡因素	12	<div><div></div></div> 4.1%

File : data98

v3_4: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇4

Value	Label	Cases	Percentage
19	[安全]怕被狗追	16	5.5%
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	26	8.9%
77	其他	9	3.1%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	2	0.7%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8945	

Warning: 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_5: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=179 /-] [Invalid=9057 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	1	<div><div></div></div> 0.6%
2	不會(含不太會)騎自行車	2	<div><div></div></div> 1.1%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	5	<div><div></div></div> 2.8%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	4	<div><div></div></div> 2.2%
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	10	<div><div></div></div> 5.6%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	10	<div><div></div></div> 5.6%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	20	<div><div></div></div> 11.2%
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	14	<div><div></div></div> 7.8%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	32	<div><div></div></div> 17.9%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	10	<div><div></div></div> 5.6%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	14	<div><div></div></div> 7.8%
17	空氣不好	1	<div><div></div></div> 0.6%
18	[時間、體力]身體/年齡因素	4	<div><div></div></div> 2.2%
19	[安全]怕被狗追	35	<div><div></div></div> 19.6%
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	10	<div><div></div></div> 5.6%
77	其他	6	<div><div></div></div> 3.4%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	1	<div><div></div></div> 0.6%
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9057	

File : data98

v3_5: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇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.

v3_6: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇6

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=115 /-] [Invalid=9121 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	2	<div><div></div></div> 1.7%
2	不會(含不太會)騎自行車	5	<div><div></div></div> 4.3%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	4	<div><div></div></div> 3.5%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	3	<div><div></div></div> 2.6%
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	13	<div><div></div></div> 11.3%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	8	<div><div></div></div> 7.0%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	5	<div><div></div></div> 4.3%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	15	<div><div></div></div> 13.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	18	<div><div></div></div> 15.7%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	4	<div><div></div></div> 3.5%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	13	<div><div></div></div> 11.3%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	2	<div><div></div></div> 1.7%
19	[安全]怕被狗追	17	<div><div></div></div> 14.8%
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	4	<div><div></div></div> 3.5%
77	其他	2	<div><div></div></div> 1.7%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9121	

Warning: 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_7: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=76 /-] [Invalid=9160 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	1	<div><div></div></div> 1.3%
2	不會(含不太會)騎自行車	1	<div><div></div></div> 1.3%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	2	<div><div></div></div> 2.6%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	6	<div><div></div></div> 7.9%

File : data98

v3_7: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇7

Value	Label	Cases	Percentage
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	12	15.8%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	9	11.8%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	3	3.9%
12	[安全]需過橋，太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	11	14.5%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	6	7.9%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	8	10.5%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	2	2.6%
19	[安全]怕被狗追	8	10.5%
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	4	5.3%
77	其他	3	3.9%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9160	

Warning: 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_8: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇8

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=46 /-] [Invalid=9190 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	5	<div><div></div></div> 10.9%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	7	<div><div></div></div> 15.2%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	5	<div><div></div></div> 10.9%
12	[安全]需過橋，太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	12	<div><div></div></div> 26.1%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	7	<div><div></div></div> 15.2%

File : data98

v3_8: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	5	10.9%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	2	4.3%
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	3	6.5%
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9190	

Warning: 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_9: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=36 /-] [Invalid=9200 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	3	8.3%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	4	11.1%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	10	27.8%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	6	16.7%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	8	22.2%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	1	2.8%
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	3	8.3%
77	其他	1	2.8%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	

File : data98

v3_9: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇9

Value	Label	Cases	Percentage
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9200	

Warning: 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_10: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=25 /-] [Invalid=9211 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	1	4.0%
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	1	4.0%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	3	12.0%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	2	8.0%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	4	16.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	7	28.0%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	6	24.0%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	1	4.0%
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9211	

Warning: 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_11: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=17 /-] [Invalid=9219 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	

File : data98

v3_11: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇11

Value	Label	Cases	Percentage
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	1	5.9%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	3	17.6%
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	2	11.8%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	3	17.6%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	7	41.2%
17	空氣不好	1	5.9%
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9219	

Warning: 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_12: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9 -/] [Invalid=9227 -/]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	<div></div> 11.1%
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	1	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	

File : data98

v3_12: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇12

Value	Label	Cases	Percentage
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	3	33.3%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	1	11.1%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	3	33.3%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	1	11.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		9227	

Warning: 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_13: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇13

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5 /-] [Invalid=9231 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	1	20.0%
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	1	20.0%
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	1	20.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	1	20.0%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	1	20.0%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	

File : data98

v3_13: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇13

Value	Label	Cases	Percentage
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9231	

Warning: 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_14: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇14

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=9234 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	1	50.0%
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	1	50.0%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9234	

Warning: 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_15: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇15			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 -/] [Invalid=9235 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	1	100.0%
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9235	
Warning: 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_16: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇16			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 -/] [Invalid=9236 -/]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	

v3_16: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇16

Value	Label	Cases	Percentage
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_17: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇17

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	

v3_17: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇17

Value	Label	Cases	Percentage
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_18: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇18

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_19: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇19

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

v3_19: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇19

Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	
Warning: 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_20: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇20

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	

v3_20: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇20

Value	Label	Cases	Percentage
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_21: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇21

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒機會/不需要	0	
2	不會(含不太會)騎自行車	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
6	[方便性]沒空/太忙	0	
7	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
10	[道路設施]道路太狹窄	0	
11	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
16	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
17	空氣不好	0	
18	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
19	[安全]怕被狗追	0	
20	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
77	其他	0	

# v3_21: 3.您沒有騎自行車的原因是什麼?(複選)選擇21			
Value	Label	Cases	Percentage
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9236	
Warning: 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: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5761 /-] [Invalid=3475 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	1285	22.3%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	103	1.8%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	846	14.7%
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	423	7.3%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	187	3.2%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	391	6.8%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	489	8.5%
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	185	3.2%
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	394	6.8%
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	96	1.7%
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	19	0.3%
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	111	1.9%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	61	1.1%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	75	1.3%
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	84	1.5%
16	加強自行車防竊措施	9	0.2%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	2	0.0%
77	其他	40	0.7%
88	不需要其他措施	701	12.2%
91	只回答[提供自行車維修服務]	52	0.9%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	26	0.5%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	42	0.7%
94	只回答[加強自行車安全]	75	1.3%
99	拒答	65	1.1%
Sysmiss		3475	
Warning: 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: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇2			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3702 /-] [Invalid=5534 /-]	

v4_2: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	121	<div><div></div></div> 3.3%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	577	<div><div></div></div> 15.6%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	2	<div><div></div></div> 0.1%
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	112	<div><div></div></div> 3.0%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	343	<div><div></div></div> 9.3%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	305	<div><div></div></div> 8.2%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	70	<div><div></div></div> 1.9%
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	443	<div><div></div></div> 12.0%
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	755	<div><div></div></div> 20.4%
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	155	<div><div></div></div> 4.2%
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	62	<div><div></div></div> 1.7%
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	217	<div><div></div></div> 5.9%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	49	<div><div></div></div> 1.3%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	211	<div><div></div></div> 5.7%
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	175	<div><div></div></div> 4.7%
16	加強自行車防竊措施	7	<div><div></div></div> 0.2%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	5	<div><div></div></div> 0.1%
77	其他	8	<div><div></div></div> 0.2%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	8	<div><div></div></div> 0.2%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	45	<div><div></div></div> 1.2%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	13	<div><div></div></div> 0.4%
94	只回答[加強自行車安全]	19	<div><div></div></div> 0.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		5534	

Warning: 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_3: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2822 /-] [Invalid=6414 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	118	<div><div></div></div> 4.2%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	45	<div><div></div></div> 1.6%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	2	<div><div></div></div> 0.1%
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	90	<div><div></div></div> 3.2%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	112	<div><div></div></div> 4.0%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	391	<div><div></div></div> 13.9%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	103	<div><div></div></div> 3.6%
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	75	<div><div></div></div> 2.7%
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	391	<div><div></div></div> 13.9%
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	78	<div><div></div></div> 2.8%

v4_3: 4. 有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	382	13.5%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	47	1.7%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	686	24.3%
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	237	8.4%
16	加強自行車防竊措施	3	0.1%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	1	0.0%
77	其他	3	0.1%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	1	0.0%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	4	0.1%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	42	1.5%
94	只回答[加強自行車安全]	11	0.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		6414	

Warning: 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_4: 4. 有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2026 /-] [Invalid=7210 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	147	7.3%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	54	2.7%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	119	5.9%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	93	4.6%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	162	8.0%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	422	20.8%
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	114	5.6%
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	74	3.7%
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	325	16.0%
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	35	1.7%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	81	4.0%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	339	16.7%
16	加強自行車防竊措施	3	0.1%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	4	0.2%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	4	0.2%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	1	0.0%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	1	0.0%
94	只回答[加強自行車安全]	48	2.4%
99	拒答	0	

# v4_4: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇4			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		7210	
Warning: 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_5: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇5			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1496 /-] [Invalid=7740 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?	81	<div><div></div></div> 5.4%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	103	<div><div></div></div> 6.9%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	145	<div><div></div></div> 9.7%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	107	<div><div></div></div> 7.2%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	127	<div><div></div></div> 8.5%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	401	<div><div></div></div> 26.8%
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?	106	<div><div></div></div> 7.1%
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	58	<div><div></div></div> 3.9%
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	50	<div><div></div></div> 3.3%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	255	<div><div></div></div> 17.0%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	1	<div><div></div></div> 0.1%
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	48	<div><div></div></div> 3.2%
16	加強自行車防竊措施	3	<div><div></div></div> 0.2%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	1	<div><div></div></div> 0.1%
77	其他	4	<div><div></div></div> 0.3%
88	不需要其他措施	1	<div><div></div></div> 0.1%
91	只回答[提供自行車維修服務]	1	<div><div></div></div> 0.1%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	2	<div><div></div></div> 0.1%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	1	<div><div></div></div> 0.1%
94	只回答[加強自行車安全]	1	<div><div></div></div> 0.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		7740	
Warning: 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_6: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1207 /-] [Invalid=8029 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?	139	<div><div></div></div> 11.5%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	67	<div><div></div></div> 5.6%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	51	<div><div></div></div> 4.2%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	136	<div><div></div></div> 11.3%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	117	<div><div></div></div> 9.7%

v4_6: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇6

Value	Label	Cases	Percentage
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	1	0.1%
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	1	0.1%
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	394	32.6%
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	86	7.1%
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	93	7.7%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	49	4.1%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	1	0.1%
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	63	5.2%
16	加強自行車防竊措施	0	
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	2	0.2%
77	其他	3	0.2%
88	不需要其他措施	1	0.1%
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	1	0.1%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	2	0.2%
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8029	

Warning: 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_7: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1027 /-] [Invalid=8209 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	60	5.8%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	107	10.4%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	36	3.5%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	48	4.7%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	151	14.7%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	1	0.1%
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	374	36.4%
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	67	6.5%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	64	6.2%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	109	10.6%
16	加強自行車防竊措施	3	0.3%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	1	0.1%

# v4_7: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇7			
Value	Label	Cases	Percentage
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	2	0.2%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	1	0.1%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	1	0.1%
94	只回答[加強自行車安全]	2	0.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		8209	
Warning: 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_8: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇8			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=816 /-] [Invalid=8420 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	80	9.8%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	53	6.5%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	77	9.4%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	36	4.4%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	63	7.7%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	1	0.1%
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	101	12.4%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	329	40.3%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	67	8.2%
16	加強自行車防竊措施	2	0.2%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	2	0.2%
77	其他	1	0.1%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	1	0.1%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	1	0.1%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	2	0.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		8420	
Warning: 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_9: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇9			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=714 /-] [Invalid=8522 /-]		

v4_9: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇9

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	302	<div><div></div></div> 42.3%
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	75	<div><div></div></div> 10.5%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	53	<div><div></div></div> 7.4%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	78	<div><div></div></div> 10.9%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	45	<div><div></div></div> 6.3%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	1	<div><div></div></div> 0.1%
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	50	<div><div></div></div> 7.0%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	0	
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	107	<div><div></div></div> 15.0%
16	加強自行車防竊措施	0	
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	1	<div><div></div></div> 0.1%
77	其他	1	<div><div></div></div> 0.1%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	0	
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	1	<div><div></div></div> 0.1%
Sysmiss		8522	

