

平均每日交通量計算表(表 C)

編號	路線編號	調查地點	頁碼	編號	路線編號	調查地點	頁碼
II-301	134線	民治橋	III-1	II-335	144線	10K+000	III-69
II-302	134線	民生地下道	III-3	II-336	144線	15K+500	III-71
II-303	134線	12K+200	III-5	II-337	144線	20K+500	III-73
II-304	134甲線	3K+800	III-7	II-338	144線	22K+000	III-75
II-305	135線	新人和橋	III-9	II-339	144線	23K+200	III-77
II-306	135線	埔鹽橋	III-11	II-340	144線	25K+500	III-79
II-307	135甲線	0K+200	III-13	II-341	144甲線	三汫村	III-81
II-308	135甲線	太平村	III-15	II-342	145線	5K+950	III-83
II-309	135甲線	14K+340	III-17	II-343	146線	中山橋	III-85
II-310	137線	魚苗橋	III-19	II-344	146線	4K+000	III-87
II-311	137線	青雲橋	III-21	II-345	148線	東王功橋	III-89
II-312	137線	芋仔坑橋	III-23	II-346	148線	10K+050	III-91
II-313	137線	拔仔坑橋	III-25	II-347	148線	芎蕉橋	III-93
II-314	138線	大嘉橋	III-27	II-348	148線	三條橋	III-95
II-315	138甲線	0K+300	III-29	II-349	150線	中正橋	III-97
II-316	138甲線	中興橋	III-31	II-350	150線	11K+500	III-99
II-317	139線	第二竹圍橋	III-33	II-351	150線	中寮橋	III-101
II-318	139線	龍泉橋	III-35	II-352	150線	中圳橋	III-103
II-319	139甲線	0K+100	III-37	II-353	150線	內灣橋	III-105
II-320	139甲線	3K+150	III-39	II-354	152線	尤厝橋	III-107
II-321	139甲線	港墘一號橋	III-41	II-355	152線	大庄二橋	III-109
II-322	139甲線	15K+200	III-43	II-356	152線	裕民陸橋	III-111
II-323	141線	綠橋	III-45	II-357	-	舊濁水溪南岸堤岸道路 與台19線交點	III-113
II-324	141線	14K+500	III-47				
II-325	141線	彰雲大橋	III-49	II-358	-	舊濁水溪南岸堤岸道路 與縣道150交點	III-115
II-326	142線	第一馬鳴山橋	III-51				
II-327	143線	東寶二號橋	III-53	II-359	-	福興南外環道路起點	III-117
II-328	143線	舊趙甲橋	III-55	II-360	-	福興南外環道路終點	III-119
II-329	143線	魚寮橋	III-57	II-361	-	洋仔厝溪堤岸道路起點	III-121
II-330	143甲線	民靖橋	III-59	II-362	-	洋仔厝溪堤岸道路終點	III-123
II-331	143甲線	6K+700	III-61	II-363	彰1	0K+750	III-125
II-332	144線	1K+100	III-63	II-364	彰95	3K+500	III-127
II-333	144線	3K+000	III-65	II-365	彰99	1K+500	III-129
II-334	144線	5K+000	III-67				

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 134線 站號： II-301 站名及樁號： 民治橋 4K+600 方向： 東向

快車道寬度：3.3, 3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：2 座標： E120°29'29.9", N24°07'18.5

起迄地點： 伸港~和美 路寬：18.8公尺 里程：6.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	6079	1179	76	244	0	39	3746	11363
星期六	6115	985	79	201	0	29	3322	10731
星期日	4945	392	55	40	0	2	2565	7999
總計	17139	2556	210	485	0	70	9633	30093
平均每日車輛數	5922	1039	73	209	0	32	3517	10792
尖峰小時車輛數	1518	151	15	37	0	5	885	2611
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	5922	1039	109.5	313.5	0	96	2110.2	9590.2
尖峰小時交通量(PHV)	764			車公里	67989.6			平原區

表 C

填表說明：

A4 (210*297) 公釐

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

 參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

 交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 134線 站號： II-301 站名及樁號： 民治橋 4K+600 方向： 西向

快車道寬度：3.4, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.8 座標：E120°29'29.9", N24°07'18.5

起迄地點： 伸港~和美 路寬：18.8公尺 里程：6.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	5245	1250	95	231	0	27	3293	10141
星期六	5162	1055	52	223	0	17	3151	9660
星期日	5085	442	51	28	0	2	2383	7991
總計	15492	2747	198	482	0	46	8827	27792
平均每日車輛數	5210	1107	83	201	0	22	3143	9766
尖峰小時車輛數	1340	139	28	29	0	4	814	2354
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	5210	1107	124.5	301.5	0	66	1885.8	8694.8
尖峰小時交通量(PHV)	688			車公里	61525.8			平原區

表 C

填表說明：

A4 (210*297) 公釐

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

 參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

 交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：134線 站號：II-302 站名及樁號：民有橋 4K+600 方向：東向

快車道寬度：3.1 慢車道寬度：2.8 路肩寬度：0.1 座標：E120°32'23.75", N24°05'11.15"

起迄地點：和美~過溝子 路寬：15公尺 里程：5.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	7480	625	103	19	0	1	18198	26426
星期六	8126	601	63	29	0	0	16619	25438
星期日	8533	329	88	7	0	0	15003	23960
總計	24139	1555	254	55	0	1	49820	75824
平均每日車輛數	7723	579	95	19	0	1	17516	25933
尖峰小時車輛數	1765	94	23	5	0	1	3685	5573
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	7723	579	190	38	0	3	8758	17291
尖峰小時交通量(PHV)	1254			車公里	142631.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：134線 站號：II-302 站名及樁號：民生地下道 11K+700 方向：西向

快車道寬度:3.1 慢車道寬度:2.5 路肩寬度:0.1 座標: E120° 32' 23.75", N24° 05' 11.15"

起迄地點：和美~過溝子 路寬：15公尺 里程：5.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	7614	752	81	91	0	0	17429	25967
星期六	9067	655	66	34	0	0	16849	26671
星期日	8952	323	73	32	0	0	15222	24602
總計	25633	1730	220	157	0	0	49500	77240
平均每日車輛數	8013	677	78	74	0	0	17031	25873
尖峰小時車輛數	1944	115	11	9	0	0	4040	6119
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	8013	677	156	148	0	0	8515.5	17509.5
尖峰小時交通量(PHV)	1373			車公里	142301.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 134線 站號： II-303 站名及樁號： 里程牌 12K+200 方向： 東向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：2.8 座標：E120° 32' 32.02", N24° 05' 01.02"

起迄地點： 過溝子~彰化 路寬：11.7公尺 里程：0.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	4615	324	181	27	0	1	9840	14988
星期 六	5261	249	162	24	0	0	8197	13893
星期 日	5006	120	157	3	0	0	7007	12293
總 計	14882	693	500	54	0	1	25044	41174
平均每日車輛數	4763	284	175	23	0	1	9201	14447
尖峰小時車輛數	952	47	36	7	0	0	2358	3400
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4763	284	350	46	0	3	4600.5	10046.5
尖峰小時交通量(PHV)	755			車公里	13002.3			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 134線 站號： II-303 站名及樁號： 里程牌 12K+200 方向： 西向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：3.5 座標：E120° 32' 32.02", N24° 05' 01.02"

起迄地點： 過溝子~彰化 路寬：11.7公尺 里程：0.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	4292	371	133	3	0	0	7608	12407
星期 六	4375	249	107	7	0	0	7200	11938
星期 日	4019	130	93	3	0	0	6170	10415
總 計	12686	750	333	13	0	0	20978	34760
平均每日車輛數	4265	319	124	4	0	0	7344	12056
尖峰小時車輛數	1068	55	28	1	0	0	1814	2966
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4265	319	248	8	0	0	3672	8512
尖峰小時交通量(PHV)	696			車公里	10850.4			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：134甲線 站號：II-304 站名及樁號：里程牌 3K+800 方向：東向

快車道寬度：3.5, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.6 座標：E120° 31' 02.04", N24° 03' 57.01"

起迄地點：打鐵山~藤桐腳 路寬：17.4公尺 里程：4.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	5321	2224	66	549	3	20	3446	11629
星期六	5877	1354	2	239	0	22	2920	10414
星期日	5284	507	30	65	0	21	2008	7915
總計	16482	4085	98	853	3	63	8374	29958
平均每日車輛數	5395	1854	52	436	2	20	3165	10924
尖峰小時車輛數	1525	284	14	56	0	7	906	2792
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	5395	1854	78	654	6	60	1899	9946
尖峰小時交通量(PHV)	826			車公里	48065.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：134甲線 站號：II-304 站名及樁號：里程牌 3K+800 方向：西向

快車道寬度：3.5, 3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：1.9 座標：E120° 31' 02.04", N24° 03' 57.01"

起迄地點：打鐵山~藤桐腳 路寬：17.4公尺 里程：4.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	6241	2969	91	920	13	46	3522	13802
星期六	7520	1597	11	378	15	57	2906	12484
星期日	6857	551	26	83	0	30	2082	9629
總計	20618	5117	128	1381	28	133	8510	35915
平均每日車輛數	6512	2428	70	723	11	45	3228	13017
尖峰小時車輛數	1868	391	15	88	1	3	1047	3413
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	6512	2428	105	1084.5	33	135	1936.8	12234.3
尖峰小時交通量(PHV)	1018			車公里	57274.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135線 站號：II-305 站名及樁號：新人和橋 3K+650 方向：北向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：0.6 座標：E120°28'50.06",N24°05'07.03"

起迄地點：和美~鹿港 路寬：11.5公尺 里程：8.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4836	1388	48	211	15	42	4950	11490
星期六	5014	1042	20	177	11	21	4837	11122
星期日	4987	349	26	30	2	5	3825	9224
總計	14837	2779	94	418	28	68	13612	31836
平均每日車輛數	4883	1190	41	180	13	34	4773	11114
尖峰小時車輛數	1341	178	15	24	0	0	1500	3058
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4883	1190	82	360	39	102	2386.5	9042.5
尖峰小時交通量(PHV)	782			車公里	97803.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135線 站號：II-305 站名及樁號：新人和橋 3K+650 方向：南向

快車道寬度：3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：1.5 座標：E120°28'50.06", N24°05'07.03"

起迄地點：和美~鹿港 路寬：11.5公尺 里程：8.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4907	1362	45	215	13	44	4712	11298
星期六	5186	1056	18	170	10	24	4706	11170
星期日	5139	353	22	35	2	2	3788	9341
總計	15232	2771	85	420	25	70	13206	31809
平均每日車輛數	4980	1174	38	183	11	35	4579	11000
尖峰小時車輛數	1201	134	10	34	1	4	1444	2828
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4980	1174	76	366	33	105	2289.5	9023.5
尖峰小時交通量(PHV)	720			車公里	96800			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 135線 站號： II-306 站名及樁號：埔鹽橋 17K+800 方向： 北向

快車道寬度:3.8 慢車道寬度： 路肩寬度：4.4 座標：E120° 27' 59.03", N23° 59' 30.00"

起迄地點： 鹿港~溪湖 路寬：16.1公尺 里程：13公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2629	621	57	75	0	31	1344	4757
星期 六	2508	525	32	64	0	17	1430	4576
星期 日	2403	350	33	23	0	1	1043	3853
總 計	7540	1496	122	162	0	49	3817	13186
平均每日車輛數	2579	569	50	66	0	25	1313	4602
尖峰小時車輛數	745	87	8	7	0	3	634	1484
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2579	569	100	132	0	75	656.5	4111.5
尖峰小時交通量(PHV)	396			車公里	59826			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135線 站號：II-306 站名及樁號：埔鹽橋 17K+800 方向：南向

快車道寬度：3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：4.1 座標：E120° 27' 59.03", N23° 59' 30.00"

起迄地點：鹿港~溪湖 路寬：16.1公尺 里程：13公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2635	583	43	122	6	28	1225	4642
星期六	2564	583	19	92	1	22	1393	4674
星期日	2238	334	17	26	0	1	933	3549
總計	7437	1500	79	240	7	51	3551	12865
平均每日車輛數	2568	547	36	104	4	23	1207	4489
尖峰小時車輛數	843	114	14	13	0	4	525	1513
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2568	547	72	208	12	69	603.5	4079.5
尖峰小時交通量(PHV)	429			車公里	58357			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135甲線 站號：II-307 站名及樁號：里程牌 0K+200 方向：北向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：0.5 座標：E120° 26' 39.04", N24° 01' 12.04"

