

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠

一百零二年第二季

(四、五、六月份)

廠址內空氣品質、氣象及噪音自動連續監測月報表

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠
空氣品質及氣象自動連續監測月報異常矯正與預防說明總表

102年4月

資料日期：102年4月1日～102年4月30日

操作廠商 信鼎技術服務股份有限公司

一、異常說明與矯正及預防

項次	日期	異常(區段)	異常測項	異常區段平均值	全日平均值	原因說明	矯正與預防	附件
1	102.04.01	11-13	詳日報表	/	/	儀器定期維護保養	/	
2	102.04.16	12-14	詳日報表	/	/	儀器定期維護保養	/	
3	102.04.29	01-24	PM10	/	/	馬達異常，已做維修		
4	102.04.30	01-24	PM10	/	/	馬達異常，已做維修		
5				/	/			
6				/	/			
7				/	/			
8				/	/			
9				/	/			
10				/	/			

二、補充說明

1. 異常(區段)平均值=各小時異常判斷總和/異常測值小時數
2. 全日平均值=剔除全日無效或無此筆資料之測值總和/(24-無效或無此筆資料之測值小時數)

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠
空氣品質及氣象自動連續監測月報異常矯正與預防說明總表

102年5月

資料日期：102年5月1日～102年5月31日

操作廠商 信鼎技術服務股份有限公司

一、異常說明與矯正及預防

項次	日期	異常 (區段)	異常測項	異常區段 平均值	全日平均值	原因說明	矯正與預防	附件
1	102.05.01	01-24	PM10	/	/	馬達異常，已做維修	/	
2	102.05.02	01-24	PM10	/	/	馬達異常，已做維修	/	
3	102.05.03	01-10	PM10	/	/	馬達異常，已做維修	/	
4	102.05.02	11-13	詳日報表	/	/	定期維護	/	
5	102.05.15	11-13	詳日報表	/	/	定期維護	/	
6				/	/			
7				/	/			
8				/	/			
9				/	/			
10				/	/			

二、補充說明

1. 異常(區段)平均值=各小時異常判斷值總和/異常測值小時數
2. 全日平均值=剔除全日無效或無此筆資料之測值總和/(24-無效或無此筆資料之測值小時數)

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠
空氣品質及氣象自動連續監測月報異常矯正與預防說明總表

102年6月

資料日期：102年6月1日～102年6月30日

操作廠商 信鼎技術服務股份有限公司

一、異常說明與矯正及預防

項次	日期	異常(區段)	異常測項	異常區段平均值	全日平均值	原因說明	矯正與預防	附件
1	102.06.03	11-13	詳日報表	/	/	定期維護	/	
2	102.06.17	11-13	詳日報表	/	/	定期維護	/	
3				/	/		/	
4				/	/		/	
5				/	/		/	
6				/	/		/	
7				/	/		/	
8				/	/		/	
9				/	/		/	
10				/	/		/	

二、補充說明

1. 異常(區段)平均值=各小時異常判斷值總和/異常測值小時數
2. 全日平均值=剔除全日無效或無此筆資料之測值總和/(24-無效或無此筆資料之測值小時數)

廠址內空氣品質及氣象自動連續監測月報表

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年4月份空氣品質及氣象自動連續監測月報表

資料日期：102年4月1日~102年4月30日

項目	二氧化硫	氮氧化物	二氧化氮	一氧化碳	臭氧	懸浮微粒	甲烷	非甲烷	總碳氫	風速	風向	溫度	溼度
	SO2	NOx	NO2	CO	O3	PM10	CH4	NHC	THC	WS	WD	TEM	HUM
	ppb	ppb	ppb	ppm	ppb	ug/m3	ppm	ppm	ppm	m/s	Deg	Deg	%
1日	7.02	15.84	12.73	0.52	61.63	26.89	2.01	0.09	2.15	0.62	275.28	20.80	95.88
2日	7.62	12.87	10.09	0.63	76.47	55.46	1.85	0.20	2.17	1.27	251.06	19.36	86.01
3日	5.77	8.01	5.27	0.60	71.28	33.50	1.87	0.48	3.06	1.41	128.75	17.63	85.04
4日	6.99	13.07	10.07	0.64	56.03	25.21	2.03	0.58	3.62	0.58	244.52	20.37	94.00
5日	7.51	24.39	19.62	0.71	35.97	21.86	2.02	0.74	3.38	0.42	267.05	21.94	96.21
6日	7.43	12.57	9.70	0.65	53.15	26.32	1.98	0.27	2.35	1.87	282.29	17.57	88.18
7日	7.91	7.55	5.24	0.57	72.42	53.48	1.93	0.19	2.26	1.06	163.63	15.22	65.22
8日	6.07	10.24	7.32	0.56	61.41	33.30	2.00	0.45	2.45	0.83	141.28	19.89	75.99
9日	6.42	13.48	10.32	0.59	65.31	33.46	1.89	0.23	2.12	0.62	257.30	19.02	91.56
10日	7.12	7.85	5.34	0.53	86.55	69.66	1.89	0.17	2.05	0.70	51.98	18.45	73.38
11日	5.71	10.05	7.42	0.51	73.20	46.41	2.06	0.28	2.34	0.90	128.49	17.25	89.45
12日	5.00	7.68	5.09	0.44	69.84	23.82	1.90	0.42	2.32	0.97	131.11	14.53	94.22
13日	5.57	8.92	6.07	0.46	66.79	23.81	2.06	0.39	2.45	0.58	145.20	18.88	85.17
14日	6.21	21.46	17.83	0.66	50.89	19.57	1.95	0.37	2.33	0.57	239.41	18.28	90.42
15日	6.88	6.61	4.12	0.48	65.98	29.78	2.09	0.73	2.82	0.87	127.16	21.66	71.97
16日	8.85	18.56	14.60	0.63	53.37	31.89	2.40	0.51	2.92	0.64	192.28	22.64	83.03
17日	8.55	21.87	18.21	0.78	52.35	43.72	2.04	0.60	2.56	0.82	264.00	25.62	79.28
18日	8.36	24.03	19.11	0.79	47.93	40.88	2.03	0.42	2.45	0.48	230.86	25.63	84.54
19日	6.24	8.24	5.62	0.56	75.08	35.16	1.75	0.20	1.96	0.71	187.46	20.78	97.91
20日	6.72	16.86	13.00	0.63	58.72	43.47	1.96	0.34	2.29	1.06	290.53	20.48	96.49
21日	5.52	7.49	5.02	0.51	113.68	21.42	1.97	0.16	2.12	1.24	180.78	15.80	90.99
22日	5.52	8.32	5.67	0.53	68.92	39.64	2.11	0.20	2.31	0.45	80.30	19.99	79.77
23日	7.28	20.81	16.37	0.73	68.60	33.99	2.05	0.37	2.42	0.70	206.42	23.43	80.20
24日	7.85	16.27	12.96	0.74	62.62	53.68	2.05	0.54	2.58	0.49	182.53	23.62	87.49
25日	6.67	12.60	9.61	0.77	59.77	29.39	1.99	0.44	2.43	0.95	291.97	20.87	97.14
26日	7.27	10.68	7.71	0.66	76.84	29.05	1.82	0.56	2.38	0.55	141.11	20.28	79.66
27日	6.25	7.22	4.74	0.53	82.88	28.08	2.00	0.27	2.27	1.14	115.18	19.52	88.36
28日	6.51	13.55	9.49	0.58	58.20	31.32	1.94	0.43	2.38	0.45	191.66	22.21	84.80
29日	7.67	17.05	12.67	0.63	55.91	0.00	2.21	0.67	2.88	0.50	232.01	24.65	81.91
30日	8.55	18.92	14.16	0.66	52.11	0.00	2.18	0.46	2.65	0.49	146.28	24.08	83.11
31日													
平均值	6.90	13.44	10.17	0.61	65.13	35.15	2.00	0.39	2.39	0.80	192.05	20.63	85.86
最大值	8.85	24.39	19.62	0.79	113.68	69.66	2.40	0.74	2.92	1.87	291.97	25.63	97.91
最小值	5.00	6.61	4.12	0.44	35.97	0.00	1.75	0.09	1.96	0.42	51.98	14.53	65.22
篩選值	500.00	500	500	50	500	1000	20	20	40	50	365	45	100
有效筆數	30	30	30	30	30	28	30	30	30	30	30	30	30