Warning: 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_10: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=636 /-] [Invalid=8600 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	0	
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	278	<div><div></div></div> 43.7%
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	77	<div><div></div></div> 12.1%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	54	<div><div></div></div> 8.5%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	92	<div><div></div></div> 14.5%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	

v4_10: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇10

Value	Label	Cases	Percentage
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	76	11.9%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	0	
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	57	9.0%
16	加強自行車防竊措施	1	0.2%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	0	
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	0	
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	1	0.2%
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8600	

Warning: 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_11: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=533 -] [Invalid=8703 -]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	0	
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	0	
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	55	10.3%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	68	12.8%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	63	11.8%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	255	47.8%
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	1	0.2%
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	87	16.3%
16	加強自行車防竊措施	1	0.2%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	1	0.2%
77	其他	1	0.2%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	1	0.2%
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	

# v4_11: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇11			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		8703	
Warning: 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_12: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇12			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=454 -] [Invalid=8782 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?	0	
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	0	
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	70	15.4%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	58	12.8%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	75	16.5%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	0	
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	0	
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	1	0.2%
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	248	54.6%
16	加強自行車防竊措施	0	
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	1	0.2%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	1	0.2%
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	0	
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8782	
Warning: 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_13: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇13			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=371 -] [Invalid=8865 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?	0	
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	0	
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	237	63.9%
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	65	17.5%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	67	18.1%

v4_13: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇13

Value	Label	Cases	Percentage
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	0	
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	0	
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	1	0.3%
16	加強自行車防竊措施	0	
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	1	0.3%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	0	
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8865	

Warning: 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_14: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇14

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=302 /-] [Invalid=8934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	0	
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	0	
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	1	0.3%
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	0	
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	236	78.1%
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	63	20.9%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	0	
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	0	
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	0	
16	加強自行車防竊措施	0	
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	2	0.7%

# v4_14: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇14			
Value	Label	Cases	Percentage
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	0	
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8934	
Warning: 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_15: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇15			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=237 /-] [Invalid=8999 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	0	
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	0	
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	0	
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	0	
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	233	98.3%
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	0	
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	0	
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	0	
16	加強自行車防竊措施	2	0.8%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	2	0.8%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	0	
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8999	
Warning: 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_16: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇16			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=9234 /-]		

v4_16: 4.有哪些自行車相關措施會使您願意更常騎自行車?(複選)選擇16

Value	Label	Cases	Percentage
1	[增加自行車道、停車管理設施]增設更多的自行車設施(如自行車?)	0	
2	[增加自行車道、停車管理設施]改善現有自行車設施	0	
3	[提供自行車維修服務]提供簡易廁所服務及資訊	0	
4	[加強自行車安全]加強自行車騎乘管理	0	
5	[加強自行車安全]加強自行車騎乘安全教育	0	
6	[加強自行車安全]提供安全的自行車騎乘地區	0	
7	[提供旅行路線與租車資訊]編製自行車路線圖	0	
8	[提供旅行路線與租車資訊]提供沿線景點資訊	0	
9	[提供自行車維修服務]提供自行車維修服務點資訊	0	
10	[提供旅行路線與租車資訊]提供路線規劃資訊(如提供建議路線、?)	0	
11	[提供旅行路線與租車資訊]提供可配合之交通食宿資訊	0	
12	[增加自行車道、停車管理設施]給予自行車通行優先權	0	
13	[提供旅行路線與租車資訊]增設自行車租賃服務及資訊	0	
14	[提供自行車維修服務]提供加水加氣服務及資訊	0	
15	[增加自行車道、停車管理設施]提供方便的大眾運輸接駁工具	0	
16	加強自行車防竊措施	1	<div><div></div></div> 50.0%
17	宣導或舉辦更多自行車相關活動	0	
77	其他	1	<div><div></div></div> 50.0%
88	不需要其他措施	0	
91	只回答[提供自行車維修服務]	0	
92	只回答[提供旅行路線與租車資訊]	0	
93	只回答[增加自行車道、停車管理設施]	0	
94	只回答[加強自行車安全]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9234	

Warning: 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.您最近半年有沒有通勤或通學?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有通勤	4498	<div><div></div></div> 48.7%
2	有通學	1301	<div><div></div></div> 14.1%
3	沒有	3437	<div><div></div></div> 37.2%

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

v5_1: 5.1您工作或求學的地點是否與居住縣市相同?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5799 /-] [Invalid=3437 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不同, 臺北縣	91	<div><div></div></div> 1.6%
2	不同, 宜蘭縣	1	<div><div></div></div> 0.0%
3	不同, 桃園縣	26	<div><div></div></div> 0.4%
4	不同, 新竹縣	40	<div><div></div></div> 0.7%

v5_1: 5.1您工作或求學的地點是否與居住縣市相同？

Value	Label	Cases	Percentage
5	不同，苗栗縣	16	0.3%
6	不同，臺中縣	64	1.1%
7	不同，彰化縣	26	0.4%
8	不同，南投縣	7	0.1%
9	不同，雲林縣	15	0.3%
10	不同，嘉義縣	50	0.9%
11	不同，臺南縣	62	1.1%
12	不同，高雄縣	67	1.2%
13	不同，屏東縣	16	0.3%
14	不同，臺東縣	0	
15	不同，花蓮縣	5	0.1%
16	不同，澎湖縣	0	
17	不同，基隆市	4	0.1%
18	不同，新竹市	63	1.1%
19	不同，臺中市	75	1.3%
20	不同，嘉義市	38	0.7%
21	不同，臺南市	30	0.5%
22	不同，臺北市	174	3.0%
23	不同，高雄市	81	1.4%
60	相同	4801	82.8%
77	跨縣市，-----	45	0.8%
99	拒答	2	0.0%
Sysmiss		3437	

Warning: 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: 6.您平常通勤(學)時，較常使用的交通工具是什麼?(複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5799 /-] [Invalid=3437 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	步行	445	7.7%
2	自行車(含電動式或電動輔助式)	927	16.0%
3	機車	2867	49.4%
4	自用汽車	1092	18.8%
5	捷運	104	1.8%
6	市區公車	183	3.2%
7	公路客運	44	0.8%
8	計程車(含共乘)	4	0.1%
9	臺鐵	30	0.5%
10	高鐵	0	
11	飛機	0	
12	渡輪	0	
13	交通車	88	1.5%
77	其他交通工具_____	15	0.3%
Sysmiss		3437	

Warning: 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: 6.您平常通勤(學)時，較常使用的交通工具是什麼?(複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2061 /-] [Invalid=7175 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	步行	1	0.0%
2	自行車(含電動式或電動輔助式)	82	4.0%
3	機車	465	22.6%
4	自用汽車	1062	51.5%
5	捷運	87	4.2%
6	市區公車	184	8.9%
7	公路客運	37	1.8%
8	計程車(含共乘)	14	0.7%
9	臺鐵	63	3.1%
10	高鐵	2	0.1%
11	飛機	0	
12	渡輪	0	
13	交通車	54	2.6%
77	其他交通工具_____	10	0.5%
Sysmiss		7175	
Warning: 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: 6.您平常通勤(學)時，較常使用的交通工具是什麼?(複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-77] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=275 /-] [Invalid=8961 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	步行	0	
2	自行車(含電動式或電動輔助式)	3	1.1%
3	機車	20	7.3%
4	自用汽車	130	47.3%
5	捷運	14	5.1%
6	市區公車	50	18.2%
7	公路客運	9	3.3%
8	計程車(含共乘)	3	1.1%
9	臺鐵	28	10.2%
10	高鐵	4	1.5%
11	飛機	1	0.4%
12	渡輪	0	
13	交通車	9	3.3%
77	其他交通工具_____	4	1.5%
Sysmiss		8961	
Warning: 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: 7.您騎自行車通勤(學)多久了?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=8224 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿半年	148	14.6%

v7: 7.您騎自行車通勤(學)多久了?

Value	Label	Cases	Percentage
2	半年~未滿1年	107	10.6%
3	1年~未滿1年半	84	8.3%
4	1年半~未滿2年	96	9.5%
5	2年~未滿2年半	81	8.0%
6	2年半~未滿3年	80	7.9%
7	3年~未滿3年半	53	5.2%
8	3年半~未滿4年	45	4.4%
9	4年及以上	318	31.4%
Sysmiss		8224	

Warning: 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_1: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=8224 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	12	1.2%
2	自行車架	95	9.4%
3	樹幹	8	0.8%
4	道路標誌牌	2	0.2%
5	交通標誌桿	1	0.1%
6	車站或路邊之鐵欄杆	73	7.2%
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	4	0.4%
77	其他	22	2.2%
88	不倚靠任何物體或設備	795	78.6%
Sysmiss		8224	

Warning: 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: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=33 /-] [Invalid=9203 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	2	6.1%
3	樹幹	6	18.2%
4	道路標誌牌	4	12.1%
5	交通標誌桿	2	6.1%
6	車站或路邊之鐵欄杆	11	33.3%
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	2	6.1%
77	其他	6	18.2%
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9203	

Warning: 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: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=11 /-] [Invalid=9225 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	0	
3	樹幹	1	9.1%
4	道路標誌牌	0	
5	交通標誌桿	2	18.2%
6	車站或路邊之鐵欄杆	5	45.5%
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	0	
77	其他	3	27.3%
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9225	
Warning: 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.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=9233 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	0	
3	樹幹	0	
4	道路標誌牌	0	
5	交通標誌桿	0	
6	車站或路邊之鐵欄杆	1	33.3%
7	街椅	2	66.7%
8	路邊停車計時收費器	0	
77	其他	0	
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9233	
Warning: 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_5: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇5			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	0	
3	樹幹	0	
4	道路標誌牌	0	
5	交通標誌桿	0	
6	車站或路邊之鐵欄杆	0	
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	0	
77	其他	0	

# v8_5: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇5			
Value	Label	Cases	Percentage
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9236	
Warning: 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_6: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	0	
3	樹幹	0	
4	道路標誌牌	0	
5	交通標誌桿	0	
6	車站或路邊之鐵欄杆	0	
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	0	
77	其他	0	
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9236	
Warning: 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_7: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	0	
3	樹幹	0	
4	道路標誌牌	0	
5	交通標誌桿	0	
6	車站或路邊之鐵欄杆	0	
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	0	
77	其他	0	
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9236	
Warning: 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_8: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇8			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	0	
3	樹幹	0	
4	道路標誌牌	0	

v8_8: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇**8**

Value	Label	Cases	Percentage
5	交通號誌桿	0	
6	車站或路邊之鐵欄杆	0	
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	0	
77	其他	0	
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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_9: 8.您平常騎自行車通勤(學)時，通常是將自行車安置或鎖在什麼物體或設備上?(複選)選擇**9**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-88] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=9236 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	路燈	0	
2	自行車架	0	
3	樹幹	0	
4	道路標誌牌	0	
5	交通號誌桿	0	
6	車站或路邊之鐵欄杆	0	
7	街椅	0	
8	路邊停車計時收費器	0	
77	其他	0	
88	不倚靠任何物體或設備	0	
Sysmiss		9236	

Warning: 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: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇**1**

