

中 華 民 國 台 灣 地 區

空氣品質監測報告

第一卷第三期



(83年7月~83年9月)



行政院環境保護署 編印

中華民國

台灣地區

空氣品質監測報告

第一卷 第三期

(83年7月至83年9月)

序

我國對環境品質監測工作，早在衛生署環保局時代即已著手進行，監測項目包括空氣品質、噪音、河川及水庫水質和海域水質等，然而除空氣品質及噪音監測外，其餘多採用人工採樣分析測定，無法獲得即時資料。對於空氣品質監測作業，原於台灣地區各大都市共設有十九個監測站，惟因設置年代久遠，加上社會環境快速變遷，大多已失去其區域代表性。爰此，本署於七十九年即開始著手規劃設置台灣地區空氣品質監測網，包括六十六個空氣品質監測站、三輛空氣品質監測車、一個品保實驗室、五個區域工作站及一個監測中心等，並於八十二年九月正式運轉。

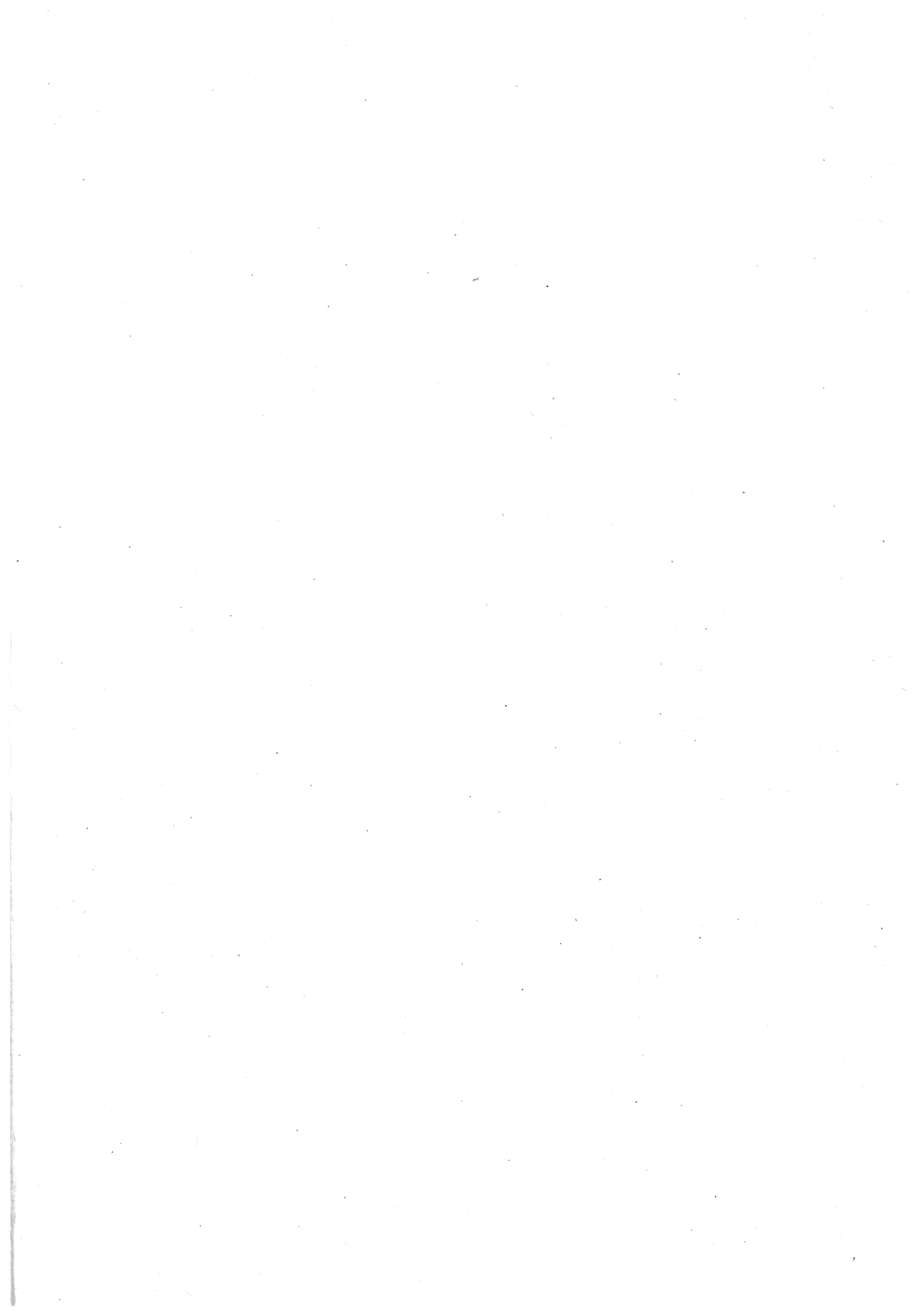
本空氣品質監測網設置完成正式運轉，開啓了國內空氣品質監測工作之新貌，藉由全自動化監測系統，可全天候即時監控各地空氣品質狀況，每日經由大眾傳播媒體提供空氣品質即時監測資訊，如遇空氣品質劣化情形發生，可適時採取因應措施，減低空氣品質劣化所可能造成之損害，提供民眾生活環境、健康與財富之進一步保障；同時建立長期空氣品質監測資料庫，俾研訂空氣污染防治策略及環境空氣品質標準等，充分利用監測所得資料，提昇環境空氣品質，以利環境資源永續性利用。

本署除按日提供空氣品質監測結果及結合氣象資訊研判之空氣品質預報作業外，另備有空氣品質監測逐時資料供作國內學術研究與環境影響評估等參考，為使空氣品質監測資源作更有效之利用，特囑環境監測及資訊處將空氣品質監測結果彙編成冊，俾供各界先進及社會大眾參考，尚祈不吝指正，無任感荷。

行政院環境保護署

署長

陳成志



目 錄

頁碼

序

壹、總說明

一、台灣地區空氣品質監測網基本資料說明

(一) 站址分布.....	1
(二) 測站種類及監測項目.....	1
(三) 測站周圍環境.....	2

二、台灣地區空氣品質監測網監測儀器基本資料說明

(一) 基本原理.....	10
(二) 監測極限及精密度.....	13

三、台灣地區空氣品質監測網測值計量說明

(一) 空氣污染指標(PSI).....	17
(二) 主要污染物.....	18
(三) 污染物計量單位.....	20
(四) 降雨酸鹼值.....	20
(五) 監測資料可用率.....	21

貳、監測結果摘要

一、空氣品質監測結果概述

(一) 各主要污染物月平均濃度分析.....	22
(二) PSI統計.....	22
1. PSI>100之百分比.....	22
2. PSI>100之百分比大於10%以上之測站.....	22
(三) 指標污染物分析.....	22

二、降雨酸鹼值監測結果概述.....

三、空氣品質監測資料可用率分析.....

參、監測結果統計

一、台灣地區空氣污染指標月報表	
八十三年七月.....	29
八十三年八月.....	33
八十三年九月.....	37
二、台灣地區空氣污染指標季報表.....	41
三、PSI>100之最大指標及副指標污染物統計月報表	
八十三年七月.....	45
八十三年八月.....	49
八十三年九月.....	53
四、PSI>100之最大指標及副指標污染物統計季報表.....	57
五、空氣品質監測站資料可用率統計表.....	61
六、台灣地區空氣污染物濃度測值月報表	
八十三年七月.....	68
八十三年八月.....	71
八十三年九月.....	74
七、空氣品質監測月報表	
八十三年七月.....	77
八十三年八月.....	112
八十三年九月.....	147
八、台灣地區降雨酸鹼值即時資料統計表.....	182

附表及附圖目錄

頁 碼

圖1-1-1：測站之分布圖.....	9
表1-1-1：測站所在位置及其座標一覽表.....	3
表1-1-2：測站種類及監測項目.....	5
表1-1-3：測站環境資料一覽表.....	7
表1-2-1：監測儀器基本原理一覽表.....	14
表1-2-2：監測儀器特性.....	16
表2-1-1：各月主要污染物月平均濃度分析表.....	24
表2-1-2：各月主要污染物月平均濃度最高測站分析表.....	25
表2-1-3：依測站類別分PSI>100及>200之統計.....	26
表3-1-1：台灣地區空氣污染指標月報表（七月）.....	29
表3-1-2：台灣地區空氣污染指標月報表（八月）.....	33
表3-1-3：台灣地區空氣污染指標月報表（九月）.....	37
表3-2-1：台灣地區空氣污染指標季報表.....	41
表3-3-1：PSD>100之最大指標及副指標污染物統計十月報表（七月）.....	45
表3-3-2：PSD>100之最大指標及副指標污染物統計十月報表（八月）.....	49
表3-3-3：PSD>100之最大指標及副指標污染物統計十月報表（九月）.....	53
表3-4-1：PSD>100之最大指標及副指標污染物統計季報表.....	57
表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表.....	61
表3-6-1：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（七月）.....	68
表3-6-2：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（八月）.....	71
表3-6-3：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（九月）.....	74
表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）.....	77
表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）.....	112
表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）.....	147
表3-8-1：台灣地區降雨酸鹼值即時資料統計表（八十三年七月至九月）...	182

壹、總說明

一、台灣地區空氣品質監測網基本資料說明

(一) 站址分布

本台灣地區空氣品質監測網，於台灣地區各地共設置空氣品質監測站六十六個，各監測站所在位置及其座標如表1-1-1所示，分布如圖1-1-1所示。

(二) 測站種類及監測項目

本監測網依不同監測目的，可分為下列不同類型監測站

1 · 一般空氣品質監測站

設置於人口密集及可能發生高污染之地區。

2 · 交通空氣品質監測站

設置於交通流量頻繁之地區。

3 · 工業空氣品質監測站

設置於工業區之盛行風下風處。

4 · 國家公園空氣品質監測站

設置於國家公園之適當地點。

5 · 背景空氣品質監測站

設置於無人為污染地區之盛行風上風處。

依各監測目的不同，而有不同之監測項目，表1-1-2為台灣地區空氣品質監測網測站種類及其監測項目。

(三) 測站周圍環境

由於各測站分布各地，除慮及測站設置區域代表性，並因站址取得不易等因素，本監測網各監測站周圍環境亦不相同，為利資料應用參考，特將調查所得資料，詳列如表1-1-3台灣地區空氣品質監測網測站周圍環境一覽表，分列土地使用分類、總高度、最近物距、樹距、氣流角度等項目，各項目之定義及代號說明如下：

1、土地使用分類代號：

AO：工業區 BO：商業區 CO：住宅區

DO：行政區 EO：文教區 FO：風景區

HO：農業區

2、總高度：測站至地面之高度。

3、最近物距：測站至最近主要建物之距離。

最近樹距：測站至最近主要樹木之距離。

4、氣流角度：採樣口可採樣之氣流角度。

5、採樣口高度：採樣口至地面之高度。

6、周圍建物平均高度：測站周圍建物之平均高度。

7、距最近主要道路距離：對測站影響最大（包括車流量較大、路面較寬）之道路至測站之距離。

表1-1-1 台灣地區空氣品質監測網測站所在位置及其座標一覽表

測站 序號	測站編號	測站名稱	測站位置	經緯度		備註
				經度	緯度	
				度 分 秒	度 分 秒	
1	11-04-02	仁愛站	仁愛國小(基隆市)	121 44 17.04	25 7 41.59	
2	31-11-01	汐止站	汐止國小(台北縣)	121 38 48.65	25 4	
3	31-28-01	萬里站	綜合商場(台北縣)	121 40 51.71	25 10 51.62	
4	31-06-01	新店站	大豐國小(台北縣)	121 31 44.54	24 58 43.73	
5	31-13-01	土城站	海山高工(台北縣)	121 26 37.08	24 59	
6	31-01-02	板橋站	板橋高中(台北縣)	121 26 59.66	25 0 49.27	
7	31-05-01	新莊站	輔仁大學(台北縣)	121 25 25.71	25 2	
8	31-02-02	菜寮站	明志國中(台北縣)	121 28 50.41	25 3 51.12	
9	31-17-01	林口站	林口國中(台北縣)	121 22 6.75	25 4 40.63	
10	31-10-01	淡水站	淡水國小(台北縣)	121 25 59.55	25 10 27.22	
11	01-16-01	士林站	文林國小(台北市)	121 30 23.30	25 6 24.30	
12	01-10-01	中山站	中山國小(台北市)	121 31 4.54	25 3 48.88	
13	01-04-01	萬華站	萬華國中(台北市)	121 29 26.04	25 1 47.99	
14	01-03-02	古亭站	古亭國小(台北市)	121 31 13.49	25 1 16.72	
15	01-01-01	松山站	松山國小(台北市)	121 34 13.39	25 3	
16	01-09-01	大同站	台北大橋下(台北市)	121 30 17.48	25 3 49.79	
17	33-01-01	桃園站	桃園農工(桃園縣)	121 18 49.07	24 59 45.30	
18	33-06-01	大園站	后厝國小(桃園縣)	121 12 24.17	25 4 53.23	
19	33-12-01	觀音站	觀音國中(桃園縣)	121 4 22.16	25 2 25.03	
20	33-02-01	五權站	新明國中(桃園縣)	121 12 15.07	24 57 28.81	
21	33-09-01	龍潭站	龍潭鄉公所(桃園縣)	121 12 28.94	24 51 52.99	
22	34-05-01	湖口站	信勢國小(新竹縣)	121 1 51.74	24 54	
23	34-03-01	竹東站	大同國小(新竹縣)	121 4 48.94	24 44 29.14	
24	12-01-03	新竹站	新竹衛生局(新竹市)	120 57 39.30	24 48 31.08	
25	35-05-02	頭份站	六合國小(苗栗縣)	120 53 29.96	24 41 10.56	
26	35-01-01	苗栗站	縣議會(苗栗縣)	120 48 42.84	24 33 58.65	
27	35-13-01	三義站	長壽俱樂部(苗栗縣)	120 45 3.04	24 22 59.48	
28	36-01-01	豐原站	台中縣政府(台中縣)	120 42 20.89	24 14 56.68	
29	36-05-01	沙鹿站	文光國小(台中縣)	120 32 53.60	24 13 37.73	
30	36-20-01	大里站	大里鄉公所(台中縣)	120 40 11.83	24 6	
31	13-03-02	忠明站	忠明國小(台中市)	120 39 3.36	24 9 35.06	
32	13-06-01	西屯站	啓聰學校(台中市)	120 36 33.47	24 9 46.50	
33	37-01-02	彰化站	中山國小(彰化縣)	120 32 19.00	24 4 58.36	

表1-1-1 台灣地區空氣品質監測網測站所在位置及其座標一覽表(續)

測站 序號	測站編號	測站名稱	測站位置	經緯度		備註
				經度	緯度	
				度 分 秒	度 分 秒	
34	37-09-01	線西站	民眾服務社(彰化縣)	120 27 45.21	24 7 52.33	
35	37-08-01	二林站	萬合國小(彰化縣)	120 24 5.25	23 55 34.21	
36	38-01-01	南投站	南投縣衛生局(南投縣)	120 40 46.76	23 54 10.38	
37	39-01-01	斗六站	雲林縣衛生局(雲林縣)	120 32 9.37	23 42 41.71	
38	39-12-01	崙背站	鄉立圖書館(雲林縣)	120 20 41.95	23 45 34.56	
39	40-06-01	新港站	新港鄉衛生所(嘉義縣)	120 20 23.28	23 33 11.29	
40	40-01-01	朴子站	朴子鎮公所(嘉義縣)	120 14 20.16	23 27 57.62	
41	39-16-01	台西站	台西鄉公所(雲林縣)	120 12 14.38	23 42 17.71	
42	14-01-02	嘉義站	垂楊國小(嘉義市)	120 25 50.42	23 28 23.09	
43	41-01-02	新營站	新營國小(台南縣)	120 18 30.10	23 18 26.29	
44	41-07-01	善化站	亞洲蔬菜中心(台南縣)	120 17 19.91	23 6 52.58	
45	15-06-01	安南站	安順國小(臺南市)	120 12 38.15	23 3	
46	15-01-02	後甲站	環保局(臺南市)	120 13 32.18	22 59	
47	42-04-01	美濃站	美濃鎮農會(高雄縣)	120 31 32.78	22 53	
48	42-11-01	橋頭站	橋頭鄉公所(高雄縣)	120 17 52.11	22 45 30.86	
49	42-08-01	仁武站	八卦國小(高雄縣)	120 19 41.77	22 41 17.41	
50	42-01-02	鳳山站	曹公國小(高雄縣)	120 20 58.88	22 37 43.46	
51	42-06-01	大寮站	潮寮國小(高雄縣)	120 25 1.33	22 34	
52	42-05-02	林園站	汕尾國小(高雄縣)	120 24 12.26	22 28 48.98	
53	02-04-01	楠梓站	楠梓國中(高雄市)	120 19 8.11	22 44	
54	02-03-03	左營站	左營國中(高雄市)	120 17 11.52	22 40 45.23	
55	02-05-01	三民站	三民國中(高雄市)	120 17 58.75	22 38 49.15	
56	02-07-01	前金站	七賢國中(高雄市)	120 16 44.90	22 37 58.79	
57	02-09-02	前鎮站	獅甲國中(高雄市)	120 18 1.78	22 36 21.51	
58	02-11-03	小港站	小港國中(高雄市)	120 19 46.88	22 33 59.18	
59	43-01-02	屏東站	中正國小(屏東縣)	120 28 49.32	22 40 26.55	
60	43-02-01	潮州站	潮南國小(屏東縣)	120 31 44.53	22 30 46.93	
61	43-04-01	恆春站	畜牧試驗所(屏東縣)	120 46 49.46	21 57 24.48	
62	44-01-01	台東站	台東縣政府(台東縣)	121 8 31.75	22 45 21.66	
63	45-01-01	花蓮站	中正國小(花蓮縣)	121 35 29.26	23 58 22.58	
64	01-16-02	陽明站	陽明山鞍部(台北市)	121 30 50.81	25 11 12.75	
65	32-01-01	宜蘭站	民眾服務社(宜蘭縣)	121 44 46.14	24 45 11.54	
66	32-08-01	冬山站	冬山國小(宜蘭縣)	121 47 8.60	24 38	

表1-1-2 台灣地區空氣品質監測網測站種類及監測項目

測站 序號	測站編號	測站 種類	測站名稱	監測項目							備註
				SO2	CO	O3	NO2	HC	PM10	酸雨	
1	11-04-02	大氣	仁愛站	v	v	v	v	v	v		
2	31-11-01	大氣	汐止站	v	v	v	v		v		
3	31-28-01	背景	萬里站	v	v	v	v	v	v	v	
4	31-06-01	大氣	新店站	v	v	v	v		v		
5	31-13-01	大氣	土城站	v	v	v	v		v		
6	31-01-02	大氣	板橋站	v	v	v	v	v	v	v	
7	31-05-01	大氣	新莊站	v	v	v	v	v	v		
8	31-02-02	大氣	菜寮站	v	v	v	v		v		
9	31-17-01	大氣	林口站	v	v	v	v		v		
10	31-10-01	大氣	淡水站	v	v	v	v		v		
11	01-16-01	大氣	士林站	v	v	v	v		v		
12	01-10-01	大氣	中山站	v	v	v	v	v	v		
13	01-04-01	大氣	萬華站	v	v	v	v		v		
14	01-03-02	大氣	古亭站	v	v	v	v	v	v		
15	01-01-01	大氣	松山站	v	v	v	v		v		
16	01-09-01	交通	大同站	v	v		v	v	v		
17	33-01-01	大氣	桃園站	v	v	v	v	v	v		
18	33-06-01	大氣	大園站	v	v	v	v		v		
19	33-12-01	背景	觀音站	v	v	v	v	v	v	v	
20	33-02-01	大氣	五權站	v	v	v	v	v	v		
21	33-09-01	大氣	龍潭站	v	v	v	v		v		
22	34-05-01	大氣	湖口站	v	v	v	v		v		
23	34-03-01	大氣	竹東站	v	v	v	v		v		
24	12-01-03	大氣	新竹站	v	v	v	v	v	v		
25	35-05-02	工業	頭份站	v			v	v	v		
26	35-01-01	大氣	苗栗站	v	v	v	v		v		
27	35-13-01	背景	三義站	v	v	v	v	v	v	v	
28	36-01-01	大氣	豐原站	v	v	v	v		v		
29	36-05-01	大氣	沙鹿站	v	v	v	v		v		
30	36-20-01	大氣	大里站	v	v	v	v		v		
31	13-03-02	大氣	忠明站	v	v	v	v		v		
32	13-06-01	大氣	西屯站	v	v	v	v	v	v	v	
33	37-01-02	大氣	彰化站	v	v	v	v	v	v		

表1-1-2 台灣地區空氣品質監測網測站種類及監測項目(續)

測站 序號	測站編號	測站 種類	測站名稱	監測項目							備註
				SO2	CO	O3	NO2	HC	PM10	酸雨	
34	37-09-01	工業	線西站	v			v	v	v		
35	37-08-01	大氣	二林站	v	v	v	v		v		
36	38-01-01	大氣	南投站	v	v	v	v		v		
37	39-01-01	大氣	斗六站	v	v	v	v		v		
38	39-12-01	大氣	崙背站	v	v	v	v		v		
39	40-06-01	大氣	新港站	v	v	v	v		v		
40	40-01-01	大氣	朴子站	v	v	v	v		v		
41	39-16-01	大氣	台西站	v	v	v	v		v	v	
42	14-01-02	大氣	嘉義站	v	v	v	v	v	v		
43	41-01-02	大氣	新營站	v	v	v	v		v		
44	41-07-01	大氣	善化站	v	v	v	v		v		
45	15-06-01	大氣	安南站	v	v	v	v		v		
46	15-01-02	大氣	後甲站	v	v	v	v	v	v		
47	42-04-01	大氣	美濃站	v	v	v	v		v		
48	42-11-01	背景	橋頭站	v	v	v	v	v	v	v	
49	42-08-01	大氣	仁武站	v	v	v	v	v	v		
50	42-01-02	大氣	鳳山站	v	v	v	v		v		
51	42-06-01	大氣	大寮站	v	v	v	v		v		
52	42-05-02	大氣	林園站	v	v	v	v	v	v		
53	02-04-01	大氣	楠梓站	v	v	v	v	v	v		
54	02-03-03	大氣	左營站	v	v	v	v	v	v		
55	02-05-01	大氣	三民站	v	v	v	v		v		
56	02-07-01	大氣	前金站	v	v	v	v		v		
57	02-09-02	工業	前鎮站	v			v	v	v		
58	02-11-03	大氣	小港站	v	v	v	v	v	v	v	
59	43-01-02	大氣	屏東站	v	v	v	v	v	v		
60	43-02-01	大氣	潮州站	v	v	v	v		v		
61	43-04-01	公園	恆春站	v	v	v	v		v	v	
62	44-01-01	大氣	台東站	v	v	v	v	v	v	v	
63	45-01-01	大氣	花蓮站	v	v	v	v	v	v	v	
64	01-16-02	公園	陽明站	v	v	v	v		v	v	
65	32-01-01	大氣	宜蘭站	v	v	v	v		v		
66	32-08-01	工業	冬山站	v			v	v	v		

表1-1-3 台灣地區空氣品質監測網測站資料一覽表

測站 序號	測站編號	測 站 名 稱	土地使用 分 類	測 站 環 境 (公 尺)				採樣口 高 度 (公尺)	周 圍 建 築 物 平 均 高 度 (公尺)	主 要 道 路 最 近 距 離 (公尺)	備 註
				總 高 度	最 近 物 距	最 近 樹 距	採 樣 口 氣 流 角 度				
1	11-04-02	仁愛	B0	13.85	81.01	18.04	360°	15.45	18.28	30	
2	31-11-01	汐止	CO,DO,EO	10.51	78.24	13.79	360°	12.11	18.83	25	
3	31-28-01	萬里	B0,CO	26.74	224.37	122.37	360°	28.34	14.24	30	
4	31-06-01	新店	CO	13.40	81.96	10.02	360°	15.00	26.22	110	
5	31-13-01	土城	CO	13.29	27.88	63.71	360°	14.89	21.72	70	
6	31-01-02	板橋	CO	15.18	62.16	35.72	360°	16.78	21.82	100	
7	31-05-01	新莊	EO	13.24	57.14	13.02	360°	14.84	16.79	200	
8	31-02-02	菜寮	CO,EO	13.37	97.53	16.99	360°	14.97	34.56	70	
9	31-17-01	林口	CO	10.97	114.34	13.70	360°	12.57	31.24	21	
10	31-10-01	淡水	EO	13.82	27.21	38.05	360°	15.42	16.90	30	
11	01-16-01	士林	CO,EO	16.72	172.31	45.66	360°	18.32	19.73	150	
12	01-10-01	中山	CO,DO,EO	15.71	70.52	30.74	360°	17.31	33.08	30	
13	01-04-01	萬華	CO,EO	14.98	113.25	9.57	360°	16.58	24.05	80	
14	01-03-02	古亭	BO,CO,EO	14.55	88.62	18.60	360°	16.15	36.40	30	
15	01-01-01	松山	BO,CO,EO	14.68	94.18	57.14	360°	16.28	35.02	20	
16	01-09-01	大同	B0	3.06	40.50	6.96	270°	4.66	25.81	2	
17	33-01-01	桃園	B0	10.70	78.30	51.82	360°	12.30	27.43	30	
18	33-06-01	大園	B0	6.74	213.21	15.54	360°	8.34	1.62	20	
19	33-12-01	觀音	CO	10.94	527.19	40.99	360°	12.54	2.00	250	
20	33-02-01	五權	CO	11.04	43.35	31.36	360°	12.64	21.88	150	
21	33-09-01	龍潭	BO,CO,DO EO	15.93	86.67	107.77	360°	17.53	4.62	33	
22	34-05-01	湖口	D0	10.13	86.29	11.84	360°	11.73	6.64	80	
23	34-03-01	竹東	D0	10.42	73.05	20.27	360°	12.02	16.33	45	
24	12-01-03	新竹	A0	11.18	28.57	16.86	360°	12.78	25.37	17	
25	35-05-02	頭份	D0	2.80	18.18	20.21	360°	4.40	5.41	5	
26	35-01-01	苗栗	D0	13.85	27.34	48.15	360°	15.45	18.48	50	
27	35-13-01	三義	D0	*	15.20	35.50	*	*	*	30	
28	36-01-01	豐原	EO	15.83	50.04	49.78	360°	17.43	24.16	30	
29	36-05-01	沙鹿	CO	10.14	27.43	49.97	360°	11.74	20.09	150	
30	36-20-01	大里	CO	15.44	79.17	23.22	360°	17.04	23.31	20	
31	13-03-02	忠明	CO	14.50	87.42	34.81	360°	16.10	43.41	150	
32	13-06-01	西屯	H0	9.99	32.46	74.43	360°	11.59	8.57	60	
33	37-01-02	彰化	CO	14.75	77.96	22.49	360°	16.35	28.71	25	

表1-1-3 台灣地區空氣品質監測網測站資料一覽表(續)

測站 序號	測站編號	測 站 名 稱	土地使用 分 類	測 站 環 境 (公 尺)				採樣口 高 度 (公尺)	周 圍 建 築 物 平 均 高 度 (公尺)	主 要 道 路 最 近 距 離 (公尺)	備 註
				總 高 度	最 近 物 距	最 近 樹 距	採 樣 口 氣 流 角 度				
34	37-09-01	線 西	DO	11.71	36.04	15.41	360°	13.31	8.25	60	
35	37-08-01	二 林	HO	6.76	169.73	10.97	360°	8.36	4.09	80	
36	38-01-01	南 投	DO	9.33	13.60	11.71	315°	10.93	19.22	65	
37	39-01-01	斗 六	BO, EO	12.22	50.93	24.87	360°	13.82	21.36	30	
38	39-12-01	崙 背	DO, HO	10.97	20.49	24.23	360°	12.57	7.19	8	
39	40-06-01	新 港	DO	9.51	22.51	51.67	315°	11.11	12.82	25	
40	40-01-01	朴 子	DO	10.94	71.31	22.04	360°	12.54	15.29	35	
41	40-18-01	台 西		11.63	16.73	40.34	360°	13.23	12.84	250	
42	14-01-02	嘉 義	BO	13.87	101.80	13.49	360°	15.47	32.86	60	
43	41-01-02	新 菅	CO, EO	9.93	50.33	16.03	360°	11.53	22.97	200	
44	41-07-01	善 化	HO	*0.35	30.49	80.91	360°	*1.95	5.67	20	
45	15-06-01	安 南 站	CO, EO	11.01	97.09	40.42	360°	12.61	10.23	20	
46	15-01-02	後 甲 站	CO, DO	13.94	37.75	5.60	360°	15.54	26.87	20	
47	42-04-01	美 濃 站		12.13	66.04	27.85	360°	13.73	7.91	120	
48	42-11-01	橋 頭 站	CO, HO	15.41	491.99	135.58	360°	17.01	20.37	100	
49	42-08-01	仁 武 站	HO	9.98	186.53	13.47	360°	11.58	6.78	150	
50	42-01-02	鳳 山 站	DO	13.37	51.43	25.07	360°	14.97	18.09	25	
51	42-06-01	大 寮 站	DO	10.21	480.72	14.32	360°	11.81	16.84	120	
52	42-05-02	林 園 站	AO	9.83	85.60	72.57	360°	11.43	30.68	200	
53	02-04-01	楠 桦 站	CO	*	*	*	*	*	*	50	
54	02-03-03	左 菅 站	CO	15.65	298.78	31.28	360°	17.25	23.90	60	
55	02-05-01	三 民 站	CO	17.85	80.08	235.38	360°	19.45	38.53	250	
56	02-07-01	前 金 站	CO	16.37	77.02	33.79	360°	17.97	28.08	90	
57	02-09-02	前 鎮 站	CO	13.18	38.64	5.19	360°	14.78	44.92	30	
58	02-11-03	小 港 站	CO	13.59	89.89	39.91	360°	15.19	15.56	100	
59	43-01-02	屏 東 站	EO	14.85	57.95	25.72	360°	16.45	19.98	100	
60	43-02-01	潮 州 站	HO	6.65	336.39	12.13	360°	8.25	2.06	200	
61	43-04-01	恆 春 站	FO	*						500	
62	44-01-01	台 東 站	BO, DO	10.85	15.57	11.66	360°	12.45	15.98	20	
63	45-01-01	花 莲 站	BO	8.00	23.72	3.73	360°	9.60	14.23	15	
64	01-16-02	陽 明 站	FO	*	—	18.85	360°	*	0.00	500	
65	32-01-01	宜 蘭 站	CO	13.91	214.66	32.98	360°	15.51	24.05	20	
66	32-08-01	冬 山 站	CO	10.11	78.65	7.52	360°	11.71	7.94	20	

*資料更新調查

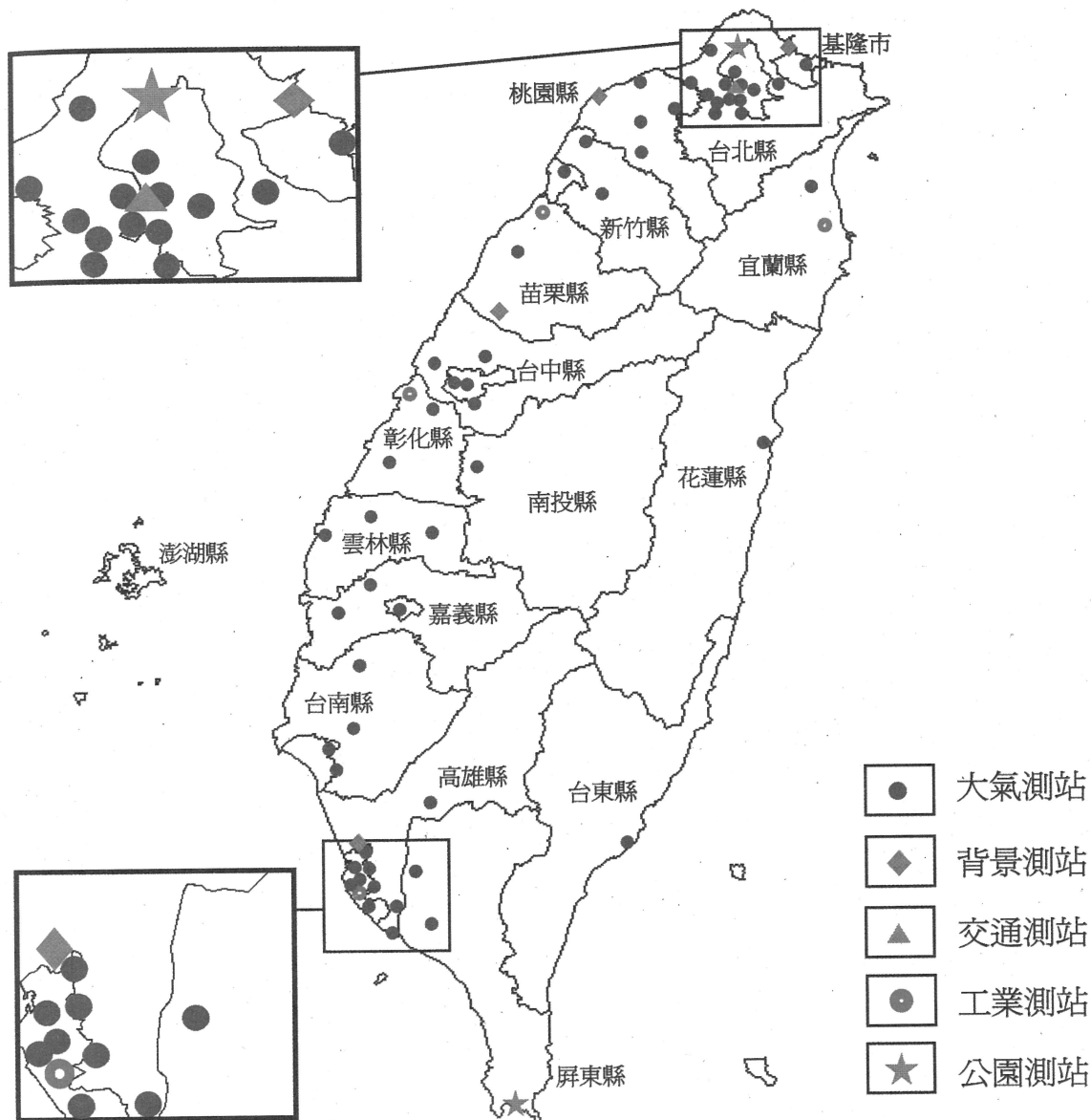


圖 1-1-1 台灣地區空氣品質監測網測站分佈圖

二、台灣地區空氣品質監測網監測儀器基本資料說明

(一) 基本原理

本監測網監測儀器其基本分析原理、校正頻率及容許誤差等詳如表 1-2-1。

本監測網使用之主要空氣污染物監測設備，其基本分析原理摘述如下：

1、二氧化硫分析儀

乃利用 Zn 燈光源所產生之紫外光線，經濾波器過濾後，再導入螢光室，照射在空氣試樣上，於螢光室中之 SO_2 分子吸收特定波長之紫外線而被激發至較高能量狀態；處於激態之 SO_2 分子，當恢復至基態時會放出螢光，藉由光電倍增管受光增幅，轉換成電子訊號，與 SO_2 濃度之間成線性比值。

2、一氧化碳分析儀

本分析儀係由紅外線光源 (IR Source) 放射出之紅外線穿過光斷續器 (chopper)，產生固定頻率射線，再分別通過氣體過濾相關轉輪 (內含有充滿高濃度 CO 及 N_2 氣體之濾鏡室) 過濾射線成分後，進入樣品室與試樣吸收反應衰減射線；亦即當 IR 通過 CO 氣體濾鏡 (充滿 CO 氣體)，其紅外線完全被吸收，而產生一道無 IR 成份，不會與試樣內 CO 作進一步衰減反應之參考光源，

而下一道 IR通過 N_2 氣體濾鏡（充滿 N_2 氣體），因紅外線不會被 N_2 吸收，則完全讓 IR成分射線穿透過被試樣內 CO吸收衰減，由二者的紅外線吸收差，求出 CO的吸收量與 CO濃度之間成線性比值。

3、臭氧分析儀

本儀器係利用臭氧濃度量測，可藉由 O_3 在 254nm附近之紫外光有較強的吸收光譜，經由低壓水銀燈放射出 254nm的紫外線，在反應室中被試樣 O_3 成分吸收，藉紫外光(UV)光度計量測光強度，由強弱程度求出吸收量之 O_3 濃度。

4、氮氧化物分析儀

本分析儀利用一氧化氮(NO)與臭氧(O_3)的氣相反應生成激發態的 NO_2 ，當 NO_2 回復到穩定狀態釋放出的光，藉光電倍增管受光將光能轉換成電訊號，其強度與 NO的濃度成正比，經換算可得 NO濃度；而對 NO_2 之測量，則先將試樣通過加溫到 325°C 之鉑轉化器($NO \rightarrow NO_2$ converter)將樣品中之 NO_2 轉化為 NO，即將同樣品中的 NO_2 還原成 NO併同不會被鉑轉化之 NO，再送至反應室與臭氧氣相反應做為 NO_x 測定，求出 NO_x 濃度中減去 NO即為 NO_2 濃度。

5、碳氫化合物分析儀

本分析儀係利用碳氫化合物在氬火焰中燃燒時，產生離子微電流測出強度，與碳氫化合物中的碳化數成正比，用以換算得出碳氫化合物濃度。

其空氣試樣係由儀器內藏幫浦吸入，其中一小部分以固定流率(2 min)直接送至FID，測得THC濃度值；緊接著固定流率(3 min)透過一滌氣器(Scrubber)，去除甲烷以外的非碳氫化合物，再送至FID測得CH₄濃度值；二者差值即為非甲烷碳氫化合物(NMHC)濃度值。

6、懸浮微粒分析儀

本分析儀係先將空氣試樣吸入，經過去除粒徑10 μ m以上懸浮微粒篩選分粒裝置後，再將通過的懸浮微粒捕集在濾紙上，於濾紙上面照射一定的碳14β射線，被捕集到的懸浮微粒吸收β射線後，造成β射線衰減，再依β射線衰減之程度，換算出空氣中懸浮微粒之濃度。

7、酸雨自動監測儀

本分析器使用二個分開的收集圓筒收集降雨或雪及乾沉降微粒樣品；當降雨時，經感雨檢知器控制打開濕沉降收集筒的蓋子，收集雨水於漏斗形內，而當沒雨時，

則啓動逆轉程序關上蓋子，收集乾性沉降於儲存桶內。被收集到的雨水每0.5mm雨量被分送到反應室及樣品貯存桶，分析其pH值、導電度值及備份樣品以做為分析其他元素之用。

(二) 監測極限及精密度

本監測網監測儀器其監測極限及精密度等儀器特性，詳如表1-2-2。

表1-2-1

台灣地區空氣品質監測網儀器基本原理一覽表

監測項目	分析原理	校正檢查	校正頻率	容許誤差及容許誤差	Sample flow rate	precision check	備註
二氧化硫分析儀(SO ₂)	紫外線螢光法(UV Fluorescence)	每日自動Zero、Span (full scale) 校正檢查乙次。	± 2 %	± 1 0 % (span)	0.5 L/min	每二週執行一次	*
一氧化碳分析儀(CO)	氣體過濾相關法(GFC)	每日自動Zero、Span (full scale) 校正檢查乙次。	± 2 %	± 1 0 % (span)	0.5 L/min	每二週執行一次	*
臭氧分析儀(03)	紫外線吸收法(UV Absorption)	每日自動Zero、Span (full scale) 校正檢查乙次。	± 2 %	± 1 0 % (span)	1 L/min	每二週執行一次	*
氮氧化物分析儀(NO _x)	化學發光法(Chemiluminescen)	每日自動Zero、Span (full scale) 校正檢查乙次。	± 2 %	± 1 0 % (span)	0.7 L/min	每二週執行一次	*

表1-2-1

台灣地區空氣品質監測網儀器基本原理一覽表(續)

監測項目	分析原理	校正頻率及容許誤差				備註
		校正檢查	Zero 容許誤差	Span 容許誤差 (span)	Sample flow rate	
碳化合物分析儀 (THC)	火焰離子檢測法 (FID)	每日自動 Zero、Span (full scale) 校正檢查乙次。	± 2 %	± 1 0 % (span)	2 mL/min	每二週執行一次。 *
懸浮微粒分析儀 (PM10)	貝他射線衰減法 (β -ray Attenuation method)	24小時連續監測流量異常及濾紙帶斷警訊。	以鋁薄片檢查 β -ray 射線源之背景值 < 100 counter (計數單位)	± 1 0 % (18.9 L/min)	18.9 L/min	每二週檢查線流量及射線源強度。 **
酸雨自動監測儀 (ACID Rain)	導水酸鹼值、導電測量 (pH值、EC值)	每月手動校正pH值及雨量、導電度各一次。	± 0.1pH 標準品標準值	± 20 μ s/cm (25°C)	± 0.5m (± 1 tip)	年度功能查核執行一次。

備註：除酸雨自動監測儀為降雨時自動採樣分析監測外，其他均為連續採樣分析監測。

* span = 80% of full scale

** β -ray counter 須大於200000

表1-2-2 台灣地區空氣品質監測網監測儀器特性

監測項目	監測範圍	監測極限值	精密度	解析度	漂移	可能干擾物質	
						Zero	Span
SO ₂	0~500 ppb	1 ppb	1 ppb	每天<1 ppb	每天<1 ppb	每星期 ±0.5%	NO < 3 ppb M-Xylene < 2 ppb H2O < 讀數的2%
CO	0~50 ppm	0.1 ppm	±0.1 ppm	每天<0.2ppm	每天<10%全幅	每天 < ±10%全幅	可忽略水和CO ₂ 之 干擾
O ₃	0~500 ppb	2 ppb	2 ppb	每天<1/2%	每月< 1%	每月 < ±1%全幅	S0 ₂ , Benzene
NO _x	0~500 ppb	0.5 ppb	±0.5 PPb	每天<0.5ppb	每天 < ±1%全幅	每天 < ±10%全幅	單一(S0 ₂ 、O ₃ 、HC) 總共 < 20 ppb
THC	0~50 ppmc	≤0.01 ppm	≤ 0.02 ppm /20% 全幅	≤ 0.01 ppm /20% 全幅	≤ 0.02 ppm /80% 全幅	≤ 0.02 ppm /80% 全幅	由於為直接測定法 ，所以不受氯氣干 擾
PM10	0~1000 μg/m ³	10 μg/m ³ /24 小時	一般為 50 μg/m ³ 小時值 ±0.1%/ 100 μg/m ³ 24小時平均值	±4%/ ±2 μg/m ³ 小時值 ±0.1%/ ±0.5 μm	PM10 inlet衝擊板裝置 分粒效率為50% 時，去 除10 μm粒徑誤差在 ±0.5 μm	電子密度(Z/A)變 異不大，與吸收體 的化學成分無關	電子密度(Z/A)變
酸雨計：	0~10 pH 酸鹼值 (pH)	0~1000 μs/cm 導電度 (EC)	0.1 pH 一個信號是 0.5mm	0.1 pH ±20 μs/cm at 25°C ±1 tip(0.5mm) /10 tip	0.1 pH	0.1 pH	

三、台灣地區空氣品質監測網測值計量說明

(一) 空氣污染指標 (PSI)

1. 定義

空氣污染指標 (Pollutant standards index, PSI) 為依據監測站當日空氣中 PM_{10} (不包括粒徑 10 微米以上粗粒之懸浮微粒) 測值、二氧化硫濃度、二氧化氮濃度、一氧化碳濃度及臭氧濃度等數值換算出該污染物之空氣污染副指標，再以當日各副指標值之最大值為該測站當日之空氣污染指標值 (PSI)。

2. PSI 值與健康影響如下：

指標值	對健康影響分類標準
0 ~ 50	良好(good)
51 ~ 100	普通(moderate)
101 ~ 199	不良(unhealthful)
200 ~ 299	極不良(very-unhealthful)
299 以上	有害(hazardous)

3. PSI 副指標值對照

PSI value (φ)	24-Hr. PM_{10} ($\mu g/m^3$)	24-Hr. SO_2 (ppm)	8-Hr. CO (ppm)	1-Hr O_3 (ppm)	1-Hr NO_2 (ppm)
50.....	50	0.03	4.5	0.06	—
100.....	150	0.14	9	0.12	—
200.....	350	0.30	15	0.2	0.6
300.....	420	0.60	30	0.4	1.2
400.....	500	0.80	40	0.5	1.6
500.....	600	1.00	50	0.6	2.0

(二) 主要污染物

依空氣污染防治法所公告之空氣品質標準及空氣污染防治法施行細則相關之規定，本監測網可自動連續監測之主要污染物為懸浮微粒、二氧化硫、氮氧化物、一氧化碳、臭氧及碳氫化合物等，分述如下：

1、懸浮微粒 (PM_{10})

係指粒徑在10微米以下之粒子，又稱浮游塵。主要來源包括道路揚塵、車輛排放廢氣、露天燃燒、營建施工及農地耕作等，由於粒徑小於10微米以下，能深入人體肺部深處，如該粒子附著其他污染物，則將加深對呼吸系統之危害。

2、二氧化硫 (SO_2)

為燃料中硫份燃燒與空氣中之氧結合者，為一具刺激臭味之無色氣體，易溶於水，與水反應為亞硫酸，為引起酸雨的主要物質。

3、氮氧化物 (NO_x)

氮氧化物主要包括一氧化氮 (NO) 及二氧化氮，其生原因係來自燃燒過程中，空氣中氮或燃料中氮化物氧化而成，一氧化氮為無色無味氣體稍溶於水，燃燒過程生成之氮氧化物以一氧化氮為主要成份，光化學反應中可反應成二氧化氮。

二氧化氮為具刺激味道之赤褐色氣體，易溶於水，與水反應為亞硝酸及硝酸，參與光化學反應，吸收陽光後分解成一氧化氮及氧。

4、一氧化碳 (CO)

除森林火災、甲烷氧化及生物活動等自然現象產生外，主要來自石化等燃料之不完全燃燒產生，無色無味，比空氣輕，由於一氧化碳對血紅素的親和力比氧氣大得多，因此，可能造成人體及動物血液和組織中氧氣過低，而產生中毒現象。

5、臭氧 (O₃)

係一種由氮氧化物、反應性碳氫化合物及日光照射後產生之二次污染物。具強氧化力，對呼吸系統具刺激性，能引起咳嗽、氣喘、頭痛、疲倦及肺部之傷害，特別是對小孩、老人、病人或戶外運動者有較大影響，同時對於植物，包括農作物有不良影響，對於人造材料，諸如橡膠（輪胎等）及油漆等，均能造成危害。

6、碳氫化合物 (CxHy)

為碳與氫之化合物，除自然界產生者外，主要係因燃燒不完全或汽油蒸發、吹漏出來而產生者。一般區分為甲烷及非甲烷碳氫化合物 (NMHC, Non-methane Hydrocarbon)，前者主要為自然界生物活動所產生，在光化反應中無參與反應，後者則除自然排放外，多為人類活動所造成，且多數非甲烷碳氫化合物均參與光化學反應。

(三) 污染物計量單位

1、小時值

指一小時內各測值之算術平均值，為確保各主要數據之代表性，本空氣品質監測網各污染物之自動監測儀器均定為每小時總取樣個數均應大於或等於四分之三（即45分鐘），該小時方為有效測值。

2、日平均值

指一日內各小時平均值之算術平均值，一日內有效小時數至少應達十六小時以上（含），該日平均值方為有效日平均值。

3、月平均值

指全月中各日平均值之算術平均值，一個月內之有效日數至少應達二十天以上（含），該月平均值方為有效月平均值。

4、年平均值

指全年中各日平均值之算術平均值，一年內之有效時數至少應達六千小時以上（含），該年平均值方為有效年平均值。

(四) 降雨酸鹼值

大氣中 CO_2 的存在，可使降落的雨水，吸收 CO_2 產生碳酸，使其到達地面時的pH值約為5.6，若雨水吸收空氣中硫酸鹽及硝酸鹽等酸性物質，經轉

換成硫酸及硝酸後，雨水 pH 值會因而降低，故一般以雨水的 pH 值小於 5.6 者，稱為酸雨。

(五) 監測資料可用率

本報告中之監測資料可用率係指監測資料中已通過資料有效性確認篩選程序之有效測值時數，佔該儀器總監測時數扣減斷電無測值時數後之百分比，本署目前每月針對各測站每項分析儀器分別計算其資料可用率，其公式如下：

$$\text{資料可用率} = \frac{(\text{總監測時數} - \text{無測值小時數})}{\text{總監測時數} - \text{斷電時數}} * 100\%$$

總監測時數：每月天數 * 24 小時

無測值時數：包括儀器校正時數、斷電時數及測值未通過有效性確認時數之總和

貳、監測結果摘要

一、空氣品質監測結果概述

(一) 各主要污染物月平均濃度分析

1. 各主要污染物月平均濃度分析如表2-1-1。

2. 各主要污染物月平均濃度最高之測站分析如表2-1-2。

(二) 空氣污染指標 (PSI) 統計

1. 本署六十六個空氣品質監測站 PSI大於一百及大於二百的百分比依測站類別按月分析如表2-1-3。

2. PSI大於一百的日數佔總測定日數10%以上之測站計有：

(1) 七月份：僅萬華（佔12.9%，計4天）及大同（佔19.35%，計6天）二站。

(2) 八月份：僅新店一站最高，佔10.34%（計有3天）。

(3) 九月份：計有楠梓、大寮、屏東、頭份等四站，其中以屏東站佔16.67%為最高（計5天）。

(三) 指標污染物分析

空氣污染指標大於一百之指標污染物及日數分析結果為：

1. 七月份以大同站有6天為最多（其中一氧化碳佔4天，懸浮微粒佔2天），次為萬華站，有4天（皆為臭氧）。

2. 八月份以中山、土城、新店三站為最多，各佔二天（皆為臭氧）。

3. 九月份以屏東站有5天為最多（皆為臭氧），其次為大寮站有4天（其中懸浮微粒佔3天，臭氧佔1天），再次為楠梓、頭份二站，各有3天（其中楠梓站皆為臭氧、頭份站皆為二氧化硫）。

二、降雨酸鹼值監測結果概述

本署空氣品質監測網於各地共設置12處酸雨分析儀器，自八十三年七月至八十三年九月監測結果統計如下：各測站降雨酸鹼值即時資料平均值為萬里4.78、陽明4.76、板橋4.97、觀音5.48、三義5.1、西屯4.85、台西5.89、橋頭4.8、小港4.55、恆春5.2、台東6.09、花蓮5.19。其中以小港站4.55最低，台東站6.09最高，除台東、台西二站外，其餘各測站pH值均低於5.6。

三、本季（八十三年七月至九月）空氣品質監測資料可用率：

本署空氣品質監測網所設測站由於監測目的、對象不同，分為一般大氣、工業、交通、國家公園等類，各測站所配置之儀器設備亦略有差別，本季各站各項分析儀平均資料可用率，根據統計二氧化硫為97.45%，一氧化碳為98.2%，臭氧為94.64%，懸浮微粒為95.78%，氮氧化物為89.38%；其餘氣象儀器部分，資料可用率多在90%以上。

表2-1-1 八十三年七月至九月各主要污染物月平均濃度表

		二氧化硫 SO ₂ (ppb)	二氧化氮 NO ₂ (ppb)	臭氧 O ₃ (ppb)	一氧化碳 CO (ppm)	懸浮微粒 PM ₁₀ (μg/m ³)
七 月	一般大氣	6.32	17.43	19.21	0.74	53.3
	工 業	8.69	15.2	—	—	52.4
	公 園	1.92	1.93	23.73	0.42	18.97
	背 景	4.34	10.24	21.6	0.43	46.91
	交 通	23.02	49.73	—	12.88	106.53
	合 計	6.46	16.88	19.52	0.79	52.63
八 月	一般大氣	5.85	15.37	15.21	0.73	44.15
	工 業	12.08	14.85	—	—	47.81
	公 園	2.19	1.86	22.71	0.26	20.9
	背 景	3.72	10.18	18.05	0.4	44.94
	交 通	12.8	44.2	—	4.63	86.53
	合 計	6.09	15.05	15.64	0.73	44.35
九 月	一般大氣	7.4	21.9	26.21	0.78	62.44
	工 業	21.05	21.1	—	—	62.99
	公 園	1.9	2.41	39.52	0.34	18.51
	背 景	5.45	13.45	34.28	0.46	56.99
	交 通	13.53	54.84	—	4.81	101.72
	合 計	8.04	21.25	27.17	0.81	61.4

