

表10-1、垃圾清運處理狀況

單位：公噸/日

年底別及 鄉鎮市別	垃 圾 清 運 處 理	
	平均每日垃圾清運量 (含淤泥量)	垃 圾 處 理
	Daily Garbage Disposal(Metric Ton)	處 理 量 合 計 Total
民國86年底 End of 1997	1,607.7	1,604.7
民國87年底 End of 1998	1,709.0	1,709.0
民國88年底 End of 1999	1,722.2	1,724.8
民國89年底 End of 2000	1,700.3	1,700.3
民國90年底 End of 2001	1,689.5	1,689.5

年底別及 鄉鎮市別	垃 圾 清 運 處 理							
	每日垃圾 清運量 (公噸)	垃 圾 產 生 量 (公 噸 / 日)						
		總 計	按 清 運 單 位 或 回 收 管 道 分					
			垃 圾 清 運 量				資 源 回 收 量	
End of Year & District	Daily Garbage Disposal (Metric Ton)	計	環保單位 自行清運	環保單位 委託清運	公私場所自行 或委託清運	環保單位 回 收	社區學校機 關團體回收	
		Grand Total	Environmental Protection Agencies	Entrust by EPA's	Other Locations	Environmental Protection Authority	Communities, Schools and Organizations	
民國91年底 End of 2002	1,677.5	1,677.5	1,533.1	1,427.9	93.0	12.2	58.0	86.4
民國92年底 End of 2003	1,702.7	1,702.7	1,395.8	1,348.3	44.9	2.6	75.7	128.4
民國93年底 End of 2004	1,772.9	1,772.9	1,346.1	1,340.5	2.7	2.9	84.7	215.6

資料來源：根據環保署統計室。

說 明：清運單位及回收管道合計與處理方式合計差異，係因四捨五入誤差所致。

10-1、Collection and Disposal of Municipal Solid Waste

Unit : Tonnes/Day

理				Garbage Processing			
方 法				Disposal Method(Metric Ton)			
掩埋		堆肥		焚化爐焚化		其他	
Landfill		Composting		Incineration		Others	
420.5		-		-		1,184.2	
1,091.0		-		-		618.0	
1,410.8		314.0		-		-	
1,592.0		-		26.5		81.9	
1,182.8		-		407.1		99.6	

Garbage Processing												
Garbage Disposa (Tonnes/Day)							資源回收	平均每人每日垃圾清運量 (公斤)	垃圾妥善處理率 (%)	資源回收率 (%)		
By Collected Unit		按處理方式分 Disposal Method										
廚餘回收量		焚化	衛生掩埋	一般掩埋	堆置	其他						
Volume of Feed Waste Recycling												
環保單位回收	社區學校機關團體回收	Environmental Protection Authority	Communities, Schools and Organizations	Incineration	Sanitary	Landfill	Dumping	Others	Garbage Recycled	Amount of Refuse Collected Kg/Per Capita Per Day	Proper Disposal Rate (%)	Resource Recovery Rate(%)
-	-	-	-	876.1	413.1	175.7	68.4	-	144.5	0.856	85.45%	8.61%
31.9	70.9	31.9	70.9	1,154.6	144.6	74.9	21.7	0.2	204.1	0.773	94.32%	11.99%
47.1	79.4	47.1	79.4	1,181.1	114.5	36.0	14.5	-	300.3	0.733	97.15%	16.94%

Note : The difference between the total of garbage disposed of and recycled and the grand total is due to rounding discrepancies.

表10-1、垃圾清運處理狀況(續一)