起迄地點：縣道135甲與縣道135交路寬：7.9公尺 里程：3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	834	308	14	89	0	1	417	1663
星期六	692	148	2	66	0	0	496	1404
星期日	703	112	2	63	0	24	253	1157
總計	2229	568	18	218	0	25	1166	4224
平均每日車輛數	795	257	11	82	0	4	405	1554
尖峰小時車輛數	265	53	2	19	0	0	131	470
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	795	257	22	164	0	12	202.5	1452.5
尖峰小時交通量(PHV)	142			車公里	4662			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135甲線 站號： II-307 站名及樁號：里程牌 0K+200 方向：南向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：0.6 座標：E120° 26' 39.04", N24° 01' 12.04"

起迄地點： 縣道135甲與縣道135交路寬：7.9公尺 里程：3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	692	306	6	79	1	6	381	1471
星期 六	630	184	2	63	0	7	383	1269
星期 日	584	117	0	50	0	28	245	1024
總 計	1906	607	8	192	1	41	1009	3764
平均每日車輛數	668	262	5	73	1	9	362	1380
尖峰小時車輛數	208	32	1	23	0	5	129	398
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	668	262	10	146	3	27	181	1297
尖峰小時交通量(PHV)	123			車公里	4140			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135甲線 站號：II-308 站名及樁號：太平村 10K+200 方向：北向

快車道寬度：3.2 慢車道寬度： 路肩寬度：1.4 座標：E120° 27' 02.02", N23° 57' 34.07"

起迄地點：盧厝~外四塊厝 路寬：9公尺 里程：7.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	478	29	12	35	1	1	433	989
星期六	467	25	4	27	0	0	489	1012
星期日	400	9	7	8	0	0	421	845
總計	1345	63	23	70	1	1	1343	2846
平均每日車輛數	465	26	10	30	1	1	439	972
尖峰小時車輛數	120	7	2	5	0	0	140	274
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	465	26	20	60	3	3	219.5	796.5
尖峰小時交通量(PHV)	70			車公里	7290			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135甲線 站號：II-308 站名及樁號：太平村 10K+200 方向：南向

快車道寬度：3.2 慢車道寬度： 路肩寬度：1.2 座標：E120° 27' 02.02", N23° 57' 34.07"

起迄地點：盧厝~外四塊厝 路寬：9公尺 里程：7.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	524	33	12	42	0	6	441	1058
星期六	490	43	6	36	0	0	480	1055
星期日	450	19	6	11	0	1	420	907
總計	1464	95	24	89	0	7	1341	3020
平均每日車輛數	509	32	10	37	0	4	444	1036
尖峰小時車輛數	120	7	5	6	0	0	102	240
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	509	32	20	74	0	12	222	869
尖峰小時交通量(PHV)	67			車公里	7770			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：135甲線 站號：II-309 站名及樁號：里程牌 14K+340 方向：北向

快車道寬度：4.7 慢車道寬度： 路肩寬度：0.3 座標：E120° 28' 01.08", N23° 56' 00.01"

起迄地點：外四塊厝~溪湖 路寬：5.3公尺 里程：4.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	421	219	2	88	4	10	178	922
星期六	500	201	1	77	7	14	107	907
星期日	429	117	0	38	7	13	113	717
總計	1350	537	3	203	18	37	398	2546
平均每日車輛數	433	202	2	79	5	11	159	891
尖峰小時車輛數	126	53	0	16	3	4	56	258
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	433	202	4	158	15	33	79.5	924.5
尖峰小時交通量(PHV)	87			車公里	4009.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 135甲線 站號： II-309 站名及樁號：里程牌 14K+340 方向： 南向

快車道寬度：0 慢車道寬度： 路肩寬度：0.3 座標：E120° 28' 01.08", N23° 56' 00.01"

起迄地點： 外四塊厝~溪湖 路寬：5.3公尺 里程：4.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	498	187	2	49	5	11	144	896
星期 六	464	164	0	104	3	14	167	916
星期 日	348	110	0	39	14	33	140	684
總 計	1310	461	2	192	22	58	451	2496
平均每日車輛數	472	173	1	55	6	15	147	869
尖峰小時車輛數	140	48	1	16	1	2	38	246
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	472	173	2	110	18	45	73.5	893.5
尖峰小時交通量(PHV)	83		車公里		3910.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：137線 站號：II-310 站名及樁號：魚苗橋 4K+200 方向：北向

快車道寬度：3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：1.2 座標：E120°32'27.06", N24°01'48.06"

起迄地點：彰化~赤塗崎 路寬：8.4公尺 里程：6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2554	431	4	42	0	8	4276	7315
星期六	2771	462	4	50	0	10	4001	7298
星期日	3307	235	6	23	0	6	3252	6829
總計	8632	1128	14	115	0	24	11529	21442
平均每日車輛數	2693	407	4	40	0	8	4090	7242
尖峰小時車輛數	721	68	2	9	0	1	1137	1938
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2693	407	8	80	0	24	2045	5257
尖峰小時交通量(PHV)	461			車公里	43452			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：137線 站號：II-310 站名及樁號：魚苗橋 4K+200 方向：南向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：0.5 座標：E120°32'27.06", N24°01'48.06"

起迄地點：彰化~赤塗崎 路寬：8.4公尺 里程：6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3167	612	13	39	0	9	4853	8693
星期六	3247	512	0	77	0	9	4219	8064
星期日	3246	322	4	8	0	1	3333	6914
總計	9660	1446	17	124	0	19	12405	23671
平均每日車輛數	3190	556	10	40	0	8	4545	8349
尖峰小時車輛數	790	114	2	13	0	1	1352	2272
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3190	556	20	80	0	24	2272.5	6142.5
尖峰小時交通量(PHV)	538			車公里	50094			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：137線 站號：II-311 站名及樁號：青雲橋 11K+100 方向：北向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：1.4 座標：E120° 35' 09.05", N23° 59' 21.04"

起迄地點：赤塗崎~東山 路寬：9.7公尺 里程：8.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2873	536	8	98	0	32	6393	9940
星期六	2637	485	10	73	0	12	3608	6825
星期日	2887	213	5	24	0	3	3252	6384
總計	8397	1234	23	195	0	47	13253	23149
平均每日車輛數	2841	483	8	84	0	25	5546	8987
尖峰小時車輛數	664	95	4	16	0	4	1031	1814
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2841	483	16	168	0	75	2773	6356
尖峰小時交通量(PHV)	442			車公里	76389.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：137線 站號：II-311 站名及樁號：青雲橋 11K+100 方向：南向

快車道寬度：3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：1.6 座標：E120° 35' 09.05", N23° 59' 21.04"

起迄地點：赤塗崎~東山 路寬：9.7公尺 里程：8.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2851	525	21	96	0	38	5901	9432
星期六	2946	439	10	84	0	12	3683	7174
星期日	2808	197	10	13	0	0	3632	6660
總計	8605	1161	41	193	0	50	13216	23266
平均每日車輛數	2858	466	18	82	0	29	5260	8713
尖峰小時車輛數	740	98	5	15	0	2	1308	2168
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2858	466	36	164	0	87	2630	6241
尖峰小時交通量(PHV)	513			車公里	74060.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：137線 站號：II-312 站名及樁號：芋仔坑橋 23K+000 方向：北向

快車道寬度：2.9 慢車道寬度： 路肩寬度：0.3 座標：E120°36'36.05", N23°53'28.06"

起迄地點：東山~150線交岔路口 路寬：6.3公尺 里程：13.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1980	370	101	57	0	4	606	3118
星期六	2400	348	27	54	0	3	559	3391
星期日	2961	188	24	12	0	8	690	3883
總計	7341	906	152	123	0	15	1855	10392
平均每日車輛數	2180	341	79	50	0	4	611	3265
尖峰小時車輛數	629	108	37	14	0	0	188	976
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	3.0	3.0	5.0	5.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2180	341	237	150	0	20	305.5	3233.5
尖峰小時交通量(PHV)	328			車公里	42771.5			丘陵區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 137線 站號： II-312 站名及樁號： 芋仔坑橋 23K+000 方向： 南向

快車道寬度：2.8 慢車道寬度： 路肩寬度：0.3 座標：E120° 36' 36.05", N23° 53' 28.06"

起迄地點： 東山~150線交岔路口 路寬：6.3公尺 里程：13.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2423	388	104	88	0	13	676	3692
星期 六	2549	338	16	76	0	3	522	3504
星期 日	3068	187	5	23	0	0	556	3839
總 計	8040	913	125	187	0	16	1754	11035
平均每日車輛數	2533	352	77	77	0	10	637	3686
尖峰小時車輛數	633	71	50	22	0	1	152	929
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	3.0	3.0	5.0	5.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2533	352	231	231	0	50	318.5	3715.5
尖峰小時交通量(PHV)	334			車公里	48286.6			丘陵區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：137線 站號：II-313 站名及樁號：拔仔坑橋 32K+200 方向：北向

快車道寬度：2.9 慢車道寬度： 路肩寬度：0.6 座標：E120° 37' 07.04", N23° 48' 59.08"

起迄地點：150線交岔路口~152線路寬：7.2公尺 里程：6.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	369	145	2	4	0	0	262	782
星期六	530	99	241	0	3	0	9	882
星期日	650	86	1	2	0	0	287	1026
總計	1549	330	244	6	3	0	558	2690
平均每日車輛數	432	130	36	3	0	0	229	830
尖峰小時車輛數	147	28	38	0	0	0	42	255
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	3.0	3.0	5.0	5.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	432	130	108	9	0	0	114.5	793.5
尖峰小時交通量(PHV)	103			車公里	5561			丘陵區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：137線 站號：II-313 站名及樁號：拔仔坑橋 32K+200 方向：南向

快車道寬度：2.9 慢車道寬度： 路肩寬度：0.8 座標：E120° 37' 07.04", N23° 48' 59.08"

起迄地點：150線交岔路口~152線岔路寬：7.2公尺 里程：6.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	440	128	1	5	0	0	264	838
星期六	576	92	0	6	0	0	302	976
星期日	751	91	1	0	0	0	358	1201
總計	1767	311	2	11	0	0	924	3015
平均每日車輛數	504	118	1	4	0	0	283	910
尖峰小時車輛數	178	40	0	0	0	0	124	342
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	3.0	3.0	5.0	5.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	504	118	3	12	0	0	141.5	778.5
尖峰小時交通量(PHV)	93			車公里	6097			丘陵區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：138線 站號：II-314 站名及樁號：大嘉橋 10K+250 方向：東向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度：2 路肩寬度：1 座標：E120°30'36.86", N24°05'40.45"

起迄地點：海邊~彰化 路寬：12.9公尺 里程：13.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3940	897	34	165	0	11	2318	7365
星期六	3753	755	9	121	0	13	2135	6786
星期日	3346	287	3	8	0	1	1629	5274
總計	11039	1939	46	294	0	25	6082	19425
平均每日車輛數	3828	790	26	136	0	10	2193	6983
尖峰小時車輛數	953	90	12	18	0	3	513	1589
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3828	790	52	272	0	30	1096.5	6068.5
尖峰小時交通量(PHV)	456			車公里	93572.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：138線 站號：II-314 站名及樁號：大嘉橋 10K+250 方向：西向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度：2 路肩寬度：1.1 座標：E120°30'36.86", N24°05'40.45"

起迄地點：海邊~彰化 路寬：12.9公尺 里程：13.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4204	1076	19	150	0	10	2864	8323
星期六	3773	743	2	55	0	4	2459	7036
星期日	3585	273	3	15	0	2	1757	5635
總計	11562	2092	24	220	0	16	7080	20994
平均每日車輛數	4054	914	14	117	0	8	2648	7755
尖峰小時車輛數	1092	116	0	19	0	1	907	2135
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4054	914	28	234	0	24	1324	6578
尖峰小時交通量(PHV)	568			車公里	103917			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：138甲線 站號：II-315 站名及樁號：里程牌 0K+300 方向：東向

快車道寬度：4.7 慢車道寬度： 路肩寬度：0.1 座標：E120°26'54.08", N24°08'26.08"

起迄地點：縣道138甲起點 路寬：4.9公尺 里程：2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	37	19	0	11	0	0	35	102
星期六	43	10	0	2	0	0	22	77
星期日	45	6	0	2	0	0	26	79
總計	125	35	0	15	0	0	83	258
平均每日車輛數	39	16	0	8	0	0	32	95
尖峰小時車輛數	12	5	0	3	0	0	15	35
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	39	16	0	16	0	0	16	87
尖峰小時交通量(PHV)	10			車公里	190			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：138甲線 站號：II-315 站名及樁號：里程牌 0K+300 方向：西向

快車道寬度：0 慢車道寬度： 路肩寬度：0.1 座標：E120° 26' 54.08", N24° 08' 26.08"