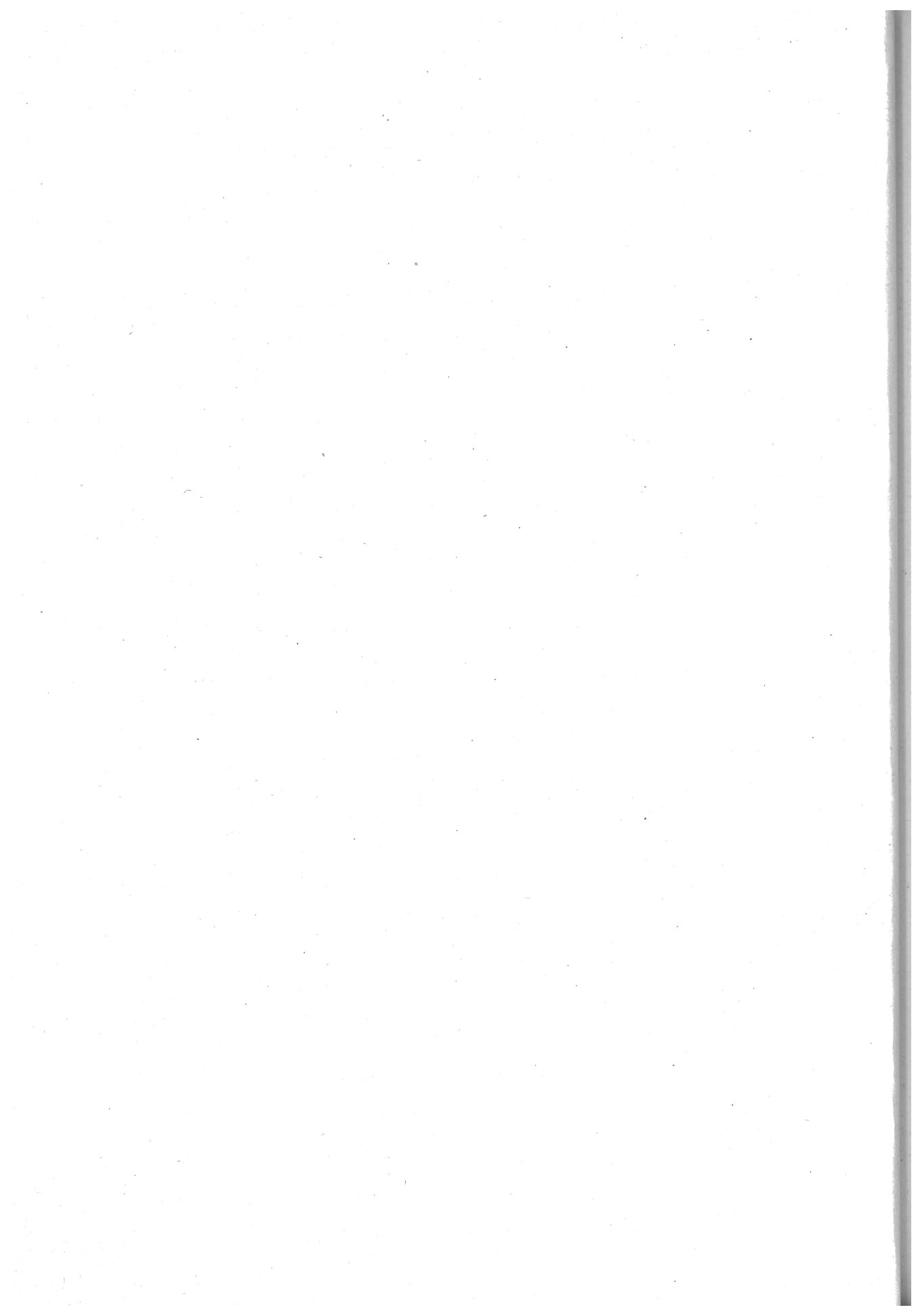
表2-1-2 八十三年七月至九月各主要污染物月平均濃度最高之測站分析表

		二氧化硫 SO_2 (ppb)	二氧化氮 NO_2 (ppb)	臭氧 O_3 (ppb)	一氧化碳 CO (ppm)	懸浮微粒 PM_{10} ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
七 月	一般大氣	20.32 (桃園)	29.91 (中山)	31.39 (善化)	1.59 (中山)	83.2 (板橋)
	工 葶	14.31 (前鎮)	21.03 (頭份)	—	—	56.38 (前鎮)
	公 園	3.37 (陽明)	3.39 (陽明)	28.64 (陽明)	0.58 (恆春)	19.18 (陽明)
	背 景	9.6 (觀音)	13.4 (橋頭)	24.51 (三義)	0.49 (橋頭)	49.39 (橋頭)
	交 通	23.02 (大同)	49.73 (大同)	—	5.52 (大同)	106.53 (大同)
八 月	一般大氣	19.77 (五權)	27.5 (中山)	26.48 (善化)	1.51 (中山)	68.41 (忠明)
	工 葶	29.22 (頭份)	21.2 (頭份)	—	—	55.95 (頭份)
	公 園	3.96 (陽明)	3.25 (陽明)	26.6 (陽明)	0.26 (恆春)	23.41 (恆春)
	背 景	7.59 (觀音)	13.56 (橋頭)	21.44 (三義)	0.49 (橋頭)	54.97 (觀音)
	交 通	12.8 (大同)	44.2 (大同)	—	4.63 (大同)	86.53 (大同)
九 月	一般大氣	18.83 (桃園)	37 (忠明)	38.09 (善化)	1.4 (中山)	110.22 (大寮)
	工 葶	56.83 (頭份)	28.82 (頭份)	—	—	78.72 (冬山)
	公 園	3.66 (陽明)	3.16 (陽明)	44.94 (陽明)	0.42 (恆春)	18.85 (陽明)
	背 景	10.65 (觀音)	20.11 (橋頭)	40.28 (萬里)	0.64 (橋頭)	80.8 (橋頭)
	交 通	13.53 (大同)	54.84 (大同)	—	4.81 (大同)	101.72 (大同)

表2-1-3 八十三年七月至九月PSI統計表

		測定日數	P S I > 100		P S I > 200	
			日 數	百分比	日 數	百分比
七 月	一般大氣	1659	40	2.36%	0	—
	工 業	124	0	—	0	—
	公 園	59	0	—	0	—
	背 景	121	4	3.31%	0	—
	交 通	31	6	19.35%	0	—
	合 計	2030	50	2.46%	0	—
八 月	一般大氣	1669	23	1.38%	0	—
	工 業	124	0	—	0	—
	公 園	61	0	—	0	—
	背 景	116	1	0.86%	0	—
	交 通	31	1	3.23%	0	—
	合 計	2001	25	1.25%	0	—
九 月	一般大氣	1641	48	2.93%	0	—
	工 業	95	3	3.16%	0	—
	公 園	60	0	—	0	—
	背 景	119	5	4.2%	—	—
	交 通	30	1	3.33%	—	—
	合 計	1945	57	2.93%	0	—

參、監測結果統計



資料日期：83年07月

表3-1-1：台灣地區空氣污染指標月報表（七月）

頁次：1/4
製表日期：83年09月07日

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最低值	最高值	空氣污染指標 (PSI)											
							(良好)		(普通)		(不良)							
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比						
總 計		2030	54	18	11	160	0719	2	837	41.23	1143	56.31	50	2.46	0	0.00	0	0.00
一般測站	小 計	1695	54	11	160				683	40.29	972	57.35	40	2.36	0	0.00	0	0.00
	仁愛	31	47	21	17	118	0701	2	15	48.39	15	48.39	1	3.23	0	0.00	0	0.00
	士林	31	47	17	20	92	0729	2	15	48.39	16	51.61	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	中山	31	56	18	21	94	0729	2	10	32.26	21	67.74	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	松山	31	57	23	26	136	0701	2	10	32.26	20	64.52	1	3.23	0	0.00	0	0.00
	萬華	31	56	27	17	111	0726	2	15	48.39	12	38.71	4	12.90	0	0.00	0	0.00
	古亭	31	57	20	17	103	0701	2	9	29.03	21	67.74	1	3.23	0	0.00	0	0.00
	淡水	31	43	17	16	77	0726	2	20	64.52	11	35.48	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	林口	31	55	18	18	90	0726	2	9	29.03	22	70.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	菜寮	31	63	22	30	126	0729	2	6	19.35	23	74.19	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	汐止	31	50	23	19	100	0701	2	16	51.61	14	45.16	1	3.23	0	0.00	0	0.00
	新莊	31	62	19	25	108	0729	2	5	16.13	24	77.42	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	板橋	31	67	26	23	141	0725	5	6	19.35	23	74.19	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	土城	31	66	25	11	107	0726	2	8	25.81	21	67.74	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	新店	31	56	27	14	123	0701	2	13	41.94	16	51.61	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	桃園	31	58	17	15	82	0729	2	6	19.35	25	80.65	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	大園	31	51	18	18	95	0706	2	14	45.16	17	54.84	0	0.00	0	0.00	0	0.00

註：1) 污染物代號 (1-5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月

表3-1-1：台灣地區空氣污染指標月報表（七月）（續）

製表日期：83年09月07日
頁次：2/4

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最值	最高值	空氣污染指標 (PSI)						
							0 - 50			51 - 100			
							(良好)	(普通)	(不良)	(不良)	(非常不良)	(有害)	
五權	五權	31	55	15	18	88	0712	2	8	25.81	23	74.19	0
龍潭	龍潭	31	67	16	42	110	0729	2	2	6.45	28	90.32	1
新竹	新竹	31	52	11	36	93	0708	2	15	48.39	16	51.61	0
湖口	湖口	31	55	15	17	84	0708	2	10	32.26	21	67.74	0
竹東	竹東	31	58	18	20	101	0708	2	9	29.03	21	67.74	1
苗栗	苗栗	30	55	19	25	102	0708	2	11	36.67	18	60.00	1
西屯	西屯	31	56	12	36	82	0710	2	9	29.03	22	70.97	0
忠明	忠明	31	63	13	45	100	0709	5	2	6.45	28	90.32	1
豐原	豐原	31	57	14	19	92	0708	2	9	29.03	22	70.97	0
沙鹿	沙鹿	31	45	15	29	85	0709	5	20	64.52	11	35.48	0
大里	大里	31	61	18	32	114	0710	5	6	19.35	24	77.42	1
彰化	彰化	31	59	16	29	115	0710	5	7	22.58	23	74.19	1
二林	二林	31	56	14	26	93	0708	5	10	32.26	21	67.74	0
南投	南投	31	58	18	14	94	0710	2	10	32.26	21	67.74	0
霧背	霧背	31	48	18	17	107	0710	5	16	51.61	14	45.16	1
斗六	斗六	31	51	15	15	91	0710	5	13	41.94	18	58.06	0
台西	台西	31	52	17	25	88	0710	5	17	54.84	14	45.16	0
嘉義	嘉義	31	54	14	16	81	0710	5	12	38.71	19	61.29	0

註：1) . 污染物代號 (1-5) 分別表示
2. CO 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月

表3-1-1：台灣地區空氣污染指標月報表（七月）（續）

製表日期：83年09月07日

頁次：3/4

測站型別	站別	測定日數	平均值	標準差	最低值	最高值	空氣污染指標 (PSI)								
							(良好)				(普通)				
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	
新港	31	51	15	15	89	0707	2	13	41.94	18	58.06	0	0.00	0	0.00
朴子	31	43	12	21	73	0710	2	23	74.19	8	25.81	0	0.00	0	0.00
安南	31	52	14	26	90	0710	5	15	48.39	16	51.61	0	0.00	0	0.00
後甲	31	60	12	38	95	0710	5	3	9.68	28	90.32	0	0.00	0	0.00
新營	31	46	13	16	82	0710	5	23	74.19	8	25.81	0	0.00	0	0.00
善化	31	52	13	24	79	0710	5	15	48.39	16	51.61	0	0.00	0	0.00
楠梓	31	54	20	24	108	0715	2	14	45.16	15	48.39	2	6.45	0	0.00
左營	31	59	22	30	111	0719	2	12	38.71	18	58.06	1	3.23	0	0.00
三民	31	51	28	21	160	0719	2	19	61.29	11	35.48	1	3.23	0	0.00
前金	31	50	22	23	126	0719	2	17	54.84	13	41.94	1	3.23	0	0.00
小港	28	60	16	38	92	0715	2	9	32.14	19	67.86	0	0.00	0	0.00
美濃	31	52	14	19	80	0720	2	15	46.39	16	51.61	0	0.00	0	0.00
仁武	31	56	20	29	109	0710	5	12	38.71	18	58.06	1	3.23	0	0.00
鳳山	31	57	24	20	128	0707	2	13	41.94	17	54.84	1	3.23	0	0.00
大寮	31	62	26	26	118	0707	2	11	35.48	17	54.84	3	9.68	0	0.00
林園	31	61	26	21	131	0727	2	10	32.26	18	58.06	3	9.68	0	0.00
屏東	25	66	26	23	138	0715	2	6	24.00	17	68.00	2	8.00	0	0.00
潮州	31	48	19	18	89	0707	2	15	48.39	16	51.61	0	0.00	0	0.00

註：1. 污染物代號 (1-5) 分別表示
1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月

表3-1-1：台灣地區空氣污染指標月報表（七月）（續）（完）
製表日期：83年09月07日
頁次：4/4

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最低值	最高值	空氣污染指標 (PSI)						
							(良好)		(普通)		(不良)		
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	
宜蘭	31	39	18	18	88	0728	2	24	77.42	7	22.58	0	
花蓮	31	38	13	22	65	0722	2	21	67.74	10	32.26	0	
台東	31	34	9	13	62	0719	5	30	96.77	1	3.23	0	
工業測站	小 計	124	48	14	92		61	49.19	63	50.81	0	0.00	
頭份	31	53	9	39	83	0709	5	12	38.71	.19	61.29	0	
線西	31	42	18	14	92	0710	5	20	64.52	11	35.48	0	
前鎮	31	52	10	29	74	0707	5	11	35.48	20	64.52	0	
冬山	31	45	12	25	66	0724	5	18	58.06	13	41.94	0	
公園測站	小 計	59	39	11	96		40	67.80	19	32.20	0	0.00	
陽明	29	44	20	11	75	0701	2	17	58.62	12	41.38	0	
恆春	30	35	21	12	86	0717	2	23	76.67	7	23.33	0	
背景測站	小 計	121	52	16	108		53	43.80	64	52.89	4	3.31	
萬里	31	48	23	18	106	0701	2	19	61.29	10	32.26	2	
觀音	31	56	17	16	101	0730	2	10	32.26	20	64.52	1	
三義	31	52	15	17	98	0709	5	13	41.94	18	58.06	0	
橋頭	28	54	19	27	101	0719	2	11	39.29	16	57.14	1	
交通測站	小 計	31	90	59	126	0701	1	0	0.00	25	80.65	6	
	大同	31	90	14	59	126	0701	1	0	0.00	25	80.65	6
											19.35	0	
											19.35	0	
											0.00	0	
											0.00	0	
											0.00	0	

註：1) 污染物代號 (1-5) 分別表示
1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年08月

表3-1-2：台灣地區空氣污染指標月報表（八月）

頁次：1/4
製表日期：83年10月07日

測站型別	站別	測定日數	平均值	標準準差	最高值	P _S 值	日期	空氣污染指標 (PSI)										
								(良好)		(普通)		(不良)						
								日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比					
總計		2001	46	19	3	168	0822	2	1150	57.47	826	41.28	25	1.25	0	0.00	0	0.00
一般測站	小計	1669	46		3	168			979	58.66	667	39.96	23	1.38	0	0.00	0	0.00
	仁愛	31	43	16	19	86	0813	2	19	61.29	12	38.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	士林	31	41	22	11	122	0826	2	20	64.52	10	32.26	1	3.23	0	0.00	0	0.00
	中山	31	54	26	25	118	0826	2	15	48.39	13	41.94	3	9.68	0	0.00	0	0.00
	松山	31	54	31	10	148	0826	2	17	54.84	12	38.71	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	萬華	31	52	32	15	140	0822	2	18	58.06	11	35.48	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	古亭	31	56	31	13	146	0822	2	14	45.16	15	48.39	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	淡水	31	42	18	17	77	0826	2	20	64.52	11	35.48	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	林口	31	49	21	19	92	0824	2	16	51.61	15	48.39	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	菜寮	31	60	22	9	111	0826	2	12	38.71	17	54.84	2	6.45	0	0.00	0	0.00
	汐止	30	43	21	15	86	0817	2	19	63.33	11	36.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	新莊	31	53	19	24	81	0822	2	11	35.48	20	64.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	板橋	31	55	24	20	107	0822	2	12	38.71	18	58.06	1	3.23	0	0.00	0	0.00
	土城	31	54	33	3	148	0822	2	15	48.39	13	41.94	3	9.68	0	0.00	0	0.00
	新店	29	55	38	13	168	0822	2	15	51.72	11	37.93	3	10.34	0	0.00	0	0.00
	桃園	31	47	20	17	88	0822	2	15	48.39	16	51.61	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	大園	31	39	16	20	75	0825	2	23	74.19	8	25.81	0	0.00	0	0.00	0	0.00

註：1) 污染物代號 (1~5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年08月

表3-1-2：台灣地區空氣污染指標月報表（八月）（續）

製表日期：83年10月07日

測站型別	站 別	測 定 日 數	平 均 值	標 準 差	最 低 值	最 高 值	P S I 值	日 期	污 染 物 代 號	空氣污染指標 (PSI)					
										(良好)		(普通)		(不良)	
										日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比
五權	20	52	17	21	81	0822	2	9	45.00	11	55.00	0	0.00	0	0.00
龍潭	31	49	20	17	99	0825	2	15	48.39	16	51.61	0	0.00	0	0.00
新竹	31	44	13	27	75	0828	2	23	74.19	8	25.81	0	0.00	0	0.00
湖口	31	38	15	17	75	0802	2	24	77.42	7	22.58	0	0.00	0	0.00
竹東	31	48	22	15	91	0825	2	19	61.29	12	38.71	0	0.00	0	0.00
苗栗	30	42	15	18	71	0802	2	18	60.00	12	40.00	0	0.00	0	0.00
西屯	31	44	19	16	83	0802	2	18	58.06	13	41.94	0	0.00	0	0.00
忠明	31	55	18	20	83	0828	5	10	32.26	21	67.74	0	0.00	0	0.00
豐原	31	50	18	17	92	0826	2	13	41.94	18	58.06	0	0.00	0	0.00
沙鹿	31	36	17	13	75	0803	5	22	70.97	9	29.03	0	0.00	0	0.00
大里	30	49	16	25	83	0803	5	17	56.67	13	43.33	0	0.00	0	0.00
彰化	31	52	19	25	87	0831	5	14	45.16	17	54.84	0	0.00	0	0.00
二林	29	48	19	19	94	0803	5	14	48.28	15	51.72	0	0.00	0	0.00
南投	30	47	22	13	91	0831	2	14	46.67	16	53.33	0	0.00	0	0.00
霧社	31	38	16	13	72	0831	5	22	70.97	9	29.03	0	0.00	0	0.00
斗六	31	40	18	12	76	0831	2	20	64.52	11	35.48	0	0.00	0	0.00
台西	31	44	18	16	88	0803	5	19	61.29	12	38.71	0	0.00	0	0.00
嘉義	31	43	20	13	89	0831	2	21	67.74	10	32.26	0	0.00	0	0.00

註：1) 污染物代號 (1-5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年08月

表3-1-2：台灣地區空氣污染指標月報表（八月）（續）

頁次：3/4
製表日期：83年10月07日

測站型別	站別	測定日數	平均值	標準差	最低值	最高值	空氣污染指標 (PSI)							
							(良好)				(普通)			
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比
新港	31	41	16	19	77	0831	2	21	67.74	10	32.26	0	0.00	0
朴子	31	34	15	15	66	0816	2	26	83.87	5	16.13	0	0.00	0
安南	31	43	15	19	82	0806	2	19	61.29	12	38.71	0	0.00	0
後甲	31	50	16	24	85	0806	2	16	51.61	15	48.39	0	0.00	0
新營	31	38	16	14	71	0831	2	22	70.97	9	29.03	0	0.00	0
善化	31	41	16	20	82	0830	2	21	67.74	10	32.26	0	0.00	0
楠梓	31	41	15	16	73	0803	5	21	67.74	10	32.26	0	0.00	0
左營	31	45	20	17	110	0829	2	18	58.06	12	38.71	1	3.23	0
三民	29	39	18	19	90	0831	2	22	75.86	7	24.14	0	0.00	0
前金	31	43	17	21	92	0829	2	22	70.97	9	29.03	0	0.00	0
小港	20	53	16	27	87	0828	2	9	45.00	11	55.00	0	0.00	0
美濃	31	39	19	13	75	0830	2	20	64.52	11	35.48	0	0.00	0
仁武	31	45	22	9	120	0803	5	19	61.29	11	35.48	1	3.23	0
鳳山	31	45	21	21	113	0831	2	20	64.52	10	32.26	1	3.23	0
大寮	31	52	19	27	96	0831	5	13	41.94	18	58.06	0	0.00	0
林園	31	51	20	20	90	0803	5	12	38.71	19	61.29	0	0.00	0
屏東	31	46	24	16	102	0828	2	17	54.84	13	41.94	1	3.23	0
潮州	31	43	24	15	96	0831	2	20	64.52	11	35.48	0	0.00	0

註：1) 污染物代號：(1-5) 分別表示
1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年08月

表3-1-2：台灣地區空氣污染指標月報表（八月）（續）（完）

製表日期：83年10月07日
頁次：4/4

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最 低 值	最 高 值	P S 工 值	日 期	空氣污染指標 (PEI)							
									(良好)		(普通)		(不良)			
									日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比		
工業測站	宜蘭	31	35	14	16	71	0817	2	27	87.10	4	12.90	0	0.00	0	0.00
	花蓮	27	36	15	10	73	0817	2	21	77.78	6	22.22	0	0.00	0	0.00
	台東	31	42	16	14	73	0821	5	20	64.52	11	35.48	0	0.00	0	0.00
	小計	124	45	10	86				65	52.42	59	47.58	0	0.00	0	0.00
頭份	31	56	13	33	86	0831	4	11	35.48	20	64.52	0	0.00	0	0.00	
綠西	31	29	16	10	68	0803	5	25	80.65	6	19.35	0	0.00	0	0.00	
前鎮	31	48	12	15	64	0820	5	13	41.94	18	58.06	0	0.00	0	0.00	
冬山	31	48	11	17	74	0813	5	16	51.61	15	48.39	0	0.00	0	0.00	
公園測站	小計	61	36		11	94			43	70.49	18	29.51	0	0.00	0	0.00
陽明	30	40	22	13	94	0826	2	18	60.00	12	40.00	0	0.00	0	0.00	
恆春	31	32	19	11	82	0820	2	25	80.65	6	19.35	0	0.00	0	0.00	
背景測站	小計	116	49		16	124			60	51.72	55	47.41	1	0.86	0	0.00
萬里	23	51	27	17	124	0813	2	12	52.17	10	43.48	1	4.35	0	0.00	
觀音	31	52	12	22	73	0828	2	11	35.48	20	64.52	0	0.00	0	0.00	
三義	31	48	19	16	95	0803	5	16	51.61	15	48.39	0	0.00	0	0.00	
橋頭	31	42	14	18	69	0803	5	21	67.74	10	32.26	0	0.00	0	0.00	
交通測站	小計	31	76	23	110				3	9.66	27	87.10	1	3.23	0	0.00
	大同	31	76	19	23	110	0804	1	3	9.68	27	87.10	1	3.23	0	0.00

註：1) 污染物代號 (1~5) 分別表示
1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年09月

表3-1-3：台灣地區空氣污染指標月報表（九月）

頁次：1/4
製表日期：83年11月04日

測站型別	站 別	測 定 日 數	平 均 值	標 準 差	最 低 值	P S I 值	日 期	空氣污染指標 (PSI)					
								污 染 物 代 號		0 - 50 (良好)		51 - 100 (普通)	
								日 數	百 分 比	日 數	百 分 比	日 數	百 分 比
總 計		1945	60	18	11	177	0903	2	606	31.16	1282	65.91	57
一般測站	小 計	1641	60		16	177		503	30.65	1090	66.42	48	2.93
	仁愛	30	48	14	18	78	0921	2	16	53.33	14	46.67	0
	士林	30	48	26	16	152	0921	2	19	63.33	9	30.00	2
	中山	30	54	23	24	139	0921	2	12	40.00	16	53.33	2
	松山	29	52	25	20	131	0921	2	15	51.72	12	41.38	2
	萬華	30	51	25	24	131	0921	2	15	50.00	13	43.33	2
	古亭	30	49	21	22	123	0920	2	15	50.00	14	46.67	1
	淡水	30	48	14	22	74	0920	2	14	46.67	16	53.33	0
	林口	30	53	17	23	86	0920	2	13	43.33	17	56.67	0
	菜寮	30	56	20	29	133	0921	2	12	40.00	17	56.67	1
	汐止	30	47	19	19	108	0921	2	13	43.33	16	53.33	1
	新莊	30	56	17	29	92	0921	5	13	43.33	17	56.67	0
	板橋	30	57	20	25	107	0920	2	12	40.00	17	56.67	1
	土城	30	55	24	19	123	0920	2	13	43.33	15	50.00	2
	新店	30	49	22	21	105	0920	2	15	50.00	14	46.67	1
	桃園	30	53	19	18	92	0902	2	13	43.33	17	56.67	0
	大園	30	51	16	27	86	0903	2	14	46.67	16	53.33	0

註：1) 污染物代號 (1-5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM₁₀

資料日期：83年09月

表3-1-3：台灣地區空氣污染指標月報表（九月）（續）

製表日期：83年11月04日
頁次：2/4

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最 低 值	最 高 值	空氣污染指標 (PSI)									
							(良好)		(普通)		(不良)					
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比				
五權	五權	23	51	18	22	87	0919	2	11	47.33	12	52.17	0	0.00	0	0.00
龍潭	龍潭	30	57	22	20	127	0903	2	9	30.00	20	66.67	1	3.33	0	0.00
新竹	新竹	30	52	14	31	98	0903	2	14	46.67	16	53.33	0	0.00	0	0.00
湖口	湖口	30	49	17	20	109	0903	2	14	46.67	15	50.00	1	3.33	0	0.00
竹東	竹東	30	61	18	18	114	0909	2	7	23.33	22	73.33	1	3.33	0	0.00
苗栗	苗栗	30	60	16	23	100	0910	2	5	16.67	24	80.00	1	3.33	0	0.00
西屯	西屯	30	62	19	20	98	0909	2	8	26.67	22	73.33	0	0.00	0	0.00
忠明	忠明	30	70	17	40	106	0929	5	3	10.00	26	86.67	1	3.33	0	0.00
豐原	豐原	30	65	16	40	99	0909	2	5	16.67	25	83.33	0	0.00	0	0.00
沙鹿	沙鹿	30	54	16	25	93	0911	5	12	40.00	18	60.00	0	0.00	0	0.00
大里	大里	30	66	15	47	101	0902	2	1	3.33	28	93.33	1	3.33	0	0.00
彰化	彰化	30	61	16	30	100	0919	5	5	16.67	24	80.00	1	3.33	0	0.00
二林	二林	30	61	16	33	112	0911	5	6	20.00	23	76.67	1	3.33	0	0.00
南投	南投	30	72	18	36	106	0910	2	5	16.67	23	76.67	2	6.67	0	0.00
瑞芳	瑞芳	30	62	19	28	109	0911	5	7	23.33	22	73.33	1	3.33	0	0.00
斗六	斗六	30	61	15	33	86	0910	2	9	30.00	21	70.00	0	0.00	0	0.00
台西	台西	30	67	22	32	117	0924	5	9	30.00	20	66.67	1	3.33	0	0.00
嘉義	嘉義	30	65	19	26	98	0901	5	7	23.33	23	76.67	0	0.00	0	0.00

註：1. 污染物代號 (1-5) 分別表示
1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM₁₀

資料日期：83年09月

表3-1-3：台灣地區空氣污染指標月報表（九月）（續）

頁次：3/4
製表日期：83年11月04日

測站型別	站別	測定日數	平均值	標準差	最低值	最高值	空氣污染指標 (PSI)									
							P _S I 值			污染物代號						
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	日數			
新港	新港	30	63	17	35	91	0910	2	9	30.00	21	70.00	0	0.00	0	0.00
朴子	朴子	30	60	19	23	91	0910	2	9	30.00	21	70.00	0	0.00	0	0.00
安南	安南	30	70	16	38	104	0923	2	4	13.33	25	83.33	1	3.33	0	0.00
後甲	後甲	30	77	16	36	101	0929	5	1	3.33	28	93.33	1	3.33	0	0.00
新營	新營	30	65	18	29	89	0913	2	7	23.33	23	76.67	0	0.00	0	0.00
善化	善化	30	69	16	37	89	0928	2	4	13.33	26	86.67	0	0.00	0	0.00
楠梓	楠梓	30	73	21	31	125	0902	2	2	6.67	25	83.33	3	10.00	0	0.00
左營	左營	30	72	21	25	106	0926	2	5	16.67	23	76.67	2	6.67	0	0.00
三民	三民	30	65	20	26	135	0903	2	6	20.00	23	76.67	1	3.33	0	0.00
前金	前金	30	61	17	24	87	0903	2	7	23.33	23	76.67	0	0.00	0	0.00
小港	小港	30	71	22	39	162	0903	2	3	10.00	25	83.33	2	6.67	0	0.00
美濃	美濃	30	71	16	34	102	0926	2	2	6.67	27	90.00	1	3.33	0	0.00
仁武	仁武	30	67	18	32	105	0903	2	5	16.67	24	80.00	1	3.33	0	0.00
鳳山	鳳山	30	70	15	36	99	0902	2	3	10.00	27	90.00	0	0.00	0	0.00
大寮	大寮	30	82	17	57	128	0910	5	0	0.00	26	86.67	4	13.33	0	0.00
林園	林園	30	62	15	31	92	0914	2	6	20.00	24	80.00	0	0.00	0	0.00
屏東	屏東	30	83	31	24	177	0903	2	2	6.67	23	76.67	5	16.67	0	0.00
潮州	潮州	30	62	17	28	88	0911	5	7	23.33	23	76.67	0	0.00	0	0.00

註：1) 污染物代號 (1-5) 分別表示
1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年09月

表3-1-3：台灣地區空氣污染指標月報表（九月）（續）（克）

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最 低 值	最 高 值	空氣污染指標 (PSI)											
							P ₁ S ₁		P ₁ S ₁		0 - 50		51 - 100		101 - 199		200 - 299	
							(良好)	(普通)	日 數	百分比	日 數	百分比	日 數	百分比	日 數	百分比		
	宜蘭	30	41	17	18	94	0929	2	18	60.00	12	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	花蓮	29	44	10	28	60	0924	5	21	72.41	8	27.59	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	台東	30	41	12	22	59	0928	5	21	70.00	9	30.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
工業測站	小 計	95	58		17	125			32	33.68	60	63.16	3	3.16	0	0.00	0	0.00
	頭份	30	68	22	28	125	0924	4	5	16.67	22	73.33	3	10.00	0	0.00	0	0.00
	線西	30	36	16	17	74	0911	5	23	76.67	7	23.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	前鎮	30	63	10	43	77	0918	5	4	13.33	26	86.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	冬山	5	65	6	55	71	0929	5	0	0.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
公園測站	小 計	60	44		11	92			38	63.33	22	36.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	陽明	30	51	17	16	92	0921	2	12	40.00	18	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	恆春	30	36	14	11	57	0924	2	26	86.67	4	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
背景測站	小 計	119	61		22	113			33	27.73	81	68.07	5	4.20	0	0.00	0	0.00
	萬里	29	53	18	22	105	0921	2	12	41.38	16	55.17	1	3.45	0	0.00	0	0.00
	觀音	30	57	17	34	103	0907	2	11	36.67	18	60.00	1	3.33	0	0.00	0	0.00
	三義	30	62	19	28	100	0910	2	7	23.33	22	73.33	1	3.33	0	0.00	0	0.00
	橋頭	30	71	20	30	113	0902	2	3	10.00	25	83.33	2	6.67	0	0.00	0	0.00
交通測站	小 計	30	82		59	105			0	0.00	29	96.67	1	3.33	0	0.00	0	0.00
	大同	30	82	11	59	105	0930	1	0	0.00	29	96.67	1	3.33	0	0.00	0	0.00

注：1. 污染物代號 (1-5) 分別表示
1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月至09月

表3-2-1：台灣地區空氣污染指標季報表

頁次：1/4
製表日期：83年11月10日

測站型別	站 別	測 定 日 數	平 均 值	標 準 差	最 低 值	最 高 值	空氣污染指標 (PST)													
							P S I 值		P S I 期		污 染 物 代 號		0 ~ 50 (良好)		51 ~ 100 (普通)		101 ~ 199 (不良)		200 ~ 299 (非常不良)	
							日 數	百 分 比	日 數	百 分 比	日 數	百 分 比	日 數	百 分 比	日 數	百 分 比	日 數	百 分 比	日 數	百 分 比
總 計		5976	53	20	3	177	0903	2	2593	43.39	3251	54.40	132	2.21	0	0.00	0	0.00	0	0.00
一般測站	小 計	5005	53	3	177				2165	43.26	2729	54.53	111	2.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	仁愛	92	46	17	17	118	0701	2	50	54.35	41	44.57	1	1.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	士林	92	45	22	11	152	0921	2	54	58.70	35	38.04	3	3.26	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	中山	92	55	22	21	139	0921	2	37	40.22	50	54.35	5	5.43	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	松山	91	54	26	10	148	0826	2	42	46.15	44	48.35	5	5.49	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	萬華	92	53	28	15	140	0822	2	48	52.17	36	39.13	8	8.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	古亭	92	54	24	13	146	0822	2	38	41.30	50	54.35	4	4.35	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	淡水	92	44	16	16	77	0726	2	54	58.70	38	41.30	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	林口	92	52	19	18	92	0824	2	38	41.30	54	58.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	菜寮	92	60	21	9	133	0921	2	30	32.61	57	61.96	5	5.43	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	汐止	91	47	21	15	108	0921	2	48	52.75	41	45.05	2	2.20	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	新莊	92	57	19	24	108	0729	2	29	31.52	61	66.30	2	2.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	板橋	92	60	24	20	141	0725	5	30	32.61	58	63.04	4	4.35	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	土城	92	58	28	3	148	0822	2	36	39.13	49	53.26	7	7.61	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	新店	90	53	30	13	168	0822	2	43	47.78	41	45.56	6	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	桃園	92	53	19	15	92	0902	2	34	36.96	58	63.04	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
	大園	92	47	18	18	95	0706	2	51	55.43	41	44.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

註：1) 污染物代號 (1~5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月至09月

表3-2-1：台灣地區空氣污染指標季報表（續）

頁次：2/4
製表日期：83年11月10日

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最值	最高值	空氣污染指標 (PSI)								
							(良好)		(普通)		(不良)		(非常不良)		
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	
五權	74	53	16	18	88	0712	2	28	37.84	46	62.16	0	0.00	0	0.00
龍潭	92	58	21	17	127	0903	2	26	28.26	64	69.57	2	2.17	0	0.00
新竹	92	49	13	27	98	0903	2	52	56.52	40	43.48	0	0.00	0	0.00
湖口	92	48	17	17	109	0903	2	48	52.17	43	46.74	1	1.09	0	0.00
竹東	92	56	20	15	114	0909	2	35	38.04	55	59.78	2	2.17	0	0.00
苗栗	90	52	18	18	102	0708	2	34	37.78	54	60.00	2	2.22	0	0.00
西屯	92	54	18	16	98	0909	2	35	38.04	57	61.96	0	0.00	0	0.00
忠明	92	63	17	20	106	0929	5	15	16.30	75	81.52	2	2.17	0	0.00
豐原	92	57	17	17	99	0909	2	27	29.35	65	70.65	0	0.00	0	0.00
沙鹿	92	45	17	13	93	0911	5	54	58.70	38	41.30	0	0.00	0	0.00
大里	91	59	18	25	114	0710	5	24	26.37	65	71.43	2	2.20	0	0.00
彰化	92	58	17	25	115	0710	5	26	28.26	64	69.57	2	2.17	0	0.00
二林	90	55	17	19	112	0911	5	30	33.33	59	65.56	1	1.11	0	0.00
南投	91	59	22	13	106	0910	2	29	31.87	60	65.93	2	2.20	0	0.00
瑞芳	92	49	20	13	109	0911	5	45	48.91	45	48.91	2	2.17	0	0.00
斗六	92	51	18	12	91	0710	5	42	45.65	50	54.35	0	0.00	0	0.00
台西	92	54	21	16	117	0924	5	45	48.91	46	50.00	1	1.09	0	0.00
嘉義	92	54	20	13	98	0901	5	40	43.48	52	56.52	0	0.00	0	0.00

註：1) 污染物代號 (1-5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月至09月

表3-2-1：台灣地區空氣污染指標季報表（續）

頁次：3/4
製表日期：83年11月10日

測站型別	站 別	測定日數	平均值	標準差	最低值	最高值	空氣污染指標 (PSI)									
							最 值				0 - 50				51 - 100	
							(良好)		(普通)		(普通)		百分比		日數	
							日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比	日數	百分比
	新港	92	51	18	15	91	0910	2	43	46.74	49	53.26	0	0.00	0	0.00
	朴子	92	45	19	15	91	0910	2	58	63.04	34	36.96	0	0.00	0	0.00
	安南	92	55	18	19	104	0923	2	38	41.30	53	57.61	1	1.09	0	0.00
	後甲	92	62	18	24	101	0929	5	20	21.74	71	77.17	1	1.09	0	0.00
	新營	92	49	19	14	89	0913	2	52	56.32	40	43.48	0	0.00	0	0.00
	善化	92	54	19	20	89	0928	2	40	43.48	52	56.52	0	0.00	0	0.00
	楠梓	92	56	23	16	125	0902	2	37	40.22	50	54.35	5	5.43	0	0.00
	左營	92	59	24	17	111	0719	2	35	38.04	53	57.61	4	4.35	0	0.00
	三民	90	52	25	19	160	0719	2	47	52.22	41	45.56	2	2.22	0	0.00
	前金	92	52	20	21	126	0719	2	46	50.00	45	48.91	1	1.09	0	0.00
	小港	78	63	20	27	162	0943	2	21	26.92	55	70.51	2	2.56	0	0.00
	美濃	92	54	21	13	102	0926	2	37	40.22	54	58.70	1	1.09	0	0.00
	仁武	92	56	22	9	120	0803	5	36	39.13	53	57.61	3	3.26	0	0.00
	鳳山	92	57	23	20	128	0707	2	36	39.13	54	58.70	2	2.17	0	0.00
	大寮	92	65	24	26	128	0910	5	24	26.09	61	66.30	7	7.61	0	0.00
	林園	92	58	21	20	131	0727	2	28	30.43	61	66.30	3	3.26	0	0.00
	屏東	86	65	31	16	177	0903	2	25	29.07	53	61.63	8	9.30	0	0.00
	潮州	92	51	21	15	96	0831	2	42	45.65	50	54.35	0	0.00	0	0.00

註：1. 污染物代號 (1-5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月至09月

表3-2-1：台灣地區空氣污染指標季報表（續）（完）

頁次：4/4
製表日期：83年11月10日

測站型別	站別	測定日數	平均值	標準差	最低值	最高值	空氣污染指標 (PSI)						
							(良好)	(普通)	日數	百分比	日數	百分比	日數
	宜蘭	92	38	16	16	94	0929	2	69	75.00	23	25.00	0
	花蓮	87	40	13	10	73	0817	2	63	72.41	24	27.59	0
	台東	92	39	13	13	73	0821	5	71	77.17	21	22.83	0
工業測站	小計	343	49	10	125			158	46.06	182	53.06	3	0.87
	頭份	92	59	17	28	125	0924	4	28	30.43	61	66.30	3
	線西	92	36	18	10	92	0710	5	68	73.91	24	26.09	0
	前鎮	92	54	12	15	77	0918	5	28	30.43	64	69.57	0
	冬山	67	48	12	17	74	0813	5	34	50.75	33	49.25	0
公園測站	小計	180	40	11	94			121	67.22	59	32.78	0	0.00
	陽明	89	45	20	11	94	0826	2	47	52.81	42	47.19	0
	恆春	91	34	18	11	86	0717	2	74	81.32	17	18.68	0
背景測站	小計	356	54	16	124			146	41.01	200	56.18	10	2.81
	萬里	83	51	22	17	124	0813	2	43	51.81	36	43.37	4
	觀音	92	55	16	16	103	0907	2	32	34.78	58	63.04	2
	三義	92	54	19	16	100	0910	2	36	39.13	55	59.78	1
	橋頭	89	56	21	18	113	0902	2	35	39.33	51	57.30	3
交通測站	小計	92	82		23	126			3	3.26	81	88.04	8
	大同	92	82	16	23	126	0701	1	3	3.26	81	88.04	8

註：1) 污染物代號 (1~5) 分別表示
 1. CO 2. O₃ 3. NO₂ 4. SO₂ 5. PM10

資料日期：83年07月

表3-3-1：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計月報表（七月）

頁次：1/4
製表日期：83年09月07日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	別 日 數											
			指標	標	污	染	物	物	最大指標	副指標	最大指標	副指標	最大指標	副指標
			一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	懸浮微粒	PM10		
總 計		50	4	1	35	0	0	0	0	0	0	0	11	0
百 分 比			8		70				0				22	
一般測站	小 計	40	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	9	0
	仁愛	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	士林	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	松山	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	萬華	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	古亭	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	淡水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	林口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	菜寮	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	汐止	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新莊	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	板橋	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	土城	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新店	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	松園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	五權	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	龍潭	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年07月

表3-3-1：PSI>100之最大指標及副指標統計月報表（七月）（續）

頁次：2/4
製表日期：83年09月07日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	日 數											
			指 標			污 染			物 副			懸浮微粒		
			一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	副指標	最大指標	副指標	PM10
	新竹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湖口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	竹東	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	苗栗	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	西屯	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	忠明	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	豐原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	沙鹿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大里	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	彰化	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	二林	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	南投	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霧社	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	斗六	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	台西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	嘉義	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新港	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	朴子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	安南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	後甲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	新營	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年07月

表3-3-1：PSI>100之最大指標及副指標汚染物統計月報表（七月）（續）

頁次：3/4
製表日期：83年09月07日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標												數
			一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氯化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	懸浮微粒	PM10	最大指標	副指標	
善化		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
楠梓		2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
左營		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三民		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前金		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小港		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
美濃		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仁武		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
鳳山		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大寮		3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
林園		3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東		2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
潮州		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工業測站	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頭份		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
線西		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前鎮		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
冬山		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年07月

表3-3-1：PSI>100之最大指標及副指標統計月報表（七月）（續）（完）

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標						染物			別日數		
			一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	懸浮微粒	PM10	最大指標	副指標
公園測站	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	陽明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
背景測站	恆春	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
萬里	小計	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	觀音	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三義	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	橋頭	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交通測站	小計	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
	大同	6	4	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0

資料日期：83年08月

表3-3-2：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計月報表（八月）

頁次：1/4
製表日期：83年10月07日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標												數			
			一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	懸浮微粒	PM10	最大指標	副指標	最大指標	副指標	最大指標	副指標
總 百 分 比		25	1	0	23	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4			
一般測站	小計	23	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	1	0				
	仁愛	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	士林	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	中山	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	松山	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	萬華	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	古亭	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	淡水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	林口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	菜寮	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	汐止	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	新莊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	板橋	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	土城	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	新店	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	桃園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	大園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	五權	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
	龍潭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

資料日期：83年08月

表3-3-2：PSI>100之最大指標及副指標統計月報表（八月）（續）

頁次：2/4
製表日期：83年10月07日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標												數
			一氧化碳 CO		臭氧 O ₃		二氧化氮 NO ₂		二氧化硫 SO ₂		懸浮微粒		PM10 副指標		
			最大指標	副指標	最大指標	副指標	最大指標	副指標	最大指標	副指標	最大指標	副指標			
新竹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
湖口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
竹東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
苗栗	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
西屯	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
忠明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
豐原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
沙鹿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大里	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
彰化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
二林	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
南投	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
霧社	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
斗六	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
台西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
嘉義	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新港	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
朴子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
安南	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
後甲	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
新營	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

資料日期：83年08月

表3-3-2：PSI>100之最大指標及副指標污穢物統計月報表（八月）（續）

單次：3/4
製表日期：83年10月07日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標		污 染 物		別		日 數		
			最大指標	副指標	CO	臭氣	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂
普化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
橋梓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
左營	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
三民	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小港	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
美濃	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仁武	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
鳳山	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
大寮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
林園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
潮州	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工業測站	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	頭份	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	線西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	前鎮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冬山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年08月

表3-3-2：PSI>100之最大指標及副指標污穢物統計月報表（八月）（續）（完）

測站型別	測站	指標		污 污		染 物		別 壓		日 數			
		PSI > 100 日 數	站	一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	懸浮微粒	PM10
公園測站	小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	陽明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	悟春	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
背景測站	小 計	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	萬里	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	觀音	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	三義	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	橋頭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交通測站	小 計	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大同	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年09月

表3-3-3：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計月報表（九月）

頁次：1/4
製表日期：83年11月04日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標		污 染		物		別		日 數	
			一氧化碳 CO	臭氧 O ₃	最大指標 副指標	二氧化氮 NO ₂	最大指標 副指標	二氧化硫 SO ₂	最大指標 副指標	最大指標 副指標	懸浮微粒 PM10	副指標
總 計		57	1	0	44	0	0	0	3	0	9	0
百分比		1,754		77.19		0			5,263		15.79	
一般測站	小計	48	0	0	39	0	0	0	0	9	0	0
	仁愛	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	士林	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	中山	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	松山	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	萬華	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	古亭	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	淡水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	林口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	菜寮	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	汐止	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	新莊	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	板橋	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	土城	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	新店	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	桃園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	五權	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	鶯潭	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年09月

表3-3-3：PSI>100之最大指標及副指標統計月報表（九月）（續）

頁次：2/4
製表日期：83年11月04日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標		污 染		物 素		別		日 數	
			一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	副指標	最大指標
新竹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
湖口	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
竹東	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
西屯	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
忠明	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
豐原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沙鹿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大里	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
彰化	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
二林	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
南投	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
扁背	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
斗六	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台西	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
嘉義	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新港	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
朴子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
安南	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
後甲	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
新營	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年09月

表3-3-3：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計月報表（九月）（續）

頁次：3/4
製表日期：83年11月04日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標				污 染 物				別 日 數			
			最大指標 一氧化碳 CO	副指標 臭氧 O3	最大指標 二氧化氮 NO2	副指標	最大指標 二氧化硫 SO2	副指標	最大指標 懸浮微粒	副指標	PM10	副指標		
善化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
楠梓	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
左營	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三民	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
前金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小港	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
美濃	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
仁武	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鳳山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大寮	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
林園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屏東	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
潮州	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宜蘭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
花蓮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工業測站	小 計	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	頭份	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
	線西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	前鎮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冬山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年09月

表3-3-3：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計月報表（九月）（續）（完）

頁次：4/4
製表日期：83年11月04日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	指標						污染			染物			別			日數		
			一氧化碳	CO	臭氧	O ₃	二氧化氮	NO ₂	二氧化硫	SO ₂	懸浮微粒	PM10	最大指標	副指標	最大指標	副指標	最大指標	副指標		
公園測站	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	陽明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	恆春	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
背景測站	小計	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	萬里	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	觀音	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	三義	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	橋頭	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
交通測站	小計	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	大同	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

資料日期：83年07月至09月

表3-4-1：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計季報表

頁次：^{1/4}
製表日期：83年11月10日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	日 數											
			指標		污 染 物		別		PM10		懸浮微粒		SC2	
			最大指標 一氧化碳	CO	臭氧	O3	二氧化氮	NO2	最大指標 二氧化氯	副指標	最大指標 二氧化硫	副指標	最大指標 PM2.5	副指標
總 計		132	6	1	102	0	0	0	3	0	21	0		
百 分 比			4.545		77.27		0		2.273		15.91			
一般測站	小 計	111	0	0	92	0	0	0	0	0	19	0		
	仁愛	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	士林	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0		
	中山	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0		
	松山	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0		
	萬華	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0		
	古亭	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0		
	淡水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	林口	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	菜寮	5	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0		
	汐止	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0		
	新莊	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0		
	板橋	4	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0		
	土城	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0		
	新店	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0		
	桃園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	大園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	五權	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	龍潭	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0		

資料日期：83年07月至09月

表3-4-1：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計季報表（續）

製表日期：83年11月10日
頁次：2/4

測站型別	測 站	PST 數	日 數											
			一氧化碳 最大指標	CO 副指標	臭氧 最大指標	O3 副指標	二氧化氮 最大指標	NO2 副指標	二氧化硫 最大指標	SO2 副指標	懸浮微粒 最大指標	PM10 副指標		
新竹	新竹	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
湖口	湖口	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
竹東	竹東	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
苗栗	苗栗	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西屯	西屯	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
忠明	忠明	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
豐原	豐原	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沙鹿	沙鹿	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大里	大里	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
彰化	彰化	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
二林	二林	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
南投	南投	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
楠竹	楠竹	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
斗六	斗六	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
台西	台西	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
嘉義	嘉義	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新港	新港	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
朴子	朴子	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
安南	安南	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
後甲	後甲	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
新營	新營	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料日期：83年07月至09月

表3-4-1：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計季報表（續）

頁次：3/4
製表日期：83年11月10日

測站型別	測站	PSI > 100 日 數	污 染 物 別						數		
			指 標	一氧化碳	CO	臭 氧	O ₃	二 氧 化 氮	NO ₂	二 氧 化 硫	SO ₂
	善化	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	楠梓	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0
	左營	4	0	0	4	0	0	0	0	0	1
	三民	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	前金	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	小港	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	美濃	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	仁武	3	0	0	1	0	0	0	0	0	2
	鳳山	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	大寮	7	0	0	4	0	0	0	0	0	3
	林園	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
	屏東	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0
	潮州	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	宜蘭	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	花蓮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	台東	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工業測站	小 計	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0
	頭份	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0
	線西	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	前鎮	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	冬山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

製表日期：83年11月10日
頁次：4/4

資料日期：83年07月至09月
表3-4-1：PSI>100之最大指標及副指標污染物統計季報表（續）（完）

測站型別	測站	PSI>100日數	指標												數
			一氧化碳	CO	臭氣	03	污	染	物	別	日	懸浮微粒	PM10	副指標	
公園測站	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	陽明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	恆春	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
背景測站	小計	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	萬里	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	觀音	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	三義	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	橋頭	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
交通測站	小計	8	6	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	大同	8	6	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0

資料日期：83年07月至09月

表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表

頁次：1/7
製表日期：83年11月9日

測站型態		測 站	二 氧 化 硫	一 氧 化 碳	臭 氧	懸 浮 微 條	氮 氧 化 物
總 計		無測值(小時) 總時數(%)	3643 14296 97.45	2420 134217 98.20	7081 132037 94.64	6017 142596 95.78	15150 14596 89.38
一般測站	小 計	無測值(小時) 總時數(%)	2986 119372 97.50	2076 119372 98.26	6556 119372 94.51	4700 119372 96.06	12431 119372 89.59
		無測值(小時) 總時數(%)	64 2183 97.07	27 2183 98.76	116 2183 94.69	79 2183 96.38	153 2183 92.99
	仁愛	無測值(小時) 總時數(%)	169 2192 92.29	46 2192 97.90	123 2192 94.39	109 2192 95.03	172 2192 92.15
	士林	無測值(小時) 總時數(%)	9 2191 99.59	10 2191 99.54	107 2191 95.12	8 2191 99.63	118 2191 94.61
	中山	無測值(小時) 總時數(%)	12 2136 99.44	33 2136 98.46	171 2136 91.99	113 2136 94.71	157 2136 92.65
	松山	無測值(小時) 總時數(%)	29 2161 98.56	29 2161 98.66	57 2161 97.36	39 2161 98.20	145 2161 93.29
	萬華	無測值(小時) 總時數(%)	38 2207 98.28	45 2207 91.96	112 2207 94.93	74 2207 96.65	191 2207 91.35
	古亭	無測值(小時) 總時數(%)	65 2195 97.04	54 2195 97.54	155 2195 92.94	74 2195 96.63	146 2195 93.35
	淡水	無測值(小時) 總時數(%)	68 2208 96.92	42 2208 98.10	250 2208 88.68	40 2208 98.19	463 2208 78.13
	林口	無測值(小時) 總時數(%)	20 2193 99.09	15 2193 99.32	28 2193 98.72	211 2193 90.38	125 2193 94.30
	菜寮						

資料日期：83年07月至09月

表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表（續）

製表日期：83年11月9日
頁次：2/7

測站型態	測 站	無測值(小時)	二 氧 化 硫	一 氧 化 碳	臭 氧	懸 浮 微 粒	氮 氧 化 物
	汐止	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	65 2169 97.00	55 2169 97.46	61 2169 97.19	35 2169 98.39	130 2169 94.01
新莊	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	24 2205 98.91	45 2205 97.96	115 2205 94.78	59 2205 97.32	116 2205 94.74	
板橋	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	19 2204 99.14	53 2204 97.60	144 2204 93.47	35 2204 98.41	116 2204 94.74	
土城	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	24 2172 98.90	22 2172 98.99	422 2172 80.57	194 2172 91.07	156 2172 92.82	
新店	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	24 2117 98.87	55 2117 97.40	101 2117 95.23	39 2117 98.16	101 2117 95.23	
桃園	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	21 2203 99.05	13 2203 99.41	129 2203 94.14	17 2203 99.23	108 2203 95.10	
大園	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	168 2181 92.30	38 2181 98.26	144 2181 93.40	44 2181 97.98	501 2181 77.03	
五權	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	77 1686 95.43	26 1686 98.46	71 1686 95.79	28 1686 98.34	228 1686 86.48	
龍潭	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	11 2190 99.50	17 2190 99.22	103 2190 95.30	36 2190 98.36	121 2190 94.47	
新竹	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	61 2199 97.23	30 2199 98.64	132 2199 94.00	38 2199 98.27	155 2199 92.95	
湖口	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	78 2158 96.39	35 2158 98.38	126 2158 94.16	146 2158 93.23	187 2158 91.33	

資料日期：83年07月至09月

表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表（續）

頁次：3/7
製表日期：83年11月9日

測站型態	測 站		二 氧 化 硫	一 氧 化 碳	臭 氧	懸 浮 微 粒	氮 氧 化 物
竹東	無測值(小時)	157 總時數(小時) 可用率(%)	16 2205 92.88	154 93.02	16 2205 99.27	16 2205 99.27	210 2205 90.48
苗栗	無測值(小時)	23 總時數(小時) 可用率(%)	6 2166 98.94	195 2166 99.72	76 2166 91.00	107 2166 96.49	107 2166 95.06
西屯	無測值(小時)	118 總時數(小時) 可用率(%)	109 2183 94.59	98 2183 95.01	246 2183 95.51	553 2183 88.73	553 2183 74.67
忠明	無測值(小時)	10 總時數(小時) 可用率(%)	7 2207 99.55	212 2207 99.68	174 2207 90.39	177 2207 92.12	177 2207 91.98
豐原	無測值(小時)	0 總時數(小時) 可用率(%)	4 2208 100.00	16 2208 99.82	183 2208 99.28	111 2208 91.71	111 2208 94.97
沙鹿	無測值(小時)	11 總時數(小時) 可用率(%)	113 2208 99.50	28 2208 94.88	81 2208 98.73	271 2208 96.33	271 2208 87.73
大里	無測值(小時)	9 總時數(小時) 可用率(%)	15 2185 99.59	122 2185 99.31	7 2185 94.42	350 2185 99.68	350 2185 83.98
彰化	無測值(小時)	24 總時數(小時) 可用率(%)	60 2203 98.91	40 2203 97.28	295 2203 98.18	126 2203 86.61	126 2203 94.28
二林	無測值(小時)	289 總時數(小時) 可用率(%)	18 2123 98.39	19 2123 99.15	86 2123 99.11	493 2123 95.95	493 2123 76.78
南投	無測值(小時)	92 總時數(小時) 可用率(%)	17 2166 95.75	113 2166 99.22	133 2166 94.78	127 2166 93.86	127 2166 94.14
苗 背	無測值(小時)	14 總時數(小時) 可用率(%)	47 2196 99.36	110 2196 97.86	46 2196 94.99	152 2196 97.91	152 2196 93.08

資料日期：83年07月至09月

表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表（續）

製表日期：83年11月9日

測站型態	測 站	二 氧 化 硫	一 氧 化 碳	臭 氣	懸 浮 微 粒	氮 氧 化 物
斗六	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	5 2206 99.77	5 2206 99.50	1.1 2206 99.55	10 2206 99.55	113 2206 94.88
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	4 2208 99.82	22 2208 99.00	99 2208 95.52	59 2208 97.33	414 2208 81.25
台西	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	12 2206 99.46	20 2206 99.09	25 2206 98.87	168 2206 92.98	131 2206 94.06
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	25 2205 98.87	99 2205 95.51	488 2205 77.87	17 2205 99.23	130 2205 94.10
新港	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	15 2205 99.32	29 2205 98.68	120 2205 94.56	94 2205 95.74	254 2205 88.48
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	11 2200 99.50	36 2200 98.36	104 2200 95.27	12 2200 99.45	324 2200 85.27
朴子	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	17 2204 99.23	18 2204 99.18	40 2204 98.19	69 2204 96.87	116 2204 94.74
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	3 2208 99.86	2 2208 99.91	96 2208 95.65	29 2208 98.69	338 2208 84.69
安南	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	2204 99.23	2200 98.36	2204 98.19	2204 96.87	2204 94.74
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	11 2204 99.23	18 2204 99.18	40 2204 98.19	69 2204 96.87	116 2204 94.74
後甲	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	3 2208 99.86	2 2208 99.91	96 2208 95.65	29 2208 98.69	338 2208 84.69
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	6 2207 99.73	46 2207 97.92	97 2207 95.60	67 2207 96.96	255 2207 88.45
新營	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	45 2190 97.96	17 2190 99.22	127 2190 94.20	25 2190 98.86	106 2190 95.16
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	28 2205 98.73	80 2205 96.37	128 2205 94.20	85 2205 96.15	192 2205 91.29
善化	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	6 2207 99.73	46 2207 97.92	97 2207 95.60	67 2207 96.96	255 2207 88.45
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	45 2190 97.96	17 2190 99.22	127 2190 94.20	25 2190 98.86	106 2190 95.16
楠梓	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	28 2205 98.73	80 2205 96.37	128 2205 94.20	85 2205 96.15	192 2205 91.29
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	28 2205 98.73	80 2205 96.37	128 2205 94.20	85 2205 96.15	192 2205 91.29
左營	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	28 2205 98.73	80 2205 96.37	128 2205 94.20	85 2205 96.15	192 2205 91.29
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	28 2205 98.73	80 2205 96.37	128 2205 94.20	85 2205 96.15	192 2205 91.29