年底別及 鄉鎮市別	每日垃圾 清運量 (公噸)	垃圾產生量按處理方式分(公噸)						
		總計	垃圾清運量					
			Volume of Garbage Clearance					
			(含溝泥，不含回收資源、底渣、事業廢棄物)					
End of Year & District	Daily Garbage Disposal (Metric Ton)	Grand Total	小計 Total	焚化 Incineration	衛生掩埋 Sanitary	一般掩埋 Landfill	堆置 Dumping	其他 (含打包) Others
民國94年底 End of 2005	1,244.54	1,869.26	1,244.54	1,145.60	48.35	30.59	1.31	—
民國95年底 End of 2006	1,107.39	1,901.58	1,107.39	1,029.08	—	—	—	—
民國96年底 End of 2007	1,050.33	1,967.06	1,050.32	1,033.79	—	—	—	—
桃園縣環保局	0.32	2.96	0.32	—	—	—	—	—
桃園市 Taoyuan City	200.91	397.50	200.91	191.15	—	—	—	—
中壢市 Zhongli City	239.59	355.82	239.59	238.02	—	—	—	—
平鎮市 Pingjhen City	107.56	249.14	107.56	106.53	—	—	—	—
八德市 Bade City	93.66	171.36	93.66	92.43	—	—	—	—
大溪鎮 Dasi Township	43.07	68.93	43.06	42.85	—	—	—	—
楊梅鎮 Yangmei Towhship	66.51	135.52	66.50	66.02	—	—	—	—
蘆竹鄉 Lujhu Township	62.75	173.06	62.76	61.93	—	—	—	—
大園鄉 Dayuan Township	46.59	68.04	46.59	46.59	—	—	—	—
龜山鄉 Gueishan Township	76.12	140.21	76.11	75.61	—	—	—	—
龍潭鄉 Longtan Township	55.57	122.47	55.57	55.17	—	—	—	—
新屋鄉 Sinwu Township	23.95	34.53	23.95	23.80	—	—	—	—
觀音鄉 Guanyin Township	28.40	40.35	28.40	28.38	—	—	—	—
復興鄉 Fusing Township	5.33	7.17	5.33	5.31	—	—	—	—

資料來源：根據環保署統計室。

說明：清運單位及回收管道合計與處理方式合計差異，係因四捨五入誤差所致。

10-1、Collection and Disposal of Municipal Solid Waste (Cont.1)

單位：公噸/日

Volume of Garbage General Per Disposal Method(Tones)							
及遷移舊垃圾)		巨大垃圾 回收再利用 Bulk waste Recycling and Reuse	廚餘回收量 Volume of Food Waste Recycling				資源回收 Garbage Recycled
巨大 垃圾焚化 Bulk Waste Incineration	巨大垃圾 衛生掩埋 Bulk Waste Sanitary Landfill		小計 Total	堆肥 composting	養豬 pig Feed	其他廚餘 再利用方式 others	
8.75	9.94	1.81	161.42	4.99	156.29	0.14	461.48
6.67	12.23	0.63	190.84	3.15	183.95	0.00	602.71
7.50	9.03	6.79	228.23	3.15	225.08	0.00	681.72
0.32	—	2.64	—	—	—	—	—
1.13	8.63	1.66	56.50	—	56.50	—	138.43
1.57	—	0.61	34.96	0.04	34.92	—	80.66
1.03	—	0.15	20.41	—	20.41	—	121.02
1.23	—	0.76	19.33	—	19.33	—	57.61
0.21	—	0.05	4.04	—	4.04	—	21.78
0.46	0.02	0.06	19.13	—	19.13	—	49.83
0.83	—	0.47	25.67	—	25.67	—	84.16
—	0.00	0.04	4.00	0.49	3.51	—	17.41
0.50	—	0.07	15.54	0.28	15.26	—	48.49
0.05	0.35	0.05	21.15	2.33	18.82	—	45.70
0.15	—	0.14	4.68	0.01	4.66	0.00	5.76
0.01	0.01	0.09	2.38	—	2.38	—	9.48
0.01	0.02	—	0.45	0.00	0.45	—	1.39

Note : The difference between the total of garbage disposed of and recycled and the grand total is due to rounding discrepancies.

表10-1、垃圾清運處理狀況(續完)

年底別及 鄉鎮市別 End of Year & District	垃圾產生量按清運單位或回收管道分(公噸)						
	一般垃圾 Trash (含溝泥，不含巨大垃圾、廚餘、回收資源、底渣、 事業廢棄物及遷移舊垃圾)				巨大垃圾 Bulk Waste		
	小計	環保單位 自行清運	環保單位 委託清運	公私處所自行 或委託清運	小計	環保單位 自行清運	公私處所自行 或委託清運
	Total	Environmental Protection Agencies	Entrust by EPA's	Other Locations	Total	Environmental Protection Agencies	Other Locations
民國94年底 End of 2005	1,224.86	1,217.19	7.67	0.98	20.51	20.34	0.17
民國95年底 End of 2006	1,088.49	1,064.18	24.31	—	19.54	19.36	0.18
民國96年底 End of 2007	1,033.79	1,033.79	—	—	23.39	22.75	0.64
桃園縣環保局	—	—	—	—	2.96	2.39	0.57
桃園市 Taoyuan City	191.15	191.15	—	—	11.41	11.41	—
中壢市 Zhongli City	238.02	238.02	—	—	2.18	2.18	—
平鎮市 Pingjhen City	106.53	106.53	—	—	1.17	1.17	—
八德市 Bade City	92.43	92.43	—	—	1.99	1.99	—
大溪鎮 Dasi Township	42.85	42.85	—	—	0.26	0.26	—
楊梅鎮 Yangmei Towhship	66.02	66.02	—	—	0.55	0.55	—
蘆竹鄉 Lujhu Township	61.93	61.93	—	—	1.30	1.30	—
大園鄉 Dayuan Township	46.59	46.59	—	—	0.05	0.05	—
龜山鄉 Gueishan Township	75.61	75.61	—	—	0.57	0.57	—
龍潭鄉 Longtan Township	55.17	55.17	—	—	0.52	0.45	0.07
新屋鄉 Sinwu Township	23.80	23.80	—	—	0.29	0.29	—
觀音鄉 Guanyin Township	28.38	28.38	—	—	0.12	0.12	—
復興鄉 Fusing Township	5.31	5.31	—	—	0.03	0.02	0.01