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1012 /-] [Invalid=8224 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	46	<div></div> 4.5%
2	[安全]須穿越車流量大的道路	193	<div></div> 19.1%
3	[安全]路上其他車輛車速太快	29	<div></div> 2.9%
4	[道路設施]道路太狹窄	27	<div></div> 2.7%
5	[安全]需過橋，太危險	1	<div></div> 0.1%
6	[道路設施]道路路面品質不佳	58	<div></div> 5.7%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	33	<div></div> 3.3%
8	[安全]自行車騎士行為不良	2	<div></div> 0.2%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	40	<div></div> 4.0%
10	[天候、空氣]空氣不好	57	<div></div> 5.6%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	5	<div></div> 0.5%
12	[安全]被狗追	6	<div></div> 0.6%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	19	<div></div> 1.9%
14	[安全]路上光線不好	7	<div></div> 0.7%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	6	<div></div> 0.6%
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	19	<div></div> 1.9%

v9_1: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	24	<div><div></div></div> 2.4%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	162	<div><div></div></div> 16.0%
77	其他	19	<div><div></div></div> 1.9%
88	沒遇過任何問題	252	<div><div></div></div> 24.9%
91	只回答[方便性]	1	<div><div></div></div> 0.1%
92	只回答[安全]	2	<div><div></div></div> 0.2%
93	只回答[天氣、空氣]	1	<div><div></div></div> 0.1%
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	1	<div><div></div></div> 0.1%
99	拒答	2	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		8224	

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

v9_2: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=474 -/] [Invalid=8762 -/]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	17	<div><div></div></div> 3.6%
3	[安全]路上其他車輛車速太快	131	<div><div></div></div> 27.6%
4	[道路設施]道路太狹窄	10	<div><div></div></div> 2.1%
5	[安全]需過橋，太危險	6	<div><div></div></div> 1.3%
6	[道路設施]道路路面品質不佳	47	<div><div></div></div> 9.9%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	31	<div><div></div></div> 6.5%
8	[安全]自行車騎士行為不良	10	<div><div></div></div> 2.1%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	13	<div><div></div></div> 2.7%
10	[天候、空氣]空氣不好	6	<div><div></div></div> 1.3%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	14	<div><div></div></div> 3.0%
12	[安全]被狗追	7	<div><div></div></div> 1.5%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	32	<div><div></div></div> 6.8%
14	[安全]路上光線不好	7	<div><div></div></div> 1.5%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	22	<div><div></div></div> 4.6%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	45	<div><div></div></div> 9.5%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	59	<div><div></div></div> 12.4%
77	其他	13	<div><div></div></div> 2.7%
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	2	<div><div></div></div> 0.4%
94	只回答[道路設施]	1	<div><div></div></div> 0.2%
95	只回答[自行車停放設施]	1	<div><div></div></div> 0.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		8762	

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

# v9_3: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇3			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=292 /-] [Invalid=8944 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	4	<div><div></div></div> 1.4%
3	[安全]路上其他車輛車速太快	15	<div><div></div></div> 5.1%
4	[道路設施]道路太狹窄	11	<div><div></div></div> 3.8%
5	[安全]需過橋，太危險	41	<div><div></div></div> 14.0%
6	[道路設施]道路路面品質不佳	24	<div><div></div></div> 8.2%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	51	<div><div></div></div> 17.5%
8	[安全]自行車騎士行為不良	12	<div><div></div></div> 4.1%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	6	<div><div></div></div> 2.1%
10	[天候、空氣]空氣不好	6	<div><div></div></div> 2.1%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	7	<div><div></div></div> 2.4%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	10	<div><div></div></div> 3.4%
14	[安全]路上光線不好	6	<div><div></div></div> 2.1%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	7	<div><div></div></div> 2.4%
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	25	<div><div></div></div> 8.6%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	36	<div><div></div></div> 12.3%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	25	<div><div></div></div> 8.6%
77	其他	3	<div><div></div></div> 1.0%
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	1	<div><div></div></div> 0.3%
92	只回答[安全]	1	<div><div></div></div> 0.3%
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	1	<div><div></div></div> 0.3%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8944	
Warning: 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_4: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇4			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=186 /-] [Invalid=9050 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	6	<div><div></div></div> 3.2%
3	[安全]路上其他車輛車速太快	3	<div><div></div></div> 1.6%
4	[道路設施]道路太狹窄	9	<div><div></div></div> 4.8%
5	[安全]需過橋，太危險	5	<div><div></div></div> 2.7%
6	[道路設施]道路路面品質不佳	15	<div><div></div></div> 8.1%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	42	<div><div></div></div> 22.6%
8	[安全]自行車騎士行為不良	21	<div><div></div></div> 11.3%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	13	<div><div></div></div> 7.0%
10	[天候、空氣]空氣不好	6	<div><div></div></div> 3.2%

v9_4: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇4

Value	Label	Cases	Percentage
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	9	<div><div></div></div> 4.8%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	5	<div><div></div></div> 2.7%
14	[安全]路上光線不好	12	<div><div></div></div> 6.5%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	5	<div><div></div></div> 2.7%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	21	<div><div></div></div> 11.3%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	10	<div><div></div></div> 5.4%
77	其他	2	<div><div></div></div> 1.1%
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	1	<div><div></div></div> 0.5%
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	1	<div><div></div></div> 0.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		9050	

Warning: 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_5: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=93 /-] [Invalid=9143 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	3	<div><div></div></div> 3.2%
5	[安全]需過橋，太危險	4	<div><div></div></div> 4.3%
6	[道路設施]道路路面品質不佳	10	<div><div></div></div> 10.8%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	3	<div><div></div></div> 3.2%
8	[安全]自行車騎士行為不良	3	<div><div></div></div> 3.2%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	2	<div><div></div></div> 2.2%
10	[天候、空氣]空氣不好	4	<div><div></div></div> 4.3%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	15	<div><div></div></div> 16.1%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	8	<div><div></div></div> 8.6%
14	[安全]路上光線不好	9	<div><div></div></div> 9.7%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	3	<div><div></div></div> 3.2%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	9	<div><div></div></div> 9.7%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	19	<div><div></div></div> 20.4%
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	

# v9_5: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇5			
Value	Label	Cases	Percentage
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	1	<div><div></div></div> 1.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		9143	
Warning: 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_6: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=127 -/] [Invalid=9109 -/]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	4	<div><div></div></div> 3.1%
4	[道路設施]道路太狹窄	6	<div><div></div></div> 4.7%
5	[安全]需過橋, 太危險	4	<div><div></div></div> 3.1%
6	[道路設施]道路路面品質不佳	12	<div><div></div></div> 9.4%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	5	<div><div></div></div> 3.9%
8	[安全]自行車騎士行為不良	30	<div><div></div></div> 23.6%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	5	<div><div></div></div> 3.9%
10	[天候、空氣]空氣不好	9	<div><div></div></div> 7.1%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	10	<div><div></div></div> 7.9%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	5	<div><div></div></div> 3.9%
14	[安全]路上光線不好	8	<div><div></div></div> 6.3%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	4	<div><div></div></div> 3.1%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	13	<div><div></div></div> 10.2%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	10	<div><div></div></div> 7.9%
77	其他	1	<div><div></div></div> 0.8%
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	1	<div><div></div></div> 0.8%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9109	
Warning: 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_7: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=62 -/] [Invalid=9174 -/]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	

v9_7: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇7

Value	Label	Cases	Percentage
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	3	4.8%
5	[安全]需過橋, 太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	7	11.3%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	6	9.7%
8	[安全]自行車騎士行為不良	1	1.6%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	5	8.1%
10	[天候、空氣]空氣不好	5	8.1%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	1	1.6%
12	[安全]被狗追	1	1.6%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	3	4.8%
14	[安全]路上光線不好	10	16.1%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	6	9.7%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	6	9.7%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	7	11.3%
77	其他	1	1.6%
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9174	

Warning: 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_8: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=39 /-] [Invalid=9197 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	6	15.4%
5	[安全]需過橋, 太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	7	17.9%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	5	12.8%
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	2	5.1%
10	[天候、空氣]空氣不好	2	5.1%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	5	12.8%
14	[安全]路上光線不好	1	2.6%

v9_8: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	0	
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	5	12.8%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	6	15.4%
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9197	

Warning: 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_9: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=28 /-] [Invalid=9208 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	1	3.6%
5	[安全]需過橋，太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	6	21.4%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	4	14.3%
10	[天候、空氣]空氣不好	2	7.1%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	1	3.6%
12	[安全]被狗追	3	10.7%
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	1	3.6%
14	[安全]路上光線不好	1	3.6%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	1	3.6%
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	3	10.7%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	4	14.3%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	1	3.6%
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	

# v9_9: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇9			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		9208	
Warning: 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_10: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇10			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=22 /-] [Invalid=9214 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	1	4.5%
5	[安全]需過橋, 太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	3	13.6%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
10	[天候、空氣]空氣不好	3	13.6%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	3	13.6%
14	[安全]路上光線不好	1	4.5%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	3	13.6%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	6	27.3%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	2	9.1%
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9214	
Warning: 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_11: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇11			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=16 /-] [Invalid=9220 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	0	
5	[安全]需過橋, 太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	1	6.2%

v9_11: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇11

Value	Label	Cases	Percentage
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	1	6.2%
10	[天候、空氣]空氣不好	1	6.2%
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	1	6.2%
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
14	[安全]路上光線不好	1	6.2%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	2	12.5%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	6	37.5%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	3	18.8%
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9220	

Warning: 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_12: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇12

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=8 /-] [Invalid=9228 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	1	12.5%
5	[安全]需過橋，太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	2	25.0%
10	[天候、空氣]空氣不好	0	
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	2	25.0%
14	[安全]路上光線不好	0	
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	1	12.5%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	2	25.0%

v9_12: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇12

Value	Label	Cases	Percentage
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9228	

Warning: 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_13: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇13			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7 /-] [Invalid=9229 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	0	
5	[安全]需過橋，太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	1	14.3%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	1	14.3%
10	[天候、空氣]空氣不好	0	
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	2	28.6%
14	[安全]路上光線不好	1	14.3%
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	1	14.3%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	1	14.3%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	0	
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9229	
Warning: 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_14: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇14			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7 /-] [Invalid=9229 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	2	28.6%
5	[安全]需過橋，太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
10	[天候、空氣]空氣不好	0	

v9_14: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇14

Value	Label	Cases	Percentage
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	1	14.3%
14	[安全]路上光線不好	0	
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	1	14.3%
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	1	14.3%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	1	14.3%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	1	14.3%
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9229	

Warning: 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_15: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇15

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=9232 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	0	
5	[安全]需過橋，太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	2	50.0%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
10	[天候、空氣]空氣不好	0	
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
14	[安全]路上光線不好	0	
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	2	50.0%
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	0	
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	

# v9_15: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇15			
Value	Label	Cases	Percentage
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9232	
Warning: 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_16: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇16			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=9232 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	1	25.0%
5	[安全]需過橋，太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
10	[天候、空氣]空氣不好	0	
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
14	[安全]路上光線不好	0	
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	0	
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	3	75.0%
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	0	
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9232	
Warning: 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_17: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇17			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=9234 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	

v9_17: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇17

Value	Label	Cases	Percentage
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	0	
5	[安全]需過橋, 太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	1	50.0%
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
10	[天候、空氣]空氣不好	0	
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
14	[安全]路上光線不好	0	
15	[方便性]上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施]自行車遭竊	0	
17	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
18	[天候、空氣]下雨天騎車不方便	1	50.0%
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9234	

Warning: 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_18: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇18

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=9235 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
2	[安全]須穿越車流量大的道路	0	
3	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
4	[道路設施]道路太狹窄	0	
5	[安全]需過橋, 太危險	0	
6	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
7	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
8	[安全]自行車騎士行為不良	0	
9	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
10	[天候、空氣]空氣不好	0	
11	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
12	[安全]被狗追	0	
13	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	0	
14	[安全]路上光線不好	0	

v9_18: 9.您騎自行車通勤(學)時遇到過哪些問題?(複選)選擇18

Value	Label	Cases	Percentage
15	[方便性] 上班上學地點沒有更衣沐浴的設備	0	
16	[自行車停放設施] 自行車遭竊	0	
17	[道路設施] 自行車道不完善(包含沒有自行車道)	1	100.0%
18	[天候、空氣] 下雨天騎車不方便	0	
77	其他	0	
88	沒遇過任何問題	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[天氣、空氣]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9235	