資料日期：83年07月至09月

表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表（續）

頁次：5/7
製表日期：83年11月9日

測站型態	測站	二 二 化 硫	一 氧化 碳	臭 氧	懸浮微粒	氮氧化物
三民	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	89 2206 95.97	83 2206 96.24	199 2206 90.98	139 2206 93.70	843 2206 61.79
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	19 2176 99.13	19 2176 99.13	114 2176 94.76	16 2176 99.26	139 2176 93.61
前金	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	16 1824 99.12	17 1824 99.07	113 1824 93.80	8 1824 99.56	144 1824 92.11
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	42 2204 98.09	43 2204 98.05	127 2204 94.24	94 2204 95.74	340 2204 84.57
小港	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	91 2192 95.85	59 2192 97.31	135 2192 93.84	203 2192 90.74	194 2192 91.15
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	9 2207 99.59	8 2207 99.64	9 2207 99.59	25 2207 98.87	102 2207 95.38
仁武	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	42 2208 98.10	12 2208 99.46	115 2208 94.79	75 2208 96.60	234 2208 89.40
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	52 2201 97.64	27 2201 98.77	101 2201 95.41	52 2201 97.64	711 2201 67.70
鳳山	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	18 2038 99.12	87 2038 95.73	105 2038 94.85	220 2038 89.21	182 2038 91.07
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	355 2193 83.81	38 2193 98.27	134 2193 93.89	82 2193 96.26	354 2193 83.86
林園	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	84 2180 96.15	20 2180 99.08	16 2180 99.27	13 2180 99.40	166 2180 92.39
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	—	—	—	—	—
屏東	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	—	—	—	—	—
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	—	—	—	—	—
潮州	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	—	—	—	—	—
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	—	—	—	—	—
宜蘭	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	—	—	—	—	—
	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	—	—	—	—	—

資料日期：83年07月至09月

表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表（續）

製表日期：83年11月9日

測站型態	測 站	無測值(小時)	二氯化硫	一氧化碳	臭 氧	懸浮微粒	氮氧化物
工業測站	花蓮	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	165 2095 92.12	164 2095 92.17	257 2095 87.73	261 2095 87.54	253 2095 87.92
	台東	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	40 2204 98.19	23 2204 98.96	22 2204 99.00	116 2204 94.74	110 2204 95.01
公園測站	小 計	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	277 8379 96.09			477 8379 94.31	588 8379 92.98
	頭份	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	30 2208 98.64			116 2208 94.75	108 2208 95.11
公園測站	線西	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	26 2208 98.82			62 2206 97.19	179 2206 91.89
	前鎮	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	21 2207 99.05			116 2207 94.74	118 2207 94.65
背景測站	冬山	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	200 1758 88.02			183 1758 89.59	183 1758 89.59
	小 計	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	119 4312 97.24	173 4312 95.99	212 4312 95.08	509 4312 88.20	820 4312 80.98
背景測站	陽明	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	88 2117 95.84	102 2117 95.18	159 2117 92.49	273 2117 87.10	221 2117 89.56
	恆春	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	31 2135 98.59	71 2195 96.77	53 2195 97.59	236 2195 89.25	599 2195 72.1
背景測站	小 計	無測值(小時) 總時數(小時) 可用率(%)	242 8353 97.10	136 8353 98.37	313 8353 96.25	274 8353 96.72	994 8353 88.10

資料日期：83年07月至09月

表3-5-1：空氣品質監測站資料可用率統計表（續）（完）

測站型態	測 站							氮氧化物	
	萬里	無測值(小時)	61 1887 96.77	二氧化硫	34 1887 98.20	一氧化碳	113 1887 94.01	臭 氧	74 1887 96.08
	觀音	總待數(小時) 可用率(%)	35 2191 98.40		60 2191 97.26		127 2191 94.20	懸浮微粒	385 1887 79.60
	三義	無測值(小時) 總待數(小時) 可用率(%)	75 2199 96.59		13 2199 99.41		28 2199 98.73	88 2191 95.98	
	橋頭	無測值(小時) 總待數(小時) 可用率(%)	71 2076 96.58		29 2076 98.60		45 2076 97.83	229 2191 89.55	
交通測站	小 計	無測值(小時) 總待數(小時) 可用率(%)	19 2180 99.13		35 2180 98.39		41 2076 98.03	148 2199 93.27	
	大同	無測值(小時) 總待數(小時) 可用率(%)	19 2180 99.13		35 2180 98.39		57 2180 97.39	232 2076 88.82	

頁次：7/7
製表日期：83年11月9日

表3-6-1：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（七月）
資料日期：83年07月

頁次：1/3
製表日期：83年09月07日

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M3)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
總計		6.46	54.19	16.88	57.15	19.52	53.21	0.79	3.03	52.63	212.94
一般測站	小計	6.32	54.58	17.43	58.06	19.21	53.43	0.74	2.93	53.30	219.62
	仁愛	7.98	84.64	16.69	67.75	16.98	40.29	0.81	4.92	48.06	148.46
	土林	6.67	56.78	18.04	86.33	14.07	43.50	0.91	3.37	46.51	171.87
	中山	12.38	81.92	29.91	112.32	12.51	46.08	1.59	7.31	60.85	168.05
	松山	10.42	102.04	25.67	80.11	15.19	54.50	1.07	3.30	58.58	177.67
	萬華	9.26	74.24	23.11	75.03	16.95	58.87	1.14	4.47	47.93	187.73
	古亭	6.94	52.31	26.61	78.91	14.76	53.54	1.33	4.79	57.58	253.88
	淡水	7.35	36.25	15.57	81.32	17.74	43.01	0.88	3.21	42.54	184.40
	林口	8.91	63.99	13.50	51.54	19.58	57.44	0.65	2.89	56.21	194.68
	菜寮	11.19	91.00	27.62	84.27	12.19	46.45	1.36	4.80	74.78	383.23
	汐止	8.78	147.15	21.77	83.48	12.50	44.83	0.73	1.88	45.87	221.74
	新莊	15.84	88.75	22.99	78.47	14.64	49.06	0.95	3.94	75.84	299.46
	板橋	17.78	74.71	26.37	86.59	15.23	55.61	1.16	4.25	83.20	485.14
	土城	10.19	54.88	19.56	64.34	20.48	58.88	0.78	3.47	79.62	231.63
	新店	4.36	81.80	15.11	58.31	19.71	61.76	0.68	2.63	41.38	153.76
	桃園	20.32	99.74	25.51	68.81	16.54	52.35	1.01	3.05	66.12	172.69
	大園	7.72	110.26	15.68	71.16	18.25	51.94	0.60	2.84	47.46	159.76
	五權	8.78	50.80	25.55	60.25	18.00	54.41	0.88	3.41	60.55	138.33
	龍潭	5.37	36.04	18.57	56.53	23.87	70.42	0.69	2.77	69.96	338.93
	新竹	1.19	11.67	19.14	49.81	13.47	37.75	0.82	2.73	52.68	129.86
	湖口	3.61	26.70	15.97	43.59	20.43	56.16	0.57	1.73	53.43	161.47
	竹東	2.12	24.05	15.90	66.73	21.88	64.11	0.57	1.40	60.52	173.50
	苗栗	4.83	46.16	17.05	47.60	25.28	64.70	0.62	3.93	37.76	141.16
	西屯	5.56	104.94	22.33	72.87	23.07	63.67	0.65	2.53	47.78	196.41

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值
 『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
 其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-1：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（七月）（續）

資料日期：83年07月

頁次：2/3
製表日期：83年09月07日

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM10 (MGR/M3)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
	忠明	6.16	89.71	29.80	76.85	23.48	64.02	1.12	4.03	69.42	287.08
	豐原	8.01	49.70	26.12	67.46	23.78	61.00	0.86	3.00	54.77	173.87
	沙鹿	5.41	54.45	15.54	46.84	19.85	47.76	0.63	2.05	41.94	237.49
	大里	6.63	76.22	22.40	64.97	21.16	59.73	0.53	3.19	71.64	301.60
	彰化	6.51	71.70	17.29	54.28	18.78	45.86	0.83	3.15	70.33	319.95
	二林	0.05	0.88	12.97	49.18	18.38	45.72	0.47	1.38	64.82	296.00
	南投	3.01	43.65	17.30	45.71	24.07	68.23	0.62	2.26	48.81	187.33
	嵙背	2.19	16.76	13.29	28.80	19.99	45.19	0.46	1.50	51.40	280.83
	斗六	3.43	22.01	13.63	33.32	22.01	58.72	0.71	1.91	50.03	245.54
	台西	0.93	9.14	7.82	24.90	23.24	50.83	0.43	4.59	54.52	236.28
	嘉義	3.20	19.66	18.48	53.90	24.66	64.28	0.77	3.96	43.29	181.87
	新港	2.41	36.11	16.17	38.50	22.66	55.19	0.43	1.35	48.23	187.04
	朴子	2.06	22.50	11.06	39.10	22.23	51.86	0.35	0.89	30.69	135.29
	安南	4.94	41.24	13.51	42.11	20.57	50.41	0.59	1.63	54.85	365.43
	後甲	5.85	31.85	15.95	35.55	18.02	50.03	0.70	2.56	70.50	354.23
	新營	2.44	23.41	14.88	84.79	23.38	53.95	0.48	0.97	37.44	188.37
	善化	3.67	45.36	8.74	35.69	31.39	62.16	0.37	0.89	32.77	145.60
	楠梓	6.21	43.01	19.11	47.94	15.39	51.46	0.54	1.92	53.09	397.12
	左營	9.23	47.39	17.56	67.36	23.20	63.43	0.72	2.19	51.11	169.88
	三民	7.29	37.65	1.23	3.64	19.03	55.55	0.76	2.01	36.52	167.22
	前金	9.38	54.09	18.58	82.90	18.40	50.57	0.85	3.29	45.19	162.14
	小港	11.88	105.07	19.55	79.64	17.69	56.39	0.82	6.02	54.46	149.57
	美濃	1.62	39.89	8.81	27.59	25.94	58.39	0.45	0.99	46.14	213.32
	仁武	5.49	74.48	20.16	75.79	13.01	43.42	0.67	5.37	60.50	380.26
	鳳山	9.81	51.22	23.51	84.31	19.59	60.66	0.86	3.35	53.85	183.67

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值
 『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
 其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-1：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（七月）（續）（完）
資料日期：83年07月

頁次：3/3
製表日期：83年09月07日

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M ₃)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
	大寮	8.24	69.30	13.89	59.45	18.58	60.17	0.52	1.36	64.15	227.95
	林園	4.16	90.40	6.36	34.53	23.00	60.90	0.48	2.69	56.80	406.06
	屏東	4.41	38.92	20.52	48.20	25.20	73.47	0.83	2.26	54.84	159.95
	潮州	0.47	11.00	8.71	51.86	18.07	53.03	0.40	1.24	38.56	131.70
	宜蘭	3.43	19.20	9.37	27.95	16.91	40.06	0.60	2.45	34.18	97.36
	花蓮	0.95	59.04	9.92	30.83	12.33	28.18	0.80	5.32	35.36	99.07
	台東	0.66	6.21	7.94	23.32	9.50	18.69	0.75	1.85	36.32	136.11
工業測站	小計	8.69	58.45	15.20	55.09					52.40	183.53
	頭份	12.88	83.96	21.03	63.37					59.04	191.64
	線西	3.86	27.48	10.77	44.15					46.23	271.77
	前鎮	14.31	94.53	20.68	85.48					56.38	159.03
	冬山	3.72	27.84	8.32	27.34					47.95	111.66
公園測站	小計	1.92	31.62	1.93	17.47	23.73	42.01	0.42	3.45	18.97	103.04
	陽明	3.37	46.16	3.39	19.77	28.64	49.20	0.25	1.27	19.18	94.75
	恆春	0.48	17.09	0.46	15.16	18.82	34.81	0.58	5.63	18.76	111.32
背景測站	小計	4.34	35.61	10.24	49.07	21.60	55.78	0.43	1.65	46.91	198.23
	萬里	2.85	28.88	6.44	44.73	19.98	49.72	0.36	1.44	35.70	181.64
	觀音	9.60	49.35	11.11	44.94	23.35	59.94	0.43	2.80	53.57	246.66
	三義	2.41	24.24	10.01	57.40	24.51	58.57	0.42	1.17	49.39	240.35
	橋頭	2.49	39.96	13.40	49.23	18.56	54.88	0.49	1.20	48.97	124.26
交通測站	小計	23.02	134.95	49.73	126.99			5.52	12.88	106.53	241.92
	大同	23.02	134.95	49.73	126.99			5.52	12.88	106.53	241.92

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值
 『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
 其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-2：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（八月）

資料日期：83年08月

頁次：1/3
製表日期：83年10月07日

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M3)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
總計		6.09	56.46	15.05	56.50	15.64	42.76	0.73	3.02	44.35	174.29
一般測站	小計	5.85	54.82	15.37	57.59	15.21	42.59	0.71	2.96	44.15	176.45
	仁愛	8.76	81.21	17.63	88.16	16.37	38.08	0.89	3.25	43.03	145.85
	士林	5.50	66.83	12.23	70.84	12.41	37.57	0.89	4.07	39.30	139.15
	中山	7.64	58.55	27.50	115.67	10.88	47.51	1.51	6.95	52.68	161.28
	松山	6.89	67.18	25.65	101.68	12.80	50.29	1.13	4.45	52.16	155.61
	萬華	6.88	53.48	19.78	92.10	14.30	53.98	1.09	7.20	41.69	124.37
	古亭	5.29	50.81	25.70	152.20	14.11	52.34	1.28	6.53	52.41	250.74
	淡水	6.61	46.52	12.81	62.26	16.52	41.18	0.79	3.31	43.17	150.10
	林口	7.71	88.72	12.68	55.08	17.62	53.86	0.61	3.30	49.69	220.03
	菜寮	10.71	49.66	25.27	107.70	11.78	45.55	1.43	5.01	66.43	362.44
	汐止	7.08	104.85	19.93	69.34	11.22	41.40	0.73	2.10	35.94	103.50
	新莊	15.39	97.20	19.33	60.60	12.51	44.19	0.85	3.42	56.26	178.01
	板橋	14.34	67.14	21.96	72.25	14.09	50.88	1.10	4.07	59.66	186.80
	土城	8.65	48.13	17.58	72.85	17.60	63.71	0.72	2.40	50.48	157.17
	新店	3.66	39.33	14.54	56.68	17.73	61.66	0.67	2.15	36.09	128.07
	桃園	16.36	115.26	21.05	71.14	13.30	42.01	0.87	2.58	51.71	169.88
	大園	6.42	54.50	12.64	67.52	16.36	40.98	0.46	1.82	35.60	162.13
	五權	19.77	111.36	20.71	55.68	9.62	28.66	0.94	2.71	43.34	134.94
	龍潭	4.62	40.69	14.02	51.32	18.91	51.43	0.56	2.15	46.13	218.26
	新竹	1.56	16.33	15.05	42.12	12.93	35.86	0.75	2.90	42.15	108.56
	湖口	4.04	35.12	13.99	38.57	14.22	40.55	0.51	1.77	33.18	91.59
	竹東	1.81	22.08	13.62	46.68	16.97	49.35	0.47	1.35	45.69	225.09
	苗栗	4.07	32.61	16.32	49.88	16.83	41.49	0.54	2.40	36.16	142.79
	西屯	3.92	70.22	19.93	71.61	17.05	46.01	0.56	2.39	38.83	144.50

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值
 『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
 其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-2：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（八月）（續）

頁次：2/3
製表日期：83年10月07日

資料日期：83年08月

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M ₃)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
	忠明	5.25	60.51	25.21	77.18	15.65	43.47	1.08	4.23	68.41	328.03
	豐原	6.97	66.74	21.59	90.24	20.14	53.42	0.77	3.01	49.86	175.90
	沙鹿	5.73	53.63	14.29	49.23	14.43	33.55	0.55	1.74	36.10	174.28
	大里	5.83	83.32	19.44	75.15	16.60	44.00	0.45	2.32	56.33	185.79
	彰化	4.59	74.20	15.66	43.27	14.10	36.26	0.78	2.47	61.51	243.51
	二林	0.83	15.89	11.56	52.54	13.82	33.96	0.44	8.38	55.53	288.38
	南投	2.16	41.23	15.25	51.30	19.17	53.99	0.61	2.13	41.46	142.66
	嵙背	2.22	19.19	11.39	34.72	16.03	37.54	0.38	1.04	37.89	200.97
	斗六	3.05	75.92	10.97	34.32	17.02	44.41	0.63	2.01	35.48	127.30
	台西	0.72	11.49	6.19	27.29	16.18	34.44	0.36	1.05	43.49	266.36
	嘉義	3.20	17.88	16.26	53.44	18.13	48.89	0.75	2.90	31.56	95.15
	新港	2.98	20.12	14.05	44.68	16.27	41.46	0.38	1.73	40.04	181.93
	朴子	1.83	12.17	7.50	26.67	18.31	39.97	0.31	0.66	20.82	64.69
	安南	3.91	22.11	13.53	36.38	14.48	37.37	0.58	2.09	43.48	137.54
	後甲	4.99	65.67	14.89	36.21	13.76	39.01	0.72	2.63	56.12	183.48
	新營	2.66	16.13	9.42	30.59	17.39	40.73	0.45	1.17	31.62	163.97
	普化	2.96	38.70	7.60	25.13	26.48	48.41	0.33	0.78	25.71	113.27
	楠梓	6.21	53.91	17.86	54.20	10.88	36.18	0.54	1.73	40.47	150.29
	左營	7.76	54.18	16.58	79.02	15.50	45.16	0.78	4.46	41.02	142.41
	三民	5.31	41.30	0.63	2.19	12.59	38.57	0.75	2.98	35.63	105.15
	前金	7.84	55.95	17.50	60.12	12.49	36.08	0.84	4.06	41.10	121.72
	小港	13.55	93.53	19.33	56.77	12.64	39.58	0.89	6.79	51.79	133.00
	美濃	1.23	18.32	8.55	24.54	19.50	43.17	0.42	1.00	34.91	208.02
	仁武	6.16	76.75	15.82	58.53	9.30	29.26	0.56	1.95	46.71	339.99
	鳳山	8.90	62.88	19.90	58.28	14.45	42.42	0.87	3.67	42.10	151.73

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值

『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值

其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-2：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（八月）（續）（完）

頁次：3/3
資料日期：83年08月 製表日期：83年10月07日

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M3)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
	大寮	11.12	184.30	10.88	68.89	16.02	44.96	0.48	1.72	57.73	282.26
	林園	7.27	112.76	6.62	28.16	16.82	40.43	0.50	3.45	53.56	295.01
	屏東	3.51	61.70	19.66	60.62	17.14	48.74	0.75	2.97	40.50	150.50
	潮州	0.98	41.28	6.36	51.40	16.16	42.64	0.36	1.04	39.78	218.61
	宜蘭	2.25	18.86	10.38	39.99	15.52	36.82	0.61	1.59	30.22	109.37
	花蓮	1.17	5.32	10.87	35.37	11.43	25.23	0.71	3.77	38.25	111.10
	台東	1.06	21.41	9.44	29.31	12.02	23.67	0.79	2.80	47.03	251.32
工業測站	小計	12.08	100.73	14.85	54.51					47.81	139.27
	頭份	29.22	267.86	21.20	63.06					55.95	126.02
	線西	3.41	30.09	8.82	36.11					30.40	128.24
	前鎮	12.59	68.93	20.16	75.45					53.67	147.18
	冬山	3.11	36.04	9.21	43.41					51.22	155.63
公園測站	小計	2.19	45.53	1.86	16.19	22.71	39.87	0.26	0.69	20.90	109.81
	陽明	3.96	78.33	3.25	20.60	26.60	47.66	0.25	0.76	18.38	79.45
	恆春	0.42	12.72	0.47	11.78	18.81	32.08	0.26	0.61	23.41	140.17
背景測站	小計	3.72	42.39	10.18	43.72	18.05	46.56	0.40	1.97	44.94	201.52
	萬里	2.54	40.29	7.30	48.39	21.44	54.96	0.36	2.90	36.63	203.66
	觀音	7.59	47.18	9.13	37.71	19.35	45.39	0.34	1.60	54.97	209.16
	三義	2.54	42.20	10.74	48.47	21.10	53.39	0.42	1.94	44.88	207.68
	橋頭	2.21	39.89	13.56	40.32	10.30	32.51	0.49	1.43	43.27	185.60
交通測站	小計	12.80	47.46	44.20	136.22			4.63	15.14	86.53	216.00
	大同	12.80	47.46	44.20	136.22			4.63	15.14	86.53	216.00

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值
 『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
 其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-3：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（九月）

資料日期：83年09月

頁次：1/3
製表日期：83年11月04日

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M3)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
總計		8.04	59.91	21.25	69.24	27.17	61.83	0.81	2.81	61.40	207.78
一般測站	小計	7.40	57.94	21.90	70.40	26.21	61.77	0.78	2.72	62.44	213.03
	仁愛	9.03	47.98	22.79	56.01	23.97	43.45	0.88	3.80	52.15	175.09
	士林	5.14	54.41	22.05	100.93	22.68	51.81	0.91	3.94	41.60	127.50
	中山	8.17	57.55	34.85	133.61	16.34	45.97	1.40	5.28	56.28	175.67
	松山	7.68	69.29	29.90	92.40	16.99	46.06	1.08	3.55	56.68	233.66
	萬華	7.21	46.99	26.49	86.38	20.02	52.55	1.16	3.15	48.98	173.32
	古亭	5.60	51.87	32.21	86.57	16.94	45.05	1.33	4.88	49.96	155.21
	淡水	4.26	45.91	16.14	61.02	26.77	48.95	0.79	2.59	49.44	143.23
	林口	5.97	46.03	14.76	46.90	30.51	58.51	0.69	3.03	49.76	210.78
	菜寮	8.60	57.55	29.56	118.90	17.53	46.53	1.28	5.63	62.69	215.75
	汐止	7.46	80.74	27.73	75.64	14.20	37.93	0.76	1.79	49.67	163.68
	新莊	10.78	87.09	25.90	68.94	18.88	49.15	0.96	3.46	62.55	196.99
	板橋	12.98	107.09	29.69	92.16	17.82	46.60	1.20	4.24	65.14	202.13
	土城	7.43	54.15	22.84	91.32	23.35	55.07	0.76	2.71	55.64	162.73
	新店	4.52	46.59	18.86	68.87	23.62	54.73	0.70	2.33	41.10	148.68
	桃園	18.83	130.01	27.43	83.93	20.78	50.36	0.97	3.23	58.13	232.73
	大園	8.32	50.96	19.18	67.10	29.56	58.90	0.49	1.93	42.51	143.64
	五權	5.75	48.05	24.18	58.57	24.54	52.17	0.82	2.20	52.26	146.84
	龍潭	7.43	51.84	20.37	55.35	29.54	62.33	0.64	2.14	56.89	227.63
	新竹	8.01	43.13	21.27	60.69	25.10	53.66	0.71	2.38	50.07	144.01
	湖口	6.70	37.40	16.61	52.34	25.49	50.91	0.59	1.72	47.40	182.52
	竹東	3.64	20.88	20.88	54.71	31.63	68.01	0.53	1.75	62.92	224.07
	苗栗	7.24	58.70	22.50	76.46	29.67	68.55	0.66	3.57	52.60	265.14
	西屯	5.61	37.97	25.30	96.78	30.09	72.60	0.63	2.29	49.42	173.20

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值
『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-3：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（九月）（續）

資料日期：83年09月

頁次：2/3
製表日期：83年11月04日

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M ₃)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
	忠明	6.90	78.11	37.00	158.64	25.16	67.92	1.09	3.77	87.14	496.56
	豐原	8.93	56.69	29.57	77.00	30.23	70.97	0.87	2.85	65.77	220.05
	沙鹿	9.60	58.72	17.99	60.37	24.63	50.81	0.82	9.29	60.10	273.58
	大里	8.50	97.30	29.89	75.30	25.47	71.38	0.70	2.22	74.04	197.12
	彰化	9.46	67.06	25.60	72.98	20.35	55.81	0.96	2.44	75.45	228.53
	二林	4.38	31.11	15.41	59.46	25.86	58.57	0.51	1.41	71.58	345.93
	南投	4.15	31.58	25.46	66.44	29.43	83.91	0.78	1.61	67.26	184.16
	嵙背	5.05	29.25	19.98	48.91	25.02	58.87	0.57	1.40	75.21	380.00
	斗六	5.20	21.95	20.85	49.38	25.86	71.61	0.83	1.82	58.43	200.06
	台西	4.47	34.17	10.07	38.92	32.66	64.16	0.46	1.18	83.94	379.27
	嘉義	6.95	31.62	29.81	100.87	27.54	74.54	0.97	2.77	58.78	441.45
	新港	4.86	46.19	20.15	51.75	29.00	73.65	0.58	3.70	64.84	181.30
	朴子	4.80	21.44	13.89	36.79	31.29	71.71	0.41	1.02	35.90	150.53
	安南	7.06	47.16	19.55	52.77	30.53	77.31	0.68	1.85	82.16	198.76
	後甲	9.67	74.18	23.21	64.96	26.73	73.73	0.90	2.33	103.39	208.69
	新營	5.72	31.21	18.09	50.69	30.36	75.99	0.61	1.41	67.62	151.44
	善化	6.14	45.86	14.26	36.31	38.09	81.50	0.49	1.50	64.09	247.11
	楠梓	8.96	144.50	24.58	81.30	26.21	73.23	0.65	1.61	80.39	253.99
	左營	10.87	57.59	22.91	79.13	36.39	83.38	0.85	2.78	70.26	183.27
	三民	9.52	61.55	22.17	65.44	30.70	74.16	0.85	2.57	57.48	145.41
	前金	11.39	74.35	25.40	95.38	30.19	67.28	0.90	2.51	66.01	172.76
	小港	16.47	88.49	27.04	90.61	27.81	73.46	0.95	5.62	78.49	203.52
	美濃	3.23	34.22	11.88	42.61	35.03	81.17	0.55	1.04	68.33	177.11
	仁武	12.82	145.84	23.71	88.90	24.50	63.87	0.71	1.77	82.66	221.79
	鳳山	15.41	130.89	28.31	93.38	30.42	75.34	0.95	2.55	76.58	189.62

說明：

『AVE』係指每日平均值的月平均值
 『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
 其餘係指每日最大值的月最大值

表3-6-3：台灣地區空氣污染物濃度測值月報表（九月）(續)(完)

頁次: 3/ 3
製表日期: 83年11月04日

資料日期: 83年09月

測站型態	站別	SO ₂ (PPB)		NO ₂ (PPB)		O ₃ (PPB)		CO (PPM)		PM ₁₀ (MGR/M ₃)	
		Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max	Ave	Max
	大寮	9.82	95.45	17.99	68.17	26.37	68.25	0.60	1.60	110.22	377.64
	林園	5.41	79.97	7.38	39.60	30.67	64.33	0.50	1.85	71.18	208.78
	屏東	6.08	59.32	25.80	62.44	34.71	95.37	0.89	3.24	71.01	210.01
	潮州	2.90	43.62	9.16	47.17	24.96	62.22	0.48	1.12	67.63	244.75
	宜蘭	3.57	22.33	12.22	48.34	26.72	47.30	0.63	2.94	35.91	126.71
	花蓮	1.18	6.16	13.00	47.56	20.76	33.39	0.73	2.30	46.34	133.09
	台東	1.17	6.35	10.84	34.74	21.79	32.42	0.77	1.69	41.91	159.66
工業測站	小計	21.05	109.60	21.10	60.79					62.99	193.35
	頭份	56.83	255.18	28.82	71.78					58.27	162.23
	線西	7.93	34.38	16.03	60.27					39.27	180.83
	前鎮	14.71	81.90	26.26	76.60					75.70	177.23
	冬山	4.75	66.96	13.27	34.50					78.72	253.12
公園測站	小計	1.90	38.68	2.41	44.45	39.52	51.65	0.34	3.48	18.51	102.71
	陽明	3.66	75.72	3.16	31.60	44.94	61.42	0.27	1.56	18.85	96.31
	恆春	0.15	1.64	1.66	57.29	34.10	41.88	0.42	5.39	18.17	109.11
背景測站	小計	5.45	48.95	13.45	53.64	34.28	67.74	0.46	1.83	56.99	187.87
	萬里	1.81	23.10	6.18	29.03	40.28	58.10	0.33	1.45	50.87	152.04
	觀音	10.65	57.84	11.51	43.64	34.87	64.37	0.41	2.58	45.00	178.07
	三義	3.45	21.40	15.98	50.67	34.42	71.75	0.45	1.67	51.32	204.85
	橋頭	5.90	93.47	20.11	91.21	27.56	76.76	0.64	1.61	80.80	216.53
交通測站	小計	13.53	56.01	54.84	151.21			4.81	10.89	101.72	266.07
	大同	13.53	56.01	54.84	151.21			4.81	10.89	101.72	266.07

說明:

『AVE』係指每日平均值的月平均值
 『MAX』O₃ 係指每日最大值的月平均值
 其餘係指每日最大值的月最大值

監測項目
資料日期

: SO₂

: PPB

: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）

測站	仁愛	汐止	萬里	*10	新店	土城	板橋	新莊	菜寮	林口	淡水	士林	中山	萬華	古亭	松山
日																
01	16	50	11	22	29	16	13	12	9	5	8	5	18	16	22	
02	5	20	1	7	13	12	12	6	6	3	3	3	11	6	6	6
03	1	1	2	5	5	6	8	5	3	2	2	2	10	4	3	4
04	7	18	4	12	16	13	6	6	3	3	6	6	19	11	6	5
05	9	30	6	11	26	25	15	6	4	4	4	5	12	3	2	6
06	2	39	1	6	11	12	4	3	1	1	1	1	9	3	1	3
07	1	29	1	1	4	8	10	6	2	2	2	2	6	2	1	2
08	0	18	1	1	1	3	4	3	1	1	1	1	2	1	1	4
09	2	18	4	1	1	0	2	1	1	1	1	1	1	2	1	4
10	5	3	1	1	1	0	2	1	1	1	1	1	1	2	1	3*
11	2	1*	1	3*	9*	8	7	7	4	4	4	4	8*	10*	4	3*
12	15	9	5	5	10	14	8	8	12	5	5	5	9	10	8	10
13	9	42	3	14	26	25	18	9	1	1	1	1	20	21	13	17
14	5	32	1	5	13	19	8	8	10	2	2	2	8	4	3	8
15	6	19	1	1	9	14	13	5	8	4	4	4	5	3	3	4
16	7	27	5	11	20	19	11	7	7	6	6	6	10	8	6	9
17	9	8	38	4	15	10	12	6	6	6	6	6	10	8	13	9
18	6	15	20	5	10	14	10	8	10	8	10	10	11	12	17	
19	4	5	5	2	5	9	5	15	8	12	10	12	21	9	5	
20	4	8	4	10	16	16	16	12	10	12	10	12	13	14	14	28
21	12	7	27	4	14	26	22	19	14	16	16	16	11	19	14	10
22	10	30	6	18	18	17	19	14	14	14	14	14	17	10	13	13
23	19	8	39	8	15	25	22	14	14	14	14	14	16	7	11	13
24	14	8	38	4	8	20	14	9	14	9	14	9	15	14	7	11
25	14	3	21	6	13	26	18	16	10	13	8	11	12	9	10	
26	13	5	7	5	12	22	18	12	12	9	6	6	8	6	7	
27	13	9	29	10	16	37	24	21	21	8	7	7	15	13	8	12
28	15	12	58	6	19	28	25	13	13	8	6	9	17	16	10	13
29	12	13	59	10	16	24	26	19	19	11	9	9	12	19	13	14
30	10	28	27	8	15	25	14	15	15	10	9	14	11	14	15	
31	15	9	46	4	9	23	22	15	15	12	10	10	13	8	5	
平均值	8	9	28	4	10	18	16	11	9	7	7	7	12	9	7	10
白日數	31	30	30	30	31	31	31	31	31	30	29	29	30	30	31	30
最高值	19	28	59	11	22	37	21	21	24	17	12	22	21	21	16	28
最大值	23	30	29	1	1	27	29	27	27	27	27	27	19	19	13	20
出現日期																

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

頁次： 1/5
製表日期： 83年09月10日

申請
資料日期

: SO₂
: PPB
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潘口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里	
日	31	28	8	10	21*	11	93	37*	39	14	12	48	8	0	0	10
01	02	19	5	10	3	6	67	11	33	13	6	42	10	0	0	14
03	15	10	6	8	8	6	66	2	6	8	29	5	0	0	6	6
04	12	15	4	4	2	6	61	3	3	3	13	7	1	1	6	9
05	16	34	7	14	7	6	46	4	3	5	5	59	10	6	9	9
06	21	23	15	15	11	6	83	6	10	11	3	14	9	7	7	10
07	16	7	13	11	7	7	54	6	12	10	7	32	12	3	3	12
08	16	22	9	15	16	11	32	19	48	13	7	34	10	3	3	10
09	14	9	4	12	7	2	25	25	37	19	11	73	14	6	6	11
10	7	5	3	6	2	2	17	0*	37	11	2	35	8	5	5	7
11	21*	92*	5	7	7	7*	2*	0*	9	12	0*	1	3	2	2	2
12	18	24	0*	11	16	7	12	5	10	6	16	4*	14	4	4	4
13	26	33	0*	11	16	7	22	31	9	8	4	19	8	7	7	7
14	20	25	1*	18	12	5	18	18	22	4	21	11	7	7	7	7
15	16	30	10*	18	12	12	5	25	33	6	20	5	27	12	4	6
16	15	19	15	8	6	7	4	10	4	25	3	15	3	3	3	3
17	17	15	10	4	4	3	12	12	21	7	7	4	4	4	4	4
18	13	13	4	5	8	5	25	50	6	14	6	15	9	4	4	6
19	38	22	12	17	12	3	35	16	9	9	18	8	7	7	7	7
20	70	22	13	14	23	6	35	45	31	8	8	3	11	4	5	4
21	73	24	8	14	13	3	45	31	22	7	10	5	22	8	8	7
22	52	20	9	11	9	9	31	31	22	7	10	5	22	10	5	5
23	14	14	6	4	4	4	17	40	40	5	15	4	4	4	4	4
24	16	16	4	3	3	2	16	5	16	18	3	31	3	3	3	3
25	18	33	9	8	6	3	17	7	23	8	9	5	15	7	8	5
26	16	35	15	14	9	3	34	10	9	9	4	15	9	9	9	5
27	19	33	9	6	7	3	15	18	6	8	8	4	19	11	5	6
28	18	19	4	3	3	3	17	9	9	9	3	7	8	5	5	12
29	23	26	7	10	12	12	52	38	11	9	6	34	8	4	4	8
30	20	28	12	13	10	7	65	12	13	7	4	29	7	7	7	5
31	16	14	6	7	6	4	50	21	7	12	2	11	5	10	5	4
平均值	23	20	8	10	9	5	36	30	31	12	13	5	24	8	7	7
日數	30	31	26	31	30	29	30	30	31	28	31	5	31	31	31	31
最大值	73	35	15	18	23	12	93	50	48	25	12	73	14	12	14	12
最大值出現日期	21	26	14	20	29	18	8	18	1	17	1	9	9	9	9	9

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值無效值

/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值已超過儀器極限值

+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

製表日期：93年09月10日
2/5

監測項目
資料日期
測站
SO₂
PPB
： 83年07月
： 31 恒明

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

	日	31 西屯	32 彰化	33 離西	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 衛子	41 合西	42 豐義	43 新營	44 善化	45 安南
		*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	
01	10	13	9	49	0	32	46	22	25	17	5	32	21	2	5	5
02	8	8	6	17	1	85	55	14	21	10	3	47	22	2	4	4
03	4	5	9	14	0*	54	19	16	14	10	3	32	16	2	4	8
04	4	4	7	26	0*	29	42	38	28	32	2	48	30	6	6	6
05	7	8	5	46	0*	35	32	24	53	31	4	53	40	4	7	7
06	17	16	3	58	0	26	48	15	25	28	3	51	31	6	3	6
07	11	10	6	49	0*	44	61	26	21	34	2	47	29	1	0	1
08	8	7	9	52	0	35	35	12	13	15	2	41	13	4	1	4
09	12	5	14	62	0	44	55	18	2	18	2	49	26	0	0	5
10	9	12	4	72	1*	44	53	5	34	1	1	45	20	7	3	3
11	7	7	12	17	0*	37	53	9	8*	9	1	4	17	7	8	5
12	12	3	2	1	17	0*	5	6	6	15	38	6	24	17	8	4
13	5	3	3	1	17	0*	13	35	24	40	48	8	25	32	12	11
14	7	8	11	55	0*	71	69	41	37	36	26	42	41	4	3	3
15	7	7	4	10	24	1*	50	13	13	31	15	49	36	3	5	5
16	5	5	11	0*	43	28	7	23	7	7	20	22	20	2	4	4
17	3	3	8	20	0	23	22	9	13	10	22	17	18	2	2	3
18	5	5	11	47	0	39	24	24	17	12	28	15	18	2	3	5
19	6	6	62	0*	19	25	25	25	25	12	14	16	23	3	5	5
20	3	4	46	0	7	26	26	26	27	29	15	3	24	32	4	4
21	7	7	6	39	0	16	26	26	17	23	19	8	30	21	4	4
22	5	5	15	26	0	52	21	29	22	40	15	16	24	30	3	5
23	7	7	6	38	0	9	21	22	22	40	15	16	24	11	2	5
24	2	2	3	33	1	7	7	16	17	25	10	18	13	15	2	4
25	4	4	49	1	6	20	26	26	26	26	15	25	24	33	5	5
26	5	5	59	1	8	34	26	26	34	34	15	22	24	24	2	4
27	4	3	2	38	0	39	42	42	42	20	12	27	19	1	3	3
28	6	6	6	37	1	32	37	37	37	10	19	7	37	16	1	4
29	6	4	4	26	1	35	33	33	33	19	14	7	48	17	2	6
30	5	5	20	1	5	21	45	45	33	36	20	3	38	27	2	6
31	5	4	47	4	35	1	5	27	14	32	2	37	3	5	5	5
平均值		6	6	7	39	1	30	34	22	24	21	9	32	4	5	5
日數		6	31	31	31	18	31	31	30	31	31	31	31	31	31	31
最大值		31	16	15	72	1	85	69	53	48	28	53	41	17	11	11
出現日期		6	17	6	22	10	25	14	10	5	5	5	12	14	12	13

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無效值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
質料日期

: SO₂
: PPB
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	46 後甲	47 美濃 *10	48 橋頭	49 仁武	50 凤山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東 *10	60 潮州 *10
日	8	19	1	1	6	10	4	6	6	6	4	6	52	9	1
01	4	25	0	1	10	14	8	3	5	5	7	12	71	18	1*
02	03	21	0	1	11	6	2	2	0	11	12	11	22	37	31
04	10	6	0	11	2	0	5	15	8	7	7	9	17	25	1
05	7	13	5*	0	8	2	6	7	4	7	6	10	22	8	1*
06	8	10	0*	9	14	9	7	4	2	10	15	9	11	39	12
07	7	7	12	0*	0	11	8	4	2	10	6	10	12	37	37
08	2	16	8	17	12	7	0	0	0	10	6	8	10	85	12
09	6	36	0	4	10	14	4	0	0	10	8	6	8	84	0*
10	10	13	0	1	9	3	4	1	0	10	5	5	15	0*	0*
11	3	1	0*	0	7	1	1	0	1	19	12	8	5	25	6
12	12	12*	0	0	8	0	0	1	0	21	14	13	17	39	0*
13	8	5	12*	15	10	8	1	0	0	9	10	10	15	13	13
14	5	23	7	15	13	12	4	4	2	11	10	11	10	15	8
15	15	11	3	7	14	16	8	3	5	11	10	11	12	35	8
16	16	7	11	0	13	7	3	7	3	7	7	7	12	46	4
17	17	22	0	0	13	7	1	0	0	11	7	7	7	77	2
18	3	14	4	14	1	0	8	11	4	2	2	8	8	7	1*
19	5	15	2	15	2	6	10	18	17	5	5	5	8	7	0
20	6	19	5	19	6	12	13	11	5	9	9	13	13	12	53
21	7	7	3	14	3	10	9	10	8	4	4	7	9	9	1
22	6	25	4	25	4	7	7	14	2	9	7	5	7	8	68
23	6	6	9	4	12	8	9	3	3	11	7	7	8	34	1
24	5	22	6	6	9	4	12	8	3	11	7	9	9	48*	9
25	5	23	5	29	2	12	8	10	4	3	14	7	11	6	0*
26	6	24	6	51	1	3	7	6	4	4	8	5	7	6	40
27	8	25	5	58	1	4	6	6	1	5	9	13	12	10	53
28	7	26	8	8	1	4	12	14	3	1	9	11	15	15	1
29	4	26	5	16	1	9	7	15	4	11*	10	10	10	9	34
30	7	27	5	5	9	0	1	11	12	5	6	4	8	9	4
31	8	28	4	4	7	1	1	15	10	9	6	11	10	9	16
					7	1	1	10	9	3	12	11	10	11	39*
					7	3	2	10	9	3	6	12	14	14	17
					8	2	0	8	1	1	0	5	5	26	0*
					21	1	2	8	1	1	0	5	5	14	21
					16	2	5	10	8	4	6	6	7	12	44
					31	25	30	31	31	31	30	31	31	31	21
					10	15	17	18	17	15	17	13	17	23	17
					4	15	14	13	14	13	18	18	13	13	8
					24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24

註：
*10：表示該列的值已乘以10
^：表示無測值

+：表示該值超過儀器極限值
/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

真文： 5/5
製表日期： 63年09月10日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測項目 位 資料日期	測站	61. 壓 力 *10	62. 台東 *10	63. 花蓮 *10	64. 陽明 山 *10	65. 重蘭 *10	66. 冬山 *10	平均值 *10	個數	最大值 號
SO ₂										
PPB										
； 63年07月										
01	13	5	1	6	47	39	82	64	31	16
02	0	4	3	5	51	48	57	66	21	16
03	0	4	2	1	17	18	48	64	22	57
04	0	10	6	1	31	40	58	65	37	57
05	0	7	3	2	31	50	71	64	34	17
06	0	13	4	1	34	48	66	64	23	17
07	0	9	33	1	21	29	50	63	16	16
08	0	17	0	17	17	32	53	62	22	17
09	0	3	4	8	18	50	50	64	19	25
10	20	0	4	5	10	66	57	61	15	57
11	0	0	0	16*	0*	14*	35	42	25	57
12	0	0	7	22	0*	22	10*	58	39	57
13	0	9	11	74*	36	24	94	63	55	58
14	0	0	5	4	22*	31	44	71	63	25
15	0	6	6	8	28	42	42	65	64	30
16	5	7	4	4	36	12	57	65	24	25
17	12	5	8	4	38	26	51	65	25	25
18	13	9	10	2	37	19	61	66	18	51
19	2	12	12	2	32	10	74	65	38	16
20	14	7	11	3	37	10	78	66	70	16
21	0	9	9	3	43	26	82	66	73	16
22	12	15	15	4	51	41	83	65	52	16
23	2	3	13	5	51	64	70	65	25	6
24	19	10	5	10	40	68	56	65	22	7
25	0	8	8	4	31	65	67	65	33	17
26	0	7	5	4	31	49	67	65	35	17
27	0	6	10	4	31	28	75	64	37	6
28	13	11	9	7	56	34	68	64	28	6
29	18	10	18	6	51	28	80	65	26	17
30	3	5	5	5	40	15	81	64	28	17
31	0	11	11	6	29	53	64	65	26	26
		2	6							
平均值		5	7	9	3	34	37	65	31	
日數		31	31	30	27	30	29			
最大值		20	13	33	56	56	68	152	73	
最大小值出現日期		10	6	7	28	28	24			

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無測值
/10 : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目

監測資料日期
： CO ppm *10
： 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

日	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 蘭潭	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
01	9	9	47	7	11	15	13	14	9	10	4	9	17	13	15
02	6	6	23	5	5	9	7	10	4	6	6	6	13	9	9
03	5	4	32	4	4	8	6	9	7	7	7	6	10	8	8
04	6	6	30	7	8	10	8	5	5	9	9	9	17	12	16
05	9	9	12	48	8	9	11	10	18	10	10	10	18	13	17
06	6	6	29	5	5	6	10	9	7	13	5	15	15	10	15
07	4	4	29	4	4	9	6	11	4	4	5	6	14	8	9
08	5	4	20	4	4	5	9	6	10	5	5	5	13	7	7
09	6	4	22	4	4	8	5	8	3	3	3	5	12	8	6
10	5	3	22	4	4	5	8	6	6	3	4	5	7	7	5
11	5	6*	18*	0*	0*	0*	0*	18	7	10*	8	8	5	15	12*
12	9	9	62	10	13	18*	11*	20	8	10	15	15	43	29*	16*
13	9	9	45	9	9	14	13	20	10	13	14	18	14	18	18
14	8	10	44	6	8	11	10	15	9	11	12	17	10	12	14
15	6	6	27	6	8	11	10	12	7	8	7	13	9	11	11
16	9	7	35	7	8	12	10	14	7	9	9	14	11	13	11
17	8	8	43	6	6	26	6	12	6	6	6	9	13	10	10
18	8	8	32	5	6	32	6	11	8	8	6	6	7	11	12
19	7	6	29	6	7	29	8	10	8	6	6	8	7	11	8
20	7	6	36	7	8	36	7	14	11	16	7	10	10	17	13
21	8	7	35	7	7	35	9	15	12	15	7	11	10	16	15
22	7	7	36	7	7	36	7	14	11	16	7	10	10	17	13
23	10	10	54	9	8	14	11	16	5	11	12	17	12	16	13
24	11	10	53	8	7	12	9	13	5	9	9	14	11	13	11
25	10	6	36	11	16	16	15	22	12	14	14	23	16	21	15
26	8	8	38	9	10	15	16	18	10	12	12	21	15	21	14
27	9	10	33	10	10	11	12	18	9	13	12	19	13	19	16
28	11	12	39	11	11	8	10	14	8	12	11	15	12	14	14
29	9	7	43	7	9	14	9	13	5	8	8	10	17	13	14
30	8	6	29	7	9	13	10	15	8	10	10	16	12	14	10
31	11	8	46	7	9	11	10	14	7	13	13	15	10	13	11
平均值	8	7	36	7	8	12	9	14	7	9	9	16	11	13	11
最大值	31	30	62	30	30	29	29	31	31	30	30	31	30	31	29
最小值	11	12	62	10	13	15	15	22	12	14	15	43	18	21	16
最高值	24	28	12	12	12	12	12	26	25	25	25	12	12	26	12
註：	*10	：	表示該列的值已乘以10												
	*	：	表示無測值												

註：
 *10 : 表示該列的值已乘以10
 * : 表示該值為無效值
 + : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
量
位
資料日期
：CO
：PPM*10
：83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	日	16 大同	17 桃園	18 大園	19 聲音	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 苗栗	26 三義	27 豐原	28 豐原	29 沙鹿	30 大里	31 忠明	
		*10																
	61	64	12	7	41	8	7	55	55	8	79	44	7	55	35	10	10	
	61	61	6	5	38	6	52	53	53	8	54	53	8	38	34	58	10	
	61	48	9	5	42	9	61	60	60	9	51	41	5	36	34	58	10	
	61	41	11	5	40	8	69	49	49	8	66	40	7	49	57	11	7	
	61	43	12	6	41	10	6	49	55	6	70	33	10	71	52	13	13	
	63	63	10	8	66	11	7	80	52	11*	61	35	9	67	59	12	12	
	60	60	6	5	59	10	8	65	55	9	65	50	11	75	72	12	12	
	59	59	7	5	44	9	7	59	56	10	100	57	10	62	63	11	11	
	57	57	6	3	44	7	4	71	76	9	9	69	12	13	94	13	13	
	57	57	6	3	37	6	4	39	33	5	43	42	10	93	91	13	13	
	54	54	6	3	37	6	4	39	33	5	43	42	10	93	91	13	13	
	54	54	11	14	98*	14	13*	52	18*	88	88	70	11	0*	27	8	47	10
	54	56	12	15	11	11	13	50	50	8	69*	36	6	42	38	10	10	
	55	57	13	15	12	12	10	85	85	12	71	43	13	64	50	15	15	
	55	70	14	10	8	66	9	7	52	53	8	52	35	9	68	52	14	
	63	63	15	9	3	50	9	7	48	55	7	53	41	5	53	44	9	
	61	61	16	11	4	26	7	8	72	6	46	47	7	52	44	8	8	
	61	61	16	11	42	6	6	54	63	7	46	32	6	48	33	9	9	
	53	53	17	9	5	42	6	6	54	63	7	65	47	8	56	60	10	
	55	55	18	9	4	36*	8	8	50	60	8	54	47	8	57	60	10	
	55	55	19	9	4	36*	9	5	55	60	8	62	49	9	69	72	12	
	61	61	20	12	5	55	12	8	71	55	9	72	39	10	69	31	12	
	59	59	21	12	6	42	10	7	60	58	9	69	46	7	63	56	11	
	58	58	22	10	7	43	7	7	61	59	8	66	40	7	53	33	9	
	46	46	23	9	5	28	6	6	46	57	7	54	51	7	59	35	9	
	38	38	24	8	5	30	6	6	44	56	7	56	44	8	68	33	10	
	62	62	25	9	47	12	7	54	54	8	59	36	10	63	57	14	14	
	57	57	26	12	10	47	11	7	64	57	9	55	29	11	79	63	12	
	51	51	27	12	7	34	9	7	49	8	48	33	10	85	64	13	13	
	45	45	28	9	5	25	6	7	39	46	7	49	32	8	65	53	10	
	53	53	29	10	5	29	8	8	39	65	7	89	45	7	50	39	8	
	67	67	30	11	7	50	9	8	58	59	10	64	48	11	76	88	14	
	59	59	31	10	7	41	7	6	52	56	8	56	44	7	66	48	12	
	55	55	31	10	6	43	9	7	57	57	8	62	42	9	63	53	11	
	31	31	31	31	30	29	30	30	31	31	30	29	31	31	31	31	31	
	70	70	31	15	12	66	15	10	88	78	12	100	69	13	96	94	17	
	14	14	12	13	13	6	13	13	12	13	12	13	8	9	9	13	26	

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

監

測期項目
資料日期CO : ppm^{*10}
83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

製表日期：83年09月10日

測站	32 西屯	33 彰化	35 二林	36 南投	37 斗六	38 鹿谷	39 新港	40 朴子	41 合西	42 嘉義	43 新營	44 嘉化	45 安南	46 後甲	47 美濃
					*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10	*10
日	6	6	42	6	86	42	46	32	2	7	39	40	53	6	44
01	6	7	43	7	88	42	31	3	8	48	45	45	8	45	45
02	5	7	40	6	69	45	41	30	4	10	51	41	64	9	52
03	6	8	43	5	75	45	60	42	4	11	58	39	86	6	44
04	6	9	47	5	81	41	43	37	4	11	57	38	50	7	40
05	5	9	52	7	87	50	54	50	4	7	51	38	72	11	46
06	7	9	58	8	86	58	50	40	5	8	58	50	62	11	57
07	7	9	14	6	75	47	47	37	4	2	60	48*	42	7	56
08	6	6	14	6	75	47	47	37	4	2	60	48*	42	7	57
09	9	9	23	60	86	53	48	38	4	6	56	0*	67	8	54
10	9	9	11	9	87	11	97	78	57	45	5	4	63	56	80
11	6	8	11	6	88*	15	51	27	22	2	4	35	29	56	4
12	6	4	11	4	24	24	24	27	28	3	3	32	30	71	5
13	7	7	8	52	6	64	67	29	26	3	4	42	29	24	16
14	8	8	11	55	7	74	51	45	39	4	4	45	37	7	33
15	6	6	8	38	7	73	39	37	26	3	8	29	37	79	8
16	5	5	6	5	7	31	64	46	40	30	4	7	43	32	76
17	6	6	6	6	39	53	53	37	40	4	4	40	40	72	6
18	5	8	8	46	7	71	46	46	43	7	9	45	32	78	7
19	7	7	7	42	6	57	57	37	33	10	8	48	34	53	44
20	6	6	44	5	67	42	46	40	4	4	9	50	36	66	5
21	6	6	48	6	76	50	51	39	5	10	44	35	67	6	40
22	5	5	45	6	72	37	42	32	4	4	46	39	45	8	42
23	5	5	45	6	67	45	45	37	5	8	49	36	76	7	43
24	6	6	50	5	55	40	40	36	4	7	43	32	58	6	48
25	7	8	46	5	65	29	40	36	5	10	44	33	56	6	41
26	9	6	52	6	70	43	43	37	4	11	48	34	53	6	37
27	8	8	44	6	80	52	42	43	5	10	51	35	29	8	35
28	6	8	48	6	76	45	40	33	3	9	49	36	33	8	39
29	4	4	40	6	70	44	39	35	4	10	45	32	50	8	44
30	7	8	48	6	69	51	44	36	4	8	46	35	64	7	54
31	6	6	49	6	73	45	47	36	5	9	55	37	56	6	55

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示無測值/10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值為無效值