資料來源：根據環保署統計室。

說明：清運單位及回收管道合計與處理方式合計差異，係因四捨五入誤差所致。

10-1、Collection and Disposal of Municipal Solid Waste (Cont.End)

Unit : Tonnes/Day

廚餘回收			資源回收			平均每人每日 垃圾清運量 (公斤)	垃圾妥善 處理率 (%)	執行機關 資源回收率 (%)
Organic Garbage			Garbage Recycled					
小計	環保單位 回收	學校、社區、 機關團體回收	小計	環保單位 回收	學校、社區、 機關團體回收	Amount of Refuse Collected Kg/Per Capita Per Day	Proper Disposal Rate (%)	Resource Recovery Rate(%)
Total	Environmental Protection Authority	Communities, Schools and Organizations	Total	Environmental Protection Authority	Communities, Schools and Organizations			
161.42	59.13	102.29	461.48	149.28	312.20	0.667	98.29%	24.69%
190.85	78.98	111.87	602.72	194.68	408.04	0.584	99.45%	31.70%
228.23	80.51	147.72	681.70	175.57	506.13	0.546	100.00%	34.66%
—	—	—	—	—	—	—	—	—
56.50	36.02	20.48	138.43	49.02	89.41	0.517	100.00%	34.83%
34.96	7.21	27.75	80.66	18.04	62.62	0.671	100.00%	22.67%
20.41	4.69	15.72	121.02	15.37	105.65	0.534	100.00%	48.58%
19.34	3.94	15.40	57.61	12.03	45.58	0.545	100.00%	33.62%
4.04	1.36	2.68	21.78	8.01	13.77	0.479	100.00%	36.77%
19.12	1.15	17.97	49.82	6.60	43.22	0.489	100.00%	48.63%
25.67	5.74	19.93	84.16	15.35	68.81	0.483	100.00%	25.58%
4.00	0.49	3.51	17.41	11.07	6.34	0.586	100.00%	34.58%
15.54	6.75	8.79	48.49	21.16	27.33	0.582	100.00%	37.32%
21.14	7.91	13.23	45.70	12.80	32.90	0.494	100.00%	16.67%
4.67	4.09	0.58	5.75	2.13	3.62	0.480	100.00%	23.48%
2.38	0.87	1.51	9.48	3.24	6.24	0.479	100.00%	19.42%
0.46	0.29	0.17	1.39	0.75	0.64	0.497	100.00%	—

Note : The difference between the total of garbage disposed of and recycled and the grand total is due to rounding discrepancies.