*表示測值無效 ^表示無此筆資料 +表示超過篩選值

註：依照中華民國九十二年十月十三日行政院環境保護署 環署空字第0930072220號令修正發布「空氣污染防治法」第五條第三項規定，各項空氣污染之空氣品質規定標準如下：

- | | | |
|----------------------------|------------------------------|---------------|
| 2. 二氧化氮(NO2) 小時平均值 250 ppb | 4. 臭氧(O3) 小時平均值 120 ppb | 八小時平均值 60 ppb |
| 3. 一氧化碳(CO) 小時平均值 35 ppm | 5. 懸浮微粒(PM10) 日平均值 125 ug/m3 | 年平均值 65 ug/m3 |

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年5月份空氣品質及氣象自動連續監測月報表

資料日期：102年5月1日~102年5月31日

項目	二氧化硫 SO2 ppb	氮氧化物 NOx ppb	二氧化氮 NO2 ppb	一氧化氮 NO ppb	一氧化碳 CO ppm	臭氧 O3 ppb	懸浮微粒 PM10 ug/m3	甲烷 CH4 ppm	非甲烷 NHC ppm	總碳氫 THC ppm	風速 WS m/s	風向 WD Deg	溫度 TEM Deg	濕度 HUM %
1日	7.12	8.22	5.59	2.63	0.49	82.26	---	2.00	0.21	2.21	0.90	142.41	17.13	88.19
2日	10.15	8.18	5.58	2.60	0.51	80.82	---	1.84	0.27	2.11	0.62	107.73	18.90	70.78
3日	11.67	7.76	5.02	2.74	0.50	78.33	30.78	1.90	0.22	2.11	0.61	111.01	20.80	73.25
4日	8.38	6.61	4.21	2.40	0.48	67.21	14.31	2.06	0.21	2.27	0.83	103.02	21.85	83.08
5日	8.25	5.69	2.98	2.70	0.47	58.26	13.07	1.92	0.22	2.14	0.84	111.28	22.90	89.10
6日	8.55	5.72	3.00	2.73	0.45	48.66	42.10	2.03	0.20	2.23	1.01	109.32	23.96	87.19
7日	8.78	6.13	3.25	2.88	0.44	50.72	18.05	1.78	0.18	1.95	0.94	116.30	24.13	86.17
8日	8.69	5.13	2.52	2.61	0.45	54.82	31.41	1.74	0.17	1.92	1.11	126.97	24.45	83.45
9日	9.48	11.89	8.14	3.74	0.51	44.15	19.51	1.77	0.23	2.00	0.81	170.86	26.29	82.89
10日	10.65	18.28	14.24	4.03	0.62	47.11	33.81	1.80	0.26	2.06	0.34	183.76	26.01	86.63
11日	10.13	10.61	7.67	2.94	0.62	64.91	21.31	2.03	0.27	2.31	0.79	266.58	22.13	98.41
12日	9.53	13.55	10.34	3.21	0.62	54.63	10.93	1.98	0.27	2.25	0.13	112.29	22.01	99.41
13日	10.06	10.92	7.53	3.39	0.57	50.92	14.55	1.88	0.28	2.16	0.40	171.09	23.95	95.34
14日	9.68	11.38	7.12	4.26	0.54	43.20	14.79	1.85	0.26	2.11	0.35	130.65	24.16	87.58
15日	7.58	22.70	17.16	5.54	0.60	32.23	24.29	1.90	0.34	2.24	0.45	241.39	25.46	89.27
16日	5.99	32.78	19.01	13.77	0.69	25.70	28.77	2.18	0.38	2.55	0.23	191.36	25.63	92.77
17日	5.64	17.26	11.97	5.28	0.52	39.43	19.45	1.97	0.21	2.18	0.57	234.25	25.59	91.98
18日	5.37	15.40	10.25	5.15	0.53	39.25	24.62	1.91	0.29	2.20	0.11	183.52	25.34	93.01
19日	5.87	12.79	8.95	3.84	0.57	45.30	28.35	2.20	0.25	2.44	0.50	193.41	27.86	84.60
20日	5.56	11.84	8.30	3.54	0.56	44.81	22.97	1.87	0.24	2.11	0.39	191.00	26.45	92.72
21日	5.31	12.30	8.81	3.49	0.55	51.44	15.01	1.98	0.30	2.29	0.35	208.30	24.28	96.32
22日	5.47	14.75	10.86	3.89	0.55	39.43	17.04	2.11	0.29	2.40	0.22	168.48	24.91	95.87
23日	5.17	14.91	11.36	3.55	0.51	40.00	16.24	1.97	0.24	2.22	0.67	286.32	25.22	94.61
24日	4.74	8.41	5.48	2.92	0.45	51.40	21.15	2.04	0.24	2.28	0.57	205.56	24.92	92.30
25日	4.83	6.79	4.12	2.67	0.40	57.70	20.14	1.80	0.20	2.00	0.42	97.00	24.74	82.46
26日	5.28	6.56	4.02	2.54	0.42	54.78	21.21	1.94	0.27	2.20	0.77	133.00	26.18	81.11
27日	6.26	16.64	12.06	4.58	0.51	42.78	23.64	1.90	0.28	2.17	0.42	181.09	28.20	79.08
28日	5.57	17.53	12.86	4.67	0.52	39.25	22.50	1.76	0.26	2.02	0.38	228.86	28.79	78.40
29日	5.23	22.15	17.24	4.91	0.64	41.66	25.86	1.93	0.27	2.20	0.19	185.12	27.29	84.46
30日	5.44	18.70	14.61	4.10	0.62	50.95	29.04	1.99	0.18	2.18	0.50	207.97	28.21	83.53
31日	5.68	17.91	12.54	5.37	0.54	44.96	28.74	1.84	0.26	2.10	0.45	204.89	27.95	85.09
平均值	7.29	12.89	8.93	3.96	0.53	50.55	22.54	1.93	0.25	2.18	0.54	170.96	25.05	87.37
最大值	11.68	32.78	19.01	13.77	0.69	82.26	42.10	2.19	0.38	2.55	1.11	286.32	28.79	99.41
最小值	4.74	5.13	2.52	2.40	0.40	25.70	10.94	1.74	0.17	1.92	0.11	97.00	16.50	70.59
篩選值	500.00	500	500	500	50	500	1000	10	10	20	50	365	45	110
有效筆數	31	31	31	31	31	31	29	31	31	31	31	31	31	31