+：表示該直超過儀器極限值

測
站

: CO
ppm^{*10}
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

製表日期：83年09月10日
頁次：4/5

	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	58 小港	59 屏東	60 潮州	61 恆春	62 台東	63 花蓮
	*10	*10	*10						*10			
01	53	56	36	49	6	6	4	6	36	3	71	5
02	48	5	45	42	5	7	7	9	40	2	66	5
03	62	7	9	41	55	8	8	9	41	0*	67	6
04	63	8	11	33	29	71	7	6	12*	29	30	6
05	40*	5	9	39	50	53	8	10	7	7	79	6
06	0**	11	76	63	60	10	12	12	10	52	32	0*
07	0**	8	13	73	63	57	8	11	11	9	93	7
08	74*	6	10	69	57	64	8	8	6	67	2	84
09	54*	6	10	70	51	64	8	8	10	84	2	7
10	65	7	10	73	56	80	8	9	10	0*	10	65
11	0**	5	7	31	32	45	5	6	5	45	20	43
12	34*	3	8	24	35	54	6	9	6	6	22	3
13	44	5	6	9	28	28	6	8	26*	6	22	39
14	49	6	8	51	33	43	6	7	25	6	22	25
15	60	7	10	64	53	63	5	7	7	7	32	29
16	49	6	6	50	44	53	6	7	11	42	2	79
17	53	6	6	54	47	55	8	7	10	40	3	67
18	50	5	9	53	73	45	6	8	8	52	3	67
19	47	5	7	50	43	54	7	9	9	43	3	81
20	49	6	9	53	66	62	10	8	8	39	3	81
21	43	5	8	49	39	50	7	7	7	39	3	74
22	44	5	8	56	44	46	9	8	8	33	14	74
23	40	40	8	66	48	45	8	12	9	39	19	71
24	46	6	7	58	46	58	9	8	10	40	3	72
25	43	6	8	39	66	51	9	9	12*	0*	38	7
26	43	5	8	35	40	47	6	6	8	0*	25	5
27	46	5	9	54	48	43	6	6	7	31	3	81
28	44	5	8	54	49	54	6	8	6	33	3	74
29	41	5	7	61	43	46	6	7	7	57	15	77
30	47	20	9	62	49	55	9*	8	10	52	32	75
31	45	22	8	38	41	60	0*	7	9	22	2	71
平均值	49	7	9	52	48	54	7	8	8	40	6	75
日數	25	31	31	31	31	31	29	31	26	30	31	8
最高值	65	22	13	76	73	80	10	11	12	32	30	30
最低值	10	31	7	6	18	10	6	7	7	84	93	41
出現日期										15	12	6

注：
*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值已除以10
/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該列的值超過儀器極限值

頁次：5/5
製表日期：83年09月10日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 資料日期	測站	64 陽明 *10	65 宜蘭 *10	平均值 *10	個數	最大值	測站序號
	HJ	26	5	79	61	64	16
01		20	5	68	61	61	16
02		28	4	67	61	48	16
03		25	5	80	41	41	16
04		30	5	82	43	43	16
05		18	5	84	60	63	16
06		16	5	79	61	60	16
07		17	5	73	59	59	16
08		13	5	75	57	57	16
09		20	5	66	61	34	16
10		0*	20*	60	40	18	8
11		0*	0*	97	96	66	16
12		88*	7	94	61	57	16
13		38	6	82	70	70	16
14		23	5	75	62	63	16
15		26	6	75	62	62	16
16		17	29	6	70	62	44
17		18	23	6	75	61	53
18		19	20	6	73	61	55
19		20	24	6	78	62	61
20		21	25	6	83	62	16
21		26	7	83	61	58	16
22		28	7	78	61	46	16
23		38	7	72	61	38	16
24		35	6	91	61	62	16
25		25	6	88	57	57	16
26		30	6	83	61	51	16
27		25	8	78	61	45	16
28		29	21	6	81	53	16
29		30	6	87	61	67	16
30		38	6	82	61	59	16
31							
		平均值	25	6	79	54	
		日數	28	30	137	70	
		最大值	38	13			
		最大值出現日期	14	12			
		*10 : 表示該列的值已乘以10					
		* : 表示該值為無測值					

註：*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該值超過儀器極限值

真次：1/5
製表日期：83年09月10日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目	測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	01	35	26	35	41	31	25	21	22	24	25	25	25	34	32	36
	02	9	5	9	8	10	9	10	7	12	13	9	6	6	7	6
	03	9	5	8	10	11	11	10	8	15	15	10	8	12	9	9
	04	15	12	19	11	11	10	11	9	22	17	11	8	11	8	11
	05	9	10	17	21	19	20	16	14	25	20	15	15	28	16	15
	06	9	4	9	6	5	5	6	3	8	11	5	3	4	3	4
	07	7	7	3	7	5	0*	4	6	2	9	8	4	4	4	3
	08	8	8	4	7	6	0*	4	5	3	2	8	2	3	4	3
	09	13	6	13	9	0*	0*	5	5	5	8	5	4	5	5	5
	10	20	10*	15*	7*	1*	0*	5	5	11	13	9	5	5*	5	8*
	11	14	12	27	23	14	37*	21	17	31	31	10	18	17	23	14
	12	15	11	25	19	0*	14	15	13	20	9	14	12	14	11	14
	13	10	6	15	11	0*	9	11	6	18	10	8	9	7	10	6
	14	11	4	14	15	16	14	14	9	17	11	9	8	14	10	6
	15	11	4	14	14	15	16	14	9	17	11	9	8	14	10	6
	16	18	24	22	31	29	21	22	16	23	26	23	23	17	24	23
	17	20	17	20	28	26	20	22	17	27	27	19	19	21	17	19
	18	11	6	14	15	13	9	12	9	20	16	10	8	8	7	6
	19	15	6	17	15	16	10	9	6	14	13	8	5	10	8	8
	20	8	3	10	9	7	5	6	4	8	10	7	3	5	5	2
	21	13	9	17	15	19	13	15	10	25	23	16	11	15	13	12
	22	20	13	18	23	19	16	14	18	21	17	16	16	20	19	19
	23	23	23	28	26	25	16	17	15	25	21	17	18	22	23	23
	24	31	24	30	24	18	16	13	17	15	13	16	12	22	23	23
	25	26	17	27	26	24	25	26	20	27	21	22	19	29	22	23
	26	27	20	24	31	31	30	29	24	33	31	25	23	32	28	25
	27	18	28	37	30	23	22	20	22	26	26	28	23	32	34	28
	28	30	29	39	35	25	18	14	15	19	19	15	19	23	28	28
	29	26	15	35	29	32	32	32	27	29	25	23	23	33	28	25
	30	11	7	13	20	28	20	19	16	19	16	12	12	19	17	14
	31	32	25	38	30	31	28	26	25	37	35	25	25	31	30	33
平均值：		17	12	20	20	15	15	12	20	18	18	14	13	17	15	15
日數：		31	30	30	24	29	31	31	30	30	31	30	30	31	31	30
最大值出現在日期：		35	29	39	41	32	32	29	27	37	40	28	25	34	32	36
最小值：		*10	表示該列的值已乘以10													
		*	表示該列的值已乘以10													
		*	表示該列的值已乘以10													

* : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值已乘以10

+ : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該列的值已除以10

監測項目
位
資料日期
： 03
： PPB
： 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

日	27	16	17	19	27	12	21	11	9	18	15	6	14	10	9
01	27	11	12	16	13	16	13	33	20	26	25	16	18	20	25
02	13	9	12	13	6	8	10	11	11	15	16	19	18	14	16
03	13	15	21	10	11	12	10	15	15	20	19	15	15	10	15*
04	13	18	20	31	11	17	21	15	15	20	19	15	15	10	0*
05	15	27	33	19	28	26	19	18	18	27	23	16	14	14	14
06	15	9	17	24	27	25	36	27	35	33	33	26	27	32	29
07	07	11	16	27	29	46	43	44	55	59	42	44	35	25	35
08	08	6	7	9	7	9	4*	39	30	49	46	46	37	35	44
09	10	6	9	10	5	11	10	10	7	13	11	20	16	34	35
10	11	6	2*	9	3*	2	2	3	2	3	13	9	12	13	28
11	12	26	22	29	33	20	23	23	9	24	21	18	15	22	17
12	13	17	11	27	15	24	16	24	12	34	23	17	15	18	17
13	14	14	14	17	15	21	15	15	15	22	21	18	19	17	19
14	15	15	14	18	20	37	21	28	9	30	25	23	26	24	24
15	16	23	24	26	20	30	23	23	9	31	30	25	25	25	29
16	16	25	30	36	27	32	32	25	25	33	27	28	21	23	26
17	17	17	17	22	15	26	19	21	7	22	24	27	25	26	24
18	18	18	12	13	16	14	19	19	21	6	35	34	33	29	28
19	19	12	9	13	8	15	17	16	5	31	39	34	30	25	26
20	20	8	8	9	13	20	21	24	18	8	27	27	23	20	21
21	21	18	25	30	25	30	25	27	24	34	26	23	18	24	24
22	22	19	23	30	23	23	27	23	20	8	22	24	14	18	18
23	23	19	23	30	18	22	22	14	21	19	24	24	15	18	21
24	24	17	17	14	18	16	17	22	22	21	7	18	24	21	21
25	25	18	18	25	30	26	26	22	21	21	7	21	18	18	21
26	26	24	23	31	22	22	24	23	20*	6	22	21	16	20	21
27	27	18	29	32	18	22	23	23	20*	11	23	17	14	20	21
28	28	16	29	25	13	20	19	17	13	18	15	13	15	17	20
29	29	23	31	26	31	32	31	26	25	24	24	18	22	21	23
30	30	17	17	23	16	23	24	17	17	21	22	26	21	20	27
31	31	32	36	36	27	32	30	31	21	26	32	39	23	27	31
平均數：	17	18	23	18	24	20	22	13	25	25	25	24	20	23	23

*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該列的值已超過儀器量限值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該列的值已超過儀器量限值

實驗日期：83年09月10日
實驗項目：PPB

測站：03
資料日期：83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

日	33 彰化	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 朴子	41 台西	42 豐義	43 新營	44 善化	45 安南	46 後甲	47 美濃	48 楊頭
01	7	6	18	17	8	14	11	9	18	15	25	14	22	8	8
02	15	11	28	21	14	16	23	24	18	18	22	14	36	11	11
03	14	12	13	13	14	18	22	18	19	19	27	15	27	13	13
04	11	12	15	14	13	15	13	14	14	13	23	5	5	20	5
05	12	13	14	12	11	13	18	15	14	14	13	11	19	9*	9*
06	14	16	24	17	20	18	20	18	19	19	28	12	13	31	0*
07	27	33	35	38	43	40	44	42	42	42	39	36	24	28	0*
08	29	22	30	31	33	28	36	33	34	33	34	32	34	28	10*
09	33	27	41	35	33	36	37	31	43	39	38	30	34	26	26
10	23	22	39	36	34	30	37	31	43	39	37	28	25	16	17
11	12	15*	7	11	14	15	16	15	13	13	22	12	11	16	0*
12	13	17	12	14	17	18	17	16	17	18	17	11	9	17	3*
13	14	18	15	15	15	18	14	15	18	18	20	10	10	14	8
14	23	20	21	27	31	24	24	21	27	23	29	24	24	27	15
15	20	21	24	18	19	17	20	20	18	18	36	19	21	31	30
16	24	23	28	27	26	25	26	26	27	25	35	21	21	32	19
17	20	24	21	20	21	20	20	20	21	20	25	18	17	18	18
18	20	27	25	25	22	26	25	24	25	29	33	29	29	26	26
19	26	38	31	28	32	38	33	35	35	35	45	37	38	39	40
20	32	23	26	28	27	27	25	27	27	28	33	38	30	39	25
21	19	14	26	21	14	22	25	20	25	25	32	34	23	29	18
22	14	15	23	22	18	23	23	19	25	19	27	35	20	28	15
23	17	23	23	17	19	20	22	20	22	20	27	25	19	29	21
24	21	18	15	18	15	14	15	17	17	17	27	12	9	21	13
25	21	16	14	16	14	16	15	17	17	17	26	13	11	15	8
26	22	19	16	22	19	17	16	15	17	19	30	12	10	19	12
27	11	18	21	18	14	18	16	18	20	18	31	17	25	20	20
28	14	15	25	17	25	26	22	24	28	22	36	18	18	30	26
29	19	17	32	26	20	27	23	21	27	25	35	21	25	35	24
30	23	18	30	25	19	28	25	21	32	28	39	27	25	35	31
31	29	25	28	29	31	34	35	33	30	32	33	19	14	20	15
平均值	19	18	24	22	20	23	22	23	25	25	31	21	18	26	19
日數	31	30	31	31	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	25
最大值	33	33	41	36	38	43	40	44	44	43	39	39	39	39	40
出現日期：	9	7	9	10	7	7	7	7	7	9	9	7	7	7	19

*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值已除以10
+：表示該列的值為無效值
+：表示該列的值已超過儀器極限值

監測項目
資料日期
測站

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

實次：4/5
製表日期：83年09月10日

	49 仁武	50 鳳山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	58 小港	59 屏東	60 潮州	61 恆春	62 台東	63 花蓮	64 陽明
01	4	10	9	13	8	13	9	8	6	16	15	21	6	7	53
02	7	15	13	19	13	19	17	12	13	23	19	12	8	9	11
03	12	19	6	6	16	17	17	14	13	36	21	10	5	4	19
04	4	6	6	13	3	7	6	6	6	16	7	13	5	5	23
05	6	7	6	10	6	10	9	8	7	13	8	16	7	5	25
06	10	17	20	22	14	24	21	18	16	25	23	11	4	3	13
07	32	44	38	46	34	45	40	36	37	40	32	8	2	4	7
08	18	35	26	31	22	41	34	33	34*	37	40	32	3	3	8
09	13	25	14	23	25	34	28	27	0*	33	21	10	5	5	9
10	8	14	8	16	12	24	18	20	0*	11	11	25	14	7	14
11	11	9	11	16	4	12	7	9	0*	11	13	22	13	6*	0*
12	7	9	10	15	3	9	5	5	3*	11	11	18	11	7	0*
13	8	11	10	14	5	10	6	6	4	11	10	17	7	7	1*
14	12	21	21	20	13	29	26	18	19	22	18	14	8	12	9
15	19	27	22	34	28	28	26	26	24	42	31	10	5	10	19
16	12	29	29	28	16	25	25	22	23	31	24	27	7	11	53
17	13	24	19	23	15	21	19	17	19	23	19	37	8	21	38
18	14	26	22	25	21	24	21	23	24	27	22	26	14	15	29
19	30	35	31	35	32	41	42	39	33	37	24	26	17	13	25
20	18	21	22	28	18	23	24	27	23	28	18	30	13	8	22
21	14	16	14	18	16	17	16	16	16	14	26	14	16	9	27
22	9	14	16	18	11	13	10	10	10	15	24	11	30	42	
23	18	24	20	26	17	26	23	25	18	22	28	19	22	27	
24	13	14	12	20	11	15	13	12	0*	14	20	18	22	29	
25	11	10	10	11	5	9	8	7	0*	9	20	14	15	43	
26	9	14	14	17	11	12	9	9	9	12	24	12	13	50	
27	13	25	36	46	18	33	24	26	0*	24	18	12	12	43	
28	12	22	27	22	27	42	29	27	23	34	30*	7	34	38	
29	17	31	25	29	20	32	23	20	25	30*	23	16	5	30	38
30	22	31	34	39	27	43	29	28	31	44	30	17	13	19	26
31	11	12	15	13	11	17	11	10	10	17	8	17	15	19	47
平均數：	13	20	19	23	15	23	19	18	18	25	18	19	9	12	29
最大值：	31	31	31	31	31	31	31	30	26	23	31	31	30	28	
最大值出現日期：	32	44	38	46	34	45	47	37	39	44	32	37	18	30	53
註：	*10	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	1
	10	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	~	29
	*	表示該列的值已乘以10	~	表示該列的值已除以10	~	表示該列的值為無效值	~	表示該列的值為無測值	+	表示該列的值已除以10	~	~	~	~	1

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 及測量位 置資料日期 ：	03 PPB ；83年07月	測站 日	65 直屬 平均值	個數	最大值	測站序 號
		01	14	18	61	53
		02	8	15	61	36
		03	7	14	61	47
		04	7	12	60	36
		05	9	14	59	59
		06	8	15	60	31
		07	6	24	59	19
		08	5	23	58	33
		09	6	22	58	46
		10	10	17	59	52
		11	16*	11	59	26
		12	14	16	56	26
		13	12	15	59	19
		14	12	17	60	41
		15	10	20	61	41
		16	13	24	61	59
		17	19	23	61	53
		18	19	20	61	38
		19	19	24	61	44
		20	12	19	61	33
		21	22	19	61	45
		22	21	20	60	47
		23	35	22	60	39
		24	35	18	60	44
		25	28	19	59	64
		26	17	20	58	44
		27	13	23	59	52
		28	46	23	60	46
		29	42	26	60	65
		30	19	23	61	42
		31	20	26	61	59
		平均值	17	20	41	64
		日數	30	38	59	
		最大值	46			
		最大值出現日期	28			

*[†] : *10 : 表示該列的值已乘以10
^ : 表示無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該值為無效值
* : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: PM10
: ug/m³

: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

製表日期：83年09月10日
頁次：1/5

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	62	66	42	60	110	121	91	85	76	47	52	80	68	95	98
01	22	32	26	21	50	53	44	43	26	22	24	41	28	43	36
02	35	21	18	45	32	31	28	29	22	32	30	30	35	35	35
03	30	50	24	37	63	67	56	51	37	44	48	48	50	51	51
04	41	47	44	44	86	108	91	41	29	28	47	68	59	79	61
05	20	20	21	20	53	46	53	48	43	30	31	37	25	43	37
06	20	26	21	21	16	32	31	25	25	16	23	25	19	26	29
07	20	22	22	22	19	46	40	41	54	27	16	22	21	31	29
08	17	22	24	30	23	48	34	27	95	35	16	22	27	18	26
09	22	24	61	14	19	23	29	27	29	18	16	19	32	17	26
10	32	32	39*	35*	0*	44	54	44	44	27	22	46*	38*	37	27*
11	12	56	39	47	87*	95	82	88	62	44	37	70	59	67	61
12	13	50	50	27	46	0*	86	89	75	66	48	63	44	63	61
13	35	32	30	23	0*	60	64	65	68	44	53	33	52	60	60
14	32	30	21	19	25	1*	64	56	56	30	39	40	30	40	35
15	22	22	36	47	122*	93	75	56	70	42	53	42	53	42	62
16	42	43	54	43	146	88	75	68	64	45	71	48	58	68	54
17	62	39	51	42	43	147	72	69	50	64	36	43*	57	40	48
18	51	42	36	43	120	61	64	59	63	37	51	68	43	51	66
19	64	31	42	41	120	54	40	49	41	34	42	36	77	50	50
20	28	33	19	30	30	54	60	64	40	49	41	34	42	36	77
21	47	57	24	32	61	91	82	75	67	43	64	68	60	57	58
22	65	60	46	62	80	112	87	110	42	42	64	70	58	65	70
23	91	73	63	76	104	116	100	87	74	42	65	98	76	83	100
24	90	69	58	68	72	123	92	119	53	32	51	80	76	76	76
25	78	45	41	41	109	232	156	189	108	68	87	120	94	98	95
26	41	55	33	50	100	129	116	139	91	72	83	74	82	82	67
27	52	52	31	63	86	103	102	102	63	81	58	82	80	72	82
28	62	39	57	92	97	98	0*	38	70	57	84	67	71	75	75
29	84	84	55	55	89	104	91	0*	61	56	66	84	56	69	69
30	76	51	43	43	84	94	85	0*	73	63	50	61	47	50	49
31	62	35	27	46	81	91	97	0*	76	78	34*	67	60	66	70
平均值	48	46	36	41	80	83	76	75	56	43	47	61	48	58	59
日數	31	30	30	30	25	31	29	27	31	30	27	30	31	30	30
最大值	91	105	63	76	147	232	156	189	108	91	87	120	94	98	100
出現日期	23	12	23	18	18	25	25	25	25	25	25	25	25	25	23

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值

*10：表示該列的值為無效值
*：表示該值超過儀器極限值

監測項目
監測資料日期
PM10
: ug/M³
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	空氣品質監測月報表（七月）（續）												製表日期：83年09月10日		
	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潟口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
日															
01	135	98	58	48	63	77	44	70	53	46	28	44	54	43	86
02	89	48	37	47	52	43	49	74	53	53	56	70	33	106	106
03	72	33	23	29	50	46	46	46	58	52	34	48	45	31	72
04	81	41	30	36	42	38	42	45	49	49	30	47	21	44	68
05	102	82	41	53	49	50	36	35	38	47	21	30	44	24	46
06	103	68	61	32	66	84	64	45	54	63	29	39	60	32	69
07	74	25	24	125	61	57	57	56	49	62	40	58	90	57	96
08	67	52	44	27	63	138	68	87	79	93	73	107	0*	58	95
09	64*	28	36	87	36	87	81	117	73	117	73	148	0*	122	148
10	67	15	18	19	53	17	20	36	40	23	54	32*	109	179	179
11	187*	34	23*	50	17*	80*	27	22	40	53	0*	17	16	15*	28
12	134	73	39	35*	44*	44*	78	27	46	38	48	17*	30	29	19
13	138	77	52	48	77	81	58	74	85	64	33	30	38	17	53
14	102	66	65	41	66	52	43	51	52	48	27	35	50	33*	61
15	90	55	38	31	58	63	41	74	47	56	26	47	61	35	65
16	96	65	48	27	69	87	54	90	45	73	47	71	85	53	83
17	100	67	51	60	79	71	73	50	61	38	46	49	27	51	51
18	99	66	50	77	71	69	53	86	53	64	37	45	60	36	71
19	102*	70	48	75	65	54	71	66	63	80	52	56	72	55	86
20	87	57	37	44	67	70	94	73	65	67	44	40	55	47	64
21	113	78	48	57	79	80	75	60	59	55	55	56	66	50	68
22	127	87	56	62	75	86	75	87	66	76	55	61	61	50	72
23	120	91	54	57	71	78	63	78	49	66	38	46	58	35	58
24	103	64	39	28	43	43	43	53	43	49	27	49	49	35	46
25	150	104	72	68	77	56	54	48	39	48	27	29	43	25	39
26	132	106	86	105	91	58	63	49	42	42	34	41	32	48	45
27	124	56	89	57	48	40	44	43	42	42	25	32	31	33	54
28	108	67	51	67	49	50	40	44	43	49	29	30	54	29	71
29	149	72	51	72	62	81	72	81	54	55	41	54	79	30	86
30	108	97	53	95	79	81	75	66	61	56	40	43	63	35	66
31	113	75	74	76	60	48	50	56	41	55	24	43	64	46	60
平均值：	107	66	47	54	61	70	53	61	53	53	38	49	42	72	72
日數：	28	31	30	28	29	30	31	31	31	31	29	31	26	31	31
最大值：出現日期：	150	106	86	105	91	138	94	90	85	117	96	148	90	122	179
* :	表示該列的值已乘以10	+ :	表示該列的值為無測值												

註：
 * : 表示該列的值已乘以10
 + : 表示該列的值為無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
 + : 表示該列的值已除以10

監測項目
資料日期

: PM10
: ug/m³
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

頁次：3/5
製表日期：83年09月10日

測站	31 忠明	32 西屯	33 麥化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉南	39 新港	40 牡子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南
日	67	45	58	54	49	65	44	53	21	26	42	42	30	27	45
01	97	47	52	21	69	81	53	47	28	34	58	41	29	41	41
02	60	57	59	46	67	69	45	52	37	63	46	40	31	52	52
03	63	33	60	21	42	40	30	35	21	39	40	35	20	55	55
04	63	41	46	52	47	30	29	28	19	28	33	29	19	48	48
05	69	55	61	48	52	50	55	38	31	49	42	35	28	62	62
06	67	83	89	65	131	63	75	81	46	92	75	68	54	99	99
07	110	67*	102	79	137	0*	75	76	85	33	68	72	46	105	105
08	151	0*	150	114	0*	96*	85	92	66	113	68	54	54	73	73
09	147	62*	180	135	0*	66*	133	166	89	126	114	109	130	130	130
10	41	0*	22	14	26*	14	14	14	14	16	15	15	15	26	26
11	12	46	41	18	30	22	21	22	28	22	29	20	19	25	25
12	13	46	38*	42	32	41	29	29	28	39	24	22	21	38	38
13	14	62	49	74	76	66	44	64	65	48	32	58	45	27	27
14	15	56	44	64	31	71	69	65	35	34	30	40	48	36	36
15	16	55	44	86	43	40*	69	56	52	48	35	57	37	46	46
16	63	59	54	18	48	44	43	36	35	27	39	34	35	58	58
17	61	56	81	50	70	70	49	52	52	36	72	43	44	46	46
18	82	0*	89	64	74	64	48	64	52	42	87	42	44	37	37
19	61	0*	64	52	69	49	34	52	57	34	78	42	39	57	57
20	61	0*	82	54	82	54	68	46	57	36	76	46	37	27	27
21	72	57	0*	86	36	70	59	42	44	48	29	49	35	32	32
22	58	37*	47	36	59	36	44	36	39	21	46	33	33	51	51
23	50	36	58	26	56	31	29	32	30	17	42	21	25	39	39
24	63	33	48	24	42	25	23	23	23	18	37	24	20	40	40
25	48	39	50	32	47	29	31	29	29	19	38	28	23	44	44
26	51	40	57	29	46	39	35	28	35	22	34	30	26	22	22
27	61	48	67	41	69	48	56	41	59	25	29	47	39	40	50
28	68	47	72	32	67	68	48	50	50	27	47	45	38	27	27
29	58	50	70	54	71	52	54	59	58	29	48	42	37	68	68
30	63	52	70	56	72	48	40	46	57	32	82	44	40	50	50
31	69	48	70	46	65	49	51	48	31	55	43	37	33	55	55
平均值	31	20	31	27	28	31	30	31	31	31	31	31	31	31	31
數大值	151	67	180	135	137	88	133	166	89	126	114	109	109	130	130
最大值	9	7	10	10	8	2	10	10	10	10	10	10	10	10	10

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期
：PM10
：ug/m³
：83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	46 後甲	47 美濃	48 橘頭	49 仁武	50 凤山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	73	35	37	45	36	61	33	35	37	24	31	29	41	0*	39
01	62	45	42	56	56	58	45	44	32	23	38	36	48	0*	52
02	82	61	51	37	51	42	28	21	47	54	41	63	59	0*	49
03	62	39	37	25	36*	32	28	26	29	33	22	23	54	0*	24
04	62	74	46	0*	64	66	87	70	55	63	40	37	48	0*	20
05	62	124	74	0*	96	114	126	107	80	79	72	62	70	0*	57
06	74	115	84	80*	113	93	129	134	154	73	48	58	70	111*	83*
07	124	115	84	80*	111	81	67	89	76	102	76	58	64	74*	56*
08	115	141	76	97	170	112	125	102	106	100	78	92	96	0*	84
09	111	141	76	97	136	20	35*	24	30	31	29	56	56	0*	69
10	111	41	15*	0*	41*	30	35	57	45	33	29	36	63	72*	28
11	57	22*	22*	25	27	29	30	26	51	40	33	22	30	53	37
12	52	25	25	29	38	47	49	54	41	42	34	35	52	62	22*
13	55	55	55	62	76	74	93	92	74	78	71	53	68	74	22*
14	55	78	75	65	54	94	73	83	69	59	47	64	59	68	64
15	75	65	65	54	54	41	46	41	45	48	44	28	39	44	49
16	60	34	54	54	70	55	70	66	61	53	32	47	60	63	58
17	71	46	44	64	64	56	56	58	55	64	45	59	65	49	47
18	75	53	53	55	76	51	59	58	61	40	40	49	58	55	41
19	76	50	50	50	50	56	42	52	52	56	31	37	44	46	32
20	70	39	39	39	39	37	43	43	41	39	29	33	48	44	22*
21	70	54	54	28	39	39	37	39	39	41	31	33	48	44	22*
22	61	30	41	46	41	81	45	42	44	44	31	47	46	41	0*
23	38	26	34	37	34	46	41	46	41	33	33	47	31	33	29
24	48	24	36	40	37	35	34	33	33	38	31	42	51	50	18
25	51	27	39	40	33	31	31	37	33	35	24	29	49	46	21
26	59	39	43	44	51	51	54	44	48	33	41	48	55	55	29
27	72	46	56	68	56	55	55	63	55	50	33	43	45	51	57
28	56	34	44	53	44	49	95	62	42	55	40	45	61	54*	44
29	56	61	90	73	83	73	61	72	60	64	60	64	78	62	56
30	78	58	61	42	34	40	36	46	39	40	24	29	50	38	37
31	53	40	42	34	40	40	36	46	39	40	24	29	50	38	23
平均值	71	46	49	61	54	64	57	53	51	37	45	56	54	55	39
日大值	31	29	25	31	31	31	30	31	31	31	31	31	26	15	28
最大值	141	84	97	170	114	129	134	154	100	78	92	87	87	66	66
出现日期	10	8	10	10	7	8	8	8	10	10	10	10	10	7	10

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值為無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值已除以10

+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期
測站
日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

: PM₁₀
: ug/m³
: 83年07月
: 61 恒春

			62 台東	63 花蓮	64 陽明	65 宜蘭	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序號
01	14	32	27	18	27	33	53	65	135	16	
02	13	35	28	13	31	44	45	65	106	30	
03	12	26	23	11	18	26	42	64	82	46	
04	10	27	22	24	22	30	39	64	81	16	
05	11*	28	23	35	22	34	43	63	108	6	
06	10	35	29	20	22	35	49	64	103	16	
07	13	30	23	11	24	25	60	62	131	35	
08	13	38	26	14	28	32	64	59	154	53	
09	22	39	26	15	28	27	65	58	151	31	
10.	27	29	23	19	38	48	70	61	180	33	
11.	67	0*	40*	0*	25	25*	30	41	67	61	
12	56	41*	0*	45	52	46	56	56	134	16	
13	20*	38	22*	34	41	46	62	62	138	16	
14	13	39	30	14	26	52	47	64	102	16	
15	12	36	25	12	25	33	51	65	93	50	
16	23	27	31	28	23	34	57	62	96	16	
17	21	39	22	43	43	50	51	65	146	5	
18	19	42	51	29	38	56	56	65	147	5	
19	26	75	53	14	39	59	59	64	120	5	
20	19	41	41	11	34	42	51	65	94	22	
21	11	45	34	18	35	57	55	65	113	16	
22	13	36	46	25	51	67	56	63	127	16	
23	12	30	58	26	55	84	57	63	120	16	
24	15	39	59	17	52	84	48	65	123	6	
25	12	44	40	28	42	62	57	65	232	6	
26	13	38	33	21	34	58	52	65	139	8	
27	11	30	15	15	29	47	51	65	124	16	
28	19	29	32	16	51	64	54	64	108	16	
29	15	33	44	18	54	65	58	64	149	16	
30	18	44	47	17	37	45	60	65	108	16	
31	17	44	38	25	26	53	52	64	113	16	
平均值		19	36	35	19	34	48	53	123		
日大數值		30	28	30	28	31	30	84	232		
最大值		67	75	59	35	55	84	110			
出現日期		11	19	24	5	23	24				

註：
*: 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該值超過儀器極限值

+ : 表示該值超過儀器極限值

監測頁
頁次： 5/5
日期： 83年09月10日

監測項目
監測站
日期

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

製表日期：83年09月10日
頁次：1/5

	NOX	PPB	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日																	
01	36	64	16	24	39	61	56	53	29	32	32	30	41	61	70	70	35
02	17	38	8	15	20	31	23	34	16	10	18	57	27	39	34	34	24
03	8	21	10	12	18	26	18	33	12	15	15	47	20	35	59	53	53
04	19*	51	9	10	19	39	43	34	15	19	32	67	35	59	64	64	54
05	21*	64	15	15	26	44	44	68	20	24	36	59	40	43	43	40	40
06	15	40	9	15	25	35	42	47	24	22	20	52	29	46	20	35	26
07	10	27	8	11	16	30	20	36	15	13	19	19	20	30	30	23	23
08	7	22	6	12	18	30	23	33*	13	13	12	46	20	30	28	29	29
09	12	28	8	15	12	26	17	25*	12	13	13	47	21	28	21	28	29
10	12	19	4	8	12	22	22	13	13	7	4	11	27	19	22	22	22
11	9	29*	8*	39*	67*	66	49	56	21	0*	23	121*	82*	65	49*	65	49*
12	47	63	15	31	42	60	47	74	22	22	50	57	72	57	72	63	63
13	39	63	11	26	42	54	47	71	33	37	47	74	44	65	65	65	65
14	27	54	13	15	26	38	40	53	31	34	39	65	28	47	57	57	57
15	20	41	9	16	27	41	44	41	24	24	22	54	29	50	50	50	50
16	29	48	11	18	29	41	39	49	22	22	0*	50	32	44	44	44	44
17	28	47	14	16	22	36	28	42	42	20	20	0*	50	39	40	40	40
18	26	48	18	18	29	40	32	33	33	17	21	20*	47	34	45	38	38
19	20	47	8	12	17	35	32	34	20	19	19	27	51	32	37	37	37
20	22	57	7	19	28	46	42	42	26	24	24	48	38	57	57	57	57
21	36	63	11	23	35	57	46	63	32	33	41	71	45	63	55	55	55
22	36	60	11	27	43	62	51	55	29	36	40	65	41	49	61	61	61
23	46	59	14	28	33	52	59	59	27	31	40	65	38	57	51	51	51
24	39	50	15	22	30	39	36	52	24	27	37	54	35	47	41	41	41
25	28	52	8	27	41	53	51	67	37	43	48	43	48	70	56	56	56
26	26	48	9	29	37	55	52	55	34	33	39	83	44	71	50	50	50
27	45	64	9	33	42	48	48	59	36	38	36	85	41	61	64	64	64
28	41	60	11	21	42	44	45	52	29	29	38	61	38	50	56	56	56
29	34	48	11	22	37	49	39	46	21	22	32	65	39	50	43	43	43
30	27	57	8	23	35	44	43	46	30	34	45	61	36	54	42	42	42
31	39	42	13	19	35	38	39	46	24	24	57	29	45	40	40	40	40
	平均值：	27	48	10	20	30	44	38	49	23	24	31	60	34	50	45	45
	日數：	29	30	30	30	30	31	29	31	29	28	30	30	31	31	30	30
	最大值出現日期：	47	64	16	16	33	43	58	74	37	43	50	85	57	72	70	70
	最大值：	12	5	1	27	22	11	23	12	25	12	12	27	12	12	12	12

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NOX
: PPB
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
日	233	50	32	19	34	29	28	24	25	37	36	22	33	27	40
01	208	23	20	15	23	25	24	20	23	43	26	32	38	16	45
02	173	29	19	15	39	41	40	19	31	36	18	12	20	13	28
03	121	40	24	12	34	31	33	25	27	46	30	18	33	15	38
04	130	52	23	17	41	25	21	22	31	29	31	30	37	19	39
05	234	37	35	20	42	26	42	19	35	50	26	20	38	20	42
06	207	20	22	20	34	26	34	21	35	41	26	21	42	23	43
07	197	29	24	16	38	28	31	20	31	38	25	22	34	14	37
08	196*	16	14	14	22	16	39*	26	29	42	29	23	39	25	38
09	131	16	8	5	19	9	11	6	12	58	15	20	36	20	18
10	288*	48	0*	13	56*	41	41	26	35	51	8	27	11	17	
11	194	51	370*	12	46	32	18	27	28	47	13*	12	22	10	13
12	162*	54	130*	15	57	35	47	19	49	38	27	19	41	20	25
13	232	38	39	21	32	23	24	20	45*	29	23	19	37	25	29
14	212	38	26	17	34	20	21	20	19*	45	23	25	34	13	25
15	223	33	16	6	28	19	14	19	17	34	14	30	12	24	
16	175	26	14	7	23	15	13	14	14	32	13	11	19	12	16
17	204	32	10	7	31	23	17	23	24	32	27	24	22	15	27
18	201	34	19	18	31	20	16	20	16	32	37	30	22	24	18
19	224	47	27	25	48	29	34	34	32	42	29	16	26	18	21
20	214	47	27	22	43	25	25	18	33	38	18	30	16	30	21
21	212	41	30	18	36	28	23	22	26	42	25	18	34	20	24
22	157	21	6	28	20	20	19	21	21	51	25	19	23	22	21
23	137	28	19	9	28	20	21	17	22	36	18	14	22	23	19
24	196	52	38	18	37	23	25	24	32	37	25	19	36	22	26
25	207	49	45	25	46	26	34	18	32	41	25	25	39	28	29
26	180	54	25	17	39	26	28	20	36	30	18	20	43	23	33
27	149	37	16	9	28	27	23	20	19	34	19	13	35	21	27
28	184	37	19	13	32	32	20	24	19	28	25	22	30	16	26
29	220	43	29	20	37	32	30	22	41	38	26	30	37	24	30
30	203	32	21	15	29	22	25	16	24	34	19	10	17	22	21
31	191	38	24	15	35	25	26	20	28	39	24	19	32	19	28
平均值	28	31	28	31	30	30	30	31	29	31	29	31	31	31	31
日數	234	54	45	57	41	47	27	13	12	36	32	43	28	26	2
最大值	6	27	26	13	13	13	13	13	13	10	10	10	10	10	10
出現日期															

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示無測值

/10：表示該列的值為無效值
*：表示該列的值已乘以10
+：表示該列的值超過儀器極限值

製表日期：83年09月10日
頁次：2/5

監測項目
資料日期

: NOX
: PPB
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 繩西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 补子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南
日															
01	47	33	30	15	16	25	22	25	12	11	22	22	35	13	24
02	36	33	25	7	29	26	24	16	25	10	26	38	18	18	20
03	21	24	23	10	14	26	18	16	21	11	5	25	64	10	25
04	40	31	29	11	16	22	23	19	32	19	11	31	68	14	37
05	48	51	21	24	21	23	19	16	21	17	10	41*	18	12	27
06	52	40	27	21	21	21	21	21	21	17	10	33	16	11	34
07	43	37	26	19	20	25	19	20	20	15	9	28	17	13	33
08	32	36	21	12	10	20	16	15	18	9	7	16	11	12	20*
09	42	36	34	18	14	24	18	15	19	11	10	20	11	14	18
10	39	35	32	26	21	26	19	23	16	12	20	14	14	14	20
11	33	25	11	12	10*	16	11	6*	10	6	8	6	6	12	16
12	34	22	18	8	8	15	8	8	15	12	10	8	7	7	26
13	56	53	26	21	12	20	16	13	16	14	11	14	10	13	27
14	55	53	41	23	22	26	23	23	18	19	16	12	26	14	10
15	35	22	31	10	34*	26	22	14	15	15	8	5	34	17	10
16	27	22	19	7	4*	21	15	11	15	14	5	17	10	7	17
17	28	22	19	7	7	16	15	11	14	17	5	5	11	9	17
18	34	24	26	16	14	23	17	19	21	25	16*	24	10	8	14
19	41	43	19	23	12	16	15	18	18	10	7	21	12	8	16
20	37	33	13	16	11	14	14	16	22	15	9	23	12	13	21
21	39	30	22	16	15	20	16	21	23	15	10	22	9	11	19
22	28	24	32	11	11	26	16	18	13	9	20	10	8	10	22
23	39	27	16	12	12	17	14	17	23	13	10	21	11	9	28
24	29	26	13	14	17	21	11	17	19	12	10	19	9	7	32
25	44	35	21	22	15	20	17	20	21	16	11	24	13	11	32
26	54	44	13	28	19	17	18	19	25	15	13	25	12	10	24
27	40	39	32	18	16	21	19	20	20	17	10	25	13	8	20
28	33	26	28	19	18	24	18	20	18	12	4	22	13	9	15
29	28	25	20	11	13	19	16	19	18	14	7	28	12	7	18
30	43	33	25	19	16	17	16	22	22	12	9	19	11	9	21
31	38	30	17	18	15	15	14	15	20	10	8	20	13	9	18
平均值：	39	33	24	16	15	21	17	17	20	14	9	22	17	11	23
日數：	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	31	31	30
最大值出現日期：	56	53	41	28	22	29	24	23	32	25	13	34	68	18	37
註：	*10	表示該列的值已乘以10													
	*	表示該列的值為無測值													

*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值已除以10

+ : 表示該列的值已超過儀器極限值
+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

監測項目
資料日期
： NOx
PPB
： 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目	立點	測站	日	46 後甲	47 美濃	48 橋頭	49 仁武	50 凤山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
			01	28	11	22	41	29	23	8	29	19	11	15	16	27	30	17
			02	24	12	15	39	30	20	12	20	14	25	25	25	31	31	13
			03	26	14	23	33	31	15	25	29	13	30	30	35	28	28	13
			04	30	11	31	32	34	10	2	47	10	10	10	32	23	31	10
			05	28	11	19*	22	31	12	11	38	32	15	34	46	27	26	10
			06	32	10	0*	48	45	32	18	38	40	12	30	52	72	32	14
			07	27	15	0*	30	40	25	10	21	25	15	30	37	32	25	20
			08	15	13	42*	37	36	27	9	27	10	3	11	19	28*	28	25
			09	23	14	14	38	33	28	9	25	21	3	14	21	23	23	23
			10	20	10	24	26	36	25	13	32	22	4	23	36	0*	30	11
			11	12	19	5*	0*	16	22	4	1	35	17	8	17	20	0*	17
			12	19	6*	21*	13	20	2	1	37	24	15	26	25	84*	16	2
			13	22	6	23	22	25	3	1	38	26	12	28	23	62	16	4
			14	21	9	18	41	31	19	9	26	21	12	23	29	34	22	15
			15	21	12	23	34	38	28	11	33	29	5	29	34	36	33	11
			16	19	10	19	32	33	17	7	25	17	4	4	24	24	27	9
			17	17	10	18	29	24	16	10	25	27	5	29	30	30	21	11
			18	19	10	17	35	28	19	15	19	16	5	5	21	33	31	8
			19	18	11	21	21	29	28	14	7	28	31	8	29	31	25	7
			20	19	10	21	25	29	16	7	31	33	7	29	34	27	24	6
			21	19	11	16	19	25	21	6	27	24	7	24	22	24	25	7
			22	27	8	19	27	31	22	9	28	30	9	28	36	35	35	10
			23	21	9	16	22	24	21	7	26	31	6	32	28	25	25	9
			24	20	11	18	16	25	17	8	31	32	10	29	24	24	24	10
			25	18	9	18	17	26	10	5	30	31	11	42*	36	31	0*	3
			26	21	7	19	18	32	9	3	0*	8	6	25	23	23	0*	4
			27	23	9	16	38	25	20	6	24	15*	6	25	26	23	0*	7
			28	22	9	17	36	31	21	9	24	16	3	14	23	32	19	7
			29	24	9	16	37	26	20	11	23	30	9	28	40	34	32*	12
			30	22	9	17	21	29	19	9	25	29	5	35	37	32	26	8
			31	19	10	19	16	25	7	4	30	22	5	23	24	20	22	4
平均值	:		22	10	19	29	30	17	8	29	25	8	25	25	30	32	26	10
日最大值	:		31	30	15	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	26	31	31
最大值出現在日期	:		6	7	4	6	6	6	6	6	4	4	6	6	40	52	72	6

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示該列的值為無測值

/10：表示該列的值已乘以10
+：表示該列的值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

製表日期：83年07月
頁次：4/5

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 暨資料日期	測站	NOx PPB	61 恒春 *10	62 台東 *10	63 花蓮 *10	64 陽明 *10	65 宜蘭 *10	66 冬山 *10	平均值	個數	最大值	測站序號
日			9	13	13	58	14	20	32	66	233	16
01			1	13	13	55	16	23	26	66	208	16
02			3	15	15	49	14	18	24	66	173	16
03			3	15	17	39	16	19	29	65	121	16
04			05	14	13	49	13	22	32	63	130	16
06			06	0	19	19	15	23	32	65	234	16
07			07	1	16	20	14	22	26	65	207	16
08			08	1	12	18	16	21	23	62	197	16
09			09	2	11	16	41	16	23	21	62	47
10			10	25	6	12	28	11	20	65	131	16
11			11	2	9	26*	0*	9*	21	45	66	6
12			12	4	11	29	0*	15	17	59	194	16
13			13	6	14	18	0*	20	21	30	63	74
14			14	3	12	10	16*	15	27	30	64	232
15			15	3	14	12	17	14	22	27	64	212
16			16	9	12	14	26	17	12	24	64	223
17			17	20	11	14	23	14	22	65	175	16
18			18	13	13	22	15	14	10	25	64	204
19			19	7	13	20	11	12	12	24	66	201
20			20	23	12	17	21	14	10	27	66	224
21			21	4	12	16	44	15	18	29	66	214
22			22	17	12	15	38	17	14	30	65	212
23			23	8	11	16	64	17	20	27	65	157
24			24	33	11	14	71	13	28	24	65	137
25			25	5	11	13	38	12	22	30	64	196
26			26	1	13	14	37	15	23	31	64	207
27			27	1	11	13	48	16	17	30	64	180
28			28	11	12	12	44	15	17	26	65	149
29			29	21	14	16	39	12	9	26	65	184
30			30	9	13	18	33	14	12	29	66	220
31			31	7	11	11	78	15	24	25	66	203
平均值			*10	8	12	15	38	15	19	27	179	
日均數				31	31	30	27	30	30	20	28	
最大值				33	19	29	78	20	30	42	234	
註：				24	6	12	31	13	13	24		

/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值無測值

*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值無測值

監測項目
監測資料日期

: NO2
: PPB
: 63年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

資料日期： 83年09月10日
頁次： 1/5

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日															
01	25	37	12	21	31	44	37	21	19	22	47	35	42	42	42
02	9	14	4	9	12	17	15	10	6	8	21	13	17	16	16
03	5	8	5	8	10	14	13	18	8	9	20	12	12	13	13
04	15*	24	6	18	20	25	20	25	7	11	19	31	22	28	29
05	25	10	19	23	29	24	34	12	16	19	29	30	33	32	32
06	9	11	7	12	15	14	17	11	11	10	14	13	14	14	14
07	5	7	4	6	7	12	11	14	7	5	6	11	9	11	9
08	3	6	6	8	12	11	11	13*	6	4	11	8	9	8	8
09	5	8	3	7	10	9	11*	6	3	5	13	8	10	10	10
10	7	8	2	4	8	11	9	9	4	2	5	12	11	11	11
11	6	14*	5*	25*	38*	32	24	24	13	0*	12	24	37*	24	21*
12	26	28	10	24.	28	35	27	38	10	19*	30	39	34	36	34
13	26	29	8	21	28	37	32	39	22	28	32	32	35	34	34
14	14	21	8	10	15	21	21	23	11	20	19	26	17	18	23
15	15	9	13	4	10	16	22	20	11	12	13	21	19	18	16
16	19	25	3	15	18	29	24	28	17	17	12	19	25	28	28
17	21	22	9	13	17	24	20	25	14	15	32	27	22	25	25
18	14	18	4	14	20	26	22	19	16	14	17*	21	22	23	23
19	12	21	4	8	12	21	22	21	14	13	15	25	20	21	21
20	11	16	3	11	15	22	21	16	13	16	12	17	17	20	18
21	17	24	7	16	20	30	24	32	16	20	33	25	32	30	30
22	20	25	6	21	26	36	29	29	32	19	20	20	33	30	30
23	29	31	11	24	25	34	34	32	34	16	20	20	36	36	36
24	28	28	11	19	21	27	23	27	12	16	19	33	27	35	31
25	23	28	6	22	30	40	35	47	24	32	34	54	35	43	37
26	19	30	6	23	27	39	36	40	25	26	29	51	34	42	36
27	27	34	7	27	28	34	30	40	19	23	26	48	34	37	41
28	32	38	9	19	28	30	30	32	14	21	28	40	31	37	39
29	24	29	9	19	25	35	29	34	16	17	26	45	31	36	33
30	15	20	4	18	25	28	27	28	15	19	20	32	24	28	24
31	24	26	9	17	23	28	26	31	12	21	25	37	24	30	29
平均值：	17	22	6	15	20	26	23	28	13	16	18	30	23	27	26
最大值：	29	30	30	30	30	31	29	31	29	29	30	30	31	30	30
最大值出現日期：	32	38	12	27	31	44	37	47	25	32	34	43	35	42	42
註：	*10 : 表示該列的值已乘以10 ~ : 表示該列的值無測值	/10 : 表示該列的值已除以10 * : 表示該值為無效值	+ : 表示該值超過儀器極限值												

監測項目 資料日期	測站	空氣品質監測月報表（七月）（續）												製表日期：83年09月10日				
		NO ₂	PPB	16 大同	17 桃園	18 大園	19 龍潭	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
01	71	35	17	11	27	23	13	18	15	14	16	14	16	12	23	15	24	24
02	43	16	13	11	16	13	12	16	15	22	15	15	13	28	12	32	32	
03	40	19	9	21	19	16	16	14	18	19	19	15	9	18	10	19	19	
04	38	25	15	26	20	22	19	22	22	26	21	11	27	12	25	25	25	
05	46	33	14	14	29	19	18	18	19	18	19	19	13	29	15	15	23	
06	43	21	16	14	28	18	20	14	21	25	16	11	28	16	25	25	25	
07	39	13	12	23	19	17	17	16	19	24	18	15	35	19	30	30	30	
08	35	15	13	14	27	20	17	15	22	22	21	16	32	13	26	26	26	
09	36*	7	8	15	9	21*	20	22	22	31	25	19	37	23	32*	32*	32*	
10	27	10	4	5	13	6	8	4	10	12	10	12	10	12	18	18	18	24*
11	42*	23	49*	10	33*	26*	19	15	19	18	18	18	0*	3	19	9	37*	37*
12	50	31	37	8	32	23	13	18	18	21	21	11*	7	7	9	9	20*	20*
13	66*	38	43	13	41	29	25	17	27	23	18	18	9	29	17	17	17	26*
14	47	26	19	15	26	18	15	16	21*	15	15	13	8	28	8	8	17	22
15	43	24	15	12	23	17	14	16	16	20	20	10	7	26	11	11	20	20
16	57	24	12	6	24	17	12	17	12	17	15	20	10	5	24	11	11	19
17	48	21	9	6	21	14	11	12	14	20	14	20	8	4	18	11	14	14
18	44	25	9	6	26	20	14	20	19	19	19	19	19	9	22	13	24	24
19	44	25	9	6	26	20	14	20	19	19	19	19	19	9	22	13	24	24
20	40	23	12	12	25	13	22	21	15	24	23	20	7	23	7	23	23	23
21	53	29	13	12	29	23	17	15	22	23	21	10	24	17	18	18	18	23
22	53	29	16	14	28	22	17	19	21	23	16	16	10	26	15	15	15	23
23	50	29	15	6	23	16	13	16	18	23	17	8	7	29	14	14	14	20
24	44	21	12	7	20	14	11	14	16	18	15	15	3	21	18	18	18	18
25	72	40	24	15	32	19	18	20	24	25	21	6	19	18	16	16	16	24
26	70	39	31	22	35	21	24	15	24	26	21	6	31	19	19	19	19	23
27	63	36	15	11	27	19	16	16	16	19	16	15	9	32	23	24	24	24
28	52	25	11	6	21	16	12	14	13	16	15	15	14	29	18	18	18	23
29	63	31	15	10	27	24	12	14	14	18	18	15	11	27	16	16	16	23
30	56	33	20	17	28	24	20	18	24	22	22	22	17	34	14	14	14	24
31	61	25	13	13	24	20	19	13	16	20	17	12	16	20	17	16	20	19
平均值：		50	26	16	11	26	19	16	16	19	19	21	17	10	26	16	22	22
最大值：		28	31	30	31	31	30	30	31	31	29	29	29	31	31	31	26	26
最小值：		72	40	43	22	41	29	25	20	27	27	31	25	19	37	33	32	32
最大值出現日期：		25	13	26	13	13	13	13	13	13	13	13	9	9	9	9	9	9

*10 : 表示該列的值已乘以10
 ^10 : 表示無測值
 * : 表示該值為無效值
 + : 表示該值超過儀器極限值

註：
 - 表示該列的值已乘以10
 ^ 表示無測值
 * 表示該值為無效值
 + 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NO2
: PPB
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

測站	日	彰化												新竹												台中												嘉義												新營												善化												安南																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	3310	3311	3312	3313	3314	3315	3316	3317	3318	3319	3320	3321	3322	3323	3324	3325	3326	3327	3328	3329	3330	3331	3332	3333	3334	3335	3336	3337	3338	3339	33310	33311	33312	33313	33314	33315	33316	33317	33318	33319	33320	33321	33322	33323	33324	33325	33326	33327	33328	33329	33330	33331	33332	33333	33334	33335	33336	33337	33338	33339	333310	333311	333312	333313	333314	333315	333316	333317	333318	333319	333320	333321	333322	333323	333324	333325	333326	333327	333328	333329	333330	333331	333332	333333	333334	333335	333336	333337	333338	333339	3333310	3333311	3333312	3333313	3333314	3333315	3333316	3333317	3333318	3333319	3333320	3333321	3333322	3333323	3333324	3333325	3333326	3333327	3333328	3333329	3333330	3333331	3333332	3333333	3333334	3333335	3333336	3333337	3333338	3333339	33333310	33333311	33333312	33333313	33333314	33333315	33333316	33333317	33333318	33333319	33333320	33333321	33333322	33333323	33333324	33333325	33333326	33333327	33333328	33333329	33333330	33333331	33333332	33333333	33333334	33333335	33333336	33333337	33333338	33333339	333333310	333333311	333333312	333333313	333333314	333333315	333333316	333333317	333333318	333333319	333333320	333333321	333333322	333333323	333333324	333333325	333333326	333333327	333333328	333333329	333333330	333333331	333333332	333333333	333333334	333333335	333333336	333333337	333333338	333333339	3333333310	3333333311	3333333312	3333333313	3333333314	3333333315	3333333316	3333333317	3333333318	3333333319	3333333320	3333333321	3333333322	3333333323	3333333324	3333333325	3333333326	3333333327	3333333328	3333333329	3333333330	3333333331	3333333332	3333333333	3333333334	3333333335	3333333336	3333333337	3333333338	3333333339	33333333310	33333333311	33333333312	33333333313	33333333314	33333333315	33333333316	33333333317	33333333318	33333333319	33333333320	33333333321	33333333322	33333333323	33333333324	33333333325	33333333326	33333333327	33333333328	33333333329	33333333330	33333333331	33333333332	33333333333	33333333334	33333333335	33333333336	33333333337	33333333338	33333333339	333333333310	333333333311	333333333312	333333333313	333333333314	333333333315	333333333316	333333333317	333333333318	333333333319	333333333320	333333333321	333333333322	333333333323	333333333324	333333333325	333333333326	333333333327	333333333328	333333333329	333333333330	333333333331	333333333332	333333333333	333333333334	333333333335	333333333336	333333333337	333333333338	333333333339	3333333333310	3333333333311	3333333333312	3333333333313	3333333333314	3333333333315	3333333333316	3333333333317	3333333333318	3333333333319	3333333333320	3333333333321	3333333333322	3333333333323	3333333333324	3333333333325	3333333333326	3333333333327	3333333333328	3333333333329	3333333333330	3333333333331	3333333333332	3333333333333	3333333333334	3333333333335	3333333333336	3333333333337	3333333333338	3333333333339	33333333333310	33333333333311	33333333333312	33333333333313	33333333333314	33333333333315	33333333333316	33333333333317	33333333333318	33333333333319	33333333333320	33333333333321	33333333333322	33333333333323	33333333333324	33333333333325	33333333333326	33333333333327	33333333333328	33333333333329	33333333333330	33333333333331	33333333333332	33333333333333	33333333333334	33333333333335	33333333333336	33333333333337	33333333333338	33333333333339	333333333333310	333333333333311	333333333333312	333333333333313	333333333333314	333333333333315	333333333333316	333333333333317	333333333333318	333333333333319	333333333333320	333333333333321	333333333333322	333333333333323	333333333333324	333333333333325	333333333333326	333333333333327	333333333333328	333333333333329	333333333333330	333333333333331	333333333333332	333333333333333	333333333333334	333333333333335	333333333333336	333333333333337	333333333333338	333333333333339	3333333333333310	3333333333333311	3333333333333312	3333333333333313	3333333333333314	3333333333333315	3333333333333316	3333333333333317	3333333333333318	3333333333333319	3333333333333320	3333333333333321	3333333333333322	3333333333333323	3333333333333324	3333333333333325	3333333333333326	3333333333333327	3333333333333328	3333333333333329	3333333333333330	3333333333333331	3333333333333332	3333333333333333	3333333333333334	3333333333333335	3333333333333336	3333333333333337	3333333333333338	3333333333333339	33333333333333310	33333333333333311	33333333333333312	33333333333333313	33333333333333314	33333333333333315	33333333333333316	33333333333333317	33333333333333318	33333333333333319	33333333333333320	33333333333333321	33333333333333322	33333333333333323	33333333333333324	33333333333333325	33333333333333326	33333333333333327	33333333333333328	33333333333333329	33333333333333330	33333333333333331	33333333333333332	33333333333333333	33333333333333334	33333333333333335	33333333333333336	33333333333333337	33333333333333338	33333333333333339	333333333333333310	333333333333333311	333333333333333312	333333333333333313	333333333333333314	333333333333333315	333333333333333316	333333333333333317	333333333333333318	333333333333333319	333333333333333320	333333333333333321	333333333333333322	333333333333333323	333333333333333324	333333333333333325	333333333333333326	333333333333333327	333333333333333328	333333333333333329	333333333333333330	333333333333333331	333333333333333332	333333333333333333	333333333333333334	333333333333333335	333333333333333336	333333333333333337	333333333333333338	333333333333333339	3333333333333333310	3333333333333333311	3333333333333333312	3333333333333333313	3333333333333333314	3333333333333333315	3333333333333333316	3333333333333333317	3333333333333333318	3333333333333333319	3333333333333333320	3333333333333333321	3333333333333333322	3333333333333333323	3333333333333333324	3333333333333333325	3333333333333333326	3333333333333333327	3333333333333333328	3333333333333333329	3333333333333333330	3333333333333333331	3333333333333333332	3333333333333333333	3333333333333333334	3333333333333333335	3333333333333333336	3333333333333333337	3333333333333333338	3333333333333333339	33333333333333333310	33333333333333333311	33333333333333333312	33333333333333333313	33333333333333333314	33333333333333333315	33333333333333333316	33333333333333333317	33333333333333333318	33333333333333333319	33333333333333333320	33333333333333333321	33333333333333333322	33333333333333333323	33333333333333333324	33333333333333333325	33333333333333333326	33333333333333333327	33333333333333333328	33333333333333333329	33333333333333333330	33333333333333333331	33333333333333333332	33333333333333333333	33333333333333333334	33333333333333333335	33333333333333333336	33333333333333333337	33333333333333333338	33333333333333333339	333333333333333333310	333333333333333333311	333333333333333333312	333333333333333333313	333333333333333333314	333333333333333333315	333333333333333333316	333333333333333333317	333333333333333333318	333333333333333333319	333333333333333333320	333333333333333333321	333333333333333333322	333333333333333333323	333333333333333333324	333333333333333333325	333333333333333333326	333333333333333333327	333333333333333333328	333333333333333333329	333333333333333333330	333333333333333333331	333333333333333333332	333333333333333333333	333333333333333333334	333333333333333333335	333333333333333333336	333333333333333333337	333333333333333333338	333333333333333333339	3333333333333333333310	3333333333333333333311	3333333333333333333312	3333333333333333333313	3333333333333333333314	3333333333333333333315	3333333333333333333316	3333333333333333333317	3333333