起迄地點：縣道138甲起點 路寬：4.9公尺 里程：2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	63	28	0	8	1	0	141	241
星期六	42	24	0	2	0	0	74	142
星期日	53	8	0	4	0	0	33	98
總計	158	60	0	14	1	0	248	481
平均每日車輛數	59	25	0	7	1	0	116	208
尖峰小時車輛數	25	11	0	2	0	0	140	178
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	59	25	0	14	3	0	58	159
尖峰小時交通量(PHV)	37			車公里	416			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：138甲線 站號：II-316 站名及樁號：中興橋 4K+500 方向：東向

快車道寬度：3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：0.7 座標：E120°29'03.04", N24°07'27.03"

起迄地點：口厝~和美 路寬：8.5公尺 里程：3.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1736	282	8	175	0	9	1474	3684
星期六	1613	202	0	70	0	2	945	2832
星期日	1216	73	1	25	0	8	754	2077
總計	4565	557	9	270	0	19	3173	8593
平均每日車輛數	1644	241	6	139	0	8	1296	3334
尖峰小時車輛數	434	36	2	22	0	2	367	863
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1644	241	12	278	0	24	648	2847
尖峰小時交通量(PHV)	236			車公里	11335.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：138甲線 站號：II-316 站名及樁號：中興橋 4K+500 方向：西向

快車道寬度：3.9 慢車道寬度： 路肩寬度：0.2 座標：E120°29'03.04", N24°07'27.03"

起迄地點：口厝~和美 路寬：8.5公尺 里程：3.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1568	328	4	111	2	8	920	2941
星期六	1228	203	2	50	0	4	738	2225
星期日	940	112	1	22	0	7	646	1728
總計	3736	643	7	183	2	19	2304	6894
平均每日車輛數	1430	279	3	90	1	7	855	2665
尖峰小時車輛數	312	63	1	14	0	2	192	584
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1430	279	6	180	3	21	427.5	2346.5
尖峰小時交通量(PHV)	169			車公里	9061			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139線 站號：II-317 站名及樁號：第二竹圍橋 6K+900 方向：北向

快車道寬度：3.2 慢車道寬度：2.3 路肩寬度：0.7 座標：E120°31'25.05", N24°07'13.08"

起迄地點：伸港~彰化 路寬：12.8公尺 里程：11公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3320	955	20	152	0	16	2090	6553
星期六	3106	582	7	47	0	46	1900	5688
星期日	3074	265	4	19	0	21	1697	5080
總計	9500	1802	31	218	0	83	5687	17321
平均每日車輛數	3254	803	16	118	0	21	2007	6219
尖峰小時車輛數	889	120	4	7	0	4	535	1559
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3254	803	32	236	0	63	1003.5	5391.5
尖峰小時交通量(PHV)	437			車公里	68409			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139線 站號：II-317 站名及樁號：第二竹圍橋 6K+900 方向：南向

快車道寬度：3.6 慢車道寬度：2.3 路肩寬度：0.7 座標：E120°31'25.05", N24°07'13.08"

起迄地點：伸港~彰化 路寬：12.8公尺 里程：11公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3579	858	11	139	0	28	2219	6834
星期六	3549	600	4	71	0	60	2030	6314
星期日	3357	186	13	22	0	27	1727	5332
總計	10485	1644	28	232	0	115	5976	18480
平均每日車輛數	3543	725	10	113	0	32	2122	6545
尖峰小時車輛數	852	90	0	13	0	4	685	1644
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3543	725	20	226	0	96	1061	5671
尖峰小時交通量(PHV)	441			車公里	71995			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139線 站號：II-318 站名及樁號：龍泉橋 13K+400 方向：北向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：2.3 座標：E120°33'10.09",N24°04'29.06"

起迄地點：彰化~下樟空 路寬：11.5公尺 里程：18.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3077	254	7	21	0	0	4244	7603
星期六	2726	253	7	18	0	0	3886	6890
星期日	2467	128	8	4	0	3	3440	6050
總計	8270	635	22	43	0	3	11570	20543
平均每日車輛數	2940	236	7	18	0	0	4078	7279
尖峰小時車輛數	652	34	2	1	0	0	992	1681
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2940	236	14	36	0	0	2039	5265
尖峰小時交通量(PHV)	396			車公里	133205.7			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 139線 站號： II-318 站名及樁號：龍泉橋 13K+400 方向： 南向

快車道寬度:3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：2.1 座標：E120° 33' 10.09", N24° 04' 29.06"

起迄地點： 彰化~下樟空 路寬：11.5公尺 里程：18.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3309	415	19	16	0	1	5263	9023
星期六	2896	242	18	20	0	0	4081	7257
星期日	2739	134	17	3	0	2	3601	6496
總計	8944	791	54	39	0	3	12945	22776
平均每日車輛數	3169	350	19	15	0	1	4857	8411
尖峰小時車輛數	870	66	5	1	0	1	1098	2041
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3169	350	38	30	0	3	2428.5	6018.5
尖峰小時交通量(PHV)	500			車公里	153921.3			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139甲線 站號：II-319 站名及樁號：里程牌 0K+100 方向：南向

快車道寬度：6.6 慢車道寬度： 路肩寬度：0.1 座標：E120°30'33.02", N24°08'13.02"

起迄地點：縣道139甲之起點 路寬：6.8公尺 里程：2.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1743	303	30	108	1	15	1064	3264
星期六	1688	179	4	47	2	5	1037	2962
星期日	1621	91	1	10	0	3	691	2417
總計	5052	573	35	165	3	23	2792	8643
平均每日車輛數	1718	255	22	85	1	12	1007	3100
尖峰小時車輛數	478	22	1	10	0	1	239	751
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1718	255	44	170	3	36	503.5	2729.5
尖峰小時交通量(PHV)	215			車公里	7750			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139甲線 站號：II-320 站名及樁號：里程牌 3K+150 方向：北向

快車道寬度：3.1 慢車道寬度： 路肩寬度：0.9 座標：E120°29'41.50", N24°06'52.04"

起迄地點：縣道139甲與縣道134交路寬：7.9公尺 里程：1.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2031	252	0	4	0	0	3075	5362
星期六	1880	184	0	7	0	0	3245	5316
星期日	1998	110	0	2	0	0	2567	4677
總計	5909	546	0	13	0	0	8887	15355
平均每日車輛數	2005	222	0	4	0	0	3027	5258
尖峰小時車輛數	486	40	0	2	0	0	622	1150
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2005	222	0	8	0	0	1513.5	3748.5
尖峰小時交通量(PHV)	280			車公里	5783.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139甲線 站號：II-320 站名及樁號：里程牌 3K+150 方向：南向

快車道寬度：3.1 慢車道寬度： 路肩寬度：0.8 座標：E120° 29' 41.50", N24° 06' 52.04"

起迄地點：縣道139甲與縣道134交路寬：7.9公尺 里程：1.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2085	228	0	3	0	0	2866	5182
星期 六	2004	182	1	2	0	0	2950	5139
星期 日	2038	110	0	4	0	0	2642	4794
總 計	6127	520	1	9	0	0	8458	15115
平均每日車輛數	2067	205	0	3	0	0	2846	5121
尖峰小時車輛數	521	31	0	0	0	0	671	1223
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2067	205	0	6	0	0	1423	3701
尖峰小時交通量(PHV)	296			車公里	5633.1			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139甲線 站號：II-321 站名及樁號：港墘一號橋 10K+500 方向：北向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：2.5 座標：E120°29'08.01", N24°05'02.04"

起迄地點：塗厝~彰化 路寬：11.8公尺 里程：9.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4820	1313	92	349	11	92	3873	10550
星期六	5066	969	50	207	10	70	3845	10217
星期日	5268	335	55	37	3	8	2951	8657
總計	15154	2617	197	593	24	170	10669	29424
平均每日車輛數	4919	1124	81	284	10	77	3737	10232
尖峰小時車輛數	1187	119	21	28	1	7	1118	2481
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4919	1124	162	568	30	231	1868.5	8902.5
尖峰小時交通量(PHV)	662			車公里	97204			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139甲線 站號：II-321 站名及樁號：港墘一號橋 10K+500 方向：南向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：2.5 座標：E120°29'08.01", N24°05'02.04"

起迄地點：塗厝~彰化 路寬：11.8公尺 里程：9.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4612	1267	87	336	14	82	3771	10169
星期六	4911	982	52	216	4	58	3768	9991
星期日	5003	328	53	31	3	15	2824	8257
總計	14526	2577	192	583	21	155	10363	28417
平均每日車輛數	4711	1092	77	275	11	69	3635	9870
尖峰小時車輛數	1296	162	16	24	0	4	1067	2569
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4711	1092	154	550	33	207	1817.5	8564.5
尖峰小時交通量(PHV)	695			車公里	93765			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139甲線 站號：II-322 站名及樁號：里程牌 15K+200 方向：北向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度：2.5 路肩寬度：0.9 座標：E120°31'45.01", N24°04'37.05"

起迄地點：縣道139甲與金馬路交叉路口寬：13.5公尺 里程：2.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4653	480	40	57	8	26	4702	9966
星期六	4394	361	31	72	6	14	4867	9745
星期日	4012	260	17	42	3	16	3740	8090
總計	13059	1101	88	171	17	56	13309	27801
平均每日車輛數	4524	432	35	57	7	23	4588	9666
尖峰小時車輛數	991	80	7	17	0	4	889	1988
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4524	432	70	114	21	69	2294	7524
尖峰小時交通量(PHV)	525			車公里	26098.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：139甲線 站號：II-322 站名及樁號：里程牌 15K+200 方向：南向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度：2.3 路肩寬度：1 座標：E120° 31' 45.01", N24° 04' 37.05"

起迄地點：縣道139甲與金馬路交叉路口寬：13.5公尺 里程：2.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	5672	658	27	81	12	52	5371	11873
星期六	5292	488	22	74	8	25	5528	11437
星期日	4881	262	6	31	3	19	3901	9103
總計	15845	1408	55	186	23	96	14800	32413
平均每日車輛數	5505	577	23	73	10	43	5183	11414
尖峰小時車輛數	1364	66	2	15	0	9	1157	2613
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	5505	577	46	146	30	129	2591.5	9024.5
尖峰小時交通量(PHV)	690			車公里	30817.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 141線 站號： II-323 站名及樁號：綠橋 7K+700 方向： 北向

快車道寬度:3.5, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.6 座標：E120° 34' 58.04", N23° 54' 23.02"

起迄地點： 員林~田中 路寬：17.6公尺 里程：13公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	9137	1456	151	424	20	383	5388	16959
星期六	9708	1297	85	309	10	257	5063	16729
星期日	10326	618	57	93	0	104	4180	15378
總計	29171	3371	293	826	30	744	14631	49066
平均每日車輛數	9388	1314	128	360	16	325	5169	16700
尖峰小時車輛數	2565	224	18	57	1	52	1603	4520
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	9388	1314	192	540	48	975	3101.4	15558.4
尖峰小時交通量(PHV)	1341			車公里	217100			平原區

表 C

A4 (210*297) 公釐

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 141線 站號： II-323 站名及樁號：綠橋 7K+700 方向： 南向

快車道寬度:3.3,3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：2.3 座標：E120°34'58.04",N23°54'23.02"

起迄地點： 員林~田中 路寬：17.6公尺 里程：13公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	9276	1479	144	398	22	387	5515	17221
星期 六	9811	1334	84	293	10	289	5135	16956
星期 日	9455	607	54	71	1	138	4177	14503
總 計	28542	3420	282	762	33	814	14827	48680
平均每日車輛數	9378	1334	123	336	17	337	5270	16795
尖峰小時車輛數	2170	228	36	34	2	48	1430	3948
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	9378	1334	184.5	504	51	1011	3162	15624.5
尖峰小時交通量(PHV)	1170			車公里	218335			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 141線 站號： II-324 站名及樁號：里程牌 14K+500 方向： 北向

快車道寬度:3.8 慢車道寬度:1.7 路肩寬度:2.3 座標: E120° 35' 54.09", N23° 50' 51.08"

起迄地點： 田中~152線交岔路口 路寬：15.5公尺 里程：6.6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2579	551	27	144	2	168	1020	4491
星期六	3163	461	18	110	1	84	1086	4923
星期日	3252	331	14	27	0	16	1150	4790
總計	8994	1343	59	281	3	268	3256	14204
平均每日車輛數	2759	507	24	122	2	134	1048	4596
尖峰小時車輛數	752	105	19	16	1	30	336	1259
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2759	507	48	244	6	402	524	4490
尖峰小時交通量(PHV)	396			車公里	30333.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 141線 站號： II-324 站名及樁號：里程牌 14K+500 方向： 南向

快車道寬度:3.8 慢車道寬度:1.7 路肩寬度:2.2 座標: E120° 35' 54.09", N23° 50' 51.08"