*表示測值無效 ^表示無此筆資料 +表示超過篩選值

註：依照中華民國九十三年十月十三日行政院環境保護署 環署空字第0930072220號令修正發布「空氣污染防治法」第五條第三項規定，

各項空氣污染物之空氣品質規定標準如下：

- 2. 二氧化氮(NO2) 小時平均值 250 ppb 年平均值 50 ppb
- 3. 一氧化碳(CO) 小時平均值 35 ppm 八小時平均值 9 ppm

- 4. 臭氧(O3) 小時平均值 120 ppb
- 5. 懸浮微粒(PM10) 日平均值 125 ug/m3

- 八小時平均值 60 ppb
- 年平均值 65 ug/m3

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年6月份空氣品質及氣象自動連續監測月報表

資料日期：102年6月1日~102年6月30日

項目	二氧化硫 SO2 ppb	氮氧化物 NOx ppb	二氧化氮 NO2 ppb	一氧化氮 NO ppb	一氧化碳 CO ppm	臭氧 O3 ppb	懸浮微粒 PM10 ug/m3	甲烷 CH4 ppm	非甲烷 NHC ppm	總碳氫 THC ppm	風速 WS m/s	風向 WD Deg	溫度 TEM Deg	溼度 HUM %
1日	5.68	20.95	15.87	5.08	0.65	56.55	34.20	1.94	0.22	2.16	0.24	189.03	29.14	82.68
2日	6.12	13.76	10.01	3.75	0.60	56.08	33.54	1.93	0.18	2.12	0.39	173.47	27.03	85.91
3日	6.37	7.84	5.17	2.67	0.60	58.66	16.69	1.85	0.21	2.06	0.22	109.51	25.53	93.72
4日	6.71	8.90	5.93	2.97	0.58	56.34	15.72	1.95	0.18	2.13	0.25	113.17	25.37	95.54
5日	7.30	9.78	6.52	3.26	0.58	47.09	12.98	1.94	0.16	2.11	0.24	90.03	24.77	93.49
6日	8.19	11.77	8.25	3.52	0.57	40.71	17.96	1.84	0.28	2.11	0.52	173.37	25.60	83.48
7日	8.73	14.61	10.52	4.10	0.62	55.02	5.63	2.04	0.22	2.25	0.52	202.81	28.42	77.78
8日	7.59	15.21	11.74	3.47	0.65	47.30	30.60	1.74	0.24	1.98	0.44	249.62	29.76	76.12
9日	3.61	13.12	9.38	3.74	0.61	44.85	30.94	1.78	0.20	1.98	0.24	149.96	28.12	81.96
10日	5.69	8.50	5.77	2.73	0.57	63.72	30.97	1.82	0.17	1.98	0.14	67.05	24.33	91.10
11日	6.16	9.49	6.55	2.94	0.57	55.38	30.99	1.80	0.20	1.92	0.13	83.18	24.24	95.68
12日	4.68	10.51	7.36	3.15	0.56	43.03	30.96	1.71	0.19	1.90	0.20	128.82	25.17	96.46
13日	1.94	8.34	5.02	3.32	0.50	32.13	37.45	1.86	0.20	2.06	0.43	116.56	26.45	92.29
14日	2.24	7.15	3.82	3.33	0.45	31.66	29.10	1.72	0.19	1.68	0.62	151.00	27.43	82.44
15日	2.95	17.45	12.42	5.04	0.65	41.57	32.16	1.96	0.18	2.14	0.57	182.25	27.69	84.30
16日	3.29	15.18	11.31	3.88	0.62	40.58	22.91	1.90	0.25	2.15	0.27	203.23	28.35	85.63
17日	4.12	17.76	13.17	4.59	0.65	44.41	58.86	1.95	0.18	2.12	0.13	182.26	27.95	86.21
18日	5.31	14.78	11.09	3.69	0.56	45.56	27.84	1.68	0.18	1.86	0.38	148.87	29.06	75.91
19日	5.83	13.40	8.99	4.42	0.45	35.22	18.01	1.71	0.25	1.96	0.78	275.68	28.57	81.23
20日	6.97	20.65	15.32	5.33	0.53	35.42	22.19	1.75	0.21	1.96	0.53	227.92	28.03	83.71
21日	5.43	13.64	9.68	3.95	0.52	36.81	30.49	1.95	0.19	2.14	0.54	171.14	29.26	81.05
22日	5.41	13.69	9.87	3.82	0.53	43.45	25.97	1.88	0.24	2.12	0.25	174.44	28.99	79.06
23日	7.13	13.62	9.88	3.74	0.51	44.60	18.70	1.74	0.24	1.98	0.54	210.80	29.25	81.34
24日	5.96	15.90	11.73	4.17	0.52	38.76	24.59	1.91	0.23	2.14	0.37	204.53	27.62	86.94
25日	6.10	13.87	9.59	4.27	0.52	38.32	18.21	1.96	0.25	2.21	0.21	177.51	29.16	79.59
26日	6.51	14.17	10.61	3.56	0.63	47.94	42.52	1.71	0.22	1.93	0.35	153.60	30.21	76.94
27日	6.85	14.36	10.51	3.84	0.61	44.73	54.08	1.79	0.22	2.02	0.53	177.79	30.75	71.40
28日	7.74	16.29	12.48	3.81	0.61	42.95	39.22	1.74	0.24	1.97	0.46	194.30	30.64	71.05
29日	7.27	14.03	10.13	3.90	0.58	42.80	37.43	1.84	0.23	2.07	0.36	144.37	28.18	80.63
30日	6.78	11.98	8.04	3.94	0.56	49.14	36.00	1.79	0.20	1.99	0.31	131.71	28.53	81.65
31日														
平均值	5.82	13.36	9.56	3.80	0.57	45.36	28.90	1.84	0.21	2.04	0.37	165.20	28.14	83.84
最大值	8.73	20.95	15.87	5.33	0.65	63.72	58.85	2.04	0.28	2.25	0.78	275.68	30.75	96.46
最小值	1.94	7.15	3.82	2.67	0.45	31.66	5.63	1.68	0.16	1.68	0.13	67.05	24.24	71.05
篩選值	500.00	500	500	500	50	500	1000	10	10	20	50	365	45	110
有效筆數	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*表示測值無效 ^表示無此筆資料 +表示超過篩選值