Warning: 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_2_1: 10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇1

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=213 /-] [Invalid=9023 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	收費不合理	39	18.3%
2	場站硬體設施不方便攜車同行	68	31.9%
3	對攜帶的自行車規格限定太嚴	8	3.8%
4	車廂內放置自行車不方便	50	23.5%
5	自行車需置於收納袋內的規定非常不方便	7	3.3%
6	車廂內太擁擠	17	8.0%
7	攜帶或搬運不方便	9	4.2%
77	其他	12	5.6%
99	拒答	3	1.4%
Sysmiss		9023	

Warning: 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_2_2: 10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=128 /-] [Invalid=9108 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	收費不合理	0	
2	場站硬體設施不方便攜車同行	34	26.6%
3	對攜帶的自行車規格限定太嚴	26	20.3%
4	車廂內放置自行車不方便	32	25.0%
5	自行車需置於收納袋內的規定非常不方便	12	9.4%
6	車廂內太擁擠	17	13.3%
7	攜帶或搬運不方便	6	4.7%
77	其他	1	0.8%
99	拒答	0	
Sysmiss		9108	

Warning: 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_2_3: 10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=89 /-] [Invalid=9147 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	收費不合理	0	
2	場站硬體設施不方便攜車同行	0	
3	對攜帶的自行車規格限定太嚴	24	 27.0%
4	車廂內放置自行車不方便	29	 32.6%
5	自行車需置於收納袋內的規定非常不方便	19	 21.3%
6	車廂內太擁擠	15	 16.9%
7	攜帶或搬運不方便	1	 1.1%
77	其他	1	 1.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		9147	

Warning: 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_2_4: 10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇4

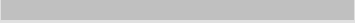
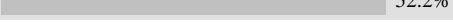
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=69 /-] [Invalid=9167 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	收費不合理	0	
2	場站硬體設施不方便攜車同行	0	
3	對攜帶的自行車規格限定太嚴	0	
4	車廂內放置自行車不方便	23	 33.3%
5	自行車需置於收納袋內的規定非常不方便	26	 37.7%
6	車廂內太擁擠	18	 26.1%
7	攜帶或搬運不方便	1	 1.4%
77	其他	1	 1.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		9167	

Warning: 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_2_5: 10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=46 /-] [Invalid=9190 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	收費不合理	0	
2	場站硬體設施不方便攜車同行	0	
3	對攜帶的自行車規格限定太嚴	0	
4	車廂內放置自行車不方便	0	
5	自行車需置於收納袋內的規定非常不方便	22	 47.8%
6	車廂內太擁擠	24	 52.2%
7	攜帶或搬運不方便	0	
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9190	

Warning: 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_2_6: 10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=23 /-] [Invalid=9213 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	收費不合理	0	
2	場站硬體設施不方便攜車同行	0	
3	對攜帶的自行車規格限定太嚴	0	
4	車廂內放置自行車不方便	0	
5	自行車需置於收納袋內的規定非常不方便	0	
6	車廂內太擁擠	22	95.7%
7	攜帶或搬運不方便	0	
77	其他	1	4.3%
99	拒答	0	
Sysmiss		9213	
Warning: 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_2_7: 10-3-2.您覺得攜帶自行車搭乘公共交通工具的困擾有哪些?(複選)選擇7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=9235 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	收費不合理	0	
2	場站硬體設施不方便攜車同行	0	
3	對攜帶的自行車規格限定太嚴	0	
4	車廂內放置自行車不方便	0	
5	自行車需置於收納袋內的規定非常不方便	0	
6	車廂內太擁擠	0	
7	攜帶或搬運不方便	1	100.0%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9235	
Warning: 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: 10.您未來通勤(學)時, 會不會考慮騎自行車?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4787 /-] [Invalid=4449 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	會	1566	32.7%
2	不會	3199	66.8%
99	拒答	22	0.5%
Sysmiss		4449	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v10_1: 10-1.若在各重要公共運輸場站設置收費之自行車停放設施, 您未來通勤(學)時, 會不會考慮騎自行車?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3199 /-] [Invalid=6037 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	無論收費或不收費都會考慮	215	6.7%

# v10_1: 10-1.若在各重要公共運輸場站設置收費之自行車停放設施，您未來通勤(學)時，會不會考慮騎自行車？			
Value	Label	Cases	Percentage
2	不收費才考慮	322	<div><div></div></div> 10.1%
3	收費合理才會考慮	495	<div><div></div></div> 15.5%
4	完全不考慮	2152	<div><div></div></div> 67.3%
99	拒答	15	<div><div></div></div> 0.5%
Sysmiss		6037	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v10_2: 10-2.若在各重要公共運輸場站設置公共自行車租賃，您未來通勤(學)時，會不會考慮騎自行車？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3199 /-] [Invalid=6037 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	會考慮	552	<div><div></div></div> 17.3%
2	不考慮	2222	<div><div></div></div> 69.5%
3	收費合理才會考慮	414	<div><div></div></div> 12.9%
65	其他	0	
99	拒答	11	<div><div></div></div> 0.3%
Sysmiss		6037	
Warning: 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_1: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3199 /-] [Invalid=6037 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	52	<div><div></div></div> 1.6%
2	不需要	62	<div><div></div></div> 1.9%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	763	<div><div></div></div> 23.9%
4	家中沒有自行車(含故障)	17	<div><div></div></div> 0.5%
5	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	218	<div><div></div></div> 6.8%
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	148	<div><div></div></div> 4.6%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	408	<div><div></div></div> 12.8%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	50	<div><div></div></div> 1.6%
9	[道路設施]道路太狹窄	26	<div><div></div></div> 0.8%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	22	<div><div></div></div> 0.7%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	44	<div><div></div></div> 1.4%
12	[安全]需過橋，太危險	11	<div><div></div></div> 0.3%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	59	<div><div></div></div> 1.8%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	26	<div><div></div></div> 0.8%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	10	<div><div></div></div> 0.3%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	17	<div><div></div></div> 0.5%
17	[時間、體力]路途太遠	669	<div><div></div></div> 20.9%
18	[方便性]需接送家人，騎車不方便	72	<div><div></div></div> 2.3%
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	185	<div><div></div></div> 5.8%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	116	<div><div></div></div> 3.6%
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	24	<div><div></div></div> 0.8%
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	41	<div><div></div></div> 1.3%
23	空氣不好	9	<div><div></div></div> 0.3%

v10_3_1: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇1

Value	Label	Cases	Percentage
24	[時間、體力]身體/年齡因素	37	<div><div></div></div> 1.2%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	24	<div><div></div></div> 0.8%
26	[安全]路上光線不好	9	<div><div></div></div> 0.3%
27	[安全]怕被狗追	4	<div><div></div></div> 0.1%
77	其他	46	<div><div></div></div> 1.4%
91	只回答[方便性]	2	<div><div></div></div> 0.1%
92	只回答[安全]	5	<div><div></div></div> 0.2%
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	3	<div><div></div></div> 0.1%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	20	<div><div></div></div> 0.6%
Sysmiss		6037	

Warning: 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_2: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇2

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1858 /-] [Invalid=7378 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	14	<div><div></div></div> 0.8%
2	不需要	14	<div><div></div></div> 0.8%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	19	<div><div></div></div> 1.0%
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	236	<div><div></div></div> 12.7%
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	29	<div><div></div></div> 1.6%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	76	<div><div></div></div> 4.1%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	299	<div><div></div></div> 16.1%
9	[道路設施]道路太狹窄	17	<div><div></div></div> 0.9%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	42	<div><div></div></div> 2.3%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	38	<div><div></div></div> 2.0%
12	[安全]需過橋, 太危險	21	<div><div></div></div> 1.1%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	45	<div><div></div></div> 2.4%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	30	<div><div></div></div> 1.6%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	38	<div><div></div></div> 2.0%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	41	<div><div></div></div> 2.2%
17	[時間、體力]路途太遠	253	<div><div></div></div> 13.6%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	68	<div><div></div></div> 3.7%
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	274	<div><div></div></div> 14.7%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	73	<div><div></div></div> 3.9%
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	28	<div><div></div></div> 1.5%
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	74	<div><div></div></div> 4.0%
23	空氣不好	13	<div><div></div></div> 0.7%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	32	<div><div></div></div> 1.7%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	18	<div><div></div></div> 1.0%
26	[安全]路上光線不好	10	<div><div></div></div> 0.5%
27	[安全]怕被狗追	6	<div><div></div></div> 0.3%

v10_3_2: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
77	其他	43	2.3%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	6	0.3%
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	1	0.1%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		7378	

Warning: 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_3: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1124 /-] [Invalid=8112 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	2	0.2%
2	不需要	6	0.5%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	2	0.2%
4	家中沒有自行車(含故障)	6	0.5%
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	9	0.8%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	23	2.0%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	50	4.4%
9	[道路設施]道路太狹窄	14	1.2%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	30	2.7%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	59	5.2%
12	[安全]需過橋, 太危險	146	13.0%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	35	3.1%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	87	7.7%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	17	1.5%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	134	11.9%
17	[時間、體力]路途太遠	72	6.4%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	37	3.3%
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	134	11.9%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	70	6.2%
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	27	2.4%
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	80	7.1%
23	空氣不好	8	0.7%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	23	2.0%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	16	1.4%
26	[安全]路上光線不好	10	0.9%
27	[安全]怕被狗追	9	0.8%
77	其他	15	1.3%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	2	0.2%
93	只回答[時間、體力]	0	

v10_3_3: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
94	只回答[道路設施]	1	0.1%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8112	

Warning: 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_4: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=727 /-] [Invalid=8509 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	2	0.3%
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	4	0.6%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	17	2.3%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	20	2.8%
9	[道路設施]道路太狹窄	8	1.1%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	24	3.3%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	29	4.0%
12	[安全]需過橋, 太危險	18	2.5%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	23	3.2%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	123	16.9%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	17	2.3%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	38	5.2%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	79	10.9%
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	42	5.8%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	66	9.1%
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	47	6.5%
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	56	7.7%
23	空氣不好	6	0.8%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	21	2.9%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	22	3.0%
26	[安全]路上光線不好	36	5.0%
27	[安全]怕被狗追	16	2.2%
77	其他	12	1.7%
91	只回答[方便性]	1	0.1%
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8509	

Warning: 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_5: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇5			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=505 /-] [Invalid=8731 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	1	0.2%
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	7	1.4%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	10	2.0%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	16	3.2%
9	[道路設施]道路太狹窄	10	2.0%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	15	3.0%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	27	5.3%
12	[安全]需過橋, 太危險	9	1.8%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	13	2.6%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	18	3.6%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	7	1.4%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	31	6.1%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	26	5.1%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	69	13.7%
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	42	8.3%
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	14	2.8%
23	空氣不好	5	1.0%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	25	5.0%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	42	8.3%
26	[安全]路上光線不好	83	16.4%
27	[安全]怕被狗追	24	4.8%
77	其他	10	2.0%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	1	0.2%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8731	
Warning: 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_6: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇6			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=343 /-] [Invalid=8893 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	1	0.3%
2	不需要	0	

v10_3_6: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇6

Value	Label	Cases	Percentage
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	13	<div><div></div></div> 3.8%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	25	<div><div></div></div> 7.3%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	10	<div><div></div></div> 2.9%
9	[道路設施]道路太狹窄	6	<div><div></div></div> 1.7%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	17	<div><div></div></div> 5.0%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	12	<div><div></div></div> 3.5%
12	[安全]需過橋, 太危險	9	<div><div></div></div> 2.6%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	13	<div><div></div></div> 3.8%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	11	<div><div></div></div> 3.2%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	7	<div><div></div></div> 2.0%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	31	<div><div></div></div> 9.0%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	28	<div><div></div></div> 8.2%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	43	<div><div></div></div> 12.5%
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	12	<div><div></div></div> 3.5%
23	空氣不好	2	<div><div></div></div> 0.6%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	5	<div><div></div></div> 1.5%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	37	<div><div></div></div> 10.8%
26	[安全]路上光線不好	10	<div><div></div></div> 2.9%
27	[安全]怕被狗追	49	<div><div></div></div> 14.3%
77	其他	1	<div><div></div></div> 0.3%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	1	<div><div></div></div> 0.3%
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8893	