起迄地點： 田中~152線交岔路口 路寬：15.5公尺 里程：6.6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2236	482	27	146	2	106	893	3892
星期六	2968	463	16	116	4	51	963	4581
星期日	2778	319	8	29	1	17	1068	4220
總計	7982	1264	51	291	7	174	2924	12693
平均每日車輛數	2418	456	23	125	2	85	928	4037
尖峰小時車輛數	644	93	4	22	0	10	288	1061
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2418	456	46	250	6	255	464	3895
尖峰小時交通量(PHV)	321			車公里	26644.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 141線 站號： II-325 站名及樁號：彰雲大橋 22K+350 方向： 北向

快車道寬度:3.5, 3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：2.3 座標：E120° 38' 13.09", N23° 47' 29.03"

起迄地點： 152線交岔路口~彰雲縣路寬：17.9公尺 里程：4.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2875	716	26	188	8	168	757	4738
星期 六	3267	638	15	115	7	205	797	5044
星期 日	3841	421	19	78	3	50	863	5275
總 計	9983	1775	60	381	18	423	2417	15057
平均每日車輛數	3069	663	23	162	7	156	778	4858
尖峰小時車輛數	1023	151	12	18	0	34	281	1519
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3069	663	34.5	243	21	468	466.8	4965.3
尖峰小時交通量(PHV)	497			車公里	20403.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 141線 站號： II-325 站名及樁號：彰雲大橋 22K+350 方向： 南向

快車道寬度:3.5,3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：1.7 座標：E120° 38' 13.09",N23° 47' 29.03"

起迄地點： 152線交岔路口~彰雲縣路寬：17.9公尺 里程：4.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2824	747	29	196	5	163	716	4680
星期 六	3305	673	15	124	5	210	816	5148
星期 日	3903	443	14	76	2	59	926	5423
總 計	10032	1863	58	396	12	432	2458	15251
平均每日車輛數	3047	693	25	169	5	155	760	4854
尖峰小時車輛數	921	109	11	29	1	45	317	1433
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3047	693	37.5	253.5	15	465	456	4967
尖峰小時交通量(PHV)	473			車公里	20386.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 142線 站號： II-326 站名及樁號：第一馬鳴山橋 7K+90 方向： 東向

快車道寬度:3.6, 3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：1.5 座標：E120° 30' 20.04", N24° 03' 06.06"

起迄地點： 鹿港~棘桐腳 路寬：17.5公尺 里程：9.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	10446	1819	180	371	2	102	3047	15967
星期 六	10899	1486	141	305	1	79	2844	15755
星期 日	11869	581	146	121	2	24	2260	15003
總 計	33214	3886	467	797	5	205	8151	46725
平均每日車輛數	10714	1595	170	326	2	88	2906	15801
尖峰小時車輛數	2996	230	40	52	1	12	923	4254
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	10714	1595	255	489	6	264	1743.6	15066.6
尖峰小時交通量(PHV)	1319			車公里	156429.9			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 142線 站號： II-326 站名及樁號：第一馬鳴山橋 7K+90 方向： 西向

快車道寬度:3.6, 3.7 慢車道寬度： 路肩寬度：1.5 座標：E120° 30' 20.04", N24° 03' 06.06"

起迄地點： 鹿港~棘桐腳 路寬：17.5公尺 里程：9.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	10016	1858	279	266	0	140	2608	15167
星期 六	11191	1340	135	318	1	85	2439	15509
星期 日	11382	668	169	102	2	52	2040	14415
總 計	32589	3866	583	686	3	277	7087	45091
平均每日車輛數	10379	1614	243	250	0	120	2503	15109
尖峰小時車輛數	2282	289	33	58	0	24	539	3225
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	10379	1614	364.5	375	0	360	1501.8	14594.3
尖峰小時交通量(PHV)	1034			車公里	149579.1			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 143線 站號： II-327 站名及樁號：東寶二號橋 0K+850 方向： 北向

快車道寬度:3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：1 座標：E120° 23' 05.09", N24° 00' 17.08"

起迄地點： 漢寶~草湖 路寬：8.8公尺 里程：6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	998	331	10	98	5	32	354	1828
星期 六	1149	272	10	101	6	40	294	1872
星期 日	1169	223	15	32	9	33	268	1749
總 計	3316	826	35	231	20	105	916	5449
平均每日車輛數	1044	307	11	89	6	33	333	1823
尖峰小時車輛數	260	71	4	21	2	14	53	425
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1044	307	22	178	18	99	166.5	1834.5
尖峰小時交通量(PHV)	152			車公里	10938			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 143線 站號： II-327 站名及樁號：東寶二號橋 0K+850 方向： 南向

快車道寬度:3 慢車道寬度： 路肩寬度：1.5 座標：E120° 23' 05.09", N24° 00' 17.08"

起迄地點： 漢寶~草湖 路寬：8.8公尺 里程：6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1202	266	16	127	15	80	340	2046
星期 六	1294	293	10	82	7	26	344	2056
星期 日	1112	184	22	37	5	28	365	1753
總 計	3608	743	48	246	27	134	1049	5855
平均每日車輛數	1202	258	16	108	12	65	344	2005
尖峰小時車輛數	318	48	5	22	2	10	89	494
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1202	258	32	216	36	195	172	2111
尖峰小時交通量(PHV)	167			車公里	12030			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：143線 站號：II-328 站名及樁號：舊趙甲橋 9K+450 方向：北向

快車道寬度：3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：1.8 座標：E120° 22' 58.06", N23° 55' 59.06"

起迄地點：草湖~二林 路寬：11公尺 里程：7.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2057	284	387	46	17	4	542	3337
星期六	1980	300	355	41	14	1	456	3147
星期日	1859	280	359	34	15	3	435	2985
總計	5896	864	1101	121	46	8	1433	9469
平均每日車輛數	2018	286	378	44	16	3	514	3259
尖峰小時車輛數	584	47	76	6	6	0	138	857
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2018	286	756	88	48	9	257	3462
尖峰小時交通量(PHV)	294			車公里	25094.3			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 143線 站號： II-328 站名及樁號：舊趙甲橋 9K+450 方向： 南向

快車道寬度:3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：2 座標：E120° 22' 58.06", N23° 55' 59.06"

起迄地點： 草湖~二林 路寬：11公尺 里程：7.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2112	305	352	70	19	1	498	3357
星期 六	1963	269	404	51	18	3	519	3227
星期 日	1923	242	330	41	13	0	532	3081
總 計	5998	816	1086	162	50	4	1549	9665
平均每日車輛數	2064	291	356	63	18	1	506	3299
尖峰小時車輛數	532	56	89	10	1	1	130	819
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2064	291	712	126	54	3	253	3503
尖峰小時交通量(PHV)	286			車公里	25402.3			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 143線 站號： II-329 站名及樁號：魚寮橋 19K+200 方向： 北向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：1.2 座標：E120° 19' 52.06", N23° 51' 57.00"

起迄地點： 二林~大城 路寬：9公尺 里程：8.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2206	567	70	163	1	2	1216	4225
星期 六	2134	516	65	127	1	1	842	3686
星期 日	1979	415	54	74	0	11	835	3368
總 計	6319	1498	189	364	2	14	2893	11279
平均每日車輛數	2163	538	67	145	1	3	1108	4025
尖峰小時車輛數	590	88	18	36	0	0	278	1010
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2163	538	134	290	3	9	554	3691
尖峰小時交通量(PHV)	308			車公里	35822.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：143線 站號：II-329 站名及樁號：魚寮橋 19K+200 方向：南向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：1 座標：E120°19'52.06", N23°51'57.00"

起迄地點：二林~大城 路寬：9公尺 里程：8.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2268	542	54	156	0	1	1212	4233
星期六	2219	486	50	110	0	0	774	3639
星期日	2099	365	879	0	52	8	54	3457
總計	6586	1393	983	266	52	9	2040	11329
平均每日車輛數	2237	509	171	127	7	2	984	4037
尖峰小時車輛數	533	142	80	17	4	0	199	975
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2237	509	342	254	21	6	492	3861
尖峰小時交通量(PHV)	327			車公里	35929.3			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 143甲線 站號： II-330 站名及樁號：民靖橋 2K+480 方向： 北向

快車道寬度:3 慢車道寬度： 路肩寬度：1.1 座標：E120° 24' 17.08", N23° 53' 06.06"

起迄地點： 金瓜寮~竹塘 路寬：7.7公尺 里程：5.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1458	305	27	101	2	18	598	2509
星期 六	1619	235	17	102	0	24	450	2447
星期 日	1677	260	26	29	0	0	593	2585
總 計	4754	800	70	232	2	42	1641	7541
平均每日車輛數	1512	289	25	91	1	16	576	2510
尖峰小時車輛數	452	40	1	21	0	3	100	617
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1512	289	50	182	3	48	288	2372
尖峰小時交通量(PHV)	198			車公里	14809			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：143甲線 站號：II-330 站名及樁號：民靖橋 2K+480 方向：南向

快車道寬度：3 慢車道寬度： 路肩寬度：0.6 座標：E120° 24' 17.08", N23° 53' 06.06"

起迄地點：金瓜寮~竹塘 路寬：7.7公尺 里程：5.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1428	227	36	104	0	12	528	2335
星期六	1745	191	20	95	0	21	495	2567
星期日	1691	189	30	41	0	0	487	2438
總計	4864	607	86	240	0	33	1510	7340
平均每日車輛數	1511	216	33	94	0	12	517	2383
尖峰小時車輛數	434	40	3	15	0	3	133	628
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1511	216	66	188	0	36	258.5	2275.5
尖峰小時交通量(PHV)	195			車公里	14059.7			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：143甲線 站號：II-331 站名及樁號：里程牌 6K+700 方向：北向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：6.3 座標：E120° 25' 44.19", N23° 51' 30.18"

起迄地點：縣道143甲終點 路寬：19.1公尺 里程：0.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1467	552	32	110	0	40	913	3114
星期六	1515	461	25	67	2	38	996	3104
星期日	1600	285	26	43	1	2	832	2789
總計	4582	1298	83	220	3	80	2741	9007
平均每日車輛數	1493	501	30	94	0	34	913	3065
尖峰小時車輛數	394	101	8	8	0	3	224	738
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1493	501	60	188	0	102	456.5	2800.5
尖峰小時交通量(PHV)	216			車公里	2758.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 143甲線 站號： II-331 站名及樁號：里程牌 6K+700 方向： 南向

快車道寬度:3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：6.1 座標：E120° 25' 44.19", N23° 51' 30.18"

起迄地點： 縣道143甲終點 路寬：19.1公尺 里程：0.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1385	499	35	93	3	38	763	2816
星期 六	1386	481	28	64	0	25	841	2825
星期 日	1581	287	24	43	0	1	912	2848
總 計	4352	1267	87	200	3	64	2516	8489
平均每日車輛數	1413	466	32	82	2	31	795	2821
尖峰小時車輛數	364	111	6	11	0	2	219	713
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1413	466	64	164	6	93	397.5	2603.5
尖峰小時交通量(PHV)	208			車公里	2538.9			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-332 站名及樁號： 里程牌 1K+100 方向： 東向

快車道寬度：3.5, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：3.03' 10.08", E120' 25' 04.05", N24' 03' 12.03"

起迄地點： 福興交流道~二鹿橋 路寬：19.9公尺 里程：1.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	4029	895	42	1205	6	228	33	6438
星期 六	3356	765	20	856	7	329	24	5357
星期 日	3139	335	9	370	1	121	22	3997
總 計	10524	1995	71	2431	14	678	79	15792
平均每日車輛數	3806	796	34	1036	5	227	30	5934
尖峰小時車輛數	1646	119	0	193	1	53	7	2019
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3806	796	51	1554	15	681	18	6921
尖峰小時交通量(PHV)	740			車公里	6527.4			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-332 站名及樁號：里程牌 1K+100 方向： 西向

快車道寬度：5.4, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：0. 03' 10.08", E120' 25' 04.05", N24' 03' 12.03"

起迄地點： 福興交流道~二鹿橋 路寬：19.9公尺 里程：1.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	4779	1214	54	1228	30	871	44	8220
星期 六	3735	763	12	1085	5	459	39	6098
星期 日	3306	268	34	381	3	106	47	4145
總 計	11820	2245	100	2694	38	1436	130	18463
平均每日車輛數	4419	1014	45	1087	23	703	44	7335
尖峰小時車輛數	1609	218	11	288	0	174	7	2307
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	4419	1014	67.5	1630.5	69	2109	26.4	9335.4
尖峰小時交通量(PHV)	934			車公里	8068.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-333 站名及樁號： 里程牌 3K+000 方向： 東向