製表日期：83年09月10日
頁次：4/5

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 資料日期	測站	46 後甲	47 美濃	48 楠頭	49 仁武	50 廉山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民 *10	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日																
01	13	9	8	18	17	16	5	10	9	18	18	10	10	11	21	13
02	14	11	9	22	21	14	7	11	11	17	16	16	16	21	25	10
03	18	12	17	24	26	13	5	19	20	18	18	21	21	24	24	12
04	15	9	15	21	21	8	1	23	17	15	15	13	17	10	22	8
05	17	9	13	18	10	6	1	21	16	16	16	16	16	13	22	8
06	20	8	30	32	25	13	22	23	16	25	25	31	31	26	22	11
07	23	13	0*	38	22	9	18	18	16	16	16	21	21	27	22	19
08	13	12	21*	30	32	22	7	19	9	17	10	16	16	23	23	22
09	18	13	10	29	29	23	8	17	15	18	18	13	18	28	28	16
10	17	9	17	23	30	20	12	23	19	15	16	20	20	0*	24	9
11	9	4	0*	12	14	2	0*	18	12	15	15	11	11	10	0*	10
12	13	4*	10	14	1	1	0*	19	15	16	16	14	14	13	20*	2
13	12	5	10	13	15	2	0	20	16	17	17	16	13	17	11	3
14	13	8	9	27	25	15	7	18	16	13	13	17	21	22	17	10
15	17	11	18	27	31	23	9	25	22	23	23	23	26	29	29	10
16	17	9	14	25	29	15	5	18	14	15	15	20	20	19	23	10
17	15	9	15	21	22	14	8	14	15	15	15	20	20	19	23	11
18	16	9	13	26	25	16	11	15	14	15	15	18	18	23	24	11
19	16	10	17	25	25	12	6	24	24	25	25	24	24	20	18	7
20	17	9	16	19	19	12	6	24	23	23	23	23	23	18	20	5
21	16	9	13	14	21	15	4	21	17	5	17	16	16	16	21	6
22	22	7	16	19	17	8	25	17	8	22	22	5	24	24	24	9
23	17	8	12	15	20	16	6	18	21	5	24	21	21	17	0*	9
24	13	9	12	13	20	13	7	7	7	18	18	5	20	18	16	5
25	14	7	13	19	19	7	3	17	18	0*	0*	5	15	18	12	0*
26	14	6	13	12	20	6	1	18	18	0*	0*	5	15	19	12	3
27	17	8	12	22	16	16	4	16	11	11	11	13	4*	12	18	5
28	17	8	11	26	25	16	7	7	18	18	18	13	13	27	22	15
29	19	8	13	22	24	16	9	19	19	23	23	20	20	32	28*	6
30	20	9	16	19	27	15	7	7	22	25	4*	30	30	26	23	3
31	13	8	14	12	16	4	2	2	22	17	4*	17	15	12	16	3
平均值	16	9	13	20	24	14	6	19	18	12	19	21	21	20	21	9
日均數	31	9	13	30	31	31	31	29	31	31	25	25	25	30	26	31
最大值	23	13	13	30	38	38	13	25	25	15	15	30	30	32	31	22
累大值出現日期	7	7	7	7	7	6	6	6	6	7	1	1	1	6	6	8

*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該值為無測值
*/10：表示該列的值已除以10
+：表示該值超過儀器極限值

製表日期：83年09月10日
頁次：5/5

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 暨資料日期	NO2 PPB	測站 61 恒春 *10	62 台東 63 花蓮 64 陽明 65 宜蘭 66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序 號
日							
01	6	7	8	9	7	18	16
02	0	7	8	4	7	14	16
03	1	6	7	4	6	66	43
04	1	9	8	3	7	5	15
05	0	8	8	4	7	8	60
06	0	9	9	1	7	17	62
07	0	7	8	1	6	17	43
08	0	6	6	1	6	16	16
09	0	5	8	2	5	16	31
10	22	3	7	1	6	13	31
11	0	6	14*	0*	5*	12	43
12	1	7	10	0*	10	17	32
13	2	9	11	11*	11	17	50
14	0	8	8	5	9	19	16
15	0	8	9	1	10	17	16
16	5	8	10	2	11	17	47
17	14	8	12	3	10	16	16
18	9	10	17	2	11	15	48
19	2	11	13	2	11	17	44
20	16	9	11	2	12	16	41
21	0	8	12	4	8	16	40
22	12	10	13	3	11	18	16
23	2	9	13	6	15	13	53
24	21	9	11	6	11	18	50
25	1	10	10	4	10	16	44
26	0	9	10	4	11	14	72
27	0	8	9	5	11	14	70
28	7	9	8	5	13	19	16
29	16	8	14	4	10	7	63
30	3	10	14	3	9	6	56
31	1	8	9	7	11	12	61
平均值：	5	8	10	3	9	8	16
日數：	31	31	30	28	30	30	50
最大值出現在日期：	22	11	17	7	15	28	72
註：	*10 : 表示該列的值已乘以10 ~ : 表示該列的值無測值 * : 表示該列的值已超過儀器極限值						

頁次：1/5
製表日期：83年09月10日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 資料日期	測站	NO. PDB	1 仁愛 01	2 汐止 02	3 萬里 03	4 新店 04	5 土城 05	6 板橋 06	7 新莊 07	8 莒光 08	9 林口 09	10 淡水 10	11 士林 11	12 中山 12	13 萬華 13	14 古亭 14	15 松山 15
01	11	25	26	2	8	16	21	15	7	11	9	31	4	19	28		
02	7	22	26	5	7	13	10	16	5	2	7	35	12	22	18		
03	3	12	42	3	6	11	6	14	4	4	6	27	6	17	10		
04	4*	25	20	7	17	17	15	25	7	6	12	35	12	31	24		
05	11*	38	32	7	13	14	18	32	7	6	14	29	9	30	22		
06	7	27	28	7	12	18	18	29	12	10	9	36	15	29	25		
07	4	18	35	5	9	16	9	21	7	12	12	33	10	24	16		
08	3	14	25	5	9	17	12	19*	5	2	6	34	10	20	15		
09	6	18	33	7	4	16	8	12*	12	1*	1	6	11	19	18		
10	5	8	8	2	3	10	4	5	5	2	6	13	9	10	10		
11	11	3	13*	19*	15*	29*	34	25	32	12	0*	5	13	9	10	10	
12	16	32	37	13	13	16	15	36	9	2*	18	18	44*	40	27*		
13	12	31	16	4	13	16	15	32	11	7	13	31	11	30	29		
14	11	31	34	4	10	11	16	30	12	12	18	38	10	29	27		
15	9	26	29	4	11	17	24	20	11	11	9	31	10	32	24		
16	10	22	21	2	10	11	15	21	4	3	0*	17	6	16	15		
17	7	23	40	2	4	11	8	17	7	3	0*	23	7	16	15		
18	11	28	28	3	8	13	10	14	7*	6	8*	25	12	22	18		
19	7	24	20	2	2	13	10	13	4	5	10	10	11	16	15		
20	10	39	20	7	12	24	20	18	13	9	10	30	20	36	30		
21	18	36	33	6	14	27	22	31	15	12	19	37	20	32	25		
22	15	34	36	3	15	24	22	23	11	15	18	31	12	28	18		
23	17	26	17	3	3	15	17	24	9	10	16	28	7	21	14		
24	21	25	25	1	1	10	14	25	11	9	15	20	8	13	9		
25	5	22	11	3	11	12	16	20	11	9	12	22	8	27	18		
26	7	16	9	4	9	14	15	14	7	5	9	31	9	29	13		
27	17	28	6	4	13	13	18	20	13	13	13	36	6	24	22		
28	8	20	9	1	12	18	19	11	11	7	9	20	7	13	17		
29	10	17	9	2	10	13	10	10	12	4	5	19	7	14	10		
30	12	35	24	4	9	15	16	19	13	10	11	28	11	26	18		
31	14	15	30	2	12	9	13	15	8	12	18	19	4	15	11		

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值為無效值
+：表示該列的值已除以10

平均值：
日均數：
最大值：
最大值出現在日期：

頁次：2/5
製表日期：83年09月10日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 資料日期	測站	NO PPB	83年07月	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潞口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里	
日	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
167	15	14	9	6	6	6	6	6	6	10	15	11	12	10	19	8	10	12	13
173	7	6	4	7	11	11	12	12	12	7	19	19	19	19	10	17	10	4	10
142	10	9	2	8	18	18	22	20	20	5	15	15	15	15	2	2	2	2	4
84	15	8	2	4	10	10	12	12	12	5	19	19	19	19	6	6	3	3	7
84	19	8	4	4	12	6	8	8	8	3	11	9	9	11	7	7	4	4	11
201	17	19	6	6	14	7	7	7	7	5	14	14	14	14	15	15	10	6	6
181	7	9	7	11	8	11	8	17	17	5	15	15	15	15	8	5	5	4	4
173	14	11	3	11	8	8	6	14*	14*	5	9	9	9	9	4	2	2	2	2*
172*	7	6	6	5	3	5	3	4	4	1	3	3	3	3	17	32*	0*	1*	1*
109	6	3	0*	25	20*	23*	30*	23*	23*	1	1	1	1	1	10	24	3	2	2*
246*	20	278*	3	3	14	7	6	8	8	10	10	10	10	10	17	17	7	2	0*
144	12	144	13	13	94*	16	16	16	16	16	16	16	16	16	12	12	12	3	6*
192	12	20	6	6	7	5	9	9	9	3	28*	28*	28*	28*	12	7	6	6	6
175	14	11	5	5	10	10	4*	10*	10*	2	2	2	2	2	12	10	12	8	4
169	9	3	1	1	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4
129	5	4	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
167	7	2	1	1	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	12	12	2	2	2
165	9	6	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	9	9	9	9	2
194	24	14	13	13	20	20	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	6
165	14	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	6
192	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	6
165	10	10	6	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
107	6	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
92	7	8	2	2	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	6	6	6	6	6
125	12	13	3	3	5	5	5	5	5	5	8	8	8	8	8	8	8	8	8
137	10	10	4	4	11	11	4	4	4	4	9	9	9	9	13	13	13	13	13
118	18	15*	15*	15*	12	12	9	9	9	12	10	11	11	11	11	11	11	11	11
96	12	12	13*	13*	3	3	5	5	5	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5
122	6	3	11	11	3	3	9	9	9	10	10	10	10	10	17	17	14	14	14
172	10	11	3	3	2	2	9*	9*	9*	6	6	6	6	6	8	8	12	2	2
144	7	7	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*	12*
146	12	9	9	9	9	9	9	9	9	6	10	10	10	10	4	4	4	4	4
28	31	23	31	23	31	23	23	23	23	29	29	29	29	29	30	30	31	31	31
201	25	20	20	20	20	20	20	20	20	22	23	23	23	23	21	21	19	19	19
6	11	14	14	14	14	14	14	14	14	14	11	11	11	11	11	10	10	10	10

註：
 *10：表示該列的值已乘以10
 *：表示該列的值為無效值
 +：表示該列的值已除以10
 +：表示該列的值為過機器極限值

頁次：3/5
製表日期：83年09月10日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

監測項目 資料日期	測站	NO PPB	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 朴子	41 台西	42 鹿耳門	43 新營	44 善化	45 安南
日																	
01	20	17	15	7	57	54	52	51	11	12	45	45	3*	5	3	42	14
02	10	27*	8	7	49*	41	48	45	5	9	13	0*	6	8	65	11	
03	4	8	10	2	20	20	6	6	14	8	8	0*	5	12	9	9	
04	12	12	10	2	27	39	72	72	14	44	44	3*	10	5	28	19	
05	19	28	5	8	64	51	49	4	8	52	52	3*	14*	5	24	13	
06	19	19	10	8	75	29	43	6	5	39	39	25	3*	7	14	16	
07	7	12	4	3	26	19	22	3	2	25	25	6	0*	0	8	15	
08	2	8*	2	2	3	18	15	3	1	1	1	6	2*	0*	8	3	
09	3	10	7	3	15	18	15	15	1	1	1	12	12	1	9	3	
10	5	6	6	5	23	25	20	3	3	12	12	1	1	1	13	4	
11	9	9	8	2	4	35*	36	49	1*	2	1	1	1	1	37	4	
12	6	6	5	5	2	32*	29	12	1	4	23	1	1	1	45	9	
13	23	28	7	7	13*	46	36	2	2	3	30	1	1	2	27	11	
14	24	27	15	8	84*	39	45	2	3	3	40	1	1	3	13	7	
15	11	8	13	3	57*	36	56	3	3	3	18*	11	1	1	11	6	
16	5	3	5	1	0*	28	22	2	2	1	25	3	1	1	11	4	
17	4	7	5	1	2	10	26	2	2	1	37	3	2	1	6	4	
18	3	3	7	7	2	10	12	28	2	2	13	13	3	2	1	4	
19	5	5	5	5	2	11*	8	30	3	3	73	73	3	2	8*	3	
20	4	5	2	1	10*	8	12	2	2	2	15	15	2	2	32	4	
21	6	6	6	5	2	30*	16	23	4	4	12	1	1	2	21	4	
22	3	8*	9	9	2	8*	36	21	3	2	7	7	3	1	5	4	
23	9	9	6	6	2	7	15	15	1	5	15	15	4	4	12	11	
24	5	6	6	6	2	12*	46	16	3	3	5	5	3	3	16	20	
25	10	8	3	3	10	29	36	5	5	4	29	29	2	2	19	17	
26	14	11	2	2	28	17	40	4	6	6	27	27	2	2	10	8	
27	11	24*	12	6	16	28	57	5	4	4	50	50	2	2	7	7	
28	9	15*	10	10	36	42	39	5	5	4	28	28	3	3	8	4	
29	2	15	4	5	11	27	37	3	1	1	16	16	1	1	5	5	
30	5	5	4	2	6	10	22	3	4	2	11	11	0*	1	8	5	
31	4	4	2	1	6	16	1	1	1	2	3	3	1	1	1	8	
平均值		9	10	6	4	22	28	33	3	4	24	24	2	4	18	8	
日數		31	31	31	19	31	31	30	31	4	30	30	2	27	29	30	
最大值		24	28	15	10	66	72	11	14	14	73	73	13	11	65	20	
最大值出現日期		14	14	14	5	6	1	1	1	1	1	1	15	13	12	24	

註：^{*}10：表示該列的值已乘以10
[~]10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值為無效值

/10：表示該列的值已除以10
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NO
: PPB
: 83年07月

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）

製表日期: 83年09月10日
頁次: 4/5

測站	46 後甲	47 美濃 *10	48 橋頭	49 仁武	50 鳳山	51 大寮 *10	52 林園 *10	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 小港	58 屏東 *10	59 潮州 *10
日	15	18	15	23	12	67	26	18	9	11	5	4	4	37
01	10	9	17	44	59*	8	3	9	6	6	9	11	35	30
02	8	14	6	10	5	14	8	8	13	9	9	13	9	9
03	14	17	16	11	14	8	24	11	10	9	14	12	21	21
04	11	16	8*	8	12	19	50	17	15	18	15	12	44	19
05	12	9	0*	18	13	59	31	16	16	12	14	19	25	58*
06	4	15	0*	4	2	17	6*	3	10	5	10	8	4	9
07	08	21*	13	7	5	5	9*	7	0	3	1	1	2*	30
09	5	11	4	9	5	43	38	12*	8	5	3	1	2	0*
10	10	3	13	6	4	17*	9	3	4	3	3	3	8	0*
11	11	3	11	0*	3	8	15	5	16	5	8	5	8	0*
12	12	7	15*	3	3	3	4*	117	9	15	11	11	61*	0*
13	10	12	14	12	9	10	5	2*	17	11	11	11	42	38
14	8	15	14	14	9	14	31	5	17	4	4	4	27	39
15	15	15	4	6	4	7	7	4	6	6	6	6	17	3
16	3	5	6	7	4	9	3	7	2	6	4	3	20	3
17	2	2	10	4	4	9	9	5	5	5	5	6	8	3
18	3	3	6	6	4	9	3	3	2	3	2	3	8	3
19	19	2	2	9	3	4	3	22	37	3	3	3	8	10*
20	20	3	6	6	4	4	16	8	12	4	4	6	8	8
21	21	3	12	3	5	4	31	8	13*	7	7	10	17	4
22	22	5	7	3	3	9	6	6	6	6	6	6	17	5
23	5	9	4	6	3	18	4	4	8	8	8	10	21*	3
24	7	25	6	3	4	19	7*	13	12	8	8	5	6	0*
25	4	21	7	4	7	8	22*	12	12	10	17*	14	12	0*
26	7	13	6	6	12	13	9	7	0*	7	6	13	8	3
27	6	7	17	3	16	16	3*	8	6	6	5	7	3	11*
28	5	8	10	5	4	24	9	3*	8	2	2	4	7	0*
29	5	10	4	16	2	11	6*	4	4	8	7	7	4	21*
30	3	5	5	2	4*	11	4*	3	5	5	5	5	4	9
31	6	20	6	5	8	5	5	8	6	4	6	6	40	2
平均值:	6	12	6	9	6	21	14	9	7	7	7	8	29	14
平日數值:	31	30	25	30	31	17	31	29	31	30	26	9	23	26
最大值出現日期:	15	15	16	23	14	50	50	24	18	23	42	70	61	9
註:	*10 : 表示該列的值已乘以10 * : 表示該值為無測值													

*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無測值
+ : 表示該值為無效值
- : 表示該值為超過儀器極限值

頁次：5/5
製表日期：83年09月10日

表3-7-1：空氣品質監測月報表（七月）（續）（完）

監測項目
資料日期
測站
NO.
PPB
： 83年07月

	61 恒春	62 台東	63 花蓮	64 陽明	65 宜蘭	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站號
	*10	*10	*10	*10	*10	*10				
日	0	52	5	3	38	11	13	65	167	16
01	0	49	5	11	62	14	11	62	173	16
02	0	51	8	4	68	11	9	65	142	16
03	0	53	9	3	75	10	11	63	84	16
04	0	48	7	1	45	12	12	62	84	16
05	0	92	7	1	61	14	15	63	201	16
06	0	94	8	3	60	14	10	62	181	16
07	0	78	7	2	99	14	9	58	173	16
08	0	55	8	10	81	16	6	58	33	12
09	0	19	5	11	42	7	7	63	109	16
10	1	24	12*	0*	28*	3*	9	43	40	14
11	0	28	19	0*	34	4	13	55	144	16
12	0	47	8	0*	59	10	11	60	42	58
13	0	42	2	3*	42	16	13	63	192	16
14	0	61	4	2	48	14	11	61	175	16
15	0	36	4	1	43	4	7	63	169	16
16	0	33	2	1	26	4	6	65	129	16
17	0	25	5	0	25	3	3	8	63	167
18	0	27	7	0	20	5	5	62	165	16
19	0	28	6	4	39	11	11	64	194	16
20	1	33	4	4	26	9	11	64	165	16
21	0	24	2	0	27	5	6	62	160	16
22	0	25	3	0	25	15	8	65	107	16
23	6	18	3	5	7	8	8	63	92	16
24	0	21	3	2	9	5	5	63	125	16
25	0	36	5	1	27	8	9	64	137	16
26	0	27	4	1	38	7	11	60	118	16
27	0	36	4	1	7	8	8	63	96	16
28	0	51	2	0	5	0	7	64	122	16
29	0	22	4	0	20	4	10	63	172	16
30	0	21	2	6	25	10	7	63	144	16
31	0	41	5	3	40	9	10		135	
平均值：	0	31	30	27	30	30				
日大數值：	6	94	19	11	99	11				
最大值出現日期：	24	7	12	10	8	10				

*10 : 表示該列的值已乘以10

* : 表示該值為無測值

/10 : 表示該列的值已除以10

+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: SO₂
: PPB
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	9	20	34	56	11	14	10	9	9	6	6	9	7	8	15
01	3	5	5	8	4	4	3	3	2	2	2	0*	2	1	3
02	1	1	1	79*	4	0	3	2	1	1	0	0	1	0	1
03	1	1	6	6	24	14	27	16	12	5	3	5	9	4	3
04	05	05	06	19	60	13	22	16	9	8	5	9	9	7	5
06	6	6	5	38*	55*	12	16	20	13	9	6	6	7	8	6
07	07	2	5	0*	0*	0*	1	4	2	1	0*	1	3	3	3
08	08	1	1*	2	0*	0*	0*	0*	1	1	0*	0*	0	1	1
09	09	3	2*	58*	26*	3	27	4	4	4	0*	0*	3	3	4
10	10	3	4	11	23	10	7	52	9	3	6	3*	6	4	6
11	11	6	37	26	9	18	46	16	6	14	12	10	7	7	9
12	12	15	12	28	75	11	30	19	9	15	16	16	11	15	15
13	13	19	8	41	29	12	17	31	21	12	16	8	14	9	10
14	14	7	6	28	29	6	15	12	13	10	12	7	10	7	8
15	15	14	6	41	42	9	15	8	8	11	13	5	7	6*	6
16	16	14	7	73	16	16	20	20	15	12	10	10	11	6	8
17	17	11	7	67*	53	17	26	21	17	13	8	10	20	14	15
18	18	15	15	0*	94	14	25	20	16	10	3	6	11	8	7
19	19	4	4	6	60	4	8	5	5	4	3	7	3	3	4
20	20	13	0	0*	2	2	5	1	2	0	0	0	1	0	0
21	21	6*	0	0*	7	2	4	3	3	1	1	2	2	2	2
22	22	10	11	0*	64	11	19	11	9	4	9	9	11	10	9
23	23	17	23	0*	81	15	36	32	25	24	16	12	18	17	18
24	24	24	16	0*	86	17	27	19	15	17	7	12	12	9	12
25	25	8	9	17	18	10	19	13	13	10	8	4	10	11	6
26	26	13	6	31	60	17	25	21	20	15	7	8	13	14	9
27	27	9	5	18	33	13	22	7*	15	13	8	8	6	5	5
28	28	5	6	8	8	3	8	7	6	4	3	4	3	1	4
29	29	2	4	8	6	0	4	3	2	2	1	2	2	1	3
30	30	3	2	49	10	3	5	3	3	2	1	2	3	2	4
31	31	2	6	3	13	2	10	4	4	4	4	4	6	7	7
平均數	9	7	25	37	9	14	15	11	8	7	5	8	7	5	7
最大值	28	30	27	30	30	36	31	30	30	29	27	31	29	31	31
註：	*10	表示該列的值已乘以10	~	表示該列的值為無效值	/10	表示該列的值已乘以10	*	表示該列的值已除以10	+	表示該值超過儀器極限值					

監測項目
資料日期

: SO₂
: PPB
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

日	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 玉裡	21 龍潭	22 湖口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里	
01	14	29	7	10	8	2	61	25	9	9	42	33	7	10		
02	13	16	4	11	8	2	71	21	17	68	52	14	8	10		
03	11	5	1	8	4	2	39	33	23	70	57	10	4	9		
04	17	24	9	15	8	5	54	8	14	11	48	1	2	4		
05	19	34	11	17	16	1	81	28	14	11	58	9	4	5	5	
06	24	28	13	13	0*	12	76	29	17	10	37	15	6	5	9	
07	7	7	4	7	0*	3	35	6	8	64	0*	13	1	3	3	
08	2	3	0*	0*	0*	0	20	0*	5	5	27	6	5*	1	2	
09	8	3	3	0*	0*	0	42	0*	1	1	27	6	5*	1	2	
10	10	3	2	1	2	0*	21	0*	9	9	25	5	5	3	3	
11	15	8	5	5	0*	1	21	0*	9	9	48	7	7	2	2	
12	14	9	7	6	53*	4	22	24	38	38	13	5	5	2	3	
13	15	8	3	2	27	4	12	6	7	43	10	3	4	3	3	
14	10	9	3	3	29	3	9	17	32	16	8	4	3	2	2	
15	10	22	9	6	36	2	2	17	13	10	10	6	6	4	4	
16	11	39	16	11	41	13	6	10	11	31	16	8	7	5	5	
17	21	27	7	73	4	15	13	7	21	37	13	12	7	7	7	
18	20	22	5	6	49	12	45	30	10	13	27	8	8	6	6	
19	12	10	14*	8	6	8	76	16	18	95	75	32	7	8		
20	4	2	0*	1	2	5	8	10	3	97	32	9	3	3		
21	3	2	0	3	1	0	21	1	5	18	28	4	3	2	1	
22	12	21	6	6	10	4	37	8	18	26	24	9	3	4	3	
23	18	35	13	8	3	42	8	8	10	56	31	5	5	3		
24	15	33	14	9	13	7	35	25	9	53	43	9	11	9		
25	19	20	11	8	20	11	69	62	7	21	63	42	10	5	9	
26	18	20	9	5	14*	7	50	31	4	17	87	95	18	11	11	
27	13	27	5	5	0*	6	32	25	10	62	26	10	6	6	6	
28	12	11	8	8	0*	7	56	42	8	14	34	10	3	3	3	
29	10	5	4	9	0*	3	46	12	30	19	64	60	7	7	5	
30	10	15	6	15	0*	3	74	15	12	48	25	10	12	12		
31	12	10	3	8	0*	3	62	8	63	111	33	32	10	9	11	
平均值	13	16	6	8	20	5	40	18	16	29	41	25	7	6	6	
日平均數值	31	31	28	30	31	31	31	27	31	30	31	28	31	31	31	
最大值	24	39	16	17	12	12	81	64	64	87	111	26	13	12	12	
最大值出現日期	6	16	16	17	17	17	5	18	18	30	31	26	6	6	6	

註: *10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值為無效值

/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該列的極限值

監測項目
資料日期

: SO₂
: PPB
: 63年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

製表日期：3/5
真放：93年10月06日

測站	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉南	39 新港	40 朴子	41 合西	42 霧機	43 新營	44 善化	45 安南
日				*10	*10	*10		*10	*10		*10		*10		*10
01	8	5	8	58	1	24	2	21	28	11	4	24	18	3	63
02	9	7	2*	24	23	3	15	33	14	4	4	41	13	1	41
03	10	2*	5	18	22	5	21	43	7	2	2	49	2	1	34
04	4	2*	1	20	2	6	1	34	3	1	1	2	3	4	34
05	5	2*	1	27	6	1	16	10	22	6	6	12	11	10	59
06	8	5	3	78	11	1	22	41	29	6	6	11	11	10	58
07	5	2	1	43	27	4	43	41	29	7	7	11	47	4	29
08	0	1	0	4	18*	4	0*	34	29	5	1	50	39	2	19
09	0	2	0	0	0*	0*	0*	0	5	2	7	7	12	1	4
10	1	2	2	1	17	4	0*	0	15	6	1	16	15	3	20
11	11	3	4	48	9	0*	1	9	34	10	5	5	14	11	42
12	12	2	3	42	2	0*	1	11	26	11	7	4	18	12	68
13	13	1	1	42	2	5	1	11	24	15	21	18	12	3	35
14	14	1	1	7	7	2	5	3	18	1	1	12	12	4	34
15	15	1	1	2	1	2	2	6	21	13	1	12	12	3	21
16	16	3	2	3	29	18	4	4	27	5	3	14	8	3	42
17	17	3	3	31	17	7	7	32	25	39	18	14	37	10	72
18	18	6	23	17	11	3	3	21	36	26	21	11	27	12	29
19	19	5	4	53	53	5	5	15	32	11	6	53	29	2	24
20	20	2	2	98	90	17	21	4	86	73	41	9	75	69	2
21	21	2	1	17	15	1	3	26	29	19	8	47	40	2	44
22	22	2	1	11	9	1	15	3	26	11	21	14	22	2	28
23	23	3	2	11	4	9	2	19	11	21	14	22	29	1	28
24	24	3	2	3	6	4	4	16	16	15	5	23	31	6	31
25	25	4	4	37	2	7	3	21	18	23	4	23	33	5	50
26	26	8	26	41	5	5	0*	25	25	37	22	5	40	2	23
27	27	16	9	26	0	46	14	19	12	6	6	57	24	1	14
28	28	8	2	15	0*	15	0	22	4	11	3	17	57	28	1
29	29	3	3	16	24	3	51	51	19	32	16	5	42	29	35
30	30	4	4	37	52	6	4	16	12	25	20	6	28	2	36
31	31	9	11	11	56	7	3	25	29	36	5	18	26	2	46
		9	6	80	27	56	7	60	66	32	20	35	54	5	91
		9	6	17	29	19	19	31	25	19	31	34	62	4	70
平均值：		5	4	34	8	22	3	22	30	18	7	32	27	3	39
最大數值：		31	24	31	31	25	31	31	31	31	31	31	31	31	31
最大值出現日期：		16	12	18	98	53	56	14	86	73	42	34	75	69	91
注： *10 : 表示該列的值已乘以10															
* : 表示該列為無測值															

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列為無測值
/10 : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該列的值為無效值

監測項目
資料日期

: SO₂
: PPB
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	46 後甲	47 美濃	48 頭城	49 仁武	50 凤山	51 大寮	52 林園	53 桥梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	8	4	1	6	10	2	1	12	7	6	9	22	18	11	1
01	4	21	1*	4	7	21	7	3	9	5	8	6	7	48	7
02	3	17	1	0	9	4	2*	2	4	2	4	13	8	40	1
03	2	2	22	2	2	7	1	0	5	5	5	19	44	6	0*
04	04	2	89	0*	0	1	1	0	22	10	15	29	55	13	0*
05	05	8	28	68	12	4	10	7	25	3	6	6	11	44	9
06	06	4	6	1	12	8	7	25	1	0	0	4	11	10	25
07	07	0	0	0	0	0	0	6	1	3	2	2	11	2	0*
08	08	0	14	1	1	1	5	5	22	11	5	12	6	24	0
09	09	2	5	3	3	3	3	37	22	1	1	6	6	13	1
10	10	3	3	3	3	3	3	35	25	3	3	5	8	7	3
11	11	7	5	5	5	5	6	35	25	10	5	4	6	7	17
12	12	4	2	26	7	4	5	7	13	4	9	3*	8	0*	26
13	13	6	5	31	5	4	7	7	1	1	4	0*	9	0*	13
14	14	4	3	33	3	4	2	0	0	14	4	0*	8	29	0*
15	15	6	3	66	3	14	2	0	0	14	4	9*	10	15	0*
16	16	8	9	68	11	17	3	0	14	10	14	9*	10	15	31
17	17	5	9	19	7	7	11	5	2	6	2	6	8	15	0*
18	18	3	3	5	13	9	12	18	6	4	9	10	12	0*	34
19	19	6	18	6	15*	11	12	12	12	4	8	6	7	0*	33
20	20	3	3	9	13*	12	12	5	15	2	3	3	6	4	5
21	21	1	1	10	1	4	3	19	19	1	2	2	2	3	0*
22	22	5	11	3	0	7	3	0	12	4	4	10	10	29	0*
23	23	8	20	42	3	13	1	0	0	19	5	11	12	30	0*
24	24	4	22	5	4	12	16	3	1	6	4	5	7	12*	95
25	25	3	17	1	19	12	19	7	2	5	4	4	6	13	10
26	26	6	28	2	9	16	11	6	6	4	4	11	10	14	95
27	27	4	14	0	5	11	9	5	5	3	14	13	15	9	46
28	28	4	6	21	7	7	14	6	2	13	8	11	7	8	22
29	29	7	6	18	8	9	19	3	3	18	9	6	8	65	8
30	30	12	50	52	10	9	17	4	4	6	16	11	12	8	24
31	31	6	27	28	12	10	21	4	3	13	6	11	5	7	42

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值為無效值

/10：表示該列的值已乘以10
+：表示該列的值已超過儀器極限值

*10：表示該列的值已乘以10
+：表示該列的值已超過儀器極限值

真次：4/5
製表日期：83年10月06日

頁次： 5 / 5
製表日期： 83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 監測日期 測站	SO ₂ PPB *10	61 恒春 *10	62 台東 *10	63 花蓮 *10	64 陽明 *10	65 宜蘭 *10	66 冬山 *10	平均值 *10	個數	最大值	測站序 號
日	月	日	月	日	月	日	月	日	月	日	月
01	83年08月	2	14	11	12	6	39	44	66	29	17
02		1	1	5	2	22	42	35	63	21	51
03		1	0*	0	0	6	55	63	44	23	25
04		1	8	11*	2	25	16	79	62	55	58
05		0	2	11	3	17	57	77	62	55	58
06		0	6	7	1	4	17	47	62	64	25
07		5	0*	20	0*	1*	22	16	45	13	25
08		0	2	6	5	0*	21	38	54	27	25
09		0	1	18	0*	0	1*	38	52	52	7
10		13	13	0*	2	5	42	70	62	48	25
11		12	15	32*	4	3	48	64	63	38	25
12		0	2	10	10	22	1	70	64	63	43
13		13	13	10	13	2	23	47	64	32	25
14		0	0	12	12	5*	2	36	59	36	20
15		0	0	12	12	5*	2	24	77	61	41
16		3	3	14	10	15	7	3	44	83	20
17		40	40	10	15	14	4	16	28	77	63
18		12	18	12	14	4	0	46	4	68	62
19		9	9	12	14	12	1	48*	4	45	60
20		26	26	14	11	11	1	21	22	60	97
21		11	11	2	2	2	13	13	21	22	52
22		1	23	13	8	8	39	14	60	63	57
23		2	13	13	14	7	37	30	91	36	6
24		0	11	11	11	14	7	24	21	80	63
25		1	11	11	14	7	26	48	70	66	33
26		0	6	12	7	7	38	30	81	65	25
27		0	10	14	5	5	38	19	63	63	27
28		0	8	5	3	3	36	74	48	64	16
29		0	11	8	7	46	25	49	64	19	51
30		0	12	15	2	2	39	44	58	65	17
31		0	12	7	1	21	10	72	72	111	25
平均值		4	11	12	4	23	31	61	41		
日大值		31	30	26	27	27	74	174	111		
最大值		40	23	22	14	46	24	28			
出 現 期 日期		17	22	13	29	29					

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
^ : 表示該值為無測值
+ : 表示該值超過儀器極限值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該值為無效值

監測項目
資料日期
測站

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

頁次：1/5
製表日期：83年10月06日

	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	10	54	8	11	15	11	13	8	8	9	9	16	13	15	13
01	6	26*	5	4	3	8	6	7	4	4	4	12	9	8	8
02	5	26*	4	4	4	7	6	7	4	4	4	11	8	7	7
03	8	29	9	10	17	13	21	8	7	7	9	18	15	18	13
04	8	40	9	16	14	14	11	11	7	12	12	22	15	20	13
05	7	39*	8	11	13	10	15	7	7	11	10	16	12	15	12
06	6	0*	0*	5	9	9	6	6	4	4	4	8	9	7	6*
07	0*	0*	0*	2*	4	3	32*	4	4	29	3	0*	5	4	3
08	5*	76*	6*	3	4	4	2*	2	2	2	2	0*	10	5	10
09	6	76*	6*	5	4	4	11	3	3	5	5	13	7	7	10
10	7	24	5	4	6	4	4	11	7	7	7	15	9	9	12
11	9	32	7	5	5	6	6	14	7	8	8	16	10	14	14
12	9	33	8	7	7	9	6	13	7	9	9	16	9	14	11
13	9	56	7	7	7	9	7	14	5	10	9	19	12	14	13
14	9	49	9	8	8	11	10	17	7	11	13	24	16	16	16
15	9	10	14	44	9	10	14	13	19	11	12	16	24	18	16
16	10	12	10	14	14	9	14	13	24	8	13	18	29	20*	20
17	11	32	11*	8	11*	14	13	24	13	13	12	19	20*	21	20
18	12	38*	7	7	6	6	12	10	10	10	12	19	15	16	16
19	9	0*	6	6	6	7	9	9	13	6	6	16	12	12	10
20	7	5	2	0*	0*	7	9	3	7	7	5	6	10	6	7
21	14	14	4*	0*	4	4	6	3	9	4	4	8	6	8	7
22	18	11	0*	10	12	17	13	21	13	13	13	22	21	21	17
23	13	0*	10	10	15	14	23	23	12	12	12	28	17	21	19
24	11	32*	10	10	17	15	21	10	10	12	12	19	16	17	16
25	8	30	6	8	13	12	15	9	9	8	9	17	11	11	10
26	7	46	8	9	13	11	17	7	7	10	11	15	13	14	11
27	7	37	7	9	14	10	17	7	7	11	10	15	12	17	10
28	8	32	5	6	9	7	11	5	5	7	8	11	9	10	9
29	7	32	5	4	9	7	8	2	2	3	3	10	9	8	8
30	7	23	5	4	5	5	9	7	8	6	3	4	12	9	6
31	7	5	40	5	5	6	9	5	6	3	4	4	7	10	9
	8	4	21	5	5	6	9	5	6	3	4	4	7	9	6
	8	4	21	5	5	6	9	5	6	3	4	4	7	10	9
	7	36	7	7	7	11	9	14	6	8	9	15	11	13	11
	9	36	18	26	30	31	31	30	31	30	30	31	29	31	30
	30	29	12	10	12	17	15	29	12	17	17	18	29	21	20
	18	12	56	10	12	17	13	24	22	24	24	23	16	16	16
	22	17	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	16	16	16

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值為無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: CO
: ppm * 10
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

	測站	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 苗栗	26 豐原	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里	31 忠明
日				*10				*10			*10		*10		*10		*10
01	62	11	57	45	9	70	69	9	73	52	9	76	51	12			
02	63	44	36	5	51	51	61	8	71	59	9	82	60	12			
03	52	6	37	29	5	50	47	7	82	75	10	68	62	14			
04	62	13	66	53	13	60	60	9	68	78	9	45	46	18			
05	57	14	71	63	10	8	79	59	12	78	41	12	55	59	18		
06	60	11	39	35	0*	10	79	63	11	68	43	10	67	77	12		
07	39	7	27	43	0*	4	48	38	6	48	38	9	67	54	12		
08	10	4	28*	25*	0*	1*	38	23	4	33	29*	3	33	2	6		
09	26	5	22	18	0*	2	21	0*	2	23	4	4	43	20	8		
10	35	6	26	21	0*	21	19	0*	4	33	5	39	22	6	16		
11	39	7	27	19	0*	4	38	31	6	39	36	10	57	65	19		
12	33	8	32	26	17*	4	50	50	7	44	38	7	44	30	11		
13	42	9	38	31	9	5	43	45	8	44	35	6	47	32	10		
14	34	8	36	11	5	11	46	50	8	39	38	5	46	20	8		
15	56	10	57	36	14	6	53	45	8	39	38	7	43	49	13		
16	50	11	69	44	14	6	56	49	9	50	37	8	60	43	9		
17	44	11	40	29	12	5	47	44	8	40	41	7	53	31	9		
18	57	10	37	28	10	7	50	48	7	54	38	7	52	60	8		
19	46	9	28	22	7	5	36	6	6	82	38	7	60	84	5		
20	28	5	24*	14	3	4	38	33	4	37	27	5	38	15	5		
21	21	4	29	18	3	3	33	25	5	40	28	5	42	18	7		
22	52	11	48	35	9	6	40	46	8	46	37	5	41	26	8		
23	41	11	76	47	11	6	60	61	10	59	54	9	57	29	11		
24	51	16	76	51	11	8	59	65	10	58	55	9	71	39	11		
25	63	12	70	38	9	7	57	59	7	60	56	9	61	57	9		
26	45	10	48	29	7*	6	38	49	7	65	46	11	53	68	13		
27	50	12	42	34	0*	6	50	59	7	59	48	8	61	44	9		
28	59	8	57	40	0*	7	62	69	8	53	47	7	52	38	7		
29	51	5	43	37	0*	5	5	70	48	7	63	8	63	41	10		
30	60	6	45	39	0*	4	69	49	9	58	75	10	68	49	10		
31	47	6	23	26	0*	4	46	36	6	42	50	10	61	56	11		
平均值	46	9	46	34	9	6	51	47	7	54	42	8	55	45	11		
日最大值	31	31	29	30	18	30	31	31	31	31	30	8	31	31	31		
最大值出現日期	63	63	16	76	63	14	10	79	69	12	82	19	19	84	84		
註:	*10 :	表示該列的值已乘以10		/10 :	表示該列的值已除以10		*	：	表示該值為無測值		+	：	表示該值超過儀器極限值				

監測項目
監測日期

: CO
: ppm*10³
: 83年10月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（~月）（續）

測站	日	32 西屯 *10	33 彰化 *10	35 二林 *10	36 南投 *10	37 斗六 *10	38 嘉義 *10	39 新港 *10	40 朴子 *10	41 台西 *10	42 嘉義 *10	43 新營 *10	44 善化 *10	45 安南 *10	46 後甲 *10	47 美濃 *10
01	68	7	54	62	78	51	60	38	59	12	52	34	38	68	7	41
02	71	8	52	70	57	54	44	57	52	7	56	62	7	7	46	
03	63*	8	64	78	71	49	39	52	45	4	45	44	71	7	47	
04	6*	6	33	66	47	28	21	16	25	25	21	27	41	4	26	
05	87	7	32	67	68	26	27	22	28	6	34	27	66	5	37	
06	61	11	65*	79	94	56	57	38	40	11	56	36	54	10	37	
07	77	8	0*	78	73	48	43	38	37	8	57	43	48	7	49	
08	26	6	0*	32	24	19	21	25	25	4	34	21	31	4	36	
09	40	6	31*	45*	35	25	23*	21	20	20	42	30	47	6	40	
10	66	5*	34	48	50	30	26	24	25	9	40	27	62	10	42	
11	72	6*	31	60	66	32	34	29	38	9	47	27	69	9	47	
12	51	8	33	52	64	32	32	26	35	8	48	29	70	8	44	
13	53	8	45	53	65	32	33	30	38	8	43	34	90	10	52	
14	44	8	91	47	49	28	29	25*	33	5	36	30	66	6	38	
15	60	8	32	49	56	26	29	25	28	7	36	28	75	6	41	
16	62	8	36	49	61	32	32	30	31	5	41	31	72	6	44	
17	50	7	37	50	60	33	37	35	33	7	48	30	52	7	40	
18	50	8	43	50	65	41	42	31	42	9	49	31	44	7	42	
19	45	9	43	79	77	43	37*	27	31	9	46	39	54	9	46	
20	27	5	29	72	58	23	0*	18	23	7	40	32	36	6	44	
21	37	6	35	45	52	35	0*	33	39	6	44	31	36	5	37	
22	43	9	38	44	47	31	16*	32	40	5	43	34	60	5	38	
23	50	7	41	45	58	34	31	30	31	6	45	33	55	5	36	
24	55	8	40	61	72	40	39	35	35	6	40	36	43	8	37	
25	62	9	41	72	69	34	32	30	30	9	41	38	48	9	49	
26	68	9	37	72	73	39	36	31	32	8	48	45	51	9	58	
27	0*	9	46	68	73	45	43	32	33	9	52	35	60	9	49	
28	54	8	54	60	63	52	47	39	47	9	56	38	71	8	42	
29	76*	7	67	55	64	32*	44	37	42	9	49	37	64	7	45	
30	64	8	48	66	65	41	44	35	44	9	48	37	73	7	42	
31	54	9	56	70	71	56	44	45	45	9	58	38	66	8	40	
平均值	56	8	44	61	63	38	31	31	36	8	45	33	58	7	42	
日數	26	29	27	29	31	30	26	30	31	31	31	31	31	31	31	31
最大值	87	11	91	79	94	57	60	60	59	12	58	45	90	10	58	
最大值出現日期	5	5	6	14	6	6	1	1	1	1	1	1	1	13	13	

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值為無效值

/10：表示該列的值已除以10
+：表示該值超過儀器極限值

頁次：3/5
製表日期：83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 資料日期	測站	48 橋頭 *10	49 仁武 *10	50 凤山 *10	51 大寮 *10	52 林園 *10	53 楠梓 *10	54 左營 *10	55 三民 *10	56 前金 *10	58 小港 *10	59 屏東 *10	60 潮州 *10	61 恆春 *10	62 台東 *10	63 花蓮 *10
: CO : ppm*10 : 83年08月	日	41	50*	42	63	49	59	40	3	55	11*	6	9	11	7	7
	01	41	50*	42	63	49	59	40	3	55	11*	6	9	11	7	7
	02	42	53	49	69	54	65	4	4	65	7	5	7	9	9	7
	03	43	53	49	69	54	65	4	4	65	7	5	7	9	9	7
	04	37	49	52	66	32	56	2	2	56	5	6	15	6*	6	0*
	05	51	48	58	8	31	3	3	60	10	13	14	28	11	24	20*
	06	62	63	10	58	4	64	64	7	7	8	8	7	48	25	7
	07	49	56	6	45	6	45	45	4	4	6	6	7	46	33	6
	08	25	35	5	35	3	32	2	3	3	3	3	5	15	20	16
	09	41	48	10	53	5	48	5	48	7	8	9	9	29	26	7
	10	42	49	10	38	9	47	6	9	11	11	6	6	31	28	14
	11	52	58	10	43	12	49	13	13	12	15	7	8	35	29	9
	12	56	68	12	43	5	53	10	10	12	12	8	8	27	25	10
	13	61	79	13	49	6	68	15	15	4*	16	0*	11	34	26	9
	14	53	49	8	40	4	55	4	40	3	67	10	0*	8	22	8
	15	53	61	12	40	3	67	9	0*	5	0*	5	0*	8	25	9
	16	58	68	11	39	4	71	11	11	16*	2	0*	7	23	25	5
	17	44	52	9	49	6	44	9	9	10	10	9	10	0*	31	8
	18	46	56	9	53	7	46	9	9	9	9	9	10	0*	40	7
	19	53	53	9	50	6	53	8	8	10	9	9	10	0*	30	8
	20	43	55	5	47	8	39	4	6	6	7	7	6	1	37	6
	21	43	43	6	42	7	56	4	4	4	4	4	5	5	35	6
	22	49	53	9	48	4	59	8	8	8	9	9	11	0*	35	7
	23	49	52	7	31	3	54	6	7	7	7	7	7	0*	21	7
	24	42	52	7	56	3	47	6	6	6	6	6	6	0*	32	6
	25	53	55	8	69	5	56	5	6	6	7	7	7	7	44	8
	26	59	62	8	71	4	63	7	7	6	6	6	8	6	62	7
	27	47	57	8	57	5	49	9	9	9	9	9	7	7	49	7
	28	57	8	60	5	65	5	51	9	10	10	8	8	7	58	6
	29	50	57	8	53	5	55	5	57	10	9	12	8	8	50	7
	30	51	60	9	55	5	55	5	54	8	8	9	7	8	49	6
	31	51	62	7	58	7	58	7	54	8	8	8	7	7	24	7
平均值：		49	56	9	48	5	54	8	8	8	8	9	7	36	26	8
最大值：		49	56	9	48	5	54	8	8	8	8	9	7	30	31	7
最大值出 現日期：		30	30	31	31	31	30	27	30	27	30	28	11	62	36	26
註：	*10 :	表示該列的值已乘以10														
	~	表示該列的值無測值														

*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值無測值
+ : 表示該列值超過儀器極限值

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 量測位 置	測 站	64 陽明 *10	65 宜蘭 *10	平均值 *10	個數	最大值	測站序
	01	42	58	86	60	62	16
	02	25	59	62	63	66	16
	03	22	47	68	60	52	16
	04	28	61	79	59	62	16
	05	25	70	95	61	57	16
	06	29	63	87	58	60	16
	07	26	59	63	58	39	16
	08	0*	17*	38	44	44	63
	09	26	57	54	29	8	16
	10	26	62	63	59	35	16
	11	20	72	75	59	39	16
	12	24	70	73	60	33	16
	13	28	82	77	59	42	16
	14	36	70	74	59	34	16
	15	41*	56	85	58	56	16
	16	28*	57	88	50	50	16
	17	32	68	76	60	44	16
	18	26	77	77	57	57	16
	19	14	55	69	58	46	16
	20	22	52	50	58	28	16
	21	23	43	50	58	21	16
	22	25	58	87	59	52	16
	23	26	66	87	60	41	16
	24	29	64	88	60	51	16
	25	24	56	79	62	63	16
	26	31	55	79	61	45	16
	27	27	53	78	60	50	16
	28	19	47	73	60	59	16
	29	18	53	68	59	51	16
	30	17	54	73	61	60	16
	31	0*	51	66	60	47	16
平均數：		25	61	73	47		
日量大值：		26	30				
量大值出現日期：		42	82	124	63		
註： *10：表示該列的值已乘以10 ~：表示無測值							

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

真次：1/5
製表日期：83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 資料日期	測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
03 83年08月	01	18	9	27	25	30	24	23	17	23	24	19	14	25	20	14
	02	13	5	10	9	7	5	4	5	9	12	8	3	5	8	3
	03	17	11	14*	13	10	7	7	6	11	15	5	9	9	10	7
	04	16	9	14	7	0*	3	3	4	8	11	6	3	6	6	6
	05	22	16	26	20	0*	18	16	14	0*	20	14	13	18	15	15
	06	10	10*	17*	12	0*	16	14	12	0*	19	14	11	14	12	15
	07	13	6	0*	0*	0*	3	5	5	0*	9	7	4	4	7	4
	08	08	11*	0*	0*	0*	0*	0*	11	11	12*	0*	15	15	11	8
	09	15	10	19*	16*	0*	11	8	9	9	0*	14	9	8	12	8
	10	14	7	19	12	7*	10	6	7	7	0*	15	5	7	10	6
	11	19	9	32	10	10	10	9	9	9	12	5	5	9	9	8
	12	12	24	14	35	22	21	18	15	12	0*	18	10	11	18	16
	13	13	24	26	53	28	26	22	19	18	0*	23	13	21	26	17
	14	22	20	31	21	19	16	14	16	14	0*	21	13	20	21	21
	15	15	16	13	25	28	31	24	24	20	21	25	18	17	20	24
	16	11	6	16	15	15	17	17	11	17	20	14	12	12	17	8
	17	22	24	29*	24	20	16	16	11	11	16	12	11	13	19	18
	18	13	6	0*	13	17	14	11	11	10	13	10	9	8	12	8
	19	13	9	0*	9	10	7	7	7	15	13	10	5	6	8	8
	20	20	9	0*	8	4	4	5	5	13	9	10	5	4	7	9
	21	21	0*	17	17	14	15	13	13	20	20	14	12	15	13	13
	22	15	13	0*	32	42	34	26	25	32	28	22	26	28	25	25
	23	21	15	0*	24	24	19	12	12	17	15	12	12	20	22	19
	24	11	12	30*	32	24	25	23	22	32	27	20	21	29	29	25
	25	15	9	13	13	13	25*	13	16	14	23	21	14	13	14	11
	26	18	18	35	25	26	22	22	22	25	24	27	23	23	25	29
	27	11	10	18	27	34	30	27	26	29	29	28	26	33	25	24
	28	10	6	10	9	9	8	10	7	7	16	11	7	7	7	7
	29	12	4	11	11	9	9	6	6	6	11	12	10	5	6	5
	30	9	4	4	7	7	4	3	3	2	6	6	7	2	6	2
	31	10	5	13	7	6	3	5	5	5	11	10	9	4	5	4
平均值：		16	11	21	18	18	18	14	13	12	18	17	12	14	14	13
日平均數：		30	30	39	53	32	31	31	30	30	23	31	30	31	31	31
最大值：		39	26	53	42	27	27	34	27	26	32	29	30	26	29	29
最大值出現日期：		13	13	13	22	22	22	22	27	27	27	27	27	22	27	26

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值為無效值
/10：表示該列的值已除以10
+：表示該列值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: 03