表10-2、公害陳情案件
10-2、Petition Cases on Nuisance

單位：件
Unit：Cases

年（月）別	合計	空氣污染 (不含惡臭)	空氣污 染惡臭	噪 音	水污染	廢棄物	振 動	環境衛生	其 他
Year & Month	Total	Air (Exclude Odors)	Odors	Noise	Water	Solid Waste	Vibratility	Environmental Sanitation	Others
民國87年 1998	5,339	855	1,744	964	1,349	243	—	161	23
民國88年 1999	5,191	662	2,091	851	960	372	2	242	11
民國89年 2000	6,024	415	2,731	1,049	1,045	481	9	247	47
民國90年 2001	4,512	175	1,857	854	939	413	8	232	34
民國91年 2002	6,501	466	2,468	1,349	1,325	545	3	273	72
民國92年 2003	6,883	427	2,626	1,757	1,020	608	4	389	52
民國93年 2004	7,186	445	2,712	1,957	955	728	4	331	54
民國94年 2005	8,772	441	3,350	2,673	1,112	755	10	351	80
民國95年 2006	9,417	480	3,864	2,711	1,340	553	9	353	107
民國96年 2007	11,209	498	4,884	2,822	1,791	690	8	370	146
1 月 January	798	45	283	275	98	51	—	38	8
2 月 February	544	27	230	159	77	31	—	14	6
3 月 March	906	41	310	307	101	95	1	32	19
4 月 April	869	25	328	296	117	60	3	26	14
5 月 May	1,138	65	511	280	168	52	2	48	12
6 月 June	850	36	380	176	159	64	1	22	12
7 月 July	1,072	70	592	153	172	56	—	20	9
8 月 August	934	34	482	141	181	47	—	32	17
9 月 September	937	32	464	188	158	53	—	27	15
10月 October	1,126	47	499	292	203	52	—	22	11
11月 November	939	42	368	275	153	56	1	28	16
12月 December	1,096	34	437	280	204	73	—	61	7

資料來源：根據本縣環保局1131-01-04-1。 Bureau of Environment Protection

表10-3、水肥清運處理狀況
10-3、Liquid Manure Disposal Handling

單位：公噸/日
Unit：Tonnes/Day

年 底 別 及 鄉 鎮 市 別 End of Year & District	水 肥 清 運 處 理 Collection And Disposal Of Night Solid						
	平均每日水 肥清運量 Amount of Collect Per Day	水 肥 處 理 方 式 Disposal Method					
		水肥處理廠 生化處理 Biochemical Treatment	腐熟處理 Maturation	消毒後 再利用 Pasteurization And Reuse	未處理直接出 售或贈送 Sold (Untreated)	倒 棄 Open Dumping	其 他 Others
民國80年度 FY 1991	—	—	—	—	—	—	—
民國81年度 FY 1992	—	—	—	—	—	—	—
民國82年度 FY 1993	—	—	—	—	—	—	—
民國83年度 FY 1994	—	—	—	—	—	—	—
民國84年度 FY 1995	—	—	—	—	—	—	—
民國85年度 FY 1996	—	—	—	—	—	—	—
民國86年度 FY 1997	—	—	—	—	—	—	—
民國87年度 FY 1998	—	—	—	—	—	—	—
民國88年度 FY 1999	1.16	0.59	—	—	—	0.57	—
民國89年上半年度 07/01/1999-12/31/2000	0.05	—	—	—	—	0.05	—
桃園市 Taoyuan City	—	—	—	—	—	—	—
中壢市 Zhongli City	—	—	—	—	—	—	—
平鎮市 Pingjhen City	0.05	—	—	—	—	0.05	—
八德市 Bade City	—	—	—	—	—	—	—
大溪鎮 Dasi Township	—	—	—	—	—	—	—
楊梅鎮 Yangmei Township	—	—	—	—	—	—	—
蘆竹鄉 Lujhu Township	—	—	—	—	—	—	—
大園鄉 Dayuan Township	—	—	—	—	—	—	—
龜山鄉 Gueishan Township	—	—	—	—	—	—	—
龍潭鄉 Longtan Township	—	—	—	—	—	—	—
新屋鄉 Sinwu Township	—	—	—	—	—	—	—
觀音鄉 Guanyin Township	—	—	—	—	—	—	—
復興鄉 Fusing Township	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：根據本府環保局1132-01-01-2

說 明：89年報表格式異動，所以資料分上半年及下半年。

Source：Environment Bureau of the county (1132-01-01-2).

Note：Table format changed in 2000. There fore, the data comprise the first and second halves of the year.

