

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080926		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	10.65	69.97	8.51	14.17	0.92	77702.83	14.47	73.09	1.69	14.01	1.15	74033.76
01:00	10.33	64.83	6.07	15.15	0.92	80403.05	13.55	75.46	10.38	15.15	1.15	75665.91
02:00	10.53	61.32	18.91	14.87	0.92	79558.10	14.49	74.51	11.16	13.41	1.15	72405.65
03:00	10.69	69.97	11.02	13.29	0.92	78738.39	14.36	75.26	11.06	13.03	1.16	74073.00
04:00	11.08	64.59	4.83	17.05	0.90	79708.33	14.19	66.54	4.71	12.41	1.16	75520.31
05:00	10.96	62.98	10.07	15.78	0.90	77841.88	13.87	66.79	5.95	14.62	1.16	71945.93
06:00	11.20	61.24	9.83	14.82	0.91	77922.01	13.97	61.28	6.79	12.18	1.17	73944.83
07:00	10.55	72.83	6.40	14.44	0.93	78106.51	13.85	64.77	2.59	12.78	1.16	72276.90
08:00	10.72	64.17	6.91	15.54	0.93	81935.95	13.50	69.59	10.38	13.56	1.16	74392.80
09:00	10.92	57.27	13.75	16.80	0.92	89749.89	14.28	73.28	19.45	14.50	1.19	82035.77
10:00	維護	維護	維護	維護	0.92	維護	維護	維護	維護	維護	1.18	維護
11:00	維護	維護	維護	維護	0.92	維護	無效	無效	無效	無效	1.18	維護
12:00	11.59	70.24	6.90	18.17	0.94	77209.10	15.81	74.53	14.04	18.49	1.19	76897.40
13:00	10.57	62.89	7.11	14.59	0.93	82612.74	13.05	80.15	9.18	11.97	1.18	72940.62
14:00	10.41	80.81	3.93	15.26	0.93	80728.27	12.91	81.60	13.16	12.45	1.18	73361.80
15:00	10.46	81.54	2.96	15.87	0.92	79827.58	12.99	91.45	19.35	12.30	1.19	77664.11
16:00	10.47	68.99	3.35	14.89	0.93	84536.25	12.97	79.56	9.96	13.42	1.19	76202.86
17:00	10.30	66.83	6.25	13.84	0.94	83453.38	12.85	76.98	16.17	14.37	1.19	77834.72
18:00	11.16	70.19	6.12	13.45	0.93	80322.77	13.12	83.86	6.95	13.65	1.19	78566.39
19:00	10.97	69.78	6.67	13.32	0.93	80069.22	13.35	92.93	6.26	11.62	1.20	78592.88
20:00	10.81	71.17	10.92	17.28	0.93	83087.49	14.09	86.05	7.25	14.46	1.20	76458.65
21:00	11.27	67.21	14.53	18.73	0.92	80715.79	13.70	77.92	13.12	14.72	1.18	75022.39
22:00	10.96	67.07	10.00	19.11	0.93	81440.25	13.70	75.68	12.21	14.86	1.16	75942.40
23:00	10.55	70.65	5.03	15.02	0.93	80725.74	13.31	82.21	6.45	13.36	1.17	77420.81