快車道寬度：3.5, 3.6 慢車道寬度：3 路肩寬度：0.402' 45.02", E120' 26' 09.05", N24' 02' 47.09"

起迄地點： 二鹿橋~福鹿橋 路寬：21.5公尺 里程：2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	5280	815	106	134	0	67	769	7171
星期 六	4788	662	46	181	0	38	695	6410
星期 日	4698	463	30	112	0	32	589	5924
總 計	14766	1940	182	427	0	137	2053	19505
平均每日車輛數	5127	743	87	138	0	58	733	6886
尖峰小時車輛數	1170	177	13	40	0	9	246	1655
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	5127	743	174	276	0	174	366.5	6860.5
尖峰小時交通量(PHV)	534			車公里	13772			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-333 站名及樁號： 里程牌 3K+000 方向： 西向

快車道寬度：3.4, 3.7 慢車道寬度：3.3 路肩寬度：0.02' 45.02", E120' 26' 09.05", N24' 02' 47.09"

起迄地點： 二鹿橋~福鹿橋 路寬：21.5公尺 里程：2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	4419	547	123	601	0	79	855	6624
星期 六	4363	651	31	152	10	69	862	6138
星期 日	4114	593	38	165	0	60	860	5830
總 計	12896	1791	192	918	10	208	2577	18592
平均每日車輛數	4367	568	98	475	1	75	857	6441
尖峰小時車輛數	947	133	24	113	2	15	126	1360
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4367	568	196	950	3	225	428.5	6737.5
尖峰小時交通量(PHV)	489			車公里	12882			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-334 站名及樁號： 里程牌 5K+000 方向： 東向

快車道寬度：3.5, 3.5 慢車道寬度：3 路肩寬度：0.501' 50.01", E120' 26' 51.08", N24' 01' 56.03"

起迄地點： 福鹿橋~福安 路寬：21.1公尺 里程：2.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	6409	1406	197	317	45	930	871	10175
星期六	6620	1114	78	198	11	699	659	9379
星期日	8023	530	134	55	3	244	732	9721
總計	21052	3050	409	570	59	1873	2262	29275
平均每日車輛數	6670	1239	171	263	34	799	821	9997
尖峰小時車輛數	2180	188	42	42	4	138	322	2916
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	6670	1239	342	526	102	2397	410.5	11686.5
尖峰小時交通量(PHV)	1041			車公里	22993.1			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-334 站名及樁號： 里程牌 5K+000 方向： 西向

快車道寬度：3.5, 3.6 慢車道寬度：3 路肩寬度：0.501' 50.01", E120' 26' 51.08", N24' 01' 56.03"

起迄地點： 福鹿橋~福安 路寬：21.1公尺 里程：2.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	6643	399	222	1742	40	1345	792	11183
星期六	6701	301	64	1322	13	1108	627	10136
星期日	7622	366	147	209	1	434	649	9428
總計	20966	1066	433	3273	54	2887	2068	30747
平均每日車輛數	6791	380	189	1463	31	1181	748	10783
尖峰小時車輛數	2482	90	70	284	2	137	322	3387
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	6791	380	378	2926	93	3543	374	14485
尖峰小時交通量(PHV)	1286			車公里	24800.9			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-335 站名及樁號：里程牌 10K+000 方向： 東向

快車道寬度:3.4, 3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：0.40' 41.16", E120' 28' 52.02", N24' 00' 35.07"

起迄地點： 福安~福興工業區 路寬：14公尺 里程：5.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1561	432	6	171	1	64	757	2992
星期 六	1347	364	2	144	1	34	647	2539
星期 日	1225	170	2	60	0	16	526	1999
總 計	4133	966	10	375	2	114	1930	7530
平均每日車輛數	1482	385	5	151	1	53	708	2785
尖峰小時車輛數	480	61	2	23	0	5	343	914
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	1482	385	7.5	226.5	3	159	424.8	2687.8
尖峰小時交通量(PHV)	266			車公里	15039			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-335 站名及樁號： 里程牌 10K+000 方向： 西向

快車道寬度：3.3, 3.1 慢車道寬度： 路肩寬度： 0.40' 41.16", E120' 28' 52.02", N24' 00' 35.07"

起迄地點： 福安~福興工業區 路寬：14公尺 里程：5.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1733	482	6	169	1	61	747	3199
星期六	1679	245	8	70	1	35	623	2661
星期日	1538	210	1	43	0	17	490	2299
總計	4950	937	15	282	2	113	1860	8159
平均每日車輛數	1697	409	6	137	1	51	693	2994
尖峰小時車輛數	485	54	3	17	1	7	226	793
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	1697	409	9	205.5	3	153	415.8	2892.3
尖峰小時交通量(PHV)	243			車公里	16167.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-336 站名及樁號：里程牌 15K+500 方向： 東向

快車道寬度:3.3,3.2 慢車道寬度： 路肩寬度：0.48'26.07",E120'30'45.04",N23'58'12.07"

起迄地點： 福興工業區~梧鳳 路寬：14公尺 里程：5.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	869	307	0	61	0	3	1112	2352
星期六	947	247	3	63	0	28	1132	2420
星期日	731	109	0	26	0	12	700	1578
總計	2547	663	3	150	0	43	2944	6350
平均每日車輛數	860	270	0	56	0	8	1056	2250
尖峰小時車輛數	274	61	1	10	0	6	346	698
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	860	270	0	84	0	24	633.6	1871.6
尖峰小時交通量(PHV)	192			車公里	12150			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-336 站名及樁號： 里程牌 15K+500 方向： 西向

快車道寬度：3.3, 3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：0.58' 26.07", E120' 30' 45.04", N23' 58' 12.07"

起迄地點： 福興工業區~梧鳳 路寬：14公尺 里程：5.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	783	232	6	67	0	5	851	1944
星期 六	823	154	1	44	0	13	815	1850
星期 日	732	97	0	53	0	19	576	1477
總 計	2338	483	7	164	0	37	2242	5271
平均每日車輛數	781	202	4	62	0	8	807	1864
尖峰小時車輛數	214	35	1	10	0	2	206	468
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	781	202	6	93	0	24	484.2	1590.2
尖峰小時交通量(PHV)	132			車公里	10065.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-337 站名及樁號：里程牌 20K+500 方向： 東向

快車道寬度:3.3,3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：0. 57' 05.00",E120' 33' 02.91",N23' 57' 10.19"

起迄地點： 梧鳳~油車店橋 路寬：14.3公尺 里程：4.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2587	741	24	310	0	19	2008	5689
星期 六	2646	671	5	200	0	13	1965	5500
星期 日	2720	335	3	128	0	2	1565	4753
總 計	7953	1747	32	638	0	34	5538	15942
平均每日車輛數	2614	673	18	268	0	16	1939	5528
尖峰小時車輛數	606	128	2	50	0	8	548	1342
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	2614	673	27	402	0	48	1163.4	4927.4
尖峰小時交通量(PHV)	388			車公里	24323.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-337 站名及樁號： 里程牌 20K+500 方向： 西向

快車道寬度：3.0, 3.4 慢車道寬度： 路肩寬度： 0.57' 05.00", E120' 33' 02.91", N23' 57' 10.19"

起迄地點： 梧鳳~油車店橋 路寬：14.3公尺 里程：4.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2188	557	4	238	0	0	1512	4499
星期六	2354	509	0	190	0	13	1639	4705
星期日	2266	219	0	66	0	3	1343	3897
總計	6808	1285	4	494	0	16	4494	13101
平均每日車輛數	2223	502	3	207	0	2	1506	4443
尖峰小時車輛數	594	96	0	35	0	2	452	1179
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	2223	502	4.5	310.5	0	6	903.6	3949.6
尖峰小時交通量(PHV)	340			車公里	19549.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-338 站名及樁號： 里程牌 22K+000 方向： 東向

快車道寬度：3.3, 3.2 慢車道寬度： 路肩寬度： 0. 26' 43.91", E120' 33' 51.05", N23' 56' 41.07"

起迄地點： 油車店橋~功垂橋 路寬：13.8公尺 里程：2.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	8477	2021	49	493	6	378	1724	13148
星期六	9535	1628	60	452	6	186	1758	13625
星期日	9022	1736	19	608	4	303	1896	13588
總計	27034	5385	128	1553	16	867	5378	40361
平均每日車輛數	8706	1924	46	504	6	340	1753	13279
尖峰小時車輛數	2259	297	8	71	2	49	599	3285
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	8706	1924	69	756	18	1020	1051.8	13544.8
尖峰小時交通量(PHV)	1062			車公里	29213.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-338 站名及樁號： 里程牌 22K+000 方向： 西向

快車道寬度：3.3, 3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：0.56' 43.91", E120' 33' 51.05", N23' 56' 41.07"

起迄地點： 油車店橋~功垂橋 路寬：13.8公尺 里程：2.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	9022	1736	19	608	4	303	1896	13588
星期 六	10100	1535	46	455	2	107	1897	14142
星期 日	10024	997	22	228	0	111	1552	12934
總 計	29146	4268	87	1291	6	521	5345	40664
平均每日車輛數	9319	1602	23	532	3	248	1847	13574
尖峰小時車輛數	2217	255	4	75	1	31	417	3000
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	9319	1602	34.5	798	9	744	1108.2	13614.7
尖峰小時交通量(PHV)	979			車公里	29862.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-339 站名及樁號：里程牌 23K+200 方向： 東向

快車道寬度:3.0, 2.8 慢車道寬度： 路肩寬度：0.78' 24.03", E120' 34' 32.02", N23' 56' 43.02"

起迄地點： 功垂橋~火燒莊 路寬：13.3公尺 里程：1.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	4972	1163	41	336	38	323	2914	9787
星期 六	5279	934	55	353	21	196	2358	9196
星期 日	4964	586	33	156	18	107	1747	7611
總 計	15215	2683	129	845	77	626	7019	26594
平均每日車輛數	5015	1048	42	313	33	274	2668	9393
尖峰小時車輛數	1332	196	15	54	4	38	893	2532
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	5015	1048	63	469.5	99	822	1600.8	9117.3
尖峰小時交通量(PHV)	764			車公里	13150.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-339 站名及樁號：里程牌 23K+200 方向： 西向

快車道寬度:3.1, 3.2 慢車道寬度： 路肩寬度：0.58' 24.03", E120' 34' 32.02", N23' 56' 43.02"

起迄地點： 功垂橋~火燒莊 路寬：13.3公尺 里程：1.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4496	960	54	382	18	325	2181	8416
星期六	4745	819	46	324	19	140	2175	8268
星期日	4756	462	29	167	12	150	1596	7172
總計	13997	2241	129	873	49	615	5952	23856
平均每日車輛數	4569	869	49	343	17	274	2097	8218
尖峰小時車輛數	897	88	3	42	2	59	810	1901
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	4569	869	73.5	514.5	51	822	1258.2	8157.2
尖峰小時交通量(PHV)	574			車公里	11505.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-340 站名及樁號： 里程牌 25K+500 方向： 東向

快車道寬度：3.5, 3.0 慢車道寬度： 路肩寬度： 1.46' 23.75", E120' 35' 48.02", N23' 56' 25.01"

起迄地點： 火燒莊~林厝 路寬： 15.3公尺 里程： 2.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2905	974	88	156	3	4	976	5106
星期六	3016	892	79	135	1	1	1005	5129
星期日	2752	634	46	59	2	0	1008	4501
總計	8673	2500	213	350	6	5	2989	14736
平均每日車輛數	2899	914	81	139	3	3	985	5024
尖峰小時車輛數	743	174	15	25	0	0	221	1178
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	2899	914	121.5	208.5	9	9	591	4752
尖峰小時交通量(PHV)	370			車公里	14067.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144線 站號： II-340 站名及樁號：里程牌 25K+500 方向： 西向

快車道寬度:3.5,3.0 慢車道寬度： 路肩寬度：0. 56' 23.75", E120' 35' 48.02", N23' 56' 25.01"

起迄地點： 火燒莊~林厝 路寬：15.3公尺 里程：2.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2935	998	95	150	3	6	1094	5281
星期 六	3055	946	89	133	1	3	1125	5352
星期 日	3086	590	44	53	0	1	1068	4842
總 計	9076	2534	228	336	4	10	3287	15475
平均每日車輛數	2974	932	87	134	2	5	1095	5229
尖峰小時車輛數	679	168	17	7	0	0	363	1234
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	2974	932	130.5	201	6	15	657	4915.5
尖峰小時交通量(PHV)	367			車公里	14641.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144甲線 站號： II-341 站名及樁號：三汫村 5K+200 方向： 東向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：2.1 座標：E120° 29' 37.14", N24° 00' 55.92"