註：依照中華民國九十三年十月十三日行政院環境保護署 環署空字第0930072220號令修正發布「空氣污染防治法」第五條第三項規定，各項空氣污染物之空氣品質規定標準如下：

- 2. 二氧化氮(NO2) 小時平均值 250 ppb 年平均值 50 ppb
- 3. 一氧化碳(CO) 小時平均值 35 ppm 八小時平均值 9 ppm
- 4. 臭氧(O3) 小時平均值 120 ppb 八小時平均值 60 ppb
- 5. 懸浮微粒(PM10) 日平均值 125 ug/m3 年平均值 65 ug/m3

噪音自動連續監測月報表

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年4月份噪音自動連續監測月報表(站一)

監測時間	取樣數	最大值時間	最大值		L日噪音		L夜噪音		L早噪音		L晚噪音		日間均能		夜間均能		Ldn日夜均能	
			db		db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db
2013/4/1	86153	2013/4/1 19:21:18	76.4	59.9	60.3	59.3	58.4	59.7	58.7	59.8								
2013/4/2	86152	2013/4/2 10:39:14	83.0	60.3	58.1	59.0	57.6	60.4	59.3	59.6								
2013/4/3	86152	2013/4/3 13:53:46	77.9	60.2	58.9	59.9	58.4	60.2	58.3	59.6								
2013/4/4	86152	2013/4/4 15:29:40	78.3	57.7	58.8	59.6	57.2	57.7	58.5	58.4								
2013/4/5	86214	2013/4/5 05:56:46	80.5	58.4	58.6	59.1	57.6	58.6	57.7	58.6								
2013/4/6	86151	2013/4/6 07:33:07	75.9	57.6	57.0	56.9	57.0	57.6	56.5	57.5								
2013/4/7	86149	2013/4/7 17:55:29	77.1	58.1	56.5	57.6	56.7	58.1	56.3	57.7								
2013/4/8	86152	2013/4/8 01:28:02	78.3	57.4	57.5	59.7	57.4	57.1	57.3	57.9								
2013/4/9	86152	2013/4/9 16:18:52	75.1	56.9	57.4	54.4	55.9	57.0	56.4	56.9								
2013/4/10	86152	2013/4/10 05:00:43	72.8	57.2	55.8	55.9	55.5	57.4	56.0	56.8								
2013/4/11	86152	2013/4/11 12:26:30	75.3	57.3	56.9	56.7	56.3	57.4	56.1	57.2								
2013/4/12	86152	2013/4/12 01:12:07	77.4	56.6	57.2	58.9	56.7	56.7	57.4	57.3								
2013/4/13	86153	2013/4/13 15:42:56	73.4	56.2	55.1	57.1	55.5	56.2	55.3	56.1								
2013/4/14	86150	2013/4/14 09:29:20	72.9	57.4	55.5	57.2	54.7	57.3	55.5	56.7								
2013/4/15	86148	2013/4/15 02:55:38	72.9	55.6	56.8	55.4	57.2	55.6	55.5	55.8								
2013/4/16	86152	2013/4/16 12:07:20	73.8	55.8	56.3	55.3	57.7	55.7	57.8	56.1								
2013/4/17	86152	2013/4/17 05:19:31	74.7	56.5	56.0	54.6	58.9	56.1	57.3	56.6								
2013/4/18	86152	2013/4/18 16:45:03	74.8	57.7	58.0	57.0	58.3	57.6	57.1	57.8								
2013/4/19	86152	2013/4/19 17:32:38	71.3	56.4	57.3	57.5	57.0	56.4	57.5	56.9								
2013/4/20	86152	2013/4/20 07:13:47	71.7	57.4	57.0	56.6	56.5	57.4	56.9	57.0								
2013/4/21	86152	2013/4/21 08:20:01	67.5	57.0	56.5	57.4	57.6	56.9	57.5	57.2								
2013/4/22	86152	2013/4/22 17:47:10	72.5	57.9	55.0	56.6	58.0	57.8	55.7	57.3								
2013/4/23	86152	2013/4/23 08:01:04	73.5	57.2	57.1	58.4	56.6	57.2	56.7	57.3								
2013/4/24	86154	2013/4/24 05:54:45	73.8	56.5	57.2	57.0	57.5	56.5	56.7	56.9								
2013/4/25	86154	2013/4/25 17:50:01	71.3	58.2	58.2	56.3	57.1	57.9	57.1	58.1								
2013/4/26	86151	2013/4/26 01:32:46	72.3	59.5	58.5	61.6	57.8	59.6	58.3	59.5								
2013/4/27	86152	2013/4/27 05:14:02	74.3	56.4	56.0	59.6	58.0	56.4	56.9	56.9								
2013/4/28	86214	2013/4/28 06:27:00	73.5	57.2	56.5	55.5	55.5	57.3	55.0	56.8								
2013/4/29	86152	2013/4/29 15:29:16	75.7	57.9	57.3	56.5	56.6	58.1	56.5	57.7								
2013/4/30	86152	2013/4/30 17:53:35	72.6	54.2	58.0	57.8	55.9	54.1	56.3	55.5								