: PPB

: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	日	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 苗栗	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里	31 忠明	32 西屯
01	19	24	28	20	26	23	20	26	23	31	47	30	29	29	26	32	42
02	8	10	12	9	12	14	10	9	24	28	12	10	18	21	40	11*	4*
03	10	12	14	1	2	4	3	2	7	7	12	12	10	9	6	5	7
04	2	5	5	1	13*	15	14	14	8	9	17	20	18	19	21	21	21
05	11	17	20	13*	15	14	13	7	7	13	10	13	25	21	25	32	13
06	15	25	22	0*	15	14	11	7	4	10	16	12	12	10	10	10	10
07	6	9	11	0*	8	11	11	14	9	9	16	18*	12	12	10	10	10
08	11	15*	16*	0*	16	11	14	14	14	14	13	13	14	9	8	8	8
09	11	14	14	0*	17	7	13	3	3	13	13	14	9	8	6	6	6
10	10	14	15	0*	15	10	13	1	1	14	14	14	7	7	4	2	2
11	11	14	15	0*	15	14	11	5	5	11	11	13	5	7	3	2	2
12	11	9	12	0*	13	14	11	11	11	11	11	11	13	5	11	11	14
13	12	16	20	26	0*	24	23	21	21	25*	28	31	24	17	11	14	17
14	13	21	25	30	1*	27	27	26	26	25*	28	31	24	17	15	14	17
15	14	20	19	20	0	20	18	15	15	22	21	18	14	13	13	12	12
16	15	19	15	17	17	14	14	14	14	14	16	16	10	10	10	9	11
17	16	13	14	18	18	1	17	15	9	9	21	28	23	7	7	15	16
18	17	11	15	18	18	2	17	14	10	10	15	18	17	4	4	10	20
19	18	11	12	16	3	14	12	16	9	15	18	18	17	4	4	10	10
20	19	12	16	3	17	7	15	7	8	9	18	18	18	7	7	16	16
21	20	6	10	4	12	4	7	5	4	6	8	10	9	5	5	7	11
22	21	14	19	21	16	21	11	12	13	13	19	21	20	7	7	16	15
23	22	25	25	29	21	29	13	17	25	25	33	33	29	13	13	19	20
24	23	16	17	19	16	20	8	13	10	10	1*	23	21	13	13	13	14
25	24	21	25	23	15	19	8	9	10	5	16	16	9	14	12	12	12
26	25	23	21	25	24	41	17	34	25	10	20	16	13	20	16	17	17
27	26	21	20	23	14*	27	13	22	13	3	27	26	13	18	19	22	22
28	27	20	32	38	0*	27	22	25	24	10*	23	22	25	24	23	23	0*
29	28	16	21	38	0*	47	27	39	40	5*	25	21	22	19	20	20	0*
30	29	9	12	11	0*	14	12	30	16	29*	29	33	23	26	26	28	23*
31	30	5	5	5	11	0*	9	10	29	25	26	30	30	29	29	28	23*
		5	9	12	0*	12	11	14	9	18	22	23	18	32	24	23	23
平均值		13	16	19	10	19	14	17	13	17	21	21	20	14	17	16	17
日數		31	30	30	15	31	31	29	27	30	31	31	30	31	31	26	26
最大值		25	32	38	24	47	27	39	40	31	33	47	30	35	31	40	42
出現日期		22	27	27	25	28	13	28	28	22	22	2	2	2	2	2	2

註： *10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值無測值

/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值無測值

+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

製表次數： 2/5
製表日期： 83年10月06日

監測項目
資料日期

: 03
: PPB
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

	監測站	33 彰化	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 朴子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南	46 後甲	47 美濃	48 橘頭
日																
01	25	20	26	29	19	20	16	16	30	18	14	25	10	6	13	8
02	33	23	22	27	29	25	24	27	26	31	23	30	29	21	30	18
03	23	9	4	7	12	12	12	14	15	36	29	26	24	14	22	16
04	6	11	6	9	12	13	13	12	13	13	13	13	12	8	16	4
05	6	15	18*	23	21	19	19*	16	1	18	12	12	22	9	7	12
06	15	20	0*	13	14	20	29*	26	1	20	21	33	27	17	16	4
07	0*	20	9	12	12	15	15	15	1	14	11	24	15	12	17	10
08	9	6	10*	6*	11	8	10	11	1	11	10	10	10	10	6	7
09	6	5	9	6	9	7	8	9	1	8	9	8	8	5	8	6
10	10	11	6	4	6	7	6	8	5	7	8	7	8	4	2	7
11	11	12	13	13	14	12	11	12	9	10	10	9	20	6	3	11
12	12	13	13	14	13	15	14	13	13	13	13	13	15	10	7	3
13	13	14	14	15	15	14	14	14	14	14	14	15	16	24	10	8
14	14	11	8	11	11	15	15	14	14	14	14	15	15	16	12	6
15	15	9	12	12	12	15	12	12	16	16	16	16	14	14	14	6
16	16	19	13	14	21	21	21	24	20	18	23	29	12	10	15	8
17	17	12	9	16	12	9	12	9	13	17	11	23	11	11	16	9
18	18	12	6	23	14	13	13	14	13	20	15	16	26	14	14	10
19	19	11	6	6	26	20	15	15	17*	20	19	22	20	31	18	34
20	20	7	5	12	11	9	10*	9	9	12	11	11	11	11	19	4*
21	15	8	12	17	19	0*	24	25	25	20	20	20	28	24	21	8
22	15	18	18	22	27	24	27	24	25	28	26	28	31	18	22	10
23	23	12	12	17	17	12	0*	15	14	15	16	16	23	11	9	5
24	24	9	10	21	21	17	10*	10*	14	13	17	13	22	11	15	7
25	25	11	11	28	16	12	19	19	14	20	17	17	26	13	16	10
26	26	11	14	21	17	16	23	23	22	18	20	20	28	20	28	15
27	27	20	22	28	24	23	29	25	27	25	27	23	31	16	21	15
28	28	14	16	21	20	16	19	19	22	19	22	22	34	17	23	16
29	29	20	20	22	23	22	23	24	24	20	26	35	20	24	16	10
30	30	31	28	31	24	26	31	32	32	23	26	35	20	22	15	8
31	31	23	19	46	41	21	47*	28	38	34	38	38	27	31	35	24
平均值	:	14	14	19	17	16	16	18	16	18	17	17	26	14	20	10
日數	:	31	27	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30
最大值	:	33	33	46	41	46	46	41	32	36	38	38	34	31	31	24
出現日期	:	2	30	31	31	31	31	31	3	3	3	31	31	31	31	31

*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示無測值
+ : 表示該值超過儀器極限值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該值為無效值

+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
單資料日期：03
：PPB
：83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	仁武	鳳山	大寮	林園	楠梓	左營	三民	前金	小港	屏東	潮州	恆春	台東	花蓮	陽明
日	4	7	9	12	5	9	6	6	6	10	7	15	10	13	39
01	8	18	20	21	15	22	16	16	14	27	21	15	10	6	13
02	13	14	15	18	12	24	17	17	13	21	15	10	10	6	17
03	5	8	13	14	3	8	6	7	5	10	11	18	12	0*	17
04	05	6	8	11	13	4	5	2	3	1	8	9	16	7	4*
06	10	14	18	15	15	12	18	13	11	10	18	12	22	13	6
07	4	15	15	12	14	18	18	13	11	11	18	12	25	7	6
08	7	11	10	13	12	15	10	11	7	4	4	8	16	14	15
09	3	5	4	9	4	9	5	5	8	3	6	7	17	11	0*
10	4	4	5	5	8	4	8	5	5	4	4	5	7	5	19
11	11	4	5	6	9	2	10	5	4	4	5	7	14	12	0*
12	11	5	7	7	11	3	4	2	4	4	5	5	7	17	9*
13	11	14	15	14	9	9	8	10*	5*	0*	12	11	23	11	34
14	8	9	12	14	14	7	8	0*	5	0*	9	11	20	25	17
15	7	7	7	12	11	6	8	0*	4	0*	8	12	19	12	36
16	7	7	7	12	11	7	9	9*	4	0*	8	10	17	10	35*
17	9	12	15	17	11	18	9	11	11	0*	16	17	30	16	32
18	10	16	21	20	12	17	12	11	11	0*	19	24	34	31	18
19	15	21	31	25	20	18	12	14	14	0*	30	23	25	14	21
20	7	16	16	16	9	15	11	11	12	0*	22	19	20	12	13
21	14	21	18	17	14*	20	20	20	22	0*	20	19	25	21	22
22	10	17	14	18	11	17	11	12	12	0*	12	14	24	17	43
23	5	8	10	11	6	7	4	5	5	0*	12	8	16	10	37
24	4	13	13	12	8	13	8	9	3*	14	14	13	7	9	33
25	6	17	20	15	12	16	13	15	10	16	15	11	6	7	29
26	12	19	23	21	19	20	17	16	14	34	28	11	7	5	58
27	13	21	21	24	16	18	15	14	17	25	24	11	6	5	38
28	21	28	26	29	21	27	26	27	27	34	34	25	25	9	27
29	23	30	32	21	32	21	32	28	31	32	33	14	14	8	17
30	16	22	20	16	16	21	19	21	19	26	24	15	8	9	13
31	18	38	31	35	27	34	34	31	30	35	16	9	6	6	14
平均值	9	14	16	17	11	15	13	12	13	17	16	19	12	11	27
日數	30	31	31	31	30	31	27	30	31	31	31	31	31	31	24
最大值	23	38	31	35	31	31	31	34	36	32	34	31	31	31	32
最大值出現日期	29	31	31	31	31	31	31	31	31	29	28	31	20	18	26

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*11：表示該列的值為無測值
*12：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: 03
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）
製表日期：83年10月06日

測站	65 宜蘭	平均值	個數	最大值	測站序號
01	21	19	61	39	64
02	7	19	61	47	28
03	11	17	58	36	41
04	9	8	58	24	44
05	11	12	57	27	64
06	9	16	54	27	44
07	7	13	54	33	44
08	6	12	46	24	44
09	13	9	52	20	44
10	19	8	57	19	65
11	19	9	59	32	3
12	26	14	56	35	3
13	35	20	54	53	3
14	28	16	59	36	64
15	26	15	56	34	5
16	17	14	57	29	44
17	32	15	59	32	65
18	17	15	58	34	61
19	13	16	57	34	47
20	12	11	58	41	61
21	24	18	57	28	61
22	25	22	58	43	64
23	21	15	57	37	64
24	16	16	58	33	64
25	8	17	60	41	21
26	10	21	60	58	64
27	7	23	58	38	19
28	7	19	58	47	21
29	9	19	58	35	44
30	7	17	59	35	44
31	8	20	59	46	36
平均值：	16	16	35		
日數：	31	31	34	58	
最大值：	35	35	34		
最大值出現日期：	13	13			

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值為無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該值超過儀器極限值

+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
監測資料日期
測站

: PM10
: ug/M³
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日															
01	60	52	42	57	98	101	88	0*	83	69	53	75	69	71*	87
02	21	28	28	18	34	30	24	1*	34	24	22	32	16	0*	27
03	28	19	17*	13	28	20	24	113	33	27	33	25	15	15*	29
04	41	39	18	21	43	54	53	55	43	45*	44	47	37	32	33
05	26	21	25*	26	40	59	72	72	52	57	55	49	51	53	51
06	50	31	0*	0*	38*	73	72	71	35	24	19	22	40	29	35
07	08	22*	12*	0*	0*	0*	33	38	35	24	25	21	14	117	0*
08	23	27	15*	22*	0*	26*	24	31	32	19	22	21	14	31	29*
09	21	32	17	20	30	47	34	81	22	22	20	20	29	28	28
10	10	11	36	52	31	30	35	51	38	31	42	30	43	30	40
11	53	49	33	46	67	77	52	63*	57	51	42	35	59	56	52
12	82	69	86	56	72	83	74	100*	67	67	51	83	67	80	81
13	51	44	50	51	46	61	52	86	54	46	50	69	49	59	69
14	15	54	47	38	48	57	78	87	80	56	75	89	63	65*	77
15	16	39	30	26	43	60	64	76	69	55	61	49	53	53	39*
16	17	54	49	29*	35	49	64	58	81	59	48	60	62	23*	0*
17	39	34	0*	32	58	66	67	67	40	37	42	46	46	44	44
18	39	24	0*	23	33	33	33	41	30	30	23	36	27	26	29
19	61	21	0*	32	25	30	35	39	28	35	30	35	29	33	33
20	21	39*	16	0*	20	19	22	25	43	24	30	22	31	25	28
21	52*	48	0*	43	61	81	70	96	54	60	56	72	66	65	69
22	79	59	0*	54	62	98	106	85	63	88	81	86	85	88	98
23	68	54	0*	63	97	105	113	98	94	69	99	73	82	82	98
24	42	45	54	48	62	77	80	73	73	62	60	74	49	54	53
25	48	41	54	44	78	87	100	99	93	73	60	79	72	70	70
26	31	29	44	44	78	96	92	77	81	74	61	59	73	52	52
27	35	23	38	23	60	58	66	49	60	49	42	35	38	45	45
28	32	15	23	17	34	25	25	44	42	24	19	30	20	25	40
29	30	31	20	30	25	30	28	29	39	19	28	24	36	36	34
30	31	40	25	37	20	31	37	34	37	23	26	32	31	33	34
31															

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示該列的值無測值

*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示該列的值無測值

+：表示該值超過儀器極限值
+：表示該值為無效值

真次：1/5
製表日期：83年10月06日

監測項目
資料日期

: PM10
: ug/M₃
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	日	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 鹽潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 豐份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
		120	84	55	78	71	94	66	95	50	74	52	57	76	41	68
		95	36	21	60	40	59	59	75	58	93	61	94	0*	67	96
		76	23	21	57	31	27	26	41	68	79	83	142	0*	102	116
		98	46	28	43	33	27	21	24	38	33	16	15	22	13*	27
		101	66	33	34	53	47	34	37	44	48	26	27	34	13	43
		107	71	31	50	0*	75	40	49	49	44	31	43	49	38	68
		63	26	24	24	25	35	29	34	48	44	31	43	52	76	3
		23	25	20*	0*	23	17*	17	29	73*	14	21*	29	43	22	36
		48	17	13*	36	0*	14	14	18	12	30	0*	21	22	16	25
		49	18	20	29	0*	14	16	16	24	32	0*	21	18	17	14
		65	27	25	46	0*	36	36	39	39	70*	26	27	30	13	40
		79	42	27	55	38*	50	48	49	43	43	62	32	36	39	30
		111	51	40	53	50	34	37	33	28	38	38	27	26	30	42
		82	40	35	51	34	37	33	28	30	30	30	27	26	17	33
		106	66	35	55	37	33	28	30	33	39	28	20	21	14	34
		84	59	44	50	34	25	28	23	34	48	29	29	37	31	47
		91	62	31	48	32	31	24	24	29	36	50	25	38	43	33
		106	65	24	41	42	47	38	66	44	52	34	49	61	30	39
		90	49	18	47	29	34	28	35	34	35	33	39	46	66	51
		51	27	45	56	35	36	29	34	37	34	25	26	37	24	64
		29	22	28	39	18	24	25	20	30	36	23	35	28	30	42
		22	123*	64	36	49	46	38	30	27	36	49	14*	35	31	38
		103	77	43	55	46	42	32	45	39	43	27	32	36	20	45
		130	109	66	70	61	58	42	53	48	44	28	39	59	27	48
		129	97	49	76	88	108	49	98	53	75	58	63	75	27	60
		118	88	52	58	108*	88	53	71	41	66	58	95	120	34	91
		109	91	57	76	0*	91	43*	85	52	64	52	55	52	73	73
		95	63	63	86	0*	109	0*	96	62	83	57	56	71	51	74
		77	25	25	79	0*	52	0*	67	53	84	55	73	78	46	71
		88	38	32	66	0*	33	36*	50	52	59	39	48	67	53	82
		79	31	26	69	0*	37	32	42	43	61	33	43	68	83	102
		130	109	66	86	88	109	66	98	68	93	30	29	30	31	116
		130	130	24	24	28	25	28	1	25	25	142	120	102	116	3

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
~10 : 表示該列的值為無效值

/10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值為無測值

+ : 表示該值超過儀器極限值

製表日期：83年10月06日
頁次：2/5

監測項目
監測日期
資料日期

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測 站	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 朴子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南
日	68	59	72	61	73	47	27	38	36	19	0*	30	17	15	48
01	91	77	91	52	80	42*	49	52	52	29	39*	50	43	32	53
02	113	113*	108	94	140	0*	62	77	91	0*	128	48	59	48	69
03	37	20*	27	13	22	13	12	13	41	0*	14	13	16*	0*	20
04	54	26	32	14	25	23	19	19	20	15	21	17	19	16	27
05	63	43	80	33	52*	49	34	42	36	19	46	44	27	23	38
06	72	64	93	50	0*	53	46	73	56	34	66	49	60	47	56
07	62	23	45	14	0*	20	27	24	19	55	32	34	20	33	33
08	49	19	26	13	28*	23*	16	16	21	42	23	24	14	42	42
09	62	16	25	15	25	14	14	15	22	15	32	18	16	14	31
10	6	21	27	13	27	13	17	19	27	15	26	22	21	12	40
11	0*	20	30	18	26	18	17	22	21	11	17	18	14	12	19
12	13	31	54	26	40	30	25	27	31	17	30	24	19	15	31
13	6*	19	37	13	27	13	15	23	21	16	28	17	17	13	24
14	6	15	27	10	19	18	17	16	18	14	16	16	14	11	27
15	36	34	47	23	38	28	22	27	26	19	26	17	21	17	38
16	37	32	36	17	35	37	26	22	27	17	25	26	23	15	35
17	65	39	60	28	51	50	46	37	36	20	33	43	28	23	40
18	97	42	120	35	64	68	64	75	51	30	51	66	63	53	50
19	56	16	82	24	65	38	56	68	69	20	70	44	60	49	62
20	46	26	42	22	48	19	22	31	28	20	50	25	24	18	32
21	53	31	57	30	53	22	27	26	35	20	45	26	24	33	40
22	71	41	19	47	29	29	25	30	31	17	31	25	19	22	35
23	105	37	48	29	59	50	41	27	48	18	31	25	22	17	30
24	61	39	64	23	49	68	42	34	37	17	23	37	21	20	30
25	76*	70	89	20	64	58	71	43	51	25	34	65	51	47	59
26	58	56	92	31	104	75	62	50	60	28	58	0*	51	40	61
27	144	105	58	80	40	81	69	49	58	26	67	43	31	28	55
28	123	62	76	55	82	44	65	55	40	32	44	20	45	0*	22
29	103	57	120	74	101	91	77	96	91	37	64	0*	29	29	79
30	68	39	62	30	56	41	35	38	40	21	43	32	26	26	43
31	27	29	31	31	27	31	27	31	31	29	29	30	30	31	31
平均值	144	77	120	84	140	91	77	96	91	37	66	63	53	53	82
最大值	144	77	120	84	140	91	77	96	91	37	66	63	53	53	82
最後出現日期	28	28	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

註：^{*}10：表示該列的值已乘以10
^{*}~10：表示該列的值無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

頁次：3/5
製表日期：83年10月06日

監測項目
資料日期

: PM10
: ug/M³
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

實表日期：83年10月06日
表次：4/5

測站	46 後甲	47 美濃	48 橋頭	49 仁武	50 墓山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	42	22	32	31	58	27	25	42	43	45	45	43	49	48	47
01	71	57	43	61	80	50	43	78	59	43	48	59	70	54	18
02	90	78	89	190*	73	78	130	98	21	20	29	63	48	92	47
03	25	13	28	0*	29	30	32	25	27	31	29	51	62	32	30
04	32	13	29	26	52	30	20	47	44	43	33	37	63	50	17*
05	66	35	44	51	52	59	47	44	43	33	39	49	51	31	18
06	80	39	62	73	46	54	86	54	53	53	39	49	62	42	45
07	57	21*	38	42	26	39	67	26	25	33	33	48	37	42	66
08	47	16	42*	35	25	38	121	29	33	27	38	44	38	21	32*
09	10	39	13	39	40	39	45	62	35	39	30	35	39	20	31
10	49	19	29	33	45	46	44	46	42	52	34	34	51	40	19
11	12	24	12	18	22	20	32	18	16	21	17	23	29	27	30
12	13	37	19	28	29	26	29	24	21	21	19*	23*	29	19	17*
13	14	28	15	24	21	24	16	21	27	21	0*	0*	25	0*	18
14	15	31	12	27	26	19	29	21	21	21	0*	0*	21	0*	15
15	16	33	23	33	32	32	33	25	29	35	17*	21*	69*	0*	22
16	17	49	17	26	37	34	59	36	28	40	35	37*	29	46	0*
17	18	50	24	38	48	53	71	42	40	42	25	26	30	42	25
18	19	77	63	62*	79	73	65	67	59	51	52	61	74	65	19
19	20	103	72	82	114	73	66	96	76	76	58	75	79	70	39
20	21	37	27	32	33	26	38	60	60	52	27	28	0*	27	61
21	22	30*	30	43	36	33	43	52	37	26	32	62	0*	35	26
22	23	50*	27	35	28	32	28	33	33	28	31	29	57	0*	23
23	24	48	29	34	36	65	34	33	30	26	26	27	38	35*	19
24	25	59	53	44	41	39	71	49	39	26	41	39	46	53	33
25	26	88	96	70	65	63	106	59	62	40	36	45	57	63	48
26	27	78	56	57	70	57	88	76	46	52	49	58	68	70	81
27	28	68	34	62	62	50	73	52	52	49	43	56	57	73	82
28	29	63	32	46	55	54	98	57	44	56	42	53	60	55	61
29	30	72	40	60	61	58	91	57	47	56	51	54	57	54	61
30	31	84	64	62	69	68	143	67	55	69	65	73	53	66	62
31															87
平均值		56	35	43	47	42	58	54	40	41	36	41	54	52	40
日數		29	30	29	31	31	31	31	30	28	29	28	19	30	29
最大值		103	96	89	114	73	143	98	130	98	78	79	70	92	87
最大小值出現日期		20	26	3	20	19	31	3	3	31	3	20	3	31	31

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值為無測值
/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

頁次：5/5
製表日期：83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 監測日期 資料日期	測站	PM10 ug/M ³	61 恒春 日	62 台東 62	63 花蓮 63	64 陽明 64	65 直蘭 65	66 冬山 66	平均值	個數	最大值	測站序 號
01	22	35	36	32	32	33	38	42	53	63	120	16
02	13	62	29	22	11	12*	23	31	49	60	96	30
03	25	74	67	0*	10	16	33	31	60	59	142	27
04	35	28	28	1*	13	36	47	36	64	57	98	16
05	13	33	33	0*	12	33	40	47	60	60	101	16
06	30	37	0*	12	33	49	47	60	93	60	93	33
07	63*	0*	0*	0*	0*	17*	41*	33	41	117	14	14
08	61	23*	0*	0*	0*	0*	32	48	30	54	121	52
09	45	50	0*	0*	0*	2*	27	53	29	62	81	8
10	11	22	56	0*	11*	11*	39	59	32	62	65	16
11	12	62	62	1*	17	41	58	33	60	79	79	16
12	13	14	46	53*	16	50	99	45	58	111	111	16
13	22	55	47	23	39	76	35	61	86	86	8	
14	29	47	46	28*	36	61	38	59	106	106	16	
15	18	49	35	28*	45	45	37	60	84	84	16	
16	16	49	14*	14*	15	23	61	38	62	91	16	
17	16	42	45	15	15	23	49	45	106	106	16	
18	23	59	41	13	22	49	45	63	120	120	33	
19	16	60	47	11*	23	40	49	62	114	114	49	
20	59	82	60	11*	24	39	49	62	98	98	62	
21	21	98	59	10*	32	38	31	58	96	96	8	
22	18	64	53	19*	48	68	45	58	106	106	8	
23	15	36	40	15	38	66	46	63	130	130	16	
24	11	23	28	15	28	29	65	53	64	64	16	
25	14	34	25	23	33	55	51	65	129	129	16	
26	12	43	43	30	43	57	64	64	120	120	16	
27	11	26	26	25	25	24	43	61	63	109	109	16
28	10	24	24	20	24	17	53	55	63	144	144	31
29	10	31	30	13	20	37	45	63	105	105	31	
30	14	39	41	12	24	55	48	63	123	123	31	
31	17	58	39	12	22	53	57	64	143	143	51	
平均值		23	47	38	18	30	51	44				
最大值		30	29	21	20	30	30					
最大值出現日期：		74	98	60	43	50	99	91				
註：	*10	表示該列的值已乘以10										
	*	表示該列的值無測值										
	/10	表示該列的值已除以10										
	+	表示該值超過儀器極限值										

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值無測值
/10：表示該列的值已除以10
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

製表日期： 1/5
83年10月06日

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 士城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日															
01	26	58	10	21	38	46	36	40	24	20	28	55	34	50	51
02	11	33	5	11	26	23	22	16	12	13	13	40	21	24*	33
03	8	16	8*	8	20	15	19	12	12	4	10	36	16	21*	24
04	9	29	8	27	47	77	59	74	28	20	33	65	56	67	41
05	20	51	11	29	42	58	57	85	24	40	45	88	48	71	54
06	15	45	12*	21*	29	45	39	52	26	31	29	60	59	71	47
07	11	21	0*	16	27	14	18	10	10	8	9	28	23	25	9*
08	8	20*	0*	3*	5	4	11*	20	20	4	7*	13	8	13	0*
09	0*	23*	24	15*	10	12	23	26	22*	20	4	13	32	13	19
10	21	37	9	14	17	18	39	37	0*	11	12	42	17	41	40
11	36	65	12	24	26	37	46	57	47*	21	18	69	26	64	55
12	46	61	10	24	29	35	35	58	31	25	14	74	27	53	51
13	47	44	19	21	26	32	38	53	21	24	10	55	25	51	46
14	29	41	14	23	31	35	32	59	26	30	22	69	34	54	50
15	37	60	12	25	35	48	42	63	30	34	21	78	59	59	56
16	60	76	13	25	41	54	65	86	36	46	65	107	79	76	76
17	48	64	14*	24	34	45	45	65	21	34	44	74	36	56	65
18	39	51	0*	21	33	47	40	52	19	19	37	64	34	44	43
19	22	39	0*	21	18	32	24	22	9	11	20	39	27	37	27
20	18	20	9	0*	13	20	23	23	12	21	1	10	25	24	21
21	19	13	0*	10	9	9	7	27	6	6	14	29	15	21	9
22	46	65	0*	28	37	53	40	70	21	26	42	80	53	71	60
23	59	71	0*	32	46	57	85	41	44	44	105	49	78	74	
24	56	66	15*	32	47	60	57	75	38	50	54	93	48	66	71
25	25	45	10*	21	32	48	51	56	30	26	35	70	36	41*	42
26	31	50	17*	27	40	48	50	62	22	27	37	61	51	43	43
27	33	45	14	24	39	49	45	63	26	34	34	57	41	62*	40
28	29	40	11	13	19	31	29	39	18	16	17	49	27	36	45
29	15	34	7	11	28	23	23	23	15	6	16	46	26	32	39
30	16	30	10	15	16	30	24	26	17	6	7	13	27	38	27
31	20	28	4	15	20	35	18	16	16	6	7	13	29	31	39
平均值：															
日數：															
最大值：															
最大值出現日期：															

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值超過儀器極限值

*10 : 表示該列的值已乘以10

/10 : 表示該列的值已除以10

~ : 表示該值為無測值

+ : 表示該值超過儀器量限值

資料日期：83年10月06日
製表日期：83年10月06日
次：2/5

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 量測單位	測站	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潞口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
NOx	01	196	42	23	19	34	30	34	23	30	33	28	21	17	28	24
PPB	02	196	19	20	15	24	21	24	26	25	31	30	28	26	26	27
	03	173	11	12	11	18	11	16	19	26	45	34	23	28	22	32
	04	218	62	44	34	58	39	46	28	35	49	27	9	33	14	27
	05	189	62	41	31	47*	35	48	24	50	53	42	22	41	17	32
	06	207	45	14	18	7	0*	41	45	24	54	38	24	34	24	39
	07	148	18	8	7	0*	14	17	12	23	42	23	18	28	14	22
	08	11*	6	2*	13*	0*	5	85	3	6	19	8	16*	10	6	8
	09	91*	11	5	6	0*	3	70*	3	3	27	10	4	15	6	13
	10	100	15	7	6	0*	5	23	6	13	41	13	3	21	9*	33
	11	125	24	9	9	0*	12	12	13	12	59	13	9	35	15	33
	12	106	29	12	8	0*	18	14	19	17	62	15	12	21	12	17
	13	114	27	10	6	0*	18	15	16	14	57	13	6	15	12	16
	14	121	26	17	10	0*	19	18	23	16	44	13	6	14	12	15
	15	179	40	31	16	0*	17	32	21	30	48	15	6	24	14	27
	16	165	47	38	19	4*	17	33	24	41	43	25	11	27	19	26
	17	155	44	19	10	0*	20	24	19	29	21	25	13	29	21	25
	18	221	39	15	9	40*	29	25	24	27	32	35	16	28	18	29
	19	201	28	8	10	0*	26	19	13	15	50	33	15	34	19	27
	20	108	10	2	13	13	2	12	9	9	39	15	9	21	8	20
	21	75	11	3	6	7	3	7	6	6	23	13	4	15	8	13
	22	173	42	20	9	32	22	22	22	36	14	47	14	8	17	9
	23	147	48	36	19	35	26	26	27	20	37	43	29	18	26	17
	24	195	58	34	20	39	33	37	23	44	40	30	28	31	30	36
	25	279	47	35	12	45	26	22	22	23	48	29	29	41	23	36
	26	169	40	15	9	27*	20	15	19	19	50	29	25	43	22	38
	27	172	41	14	11	0*	23	15	21	20	39	24	20	36	18	29
	28	213	23	10	10	0*	17	18	19	20	34	20	16	26	15	22
	29	181	14	14	0*	19	19	23	21	24	43	25	21	27	20	27
	30	237	19	26	20	0*	26	34	23	32	40	23	27	36	24	32
	31	197	25	5	6	0*	16	18	17	29	53	17	21	38	22	35
平均值		171	32	19	13	30	20	27	19	24	44	23	16	27	18	25
最大值		29	31	29	30	11	31	31	31	31	31	31	30	31	29	31
最小值		279	62	44	34	58	41	85	36	50	62	42	30	43	31	39
量測日期 出現日期：		25	5	4	4	4	6	8	22	5	5	5	2	26	6	6

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值已除以10
/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無測值
+ : 表示該列的值超過儀器量限值

監測項目
資料日期

: NOX
: 83年06月
測 站 31 忠明 32 西屯 33 彰化 34 線西 35 二林 36 南投 37 斗六 38 嘉義 39 新港 40 朴子 41 合西 42 嘉義 43 新營 44 善化 45 安南
日

01	40	31	23	18	17	16	20	27	13	17	29	12	13	9	26
02	39	21	14	17	15	15	23	22	13	10	20	17	17	9	25*
03	45	20	15	14	23	15	14	16	10	8	17	9	13	0*	0*
04	53	16	12	6	26	9	5	10	4	4	10	4	4	6	15*
05	64	17	15	8	26	14	8	11	9	10	14	7	7	9	22
06	46	28	38	25	29	22	24	18	12	11	33	18	18	9	25*
07	42	32	21	16	0*	25	20	18	12	11	21	16	11	0*	0*
08	13	0*	12	3	0*	4	4	6	3	2	7	7	6	4	0*
09	25	0*	11	5	7*	23*	4	6	11	5	13	8	8	8	0*
10	55	46*	15	14	8	18	8	8	18	8	22	9	22	9	7
11	62	40	16	24	11	19	14	13	22	12	17	17	11	11	6
12	34	23	15	10	6	18	10	10	8	9	17	17	11	8	34*
13	28	23	15	10	11	17	11	10	15	9	15	15	7	9	27
14	24	19	20	9	16	13	6	6	13	6	6	6	7	9	20
15	44	29	22	7	12	14	11	8	15	5	10	10	6	6	24
16	36*	29	22	13	10	17	12	12	14	4	17	6	6	6	24
17	35	21	12	10	12	17	13	15	19	11	11	9	11	9	29
18	0*	22	29	13	13	18	21	18	20	10	7	7	16	8	21
19	37*	21	33	19	19	25	23	21	21	8	9	9	32	20	18
20	18	46*	16	18	7	23	18	10	12	5	3	3	32	14	20
21	21	12	5	4	12	8	8	5	5	3	15	9	12	12	12
22	14*	19	5	5	14	8	10	10	7	5	10	8	9	6	24
23	39	20	14	14	15	14	15	15	15	10	15	15	10	8	21
24	43	26	18	16	18	20	20	19	19	11	19	8	12	13	13
25	38	31	13	14	20	24	19	14	14	9	3	29	15	14	15
26	51	32*	31	7	9	24	25	18	16	8	3	30	15	15	15
27	35	0*	31	8	14	27	21	22	22	11	7	30	15	10	24
28	25	0*	32	14	18	25	16	24	24	14	10	27	15	6	24
29	35	38*	25	19	23	27	15	20	22	13	9	25	11	7	24
30	41	38	22	24	22	27	17	21	23	13	10	27	14	11	32
31	46	29	33	24	33	27	17	30	28	18	15	27	18	11	24

平均值 : 38
日量數 : 64
最大值 : 5
出現日期 : 5

*10 : 表示該列的值已乘以10

* : 表示該列的值為無效值

+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

頁期：3/5
題表日期：83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目
資料日期

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

製表日期：83年10月06日
頁次：4/5

測站	46 後甲	47 美濃	48 橋頭	49 仁武	50 凤山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	24	10	18	21	28	11	3	33	28	10	26	37	28	23	4
01	20	10	15	32	26	18	6	25	20	6	19	25	27	24	15
02	19	11	17	17	27	13	7	35	18	3	15	22	23	24	7
03	12	0*	18	16	20	5	0*	37	17	10	19	22	47	22*	1
04	18	11*	0*	17	21	6	1	37	37	27	49	45	69	38	2
05	28	10	0*	35	37	20	8	28	24	10	24	37	33	26	14
06	16	10	0*	47	24	14	22	16	13	8	18	24	17	22	9
07	16	6	0*	10	12	11	1	6	4	3	6	9	0	19	3
08	19	13	21*	24	30	20	8	24	28	20	29	43	38	6	12
09	13	11	15	19	27	15	14	23	34	20	36	42	81	28	6
10	36	11	12	15	25	28	17	16	37	34	36	42	81	28	7
11	37	12	25	26	27	33	11	9	33	33	61	59	59	30	9
12	29	7*	26	22	25	30	11	12	27	40	28	49	64	27*	5
13	30	0*	21	18	21	25	8	3	25	50	50	5*	48	0*	6
14	22	0*	28	16	30	6	1	38	33	33	33	42	37	0*	3
15	22	0*	27	24	37	10	7	45	40	20*	38	37	0*	32	2
16	24	0*	27	19	26	28	16	10	45	40	41	41	0*	30	3
17	26	16*	19	26	32	17	10	25	32	14	33	39	0*	24	10
18	23	11	19	29	32	17	10	27	33	17	31	58	0*	23	12
19	28	8*	33*	35	37	13	15	31	30	16	29	48	0*	25	7
20	20	8	16	26	30	13	23	21	21	5	19	27	0*	19	8
21	13	7	11	12	17	15	9	18	15*	7	11	6	17	8	8
22	16	6	17	25	31	15	26	8	2	25	14	30	33	0*	29
23	18	8	27	27	31	16	6	2	37	30	12	28	33	0*	25
24	22	9	17	33	32	28	7	22	37	12	33	33	33	33	3
25	24	11	23	48	32	29	13	29	15	7	15	24	29*	30	14
26	24	14	25	35	39	29	9	31	30	10	23	30	43	31	13
27	28	13	25	23	27	20	10	29	36	11	40	40	38	35	17
28	24	9	28	19	27	21	11	33	39	6	36	37	33	28	12
29	23	10	22	25	26	18	9	29	40	7	33	34	30	28	16
30	30	15	34*	24	31	23	12	38	46	21	47	50	36	31	11
31	27	10	19	40	26	26	9	29	30	5	35	26	36	33*	16

平均值：
最大值：
最大值出現日期：

*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示無測值
*：表示該值急無效值
+：表示該值已超過儀器極限值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值急無效值

+：表示該值已超過儀器極限值

頁次： 5/5
製表日期： 83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 監測資料日期	測站	NOx *10	PM2.5 *10	台東	花蓮	陽明	宜蘭	冬山	平均值	個數	最大值	測站序號
01	61 恒春	9	12	16	6	14	18	27	66	196	16	16
02		1	12	23	6	18	17	23	64	196	16	16
03		1	15	23*	4	14	22	20	61	173	16	16
04		1	9	0*	3	16	15	30	60	218	16	16
05		1	20	41*	4	16	22	34	62	189	16	16
06		0	14	22	4	15	26	32	60	207	16	16
07		17	20	22	2	14	18	20	59	148	16	16
08		0	0	45	0*	23	19	10	47	85	22	22
09		6	11	23*	33*	20	22	17	52	70	22	22
10		10	36	0*	27	16	24	22	60	100	16	16
11		30	18	0*	7	19	31	29	62	125	16	16
12		9	21	27*	2	18	25	26	61	106	16	16
13		8	8	22	27	3	23	35	24	61	114	16
14		1	1	21	4	16	19	19	23	62	121	16
15		15	1	17	19	5*	13	13	28	60	179	16
16		4	20	16	2*	14	14	33	59	165	16	16
17		34	15	15	5	17	15	28	61	155	16	16
18		17	17	18	4	14	12	28	62	221	16	16
19		19	13	17	5	2	13	9	25	61	201	16
20		20	43	17	13	16	11	8	16	62	108	16
21		13	13	29	8	15	12	12	62	75	16	16
22		3	16	18	3	11	11	26	63	173	16	16
23		3	14	21	4	15*	13	31	63	147	16	16
24		1	16	14	6	15	16	33	64	195	16	16
25		1	16	16	5	16	15	23	64	219	16	16
26		1	13	18	5	18	19	29	62	169	16	16
27		1	15	18	5	18	21	28	63	172	16	16
28		1	14	13	3	14	15	30	25	64	213	16
29		1	16	15	4	16	15	23	64	181	16	16
30		1	17	23	3	17*	26	28	63	237	16	16
31		3	20	15	2	15	13	25	64	197	16	16
	平均值：	8	16	19	6	16	19	26	165	279		
	日最大值：	31	31	24	27	29	31	47				
	最大值出現日期：	43	36	45	29	23	35					
		20	10	8	21	13	13					

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值已除以10
無測值 : 表示該列的值為無效值

/10 : 表示該列的值已乘以10
+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

真文：1/5
製表日期：83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

監測項目 資料日期	測站	NO PPB	1 仁愛 *10	2 汐止 *10	3 萬里 *10	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	01	8	27	22	3	10	12	10	9	9	6	3	6	20	8	20	20
	02	5	19	13	4	4	11	10	8	5	5	1	5	22	8	6*	17
	03	2	22*	22	2	2	8	5	6	3	1	1	3	19	5	10*	11
	04	3	14	23	11	22	43	31	46	13	5	14	20	43	18	42	20
	05	0	20	26	5	16	24	28	43	10	18	18	10	30	12	34	20
	06	6	24	39*	6*	9	19	17	24	11	11	10	10	13	4	15	12
	07	4	10	0*	0*	5	13	5	7	3	3	3	3	1	4	4	4*
	08	0*	0*	0*	0*	0*	1	1	1	16	1	1	1	1	2	2	0*
	09	9	57*	7*	2	4	13	13	13	13	13	13	13	13	4	4	16
	10	6*	6	18	22	5	7	25	21	21	21	21	21	22	6	6	19
	11	6	18	22	5	7	17	26	32	26	26	26	26	27	8	8	22
	12	11	9	14	9	11	11	13	12	12	12	12	12	10	10	7	27
	13	12	15	15	4	4	6	6	12	17	4	5	6	15	3	3	17
	14	7	11	31	2	2	6	6	9	23	7	7	7	17	24	5	9
	15	13	14	35	8	8	7	7	9	9	7	7	7	29	29	5	18
	16	14	10	24	24	2	10	12	12	24	9	9	7	16	29	23	16
	17	15	10	24	24	2	10	12	12	24	44	44	15	40	58	35*	39
	18	16	16	30	42	23	13	22	24	44	44	44	15	20	40	43	39
	19	17	17	33	33	3	10	15	18	31	7	7	15	20	36	9	28
	20	18	18	28	28	3	5	5	5	19	25	25	8	17	34	12	28
	21	19	19	23	0*	0*	6	4	4	8	27	27	2	2	8	8	18
	22	20	20	33	0*	0*	3	8	10	4	10	10	3	4	13	11	18
	23	21	21	20	33	0*	2	2	4	1	8	1	1	1	14	5	3
	24	22	22	30	30	0*	5	11	19	20	33	9	5	14	30	15	8
	25	23	23	18	18	0*	4	14	17	24	38	13	9	14	34	21	8
	26	24	24	29	35	24*	16	24	24	33	17	13	23	26	56	36	21
	27	25	25	11	25	17*	6	13	22	28	34	15	9	17	46	14	21
	28	26	26	10	28	42*	6	15	16	26	26	26	7	9	27	17	0*
	29	27	27	16	28	44	5	15	20	22	33	12	13	13	29	12	15
	30	28	28	18	27	33	5	12	13	13	20	6	4	12	30	12	28
	31	29	29	19	19	17	3	13	9	9	5	2	2	6	23	10	28
	30	30	30	6	17	33	6	17	12	13	7	1	1	7	30	13	28
	31	31	31	8	17	33	6	6	7	7	6	2	2	6	14	15	28
				9	15	10	5	7	9	15	15	15	22	12	7	12	28
																	19
																	23
																	29
																	39
																	43
																	4
																	16

註：
*10：表示該列的值已乘以10
^10：表示該列的值已除以10

平均值：
最大數值：
最大值出現日期：

真文：表示該列的值為無效值
+：表示該列的值已超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NO
: 83年06月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

製表日期：83年10月06日
頁次：2/5

測站	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
日	146	11	4	3	8	5	14	3	11	7	6	4	6	3	1*
01	166	6	6	2	6	5	6	6	13	7	7	2	2	2	1
02	145	3	3	2	4	3	5	5	18	7	3	1	1	3	3
03	181	36	21	14	27	21	25	13	18	29	9	3	12	10	10
04	131	31	22	16	20*	14	28	8	29	31	12	18	4	4	15
05	159	17	8*	6	0*	16	24	6	26	27	15	9	5	5	12
06	126	7	3	2	0*	6	7	4	12	28	8	6	5	4	3
07	126	7	0*	10*	0*	3	3	0*	9	1	1	1	3	1	1
08	69*	3	1	1	2	0*	1	1	58	2	15	0	0	3	3*
09	74	5	2	2	1	0*	1	1	12	3	22	1	1	3	4
10	89	8	2	1	0*	3	2	3	3	35	3	3	1	1	16
11	63	5	2	0	0*	3	2	3	3	30	2	2	1	1	4
12	12	13	59	3	1*	0	0	0*	5	3	25	1	0	0	15
13	14	69	3	3	1	0	0	0*	4	3	21	1	1	1	3
14	120	8	5	15	12	3	0*	3	14	6	13	24	2	2	5
15	118	15	12	0*	3	15	6	6	23	19	7	2	2	3	3
16	108	15	5	2	0*	5	10	5	14	29	4	6	6	5	5
17	176	17	5	2	17*	11	13	5	13	15	14	4	4	3	3
18	167	19	5*	8	8	5	2	4	7	30	12	11	7	7	2
19	20	88	5	0	5	5	0	0	3	27	4	2	2	2	5
20	56	2	0*	1	2	1	1	1	0	2	10	2	0	1	1
21	22	120	11	3	1	7	2	4	14	1	16	1	1	1	3
22	94	9	7	2	8	5	10	3	17	19	8	7	5	4	2
23	140	20	12	5	13	12	23	6	28	22	12	13	6	11*	7
24	232	20	14	3	15	15	10	3	8	8	22	9	12	10	7
25	122	15	1	6*	3	3	3	3	2	23	6	8	9	6	10
26	131	10	4*	1	0*	3	14*	3	4	6	17	4	5	4	4
27	183	6	7	1	0*	2	3	3	2	10	4	3	4	2	2
28	153	5	8	4	0*	5	5	6	3	3	4	4	3	3	5
29	210	7	11	5	0*	9	13	6	11	11	2	9	6	6	2
30	172	10	2	1	0*	6	8	5	12	32	2	6	6	5	4
31	131	10	6	3	9	6	11	5	9	21	6	5	5	3	5
平均值	131	10	6	25	29	11	28	31	31	31	31	31	31	31	31
日數：	29	31	31	22	14	27	21	58	14	22	29	35	23	18	16
最大值：	232	36	4	5	4	4	4	9	9	11	11	11	10	10	10
出現日期：	25	25	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值為無效值

/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無效值

+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

NO.
PPB
： 63年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	日	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 緯西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉南	39 新港	40 桦子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南
01	4	6	4	4	4	22*	1	26	16	44	13	11	6	12	9	10
02	2	4	2	1	1	16	1	16	47	40	21	4	2	22	5	10*
03	6	7*	3	1	12	16	2	16	9	8	9	13	1	5	13	0*
04	28	15*	15*	2	4*	12	21	5*	13	10*	13	2	2	5*	11	5*
05	40	34	6	5	5	12	59	17	13	31	63	6	6	15	34	8
06	17	15	6*	8	95*	8	71	85	32	47	33	12	12	53	13	12*
07	11	9	0*	7	0*	7	59	33	21	11	8	8	4	22	10*	0*
08	3	4	1	1	0*	1	9	9	10	7	7	6	0	15	7	0
09	10	10	0*	1	19*	10*	11	13	20	14	13	4	4	19*	15	0*
10	31	24*	6	3	8	23	23	12	51	21	18	18	20	20	16	0*
11	34	19	10	17	8	55	50	50	77	40	27	29	29	35	17	0*
12	11	11	12	7	7	17	13*	7	24	14	17	17	12	12	19	15*
13	7	8	3	1	6	6	6	18	19	24	16	7	4	10	10	9
14	7	5	4	1	39	3	1	8	8	14	8	10	2	8	6	7
15	19	11	7	1	2	2	2	4	26	15	28	11	5	11	9	9
16	16	14*	10	5	5	2	2	6	4	21	24	14	7	7	24	10
17	17	15	11	1	1	1	1	18	3	29	49	17	7	1	2	9
18	18	1*	14*	5	5	3	3	46	45	49	24	8	30	30	10	9
19	19	0*	14*	9	3	34	3	46	45	49	27	26	6	40	10	8
20	5	8*	13	4	8*	13	6	59*	5	56	57	18	18	21	56	16
21	21	5	3*	7	7	11	15	8	79	25	20	10	10	4*	43	6
22	22	4	0*	3	0*	1	1	0	2	14	20	10	10	11	0	0
23	23	11	4	0*	0*	4	4	0	2	2	16	16	4	4	40*	3
24	24	15	7	5	3	16	4	4	26	41	33	24	10	2	22	34
25	25	14	15	9	7	31	4	31	4	49	24	14	3	3	22	7
26	26	12	14	8	4	26*	2	2	68	52	14	14	3	7	38	5
27	27	17	13*	11	1	2*	11	1	25	52	14	14	3	5	42	6
28	28	9	0*	8	8	71	1	1	45	46	46	19	8	21	40	6
29	29	3	0*	10	2	42	2	42	25	44	39	19	14	23	13	8
30	30	4	4*	4	2	35	4	35	16	22	30	5	3	15	5	6
31	31	5	7	3	5	30	3	28	20	34	13	7	4	9	11	11
		12	5	11	4	82	3	13	59	59	59	32	2	34*	9	7
平均值		12	10	7	7	22	5	34	33	29	18	15	4	23	17	7
日數		28	17	31	30	29	5	34	31	30	29	15	31	27	30	22
飛行		40	34	18	11	62	12	79	85	77	47	63	12	56	47	11
最大值		5	5	25	20	31	4	20	6	11	6	5	20	20	20	30
出現日期																

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該值為無效值

註：
*10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該值為無效值

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示該值為無效值

監測項目
資料日期

: NO
: PPB
: 83年08月

製表日期：83年10月06日
頁次：4/5

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八八月）（續）

日	46 後甲	47 美濃 *10	48 橋頭	49 仁武	50 廉山	51 大寮 *10	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州 *10
01	9	21	7	7	10	11	0	12	12	9	11	15	14	4	5
02	6	9	5	4	4	4	2*	7	5	6	5	5	5	1	14
03	3	9	3	4	7	7	13	0*	2	1	2	4	6	1	8*
04	3	4	4	4	7	4	0*	0*	19	8	8	9	30	4*	2
05	8	3*	0*	17	0*	5	3	0*	18	20	26	14	14	17	3
06	11	17	14	14	13	33	3	10	10	7	8	7	15	17	17
07	2	14	14	14	21	24	8	3	2	2	7	7	2	6	6
08	1	9	0*	0*	21	7	39	0	1	1	1	1	2	4	7
09	0	9	13	14	65	4	4	11	11	18	18	19	29	14	9
10	21	37	11*	13	33	8	8	11	11	23	18	25	25	17	9
11	21	36	7	8	12	40	12	21	21	38	32	44	34	47	13
12	21	35	12	14	12	40	12	13	14	18	26	22	27	12	15
13	10	14*	10	11	11	7	7	5	7	19	4*	18	0*	8	6
14	6	0*	6	6	7	6	8	6	17	8	8	18	15	0*	7
15	6	0*	7	7	6	8	8	17	1*	14	0*	18	15	0*	10
16	8	0*	8	9	9	15	6	0	15	11	0*	19	16	0*	11
17	11	19*	8	11	7	14	2	2	18	16	19*	19	18	0*	8
18	8	17	6	11	7	11	1	1	9	9	13	13	17	17	6
19	9	10*	11*	13	10	15*	2	2	12	11	14	11	11	26	0*
20	7	7	7	11	11	22	7	5	5	3	4	4	7	0*	6
21	3	3	11	4	2	3	4	12*	3*	1	0	1	1	0*	5
22	4	8	6	3	8	5	5	0	12	12	13	14	14	0*	2*
23	7	13	13	5	15	7	1	15	13	11	12	16	16	0*	4
24	8	11	9	19	9	56	8	8	7	6	5	8	11*	8	19
25	9	11	13	29	9	72	3	14	5	9	9	11	16	6	15
26	5	9	11	13	11	47	1	11	12	9	10	16	13	3	10
27	8	14	5	6	4	19	1	10	14	10	10	13	6	7	7
28	5	6	10	3	2	11	0	11	5	8	8	7	9	3	3
29	5	9	5	5	5	2	9	1	8	6	6	4	4	3	9
30	9	25	10*	7	6	14	1	14	19	19	19	22	10	3	19
31	7	10	5	11	2	23	1*	9	9	4	9	4	3	2*	15*
平均值	8	15	8	9	8	21	3	11	12	11	13	14	20	5	8
日最大值	31	23	24	31	31	30	24	30	31	30	33	31	18	25	25
出現日期	21	37	13	29	15	72	12	21	32	38	44	34	82	19	19
最大值出現日期	10	9	23	25	16	25	11	11	11	11	11	11	10	10	24

*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值為無測值

/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無效值

+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

監測項目
資料日期
： NO
： RPB
： 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	61 恒春 *10	62 台東	63 花蓮	64 陽明 *10	65 宜蘭 *10	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序號	
日	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	16
01	0	0	3	5	5	5	5	5	5	5	146
02	0	0	5	5	11*	1	1	68	9	8	166
03	0	0	5	5	11*	1	52	12	6	59	145
04	0	0	2	0*	0	0	52	7	16	57	181
05	0	0	6	24*	1	31	9	17	61	17	16
06	0	0	5	12	0	52	15	14	59	159	16
07	0	0	10	11	11	1	51	11	8	57	126
08	0	0	30	0*	0	90	10	3	47	130	16
09	0	0	3	9*	28*	57	8	8	51	58	22
10	0	2	18	0*	23	23	8	13	61	117	16
11	1	1	3	0*	3	32	15	15	62	89	16
12	0	0	3	8*	0	20	9	10	60	63	16
13	0	0	5	7	0	20	12	7	60	59	16
14	0	0	3	3	3	0	15	7	7	69	16
15	0	0	3	4	0*	17	7	7	59	120	16
16	1	1	5	4	4	0*	17	4	14	59	118
17	1	1	2	2	2	1	13	3	11	61	108
18	0	0	2	4	4	1	30	3	12	61	176
19	0	0	4	5	5	0	32	3	11	56	167
20	0	0	1	3	3	13	26	2	7	62	88
21	0	0	1	2	2	24	11	5	4	59	56
22	0	0	3	4	0	16	1	10	60	120	16
23	0	0	3	8	8	0	15*	3	11	63	94
24	0	0	6	5	5	0	29	5	14	63	140
25	0	0	7	7	0	0	51	12	14	63	232
26	0	0	4	10	0	0	65	9	10	61	122
27	0	0	6	10	11	0	73	11	10	60	131
28	0	0	6	6	0	0	57	21	10	63	183
29	0	0	5	6	1	65	8	8	64	153	16
30	0	0	7	12	0	6*	17	11	63	210	16
31	0	0	9	6	0	62	7	10	61	172	16
平均值	0	0	5	7	3	40	8	10	127	232	
目數	31	31	24	27	3	31	21	27			
最大值	2	30	24	29	90	21	21	28			
最大值出現日期	10	10	8	8	8	8	8	8			

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
^10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無效值

*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無效值

10 : 表示該列的值已除以10
+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NO2
: PPB
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八、九月）（續）

測站	日	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菁寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
01	18	29	27	32	27	31	13	13	13	13	15	21	25	34	30	31
02	6	11	6	6	8	13	11	11	11	11	5	6	16	11	17*	16
03	4	7	4*	5	6	11	11	11	11	1*	2	5	16	9	12*	13
04	5	14	24	24	32	28	28	28	28	10	14	17	25	28	24	20
05	16	29	7	23	26	33	29	41	41	8	20	24	43	29	37	34
06	9	20	7*	14*	19	25	22	28	28	9*	19	14	29	23	30	26
07	6	7	0*	10	12	11	11	12	11	1*	11	12	11	13	9*	0*
08	0*	0*	2*	0*	3	3	3	3	0*	2	3*	2	5	5	9	0*
09	15*	13	10*	9*	7	7	10	10	14	6	5	4	15	8	16	19*
10	14	17	5	8	10	16	16	16	16	0*	6	3	18	10	18	20
11	26	28	9	13	14	19	19	19	25	24*	11	17	2	30	15	29
12	30	31	7	18	19	23	22	22	22	31	19	18	2	37	19	33
13	39	31	15	17	19	24	25	25	35	17	18	18	2	39	20	36
14	20	25	9	20	22	28	23	23	35	20	21	21	3	39	20	36
15	26	34	9	21	25	36	30	30	39	21	25	25	3	47	16*	36
16	30	31	10	18	26	31	30	30	40	21	25	25	3	47	16*	36
17	27	29	10*	20	24	30	33	33	35	15	18	22	36	23	36	37
18	18	21	0*	14	19	25	21	21	26	11	12	18	28	23	24	25
19	14	13	0*	13	13	18	16	15	15	7	7	9	18	16	19	15
20	9	3	0*	8	11	12	7	11	11	1	3	4	11	13	13	6
21	16	7	0*	6	7	8	6	6	12	5	3	8	14	10	15	14
22	32	30	0*	21	25	32	36	36	36	13	19	26	41	30	37	38
23	32	39	0*	26	31	42	33	46	46	26	29	33	48	37	43	44
24	29	28	11*	30	35	32	41	41	41	20	25	28	47	34	41	38
25	13	18	6*	13	18	25	22	22	22	15	16	15	26	21	21*	21
26	20	20	11*	20	23	30	24	33	33	13	19	22	33	34	34	30*
27	16	15	9	17	23	30	23	30	30	15	19	19	27	29	31*	27
28	10	11	8	13	17	16	19	19	12	12	18	15	18	15	16	17
29	8	12	5	6	8	14	13	13	13	6	6	6	16	15	16	17
30	7	11	6	8	9	12	12	12	12	9	3	6	15	13	16	16
31	10	11	3	9	12	15	10	10	4	4	3	6	12	15	17	13
平均值	18	20	7	15	18	22	19	25	25	13	13	12	28	20	26	26
最大值	29	30	16	27	30	31	31	30	30	26	26	31	31	29	28	28
最小值	39	39	15	26	31	42	33	33	33	46	29	33	48	37	43	44
註：	*10 : 表示該列的值已乘以10															
	* : 表示該值為無效值															