起迄地點： 福安~花壇 路寬：11.4公尺 里程：12公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2354	32	134	121	20	7	877	3545
星期 六	2292	54	125	175	21	3	839	3509
星期 日	1884	29	102	12	6	1	723	2757
總 計	6530	115	361	308	47	11	2439	9811
平均每日車輛數	2278	35	128	113	18	6	850	3428
尖峰小時車輛數	654	7	39	19	2	1	312	1034
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2278	35	256	226	54	18	425	3292
尖峰小時交通量(PHV)	314			車公里	41136			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 144甲線 站號： II-341 站名及樁號：三汴村 5K+200 方向： 西向

快車道寬度:3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：2.2 座標：E120° 29' 37.14", N24° 00' 55.92"

起迄地點： 福安~花壇 路寬：11.4公尺 里程：12公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1909	77	92	38	27	6	842	2991
星期 六	2700	196	160	63	53	9	930	4111
星期 日	2351	37	112	19	9	3	817	3348
總 計	6960	310	364	120	89	18	2589	10450
平均每日車輛數	2085	88	105	39	28	6	851	3202
尖峰小時車輛數	636	33	44	10	16	3	281	1023
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2085	88	210	78	84	18	425.5	2988.5
尖峰小時交通量(PHV)	325			車公里	38424			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 145線 站號： II-342 站名及樁號： 里程牌 5K+950 方向： 北向

快車道寬度：3.2, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.4 座標：E120° 27' 37.08", N23° 50' 02.07"

起迄地點： 埤頭~彰雲縣界 路寬：16.7公尺 里程：9.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2210	873	23	415	3	82	650	4256
星期 六	2420	792	22	304	12	104	676	4330
星期 日	2957	443	16	114	1	39	707	4277
總 計	7587	2108	61	833	16	225	2033	12863
平均每日車輛數	2347	800	22	356	4	79	662	4270
尖峰小時車輛數	631	172	6	38	1	8	171	1027
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	2347	800	33	534	12	237	397.2	4360.2
尖峰小時交通量(PHV)	333			車公里	38857			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 145線 站號： II-342 站名及樁號： 里程牌 5K+950 方向： 南向

快車道寬度：3.4, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.7 座標：E120° 27' 37.08", N23° 50' 02.07"

起迄地點： 埤頭~彰雲縣界 路寬：16.7公尺 里程：9.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2234	863	28	412	12	118	620	4287
星期 六	2519	744	30	318	14	133	648	4406
星期 日	2869	412	17	117	1	41	768	4225
總 計	7622	2019	75	847	27	292	2036	12918
平均每日車輛數	2365	782	27	356	11	109	645	4295
尖峰小時車輛數	576	137	11	55	2	32	159	972
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	2365	782	40.5	534	33	327	387	4468.5
尖峰小時交通量(PHV)	336			車公里	39084.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 146線 站號： II-343 站名及樁號： 中山橋 0K+950 方向： 東向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：2.3 座標：E120° 29' 19.08", N23° 58' 06.06"

起迄地點： 溪湖~梧鳳 路寬：12.5公尺 里程：3.6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	4103	922	44	91	7	2	3119	8288
星期 六	3807	734	12	79	4	1	3008	7645
星期 日	3422	442	11	41	2	0	2396	6314
總 計	11332	2098	67	211	13	3	8523	22247
平均每日車輛數	3963	827	35	82	6	2	3000	7915
尖峰小時車輛數	1016	134	3	7	0	1	781	1942
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3963	827	70	164	18	6	1500	6548
尖峰小時交通量(PHV)	521			車公里	28494			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 146線 站號： II-343 站名及樁號： 中山橋 0K+950 方向： 西向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：3.2 座標：E120° 29' 19.08", N23° 58' 06.06"

起迄地點： 溪湖~梧鳳 路寬：12.5公尺 里程：3.6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	3896	923	38	90	8	1	3049	8005
星期 六	3803	784	17	103	0	0	2941	7648
星期 日	3481	465	7	31	3	1	2402	6390
總 計	11180	2172	62	224	11	2	8392	22043
平均每日車輛數	3823	838	31	83	6	1	2941	7723
尖峰小時車輛數	979	139	1	12	1	0	772	1904
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3823	838	62	166	18	3	1470.5	6380.5
尖峰小時交通量(PHV)	511			車公里	27802.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 146線 站號： II-344 站名及樁號：里程牌(梧鳳橋) 4K+ 方向： 東向

快車道寬度:3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：2.1 座標：E120° 30' 51.07", N23° 58' 26.06"

起迄地點： 梧鳳~犁頭厝 路寬：9.8公尺 里程：9.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1537	433	12	102	0	8	1402	3494
星期 六	1605	352	7	77	3	9	1062	3115
星期 日	1520	193	7	23	1	11	637	2392
總 計	4662	978	26	202	4	28	3101	9001
平均每日車輛數	1544	387	11	87	1	9	1244	3283
尖峰小時車輛數	470	40	1	13	0	0	397	921
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1544	387	22	174	3	27	622	2779
尖峰小時交通量(PHV)	246			車公里	30203.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：146線 站號：II-344 站名及樁號：里程牌(梧鳳橋)4K+ 方向：西向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：0.7 座標：E120°30'51.07",N23°58'26.06"

起迄地點：梧鳳~犁頭厝 路寬：9.8公尺 里程：9.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2559	529	14	128	0	8	1660	4898
星期六	2644	475	7	102	3	16	1284	4531
星期日	2603	210	6	34	1	1	792	3647
總計	7806	1214	27	264	4	25	3736	13076
平均每日車輛數	2577	476	12	111	1	8	1482	4667
尖峰小時車輛數	718	77	0	14	0	0	367	1176
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2577	476	24	222	3	24	741	4067
尖峰小時交通量(PHV)	336			車公里	42936.4			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-345 站名及樁號：東王功橋 0K+600 方向： 東向

快車道寬度:3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：2.4 座標：E120° 20' 42.07", N23° 57' 52.01"

起迄地點： 王功~草湖 路寬：11.4公尺 里程：4.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	782	349	0	17	0	0	1402	2550
星期六	783	214	3	3	0	0	419	1422
星期日	892	202	0	6	0	0	397	1497
總計	2457	765	3	26	0	0	2218	5469
平均每日車輛數	798	309	0	13	0	0	1118	2238
尖峰小時車輛數	237	59	1	1	0	0	282	580
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	798	309	0	26	0	0	559	1692
尖峰小時交通量(PHV)	147			車公里	10071			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-345 站名及樁號： 東王功橋 0K+600 方向： 西向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.9 座標：E120° 20' 42.07", N23° 57' 52.01"

起迄地點： 王功~草湖 路寬：11.4公尺 里程：4.5公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	902	282	6	20	0	0	502	1712
星期 六	1035	278	6	13	0	0	461	1793
星期 日	1206	171	5	8	0	0	480	1870
總 計	3143	731	17	41	0	0	1443	5375
平均每日車輛數	964	266	6	17	0	0	493	1746
尖峰小時車輛數	343	58	1	4	0	0	96	502
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	964	266	12	34	0	0	246.5	1522.5
尖峰小時交通量(PHV)	153			車公里	7857			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-346 站名及樁號： 里程牌 10K+050 方向： 東向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：1.4 座標：E120° 26' 02.05", N23° 57' 12.07"

起迄地點： 草湖~溪湖 路寬：9.6公尺 里程：9.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2905	974	88	156	3	4	976	5106
星期六	3016	892	79	135	1	1	1005	5129
星期日	2752	634	46	59	2	0	1008	4501
總計	8673	2500	213	350	6	5	2989	14736
平均每日車輛數	2899	914	81	139	3	3	985	5024
尖峰小時車輛數	743	174	15	25	0	0	221	1178
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2899	914	162	278	9	9	492.5	4763.5
尖峰小時交通量(PHV)	369			車公里	49235.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公釐

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-346 站名及樁號： 里程牌 10K+050 方向： 西向

快車道寬度: 3.3 慢車道寬度： 路肩寬度： 1.5 座標： E120° 26' 02.05", N23° 57' 12.07"

起迄地點： 草湖~溪湖 路寬： 9.6公尺 里程： 9.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	2935	998	95	150	3	6	1094	5281
星期六	3055	946	89	133	1	3	1125	5352
星期日	3086	590	44	53	0	1	1068	4842
總計	9076	2534	228	336	4	10	3287	15475
平均每日車輛數	2974	932	87	134	2	5	1095	5229
尖峰小時車輛數	679	168	17	7	0	0	363	1234
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2974	932	174	268	6	15	547.5	4916.5
尖峰小時交通量(PHV)	359			車公里	51244.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-347 站名及樁號： 芎蕉橋 18K+800 方向： 東向

快車道寬度：3.5, 3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：1.6 座標：E120° 31' 08.04", N23° 56' 58.03"

起迄地點： 溪湖~員林 路寬：17.3公尺 里程：9.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	9373	1965	133	379	19	17	3159	15045
星期 六	8916	1672	69	305	10	14	3100	14086
星期 日	8115	865	44	77	1	4	2620	11726
總 計	26404	4502	246	761	30	35	8879	40857
平均每日車輛數	9128	1766	111	325	15	15	3074	14434
尖峰小時車輛數	2349	212	23	24	5	0	903	3516
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	9128	1766	166.5	487.5	45	45	1844.4	13482.4
尖峰小時交通量(PHV)	1063			車公里	141453.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-347 站名及樁號： 芎蕉橋 18K+800 方向： 西向

快車道寬度:3.5,3.7 慢車道寬度： 路肩寬度：1.4 座標：E120°31'08.04",N23°56'58.03"

起迄地點： 溪湖~員林 路寬：17.3公尺 里程：9.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	9429	1867	135	397	11	20	3399	15258
星期 六	8750	1578	77	281	5	15	3201	13907
星期 日	7848	701	48	77	1	5	2596	11276
總 計	26027	4146	260	755	17	40	9196	40441
平均每日車輛數	9106	1659	114	335	9	17	3256	14496
尖峰小時車輛數	2155	308	30	41	0	1	972	3507
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	9106	1659	171	502.5	27	51	1953.6	13470.1
尖峰小時交通量(PHV)	1052			車公里	142060.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-348 站名及樁號：三條橋 24K+800 方向： 東向

快車道寬度:3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：4 座標：E120° 34' 40.80", N23° 57' 27.25"

起迄地點： 員林~下樟空 路寬：14.7公尺 里程：7.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2699	112	5	0	0	1	4611	7428
星期 六	2754	101	3	0	0	1	3659	6518
星期 日	2817	95	2	0	0	0	3535	6449
總 計	8270	308	10	0	0	2	11805	20395
平均每日車輛數	2724	108	4	0	0	1	4321	7158
尖峰小時車輛數	528	36	0	0	0	1	819	1384
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2724	108	8	0	0	3	2160.5	5003.5
尖峰小時交通量(PHV)	326			車公里	50821.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 148線 站號： II-348 站名及樁號：三條橋 24K+800 方向： 西向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：4 座標：E120° 34' 40.80", N23° 57' 27.25"

起迄地點： 員林~下樟空 路寬：14.7公尺 里程：7.1公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2983	128	8	2	0	3	5163	8287
星期 六	2931	103	4	0	0	1	4701	7740
星期 日	2916	103	4	0	0	2	4466	7491
總 計	8830	334	16	2	0	6	14330	23518
平均每日車輛數	2966	121	7	1	0	3	4997	8095
尖峰小時車輛數	671	25	0	0	0	0	906	1602
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2966	121	14	2	0	9	2498.5	5610.5
尖峰小時交通量(PHV)	383			車公里	57474.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 150線 站號： II-349 站名及樁號：中正橋 4K+350 方向： 東向

快車道寬度:3.3,3.2 慢車道寬度： 路肩寬度：1.3 座標：E120° 21' 12.79",N23° 54' 08.58"

起迄地點： 芳苑~二林 路寬：15.5公尺 里程：6.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	3920	755	39	207	14	126	2502	7563
星期 六	3462	601	11	156	0	59	2483	6772
星期 日	3140	368	5	35	5	4	2081	5638
總 計	10522	1724	55	398	19	189	7066	19973
平均每日車輛數	3743	678	30	175	11	99	2439	7175
尖峰小時車輛數	1204	143	13	25	0	3	795	2183
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3743	678	45	262.5	33	297	1463.4	6521.9
尖峰小時交通量(PHV)	630			車公里	45202.5			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 150線 站號： II-349 站名及樁號：中正橋 4K+350 方向： 西向

快車道寬度:3.4, 3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：0.7 座標：E120° 21' 12.79", N23° 54' 08.58"