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年4月份噪音自動連續監測月報表(站二)

監測時間	取樣數	最大值時間	最大值		L日噪音		L夜噪音		L早噪音		L晚噪音		日間均能		夜間均能		Ldn日夜均能	
			db		db		db		db		db		db		db		db	
2013/4/1	86153	2013/4/1 15:43:01	80.6		60.0		58.2		55.8		60.5		60.0		59.2		59.3	
2013/4/2	86152	2013/4/2 15:41:06	79.6		58.5		58.9		60.6		54.4		58.7		58.8		58.7	
2013/4/3	86153	2013/4/3 08:40:21	78.5		55.8		57.7		57.8		58.6		56.0		58.1		56.8	
2013/4/4	86150	2013/4/4 07:55:16	79.8		55.3		57.0		58.4		55.8		55.3		58.0		56.0	
2013/4/5	86152	2013/4/5 09:46:46	80.8		55.8		56.3		55.9		58.3		55.8		57.6		56.0	
2013/4/6	86152	2013/4/6 09:42:49	75.8		55.3		54.3		55.7		54.8		55.4		56.0		54.9	
2013/4/7	86152	2013/4/7 12:03:30	78.3		54.6		54.1		54.4		51.6		54.8		55.1		53.9	
2013/4/8	86152	2013/4/8 15:38:54	79.7		55.9		54.9		54.8		51.4		56.2		55.9		54.8	
2013/4/9	86152	2013/4/9 12:31:32	76.8		55.7		55.8		56.2		56.9		55.8		56.4		55.8	
2013/4/10	86152	2013/4/10 15:10:05	79.2		56.8		55.6		56.1		51.4		57.1		55.0		56.0	
2013/4/11	86151	2013/4/11 09:36:47	86.7		56.6		54.0		55.9		56.0		56.5		56.0		55.7	
2013/4/12	86150	2013/4/12 09:39:37	72.5		55.3		55.8		57.5		52.0		55.5		56.8		55.4	
2013/4/13	86152	2013/4/13 09:10:09	76.3		54.3		53.0		56.1		51.3		54.5		54.6		53.8	
2013/4/14	86152	2013/4/14 14:44:32	75.6		54.4		54.1		55.2		53.5		54.4		55.2		54.3	
2013/4/15	86151	2013/4/15 11:36:26	84.5		58.9		55.9		54.8		59.3		58.9		56.8		58.1	
2013/4/16	86152	2013/4/16 14:56:32	82.7		58.0		58.3		59.4		55.5		58.2		57.4		58.2	
2013/4/17	86152	2013/4/17 16:41:17	81.3		55.2		57.7		54.9		56.6		54.9		56.5		56.2	
2013/4/18	86152	2013/4/18 14:38:56	79.5		55.2		56.5		54.5		59.5		54.9		57.1		55.8	
2013/4/19	86152	2013/4/19 16:38:17	82.8		54.3		58.0		54.8		54.7		54.4		57.1		55.8	
2013/4/20	86152	2013/4/20 03:49:33	78.0		56.4		58.2		53.8		57.5		56.1		57.5		57.1	
2013/4/21	86155	2013/4/21 06:52:25	79.4		53.8		57.0		56.2		51.8		53.9		56.6		55.1	
2013/4/22	86154	2013/4/22 09:35:27	78.6		55.3		53.4		54.2		52.0		55.5		54.1		54.3	
2013/4/23	86150	2013/4/23 13:18:32	76.0		55.2		55.2		57.7		54.3		55.4		56.0		55.1	
2013/4/24	86151	2013/4/24 09:39:49	81.6		55.7		56.6		54.5		58.3		55.5		56.7		56.0	
2013/4/25	86153	2013/4/25 16:00:48	76.8		55.4		56.5		55.2		57.4		55.4		56.5		55.6	
2013/4/26	86153	2013/4/26 12:11:57	78.0		55.1		56.4		54.9		53.3		55.0		57.6		55.0	
2013/4/27	86153	2013/4/27 05:13:27	74.1		53.7		56.2		56.5		52.6		53.8		55.9		54.5	
2013/4/28	86152	2013/4/28 15:13:39	73.1		53.4		55.5		54.3		55.0		53.4		55.0		53.9	
2013/4/29	86151	2013/4/29 15:46:08	78.3		54.8		54.6		54.7		55.4		54.8		56.2		54.7	
2013/4/30	86153	2013/4/30 03:43:18	78.5		54.9		57.7		55.2		62.9		54.3		58.6		57.4	

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年5月份噪音自動連續監測月報表(站一)