表10-4、一般地區環境音量監測不合格情形

單位：站、%

年 別 Year	總時 段數 No. of Periods	總 計 Grand Total		按 時 段 分					
		Grand Total		早 (5~7時) AM5-AM7		日 (7~20時) AM7-PM8		晚 (20~22時) PM8-PM10	
		不合格 時段數 No. of Overstandar Frames	百分比 %						
民國87年 1998
民國88年 1998	48	27	56.25	5	41.67	7	58.33	7	58.33
民國89年 2000	60	20	33.33	5	33.33	2	13.33	5	33.33
民國90年 2001	28	6	21.43	1	14.29	—	—	2	28.57
民國91年 2002	28	4	14.29	1	14.29	—	—	1	14.29
民國92年 2003	28	6	21.43	2	28.57	1	14.29	—	—
民國93年 2004	29	7	17.50	2	20.00	—	—	1	10.00
民國94年 2005	32	5	15.63	2	25.00	1	12.50	1	12.50
民國95年 2006	32	6	18.75	1	12.50	2	25.00	2	25.00
民國96年 2007	32	13	40.63	4	50.00	3	37.50	2	25.00
第 1 季 1st Quarter	32	3	9.38	1	12.50	—	—	1	12.50
第 2 季 2nd Quarter	32	12	37.50	3	37.50	4	50.00	2	25.00
第 3 季 3rd Quarter	32	16	50.00	6	75.00	3	37.50	3	37.50
第 4 季 4th Quarter	32	10	31.25	2	25.00	3	37.50	3	37.50

資料來源：根據環保署統計室。

10-4、Over-Standard Time Frames of Environmental Noise

Unit : %

By Period(of time)		按 管 制 區 分								By Control Area	
夜 (22~5時) PM10-AM5		第一類管制區 Control Area I		第二類管制區 Control Area II		第三類管制區 Control Area III		第四類管制區 Control Area IV			
不合格 時段數 No. of Overstandar Frames	百分比 %										
...
8	66.67	—	—	25	89.29	2	16.67	—	—	—	—
8	53.33	—	—	11	39.29	9	37.50	—	—	—	—
3	42.86	—	—	4	33.33	2	25.00	—	—	—	—
2	28.57	—	—	4	33.33	—	—	—	—	—	—
3	42.86	—	—	5	41.67	1	12.50	—	—	—	—
4	40.00	2	50.00	4	25.00	1	8.33	—	—	—	—
1	12.50	4	100.00	—	—	1	12.50	—	—	—	—
1	12.50	4	100.00	2	17.00	—	—	—	—	—	—
4	50.00	4	100.00	8	66.67	1	12.50	—	—	—	—
1	12.50	2	50.00	1	8.33	—	—	—	—	—	—
3	37.50	4	100.00	7	58.33	1	12.50	—	—	—	—
4	50.00	4	100.00	8	66.67	4	50.00	—	—	—	—
2	25.00	4	100.00	6	50.00	—	—	—	—	—	—

Source : EPA, Republic of China , Statistics Office

表10-5、環境空氣品質
10-5、Air Quality

年 (月) 別	監測站數 (站)	懸浮總微粒 (微克/立方公尺)	落 塵 量 (公噸/平方公里/月)	鉛 (ppm)	臭氧 (ppm)
Year & Month	Number of Monitoring Stations	Total Suspended Particle (mg/cubic meter)	Dust (tons/square kilometer/month)	Lead (ppm)	Ozone (ppm)
民國87年 1998	6	91.00	9.50	—	0.022
民國88年 1999	6	90.43	6.14	—	0.025
民國89年 2000	6	90.55	5.48	—	0.025
民國90年 2001	6	115.00	8.29	—	0.027
民國91年 2002	7	96.00	7.94	—	0.027
民國92年 2003	7	89.00	6.78	—	0.026
民國93年 2004	7	95.00	4.31	0.080	0.028
民國94年 2005	7	103.00	4.93	0.068	0.025
民國95年 2006	7	102.00	2.86	0.048	0.027
民國96年 2007	7	82.93	5.50	0.049	0.029
一 月 January	7	101.79	4.49	0.045	0.024
二 月 February	7	154.08	11.76	0.112	0.028
三 月 March	7	95.36	3.77	0.029	0.029
四 月 April	7	113.38	3.50	0.032	0.037
五 月 May	7	105.42	8.01	0.055	0.036
六 月 June	7	60.51	3.36	0.057	0.022
七 月 July	7	57.92	0.00	0.050	0.025
八 月 August	7	79.84	6.95	0.056	0.020
九 月 September	7	83.92	4.49	0.049	0.030
十 月 October	7	79.18	3.68	0.051	0.032
十一月 November	7	53.29	4.63	0.020	0.033
十二月 December	7	65.07	5.88	0.034	0.025

資料來源：1. 根據環保署統計室。 Sources: 1. Statistics Room, Environment Protection Agency.

2. 北、中、南環保中心。 2. Northern, Central and Southern Environment Protection Centers.