起迄地點： 芳苑~二林 路寬：15.5公尺 里程：6.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	3908	823	27	203	14	113	2573	7661
星期 六	3394	623	6	135	1	54	2365	6578
星期 日	3241	374	23	37	0	7	2024	5706
總 計	10543	1820	56	375	15	174	6962	19945
平均每日車輛數	3739	730	23	170	10	89	2465	7226
尖峰小時車輛數	1219	133	3	32	0	15	1057	2459
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3739	730	34.5	255	30	267	1479	6534.5
尖峰小時交通量(PHV)	695			車公里	45523.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：150線 站號：II-350 站名及樁號：里程牌 11K+500 方向：東向

快車道寬度：3.5, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：0.8 座標：E120° 25' 15.04", N23° 53' 49.08"

起迄地點：二林~埤頭 路寬：15.7公尺 里程：9.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3259	615	119	125	91	13	1153	5375
星期六	3487	616	47	102	51	11	1090	5404
星期日	3357	567	80	94	54	18	1171	5341
總計	10103	1798	246	321	196	42	3414	16120
平均每日車輛數	3306	608	103	117	80	13	1147	5374
尖峰小時車輛數	816	135	22	27	18	1	318	1337
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3306	608	154.5	175.5	240	39	688.2	5211.2
尖峰小時交通量(PHV)	424			車公里	49440.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 150線 站號： II-350 站名及樁號：里程牌 11K+500 方向： 西向

快車道寬度:3.4, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1 座標：E120° 25' 15.04", N23° 53' 49.08"

起迄地點： 二林~埤頭 路寬：15.7公尺 里程：9.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3358	592	82	145	77	19	1061	5334
星期六	3593	663	36	107	65	10	1126	5600
星期日	3588	578	83	113	67	26	1103	5558
總計	10539	1833	201	365	209	55	3290	16492
平均每日車輛數	3424	600	76	135	74	19	1076	5404
尖峰小時車輛數	927	92	29	17	18	6	224	1313
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3424	600	114	202.5	222	57	645.6	5265.1
尖峰小時交通量(PHV)	431			車公里	49716.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 150線 站號： II-351 站名及樁號：中寮橋 20K+200 方向： 東向

快車道寬度:3.5,3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：1.1 座標：E120°30'11.05",N23°52'51.02"

起迄地點： 埤頭~北斗 路寬：16.4公尺 里程：6.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	7364	708	100	1239	31	251	2310	12003
星期六	7582	1344	86	219	22	160	1974	11387
星期日	5369	4923	412	145	60	79	861	11849
總計	20315	6975	598	1603	113	490	5145	35239
平均每日車輛數	7110	1401	143	937	34	213	2055	11893
尖峰小時車輛數	1424	865	50	131	11	27	442	2950
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	7110	1401	214.5	1405.5	102	639	1233	12105
尖峰小時交通量(PHV)	980			車公里	73736.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：150線 站號：II-351 站名及樁號：中寮橋 20K+200 方向：西向

快車道寬度：3.5, 3.6 慢車道寬度： 路肩寬度：1.1 座標：E120° 30' 11.05", N23° 52' 51.02"

起迄地點：埤頭~北斗 路寬：16.4公尺 里程：6.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	7055	733	96	1240	39	330	2321	11814
星期六	6888	1401	105	217	19	166	1906	10702
星期日	5219	4593	415	157	71	16	757	11228
總計	19162	6727	616	1614	129	512	4984	33744
平均每日車輛數	6769	1380	143	939	41	262	2038	11572
尖峰小時車輛數	1872	211	50	135	5	28	545	2846
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	6769	1380	214.5	1408.5	123	786	1222.8	11903.8
尖峰小時交通量(PHV)	929			車公里	71746.4			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 150線 站號： II-352 站名及樁號： 中圳橋 24K+900 方向： 東向

快車道寬度：3.5, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.5 座標：E120° 32' 54.32", N23° 52' 14.13"

起迄地點： 北斗~田中 路寬：17.1公尺 里程：7.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	3991	846	86	315	16	50	2681	7985
星期 六	4254	711	33	233	12	46	2464	7753
星期 日	4298	327	48	72	4	11	1780	6540
總 計	12543	1884	167	620	32	107	6925	22278
平均每日車輛數	4072	753	73	269	14	44	2521	7746
尖峰小時車輛數	1030	89	35	37	0	5	1170	2366
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	4072	753	109.5	403.5	42	132	1512.6	7024.6
尖峰小時交通量(PHV)	648			車公里	56545.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：150線 站號：II-352 站名及樁號：中圳橋 24K+900 方向：西向

快車道寬度：3.5, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.6 座標：E120° 32' 54.32", N23° 52' 14.13"

起迄地點：北斗~田中 路寬：17.1公尺 里程：7.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3967	839	89	315	16	70	2627	7923
星期六	4121	713	36	216	12	65	2421	7584
星期日	4550	325	59	68	1	17	1932	6952
總計	12638	1877	184	599	29	152	6980	22459
平均每日車輛數	4072	748	77	266	13	62	2498	7736
尖峰小時車輛數	1156	106	20	34	2	15	909	2242
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	4072	748	115.5	399	39	186	1498.8	7058.3
尖峰小時交通量(PHV)	646			車公里	56472.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 150線 站號： II-353 站名及樁號：內灣橋 31K+050 方向： 東向

快車道寬度:3.3,3.3 慢車道寬度： 路肩寬度：2.3 座標：E120°36'01.05",N23°51'12.01"

起迄地點： 田中~赤水 路寬：17.7公尺 里程：5.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	3375	652	197	27	2	0	1925	6178
星期 六	3615	574	47	21	0	8	1686	5951
星期 日	4540	421	40	6	0	1	1685	6693
總 計	11530	1647	284	54	2	9	5296	18822
平均每日車輛數	3576	608	153	23	1	1	1857	6219
尖峰小時車輛數	977	80	91	6	0	2	475	1631
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3576	608	229.5	34.5	3	3	1114.2	5568.2
尖峰小時交通量(PHV)	498			車公里	32338.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 150線 站號： II-353 站名及樁號：內灣橋 31K+050 方向： 西向

快車道寬度:3.5, 3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.8 座標：E120° 36' 01.05", N23° 51' 12.01"

起迄地點： 田中~赤水 路寬：17.7公尺 里程：5.2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	3720	708	222	38	0	1	2433	7122
星期 六	4176	627	53	21	0	10	2164	7051
星期 日	4889	411	55	11	0	2	2033	7401
總 計	12785	1746	330	70	0	13	6630	21574
平均每日車輛數	3952	654	174	32	0	2	2337	7151
尖峰小時車輛數	1253	125	13	13	0	2	630	2036
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.0	0.6	-
小客車單位(PCU)	3952	654	261	48	0	6	1402.2	6323.2
尖峰小時交通量(PHV)	600			車公里	37185.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 152線 站號： II-354 站名及樁號： 尤厝橋 6K+650 方向： 東向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.9 座標：E120° 21' 26.00", N23° 51' 02.09"

起迄地點： 大城~溪州 路寬：10.8公尺 里程：22.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1036	412	24	160	3	43	208	1886
星期 六	871	315	10	151	0	47	192	1586
星期 日	880	215	6	88	0	25	161	1375
總 計	2787	942	40	399	3	115	561	4847
平均每日車輛數	990	370	19	148	2	41	199	1769
尖峰小時車輛數	320	64	10	32	0	6	72	504
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	990	370	38	296	6	123	99.5	1922.5
尖峰小時交通量(PHV)	174			車公里	40156.3			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 152線 站號： II-354 站名及樁號： 尤厝橋 6K+650 方向： 西向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.9 座標：E120° 21' 26.00", N23° 51' 02.09"

起迄地點： 大城~溪州 路寬：10.8公尺 里程：22.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	967	373	19	153	0	40	223	1775
星期 六	895	302	10	149	2	41	204	1603
星期 日	890	214	6	81	0	28	134	1353
總 計	2752	889	35	383	2	109	561	4731
平均每日車輛數	946	340	16	142	0	38	208	1690
尖峰小時車輛數	303	69	0	38	0	6	47	463
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	946	340	32	284	0	114	104	1820
尖峰小時交通量(PHV)	163			車公里	38363			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 152線 站號： II-355 站名及樁號：大庄二橋 35K+000 方向： 東向

快車道寬度:4.1 慢車道寬度： 路肩寬度：0.5 座標：E120° 36' 21.04", N23° 49' 05.08"

起迄地點： 溪州~二水 路寬：5.1公尺 里程：14.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	379	142	3	6	0	0	629	1159
星期 六	382	147	0	3	0	0	584	1116
星期 日	417	84	1	1	0	0	535	1038
總 計	1178	373	4	10	0	0	1748	3313
平均每日車輛數	385	134	2	5	0	0	609	1135
尖峰小時車輛數	112	36	1	0	0	0	172	321
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	385	134	4	10	0	0	304.5	837.5
尖峰小時交通量(PHV)	79			車公里	16798			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 152線 站號： II-355 站名及樁號：大庄二橋 35K+000 方向： 西向

快車道寬度：0 慢車道寬度： 路肩寬度：0.5 座標：E120° 36' 21.04", N23° 49' 05.08"

起迄地點： 溪州~二水 路寬：5.1公尺 里程：14.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	362	146	3	3	0	0	636	1150
星期 六	366	144	0	7	0	0	579	1096
星期 日	401	102	2	1	0	0	502	1008
總 計	1129	392	5	11	0	0	1717	3254
平均每日車輛數	368	139	2	3	0	0	609	1121
尖峰小時車輛數	110	23	1	0	0	0	217	351
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	368	139	4	6	0	0	304.5	821.5
尖峰小時交通量(PHV)	81			車公里	16590.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： 152線 站號： II-356 站名及樁號：裕民陸橋 38K+200 方向： 東向

快車道寬度:3.9 慢車道寬度： 路肩寬度：1.9 座標：E120° 37' 36.01", N23° 48' 25.07"

起迄地點： 二水~坑口 路寬：11.4公尺 里程：3.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1104	307	36	57	0	5	840	2349
星期 六	1137	280	21	49	1	3	718	2209
星期 日	1462	204	25	22	0	2	777	2492
總 計	3703	791	82	128	1	10	2335	7050
平均每日車輛數	1160	288	32	51	0	4	814	2349
尖峰小時車輛數	312	76	8	5	0	0	223	624
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1160	288	64	102	0	12	407	2033
尖峰小時交通量(PHV)	175			車公里	7751.7			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：152線 站號：II-356 站名及樁號：裕民陸橋 38K+200 方向：西向

快車道寬度：4 慢車道寬度： 路肩寬度：1.6 座標：E120° 37' 36.01", N23° 48' 25.07"

起迄地點：二水~坑口 路寬：11.4公尺 里程：3.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1111	297	34	48	3	5	834	2332
星期六	1186	294	20	46	2	6	677	2231
星期日	1532	199	21	24	0	2	737	2515
總計	3829	790	75	118	5	13	2248	7078
平均每日車輛數	1182	283	30	44	2	5	798	2344
尖峰小時車輛數	384	65	11	8	1	1	187	657
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1182	283	60	88	6	15	399	2033
尖峰小時交通量(PHV)	196			車公里	7735.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-357 站名及樁號：舊濁水溪南岸堤岸道 方向： 北向

快車道寬度：5.9 慢車道寬度： 路肩寬度：0.1 座標：E120° 28' 29.68", N23° 55' 14.98"

起迄地點： - 路寬：6.1公尺 里程：5.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	434	206	1	98	2	27	106	874
星期 六	387	150	3	58	1	14	84	697
星期 日	375	47	2	18	0	7	67	516
總 計	1196	403	6	174	3	48	257	2087
平均每日車輛數	419	175	1	81	2	22	97	797
尖峰小時車輛數	104	39	0	19	0	4	29	195
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	419	175	2	162	6	66	48.5	878.5
尖峰小時交通量(PHV)	69			車公里	4622.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-357 站名及樁號：舊濁水溪南岸堤岸道 方向： 南向

快車道寬度： 慢車道寬度： 路肩寬度：0.1 座標：E120° 28' 29.68", N23° 55' 14.98"

起迄地點： - 路寬：6.1公尺 里程：5.8公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	419	171	4	118	5	29	87	833
星期 六	378	152	0	76	2	16	75	699
星期 日	389	45	2	29	0	17	47	529
總 計	1186	368	6	223	7	62	209	2061
平均每日車輛數	409	150	3	99	4	25	80	770
尖峰小時車輛數	123	29	1	21	0	5	17	196
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	409	150	6	198	12	75	40	890
尖峰小時交通量(PHV)	73			車公里	4466			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-358 站名及樁號：舊濁水溪南岸堤岸道 方向： 北向

快車道寬度：4.1 慢車道寬度： 路肩寬度：0.1 座標：E120° 29' 57.37", N23° 53' 06.79"