監測時間	取樣數	最大個時間	最大值		L日噪音		L夜噪音		L早噪音		L晚噪音		日間均能		夜間均能		Ldn日夜均能	
			db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db
2013/5/1	86153	2013/5/1 07:56:17	73.6	53.3	53.3	53.3	53.3	53.3	55.5	54.8	54.8	53.2	55.2	53.8				
2013/5/2	86152	2013/5/2 15:15:38	78.6	54.8	54.8	53.8	53.6	54.8	54.2	54.2	54.2	54.8	54.7	54.6				
2013/5/3	86152	2013/5/3 02:53:25	74.4	54.8	54.8	54.2	54.3	54.2	54.3	54.2	54.2	54.8	54.2	54.6				
2013/5/4	86152	2013/5/4 17:50:27	73.9	54.3	54.3	54.0	53.3	54.7	54.2	54.2	54.2	54.0	54.0	54.1				
2013/5/5	86152	2013/5/5 04:48:32	71.8	54.1	54.1	54.3	55.0	51.7	54.2	54.2	54.2	53.8	53.8	53.8				
2013/5/6	86152	2013/5/6 13:46:26	75.0	55.6	55.6	57.0	57.1	54.8	55.6	55.6	55.6	55.0	55.5	55.5				
2013/5/7	86152	2013/5/7 17:37:30	78.1	57.7	57.7	56.2	57.6	56.4	57.8	57.8	58.3	57.3	57.3	57.3				
2013/5/8	86152	2013/5/8 06:52:52	78.6	55.4	55.4	57.3	58.2	53.1	55.4	55.4	56.2	56.5	56.5	56.5				
2013/5/9	86152	2013/5/9 18:45:29	77.7	57.1	57.1	55.4	54.9	57.6	57.1	57.1	55.3	56.7	56.7	56.7				
2013/5/10	86152	2013/5/10 07:32:12	74.9	56.6	56.6	55.6	55.9	55.3	56.6	56.6	55.6	56.3	56.3	56.3				
2013/5/11	86152	2013/5/11 07:43:53	77.0	55.9	55.9	55.8	54.8	55.6	55.9	55.9	58.8	55.7	55.7	55.7				
2013/5/12	86152	2013/5/12 11:18:21	81.1	55.5	55.5	55.3	56.1	56.1	55.6	55.6	57.0	55.7	55.7	55.7				
2013/5/13	86214	2013/5/13 18:58:26	76.6	56.5	56.5	55.8	58.7	55.8	56.5	56.5	56.0	56.6	56.6	56.6				
2013/5/14	86152	2013/5/14 03:08:39	74.4	55.8	55.8	55.3	57.6	54.6	55.8	55.8	55.7	55.9	55.9	55.9				
2013/5/15	86148	2013/5/15 20:35:33	86.4	59.1	59.1	56.5	56.7	58.2	58.6	58.6	57.0	58.4	58.4	58.4				
2013/5/16	86152	2013/5/16 05:26:14	83.2	58.4	58.4	53.4	59.0	55.0	54.0	54.0	54.0	57.1	57.1	57.1				
2013/5/17	86152	2013/5/17 07:23:26	84.5	55.4	55.4	57.7	61.0	51.3	55.6	55.6	55.0	55.7	55.7	55.7				
2013/5/18	86152	2013/5/18 18:06:33	71.7	54.1	54.1	53.8	52.4	54.8	54.0	54.0	59.4	54.0	54.0	54.0				
2013/5/19	86152	2013/5/19 07:11:42	73.6	54.6	54.6	55.5	57.8	54.4	54.6	54.6	55.3	55.4	55.4	55.4				
2013/5/20	86152	2013/5/20 02:45:49	72.4	55.5	55.5	56.2	56.6	54.4	55.6	55.6	54.6	55.4	55.4	55.4				
2013/5/21	86152	2013/5/21 04:58:59	70.6	53.9	53.9	53.7	53.5	52.7	53.9	53.9	54.4	53.8	53.8	53.8				
2013/5/22	86152	2013/5/22 11:21:27	71.2	54.6	54.6	53.7	53.5	53.8	54.8	54.8	53.6	54.3	54.3	54.3				
2013/5/23	86153	2013/5/23 02:58:07	71.9	54.0	54.0	53.6	55.3	53.9	54.1	54.1	53.8	54.0	54.0	54.0				
2013/5/24	86153	2013/5/24 17:35:52	72.9	54.3	54.3	52.9	52.1	56.4	54.4	54.4	54.3	54.0	54.0	54.0				
2013/5/25	86153	2013/5/25 13:27:35	73.7	52.8	52.8	53.3	52.8	49.9	52.9	52.9	53.1	52.7	52.7	52.7				
2013/5/26	86152	2013/5/26 21:12:57	74.5	54.1	54.1	52.9	54.2	57.3	54.1	54.1	54.2	54.3	54.3	54.3				
2013/5/27	86152	2013/5/27 18:15:33	73.8	54.1	54.1	52.9	53.8	52.3	54.1	54.1	54.2	53.7	53.7	53.7				
2013/5/28	86214	2013/5/28 03:12:09	75.3	54.7	54.7	53.5	54.7	53.4	54.7	54.7	53.9	54.3	54.3	54.3				
2013/5/29	86152	2013/5/29 05:30:46	71.4	53.4	53.4	53.6	53.7	51.9	53.5	53.5	54.7	53.4	53.4	53.4				
2013/5/30	86152	2013/5/30 09:33:53	72.2	53.9	53.9	53.6	54.3	52.7	53.9	53.9	55.1	53.8	53.8	53.8				
2013/5/31	86152	2013/5/31 11:32:58	74.4	56.0	56.0	55.4	58.3	54.1	56.2	56.2	56.3	56.1	56.1	56.1				

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年5月份噪音自動連續監測月報表(站二)