Warning: 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_7: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇7

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=230 /-] [Invalid=9006 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	1	<div><div></div></div> 0.4%
2	不需要	1	<div><div></div></div> 0.4%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	9	<div><div></div></div> 3.9%

v10_3_7: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇7

Value	Label	Cases	Percentage
7	[安全]需穿越車流量大的道路	12	5.2%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	22	9.6%
9	[道路設施]道路太狹窄	9	3.9%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	13	5.7%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	15	6.5%
12	[安全]需過橋, 太危險	5	2.2%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	7	3.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	10	4.3%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	11	4.8%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	25	10.9%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	22	9.6%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	8	3.5%
23	空氣不好	2	0.9%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	9	3.9%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	33	14.3%
26	[安全]路上光線不好	6	2.6%
27	[安全]怕被狗追	8	3.5%
77	其他	2	0.9%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9006	

Warning: 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_8: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇8

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=159 /-] [Invalid=9077 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	1	0.6%
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	1	0.6%
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	2	1.3%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	12	7.5%
8	[安全]路上其他車輛車速太快	11	6.9%
9	[道路設施]道路太狹窄	5	3.1%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	10	6.3%

v10_3_8: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	16	10.1%
12	[安全]需過橋, 太危險	15	9.4%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	13	8.2%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	11	6.9%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	5	3.1%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	11	6.9%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	16	10.1%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	10	6.3%
23	空氣不好	2	1.3%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	3	1.9%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	8	5.0%
27	[安全]怕被狗追	4	2.5%
77	其他	3	1.9%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9077	

Warning: 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_9: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=130 /-] [Invalid=9106 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	3	2.3%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	11	8.5%
9	[道路設施]道路太狹窄	2	1.5%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	11	8.5%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	10	7.7%
12	[安全]需過橋, 太危險	3	2.3%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	13	10.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	18	13.8%

v10_3_9: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇9

Value	Label	Cases	Percentage
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	12	9.2%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	5	3.8%
18	[方便性]需接送家人，騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	12	9.2%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	9	6.9%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	5	3.8%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	7	5.4%
27	[安全]怕被狗追	6	4.6%
77	其他	3	2.3%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9106	

Warning: 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_10: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=95 /-] [Invalid=9141 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	1	1.1%
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	3	3.2%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	3	3.2%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	2	2.1%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	13	13.7%
12	[安全]需過橋，太危險	7	7.4%
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	5	5.3%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	5	5.3%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	12	12.6%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	5	5.3%
18	[方便性]需接送家人，騎車不方便	0	

v10_3_10: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇10

Value	Label	Cases	Percentage
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	6	<div></div> 6.3%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	7	<div></div> 7.4%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	5	<div></div> 5.3%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	12	<div></div> 12.6%
27	[安全]怕被狗追	8	<div></div> 8.4%
77	其他	1	<div></div> 1.1%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9141	

Warning: 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_11: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=69 /-] [Invalid=9167 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	1	<div></div> 1.4%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	5	<div></div> 7.2%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	5	<div></div> 7.2%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	3	<div></div> 4.3%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	6	<div></div> 8.7%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	7	<div></div> 10.1%
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	5	<div></div> 7.2%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	10	<div></div> 14.5%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	7	<div></div> 10.1%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	3	<div></div> 4.3%

v10_3_11: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇11

Value	Label	Cases	Percentage
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	6	8.7%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	5	7.2%
27	[安全]怕被狗追	5	7.2%
77	其他	1	1.4%
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9167	

Warning: 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_12: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇12

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=55 /-] [Invalid=9181 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	4	7.3%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	3	5.5%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	5	9.1%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	5	9.1%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	4	7.3%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	5	9.1%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	3	5.5%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	9	16.4%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	6	10.9%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	2	3.6%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	7	12.7%

v10_3_12: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇12

Value	Label	Cases	Percentage
27	[安全]怕被狗追	2	<div><div></div></div> 3.6%
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9181	

Warning: 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_13: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇13

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

Statistics [NW/ W]	[Valid=46 /-] [Invalid=9190 /-]
--------------------	---------------------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西,不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	3	<div><div></div></div> 6.5%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	5	<div><div></div></div> 10.9%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	3	<div><div></div></div> 6.5%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	7	<div><div></div></div> 15.2%
12	[安全]需過橋,太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	4	<div><div></div></div> 8.7%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	3	<div><div></div></div> 6.5%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	5	<div><div></div></div> 10.9%
18	[方便性]需接送家人,騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	3	<div><div></div></div> 6.5%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	7	<div><div></div></div> 15.2%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	1	<div><div></div></div> 2.2%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	5	<div><div></div></div> 10.9%
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	

v10_3_13: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇13

Value	Label	Cases	Percentage
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9190	

Warning: 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_14: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇14

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=41 /-] [Invalid=9195 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	1	<div></div> 2.4%
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	3	<div></div> 7.3%
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	5	<div></div> 12.2%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	5	<div></div> 12.2%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	4	<div></div> 9.8%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	6	<div></div> 14.6%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	4	<div></div> 9.8%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	4	<div></div> 9.8%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	5	<div></div> 12.2%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	1	<div></div> 2.4%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	3	<div></div> 7.3%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	

# v10_3_14: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇14			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		9195	
Warning: 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_15: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇15			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=33 /-] [Invalid=9203 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	3	9.1%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	5	15.2%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	4	12.1%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	4	12.1%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	6	18.2%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	3	9.1%
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	2	6.1%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	5	15.2%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	1	3.0%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9203	
Warning: 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_16: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇16			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		

v10_3_16: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇16

Statistics [NW/ W]		[Valid=26 /-] [Invalid=9210 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	1	<div><div></div></div> 3.8%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	6	<div><div></div></div> 23.1%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	5	<div><div></div></div> 19.2%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	4	<div><div></div></div> 15.4%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	3	<div><div></div></div> 11.5%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	0	
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	3	<div><div></div></div> 11.5%
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	2	<div><div></div></div> 7.7%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	2	<div><div></div></div> 7.7%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9210	

Warning: 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_17: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇17

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=22 /-] [Invalid=9214 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	1	<div><div></div></div> 4.5%
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	

v10_3_17: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇17

Value	Label	Cases	Percentage
4	家中沒有自行車(含故障)	1	4.5%
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	2	9.1%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	1	4.5%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	5	22.7%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	6	27.3%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	2	9.1%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	0	
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	3	13.6%
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	1	4.5%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9214	

Warning: 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_18: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇18

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=18 /-] [Invalid=9218 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	1	5.6%
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	

v10_3_18: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇18

Value	Label	Cases	Percentage
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	2	<div><div></div></div> 11.1%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	2	<div><div></div></div> 11.1%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	1	<div><div></div></div> 5.6%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	3	<div><div></div></div> 16.7%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	7	<div><div></div></div> 38.9%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	0	
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	2	<div><div></div></div> 11.1%
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9218	

Warning: 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_19: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇19

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=9226 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	1	<div><div></div></div> 10.0%
10	[道路設施]道路路面品質不佳	2	<div><div></div></div> 20.0%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	2	<div><div></div></div> 20.0%

v10_3_19: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇19

Value	Label	Cases	Percentage
12	[安全]需過橋，太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	1	10.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	3	30.0%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	0	
18	[方便性]需接送家人，騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
23	空氣不好	1	10.0%
24	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9226	

Warning: 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_20: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇20

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=6 /-] [Invalid=9230 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西，不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	0	
10	[道路設施]道路路面品質不佳	1	<div><div></div></div> 16.7%
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	2	<div><div></div></div> 33.3%
12	[安全]需過橋，太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	2	<div><div></div></div> 33.3%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	1	<div><div></div></div> 16.7%

v10_3_20: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇20

Value	Label	Cases	Percentage
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	0	
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9230	

Warning: 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_21: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇21

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=5 /-] [Invalid=9231 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	0	
10	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	1	20.0%
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	2	40.0%
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	2	40.0%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	0	
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	

v10_3_21: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇21

Value	Label	Cases	Percentage
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
23	空氣不好	0	
24	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9231	

Warning: 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_22: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇22

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=9234 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	不會(含不太會)騎自行車	0	
2	不需要	0	
3	[方便性]已習慣走路或使用其他交通工具	0	
4	家中沒有自行車(含故障)	0	
5	[方便性]需攜帶很多東西, 不方便	0	
6	[時間、體力]不想/不喜歡/懶	0	
7	[安全]需穿越車流量大的道路	0	
8	[安全]路上其他車輛車速太快	0	
9	[道路設施]道路太狹窄	0	
10	[道路設施]道路路面品質不佳	0	
11	[道路設施]自行車道不完善(包含沒有自行車道)	0	
12	[安全]需過橋, 太危險	0	
13	[自行車停放設施]沒有安全的地方停放自行車	0	
14	[安全]汽機車駕駛人行為不良	0	
15	[自行車停放設施]沒有足夠的自行車停放設施	2	100.0%
16	[方便性]攜自行車搭乘公共交通工具(運具)不易	0	
17	[時間、體力]路途太遠	0	
18	[方便性]需接送家人, 騎車不方便	0	
19	[時間、體力]騎自行車較費時間	0	
20	[方便性]上班時需用到汽機車	0	
21	[方便性]上班上學衣著不適合騎車	0	
22	[時間、體力]騎自行車太辛苦且不舒服	0	
23	空氣不好	0	

v10_3_22: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇22

Value	Label	Cases	Percentage
24	[時間、體力]身體/年齡因素	0	
25	[方便性]上班(學)地點沒有更衣沐浴的設備	0	
26	[安全]路上光線不好	0	
27	[安全]怕被狗追	0	
77	其他	0	
91	只回答[方便性]	0	
92	只回答[安全]	0	
93	只回答[時間、體力]	0	
94	只回答[道路設施]	0	
95	只回答[自行車停放設施]	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9234	

Warning: 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_23: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇23

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-25] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=144 /-] [Invalid=9092 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	下班時間較晚	2	1.4%
2	工作地點不固定	3	2.1%
3	工作地點在國外	1	0.7%
4	不贊同以自行車通勤	2	1.4%
5	天候造成騎乘不便	49	34.0%
6	交通混亂	4	2.8%
7	地形限制騎車不便	12	8.3%
8	地形影響騎車不便	8	5.6%
9	自行車管理收費高	1	0.7%
10	自行車轉乘不便	2	1.4%
11	自行車騎士行為不良	1	0.7%
12	住校/住宿舍	2	1.4%
13	沒有安全帽	1	0.7%
14	近距離通勤	15	10.4%
15	家人接送	3	2.1%
16	家中自行車數量不足	1	0.7%
17	家長/學校/公司禁止	6	4.2%
18	通勤路線無法使用自行車	10	6.9%
19	搭乘大眾運輸/校車	3	2.1%
20	路途偏僻騎車危險	4	2.8%
21	需檢查配備造成不便	1	0.7%
22	擔心自行車故障/爆胎	4	2.8%
23	機動性不高	2	1.4%
24	應屬休閒活動	6	4.2%
25	購車費用高	1	0.7%
Sysmiss		9092	

Warning: 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_24: 10-3.您不考慮以自行車做為通勤(學)交通工具的原因是什麼?(複選)選擇24