起迄地點： - 路寬：4.3公尺 里程：2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	34	13	0	17	0	11	64	139
星期 六	186	27	0	10	0	7	151	381
星期 日	27	4	0	1	0	0	21	53
總 計	247	44	0	28	0	18	236	573
平均每日車輛數	55	14	0	14	0	9	70	162
尖峰小時車輛數	88	17	0	4	0	3	54	166
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	55	14	0	28	0	27	35	159
尖峰小時交通量(PHV)	50			車公里	324			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-358 站名及樁號：舊濁水溪南岸堤岸道 方向： 南向

快車道寬度： 慢車道寬度： 路肩寬度：0.1 座標：E120° 29' 57.37", N23° 53' 06.79"

起迄地點： - 路寬：4.3公尺 里程：2公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	38	20	0	15	0	12	54	139
星期 六	135	32	0	9	0	9	169	354
星期 日	27	8	0	0	0	0	35	70
總 計	200	60	0	24	0	21	258	563
平均每日車輛數	50	20	0	12	0	10	68	160
尖峰小時車輛數	47	7	0	4	0	2	77	137
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	50	20	0	24	0	30	34	158
尖峰小時交通量(PHV)	36			車公里	320			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-359 站名及樁號：福興南外環道路起點 方向： 北向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度：3.3 路肩寬度：1.7 座標：E120° 27' 54.15", N24° 02' 44.80"

起迄地點： - 路寬：16.9公尺 里程：3.6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1658	403	4	98	0	49	419	2631
星期 六	1743	329	5	73	10	51	404	2615
星期 日	1688	181	9	71	10	23	273	2255
總 計	5089	913	18	242	20	123	1096	7501
平均每日車輛數	1674	361	5	91	3	46	396	2576
尖峰小時車輛數	457	73	1	28	1	8	89	657
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1674	361	10	182	9	138	198	2572
尖峰小時交通量(PHV)	220			車公里	9273.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-359 站名及樁號：福興南外環道路起點 方向： 南向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度:3.4 路肩寬度:1.7 座標: E120° 27' 54.15", N24° 02' 44.80"

起迄地點： - 路寬：16.9公尺 里程：3.6公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1540	395	9	110	0	65	351	2470
星期 六	1622	362	7	63	7	34	371	2466
星期 日	1829	157	14	35	6	44	366	2451
總 計	4991	914	30	208	13	143	1088	7387
平均每日車輛數	1593	356	9	93	2	58	356	2467
尖峰小時車輛數	453	50	2	16	1	8	72	602
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1593	356	18	186	6	174	178	2511
尖峰小時交通量(PHV)	201			車公里	8881.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-360 站名及樁號：福興南外環道路終點 方向： 北向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度:3.3 路肩寬度:0.2 座標: E120° 25' 20.54", N24° 02' 15.82"

起迄地點： - 路寬:13.9公尺 里程:2.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	2038	586	24	256	15	86	493	3498
星期 六	2057	465	21	168	16	92	461	3280
星期 日	1946	253	14	73	16	46	296	2644
總 計	6041	1304	59	497	47	224	1250	9422
平均每日車輛數	2028	521	22	217	15	81	460	3344
尖峰小時車輛數	591	106	2	36	4	16	157	912
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	2028	521	44	434	45	243	230	3545
尖峰小時交通量(PHV)	304			車公里	8025.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公釐

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-360 站名及樁號：福興南外環道路終點 方向： 南向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度：3.4 路肩寬度：0.2 座標：E120° 25' 20.54", N24° 02' 15.82"

起迄地點： - 路寬：13.9公尺 里程：2.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	1915	524	23	301	18	94	375	3250
星期 六	2114	454	25	178	10	112	406	3299
星期 日	1898	254	15	96	10	47	298	2618
總 計	5927	1232	63	575	38	253	1079	9167
平均每日車輛數	1941	475	22	254	16	90	368	3166
尖峰小時車輛數	618	83	3	40	2	19	120	885
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1941	475	44	508	48	270	184	3470
尖峰小時交通量(PHV)	303			車公里	7598.4			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-361 站名及樁號：洋仔厝溪堤岸道路起 方向： 北向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：0.9 座標：E120° 26' 57.75", N24° 05' 34.57"

起迄地點： - 路寬：10.1公尺 里程：3.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	679	253	8	78	50	9	568	1645
星期 六	706	239	4	77	39	9	557	1631
星期 日	698	166	4	45	34	4	510	1461
總 計	2083	658	16	200	123	22	1635	4737
平均每日 車輛數	686	239	7	73	46	8	558	1617
尖峰小時車 輛數	227	53	1	11	7	1	230	530
小客車當量 (PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位 (PCU)	686	239	14	146	138	24	279	1526
尖峰小時交 通量 (PHV)	148			車公里	5336.1			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-361 站名及樁號：洋仔厝溪堤岸道路起 方向： 南向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：1 座標：E120° 26' 57.75", N24° 05' 34.57"

起迄地點： - 路寬：10.1公尺 里程：3.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	656	245	8	102	49	12	478	1550
星期 六	537	186	14	77	46	15	434	1309
星期 日	620	136	6	41	44	10	364	1221
總 計	1813	567	28	220	139	37	1276	4080
平均每日車輛數	634	221	9	90	48	12	455	1469
尖峰小時車輛數	215	37	4	10	4	2	112	384
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	634	221	18	180	144	36	227.5	1460.5
尖峰小時交通量(PHV)	118			車公里	4847.7			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7

2. 小客車當量表(PCE)

參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。

3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)

4. 尖峰小時交通量(PHV)：

交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。

5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-362 站名及樁號：洋仔厝溪堤岸道路終 方向： 北向

快車道寬度:3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.1 座標：E120° 31' 11.14", N24° 03' 59.99"

起迄地點： - 路寬：8.7公尺 里程：4.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	724	181	12	35	4	0	190	1146
星期 六	593	142	7	15	5	3	182	947
星期 日	435	103	4	10	3	0	180	735
總 計	1752	426	23	60	12	3	552	2828
平均每日車輛數	664	164	10	29	4	0	187	1058
尖峰小時車輛數	257	45	1	8	0	0	61	372
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	664	164	20	58	12	0	93.5	1011.5
尖峰小時交通量(PHV)	117			車公里	4655.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號： - 站號： II-362 站名及樁號：洋仔厝溪堤岸道路終 方向： 南向

快車道寬度:3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：0.8 座標：E120° 31' 11.14", N24° 03' 59.99"

起迄地點： - 路寬：8.7公尺 里程：4.4公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期 一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期 五	463	129	8	32	3	0	164	799
星期 六	382	120	3	18	9	3	135	670
星期 日	294	94	4	9	3	0	128	532
總 計	1139	343	15	59	15	3	427	2001
平均每日車輛數	427	123	7	27	4	0	155	743
尖峰小時車輛數	116	24	1	5	3	0	44	193
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	427	123	14	54	12	0	77.5	707.5
尖峰小時交通量(PHV)	61			車公里	3269.2			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆 核

製 表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：彰1線 站號：II-363 站名及樁號：彰1 0K+750 方向：東向

快車道寬度：3.7, 3.6 慢車道寬度：1.67 路肩寬度：0 座標：E120° 28' 49.09", N24° 09' 51.09"

起迄地點：蚵寮~塭子 路寬：28.3公尺 里程：2.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1103	297	0	165	0	100	395	2060
星期六	1032	258	0	130	3	31	259	1713
星期日	950	106	0	40	0	10	165	1271
總計	3085	661	0	335	3	141	819	5044
平均每日車輛數	1071	264	0	142	0	77	343	1897
尖峰小時車輛數	295	45	0	25	0	11	125	501
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1071	264	0	284	0	231	171.5	2021.5
尖峰小時交通量(PHV)	162			車公里	4363.1			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：彰1線 站號：II-363 站名及樁號：彰1 0K+750 方向：西向

快車道寬度：3.8, 3.8 慢車道寬度：1.7 路肩寬度：7.5 座標：E120° 28' 49.09", N24° 09' 51.09"

起迄地點：蚵寮~塭子 路寬：28.3公尺 里程：2.3公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1249	290	0	117	1	171	224	2052
星期六	1045	231	0	120	0	55	204	1655
星期日	956	89	0	46	0	12	154	1257
總計	3250	610	0	283	1	238	582	4964
平均每日車輛數	1178	253	0	107	1	132	211	1882
尖峰小時車輛數	304	38	0	24	0	16	67	449
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1178	253	0	214	3	396	105.5	2149.5
尖峰小時交通量(PHV)	157			車公里	4328.6			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：彰95線 站號：II-364 站名及樁號：彰95 3K+500 方向：北向

快車道寬度：3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：3.8 座標：E120° 34' 49.42", N23° 51' 56.27"

起迄地點：排仔路頭~田中 路寬：13.6公尺 里程：3.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1472	341	6	83	0	200	1123	3225
星期六	1360	297	0	88	0	123	1057	2925
星期日	1374	242	0	33	0	92	1129	2870
總計	4206	880	6	204	0	415	3309	9020
平均每日車輛數	1442	321	4	77	0	174	1114	3132
尖峰小時車輛數	364	111	0	24	0	35	417	951
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1442	321	8	154	0	522	557	3004
尖峰小時交通量(PHV)	279			車公里	11588.4			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車輛+星期日車輛)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：彰95線 站號：II-364 站名及樁號：彰95 3K+500 方向：南向

快車道寬度：3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：2.8 座標：E120°34'49.42", N23°51'56.27"

起迄地點：排仔路頭~田中 路寬：13.6公尺 里程：3.7公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	1674	325	4	87	0	160	1036	3286
星期六	1514	308	0	73	0	174	1059	3128
星期日	1675	201	0	46	0	95	957	2974
總計	4863	834	4	206	0	429	3052	9388
平均每日車輛數	1651	305	3	79	0	153	1028	3219
尖峰小時車輛數	457	86	1	16	0	45	290	895
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	1651	305	6	158	0	459	514	3093
尖峰小時交通量(PHV)	286			車公里	11910.3			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：彰99線 站號：II-365 站名及樁號：彰99 1K+500 方向：北向

快車道寬度：3.4 慢車道寬度： 路肩寬度：1.1 座標：E120°34'35.12", N23°51'17.62"

起迄地點：田中~潮洋厝 路寬：9.4公尺 里程：8.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	4093	957	25	175	1	45	4755	10051
星期六	4035	784	0	154	2	46	4054	9075
星期日	3522	439	0	79	0	8	3129	7177
總計	11650	2180	25	408	3	99	11938	26303
平均每日車輛數	4003	858	18	158	1	40	4423	9501
尖峰小時車輛數	1117	180	3	27	1	4	1419	2751
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	4003	858	36	316	3	120	2211.5	7547.5
尖峰小時交通量(PHV)	694			車公里	84558.9			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表

102年度彰化縣公路平均每日交通量計算表

路線編號：彰99線 站號：II-365 站名及樁號：彰99 1K+500 方向：南向

快車道寬度：3.5 慢車道寬度： 路肩寬度：1.4 座標：E120° 34' 35.12", N23° 51' 17.62"

起迄地點：田中~潮洋厝 路寬：9.4公尺 里程：8.9公里

時間	各車種車輛數							合計
	小客車	小貨車	大客車	大貨車	全聯結車	半聯結車	機車	
星期一	-	-	-	-	-	-	-	-
星期二	-	-	-	-	-	-	-	-
星期三	-	-	-	-	-	-	-	-
星期四	-	-	-	-	-	-	-	-
星期五	3747	1019	13	212	2	59	3776	8828
星期六	3713	827	0	135	1	42	3350	8068
星期日	3853	407	0	43	1	17	2911	7232
總計	11313	2253	13	390	4	118	10037	24128
平均每日車輛數	3757	904	9	177	2	51	3592	8492
尖峰小時車輛數	960	150	1	30	1	4	841	1987
小客車當量(PCE)	1.0	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	0.5	-
小客車單位(PCU)	3757	904	18	354	6	153	1796	6988
尖峰小時交通量(PHV)	536			車公里	75578.8			平原區

表 C

A4 (210*297) 公整

填表說明：

1. 平均每日車輛數=(星期五車輛×5+星期六車數+星期日車輛數)÷7
2. 小客車當量表(PCE)
參照公路交通量調查工作手冊之規定，分為多車道及雙車道公路，並依有無機慢車道之區別填入。
3. 小客車單位(PCU)=各車種平均每日車輛數×各車種小客車當量(PCE) (計算結果四捨五入)
4. 尖峰小時交通量(PHV)：
交通尖峰時間內之最高小時交通量，為各車種尖峰小時車輛數乘以各車種小客車當量(PCE)之加總。
5. 車公里=平均每日車輛數合計×里程數

覆核

製表