監測時間	取樣數	最大值時間	最大值		L日噪音		L夜噪音		L早噪音		L晚噪音		日間均能		夜間均能		Ldn日夜均能	
			db		db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db
2013/5/1	86151	2013/5/1 06:23:56	76.8		55.2	55.2	55.2	56.4	51.6	55.4	54.8	55.2	55.4	54.8	55.2	54.8	55.2	55.2
2013/5/2	86152	2013/5/2 03:56:00	78.6		54.1	54.1	54.5	55.3	51.8	54.2	54.0	54.1	54.2	54.0	54.1	54.0	54.1	54.1
2013/5/3	86152	2013/5/3 09:54:33	77.3		54.5	54.5	54.4	54.9	53.1	54.6	53.9	54.1	54.6	53.9	54.1	53.9	54.1	54.1
2013/5/4	86152	2013/5/4 10:16:48	78.1		54.7	54.7	54.2	54.1	55.2	54.6	54.2	54.1	54.6	54.2	54.5	54.2	54.5	54.5
2013/5/5	86152	2013/5/5 08:39:49	73.4		55.1	55.1	54.9	53.7	58.8	54.7	55.6	54.9	54.7	55.6	55.6	55.6	55.6	55.6
2013/5/6	86152	2013/5/6 11:12:34	78.8		60.3	60.3	56.8	53.7	61.1	60.2	57.5	56.8	60.2	57.5	59.3	57.5	59.3	59.3
2013/5/7	86152	2013/5/7 04:13:09	87.7		58.6	58.6	58.8	60.1	56.8	58.7	58.2	58.8	58.7	58.2	58.8	58.2	58.8	58.8
2013/5/8	86153	2013/5/8 14:28:33	78.6		57.4	57.4	54.2	53.8	55.6	57.4	56.2	55.6	57.4	56.2	56.1	56.2	56.1	56.1
2013/5/9	86152	2013/5/9 15:23:01	79.2		54.7	54.7	54.0	53.5	54.3	54.7	54.3	54.3	54.7	54.3	54.1	54.3	54.1	54.1
2013/5/10	86151	2013/5/10 08:54:55	79.6		54.3	54.3	55.4	54.0	55.9	54.3	55.4	55.9	54.3	55.4	54.7	55.4	54.7	54.7
2013/5/11	86152	2013/5/11 05:59:29	73.0		57.2	57.2	59.8	62.0	52.9	57.4	58.8	52.9	57.4	58.8	58.8	58.8	58.8	58.8
2013/5/12	86152	2013/5/12 03:48:48	79.3		56.2	56.2	58.2	53.5	55.9	55.9	56.9	55.9	55.9	56.9	56.8	56.9	56.8	56.8
2013/5/13	86152	2013/5/13 10:03:32	78.4		55.0	55.0	54.7	53.9	55.2	55.0	55.8	55.2	55.0	55.8	54.8	55.8	54.8	54.8
2013/5/14	86152	2013/5/14 09:42:50	76.6		55.1	55.1	54.7	54.5	53.8	55.2	55.3	53.8	55.2	55.3	54.8	55.3	54.8	54.8
2013/5/15	86152	2013/5/15 08:19:27	84.7		62.4	62.4	53.2	53.3	54.0	62.6	55.8	54.0	62.6	55.8	60.2	55.8	60.2	60.2
2013/5/16	86152	2013/5/16 08:42:56	83.6		52.5	52.5	53.2	50.6	57.1	52.3	54.7	57.1	52.3	54.7	53.3	54.7	53.3	53.3
2013/5/17	86151	2013/5/17 14:14:07	77.5		62.7	62.7	57.5	52.1	64.4	62.7	59.4	64.4	62.7	59.4	61.6	59.4	61.6	61.6
2013/5/18	86152	2013/5/18 04:01:50	71.8		55.9	55.9	60.8	62.8	55.7	55.9	59.4	55.7	55.9	59.4	59.2	59.4	59.2	59.2
2013/5/19	86153	2013/5/19 03:31:59	75.3		54.6	54.6	53.9	53.0	55.2	54.4	55.2	55.2	54.4	55.2	54.2	55.2	54.2	54.2
2013/5/20	86153	2013/5/20 09:24:10	77.6		59.4	59.4	55.4	53.6	55.8	59.7	55.4	55.8	59.7	55.4	58.0	55.4	58.0	58.0
2013/5/21	86152	2013/5/21 14:13:21	74.6		54.3	54.3	55.0	53.8	52.6	54.3	54.4	52.6	54.3	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4
2013/5/22	86152	2013/5/22 14:30:24	75.2		57.5	57.5	53.1	54.4	53.8	57.7	53.6	53.8	57.7	53.6	56.1	53.6	56.1	56.1
2013/5/23	86152	2013/5/23 03:48:41	75.4		54.8	54.8	53.7	53.6	54.8	54.9	54.0	54.8	54.9	54.0	54.4	54.0	54.4	54.4
2013/5/24	86151	2013/5/24 04:44:49	73.4		56.7	56.7	54.2	56.9	54.3	56.8	54.2	54.3	56.8	54.2	56.0	54.2	56.0	56.0
2013/5/25	86153	2013/5/25 05:36:03	74.0		55.6	55.6	52.9	55.0	54.3	55.8	53.8	54.3	55.8	53.8	54.9	53.8	54.9	54.9
2013/5/26	86153	2013/5/26 03:42:03	72.9		55.3	55.3	53.6	53.4	52.0	55.5	53.3	52.0	55.5	53.3	54.5	53.3	54.5	54.5
2013/5/27	86153	2013/5/27 03:00:45	85.5		55.9	55.9	54.4	55.0	52.9	56.0	54.3	52.9	56.0	54.3	55.4	54.3	55.4	55.4
2013/5/28	86153	2013/5/28 09:25:04	76.7		55.8	55.8	53.0	55.1	53.3	56.0	53.8	53.3	56.0	53.8	54.9	53.8	54.9	54.9
2013/5/29	86151	2013/5/29 15:40:06	79.8		57.8	57.8	53.5	59.7	53.6	58.0	54.9	53.6	58.0	54.9	56.9	54.9	56.9	56.9
2013/5/30	86150	2013/5/30 15:29:37	77.1		59.8	59.8	53.5	60.5	54.2	60.0	55.3	54.2	60.0	55.3	58.4	55.3	58.4	58.4
2013/5/31	86155	2013/5/31 09:30:40	76.8		57.1	57.1	53.7	59.8	52.4	57.3	56.1	52.4	57.3	56.1	56.4	56.1	56.4	56.4

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年6月份噪音自動連續監測月報表(站一)

監測時間	取樣數	最大值時間	最大值		L日噪音		L夜噪音		L早噪音		L晚噪音		日間均能		夜間均能		Ldn日夜均能	
			db		db		db		db		db		db		db		db	
2013/6/1	86152	2013/6/1 17:36:21	74.2		54.3		53.5		55.3		52.7		54.3		54.9		54.1	
2013/6/2	86152	2013/6/2 09:07:33	71.2		53.6		54.2		53.3		54.4		53.6		55.3		53.9	
2013/6/3	86152	2013/6/3 22:44:32	78.5		55.9		57.6		56.0		57.0		55.9		58.0		56.6	
2013/6/4	86152	2013/6/4 11:54:19	72.3		56.1		55.8		55.4		55.9		56.1		55.7		55.9	
2013/6/5	86152	2013/6/5 04:50:30	75.6		55.6		56.9		56.6		58.1		55.7		56.9		56.4	
2013/6/6	86152	2013/6/6 05:55:59	73.8		56.3		56.2		56.7		55.0		56.3		56.1		56.2	
2013/6/7	86152	2013/6/7 07:18:04	70.8		55.9		56.1		56.8		54.9		56.0		56.0		56.0	
2013/6/8	86152	2013/6/8 09:49:39	73.1		56.0		55.4		56.2		54.6		56.1		55.5		55.8	
2013/6/9	86152	2013/6/9 03:46:31	70.7		54.8		54.1		57.7		53.2		54.9		54.8		54.9	
2013/6/10	86152	2013/6/10 04:56:55	72.0		55.8		55.3		55.8		57.3		55.6		59.4		55.8	
2013/6/11	86152	2013/6/11 11:38:37	82.3		57.3		56.2		58.7		58.2		57.4		60.1		57.3	
2013/6/12	86152	2013/6/12 10:32:29	73.0		57.6		56.1		56.2		57.8		57.7		60.2		57.2	
2013/6/13	86154	2013/6/13 22:32:53	74.3		56.3		56.5		57.5		56.1		56.1		60.9		56.6	
2013/6/14	86151	2013/6/14 18:15:24	72.3		57.3		56.0		57.8		55.6		57.4		61.7		56.9	
2013/6/15	86152	2013/6/15 03:10:34	80.3		58.6		58.4		61.1		55.7		58.7		60.7		58.8	
2013/6/16	86152	2013/6/16 18:13:05	69.2		55.0		54.8		53.4		56.0		55.1		59.0		54.6	
2013/6/17	86152	2013/6/17 13:45:08	74.4		56.2		55.6		55.6		55.8		56.3		59.7		56.0	
2013/6/18	86152	2013/6/18 06:52:08	76.2		56.1		55.7		58.9		53.0		56.3		56.0		56.1	
2013/6/19	86152	2013/6/19 10:45:23	69.4		55.5		54.5		55.8		54.5		55.6		54.7		55.2	
2013/6/20	86152	2013/6/20 06:57:45	73.4		55.5		55.6		56.6		57.1		55.4		60.3		55.8	
2013/6/21	86152	2013/6/21 04:55:24	72.8		55.5		55.2		56.8		53.3		55.7		59.2		55.5	
2013/6/22	86152	2013/6/22 05:58:03	74.6		54.7		54.3		54.0		54.7		54.7		57.9		54.1	
2013/6/23	86152	2013/6/23 21:41:20	73.3		56.7		58.0		53.7		61.5		56.6		60.1		57.8	
2013/6/24	86152	2013/6/24 10:51:50	72.7		54.9		56.1		55.7		53.5		55.0		57.3		55.4	
2013/6/25	86152	2013/6/25 07:33:51	71.1		56.3		54.7		56.5		54.7		56.4		57.4		55.7	
2013/6/26	86152	2013/6/26 12:38:05	73.0		55.8		54.3		54.5		56.1		55.8		58.4		55.3	
2013/6/27	86152	2013/6/27 06:39:06	75.6		55.2		54.2		54.8		53.6		55.4		55.9		54.9	
2013/6/28	86152	2013/6/28 05:27:14	76.5		54.3		53.7		54.9		52.6		54.4		55.6		54.2	
2013/6/29	86152	2013/6/29 08:04:59	71.4		54.1		52.9		54.4		54.1		54.2		54.9		53.8	
2013/6/30	86152	2013/6/30 06:56:52	73.5		54.9		53.8		54.2		54.2		55.0		54.4		54.6	