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-25] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1 /-] [Invalid=9235 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	下班時間較晚	0	
2	工作地點不固定	0	
3	工作地點在國外	0	
4	不贊同以自行車通勤	0	
5	天候造成騎乘不便	0	
6	交通混亂	0	
7	地形限制騎車不便	0	
8	地形影響騎車不便	0	
9	自行車管理收費高	0	
10	自行車轉乘不便	0	
11	自行車騎士行為不良	0	
12	住校/住宿舍	0	
13	沒有安全帽	0	
14	近距離通勤	0	
15	家人接送	0	
16	家中自行車數量不足	0	
17	家長/學校/公司禁止	0	
18	通勤路線無法使用自行車	0	
19	搭乘大眾運輸/校車	0	
20	路途偏僻騎車危險	0	
21	需檢查配備造成不便	0	
22	擔心自行車故障/爆胎	0	
23	機動性不高	0	
24	應屬休閒活動	0	
25	購車費用高	1	100.0%
Sysmiss		9235	

Warning: 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_1_1: 10-3-1.如果在您通勤學主要路段設置自行車專用道，或開放人行道騎乘自行車，您願不願意騎自行車通勤學？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=302 /-] [Invalid=8934 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	願意	172	57.0%
2	不願意	126	41.7%
99	拒答	4	1.3%
Sysmiss		8934	

Warning: 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: 11.您平常騎自行車時會不會戴安全帽？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=5001 /-] [Invalid=4235 /-]

# v11: 11.您平常騎自行車時會不會戴安全帽?				
Value	Label	Cases	Percentage	
1	一定戴(含經常戴)	1004	<div><div></div></div>	20.1%
2	偶爾戴	460	<div><div></div></div>	9.2%
3	不會戴	3533	<div><div></div></div>	70.6%
99	拒答	4	<div><div></div></div>	0.1%
Sysmiss		4235		
Warning: 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: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇1				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=3993 /-] [Invalid=5243 /-]			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	沒有安全帽	590	<div><div></div></div>	14.8%
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	470	<div><div></div></div>	11.8%
3	對安全帽的安全性質疑	60	<div><div></div></div>	1.5%
4	太悶熱，不舒服	438	<div><div></div></div>	11.0%
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	523	<div><div></div></div>	13.1%
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	1338	<div><div></div></div>	33.5%
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	123	<div><div></div></div>	3.1%
8	安全帽太貴	21	<div><div></div></div>	0.5%
9	目前尚未立法強制要戴	68	<div><div></div></div>	1.7%
77	其他	323	<div><div></div></div>	8.1%
99	拒答	39	<div><div></div></div>	1.0%
Sysmiss		5243		
Warning: 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: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇2				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=1146 /-] [Invalid=8090 /-]			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	沒有安全帽	3	<div><div></div></div>	0.3%
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	53	<div><div></div></div>	4.6%
3	對安全帽的安全性質疑	39	<div><div></div></div>	3.4%
4	太悶熱，不舒服	103	<div><div></div></div>	9.0%
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	226	<div><div></div></div>	19.7%
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	346	<div><div></div></div>	30.2%
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	115	<div><div></div></div>	10.0%
8	安全帽太貴	23	<div><div></div></div>	2.0%
9	目前尚未立法強制要戴	78	<div><div></div></div>	6.8%
77	其他	160	<div><div></div></div>	14.0%
99	拒答	0		
Sysmiss		8090		
Warning: 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: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇3				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=325 /-] [Invalid=8911 /-]			

v11_3: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇3

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有安全帽	1	0.3%
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	0	
3	對安全帽的安全性質疑	6	1.8%
4	太悶熱，不舒服	22	6.8%
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	66	20.3%
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	100	30.8%
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	52	16.0%
8	安全帽太貴	10	3.1%
9	目前尚未立法強制要戴	37	11.4%
77	其他	31	9.5%
99	拒答	0	
Sysmiss		8911	

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

v11_4: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=151 /-] [Invalid=9085 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有安全帽	0	
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	0	
3	對安全帽的安全性質疑	0	
4	太悶熱，不舒服	2	1.3%
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	16	10.6%
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	56	37.1%
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	39	25.8%
8	安全帽太貴	6	4.0%
9	目前尚未立法強制要戴	25	16.6%
77	其他	7	4.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		9085	

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

v11_5: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=83 /-] [Invalid=9153 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有安全帽	0	
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	0	
3	對安全帽的安全性質疑	0	
4	太悶熱，不舒服	0	
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	2	2.4%
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	13	15.7%
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	26	31.3%
8	安全帽太貴	5	6.0%
9	目前尚未立法強制要戴	34	41.0%

# v11_5: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇5			
Value	Label	Cases	Percentage
77	其他	3	<div><div></div></div> 3.6%
99	拒答	0	
Sysmiss		9153	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v11_6: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇6			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=33 /-] [Invalid=9203 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有安全帽	0	
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	0	
3	對安全帽的安全性質疑	0	
4	太悶熱，不舒服	0	
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	0	
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	2	<div><div></div></div> 6.1%
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	9	<div><div></div></div> 27.3%
8	安全帽太貴	5	<div><div></div></div> 15.2%
9	目前尚未立法強制要戴	16	<div><div></div></div> 48.5%
77	其他	1	<div><div></div></div> 3.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		9203	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v11_7: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=13 /-] [Invalid=9223 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有安全帽	0	
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	0	
3	對安全帽的安全性質疑	0	
4	太悶熱，不舒服	0	
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	0	
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	0	
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	2	<div><div></div></div> 15.4%
8	安全帽太貴	1	<div><div></div></div> 7.7%
9	目前尚未立法強制要戴	10	<div><div></div></div> 76.9%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9223	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v11_8: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇8			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=9234 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有安全帽	0	

v11_8: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇8

Value	Label	Cases	Percentage	
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	0		
3	對安全帽的安全性質疑	0		
4	太悶熱，不舒服	0		
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	0		
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	0		
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	0		
8	安全帽太貴	1		
9	目前尚未立法強制要戴	1		50.0%
77	其他	0		
99	拒答	0		
Sysmiss		9234		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				

# v11_9: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?(複選)選擇9			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1 -] [Invalid=9235 -]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有安全帽	0	
2	很少看到其他人戴，自己戴了會很不習慣(含不美觀)	0	
3	對安全帽的安全性質疑	0	
4	太悶熱，不舒服	0	
5	攜帶及放置不方便，太麻煩	0	
6	短距離騎乘，覺得還算安全不需要戴	0	
7	自行車速度慢，覺得還算安全不需要戴	0	
8	安全帽太貴	0	
9	目前尚未立法強制要戴	1	<div><div></div></div> 100.0%
77	其他	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9235	
Warning: 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_1: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?其他說明1			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=546 -] [Invalid=8690 -]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	工作場所有規定配備	2	<div><div></div></div> 0.4%
2	不美觀	68	<div><div></div></div> 12.5%
3	不常騎車	55	<div><div></div></div> 10.1%
4	不需要/不想/不喜歡戴	43	<div><div></div></div> 7.9%
5	以休閒為目的不需要戴	21	<div><div></div></div> 3.8%
6	未養成習慣	17	<div><div></div></div> 3.1%
7	安全帽造型/功能性不佳	9	<div><div></div></div> 1.6%
8	忘記戴	13	<div><div></div></div> 2.4%
9	沒有習慣/沒戴過/沒想過	83	<div><div></div></div> 15.2%
10	尚未普及	8	<div><div></div></div> 1.5%
11	租賃點未提供	12	<div><div></div></div> 2.2%
12	帶其他帽子替代	18	<div><div></div></div> 3.3%
13	習慣不帶安全帽	22	<div><div></div></div> 4.0%
14	影響騎乘安全/舒適度	36	<div><div></div></div> 6.6%
15	擔心被偷走	9	<div><div></div></div> 1.6%
16	額外支出	3	<div><div></div></div> 0.5%
17	騎車路線或時段很安全	116	<div><div></div></div> 21.2%
18	懶得戴	11	<div><div></div></div> 2.0%
Sysmiss		8690	
Warning: 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_2: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?其他說明2			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-18] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=19 -] [Invalid=9217 -]	

v11_1_2: 11-1.您平常騎自行車不戴安全帽的原因是?其他說明2

Value	Label	Cases	Percentage
1	工作場所有規定配備	0	
2	不美觀	2	10.5%
3	不常騎車	2	10.5%
4	不需要/不想/不喜歡戴	3	15.8%
5	以休閒為目的不需要戴	0	
6	未養成習慣	1	5.3%
7	安全帽造型/功能性不佳	4	21.1%
8	忘記戴	0	
9	沒有習慣/沒戴過/沒想過	0	
10	尚未普及	2	10.5%
11	租賃點未提供	0	
12	帶其他帽子替代	0	
13	習慣不帶安全帽	0	
14	影響騎乘安全/舒適度	1	5.3%
15	擔心被偷走	0	
16	額外支出	0	
17	騎車路線或時段很安全	4	21.1%
18	懶得戴	0	
Sysmiss		9217	

Warning: 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: 12.您贊不贊成立法強制實施騎自行車戴安全帽的措施?

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	贊成	6600	<div></div> 71.5%
2	不贊成	2329	<div></div> 25.2%
65	其他	0	
98	不知道\無意見	17	<div></div> 0.2%
99	拒答	290	<div></div> 3.1%

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

v13: 13.您知不知道依規定自行車應保持煞車、鈴號、燈光及反光裝置等安全設備之良好及完整性?

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	6237	<div></div> 67.5%
2	不知道	2984	<div></div> 32.3%
99	拒答	15	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.

v14: 14.您知不知道依規定自行車不得附載坐人?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	5296	57.3%

# v14: 14.您知不知道依規定自行車不得附載坐人？			
Value	Label	Cases	Percentage
2	不知道	3928	42.5%
99	拒答	12	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.			
# v15: 15.您贊不贊成針對騎自行車較嚴重的違規事件？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	贊成	8304	89.9%
2	不贊成	786	8.5%
65	其他	0	
98	不知道\無意見	5	0.1%
99	拒答	141	1.5%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v16: 16.您知不知道您平常所騎的自行車，左邊把手上的煞車是煞前輪還是後輪？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5001 /-] [Invalid=4235 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	知道	3667	73.3%
2	不知道	1329	26.6%
99	拒答	5	0.1%
Sysmiss		4235	
Warning: 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: 17.您有沒有夜間騎自行車之經驗？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=5001 /-] [Invalid=4235 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有	3140	62.8%
2	沒有	1856	37.1%
9	拒答	0	
99		5	0.1%
Sysmiss		4235	
Warning: 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: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3142 /-] [Invalid=6094 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	2084	66.3%
2	後方燈光	276	8.8%
3	輪圈上的燈光	12	0.4%
4	前方反光設備	133	4.2%
5	後方反光設備	303	9.6%
6	輪圈上的反光設備	21	0.7%

# v17_1: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇1			
Value	Label	Cases	Percentage
7	踏板上的反光設備	11	0.4%
77	其他	14	0.4%
88	沒有裝設燈光或反光裝置	277	8.8%
99	拒答	11	0.4%
Sysmiss		6094	
Warning: 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: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2334 /-] [Invalid=6902 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	1511	64.7%
3	輪圈上的燈光	39	1.7%
4	前方反光設備	99	4.2%
5	後方反光設備	564	24.2%
6	輪圈上的反光設備	45	1.9%
7	踏板上的反光設備	59	2.5%
77	其他	15	0.6%
88	沒有裝設燈光或反光裝置	2	0.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		6902	
Warning: 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_3: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇3			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1122 /-] [Invalid=8114 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	1	0.1%
3	輪圈上的燈光	170	15.2%
4	前方反光設備	321	28.6%
5	後方反光設備	327	29.1%
6	輪圈上的反光設備	156	13.9%
7	踏板上的反光設備	117	10.4%
77	其他	30	2.7%
88	沒有裝設燈光或反光裝置	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8114	
Warning: 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_4: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇4			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=610 /-] [Invalid=8626 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	

v17_4: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇4

Value	Label	Cases	Percentage
2	後方燈光	2	0.3%
3	輪圈上的燈光	0	
4	前方反光設備	103	16.9%
5	後方反光設備	313	51.3%
6	輪圈上的反光設備	72	11.8%
7	踏板上的反光設備	104	17.0%
77	其他	16	2.6%
88	沒有裝設燈光或反光裝置	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8626	