表10-6、機動車輛排放污染物檢查告發情形
10-6、Pollutants Emitted by Motor Vehicles Inspected and Reported

單位：站、%
Unit：%

年（月）別 Year & Month	機動車輛排放粒狀 Motor Vehicles Emitting Granular Pollutants		機動車輛排放氣狀污染物檢查告發情形 Motor Vehicles Emitting Gaseous Pollutants			
	污染檢查告發情形		汽 車 Cars		機器腳踏車 Motorcycles	
	檢查數 # Inspected	告發數 # Reported	檢查數 # Inspected	告發數 # Reported	檢查數 # Inspected	告發數 # Reported
民國87年 1998	6,271	33	—	—	29,761	327
民國88年 1999	6,618	343	—	—	28,969	332
民國89年 2000	3,918	926	—	—	50,129	3,450
民國90年 2001	6,541	329	—	—	925	764
民國91年 2002	4,181	198	1,145	84	24,896	1,270
民國92年 2003	32,733	7,484	5,501	267	4,516	192
民國93年 2004	17,806	895	28	16	10,595	1,802
民國94年 2005	18,598	927	28	16	10,761	1,843
民國95年 2006	6,935	366	28	16	7,515	831
民國96年 2007	6,607	323	—	—	1,725	516
1 月 January	504	63	—	—	—	27
2 月 February	201	17	—	—	73	5
3 月 March	201	31	—	—	197	2
4 月 April	233	12	—	—	165	33
5 月 May	548	6	—	—	231	65
6 月 June	634	15	—	—	169	130
7 月 July	742	28	—	—	207	130
8 月 August	603	25	—	—	165	38
9 月 September	598	9	—	—	148	25
10 月 October	792	32	—	—	166	41
11 月 November	793	53	—	—	137	10
12 月 December	758	32	—	—	67	10

資料來源：表號 1132-04-0。

表10-7、道路交通環境音量監測不合格情形

單位：站

年 別 Year	總時 段數 Number of Time Periods	總 計		按 時 段 分					
		Grand Total		早（5~7時） AM5-AM7		日（7~20時） AM7-PM8		晚（20~22時） PM8-PM10	
		不合格 時段數 # of Substandard Time Periods	百分比 Percentage						
民國88年 1999	40	1	2.50	—	—	1	10.00	—	—
民國89年 2000	80	11	13.75	2	10.00	2	10.00	4	20.00
民國90年 2001	36	4	11.11	1	11.11	1	11.11	1	11.11
民國91年 2002	40	4	10.00	1	10.00	1	10.00	1	10.00
民國92年 2003	36	7	19.44	2	22.22	1	11.11	2	22.22
民國93年 2004	33	12	25.00	3	25.00	2	16.67	4	33.33
民國94年 2005	33	12	25.00	3	25.00	2	16.67	4	33.33
民國95年 2006	40	3	3.75	—	—	1	10.00	1	10.00
民國96年 2007	40	6	15.00	1	10.00	2	20.00	2	20.00
第 1 季	40	4	10.00	1	10.00	1	10.00	1	10.00
第 2 季	40	6	15.00	1	10.00	2	20.00	2	25.00
第 3 季	40	10	12.50	1	10.00	2	20.00	1	37.50
第 4 季	40	7	17.50	1	10.00	3	30.00	2	37.50

資料來源：根據環保署公務統計報表【道路交通音量監測不合格情形】。

10-7、Over-Standard Time Frames of Traffic Noise

Unit : %

By Period(of time)		按 管 制 區 分								By Control Area	
夜 (22~5時)		第一類管制區		第二類管制區		第三類管制區		第四類管制區			
PM10-AM5		Control Area I		Control Area II		Control Area III		Control Area IV			
不合格 時段數	百分比										
# of Substandard Time Periods	Percentage										
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	8.33
3	15.00	—	—	10	35.71	1	2.50	—	—	—	—
1	11.11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	10.00	—	—	4	33.33	—	—	—	—	—	—
2	22.22	—	—	7	87.50	—	—	—	—	—	—
3	25.00	—	—	10	62.50	2	8.33	—	—	—	—
3	25.00	—	—	10	62.50	2	8.33	—	—	—	—
1	10.00	3	37.50	—	—	—	—	—	—	—	—
1	10.00	—	—	4	50.00	2	8.33	—	—	—	—
1	10.00	—	—	4	50.00	—	—	—	—	—	—
1	10.00	—	—	4	50.00	2	8.33	—	—	—	—
1	10.00	—	—	4	50.00	1	4.17	—	—	—	—
1	10.00	—	—	4	50.00	3	12.50	—	—	—	—

Source: Environment Protection Agency statistics "Substandard Traffic Noise Monitored."