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無效值
+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期
測站

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

	NO2	FPPB	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
日	54	31	18	16	26	26	20	20	18	22	24	19	14	25	22	25	22
01	39	13	13	12	18	12	15	17	19	31	25	24	26	25	25	25	25
02	36	9	8	9	14	14	11	13	18	35	26	23	27	20	28	28	28
03	44	27	22	21	30	18	21	14	17	18	17	7	7	12	16	16	16
04	58	31	18	18	28*	28*	21	18	21	20	19	8	8	23	19	26	26
05	49	28	8	12	0*	0*	25	21	18	21	20	22	14	26	19	19	19
06	29	11	4	5	0*	9	11	7	11	13	15	11	11	23	9	3	6
07	08	3*	5	5	0*	1	2	4	4	9	7	4*	7	4*	3	9	6
08	21*	7	3	3	0*	2	13*	2	2	11	7	7	2	12	15	9*	16
09	26	10	4	5	0*	4	12	4	10	17	9	11	1	15	9	16	18
10	16	6	6	7	0*	9	10	8	9	23	10	5	22	12	12	12	18
11	36	16	6	6	0*	5	15	12	15	15	15	13	9	18	11	12	11
12	41	24	9	7	0*	5	13	11	12	31	31	12	4	14	10	12	12
13	53	24	8	5	0*	0*	15	14	18	13	22	12	5	13	11	12	12
14	51	23	15	9	0*	14	18	15	15	17	23	13	4	20	12	12	17
15	61	32	24	13	0*	13	17	18	19	22	18	9	25	16	20	16	20
16	56	32	25	16	0*	13	17	18	19	19	22	16	10	23	18	18	20
17	48	29	13	8	0*	15	14	14	14	22	16	16	10	23	15	15	18
18	51	22	10	7	23*	18	12	18	14	15	20	11	23	15	15	15	26
19	43	19	6	6	0*	18	13	10	10	15	15	18	21	11	16	14	21
20	23	6	0*	0	0*	7	7	2	8	6	10	10	10	15	6	14	14
21	18	9	2	2	5	2	5	7	5	8	12	11	3	14	7	9	9
22	54	31	16	8	25	19	18	18	20	13	30	13	6	15	8	12	12
23	53	39	15	15	28	28	20	17	17	20	23	21	10	21	13	17	17
24	59	38	22	14	27	20	13	17	16	16	17	13	17	22	24	24	24
25	50	27	20	9	30	21	12	19	15	24	19	16	31	25	29	29	29
26	46	25	13	7	22*	18	12	16	16	26	22	16	35	35	16	28	28
27	40	31	11	8	0*	20	10	18	16	20	20	18	14	30	14	25	25
28	35	17	14	8	0*	16	16	17	17	23	16	12	22	14	14	20	25
29	35	12	11	8	0*	14	18	16	16	21	32	21	16	24	18	18	25
30	39	13	14	13	0*	17	20	18	18	28	20	18	30	22	29	29	29
31	32	15	3	3	0*	10	12	17	20	14	14	14	20	29	20	31	31
平均值	44	21	13	9	21	14	14	14	14	15	21	16	11	22	14	19	19
日數	29	31	29	30	11	31	29	29	29	31	31	31	31	31	29	31	31
最大值	61	39	39	28	28	28	23	23	23	21	26	32	32	32	24	35	31
量大值出現日期：	15	15	15	15	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	26	1

*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值為無測值
註:

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該列的值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NO2
: PPB
: 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 朴子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南
日	36	26	20	18	17	16	13	18	23	11	16	23	11	8	16
01	38	28	20	12	17	13	13	18	10	9	9	11	11	8	14*
02	40	35*	17	13	20	13	13	15	9	7	7	16	9	11	14*
03	25	19*	9	8	6	13	6	4	9	3	3	8	3	5	9*
04	23	17	11	8	7	12	8	6	7	10	8	5	7	7	14
05	29	22	23	15	17*	18	14	15	14	8	9	21	13	8	13*
06	29	23	15	11	0*	16	14	14	15	9	5	17	14	10	0*
07	30	10	0*	8	2	0*	3	3	3	3	1	1	7	3	0*
08	15	15	0*	6	3	5*	11*	4	4	4	2	2	10	6	0*
09	10	24	22*	10	9	7	10	6	6	5	5	3	14	7	0*
10	11	28	20	12	9	10	10	8	9	14	7	7	13	7	0*
11	12	23	17	11	6	11	8	7	13	5	5	12	9	5	0*
12	13	21	15	12	7	11	11	8	12	7	6	11	6	6	18
13	14	18	14	16	6	13	8	7	12	7	6	11	6	8	18
14	15	24	18	15	4	12	10	9	11	11	6	5	5	5	13
15	16	22*	19	17	8	9	12	9	13	8	5	4	12	6	5
16	17	17	20	16	6	10	12	10	9	15	8	10	5	8	9
17	18	13	20	8	10	14	15	13	15	6	5	13	11	11	12
18	19	16	20	11	15	19	17	15	16	6	6	26	16	16	7
19	20	13	6*	9	5	14	10	10	4	3	3	20	11	11	13
20	21	17	0*	9	3	3	8	6	6	6	4	3	13	8	8
21	22	21	14*	15	3	5	10	7	7	10	6	4	4	5	16
22	23	28	20	15	9	12	10	11	12	7	5	12	8	8	18
23	24	28	20	17	9	13	15	14	14	9	7	16	10	8	12
24	25	25	17	20	7	12	15	17	14	12	7	3	22	13	8
25	26	34	21*	20	4	9	18	18	13	14	7	3	25	11	9
26	27	26	0*	23	5	12	24	17	18	19	9	6	26	13	12
27	28	21	0*	22	11	14	24	14	19	21	12	9	24	14	6
28	29	31	34*	21	14	20	25	14	18	19	12	8	21	10	7
29	30	36	31	19	17	19	26	14	18	20	12	9	23	13	8
30	31	33	23	22	18	25	25	16	24	22	15	13	24	10	7
31															20
平均值	: 25	20	16	9	12	15	11	11	14	8	6	16	9	8	14
日累數	: 28	19	31	27	29	31	31	31	31	31	31	31	31	31	21
最大值出現日期	: 40	31	23	18	25	26	18	24	23	15	16	16	11	11	20
註:	*10 : 表示該列的值已乘以10														
	* : 表示該值為無效值														
	/10 : 表示該列的值已除以10														
	* : 表示該值超過儀器極限值														

*10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無效值
/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該值超過儀器極限值

註：
 *¹⁰：表示該列的值已乘以10
 *：表示該列的值為無效值
 +：表示該列的值已除以10
 /10：表示該列的值已無測值

監測項目
資料日期

NO₂
PPB
： 83年08月

表3-7-2：空氣品質監測月報表（八月）（續）

測站	46 後甲	47 美濃	48 檳榔	49 仁武	50 鳳山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民 * ¹⁰	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	16	8	11	14	18	7	3*	21	16	5	15	20	13	17	3
01	14	9	10	22	14	14	5	13	13	13	19	20	20	23	13
02	15	10	14	14	21	10	7*	18	17	13	17	16	17	20	7
03	11	0*	11	12	13	2	0*	18	12	6	12	11	14	14*	0
04	17	8*	0*	12	13	3	1*	19	18	9	19	19	20	18	1
05	14	8	0*	21	24	15	5	17	17	5	17	22	18	18	12
06	14	8	0*	26	16	11	11	13	11	6*	14	16	18*	17	7
07	5	6	0*	5	9	5	0*	4	4	3	5	6	0*	12	2*
08	10	10	12*	11	16	12	4	13	10	7	11	14	21	3	3
09	15	8	9	10	15	8	6	12	10	9*	11	16	1*	18	4
10	16	8	8	14	20	9	7	15	18	20	9	16	10	18	5
11	16	6*	16	16	20	7	5	18	21	9	21	9	36	18	22
12	12	20	0*	17	18	22	8	7	19	30	5*	29	0*	23	3
13	14	12	0*	15	10	16	4	2	16	18	0*	24	20	0*	17
14	14	0*	18	13	20	3	1	22	17	0*	19	19	0*	18	0
15	16	16	0*	18	17	22	6	4	26	23	12*	23	23	0*	20
16	16	16	0*	18	17	22	6	4	26	23	12*	23	23	0*	21
17	17	16	16	13	21	13	7	15	15	15	8	17	21	0*	18
18	15	14	18	25	14	8	8	18	20	7	7	21	31	0*	19
19	19	19	22*	22	27	11	11	18	18	15	11	4*	18	26	4
20	12	8	12	15	19	15	9	14	15	15	11	4*	14	19	0*
21	10	6	8	10	14	7	8	12*	9	5	3*	6	9	0*	13
22	13	5	11	12	18	6	1	20	13	5	18	17	0*	20	1*
23	11	7	14	10	16	4	1	22	16	5	16	16	0*	17	2*
24	13	7	9	14	19	16	4	13	10	4*	11	14	18*	19	10
25	15	10	11	19	24	20	8	15	15	10	5	14	17	27	9
26	19	13	15	22	28	23	8	19	19	16	5	17	19	26	14
27	20	12	12	17	23	17	8	19	19	23	5	24	25	25	9
28	19	9	19	16	24	18	10	23	23	27	5	28	27	26	13
29	18	9	17	19	24	15	8	20	20	26	5	28	27	25	8
30	21	12	24*	17	24	19	10	24	27	27	29	27	26	25	12
31	20	9	14	28	24	22	7	19	19	21	5*	25	20	23	12

頁次：5/5
製表日期：83年10月06日

表3-7-2：空氣品質監測月報表(八月)(續)(完)

測站	測量項目	測量日期	NO ₂	PPB	83年08月	61 恒春	*10	62 台東	63 花蓮	64 陽明 *10	65 基蘭	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序號
01			4			8		11	49	10	9	9	19	65	54	16
02			0			7		13	37	10	7	15	64	39	16	
03			0			7		12*	24	7	8	14	58	40	31	
04			1			4		0*	17	9	7	14	60	44	16	
05			0			11		17*	22	12	12	17	61	58	16	
06			0			6		10	25	8	10	17	59	49	16	
07			10			7		10	14	8	6	12	56	30	31	
08			0			3		14	0*	12	8	5	41	14	63	
09			4			6		12*	33*	13	11	8	51	21	59	
10			4			14		0*	41	12	14	10	58	26	16	
11			21			12		0*	20	14	15	14	62	36	16	
12			3			15		19*	14	15	15	16	62	41	16	
13			3			14		20	32	20	22	17	61	53	16	
14			0			15		16	43	13	11	15	62	51	16	
15			1			11		15	57*	11	9	17	60	61	16	
16			1			12		13	29*	11	8	19	59	56	16	
17			25			11		13	40	14	10	17	61	48	16	
18			11			13		13	29	10	7	16	62	51	16	
19			8			10		10	16	9	5	14	63	43	16	
20			36			13		9	29	7	4	9	61	23	16	
21			10			9		10	51	6	9	9	61	18	16	
22			1			12		13	29	9	8	8	61	16	16	
23			1			12		12	37	13*	8	16	62	53	16	
24			0			9		8	59	11	10	19	63	59	16	
25			0			7		8	45	9	10	16	64	59	16	
26			0			7		7	48	10	9	18	62	50	16	
27			0			7		8	49	9	8	17	63	46	16	
28			0			7		7	33	7	7	16	63	40	16	
29			0			9		6	35	8	6	15	64	35	16	
30			0			8		9	25	9*	8	17	62	39	16	
31			2			9		8	20	7	5	15	63	33	31	
	平均值：		5			9		11	33	10	9	15	43			
	日最大值：		31			15		24	27	29	31					
	量值出現日期：		36			15		20	59	20	22	26				
	註： *10 : 表示該列的值已乘以10 ^ : 表示無測值		20			13		13	13	13	13					

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
^ : 表示無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該值為無效值

+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
監測日期
資料日期
：S02
：PPB
：83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	*10	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山	
日	1	4	4	0*	2	3	7	5	3	2	0*	0*	2	4	3	1	
01	5	4	4	0*	4	10	21	14	14	4	4	7	10	9	6	6	
02	2	2	2	10*	2	6	12	10	8	2	2	1	4	2	3	3	
03	3	5	5	20	2	8	14	14	8	6	6	3	7	6	5	5	
04	0	17	10	26	7	11	27	24	14	16	6	7	11	12	6	9	
05	0	10	12	61	6	18	25	28	16	13	10	10	15	15	8	13	
06	0	8	12	33	8	19	31	23	15	11	6	9	17	13	12	15	
07	0	14	5	43	1	9	21	18	12	16	18	18	12	10	5	7	
08	0	09	2	4	18	1	1	5	4	4	4	8	4	4	6	6	
09	0	10	7	4	15	1	2	4	4	3	5	5	5	2	4	4	
10	0	11	12	2	5	3	5	9	6	6	6	6	6	11	10	10	
11	0	12	2	2	7	5	4	10	8	7	1	0	2	6	6	10	
12	0	13	2	2	1	6	5	4	4	3	3	0	1	3	5	4	
13	0	14	3	2	2	4	7	9	5	4	4	3	7	7	7	4	
14	0	15	3	3	0	0	2	7	6	6	5	1	0	2	3	3	
15	0	16	6	4	1	1	2	2	5	5	5	1	0	2	4	4	
16	0	17	16	3	3	1	3	2	2	4	4	1	1	3	4	4	
17	0	18	16	3	3	8	13	7	11	6	7	3	3	6	6	6	
18	0	19	10	8	13	27	4	2	7	9	12	11	10	13	9	6	
19	0	20	14	14	31	9	13	19	15	13	13	9	7	12	9	13	
20	0	21	17	18	71	13	13	21	20	19	16	16	8	16	11	10	
21	0	22	16	8	35	6	12	16	15	12	12	8	6	12	15	19	
22	0	23	22	8	6	3	6	9	7	4	3	2	5	6	7	10	
23	0	24	3	13	14	8	3	8	5	6	4	1	3	5	4	0*	
24	0	25	3	11	12	3	3	6	3	3	3	1	2	2	4	4*	
25	0	26	11	7	2	4	4	6	4	4	4	2	2	2	3	4	
26	0	27	20	2	4	3	6	15	14	9	1	3	3	8	3	4	
27	0	28	26	3	7	3	8	15	11	12	3	3	4	7	2	3	
28	0	29	16	3	12	3	11	18	12	6	4	4	4	7	5	5	
29	0	30	10	12	11	9	14	17	13	12	10	7	7	12	10	17	
30	0	平均值	9	7	18	5	7	13	11	9	6	4	5	8	6	8	
31	0	日數	30	30	27	30	30	30	29	30	29	30	29	30	29	8	8
32	0	最大值	26	18	71	13	19	31	28	19	16	18	18	17	15	27	27
33	0	最大值出現日期	28	28	21	21	21	7	7	7	21	21	8	21	15	19	19

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值已乘以10
^：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值無測值

/10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值無測值
+：表示該列的值已除以10
*10：表示該列的值已乘以10
^：表示該列的值無測值

頁次：1/5
製表日期：83年11月09日

監測項目
監測資料日期
測站
日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	*10	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
01	5	8	6	2	0*	2	1	3	2	16	3	5	4	7	10	6
02	15	45	12	15	0*	11	9	27	5	10	8	38	7	12	13	8
03	15	32	12	15	0*	6	8	45	4	14	4	30	3	25	4	13
04	11	24	6	7	0*	4	7	4	3	21	3	22	6	9	9	10
05	12	11	3	4	7*	17	11	12	5	5	9	5	12	10	5	5
06	16	15	15	19	19	19	11	10	6	10	4	30	10	9	7	7
07	18	18	51	13	13	19	10	7	36	6	26	9	9	6	7	7
08	20	23	11	17	11	11	11	11	8*	7	8	43	12	10	12	12
09	17	16	16	16	16	13	5	5	9*	9	13	10	57	17	13	13
10	10	14	16	6	6	11	3	1	6	21	5	38	8	44	9	9
11	11	11	10	10	10	4	5	5	2*	22	8	22	8	10	9	7
12	12	10	10	1	2	4	9	9	5	27	0*	78	9	30	7	6
13	13	9	8	0	1	3	6	6	9	38	6*	106	10	29	8	8
14	14	12	9	9	9	8	8	8	8	16	8	131	8	20	7	7
15	15	14	11	11	11	17	7	7	7	33	8	145	9	20	7	7
16	16	12	13	6	6	11	7	7	7	33	8	131	9	12	7	7
17	17	12	23	8	8	11	2	1	0*	40	10	141	9	35	11	7
18	18	9	19	7	7	10	1	1	0*	58	11	66	9	62	13	10
19	19	19	17	16	19	19	4	10	3	44	8	20	7	23	4	5
20	20	15	25	8	8	10	0	11	4	60	10	13	12	63	17	15
21	21	15	15	8	9	9	2*	3	9	6	13	7	54	9	19	7
22	22	11	11	5	7	6	4	25	5	39	6	31	6	9	3	10
23	23	10	15	6	16	9	8	8	26	5	39	5	35	7	10	10
24	24	15	18	8	21	8	6	6	181	10	116	9	33	9	14	10
25	25	13	9	6	13	4	5	7	37	8	8	30	8	10	10	10
26	26	13	13	9	9	5	7	7	32	7	110	6	26	6	5	9
27	27	14	15	8	8	0*	5	10	42	9	86	7	32	8	10	11
28	28	13	18	10	7	0*	4	7	26	11	106	6	23	7	9	9
29	29	11	18	13	10	0*	7	7	46	10	71	6	34	7	5	9
30	30	24	31	20	21	15*	14	12	72	16	28	13	53	11	10	12

註：
*10：表示該列的值已乘以10
<表示無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
監測單位
資料日期

: SO₂
: PPB
: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測 站	31.忠明	32.西屯	33.彰化	34.線西	35.二林	36.南投	37.斗六	38.霧背	39.新港	40.朴子	41.台西	42.嘉義	43.新營	44.善化	45.安南	
日	4	5	5	5	1	34	41	3	37	26	2	6	5	5	7	8
01	4	5	4	7	0	34	29	2	20	20	2	5	3	5	7	7
02	7	10	8	6	1	30	41	2	56	34	1	6	6	3	6	6
03	12	3	2	2	0	9	20	1	24	0	1	2	4	1	1	2
04	3	5	7	5	4	0	12	29	1	21	1	4	4	4	12	7
05	5	5	5	5	9	1	9	33	3	34	3	6	3	4	8	8
06	6	8	8	8	6	1	16	35	4	31	28	2	3	3	6	6
07	7	7	6	6	9	1	1	63	2	1	13	13	3	2	3	3
08	8	12	7	9	19	9	1	79	2	29	24	3	3	2	3	3
09	9	12	10	13	20	1	1	73	81	4	42	1	4	4	5	5
10	10	13	8	6	6	1	1	22	44	1	29	0	3	3	5	5
11	11	12	5	3	4	8	0	27	30	5	35	2	5	4	4	5
12	12	13	5	5	3	4	9	5	47	55	7	82	11	7	9	9
13	13	14	5	5	9	9	10	6	44	58	10	68	60	7	8	8
14	14	15	5	5	4	4	8	10	56	65	9	67	84	10	8	6
15	15	15	6	6	11	9	8	10	52	68	8	75	75	7	7	7
16	16	16	10	13	11	9	10	88	88	10	87	87	6	12	10	11
17	17	17	10	13	11	9	10	8	32	41	4	36	43	4	7	11
18	18	18	11	13	11	9	11	5	54	55	6	47	6	8	5	5
19	19	19	9	9	11	7	7	1	31	33	3	37	27	3	3	3
20	20	21	4	4	3	4	3	1	11	21	1	27	2	4	4	2
21	22	22	5	6	10	7	3	3	40	28	4	26	24	3	3	4
22	23	23	5	5	8	13	9	65	74	10	75	92	10	8	9	10
23	24	24	6	6	7	8	8	56	79	6	76	8	12	9	12	14
24	25	25	5	3	7	7	7	57	53	7	62	79	9	8	9	9
25	26	26	6	6	9	9	9	54	63	7	72	8	11	8	10	9
26	27	27	5	4	9	6	5	42	66	7	65	62	6	11	10	9
27	28	28	6	5	11	5	5	35	51	6	60	58	6	9	10	10
28	29	29	6	6	13	11	9	39	72	8	69	59	5	11	8	9
29	30	30	11	11	21	9	14	62	79	10	78	62	7	11	8	9
30																
平均值	7	6	9	8	8	4	42	52	5	49	48	4	7	6	7	7
日大數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
最大值	13	11	11	21	16	14	88	88	10	87	92	11	12	10	12	14
出現日期	10	19	10	30	30	30	17	17	23	13	17	17	17	17	17	24

註：
*₁₀：表示該列的值已乘以10
~₁₀：表示該列的值已除以10
*：表示無測值
+：表示該值超過儀器極限值

/10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值已除以10

頁次：3/5
製表日期：83年11月09日

監測項目
資料日期

: SO₂
: PPB
: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	46 後甲	47 美濃	48 橋頭	49 仁武	50 鳳山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	10	49	5	7	12	6	2	7	6	8	8	12	17	8	0*
01	10	16	8	13	14	6	6	11	13	11	16	21	29	2	1
02	10	19	5	18	14	7	7	11	11	10	12	11	13	0	0
03	8	1	1	5	11	10	6	3	7	7	7	8	9	5	1
04	2	16	1	5	11	13	2	2	18	4*	8	9	29	3	1
05	13	21	6	13	13	3	0	15	9	9	7	25	15	2	0
06	10	11	4	7	14	3	5	1	6	11	8	6	28	14	2
07	8	9	4	11	9	5	10	25	6	10	9	12	11	5	0
08	3	12	2	11	10	10	25	5	4	10	9	12	11	7	2
09	3	40	2	4	11	9	10	7	7	7	6	11	8	10	5
10	8	49	5	13	12	15	4	4	7	10	9	8	7	8	4
11	7	33	10	9	17	9	7	7	17	13	17	15	19	22	6
12	7	12	6	13	11	10	5	9	11	9	9	14	9	14	5
13	11	47	2	8	12	11	4	4	13	5	13	7	8	9	6
14	9	20	2	2	8	13	10	3	14	12	14	12	13	10	3
15	10	25	7	16	14	8	13	6	6	14	8	8	12	6	3
16	21	26	10	14	29	5	3	3	9	9	9	12	27	31	1
17	15	25	8	21	14	4	1	8	15	18	20	15	20	4	1
18	7	17	9	33	31	16	20	7*	11	14	10	14	31	5	6
19	11	82	6	14	17	19	11	6	6	11	9	12	11	17	10
20	5	45	4	19	15	6	6	4	4	10	15	16	15	14	4
21	4	30	4	13	13	24	5	5	10	9	9	7	7	12	6
22	5	18	4	22	19	11	13	5	5	10	9	6	5	8	10
23	11	54	10	25	38	15	20	13	11	11	13	15	28	12	5
24	13	16	10	8	10	2	1	13	11	10	11	21	20	4	0
25	16	20	4	7	11	9	5	9	8	8	10	12	11	3	1
26	13	46	10	13	9	7	7	10	14	9	13	11	14	5	1
27	12	50	12	17	20	8	5	13	15	14	17	23	21	8	2
28	14	55	6	11	10	10	6	6	6	10	10	12	8	10	4
29	14	45	8	15	23	4	2	14	9	7	12	27	24	5	3
30	10	63	7	11	9	7	4	7	9	6	7	6	7	2	2

註：
~10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值為無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

真名：4/5
製表日期：83年11月09日

監測項目
資料日期

: SO₂
: PPB
: 83年09月

頁次: 5/5
製表日期: 83年11月09日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	61 恒春	62 台東	63 花蓮	64 陽明	65 宜蘭	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序號
	*10	*10	*10	*10	*10	*10				
日	4	17	5	0	12*	0*	5	60	17	58
01	1	16	12	1	8	0*	8	63	45	17
02	1	13	14	1	14	0*	7	63	32	17
03	0	7	8	3	15	0*	5	64	24	17
04	1	18	3*	5	31	0*	8	62	29	57
05	1	9	33*	6	30	0*	9	64	51	17
06	0	10	31*	11	29	0*	9	64	25	51
07	4	11	9	20	39	0*	8	64	19	33
08	0	13	9	9	41	0*	6	63	38	25
09	0	8	9	9	28	0*	7	65	37	58
10	0	11	15	11	18	0*	7	63	78	25
11	1	6	5	1	14	0*	7	64	106	25
12	0	8	9	0	0	0*	7	63	131	25
13	0	12	10	0	0	0*	8	64	145	25
14	0*	10	9	0	0	0*	9	65	141	25
15	0	9	11	0	47	0*	10	64	66	25
16	0	13	11	0	33	0*	10	64	33	49
17	2	13	20	1	62	0*	10	64	116	19
18	2	12	13	1	67	0*	8	64	25	17
19	0	14	18	10	37	0*	9	65	25	25
20	0	12	6	7	33	0*	8	64	24	25
21	0	14	12	7	53	0*	7	65	39	25
22	1	14	9	2	36	0*	11	64	116	25
23	0	7	14	0	36	0*	10	64	181	25
24	2	11	15	1	32	0*	8	64	110	25
25	3	7	13	1	56	16	8	65	86	25
26	1	8	13	0	64	36	10	64	106	25
27	1	17	0*	1	39	34	8	64	71	25
28	3	15	25*	1	66	55	9	64	56	25
29	5	14	22	2	60	97	10	65	31	17
30	8	14	14	5						
平均值	:	1	12	4	36	47	8	64		
日均數	:	29	30	25	29	5				
最大值	:	8	18	22	67	97	19			
最大值出現日期	:	30	5	29	8	30				

註: *10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該值為無測值
+ : 表示該值超過機器極限值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該值為無效值

監測項目
資料日期

: CO
: PPM*10
: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

頁次：1/5
製表日期：83年11月09日

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	3	3	21*	5	9	6	8	3	4*	4	9	8	8	5	5
01	8	6	0*	9	19	14	21	11	10*	14	24	17	19	14	14
02	7	6	44*	6	11	9	13	11	6	6	14	10	10	10	10
03	7	6	22	5	7	10	8	12	7	8	8	11	8	11	8
04	10	9	43	8	8	9	8	15	4	10	11	15	10	14	12
05	9	44	7	9	12	9	16	9	11	11	16	11	16	12	12
06	7	33	9	11	11	13	18	9	10	11	17	13	18	12	12
07	7	7	6*	6	11	12	10	11	7	10	8	13	12	12	10
08	8	8	26	6	6	12	11	11	7	10	11	11	12	11	10
09	7	7	27	5	5	10	7	6	4	5	5	5	10	8	8
10	8	6	23	5	4	10	6	6	7	5	4	5	10	8	6
11	11	7	20	6	6	9	5	15	3	5	10	18	16	12	9
12	8	8	25	8	10	14	9	12	10	10	7	12	13	12	8
13	8	8	24	7	8	13	12	10	10	10	7	15	13	10*	11
14	14	7	32	8	8	14	12	11	4	4	4	7	13	12	17*
15	15	7	24	7	6	12	9	12	12	7	7	8	13	12	9
16	8	8	19	4	6	13	9	9	8	5	5	6	11	11	8
17	9	9	24	7	8	16	10	15	4	8	8	10	13	13	12
18	12	9	33	8	8	13	10	14	9	9	9	12	13	11	12
19	13	11	41	8	7	14	11	12	9	10	12	13	13	11	11
20	13	12	54	10	14	18	16	18	11	15	14	18	15	16	16
21	14	12	85	12	14	17	16	16	12	17	18	18	21	19	19
22	12	10	58	10	9	12	10	18	7*	11	13	18	14	15	14
23	10	8	32	6	5	10	8	9	9	5	5	7	11	11	10
24	9	7	27	7	11	8	12	6	6	6	7	7	12	11	10*
25	7	9	23	5	4	9	8	9	4	5	5	6	10	9	0*
26	7	8	22	4*	6	11	8	10	4	7	10	13	9	13	13*
27	8	7	29	8*	8	12	9	13	8	9	10	14	13	13	10
28	9	8	29	6	8	10	9	13	9	9	11	14	10	11	11
29	8	9	34	6	6	11	10	12	6	6	10	10	15	9	11
30	9	9	45	7	10	12	10	15	4*	10	10	18	10	13	13
平均值	9	8	33	7	8	12	10	13	7	8	9	14	12	13	11
最大值	30	29	27	28	30	30	30	30	28	28	30	30	28	27	27
最大值出現日期	14	12	85	12	14	19	16	23	12	17	18	24	21	21	19
注：	*10	~	表示該列的值已乘以10	*	表示該列的值已降為無效值	+/-	表示該值超過儀器極限值								

監測項目
測站
資料日期
：CO
：PPM*10
：83年11月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 湖口	23 竹東	24 新竹	26 苗栗	27 三義	*10	28 豐原	29 沙鹿	30 大里	31 息明
日	33	8	35	28	0*	6	59	57	9	4	56	6	4	4	9	9
01	54	14	62	36	0*	9	59	62	8	10	36	11	5	7	12	12
02	63	10	73	54	0*	6	76	69	10	6	52	8	5	5	11	11
03	38	8	49	31	0*	5	66	75	7	6	41	6	2	2	8	8
04	40	8	45	32	7*	5	49	55	8	5	40	7	5	3	10	10
05	42	9	52	37	7	6	55	53	8	6	42	9	7	7	14	14
06	51	14	66	38	10	8	63	61	10	6	42	10	8	5	12	12
07	54	11	61	33	10	7	61	62	9	7	46	11	6	6	11	11
08	57	7	40	33	8	5	61	57	8	12	53	12	8	7	13	13
09	57	6	37	29	7	4	49	47	6	8	64	12	31	9	16	16
10	57	7	26	25	7	6	48	48	6	5	74	11	11	7	7	16
11	44	9	57	29	19	8	45	47	6	6	48	8	7	8	10	10
12	61	9	30	33	9	5	45	35	5	6	35	8	7	8	8	8
13	67	10	33	25	9	5	59	34	6	5	37	6	8	8	8	8
14	51	9	29	52	8	5	49	32	6	5	36	6	5	6	8	8
15	49	9	32	41	7	5	55	39*	32	6	35	7	6	6	9	9
16	48	9	47	54	8	7	7	0*	32	6	35	7	6	7	9	10
17	37	9	58	47	7	8	60	58	6	6	38	8	7	7	10	10
18	54	11	77	77	13	10	93	93	9	12	66	12	11	6	14	14
19	50	15	96	91	10	11	87	88	10	9	66	9	10	8	12	12
20	39	15	84	69	10	9	82	82	10	8	57	10	10	9	14	14
21	42	9	57	45	7	6	61	59	7	51	8	8	8	7	12	12
22	51	8	43	38	8	5	48	41	6	9	37	9	8	8	9	9
23	52	9	47	46	8	5	50	38	6	5	32	8	8	8	9	9
24	35	8	38	33	6	5	49	36	5	4	34	7	7	7	7	7
25	49	9	35	32	5	5	58	37	5	4	32	7	7	8	8	8
26	44	9	48	42	0*	6	47	41	6	4	34	7	7	8	8	8
27	43	9	48	35	0*	6	54	44	6	5	41	8	6	6	10	10
28	33	11	53	33	0*	7	33	33	5	33	8	7	7	10	11	11
29	10	55	48	13*	7	61	58	8	11	46	12	9	11	17	17	17
30	99*	10	49	41	8	6	59	53	7	7	45	9	8	7	11	11
平均值	48	10	49	41	8	6	59	53	7	7	45	9	8	7	11	11
日數	29	30	30	30	21	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
最大值	67	15	86	91	13	11	93	88	10	11	74	12	11	11	17	17
出現日期	14	20	20	20	19	20	19	20	19	21	30	10	10	10	30	30

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: CO
: ppm *10
: 63年09月

製表日期: 3/5
: 83年11月09日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	32 西屯	33 彰化	35 二林	36 南投	37 斗六	38 雷竹	39 新港	40 朴子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南	46 後甲	47 美濃	
日	4	8	29	6	6	39	6	42	35	9	61	45	76	11	61	61
01	5	9	41	7	4	39	4	27	38	9	46	35	47	8	37	37
02	6	9	48	5	7	43	5	37	34	8	68	45	69	10	60	60
03	4	6	35	4	5	32	4	29	28	6	44	28	39	6	50	50
04	5	6	45	5	6	40	4	33	38	7	48	38	59	5	43	43
05	5	8	45	5	6	42	4	33	37	9	50	37	66	6	45	45
06	6	6	45	5	7	78	4	40	44	9	49	33	54	6	47	47
07	8	10	45	5	5	51	5	40	41	10	57	35	54	8	50	50
08	7	9	43	6	8	49	7	33	39	8	52	50	60	8	48	48
09	8	9	49	9	8	46	4	33	39	8	52	50	60	8	48	48
10	10	11	67	8	9	61	6	46	48	10	68	54	81	10	55	55
11	11	9	66	8	8	73	7	56	57	9	70	53	75	9	71	71
12	6	8	44	7	8	48	5	30	35	9	44	35	45	9	47	47
13	5	10	54	10	10	65	20	52	51	10	63	55	74	10	58	58
14	5	10	52	9	10	60	11	47	55	11	75	58	84	10	62	62
15	5	10	52	9	10	60	11	47	55	11	75	58	84	10	62	62
16	5	10	45	8	9	25*	3	32	36*	10	48	48	50	9	36	36
17	5	11	41	10	11	51	4	38	42	10	60	50	63	8	50	50
18	6	11	51	8	9	59	5	37	39	11	61	51	63	10	44	44
19	11	13	80	8	10	77	8	60	69	10	76	63	66	9	65	65
20	20	9	79	10	9	70	9	54	58	10	68	61	82	11	83	83
21	21	9	76	12	7	68	7	58	67	10	65	58	85	11	67	67
22	22	7	61	7	7	64	6	50	59	9	61	47	59	9	52	52
23	5	10	53	9	10	94	8	51	50	10	68	58	79	10	64	64
24	5	10	49	10	10	60	5	43	46	11	64	53	72	8	62	62
25	4	9	40	9	9	49	4	32	39	10	64	56	69	9	56	56
26	4	10	39	9	8	45	3	31	36	10	60	53	65	10	65	65
27	4	8	39	9	9	46	4	31	32	10	61	49	66	10	57	57
28	6	10	51	9	9	64	6	46	41	11	72	61	75	11	56	56
29	6	10	43	9	10	54	5	40	34	9	64	54	80	11	52	52
30	11	14	82	9	10	81	7	54	68	13	76	64	84	12	51	51

註：
*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示該列的值已乘以10
+ : 表示該列的值為無效值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值為無效值
+ : 表示該列的值超過儀器量限值

監測項目
資料日期

: CO
: ppm * 10
: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	48 橋頭 *10	49 仁武 *10	50 鳳山	51 大寮 *10	52 林園 *10	53 楠梓 *10	54 左營	55 三民	56 前金	58 小港	59 屏東	60 潮州 *10	61 恆春 *10	62 台東 *10	63 花蓮	
日	58	64	9	41	29	57	6	6	6	8	9	47*	3	82	9	
01	54	62	9	31	35	46	7	7	7	16	9	38	2	80	8	
02	61	69	10	63	50	63	7	9	10	9	9	53	2	73	7	
03	45	43	7	59	55	50	4	6	7	9	7	24	2	63	6	
04	51	55	9	38	36	65	6*	7	7	11	6	24	3	77	4*	
05	50	53	9	41	31	64	7	6	7	7	3	29	3	79	18*	
06	46	56	7	43	35	49	8	8	7	5	1	42	4	72	19*	
07	54	62	9	61	46	55	8	8	8	10	10	42	2	70	7	
08	59	62	10	72	44	50	6	6	6	8	8	50	7	67	7	
09	67	73	9	60	42	64	9	9	9	9	8	10	42	7	62	7
10	85	82	11	66	45	55	10	10	10	20	10	68	7	74	6	
11	63	68	9	72	51	55	9	9	9	12	10	11	47	4	79	7
12	72	75	10	72	56	65	8	8	10	10	10	12	54	3	85	9
13	71	88	9	71	52	73	13	13	13	12	10	11	43	0*	73	10
14	55	69	10	69	54	56	8	10	10	10	10	11	48	3	64	7
15	58	68	10	52	50	74	8	9	7	9	7	9	46	3	82	8
16	63	65	9	40	34	62	7	7	7	8	10	35	2	87	7	
17	79	87	11	81	79	79*	9	9	9	11	13	10	68	3	72	8
18	82	97	12	84	86	83	11	11	11	11	12	12	75	4	85	10
19	72	83	10	80	75	76	9	10	10	10	9	66	3	90	6	
20	73	80	11	79	62	72	9	11	13	10	11	56	3	93	10	
21	59	67	9	54	54	57	7	5	7	8	7	55	3	85	7	
22	67	86	11	65	57	72	11	9	11	10	10	52	4	86	9	
23	68	81	11	60	47	74	9	8	8	11	11	44	3	81	6	
24	62	70	9	66	52	67	8	8	8	8	8	45	3	63	5	
25	65	68	9	53	43	66	9	9	9	9	9	43	3	59	5	
26	66	75	10	60	48	69	10	11	9	8	10	48	3	77	0*	
27	65	74	9	54	47	65	10	8	10	7	10	45	3	80	8*	
28	69	73	10	56	45	74	8	7	8	7	8	47	3	85	6	
29	69	75	10	69	47	70	10	8	9	9	9	43	3	73	6	
30	78	75	11	69	47	70	10	8	9	9	9	43	3	73	6	
平均值	64	71	10	60	50	65	8	8	9	10	9	48	4	77	7	
~10 ¹⁰	30	30	30	30	30	29	30	30	30	30	30	29	4	25	5	
最大值	85	97	12	84	86	83	13	13	13	20	20	12	11	10	10	
~10 ¹⁰	11	19	19	19	19	19	14	14	14	21	21	19	11	19	19	

註：
*10¹⁰：表示該列的值已乘以10
~10¹⁰：表示該列的值已除以10
無測值：表示該列的值為無效值

/10¹⁰：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值已除以10

+：表示該列的值已除以10
：表示該列的值為無效值

頁次：4/5
製表日期：83年11月09日

製表次數：5/5
製表日期：83年11月09日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

監測項目 量	監測站 點	資料日期 ：83年09月	測站 日	65 宜蘭 *10	64 陽明 *10	平均值	個數	最大值	測站序 號
CO			01	18	32*	6	57	33	16
PM ¹⁰			02	21	70	9	59	54	16
			03	13	55	8	60	63	16
			04	30	50	6	61	38	16
			05	30	56	7	59	40	16
			06	31	58	8	61	42	16
			07	65*	52	8	59	51	16
			08	25	53	8	62	54	16
			09	21	49	7	62	57	16
			10	17	49	8	62	57	16
			11	26	55	8	62	44	16
			12	25	59	8	62	57	16
			13	25	54	8	62	61	16
			14	20	65	9	60	67	16
			15	23	54	8	59	51	16
			16	24	71	8	61	49	16
			17	21	77	8	61	48	16
			18	33	72	9	61	37	16
			19	39	76	10	62	54	16
			20	48	82	11	62	50	16
			21	54	93	11	62	39	16
			22	33	84	9	61	42	16
			23	32	77	8	62	51	16
			24	27	69	8	60	52	16
			25	23	47	7	60	35	16
			26	19	59	7	59	49	16
			27	29	59	8	58	44	16
			28	22	50	8	60	43	16
			29	17	69	8	61	33	16
			30	26	67	9	59	18	12
平均值				27	63	8	47		
日數				29	29	29			
最大值				54	93	14			
最大值出現日期				21	21	67			

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期
測站

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

頁次：1/5
製表日期：83年11月09日

	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	19	13	12*	11	9	7	9	9	17	17	15	7	7	11	11
01	12	9	0*	18	23	19	20	13	24	17	13	9	9	13	9
02	7	3	2*	6	11	5	7	4	11	10	5	3	6	5	2
03	11	6	9	15	18	11	9	8	13	8	9	9	11	12	10
04	05	16	25	19	15	11	10	11	18	13	14	14	12	14	21
06	14	10	24	21	26	21	19	17	27	17	17	16	16	18	16
07	16	12	14	12	21	26	21	19	29	20	21	16	16	17	18
08	16	11	16	19	16	19	19	17	26	18	16	15	18	15	15
09	16	7	15	15	14	8	9	10	15	18	15	15	9	6	6
10	10	17	20	17	11	12	11	11	17	18	17	9	14	12	9
11	15	5	23	7	4	3	5	6	11	17	12	5	6	4	4
12	24	11	37	12	6	4	5	5	25	27	10	6	6	8	7
13	33	20	46	18	15	13	9	18	35	33	23	16	16	12	16
14	29	14	48	21	22	13	13	18	25	39	27	14	18	13	10
15	27	18	48	26	28	17	20	20	20	37	31	17	19	17	21
16	34	19	55	25	30	19	20	24	40	37	31	22	22	17	24
17	22	16	50	29	23	18	23	17	42	30	28	21	21	14	20
18	23	17	40	31	28	25	25	20	31	32	28	22	25	24	21
19	28	14	41	25	29	20	21	19	33	33	27	19	23	18	17
20	26	20	42	37	39	36	32	29	46	36	36	31	36	31	29
21	35	30	59	36	33	30	28	30	43	31	31	32	34	32	36
22	23	23	44	23	20	16	19	15	0*	19	13	17	16	15	15
23	38	18	55	33	35	25	28	29	33	33	23	28	22	22	22
24	42	17	62	34	42	26	32	24	38	45	38	30	25	25	21
25	41	17	57	31	38	24	25	24	35	40	33	20	25	20	0*
26	23	11	44	25	25	18	20	21	33	27	19	15	22	15	15*
27	31	20	63	26	23	28	26	27	52	37	30	25	23	21	30
28	25	17	52	34	25	26	24	20	47	31	23	22	24	23	24
29	21	16	46	37	30	24	24	21	44	29	25	21	31	24	25
30	31	15	53	35	3*	24	28	22	38	31	38	18	30	20	18
平均值	24	14	24	23	18	19	18	18	31	27	23	16	20	17	17
日數	30	30	27	30	29	30	30	30	28	30	30	30	30	30	27
最大值	42	30	63	37	42	36	32	30	52	38	38	36	32	36	36
出現日期	24	24	21	27	24	20	24	21	27	24	21	24	30	21	21

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值
~最大值：表示該值為無效值
~最大值出現日期：

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值超過儀器極限值

監測項目
監測資料日期
測站
日

: 03
: 83年09月

: 17 桃園

: 18 大園

: 19 觀音

: 20 五權

: 21 龍潭

: 22 潮口

: 23 竹東

: 24 新竹

: 25 苗栗

: 26 豐原

: 27 三義

: 28 沙鹿

: 29 西屯

: 30 大里

: 31 忠明

: 32 西屯

: 9

: 16

: 8

: 0*

: 24

: 0*

: 24

: 21

: 7

: 10

: 38

: 37

: 39

: 33

: 24

: 30

: 15

: 14

: 11

: 14

: 27

: 0*

: 24

: 27

: 19

: 15

: 20

: 7*

: 19

: 15

: 14

: 26

: 31

: 27

: 26

: 22

: 18

: 21

: 16

: 14

: 21

: 21

: 16

: 16

: 16

: 14

: 24

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

: 27

: 24

: 21

: 25

: 20

: 24

監測項目
資料日期
測站

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

單次： 3/5
製表日期： 83年11月09日

日	33 彰化	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 补子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南	46 後甲	47 美濃	48 橘頭
01	4	10	16	16	8	10	9	11	15	11	19	9	17	23	10
02	10	11	19	14	10	14	13	13	15	15	27	19	21	24	24
03	8	12	19	17	14	20	21	20	21	13	28	30	37	34	29
04	20	17	20	18	18	21	23	21	21	17	19	24	15	18	14
05	19	17	19	17	19	19	21	21	22	21	20	27	15	12	23
06	21	14	16	18	16	14	15	15	15	12	22	10	9	16	9
07	16	15	24	20	18	20	22	22	23	20	22	16	13	22	8
08	20	23	25	22	23	22	22	22	29	14	20	33	20	18	10
09	29	32	37	38	43	47	47	47	43	49	52	51	45	36	16
10	32	28	54	48	31	39	39	39	43	41	49	45	36	42	16
11	21	18	39	21	27	31	31	31	37	36	41	33	26	37	23
12	13	14	14	14	14	20	22	22	23	19	29	23	17	27	20
13	15	26	25	27	25	36	33	33	34	39	45	42	33	35	31
14	19	28	31	29	26	40	38	38	35	38	44	38	34	31	35
15	20	30	34	23	26	33	30	34	27	25	38	30	24	33	32
16	15	27	31	23	24	0*	30	30	27	27	25	36	30	23	32
17	19	35	28	23	29	0*	37	37	31	35	45	39	30	41	37
18	24	36	32	27	34	0*	37	43	26	31	40	34	23	38	25
19	32	37	42	42	41	11*	52	55	47	50	54	46	38	52	36
20	33	34	35	31	33*	42	42	42	39	43	43	31	30	44	34
21	21	21	21	17	25	23	19*	28	34	25	27	31	25	23	31
22	14	18	22	19	19	27	27	27	25	26	26	32	27	22	19
23	31	24	30	49*	34	37	27	30	43	39	39	30	27	36	33
24	35	31	24	30	49*	34	37	30	43	39	36	27	25	28	23
25	37	33	33	22	32	39	38	38	38	34	36	38	32	43	40
26	21	30	32	24	31	33	33	32	34	32	36	30	33	33	38
27	23	36	36	32	34	32	38	37	42	37	30	40	33	31	30
28	36	37	33	30	38	40	43	33	40	47	40	41	34	40	40
29	24	38	31	41	34	41	47	47	34	33	45	39	37	44	43
30	23	31	42	37	30	39	43	40	42	43	42	38	34	47	30
平均值	20	26	29	26	25	29	31	33	28	30	30	30	31	27	28
日數	30	30	30	30	30	30	22	30	30	30	30	30	30	30	30
最大值	33	38	54	48	41	43	9	19	19	55	52	51	51	52	43
出現日期	20	29	10	10	10	19	9	19	19	19	19	19	9	51	43

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值為無效值

/10：表示該列的值已除以10
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: 03
: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	49 仁武	50 原山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	58 小港	59 屏東	60 潮州	61 恆春	62 台東	63 花蓮	64 陽明
日															
01	11	18	19	24	11	18	16	18	17	17	15	18*	27	19	5
02	26	28	29	16	36	21	31	17	17	26	22	9	26	6	23
03	29	30	30	28	35	40	37	33	46	23	22	8	3	3	25
04	11	21	17	23	13	21	17	17	21	23	22	13	7	5	10
05	9	12	9	12	9	8*	8	7	6	19	11	16	9	9	22
06	5	7	7	12	6	10	7	9	8	11	9	17	9	6*	42
07	13	10	14	12	11	9	11	9	11	11	9	17	9	6*	37
08	11	21	16	20	14	24	17	17	17	18	19	12	8	4*	36
09	23	38	30	32	32	49	40	38	36	35	25	24	16	13	31
10	27	47	31	36	37	46	41	44	42	35	25	24	16	13	23
11	20	28	22	25	22	27	25	22	25	16	16	18	12	12	27
12	15	26	21	33	31	26	24	23	23	23	24	25	13	9	23
13	19	36	26	35	30	50	39	37	26	30	31	19	10	10	37
14	29	43	37	42	42	50	36	44	44	32	27	27	21	14	12
15	30	36	25	26	34	43	43	34	35	32	25	25	21	14	46
16	25	23	26	27	21	33	27	28	25	31	21	23	28	29	50
17	43	42	33	40	43	53	41	41	41	34	25	49	42	27	53
18	22	31	32	44	36	48*	36	27	27	25	37	30	49	25	33
19	32	44	39	47	30	44	38	36	35	52	35	47	32	34	53
20	29	43	36	42	28	42	34	33	34	47	37	37	32	34	57
21	28	46	39	40	29	41	42	34	38	43	37	33	23	26	63
22	14	23	21	23	17	24	19	19	21	30	21	18	14	14	73
23	28	25	29	30	22	34	31	34	32	34	19	45	33	32	48
24	25	24	24	30	18	27	26	28	26	30	18	59	41	38	56
25	32	32	26	30	33	46	42	43	38	47	25	51	39	37	61
26	39	41	36	43	33	51	44	46	45	56	30	46	33	32	54
27	26	28	28	37	25	38	28	28	28	31	46	47	32	32	50
28	41	37	32	37	48	44	42	41	45	25	55	33	30*	57	57
29	38	30	33	37	34	46	44	42	35	44	28	49	34	34	58
30	36	41	31	40	34	50	50	41	48	31	55	41	34	34	61
平均值	25	30	26	31	26	36	31	30	28	35	25	34	22	21	45
日數：	30	30	30	30	29	29	30	30	30	30	29	29	30	25	30
最大值	43	47	39	47	43	53	53	50	45	56	59	41	38	38	73
出現日期：	17	10	19	17	17	30	30	26	26	26	20	24	30	24	21

註：
 *10 : 表示該列的值已乘以10
 ^10 : 表示該列的值已除以10
 - : 表示該列的值為無效值
 + : 表示該列的值超過儀器極限值

/10 : 表示該列的值已除以10
 * : 表示該列的值為無效值

真有： 5/5
製表日期：83年11月09日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

監測項目 資料日期	測站	65 宜蘭	平均值	個數	最大值	測站序 號
日		15*	13	57	36	61
01		14	18	59	53	53
02		16	20	59	49	21
03		8	18	60	44	27
04		14	17	58	42	64
05		12	17	60	41	19
06		9	19	60	43	19
07		15	21	61	34	23
08		14	27	60	52	44
09		14	29	61	58	28
10		18	21	60	51	28
11		11	18	60	37	3
12		22	18	60	50	54
13		33	27	60	50	54
14		33	30	60	48	3
15		35	30	61	59	55
16		27	29	59	55	3
17		35	32	59	56	64
18		34	31	59	53	64
19		34	36	59	57	64
20		30	36	59	63	64
21		26	32	60	73	64
22		37	23	59	48	64
23		35	32	59	56	64
24		37	34	60	62	3
25		36	34	60	57	3
26		30	31	60	56	59
27		40	34	59	63	3
28		48	35	59	58	64
29		45	36	60	61	64
30		40	36	59	70	64
平均值：		27	27	52		
日數：		29				
最大值：		48	45			
最大小值出現日期：		28		73		

註：
*10：表示該列的值已乘以10
^：表示該列的值無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

監測項目 資料日期		測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 蔡寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
PM10 ug/M3		日	44	22	49*	22	16	27	24	33	19	14	27	26	25	25	25
83年09月		01	29	28	54	35	54	77	75	81	35	48	42	47	58	39	39
02		02	18	21	26*	23	40	40	43	43	23	27	16	31	26	30	24
03		03	25	22	40	30	56	56	47	47	31	28	33	28	32	31	31
04		04	63	53	45	44	68	95	85	77	67	59	50	64	56	70	61
05		05	51	64	41	47	75	75	77	77	60	66	41	70	60	62	61
06		06	57	30	51	88	92	86	86	81	67	57	37	67	66	62	52
07		07	37	48	45	35	71	72	73	50	68	65	36	59	45	40	49
08		08	40	35	22	29	45	38	35	41	43	30	27	38	27	33	45
09		09	39	47	28	30	40	35	41	42	44	39	29	42	30	39	40
10		10	35	29	40	21	23	32	30	36	25	22	23	40	26	29	27
11		11	13	19	48	22	19	32	29	38	16	17	18	21	26	22	31
12		12	29	25	29	17	21	25	30	29	13	16	18	21	17	22	20
13		13	32	26	27*	24	22	40	41	38	37	22	19	35	32	27	20
14		14	55	45	31	40	49	49	45	28	35	27	35	41	37	40	38
15		15	41	36	54	33	32	47	47	52	27	34	34	44	40	44	42
16		16	57	52	43	50	66	86	73	75	47	54	43	58	55	65	73
17		17	47	43	33	44	49	67	54	58	51	47	41	56	52	49	53
18		18	75	54	49	51	53	80	71	74	70	67	54	66	60	73	73
19		19	79	76	61	65	99	122	110	97	78	90	72	82	76	85	85
20		20	94	93	81	83	109	144	136	130	100	94	80	109	109	94	128
21		21	84	71	44	66	71	79	82	78	56	63	81	75	69	88	88
22		22	56	48	43	57	53	53	56	55	51	40	56	45	50	58	58
23		23	75	67	81	64	69	76	66	48	71	64	58	79	61	62	62
24		24	48	51	72	36	39	45	49	52	47	42	38	50	35	42	0*
25		25	42	42	33	27	50	44	45	47	42	37	39	48	37	45	35*
26		26	79	72	77	52	66	82	86	94	58	72	66	74	67	63	75
27		27	73	90	85	58	74	89	81	112	54	63	64	76	82	56	78
28		28	61	57	58	44	73	77	84	69	63	62	55	64	64	58	78
29		29	74	71	61	55	100	80	77	84	92	94	77	97	61	76	99
30		30	50	51	41	56	65	63	63	50	49	42	56	49	50	57	57
平均值		52	50	51	41	56	65	63	63	50	49	42	56	49	50	57	57
日數		30	30	26	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	27
最大值		94	93	85	83	109	144	136	136	100	94	80	109	109	94	94	128
最大值出現日期		21	21	28	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21

*10 : 表示該列的值已乘以10
~ : 表示無測值

/10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該值為無效值

+ : 表示該值超過儀器極限值

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

真名： 1/5
製表日期： 83年11月09日

註： *10：表示該列的值已乘以10
 ^10：表示該列的值已除以10
 *：表示該值為無效值
 +：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期
測站