Warning: 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_5: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=285 /-] [Invalid=8951 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	102	35.8%
6	輪圈上的反光設備	66	23.2%
7	踏板上的反光設備	106	37.2%
77	其他	11	3.9%
88	沒有裝設燈光或反光裝置	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		8951	

Warning: 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_6: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇6

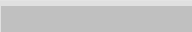
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=145 /-] [Invalid=9091 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	0	
6	輪圈上的反光設備	88	60.7%
7	踏板上的反光設備	56	38.6%
77	其他	1	0.7%
88	沒有裝設燈光或反光裝置	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9091	

Warning: 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_7: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?(複選)選擇7			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=73 /-] [Invalid=9163 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	0	
6	輪圈上的反光設備	0	
7	踏板上的反光設備	71	<div><div></div></div> 97.3%
77	其他	2	<div><div></div></div> 2.7%
88	沒有裝設燈光或反光裝置	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		9163	
Warning: 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: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?其他說明1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=80 /-] [Invalid=9156 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	反光設備	6	<div><div></div></div> 7.5%
2	安全帽上反光設備	2	<div><div></div></div> 2.5%
3	自身衣著反光設備	15	<div><div></div></div> 18.8%
4	坐墊反光設備	21	<div><div></div></div> 26.2%
5	坐墊燈光	2	<div><div></div></div> 2.5%
6	把手反光設備	8	<div><div></div></div> 10.0%
7	把手燈光	3	<div><div></div></div> 3.8%
8	前方持手電筒	9	<div><div></div></div> 11.2%
9	後座支撐架燈光	1	<div><div></div></div> 1.2%
10	側邊反光設備	8	<div><div></div></div> 10.0%
11	側邊燈光	1	<div><div></div></div> 1.2%
12	輪胎氣嘴反光設備	1	<div><div></div></div> 1.2%
13	遮雨檔板反光設備	1	<div><div></div></div> 1.2%
14	不記得	2	<div><div></div></div> 2.5%
Sysmiss		9156	
Warning: 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_2: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?其他說明2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=9232 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	反光設備	0	
2	安全帽上反光設備	0	
3	自身衣著反光設備	2	<div><div></div></div> 50.0%
4	坐墊反光設備	1	<div><div></div></div> 25.0%
5	坐墊燈光	0	

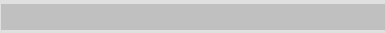


v17_1_2: 17-1.您於夜間騎自行車時，使用的燈光或反光裝置為?其他說明2

Value	Label	Cases	Percentage
6	把手反光設備	0	
7	把手燈光	0	
8	前方持手電筒	1	 25.0%
9	後座支撐架燈光	0	
10	側邊反光設備	0	
11	側邊燈光	0	
12	輪胎氣嘴反光設備	0	
13	遮雨檔板反光設備	0	
14	不記得	0	
Sysmiss		9232	

Warning: 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: 18.您是否贊成市區內設置自行車專用道?

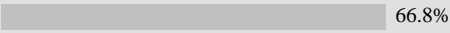
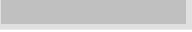

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	贊成	7320	 79.3%
2	不贊成	1888	 20.4%
65	其他	0	
98	不知道\無意見	28	 0.3%
99	拒答	0	

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

v18_1: 18-1.如果市區內設置自行車專用道需要縮減汽機車道寬度或減少汽機車停車位，您是否仍贊成市區內設置自行車專用道?


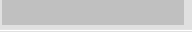
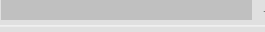

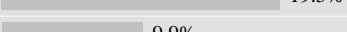

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7348 /-] [Invalid=1888 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	贊成	4912	 66.8%
2	不贊成	2355	 32.0%
65	其他	0	
98	不知道\無意見	81	 1.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		1888	

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

v19: 19.目前與您同住的家人(包括自己)共有幾位?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	1位	363	 3.9%
2	2位	1176	 12.7%
3	3位	1622	 17.6%
4	4位	2491	 27.0%
5	5位	1804	 19.5%
6	6位	914	 9.9%

v19: 19.目前與您同住的家人(包括自己)共有幾位?

Value	Label	Cases	Percentage
7	7位	370	4.0%
8	8位	224	2.4%
9	9位	57	0.6%
10	10位	115	1.2%
11	11位	19	0.2%
12	12位	22	0.2%
13	13位	16	0.2%
14	14位	6	0.1%
15	15位	6	0.1%
16	16位	5	0.1%
17	17位	2	0.0%
18	18位	1	0.0%
19	19位	1	0.0%
20	20位	0	
21	21位	0	
22	22位	0	
23	23位	1	0.0%
24	24位	1	0.0%
25	25位	0	
26	26位	0	
27	27位	0	
28	28位	1	0.0%
29	29位	0	
30	30位	2	0.0%
77	其他, _____位	0	
99	拒答	17	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.

v20: 20.目前與您同住的家人(包括自己)有幾位會騎自行車?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0位	346	3.7%
1	1位	921	10.0%
2	2位	1804	19.5%
3	3位	1745	18.9%
4	4位	2128	23.0%
5	5位	1266	13.7%
6	6位	554	6.0%
7	7位	212	2.3%
8	8位	113	1.2%
9	9位	35	0.4%
10	10位	59	0.6%
11	11位	6	0.1%
12	12位	12	0.1%

v20: 20.目前與您同住的家人(包括自己)有幾位會騎自行車?

Value	Label	Cases	Percentage
13	13位	5	0.1%
14	14位	3	0.0%
15	15位	3	0.0%
16	16位	3	0.0%
17	17位	1	0.0%
18	18位	1	0.0%
19	19位	1	0.0%
20	20位	0	
21	21位	0	
22	22位	1	0.0%
23	23位	0	
24	24位	0	
25	25位	0	
26	26位	0	
27	27位	0	
28	28位	0	
29	29位	0	
30	30位	2	0.0%
77	其他, _____位	0	
99	拒答	15	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.

v21: 21.目前您及同住的家人共有幾輛自行車?(不含裝有輔助輪的)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0輛(沒有自行車)	1911	20.7%
1	1輛	1983	21.5%
2	2輛	2384	25.8%
3	3輛	1492	16.2%
4	4輛	775	8.4%
5	5輛	339	3.7%
6	6輛	201	2.2%
7	7輛	66	0.7%
8	8輛	33	0.4%
9	9輛	7	0.1%
10	10輛	20	0.2%
11	11輛	1	0.0%
12	12輛	8	0.1%
13	13輛	2	0.0%
14	14輛	1	0.0%
25	25輛	1	0.0%
30	30輛	1	0.0%
45	45輛	1	0.0%
50	50輛	1	0.0%

# v21: 21.目前您及同住的家人共有幾輛自行車?(不含裝有輔助輪的)			
Value	Label	Cases	Percentage
77	其他, _____輛	0	
99	拒答	9	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.			
# v21_1: 21-1.其中有幾輛電動自行車?(含電動輔助自行車)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7325 /-] [Invalid=1911 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0輛(沒有自行車)	7066	96.5%
1	1輛	224	3.1%
2	2輛	27	0.4%
3	3輛	5	0.1%
4	4輛	1	0.0%
5	5輛	1	0.0%
6	6輛	0	
7	7輛	0	
8	8輛	0	
9	9輛	0	
10	10輛	0	
20	20輛	1	0.0%
77	其他, _____輛	0	
99	拒答	0	
Sysmiss		1911	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v22_1: 22.為了增進自行車騎車安全, 您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	7323	79.3%
2	後方燈光	395	4.3%
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	50	0.5%
4	前方反光設備	523	5.7%
5	後方反光設備	285	3.1%
6	輪圈上的反光設備	33	0.4%
7	踏板上的反光設備	15	0.2%
8	後視鏡	33	0.4%
9	鈴鐺/喇叭	64	0.7%
10	速度碼錶	2	0.0%
77	其他	230	2.5%
99	拒答	283	3.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v22_2: 22.為了增進自行車騎車安全, 您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=8329 /-] [Invalid=907 /-]		

v22_2: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇2

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	3	0.0%
2	後方燈光	6289	75.5%
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	148	1.8%
4	前方反光設備	329	4.0%
5	後方反光設備	1169	14.0%
6	輪圈上的反光設備	71	0.9%
7	踏板上的反光設備	47	0.6%
8	後視鏡	60	0.7%
9	鈴鐺/喇叭	140	1.7%
10	速度碼錶	5	0.1%
77	其他	68	0.8%
99	拒答	0	
Sysmiss		907	

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

v22_3: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=6368 /-] [Invalid=2868 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	13	0.2%
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	1599	25.1%
4	前方反光設備	1779	27.9%
5	後方反光設備	983	15.4%
6	輪圈上的反光設備	311	4.9%
7	踏板上的反光設備	238	3.7%
8	後視鏡	304	4.8%
9	鈴鐺/喇叭	841	13.2%
10	速度碼錶	20	0.3%
77	其他	280	4.4%
99	拒答	0	
Sysmiss		2868	

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

v22_4: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇4

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4632 /-] [Invalid=4604 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	1380	29.8%
5	後方反光設備	1808	39.0%
6	輪圈上的反光設備	295	6.4%
7	踏板上的反光設備	303	6.5%

v22_4: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇4

Value	Label	Cases	Percentage
8	後視鏡	213	4.6%
9	鈴鐺/喇叭	459	9.9%
10	速度碼錶	12	0.3%
77	其他	161	3.5%
99	拒答	1	0.0%
Sysmiss		4604	

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

v22_5: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇5

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3479 /-] [Invalid=5757 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	1	0.0%
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	1356	39.0%
6	輪圈上的反光設備	662	19.0%
7	踏板上的反光設備	493	14.2%
8	後視鏡	324	9.3%
9	鈴鐺/喇叭	525	15.1%
10	速度碼錶	46	1.3%
77	其他	72	2.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		5757	

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

v22_6: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇6

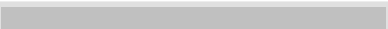

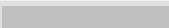


Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2648 /-] [Invalid=6588 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	1	0.0%
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	1	0.0%
6	輪圈上的反光設備	1217	46.0%
7	踏板上的反光設備	559	21.1%
8	後視鏡	311	11.7%
9	鈴鐺/喇叭	472	17.8%
10	速度碼錶	43	1.6%
77	其他	44	1.7%
99	拒答	0	
Sysmiss		6588	

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

v22_7: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇7

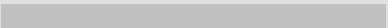
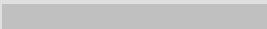


Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1971 /-] [Invalid=7265 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	0	
6	輪圈上的反光設備	0	
7	踏板上的反光設備	1056	 53.6%
8	後視鏡	350	 17.8%
9	鈴鐺/喇叭	475	 24.1%
10	速度碼錶	72	 3.7%
77	其他	18	 0.9%
99	拒答	0	
Sysmiss		7265	

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

v22_8: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇8

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1372 /-] [Invalid=7864 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	0	
6	輪圈上的反光設備	0	
7	踏板上的反光設備	0	
8	後視鏡	728	 53.1%
9	鈴鐺/喇叭	513	 37.4%
10	速度碼錶	118	 8.6%
77	其他	13	 0.9%
99	拒答	0	
Sysmiss		7864	