基隆市天外天垃圾資源回收(焚化)廠 102年6月份噪音自動連續監測月報表(站二)

監測時間	取樣數	最大值時間	最大值		L日噪音		L夜噪音		L早噪音		L晚噪音		日間均能		夜間均能		Ldn日夜均能	
			db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db	db
2013/6/1	86151	2013/5/1 06:23:56	76.8	57.2	54.1	58.1	53.2	57.5	54.8	56.4								
2013/6/2	86152	2013/5/2 03:56:00	78.6	58.0	55.6	58.4	53.2	58.2	54.9	57.1								
2013/6/3	86152	2013/5/3 09:54:33	77.3	59.9	58.2	61.6	58.3	60.1	58.4	59.6								
2013/6/4	86152	2013/5/4 10:16:48	78.1	60.4	59.3	59.9	61.4	60.3	59.2	60.3								
2013/6/5	86152	2013/5/5 08:39:49	73.4	59.4	59.4	59.7	59.4	59.5	58.8	59.6								
2013/6/6	86152	2013/5/6 11:12:34	78.8	60.1	57.9	59.7	59.3	60.2	58.2	59.6								
2013/6/7	86152	2013/5/7 04:13:09	87.7	60.2	58.6	60.3	60.2	60.3	58.7	60.0								
2013/6/8	86153	2013/5/8 14:28:33	78.6	60.9	58.8	59.9	60.4	60.7	59.2	60.5								
2013/6/9	86152	2013/5/9 15:23:01	79.2	62.6	59.4	60.6	53.2	62.9	58.3	61.5								
2013/6/10	86151	2013/5/10 08:54:55	79.6	62.0	60.4	63.0	54.1	62.3	59.0	61.5								
2013/6/11	86152	2013/5/11 05:59:29	73.0	63.4	60.1	64.2	54.9	63.6	60.0	62.5								
2013/6/12	86152	2013/5/12 03:48:48	79.3	63.1	60.2	65.0	53.2	63.5	59.9	62.4								
2013/6/13	86152	2013/5/13 10:03:32	78.4	63.4	60.3	66.6	53.8	63.7	60.7	62.9								
2013/6/14	86152	2013/5/14 09:42:50	76.6	63.1	62.3	66.4	54.2	63.4	61.6	63.2								
2013/6/15	86152	2013/5/15 08:19:27	84.7	62.3	60.0	63.9	54.5	62.6	60.6	61.8								
2013/6/16	86152	2013/5/16 08:42:56	83.6	62.4	60.0	64.0	58.0	62.7	59.3	61.9								
2013/6/17	86151	2013/5/17 14:14:07	77.5	62.7	60.9	63.8	62.3	62.8	60.5	62.4								
2013/6/18	86152	2013/5/18 04:01:50	71.8	62.3	56.8	55.9	62.5	62.4	58.4	61.0								
2013/6/19	86153	2013/5/19 03:31:59	75.3	62.4	56.6	57.0	56.8	62.7	56.2	60.7								
2013/6/20	86153	2013/5/20 09:24:10	77.6	62.4	59.6	66.3	53.8	62.7	60.1	62.1								
2013/6/21	86152	2013/5/21 14:13:21	74.6	61.3	59.5	63.5	52.6	61.6	59.2	61.0								
2013/6/22	86152	2013/5/22 14:30:24	75.2	60.1	58.4	63.2	51.9	60.4	58.0	60.0								
2013/6/23	86152	2013/5/23 03:48:41	75.4	61.6	60.3	64.1	52.3	61.9	58.4	61.0								
2013/6/24	86151	2013/5/24 04:44:49	73.4	63.9	56.8	60.6	52.8	64.2	57.2	62.0								
2013/6/25	86153	2013/5/25 05:36:03	74.0	63.0	57.2	62.0	55.8	63.3	57.5	61.5								
2013/6/26	86153	2013/5/26 03:42:03	72.9	59.0	58.8	62.7	53.6	59.3	58.2	59.4								
2013/6/27	86153	2013/5/27 03:00:45	85.5	57.7	55.7	59.6	51.7	58.0	55.8	57.2								
2013/6/28	86153	2013/5/28 09:25:04	76.7	58.1	55.2	59.3	51.8	58.3	55.5	57.3								
2013/6/29	86151	2013/5/29 15:40:06	79.8	56.8	54.6	58.4	52.7	57.0	54.6	56.2								
2013/6/30	86150	2013/5/30 15:29:37	77.1	55.5	53.8	56.1	52.1	55.8	54.1	54.9								