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潟口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
日	47	18	27	38	0*	15	17	13	33	28	23	20	40	25	40
01	47	76	41	37	0*	49	58	44	34	31	43	52	57	26	57
02	109	69	45	40	0*	92	72	96	54	75	45	55	63	36	74
03	90	69	43	44	0*	73	72	115	58	78	54	68	65	41	54
04	69	60	49	42	25*	61	50	62	42	56	30	54	52	34	55
05	99	67	53	45	56	59	45	60	44	50	34	38	52	27	52
06	100	112	50	32	70	71	43	46	42	32	32	25	35	23	42
07	105	91	51	46	78	71	60	86	60	51	53	49	71	46	68
08	101	103	38	28	37	47	44	53	80	65	66	84	118	75	105
09	105	38	28	52	61	42	46	72	70	84	88	97	148	127	140
10	11	74	21	32	44	22	24	49	31	61	92	128	0*	137	140
11	12	77	26	28	24	34	19	32	36	38	39	48	48	42	45
12	13	78	23	20	37	22	18	19	21	32	38	59	27	45	63
13	101	32	24	46	36	33	30	27	42	41	69	34	49	59	67
14	14	83	40	25	37	43	42	35	35	38	47	86	44	52	61
15	15	92	49	27	45	44	49	43	42	45	49	37	36	47	67
16	16	92	49	27	45	44	49	43	42	45	49	51	47	76	61
17	17	109	63	42	39	53	60	0*	67	45	54	51	47	66	63
18	18	103	51	36	44	44	59	41	53	45	46	46	47	55	61
19	19	146	66	62	60	75	88	73	91	71	90	72	64	110	84
20	20	117	100	74	72	79	94	69	94	66	70	61	68	88	93
21	21	144	108	80	85	84	86	72	83	54	46	44	54	63	64
22	22	127	42	38	40	42	44	36	60	35	49	36	43	53	53
23	23	106	55	36	58	61	59	44	68	53	76	50	45	64	84
24	24	124	72	54	56	73	72	63	94	68	93	53	59	62	83
25	25	82	48	34	31	41	47	34	40	35	41	37	41	55	62
26	26	95	42	27	22	41	32	48	41	47	35	29	58	44	76
27	27	112	69	55	43	0*	63	60	61	54	68	67	46	61	80
28	28	114	74	56	50	0*	66	59	54	62	64	58	62	62	79
29	29	96	75	53	38	0*	55	54	54	57	41	26*	67	108	108
30	30	145	85	67	62	101*	94	70	96	87	83	70	59	110	85
平均值：		102	58	43	45	52	57	47	63	50	58	53	51	66	74
最大數值：		30	30	30	30	21	30	28	30	30	30	28	29	30	30
最大值出現日期：		146	112	112	94	94	94	73	115	87	92	128	148	137	140
		19	7	21	21	21	19	20	19	30	4	30	11	10	10

資料日期：83年09月
監測項目位
：PM10
：ug/M³

監測項目
資料日期
測站
日

：83年09月
：PM10
：ug/M³

製表日期：83年11月09日
頁次：3/5

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 竹崎	39 新港	40 牡子	41 台西	42 霧社	43 新營	44 善化	45 安南
01	40	20	43	19	38	45	45	28	43	24	30	148	62	61	87
02	54	24	51	17	33	30	25	31	35	19	35	36	28	20	61
03	66	31	56	25	50	34	26	41	41	20	32	34	43	40	64
04	109	36	56	24	54	34	25	30	44	20	36	26	29	37	46
05	115	49	64	38	69	38	28	42	42	19	44	35	35	28	56
06	100	43	41	30	42	22	22	24	27	15	34	26	22	20	38
07	45	35	31	24	39	27	23	34	23	17	31	25	20	16	30
08	57	46	73	35	51	52	47	30	45	46	33	21	16	34	44
09	107	80	109	65	101	82	79	77	63	35	61	88	60	69	68
10	120	106	149	82	135	106	80	109	104	57	112	94	107	103	
11	140	120	132	99	125	81	106	104	75	113	91	100	109	109	116
12	47	39	54	26	48	49	41	41	41	19	49	34	39	35	56
13	68	29	74	21	57	59	60	70	76	43	73	80	79	79	108
14	77	37	99	27	73	68	69	93	91	42	86	89	88	65	93
15	100	34	82	26	61	71	67	85	60	39	71	62	79	65	
16	74	33	84	28	58	64	69	67	63	35	72	62	77	69	97
17	81	39	87	32	66	86	66	75	72	35	73	82	83	79	80
18	75	41	72	28	62	66	54	68	62	33	72	47	69	68	
19	88	80	152*	72	103	85	76	112	89	48	125	53	83	78	92
20	66	71	0*	82	108	87	52	99	69	43	124	50	71	65	91
21	54	55	0*	71	77	50	41	62	57	32	93	33	37	39	76
22	69	44	0*	39	70	53	43	57	46	27	79	26	35	47	59
23	76	35	0*	34	71	77	95	91	86	49	113	59	102	103	
24	68	57	0*	43	77	95	84	106	97	47	185	57	97	74	89
25	91	39	0*	32	51	78	79	75	72	36	128	52	93	79	88
26	101	30	0*	17	46	71	64	74	60	31	103	54	80	81	97
27	143	41	106*	27	56	76	68	93	65	41	123	43	77	83	94
28	104	56	0*	35	85	93	85	112	93	51	131	63	109	99	117
29	104	48	0*	28	73	86	81	90	80	52	91	61*	95	85	118
30	163	48	0*	53	120	105	76	114	95	50	136	92	110	99	113
		115	85	0*											
平均值	87	49	75	39	72	67	58	75	65	36	84	59	68	64	82
日累數	30	30	18	30	30	30	30	30	30	30	29	30	30	30	30
累大值	163	120	149	99	175	125	95	169	104	75	185	110	109	109	128
最大值出現日期	29	11	10	11	11	11	11	11	11	10	11	11	11	11	11

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
位置
資料日期

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

頁次：4/5
製表日期：83年11月09日

測站	46 後甲	47 美濃	48 橋頭	49 仁武	50 凤山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	106	91	64	79	62	114	44	65	43	34	36	57	58	77	58
01	71	34	59	57	60	138	46	52	34	39	40	59	67	34	49
02	93	73	72	85	77	128*	70	78	53	55	67	69	88	103	73
03	61	59	55	72	71	171	88	53	48	44	48	63	82	75	95
04	57	36	36	42	50	95	36	48	39	38	32	61	50	35	30
05	35	26	30	32	36	94	35	31	25	30	24	49	43	24	30
06	46	18	31	32	29	95	31	26	33	26	24	40	39	26	28
07	64	37	35	0*	41	75	45	37	34	31	43	43	49	32	32
08	96	71	75	0*	81	123	69	78	64	56	56	73	79	74	32
09	141	79	108	0*	100	206	75	110	88	71	82	77	84	66	66
10	111	134	96	0*	111	91	122	84	94	94	79	77	101	102	127
11	75	68	62	0*	73	96*	88	64	66	56	75	75	79	56	89
12	118	69	113	119*	88	77	108	114	76	64	77	82	83	81	83
13	112	70	106	124	108	125	84	125	110	72	88	98	99	90	65
14	110	44	76	85	75	96	55	70	77	60	56	74	68	53	45
15	103	59	78	71	76	79	62	79	59	55	85	89	89	48	48
16	129	56	84	73	65	63	34	89	64	52	59	68	71	48	44
17	97	75	99	115	117	139	129	109*	98	80	93	104	114	101	123
18	122	117	117	116	116	154	112	100	92	81	93	97	119	125	111
19	107	74	90	88	136	95	77	78	63	73	84	85	78	97	97
20	88	71	99	86	148	96	93	79	68	72	68	88	84	82	96
21	77	49	51	52	46	85	55	56	51	33	39	45	56	52	54
22	131	71	98	107	81	84	74	127	86	63	88	80	88	61	51
23	115	63	81	73	66	74	51	81	62	55	67	60	68	61	44
24	126	68	101	82	73	82	70	91	85	60	76	69	80	63	60
25	124	113	107	100	91	89	99	91	65	89	104	88	86	63	63
26	98	107	105	96	114	94	102	99	82	100	99	99	99	100	100
27	146	94	116	104	93	96	79	106	101	78	96	84	91	94	70
28	153	87	112	104	78	97	72	104	96	67	70	74	80	67	70
29	143	87	91	86	83	115	78	82	71	57	73	81	77	59	59
30															
平均值：	103	68	81	83	77	110	71	80	70	57	66	76	78	71	68
日數：	30	30	30	28	28	28	28	29	30	30	30	30	30	30	30
最大值：	153	113	116	124	117	206	129	127	110	82	100	104	119	125	127
最大值出現日期：	29	26	28	14	18	10	18	18	14	23	27	27	18	19	11

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值
^：表示該列的值為無效值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

監測項目 監測日期 測站	PM10 ug/m ³	83年09月 61 恒春	62 合東	63 花蓮	64 陽明	65 宜蘭	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序號
01	37	64	28	1.1	20*	0*	42	62	42	148	42
02	13	35	39	12*	27	0*	46	63	51	138	51
03	11	28	35	11*	19	0*	50	61	103	59	103
04	11	24	36	12	18	0*	50	64	171	51	171
05	10	28	31*	23	22	0*	50	63	115	31	115
06	12	28	43*	17	29	0*	44	64	100	16	100
07	11*	22	42*	28	18	0*	44	63	112	17	112
08	9*	24	36	14	26	0*	50	63	101	16	101
09	13	37	45	13	26	0*	61	64	123	51	123
10	15	67	42	13	24	0*	76	64	206	51	206
11	14	32	31	11	23	0*	73	63	175	35	175
12	11	31	39	12*	20	0*	43	62	98	38	98
13	11	27	33	0*	17	0*	50	63	118	46	118
14	14	39*	40	33	12*	18	0*	61	62	125	53
15	15	32	41	11*	21	0*	55	63	110	46	110
16	16	24	49	13	31	0*	54	64	103	46	103
17	13	46	58	15	42	0*	62	64	129	46	129
18	16	39	61	14	34	0*	64	64	139	51	139
19	16	55	68	21	39	0*	82	64	154	51	154
20	20*	55	45	23	47	0*	80	63	136	51	136
21	0*	31	46	38	52	0*	79	63	148	51	148
22	0*	32	37	13	62	0*	55	63	127	16	127
23	30*	46	56	19	54	0*	68	63	131	46	131
24	33	59	70	28	67	0*	72	63	185	41	185
25	18	48	50	14	40	0*	58	63	124	41	124
26	19	49	40	12	40	0*	59	64	124	46	124
27	16	51	40*	22	60	78	75	63	143	31	143
28	36	68	59	19	54	80	80	62	146	31	146
29	24	59	65*	16	47	91	73	62	163	31	163
30	25	53	77	50	65	84	85	64	145	16	145
平均值：		18	42	46	19	36	79	61	135		
日數：		22	30	25	29	5					
最大值：		37	68	77	50	67	91	112			
最大值出現日期：		1	28	30	30	29					

註：
 *10：表示該列的值已乘以10
 ^：表示無測值
 #：表示該列的值已除以10
 *：表示該列的值為無效值
 +：表示該值超過儀器極限值

/10：表示該列的值已除以10
 *：表示該列的值為無效值
 +：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

NO_x
PPB
83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

頁次：1/5
製表日期：83年11月09日

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	6	11	2*	28	17	29	22	26	8	7	25	23	30	30	12
01	22	43	0*	28	42	71	59	77	16	27	95	54	71	54	58
02	14	40	22*	20	28	37	31	39	20	16	20	23	28	40	43
03	23	39	62	16	32	39	36	43	40*	23	29	44	23	43	35
04	43	54	33*	27	36	40	38	58	44*	33	39	55	30	49	45
05	39	65	18	22	36	44	44	58	32	38	42	76	32	68	52
06	28	55	14	29	46	50	49	61	27	34	40	71	37	97	60
07	33	49	12	19	32	46	39	39	26	39	36	54	33	57	42
08	16	45	11	18	19	35	26	22	16	12	19	42	31	42	39
09	10	36	8	19	18	31	22	23	15	15	20	46	24	35	42
10	11	29	6*	16	21	32	20	21	9	6	14	34	30	34	29
11	21	32	0*	23	30	47	35	54	8*	8	35	65	48	44	39
12	17	26	0*	23	26	40	39	25	4*	23	44	31	50	31	37
13	14	29	51	3*	24	24	44	40	34	26	6	23	35	53	61
14	15	32	3	19	22	40	31	41	10*	9	27	55	33	34	31
15	16	48	2	22	23	41	33	30	10*	11	22	47	33	64	33
16	45	63	6*	28	38	64	55	57	21*	23	39	64	39	76	59
17	53	56	0*	27	30	48	43	57	32	25	34	68	44	53	56
18	37	79	0*	30	21	46	41	47	28	29	47	61	40	59	52
19	46	60	0*	27	49	53	48	49	56	31*	48	69	39	57	59
20	21	49	58	304*	36	43	47	53	77	36*	44	58	73	46	74
21	48	49	54*	25	35	39	42	67	26*	28	41	66	42	49	47
22	22	44	0*	18	17	31	24	24	14	8	20	47	38	45	38
23	24	23	3*	23	16	38	25	40	16	10	25	52	34	57	43*
24	25	84	3	31	17	34	31	38	22*	11	27	59	27	49	0*
25	26	63	4	17	28	40	35	41	19*	21	50	69	22*	60	68*
26	47	49	5	23	38	49	41	52	13*	23	46	61	42	54	47
27	28	43	6	22	37	40	55	11*	22	45	62	36	51	49	47
28	29	45	58	7	22	44	50	50	18*	32	45	72	34	58	64
29	30	41	70	8	26	50	54	45	65	26	39	47	100	66	75
30															
平均值：		31	51	12	24	31	43	38	46	21	21	34	60	35	47
日數：		30	30	14	30	30	30	30	15	30	30	30	30	29	30
最大值：		53	84	36	50	71	59	77	32	44	58	100	54	97	75
出現日期：		18	25	4	21	30	2	21	6	21	21	21	21	7	30

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值為無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該列的值已超過儀器極限值

+：表示該列的值已超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NOX
: PPB
: 83年09月

測站
: 16 大同
17 桃園
18 大園
19 觀音
20 五權
21 龍潭
22 潮口
23 竹東
24 新竹
25 頭份
26 苗栗
27 三義
28 豐原
29 沙鹿
30 大里

頁次： 2/5
製表日期： 83年11月09日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

日	106	29*	7	0*	23	19	24	31	12	26	17	28
01	182	33	21	0*	34	24	24	34	19	38	19	35
02	262	39	44*	0*	34	36	21	29	19	39	25	34
03	159	32	20	0*	22	22	23	20	10	17	11	16
04	143	26*	11	0*	17	22	16	20	14	22	18*	25
05	157	38	33*	25*	28	23	28	28	20	36	24	27
06	200	59	30	13	36	27	32	34	29	22	37	24
07	232	44	29	19	36	29	28	22	30	19	37	31
08	209*	31	18	17	32	26	31	39	20	40	37*	33
09	0*	23	18	16	18	26	18	26	31	42	38	35
10	11	0*	24	7	5	20	19	13	19	39	35	27
11	303*	31	14*	4	28	22	9	19	20	41	34	27
12	13	263	41	0*	3	32	17	11	10	42	26	19
13	290	31	14	4*	27	14	14	10*	16	47	19	12
14	15	234	34	15*	7	25	21	17	0*	22	29	21
15	222	35	18*	9*	25	21	13*	18*	23	48	24	24
16	232	35	35*	16	31	29	21	25	24	54	33	35
17	198	33	45*	17	29	33	19	24	26	46	33	40
18	255	38	39	25	42	38	33	34	33	37	32	37
19	189	47	25	17	30	33	28	29	24	38	22	31
20	126	44	24	16	31	26	25	25	20	43	27	25
21	133	29	19	12	23	20	18	19	19	44	26	19
22	186	26	14	10	24	15	14	11	18	47	22	23*
23	233	34	18	13	23	18	16	16	18	65	20	38
24	221	32	20	15	22	19	17	23	21	50	18	36
25	259	33	24	14	21	23	22	34	22	27	20	34
26	216	33	55*	12	0*	26	20	27	24	55	20	13
27	222	33	44*	13	0*	26	17	37	24	47	23	18
28	206	42*	59*	24*	34	30	29	30	29	55	38	38
29	289	48	46	37*	38	27	49	46	62	60	30	47
30	36	23	14	28	25	22	25	26	45	27	19	33
平均值	208	36	23	14	28	25	22	25	26	45	27	34
最大值	26	29	17	25	21	28	26	30	30	29	30	25
最小值	290	60	46	42	38	36	49	46	65	60	30	48
最大值出現日期：	14	2	30	19	19	3	30	30	24	30	19	30

*注： *10 : 表示該列的值已乘以10
~10 : 表示該列的值為無測值
+ : 表示該值為無效值
+ : 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NOx
: PPB
: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 桅子	41 台西	42 嘉義	43 新營	44 善化	45 安南	
日	34	26	27	14	11	23	18	21	22	15	9	25	21	14	20	32
01	34	25	15	11	25	19	15	15	11	11	6	29	14	10	10	28
02	47	26	19	19	19	18	21	22	12	4	3*	15	8	8	14	12
03	52	31	19	8	11	14	10	12	15	7	7	15	6	19	12	21
04	24*	24	14	13	20	14	15	17	22	9	6	19	12	14	12	24
05	34	29	18	26	23	18	16	18	16	13	14*	25	15	11	13	13
06	46	28*	15	26	18	17	16	16	21	12	12	52	11	8	8	18
07	48-	60**	23	18	17	22*	23	22	15	16	10	16	17	8	8	16
08	39	49*	17	22*	21	24	18	16	15	7	4*	20	13*	13*	13	13
09	45	34	21	23*	24	25	21	22	20	15	8*	13*	8	17	12	24
10	43	33	32	24	25	21	22	22	20	13	8	24	17	12	12	19
11	48	43	33	32	20	21	16	22	24	14	14	13	13	10	10	17
12	52	37	24	23	19	26	22	23	16	11	11	28	16	13	13	17
13	36	36	22	20	18*	37	30	26	23	20	20	22	33	24	20*	34*
14	38	18*	36	20	19	35	32	33	23	17	17	27	27	20	20	20*
15	37	17*	35	20	15	34	32	28	19	18	12	43	29	18	18	25
16	34	15*	30	21	17*	35	33	30	24	20	20	29	23	23	23	25
17	43	42	22	21	17*	35	33	30	24	20	20	11*	13	11	11	12
18	43	42	22	21	17*	35	33	30	24	20	20	51	31	22	22	28
19	58	58*	36	18	14*	31	27	24	35	32	16	15	15	10	10	17
20	42	34	22	19	34*	26	18	23	31	31	16	10	14	14	14	26
21	45*	24	26	31*	33*	25	19	27	27	16	16	22	13	11	11	24
22	42	32	29	24	28	30	20	28	22	16	16	21	24	15	15	14
23	37	17	35	21	14*	34	32	25	24	19	19	14*	38	31	22	27
24	48	38*	39	19	13*	43	35	25	26	18	18	15*	53	29	22	25
25	35	0*	39	17	12*	35	34	23	24	17	17	21	46	31	21	28
26	46	92*	45	20	16	42	40	24	25	16	16	52	30	33	22	33
27	37	24	36	20*	12	40	37	21	23	19	8	52	33	24	24	33
28	52	42*	46	14	15	35	30	30	32	20	20	12	44	41*	21	37
29	56	34	53	26	21	35	36	29	28	20	11	54	0*	19	19	37
30	103	70	67	52	42	37	30	41	37	24	26*	42*	60*	22	22	27
平均值	:	45	33	34	21	19	29	25	24	23	16	36	12	16	16	26
日數	:	29	17	29	28	18	30	30	28	28	23	29	23	25	25	29
最大值	:	103	70	67	52	42	47	41	37	37	22	66	33	24	24	41
最大值出現日期	:	30	30	30	30	30	17	17	30	30	30	30	8	27	27	30

註：
~10 : 表示該列的值已乘以10
* : 表示該列的值已除以10
~ : 表示該列的值無測值

/10 : 表示該列的值已除以10
* : 表示該列的值無效值
+ : 表示該列的值已超過儀器極限值

監測項目 量測日期		表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）												製表日期：83年11月09日		
測站	NOx PPB	46 後甲	47 美濃	48 橋頭	49 仁武	50 廉山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日																
01	37	17	25	24	29	16*	4*	29	18	0*	17	19	25	29	6*	
02	26	15	25	24	33	13	12	23	23	6*	28	38	56	19	13	
03	31	13	14	26	25	24	15	34	29	0*	29	35	40	32	13	
04	15	12	23	23	31	21	14	22	22	0*	24	34	26	34	12	
05	22	10	19	19	33	11	12	40	25*	0*	24	37	35	25	8	
06	21	10	17	18	25	12	3	36	25	0*	21	30	23	25	6	
07	17	10	21	40	29	18	10	29	29	0*	23	37	24	24	7	
08	19	12	17	28	29	22	9*	24	18	0*	35	44	40	34	10	
09	18	12	23	33	32	21	8*	28	24	3	28	27	29	34	15	
10	28	12	32	29	37	19*	9*	44	35	0*	36	40	57	28	11	
11	24	10	24	34	31	22	11	30	34	0*	44	39	33	12		
12	24	13	29	39	32	27	14*	28	26	0*	28	32	38	39	15*	
13	14	24	30	32	19	12	24	32	19	9	32	30	34	37	10	
14	30	12	20	25	33	23*	11	25	29	0*	30	34	36	32	10	
15	28	12	28	30	46	15	18	42	35	26*	31	42	43	29	9	
16	35	13	31	30	11*	30	3	29	31	0*	37	36	34	28	6	
17	36	11	27	31	38	49	50	32	28*	39*	36	0*	42	70	31	
18	29	13	38	41	40	26	19*	41	33	0*	33	39	36	16		
19	32	17	29	29	41	41	26	19*	26	13*	26	22	0*	35	13	
20	30	12	20	28	33	23	13*	23	13*	26	0*	28	32	27	10	
21	24	9	19	32	31	22	12*	22	25	2*	29	28	28	37	10	
22	21	7*	16	35	32	19	15	23	23	0*	24	25	32	24	16	
23	29	16	27	37	45	22	35*	39	41	30	34	41	46	34	18*	
24	32	12	28	31	31	16*	6	38	33	32	35	32	29	33	6	
25	35	10	23	38	29	22*	12*	31	29*	21	22	24	26	24	8	
26	36	12	30	42	25	16	7*	37	30	26	28	28	27	35	9	
27	36	15	33	40	23	17*	44	42	45	44	45	38	35	7		
28	38	13	30	28	28	20*	10*	37	48*	28	45*	22	21	31		
29	39	13	31	31	39	14	14*	46	35	25	33	28	30	32*	10	
30	39	17	40	43	33	24	13*	45	46*	23	32	31	32	32	11*	
平均值：	29	13	25	31	33	20	10	33	30	25	30	34	35	30	10	
日數：	30	29	30	30	30	30	14	23	14	29	30	30	30	29	25	
最大值：	39	17	40	49	49	50	18	18	18	46	45	44	39	39	16	
出現日期：	30	30	30	30	30	18	18	16	16	14	27	27	18	13	22	

註：
 *10：表示該列的值已乘以10
 ~10：表示該列的值無測值
 +：表示該列的值已超過儀器極限值

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

監測項目 及測量 資料日期	測站	NO _x PPB	83年09月	平均值						個數	最大值	測站序 號
				61 恒春	62 台東	63 花蓮	64 陽明 *10	65 宜蘭	66 冬山			
01	1	16	25	39	5*	3*	22	57	106	16	16	16
02	1	18	20	15	15	0*	32	62	182	16	262	16
03	1	17	19	18	15	0*	30	61	262	16	159	16
04	1	14	15	43	13	0*	23	60	143	16	143	16
05	1	16	7*	40	14	0*	27	57	157	16	157	16
06	2	15	25*	56	17	0*	30	59	200	16	200	16
07	3	15	31*	82	17	0*	31	62	232	16	232	16
08	3	16	19	96	15	0*	31	60	55	31	45	31
09	0	14	19	52	15	0*	25	55	48	31	48	31
10	0	13	22	51	12	0*	24	63	57	58	57	58
11	0	12	15	22	12	0*	23	59	60	65	65	12
12	0	13	16	14	11	0*	26	55	263	16	263	16
13	0	13	23	13	12	0*	30	55	290	16	290	16
14	0*	14	31	14	13	0*	32	59	234	16	234	16
15	2	17	17	14	14	0*	29	59	222	16	222	16
16	12	16	22	14	17	0*	32	57	232	16	232	16
17	0*	17	20	23	21	0*	37	55	198	16	198	16
18	0*	15	21	32	21	0*	36	55	255	16	255	16
19	0*	16	21	56	16	0*	35	57	189	16	189	16
20	0*	14	9	54	14	0*	33	58	126	16	126	16
21	0*	20	56	19	30*	0*	32	56	133	16	133	16
22	0*	13	13	33	17	0*	29	59	222	16	222	16
23	0*	14	18	20	16	0*	30	57	186	16	186	16
24	0*	13	15	22	22	0*	22	31	233	16	233	16
25	0*	12	14	26	14	14	30	58	221	16	221	16
26	0*	15	18	18	18	12	33	59	259	16	259	16
27	0*	16	0*	15	15	14	34	59	216	16	216	16
28	0*	13	27*	25	14	14	33	55	222	16	222	16
29	0*	17	15	19	19	18	37	56	206	16	206	16
30	0*	14	22	24	20	20	46	57	289	16	289	16
平均值		2	15	19	34	16	19	30	188			
日數		15	30	25	30	28	8					
最大值		12	18	31	96	22	35	50				
最長大值出現日期		16	2	14	24	24	24	19				

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值
最大值：表示該值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

製表日期：83年11月09日
頁次：1/5

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

監測項目 資料日期	測站	NO PPB	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
01	2	2	0*	4	0*	18	5	12	35	43	2	2	2	11	10	16	4
02	12	27	0*	11	16	17	37	35	25	11	9	30	64	30	42	35	
03	9	30	15*	14	14	18	21	18	21	10	14	25	7	39	16	26	32
04	13	26	54	14	15	13	13	17	29	14	16	24	8	14	23	19	19
05	16	16	19*	6	3	8	10	16	27	14	15	17	41	7	38	21	16
06	18	18	38	4	3	14	13	21	28	11	11	33	9	58	30	25	25
07	12	12	30	4	12	17	15	14	14	14	14	24	11	31	16	16	16
08	15	15	26	3	4	14	14	8	5	3	2	20	12	19	19	17	17
09	4	24	3	4	2	5	4	10	5	5	2	5	5	21	6	14	19
10	7	18	11	6	11	1*	4	6	14	6	2	1	4	16	12	15	11
11	6	6	4	7	0*	3	5	17	10	24	1	1	11	32	18	15	12
12	12	12	2	4	0*	1	1	1	9	3	0*	1	1	5	17	9	12
13	13	13	2	4	0*	1	1	3	10	8	5*	5	1	3	6	17	9
14	14	14	5	16	0*	2	2	1	10	6	6	1	1	3	23	9	21
15	15	15	6	27	0	2	2	1	10	7	12	0*	1	1	9	22	9
16	3	16	0	3	2	8	5	6	5	6	1*	1	4	13	6	27	8
17	7	7	29	29	1*	8	23	25	18	3*	4	8	19	5	31	20	19
18	18	18	22	0*	3	4	14	15	18	13	5	5	23	9	16	12	12
19	19	19	8	39	297*	4	2	8	4	7	2	14	14	6	18	12	12
20	20	13	25	25	296*	2	13	10	12	15	4*	8	12	24	6	19	18
21	11	15	290*	2	9	7	14	27	9*	8	9	17	20	6	24	21	21
22	11	11	15	15	290*	2	11	16	10	17	29	6*	7	25	11	14	13
23	22	11	16	16	116	2	10	10	10	17	29	6*	7	0	2	12	9
24	23	22	2	21	0*	2	1	7	2	10	10	1	0	3	13	22	8*
25	24	2	21	0*	13	1	1	6	8	9	4*	1	1	3	19	3	16
26	25	2	49	0	0	1	6	9	9	14	4	4	18	30	4*	26	31*
27	26	5	32	0	32	0	1	11	13	20	0*	4	13	13	21	8	17
28	27	13	17	3	3	10	11	5	9	19	0*	3	10	19	6	15	14
29	28	8	17	1	2	9	14	11	16	16	1*	5	9	25	4	20	21
30	29	9	26	1	1	3	11	9	6	17	2	6	11	40	4	20	25
	10	10	26	1	3	11	11	9	6	17	2	6	11	40	4	20	25
平均值	8	8	23	13	15	4	8	12	16	16	5	5	10	24	9	22	17
最大值	30	30	30	15	30	30	30	30	30	30	15	30	30	29	30	27	35
最小值	18	18	18	15	15	15	15	15	35	43	14	15	30	64	30	58	7
數值	18	18	18	116	116	18	17	2	2	2	6	6	6	2	2	2	2
出現日期：	18	18	18	22	22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

註：
 *10：表示該列的值已乘以10
 ~：表示無測值
 ^：表示該值為無效值

/10：表示該列的值已除以10
 *：表示該值為超過儀器極限值

監測項目
資料日期NO
： PPB
： 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權 *10	21 龍潭	22 潮口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義 *10	28 豐原 *10	29 沙鹿	30 大里		
日	85	14	7*	1	0*	8	7	8	15	17	3	37	54	4	7		
01	139	30	17	7	0*	12	11	3	16	13	8	52	97	6	10		
02	230	19	29*	12	0*	18	3	3	11	20	3	58	97	6	8		
03	131	13	5	1	0*	10	3	3	3	22	2	6	25	29	3	1	
04	103	5	4*	0	71*	4	2	4	4	12	12	6	56	62	3	4	
05	115	9	11*	6*	47	3	13	8	8	12	9	9	68	65	3	3	
06	147	16	6	1	31	3	8	6	6	11	12	8	58	47	5	3	
07	183	15	7	3	79	6	6	2	14	12	10	17	32	11*	2	2	
08	172*	8	3	3	80	9	9	4*	14	10	5	17	55	15	17	1	
09	10	5	4	4	63	4	4	4	7	12	4	55	15	17	1	1	
10	0*	7	1	1	57	7	3	6	5	5	14	9	13*	11	18	3	
11	248*	7	1*	1	63	5	2	1	2	21	1	12	93	38	9	3	
12	208	10	0*	0	46	0	0	0	0	19	1	3	17	47	12	8	
13	227	4	1	0*	30	2	2	1	1	20	2	2	15	41	14	7	
14	179	8	1*	0	35	3	3	2	2	21	2	6	28	12	12	3	
15	179	8	1*	0	28	2	2	1*	0*	24	2	9	37	1	0*	0*	
16	163	163	7	1*	0	3	3	3	1*	2	1	14	40	1	0*	0*	
17	169	6	6	10*	1	31	3	3	0*	2	1	11	19	6	6	0*	
18	141	4	11*	1	35	6	3	2	2	4	7	2	29	37	4	25*	
19	186	3	5	1	57	7	5	5	5	4	17	1	8	9	3	0*	
20	129	7	3	1	14	3	4	1	1	1	1	12	6	16	7	3	
21	66	8	2	0	34	3	6	2	2	1	1	18	5	24	28	2	
22	90	3	1	21	21	2	2	1	2	2	2	17	1	7	25	2	
23	135	3	0	0	26	2	2	1	1	1	1	1	4	26	1	1*	
24	172	5	5	1	0	16	2	1	1	3	2	17	1	10	20	3	
25	163	1	1	1	21	2	1	1	1	3	9	2	18	4	34	6	
26	200	9	3	1	26	4	3	3	3	2	2	18	1	5	17	1	
27	153	6	13*	0*	0*	3	3	1	1	5	2	10	1	14	21	0	
28	161	4	8*	1	8*	1	1	1	1	9	2	12	4	14	20	1	
29	146	5	5	15*	15*	7	6*	0*	6	3	12	8	20	18	31	5	
30	205	5	7	40	5	5	5	4	5	16	5	27	35	5	4		
平均值	155	8	4	2	30	25	21	30	5	28	26	30	29	30	23		
最大值	26	30	17	17	12	13	12	18	12	16	12	18	97	93	18		
出現日期	3	2	3	9	3	2	3	30	2	30	2	30	12	11	10	2	

註： *10 表示該列的值已乘以10
~ 表示無測值/10 表示該列的值已除以10
* 表示該值為有效值

+ 表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

NO : 83年09月
PPB :

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	31 恒明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義 *10	39 新港 *10	40 朴子 *10	41 台西 *10	42 嘉義	43 新營 *10	44 善化 *10	45 安南
日	9	6	12	4	2	28	2	76	36	28	2	2	3	29	12
01	15	7	12	3	2	74	43	23	21	10	8	10	3	17	7
02	21	13	14	9	5	42	5	59	58	26	6	9	13	35	14
03	3	6*	3	1	1	15	1	23	14	9	7*	1	0	5	3
04	5	6	4	2	6	12	3	27	47	13	5	3	2	25	7
05	11	7*	8	2	5	23	4	37	48	23	3	3	3	38	9
06	14	18*	7	4	3	20	3	29	43	28	11	8	1	10	6
07	14	20*	6	3	30	5	5	24	19	13	9	10	4	5	5
08	9	16	6	4*	20*	6	6	12	1	17	7	1*	1*	2*	1*
09	7	16	6	5	5	7	6	12	1	26	8	3	1	0	8
10	10	2	8	8	2	3	9	21	19	9	7	2	1	7	4
11	11	6	5	2	5	7	3	4	50	10	10	13	5	7	2
12	12	5	15	7	12	2	2	67	7	36	28	23	6	2	6
13	13	7	7	2*	10	2	1*	46	6	6	24	13	8	2	31*
14	14	7	7	2*	10	2	2	12	1	27	60	9	10	6	35
15	15	2	15	2	1*	6	6	1	1	1	9	11	3	9	6
16	16	2	6	2	12	1	1	29	6	46	21	18	6	6	22
17	17	5	1	1	11	2	1*	49	12	24	14	14	3*	10	4
18	18	4	6*	6	1	1	1*	21	4	15	4	10*	2	6	24
19	19	9	19*	10	5	1	4*	17	1	78	34	7	4	1	11
20	20	4	6	1	1	1	1	3*	32	1	16	59	8	0	4
21	21	4	10*	4	5	5	7*	70	2	66	68	24	16	2	3
22	22	9	8	6	6	6	6	13	76	3	71	47	40	7	8
23	23	2	2	1	6	1	1*	19	4	22	13	7	3	1	6
24	24	7	13*	8	0*	0*	1*	33	6	22	21	15	31*	3	3
25	25	2	0*	9	1	1	1*	28	6	21	20	11	32*	8	5
26	26	8	1*	14	2	2	2	88	12	24	21	18	55	9	6
27	27	1	1	6	3*	1	1	73	9	18	8	26	13	5	26
28	28	9	9*	10	0	0	0	48	4	44	56	9	13	7	8
29	29	6	13	1	0	35	6	0	35	23	19	10	7	35	11
30	31	22	18	15	10	51	3	67	79	28	16	13	7	26	9
														23	14
平均值	8	7	8	3	4	37	5	39	30	17	15	6	3	19	6
日數	29	17	29	28	18	30	30	30	30	28	23	29	25	26	29
最大值	31	22	18	15	13	88	12	78	40	40	76	13	13	38	14
出現日期	30	30	30	30	30	22	26	26	19	30	22	26	26	6	30

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列的值已乘以10
*：表示無測值

/10：表示該列的值已乘以10
*：表示該列的值已乘以10
+：表示該列的值已乘以10

製表日期：83年11月09日
頁次：3/5

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值
/10：表示該列的值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

製表日期：83年11月09日
頁次：4/5

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

監測項目 單科日期	測站	NO. PPB	46 後甲	47 美濃 *10	48 橋頭	49 仁武	50 凤山 *10	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東 *10	60 潮州	*10																			
日	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
NO. PPB	13	21	9	5	4	4	5	4	4	5	6	6	5	2	2	2	13	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16						
： 83年09月	7	16	10	10	11	4	4	8	9	9	28	2	2	4	4	5	5	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*					
： 83年11月09日	02	15	15	15	15	15	15	11	11	15	15	1	1	16	16	16	16	9*	9	15	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11						
： 83年11月09日	03	15	15	15	15	15	15	11	11	15	15	0	0	15	15	15	15	9*	9	15	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11						
： 83年11月09日	04	16	16	16	16	16	16	7	7	14	17	0	0	15	15	15	15	9	9	15	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11						
： 83年11月09日	05	16	16	16	16	16	7	7	7	14	17	0	0	12	12	12	12	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*	0*						
： 83年11月09日	06	8	22	7	7	5	5	5	5	5	15	15	15	12	12	12	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
： 83年11月09日	07	4	13	13	13	13	5	5	5	5	15	15	15	12	12	12	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
： 83年11月09日	08	3	6	3	1	6	6	6	6	3	14	14	14	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
： 83年11月09日	09	9	1	1	1	1	1	1	1	1	15	15	15	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
： 83年11月09日	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6					
： 83年11月09日	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16						
： 83年11月09日	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
： 83年11月09日	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					
： 83年11月09日	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					
： 83年11月09日	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
： 83年11月09日	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	15	15	15	15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5				
： 83年11月09日	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	16	16	16	16	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
： 83年11月09日	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	17	17	17	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
： 83年11月09日	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	18	18	18	18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
： 83年11月09日	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	19	19	19	19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
： 83年11月09日	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	20	20	20	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
： 83年11月09日	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	21	21	21	21	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
： 83年11月09日	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	22	22	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
： 83年11月09日	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	23	23	23	23	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		
： 83年11月09日	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24	24	24	24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
： 83年11月09日	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	25	25	25	25	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
： 83年11月09日	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	26	26	26	26	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
： 83年11月09日	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	27	27	27	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
： 83年11月09日	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	28	28	28	28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
： 83年11月09日	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	29	29	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
平均值：	5	8	8	5	7	5	7	5	7	5	30	23	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
數值：	30	29	13	13	13	13	13	13	13	13	11	11	11	6	6	6	6	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
最大值：	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	30	30	30	3	3	3	3	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
最大值出現日期：	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

頁次：5/5
製表日期：83年11月09日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

監測項目 資料日期 測站	NO. *10	61 恒春	62 台東 *10	63 花蓮 *10	64 陽明 *10	65 宜蘭 *10	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序 號																						
日	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
平均值	1	31	5	2	24	6	9	1	15	30	25	30	25	31	15	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
最大值	1	57	85	16	62	139	16	11	60	183	16	66	24	2	55	63	21	12	59	19	58	32	12	230	16	131	16	103	16	115	16	147	16
日大值	1	57	85	16	62	139	16	11	60	183	16	66	24	2	55	63	21	12	59	19	58	32	12	230	16	131	16	103	16	115	16	147	16
日大值出現在日期：	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示該列為無效值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為超過儀器極限值

監測項目
單資料日期

: NO2
: PPB
: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	1 仁愛	2 汐止	3 萬里	4 新店	5 土城	6 板橋	7 新莊	8 菜寮	9 林口	10 淡水	11 士林	12 中山	13 萬華	14 古亭	15 松山
日	3	6	2*	9	10	15	12	13	6	4	4	14	13	14	7
01	14	8	0*	16	24	33	14	33	11	17	19	29	24	28	23
02	5	8	7*	6	11	14	13	14	8	8	7	13	12	14	11
03	8	11	8	10	17	20	16	16	8*	11	13	18	16	20	16
04	27	25	13*	19	20	25	22	22	8*	18	21	30	22	28	29
05	20	26	14	17	27	33	29	30	12	21	22	33	25	30	27
06	16	24	10	24	32	36	29	33	16	23	24	36	29	38	30
07	19	24	9	15	20	27	23	25	19	24	20	28	22	26	26
08	19	24	12	8	13	20	19	25	19	24	20	22	19	23	22
09	09	12	18	6	14	14	19	17	13	10	10	12	24	18	21
10	14	18	5*	12	15	16	14	15	7	5	5	17	8	18	18
11	11	18	5*	20	25	29	26	30	7*	7	7	21	32	31	29
12	17	24	0*	22	24	29	31	31	22	4*	7	17	29	26	29
13	15	22	0*	22	21	32	32	32	28	21	5	17	38	29	36
14	25	35	3*	32	21	20	28	24	28	10*	8	17	35	27	34
15	27	28	3	18	20	28	24	28	10*	10	17	33	27	34	25
16	23	32	2	19	22	27	24	29	9*	10	17	33	27	36	25
17	38	5*	26	31	40	31	29	39	18*	20	29	43	34	45	39
18	35	34	0*	24	26	33	28	39	19	20	27	44	35	37	37
19	29	40	0*	25	19	36	37	40	26	26	31	46	35	42	40
20	34	35	0*	25	35	42	37	40	27*	31	33	44	33	38	39
21	38	43	0*	33	33	35	38	39	50	35	38	51	41	50	52
22	37	33	0*	23	23	25	37	39	27*	21	27	41	31	35	35
23	20	35	0*	16	16	25	25	22	33	13	8	16	34	24	29
24	20	40	3*	21	16	30	23	30	15	10	20	39	28	34	35*
25	18	35	3	18	17	27	23	29	19*	10	22	40	24	32	0*
26	27	31	3	16	23	30	26	37	17*	17	29	39	34	37*	34
27	34	32	2	20	28	37	27	32	12*	19	31	41	34	37	31
28	35	31	4	20	28	32	30	36	11*	19	36	43	31	36	35
29	36	32	7	20	30	39	33	40	17*	27	36	48	30	38	42
30	32	44	7	23	39	45	39	48	24	34	36	60	32	46	50
平均值	23	28	6	19	23	30	26	30	15	16	22	35	26	32	30
日數	30	30	14	30	30	33	30	30	15	30	30	29	30	27	27
最大值	38	44	14	44	33	39	45	39	50	26	35	60	41	52	52
最大值出現日期	17	30	6	21	30	30	21	21	19	21	21	21	21	21	21

註：
*10：表示該列的值已乘以10
^：表示該值為無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值超過儀器極限值

+：表示該值超過儀器極限值

頁次：1/5
製表日期：83年11月09日

監測項目
日期

NO2
PPB
83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測站	16 大同	17 桃園	18 大園	19 觀音	20 五權	21 龍潭	22 潞口	23 竹東	24 新竹	25 頭份	26 苗栗	27 三義	28 豐原	29 沙鹿	30 大里
日	21	15	20*	5	0*	15	12	15	16	17	11	8	21	13	21
01	43	29	15	12	0*	22	13	21	20	19	14	14	28	13	25
02	48	19	14*	10	0*	22	18	18	18	16	14	14	30	19	25
03	33	19	14	8	0*	18	12	20	17	20	18	9	16	10	10
04	42	21	21*	9	21*	14	14	14	16	23	14	11	19	19	15
05	45	22*	22*	18*	24	19	15	20	16	20	20	14	30	21	17*
06	57	43	23	11	33	24	24	27	26	24	20	13	30	19	24
07	57	43	23	11	33	24	24	27	26	24	20	13	30	19	24
08	57	29	22	14	28	23	20	23	23	23	23	13	33	30*	25
09	44*	23	15	14	24	20	22	22	25	25	28	27	19	25*	31
10	48	14	12	20	14	18	18	22	24	24	29	29	22	36	34
11	0*	5	5	14	12	12	11	19	14	25	26	17*	34	9	25
12	55*	23	12*	3	22	17	9	16	17	21	22	17	23	7	27
13	55	31	0*	3	27	15	10	16	23	24	24	17	24	7	34
14	63	27	14	4*	24	12	14	14	18	18	20	17	24	7	34
15	55	24	14*	7	22	18	15	0*	21	26	20	13	25	7	37
16	59	28	9*	9*	23	19	12*	23	21	26	20	13	27	13	32
17	63	29	17*	15	28	26	22*	22	25	35	30	23	36	26	0*
18	57	28	34*	16	25	27	16	23	23	26	30	18	30	19	0*
19	69	35	34	24	36	31	28	29	34	31	22	16	44	32	44*
20	60	40	22	16	29	30	23	28	23	31	22	16	28	28	0*
21	60	36	22	16	28	20	23	19	23	21	21	13	28	22	0*
22	43	24	15	11	21	17	14	17	17	26	20	17	22	17	23*
23	50	23	13	10	21	13	13	10	22	30	20	15	27	21*	36
24	61	28	18	17	22	16	15	11	18	38	19	15	28	17	34
25	58	26	19	14	20	17	16	20	20	33	19	17	26	18	32
26	60	29	21	13	20	19	19	25	21	34	23	17	31	20	35
27	63	27	42*	11	0*	23	18	22	23	37	19	13	30	17	30
28	61	29	12	36*	0*	23	16	28	22	37	21	18	33	17	34
29	60	30	44*	23*	0*	28	17	27	43	35	21	18	33	25	36
30	84	44	39	30*	36*	32	25	36	42	42	26	44	34	43	43

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示該列的值已除以10
+：表示該值超過儀器極限值

平均值：
日數：

最大值：
最大值出現日期：

平：*10：表示該列的值已乘以10
~10：表示該列的值已除以10
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NO2

: PPB

: 83年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

頁次： 3/5
製表日期： 83年11月09日

監測站	31 忠明	32 西屯	33 彰化	34 線西	35 二林	36 南投	37 斗六	38 嘉義	39 新港	40 牡子	41 台西	42 霧社	43 新營	44 善化	45 安南		
日	25	20	15	8	10	21	16	14	18	12	6	5	23	18	17	20	
01	31	19	13	10	.9	18	12	11	12	9	20	20	11	9	14	14	
02	29	20	17	8	14	15	13	15	16	10	3	3*	13	8	8	9	
03	21	17*	11	5	8	12	10	10	13	7	8	16	6	10	10	14	
04	29	23	13	9	14	13	12	14	14	8	16	10	11*	19	12	14	
05	35	22*	12	15	18	15	13	14	16	10	11*	10	6	45	9	10	15
06	35	42*	16	11	15	14	12	13	13	17	10	6	56	14	7	12	
07	33	29*	11	18*	20	17	17	13	14	8	6	6	12*	8*	7	11	
08	33	25*	13	18*	22	17	14	15	15	8*	4*	19	12*	12*	8*	12	
09	39	30	28	13	18*	22	17	14	14	15	12	7	23	16	11	20	
10	45	35	28	23	18	20	15	20	20	12	10	20	13	12	12	17	
11	47	32	22	18	18	20	15	18	18	15	10	8	22	14	12	14	
12	30	21	17	17	15	23	20	23	23	21	17	19	28	22	17*	25*	
13	31	21*	24	16*	16	30	23	23	23	21	15	16	31	22	16	21	
14	30	15*	26	15	16	27	25	25	25	21	15	16	34	24	15	20	
15	32	14*	24	15	14	31	25	25	22	18	17	12	24	24	15	20	
16	37	20	31	19	16*	32	27	25	22	18	12	18	36	26	21	26	
17	46	46	24	20	16*	42	33	26	24	18	12	18	42	27	20	24	
18	34	22*	30	16	14*	29	20	19	19	13*	15	14	37	22	18	22	
19	49	49*	40	23	23	31*	26	23	27	29	15	14	28	27*	19*	24	
20	38	28	21	16	16	23	16	16	22	25	15	10	23	14	12	20	
21	35*	20	21	22*	24*	18	16	20	20	20	13	12	20	12	11	16	
22	34	23	23	15	22	15	22	15	21	18	12	13	21	14	12	12	
23	34	16	29	18	13*	32	28	23	23	18	11*	33	27	20*	24	24	
24	41	25*	32	18	13*	40	29	22	22	16	12*	45	26	20	30	30	
25	33	0*	30	16	11*	33	27	21	21	16	15	37	26	19	25	25	
26	37	31	18	15	15	33	28	21	23	16	13	39	24	19	25	25	
27	36	30	17*	11	11	33	28	19	22	16	7	39	27	19	27	27	
28	43	33*	36	14	15	30	25	25	26	18	11	37	31*	19	27	27	
29	47	28	39	25	20	32	30	26	26	18	10	40	0*	17	28	28	
30	71	46	49	36	32	35	35	27	29	21	25*	39*	38*	20	27	27	
平均值	37	25	16	15	25	21	20	20	20	14	10	30	18	14	20	20	
日數	29	17	29	18	30	30	30	28	28	23	23	29	25	26	29	29	
最大值	71	48	49	36	32	33	35	35	35	21	19	56	27	21	30	30	
出現日期	30	30	30	30	17	17	30	30	30	13	8	17	16	16	16	24	

註：
*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值
+：表示該值超過儀器極限值

監測項目
資料日期

: NO2
: PPB
: 63年09月

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

測 站	46 後甲	47 美濃	48 橋頭	49 仁武	50 鳳山	51 大寮	52 林園	53 楠梓	54 左營	55 三民	56 前金	57 前鎮	58 小港	59 屏東	60 潮州
日	24	15	19	18	25	13*	23	15	15	15	15	16	17	26	3*
01	19	10	20	24	11	9	20	18	0*	20	23	23	27	15	11
02	21	14	20	30	12	22	22	22	0*	25	28	28	27	11	11
03	13	12	10	15	21	11	16	16	0*	19	20	23	22	10	10
04	14	10	15	16	19	11	15*	15*	0*	17	20	19	19	18	18
05	14	12	15	16	13	19	8	2	0*	15	18	15	17	5	4
06	14	8	12	13	13	19	8	2	0*	15	18	15	17	5	4
07	13	12	13	13	18	9	2	0*	15	18	15	17	5	4	4
08	16	9	12	13	18	9	2	0*	15	18	15	17	5	4	4
09	17	16	16	24	16	9	21	17	0*	21	25	27	26	8	8
10	25	12	20	28	30	20	7*	20	15	0*	24	25	29	14	14
11	21	11	24	24	32	8*	26	26	21	1*	22	24	24	10	10
12	20	9	20	27	27	21	9	22	23	0*	30	32	38	24	24
13	23	13	19	32	30	24	12*	21	19	0*	24	31	30	26	12
14	24	11	21	19	30	19	8	25	33	0*	24	28	33	34	13*
15	23	11	19	22	28	9	21*	22	22	0*	27	26	30	32	9
16	28	12	21	31	31	14	12	32	25	0*	26	26	26	26	8
17	31	11	24	27	27	11*	2	26	26	0*	33	32	29	24	5
18	27	13	32	39	43	31	25*	31*	31	0*	38	49	55	28	14
19	28	17	26	35	38	25	18*	29	28	0*	30	32	35	33	12
20	25	12	17	25	31	22	12*	21	18	0*	25	29	29	23	12
21	21	19	9	16	24	30	21	10*	19	0*	26	23	26	25	9
22	18	18	7*	21	21	26	18	10	15	0*	21	20	24	20	14
23	25	15	25	25	34	20	22*	30	30	0*	30	32	29	14*	8
24	27	11	24	19	28	16*	6	32	28	0*	26	28	30	24	5
25	27	9	19	20	26	21*	12*	23	23	0*	20	21	22	23	6
26	30	12	25	24	24	15	7*	30	28	0*	25	27	25	26	7*
27	30	14	28	29	33	21	16*	32	34	0*	35	39	36	34	7*
28	31	13	24	24	27	18*	9*	28	38*	0*	34	39*	31	34	9
29	32	13	26	35	33	12*	38	31	24	0*	28	27	30	7	9
30	31	16	28	35	30	13*	32	39*	23	0*	26	28	30	11*	9
平均值															
平均數：															
平 日 最大值出 現日期：															
最 大 值 出 現日期：															

註：
*10：表示該列的值已乘以10
*：表示無測值
+：表示該值超過儀器極限值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）

頁次： 4/5
製表日期： 83年11月09日

頁次：5/5
製表日期：83年11月09日

表3-7-3：空氣品質監測月報表（九月）（續）（完）

監測項目 及資料日期	測站	NO ₂ PPB	63 台東	63 花蓮	*10 易明	65 宜蘭	66 冬山	平均值	個數	最大值	測站序號
日	01	0	10	12	19	2*	14	14	57	26	59
	02	1	4	20	8	0*	17	62	43	16	
	03	1	6	18	6	0*	16	61	48	16	
	04	1	7	40	7	0*	14	60	33	16	
	05	1	10	39	10	0*	17	57	42	16	
	06	2	8	13*	56	11	0*	18	59	45	16
	07	2	7	82	10	0*	20	62	57	16	
	08	2	9	80	10	0*	20	60	57	16	
	09	0	9	13	48	9	19	39	31		
	10	0	9	15	42	8	0*	19	63	45	31
	11	0	9	9	20	7	0*	18	59	47	31
	12	0	9	11	14	7	0*	19	60	32	12
	13	0	9	17	13	9	0*	22	55	55	16
	14	0*	10	22	14	11	0*	23	59	63	16
	15	2	14	14	14	11	0*	21	59	55	16
	16	12	13	17	14	14	0*	23	57	59	16
	17	0*	15	18	22	18	0*	28	55	63	16
	18	0*	13	18	31	18	0*	27	55	57	16
	19	0*	14	18	53	14	11	30	57	69	16
	20	0*	11	8	53	12	0*	25	58	60	16
	21	0*	12	13	56	14*	25	56	60	16	
	22	0*	11	11	33	16	0*	21	59	43	16
	23	0*	12	16	20	15	19*	23	57	50	16
	24	0*	11	14	22	18	18	24	61	61	16
	25	0*	11	13	24	13	12	22	58	58	16
	26	0*	13	12	17	16	10	24	59	60	16
	27	0*	14	18	15	15	13	26	59	63	16
	28	0*	12	22*	24	13	12	25	55	61	16
	29	0*	15	12	19	15	15	28	57	60	16
	30	0*	13	20	24	19	15	34	57	64	16
平均值		2	11	13	32	12	13	21	53		
日數		15	30	30	28	8	8				
最大值		12	15	22	19	19	19	36	84		
最高大值出現日期		16	17	14	7	30	24				

註：*10：表示該列的值已乘以10
~：表示無測值

/10：表示該列的值已除以10
*：表示該值為無效值

+：表示該值超過儀器極限值

表3-8-1：台灣地區降雨酸鹼值即時資料統計表（八十三年七月至九月）

		萬里	陽明	板橋	觀音	三義	西屯	台西	橋頭	小港	恆春	台東	花蓮
七月	平均值*	5.97	4.74	5.18	5.09	5.10	4.82	5.59	4.69	4.56	5.53	6.13	5.79
	資料筆數	75	345	303	121	244	523	453	454	6695	962	1676	216
八月	平均值*	4.44	4.80	4.77	5.72	**	4.95	6.12	4.82	4.57	5.05	6.03	6.39
	資料筆數	8	709	483	278	**	262	793	2164	4379	1199	1214	14
九月	平均值*	4.74	4.73	5.30	5.63	5.10	4.43	6.58	6.41	3.97	**	6.12	5.02
	資料筆數	606	920	315	189	69	6	146	5	94	**	120	372
平均		4.78	4.76	4.97	5.48	5.10	4.85	5.89	4.80	4.55	5.20	6.09	5.19

註：* 平均值係以各酸雨分析儀所測得之資料以所測雨量加權平均計算：

$$\text{pH平均值} = -\log \left(\frac{\sum [H^+] X_{\text{降雨量}}}{\sum (\text{降雨量})} \right) , [H^+] \text{ 表各次降水之氫離子濃度(莫耳/公升)}$$

** 表該測站該月無降雨或無資料。

發 行 人：張隆盛
發 行 所：行政院環境保護署
地 址：台北市中華路一段41號
電 話：(02)311-7722
顧 問：林達雄
指 導：林有週
總 策 劃：陳熙灝
審 訂：黃世敏
執行編輯：張順欽、謝炳輝、周蘭芳
編 輯：詹志銘、鄭碩荆、楊定恭
陳明正、簡瑞清

版權所有.翻印必究 定價 120 元