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

v22_9: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇9

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=791 /-] [Invalid=8445 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	0	

v22_9: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇9

Value	Label	Cases	Percentage
6	輪圈上的反光設備	0	
7	踏板上的反光設備	0	
8	後視鏡	0	
9	鈴鐺/喇叭	662	83.7%
10	速度碼錶	112	14.2%
77	其他	17	2.1%
99	拒答	0	
Sysmiss		8445	

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

v22_10: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇10

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=307 /-] [Invalid=8929 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	0	
6	輪圈上的反光設備	0	
7	踏板上的反光設備	0	
8	後視鏡	0	
9	鈴鐺/喇叭	0	
10	速度碼錶	285	92.8%
77	其他	22	7.2%
99	拒答	0	
Sysmiss		8929	

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

v22_11: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇11

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=7 /-] [Invalid=9229 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	前方燈光	0	
2	後方燈光	0	
3	輪圈上的燈光(含氣嘴燈)	0	
4	前方反光設備	0	
5	後方反光設備	0	
6	輪圈上的反光設備	0	
7	踏板上的反光設備	0	
8	後視鏡	0	
9	鈴鐺/喇叭	0	
10	速度碼錶	0	
77	其他	7	100.0%
99	拒答	0	
Sysmiss		9229	

# v22_11: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?(複選)選擇11			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v22_1_1: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明1			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1051 /-] [Invalid=8185 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	反光衣著	1	0.1%
2	方向燈	83	<div><div></div></div> 7.9%
3	安全帽	38	<div><div></div></div> 3.6%
4	把手反光設備/燈光	7	<div><div></div></div> 0.7%
5	定期檢查	2	<div><div></div></div> 0.2%
6	剎車設備	592	<div><div></div></div> 56.3%
7	烙碼/車牌	4	<div><div></div></div> 0.4%
8	側邊反光設備/燈光	16	<div><div></div></div> 1.5%
9	都不需要	64	<div><div></div></div> 6.1%
10	無意見	5	<div><div></div></div> 0.5%
11	置物設備	65	<div><div></div></div> 6.2%
12	腳踏位置固定器	1	<div><div></div></div> 0.1%
13	遠光燈	1	<div><div></div></div> 0.1%
14	衛星導航	1	<div><div></div></div> 0.1%
15	輪圈上安全網	1	<div><div></div></div> 0.1%
16	擋泥板	4	<div><div></div></div> 0.4%
17	避震器	7	<div><div></div></div> 0.7%
18	簡易急救箱	3	<div><div></div></div> 0.3%
19	簡易維修工具	30	<div><div></div></div> 2.9%
20	鎖具	10	<div><div></div></div> 1.0%
21	警示燈	20	<div><div></div></div> 1.9%
22	護具	2	<div><div></div></div> 0.2%
23	變速器	3	<div><div></div></div> 0.3%
24	不知道	91	<div><div></div></div> 8.7%
Sysmiss		8185	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v22_1_2: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明2			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=41 /-] [Invalid=9195 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	反光衣著	0	
2	方向燈	1	<div><div></div></div> 2.4%
3	安全帽	2	<div><div></div></div> 4.9%
4	把手反光設備/燈光	0	
5	定期檢查	1	<div><div></div></div> 2.4%
6	剎車設備	2	<div><div></div></div> 4.9%
7	烙碼/車牌	0	
8	側邊反光設備/燈光	2	<div><div></div></div> 4.9%
9	都不需要	0	
10	無意見	0	

v22_1_2: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明2

Value	Label	Cases	Percentage
11	置物設備	13	31.7%
12	腳踏位置固定器	0	
13	遠光燈	0	
14	衛星導航	0	
15	輪圈上安全網	0	
16	擋泥板	4	9.8%
17	避震器	0	
18	簡易急救箱	0	
19	簡易維修工具	7	17.1%
20	鎖具	1	2.4%
21	警示燈	4	9.8%
22	護具	3	7.3%
23	變速器	1	2.4%
24	不知道	0	
Sysmiss		9195	

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

v22_1_3: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明3

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=9233 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	反光衣著	1	33.3%
2	方向燈	1	33.3%
3	安全帽	0	
4	把手反光設備/燈光	0	
5	定期檢查	0	
6	剎車設備	0	
7	烙碼/車牌	0	
8	側邊反光設備/燈光	0	
9	都不需要	0	
10	無意見	0	
11	置物設備	0	
12	腳踏位置固定器	0	
13	遠光燈	0	
14	衛星導航	0	
15	輪圈上安全網	0	
16	擋泥板	0	
17	避震器	1	33.3%
18	簡易急救箱	0	
19	簡易維修工具	0	
20	鎖具	0	
21	警示燈	0	
22	護具	0	
23	變速器	0	
24	不知道	0	

# v22_1_3: 22.為了增進自行車騎車安全，您認為哪些配備是自行車必備的?其他說明3			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		9233	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v23: 23.您或同住家人未來是否有購買自行車的打算?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	有打算	2415	26.1%
2	沒有打算	6160	66.7%
3	尚未決定	633	6.9%
99	拒答	28	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.			
# v23_1: 23-1.您打算購買自行車的價位大約是?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2415 /-] [Invalid=6821 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2,000元	213	8.8%
2	2,000~未滿4,000元	707	29.3%
3	4,000~未滿6,000元	497	20.6%
4	6,000~未滿8,000元	154	6.4%
5	8,000~未滿10,000元	257	10.6%
6	10,000~未滿15,000元	186	7.7%
7	15,000~未滿20,000元	93	3.9%
8	20,000~未滿25,000元	45	1.9%
9	25,000~未滿30,000元	33	1.4%
10	30,000元以上，約_____元	54	2.2%
99	還不確定\拒答	176	7.3%
Sysmiss		6821	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v24: 24.目前您及同住的家人共有幾頂自行車安全帽?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	0頂(沒有自行車安全帽)	5775	62.5%
1	1頂	1265	13.7%
2	2頂	1190	12.9%
3	3頂	515	5.6%
4	4頂	258	2.8%
5	5頂	102	1.1%
6	6頂	56	0.6%
7	7頂	14	0.2%
8	8頂	10	0.1%
9	9頂	3	0.0%
10	10頂	5	0.1%

v24: 24.目前您及同住的家人共有幾頂自行車安全帽？

Value	Label	Cases	Percentage
11	11頂	1	0.0%
12	12頂	1	0.0%
13	13頂	1	0.0%
14	14頂	0	
15	15頂	1	0.0%
16	16頂	0	
17	17頂	0	
18	18頂	0	
19	19頂	0	
20	20頂	1	0.0%
21	21頂	0	
22	22頂	1	0.0%
23	23頂	0	
24	24頂	0	
25	25頂	0	
26	26頂	0	
27	27頂	0	
28	28頂	0	
29	29頂	0	
30	30頂	0	
77	其他，_____頂	0	
99	不知道\忘記了	37	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.

v25: 25.受訪者性別

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男	4470	48.4%
2	女	4766	51.6%

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.

v26: 26.您現在大約幾歲？

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	12~未滿15歲	434	4.7%
2	15~未滿18歲	594	6.4%
3	18~未滿20歲	211	2.3%
4	20~未滿23歲	270	2.9%
5	23~未滿26歲	347	3.8%
6	26~未滿31歲	808	8.7%
7	31~未滿36歲	720	7.8%
8	36~未滿41歲	1032	11.2%
9	41~未滿46歲	871	9.4%
10	46~未滿51歲	1185	12.8%

# v26: 26.您現在大約幾歲?				
Value	Label	Cases	Percentage	
11	51~未滿56歲	758	<div></div>	8.2%
12	56~未滿61歲	764	<div></div>	8.3%
13	61~未滿65歲	357	<div></div>	3.9%
14	65歲及以上	885	<div></div>	9.6%
99	拒答	0		
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.				
# v27: 27.您的教育程度是?(含肄業)				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	小學及以下	1149	<div></div>	12.4%
2	國(初)中	1339	<div></div>	14.5%
3	高中(職)	3121	<div></div>	33.8%
4	專科	1257	<div></div>	13.6%
5	大學	1940	<div></div>	21.0%
6	研究所及以上	393	<div></div>	4.3%
99	拒答	37	<div></div>	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.				
# v28: 28.您目前是從事哪方面的工作?				
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]			
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]			
Value	Label	Cases	Percentage	
1	農、林、漁、牧業	247	<div></div>	2.7%
2	礦業及土石採取業	9	<div></div>	0.1%
3	製造業	1106	<div></div>	12.0%
4	電力及燃氣供應業	31	<div></div>	0.3%
5	用水供應及污染整治業	14	<div></div>	0.2%
6	營造業	282	<div></div>	3.1%
7	批發及零售業	644	<div></div>	7.0%
8	運輸及倉儲業	138	<div></div>	1.5%
9	住宿及餐飲業	254	<div></div>	2.8%
10	資訊及通訊傳播業	181	<div></div>	2.0%
11	金融、保險業	269	<div></div>	2.9%
12	不動產業	37	<div></div>	0.4%
13	專業、科學及技術服務業	245	<div></div>	2.7%
14	支援服務業	122	<div></div>	1.3%
15	醫療保健及社會工作服務業	195	<div></div>	2.1%
16	藝術、娛樂及休閒服務業	79	<div></div>	0.9%
17	其他服務業	537	<div></div>	5.8%
18	軍公教	701	<div></div>	7.6%
19	其他教育服務業	152	<div></div>	1.6%
20	家庭管理	1359	<div></div>	14.7%
21	退休人員	883	<div></div>	9.6%
22	學生	1382	<div></div>	15.0%

# v28: 28.您目前是從事哪方面的工作？			
Value	Label	Cases	Percentage
23	無業\待業中	226	<div></div> 2.4%
77	其他	75	<div></div> 0.8%
99	拒答	68	<div></div> 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.			
# v29: 29.您府上平均每月家庭所得為？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿2萬元	845	<div></div> 9.1%
2	2萬~未滿4萬元	1759	<div></div> 19.0%
3	4萬~未滿6萬元	1586	<div></div> 17.2%
4	6萬~未滿8萬元	962	<div></div> 10.4%
5	8萬~未滿10萬元	731	<div></div> 7.9%
6	10萬~未滿15萬元	668	<div></div> 7.2%
7	15萬~未滿20萬元	157	<div></div> 1.7%
8	20萬元及以上	258	<div></div> 2.8%
88	不知道	1624	<div></div> 17.6%
99	拒答	646	<div></div> 7.0%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# v30: 30.您目前所居住的縣市是？			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	臺北縣	411	<div></div> 4.4%
2	宜蘭縣	401	<div></div> 4.3%
3	桃園縣	400	<div></div> 4.3%
4	新竹縣	407	<div></div> 4.4%
5	苗栗縣	400	<div></div> 4.3%
6	臺中縣	401	<div></div> 4.3%
7	彰化縣	401	<div></div> 4.3%
8	南投縣	400	<div></div> 4.3%
9	雲林縣	402	<div></div> 4.4%
10	嘉義縣	401	<div></div> 4.3%
11	臺南縣	400	<div></div> 4.3%
12	高雄縣	401	<div></div> 4.3%
13	屏東縣	400	<div></div> 4.3%
14	臺東縣	400	<div></div> 4.3%
15	花蓮縣	401	<div></div> 4.3%
16	澎湖縣	402	<div></div> 4.4%
17	基隆市	401	<div></div> 4.3%
18	新竹市	403	<div></div> 4.4%
19	臺中市	402	<div></div> 4.4%
20	嘉義市	402	<div></div> 4.4%
21	臺南市	400	<div></div> 4.3%

# v30: 30.您目前所居住的縣市是?			
Value	Label	Cases	Percentage
22	臺北市	400	<div></div> 4.3%
23	高雄市	400	<div></div> 4.3%
99	拒答	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# im: 近半年有騎自行車通勤學者			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-1] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=9236 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	沒有	8224	<div></div> 89.0%
1	有騎自行車通勤學	1012	<div></div> 11.0%
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.			