

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120503		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	3.48	56.38	6.62	10.68	1.34	75922.51	2.68	61.75	5.16	10.38	0.93	73534.16
01:00	4.45	51.41	7.01	10.72	1.33	80832.13	3.26	44.06	7.30	11.47	0.93	80981.56
02:00	5.11	52.01	8.08	11.37	1.30	76844.87	4.49	44.85	12.68	11.78	0.94	78812.49
03:00	4.87	56.10	6.39	11.38	1.26	78065.89	5.75	55.64	8.37	13.40	0.94	78123.20
04:00	5.35	58.68	7.55	13.77	1.27	77537.86	6.00	55.15	5.61	13.15	0.94	77703.32
05:00	4.87	58.03	7.27	13.29	1.29	80163.70	5.48	57.02	4.32	14.78	0.92	79263.03
06:00	4.98	54.90	9.45	10.55	1.28	80266.79	4.86	55.33	6.02	11.80	0.93	79409.60
07:00	4.83	57.94	7.46	9.60	1.27	79624.44	4.59	54.13	5.11	10.14	0.95	78394.57
08:00	5.21	57.41	7.31	11.34	1.26	78018.57	4.73	56.03	6.66	9.47	0.92	76464.05
09:00	4.57	44.01	11.43	9.68	1.29	73277.05	4.47	57.74	4.90	9.09	1.00	77156.66
10:00	4.81	55.62	8.16	11.46	1.27	77651.85	4.31	45.76	10.10	8.95	1.03	78988.79
11:00	4.49	56.36	9.70	10.01	1.33	75024.97	4.78	53.29	11.61	7.53	1.01	76623.07
12:00	5.59	52.90	8.25	14.28	1.29	77284.06	4.72	52.84	7.23	10.23	1.01	78356.67
13:00	4.52	53.61	9.63	9.19	1.26	75424.34	3.78	51.28	8.18	8.97	1.02	76860.89
14:00	5.06	51.89	12.36	10.53	1.30	76191.38	5.06	47.54	9.52	10.43	1.00	78299.98
15:00	4.78	52.77	10.12	11.51	1.34	75742.22	4.56	51.29	9.54	13.27	1.02	76812.20
16:00	4.95	53.76	11.50	10.54	1.29	76537.19	4.93	47.55	7.06	11.41	1.04	76494.57
17:00	4.85	52.68	10.28	10.93	1.26	76724.53	5.88	43.49	5.60	11.99	1.02	79590.95
18:00	5.74	48.13	13.70	15.09	1.26	77331.34	5.79	42.37	6.74	10.64	1.02	78133.41
19:00	4.41	55.09	5.70	10.97	1.31	77030.51	5.13	47.94	8.11	10.74	0.99	78077.96
20:00	5.43	56.59	5.27	14.35	1.33	76088.14	5.58	48.04	9.73	11.08	1.02	78697.21
21:00	4.30	53.47	5.76	10.98	1.27	77771.88	4.92	49.41	5.32	11.72	1.03	78306.01
22:00	4.38	55.33	7.26	11.18	1.25	75001.70	4.80	50.82	4.10	10.41	1.01	77522.31
23:00	4.31	52.05	5.85	9.04	1.28	77313.36	5.08	46.77	9.41	11.32	1.00	79052.54