

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110217	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	6.43	46.62	8.86	13.63	1.18	83319.99	9.63	50.86	12.48	16.09	1.06	81834.30
01:00	8.79	50.71	7.09	14.61	1.17	83771.57	5.99	50.48	9.78	14.94	1.06	81304.79
02:00	3.03	54.76	4.79	11.16	1.17	82911.92	5.13	52.61	6.87	14.58	1.06	81555.76
03:00	1.77	51.33	6.22	14.98	1.18	83983.03	4.13	48.75	6.69	14.81	1.06	77145.18
04:00	1.82	56.91	5.00	15.71	1.17	83458.43	3.63	49.28	9.45	15.06	1.06	81850.15
05:00	1.48	48.38	13.72	14.65	1.18	83630.39	5.48	52.64	5.09	14.63	1.01	81570.72
06:00	2.25	51.53	6.83	15.01	1.18	82066.64	3.34	47.43	8.94	15.17	1.01	81922.19
07:00	1.93	56.18	9.59	15.54	1.18	84269.87	3.68	52.96	10.58	15.91	1.01	81235.01
08:00	1.73	47.53	11.88	15.12	1.17	84098.02	4.38	49.64	20.25	14.19	1.01	83547.85
09:00	1.15	36.47	8.41	14.63	1.15	82979.57	3.75	45.97	4.60	15.86	1.05	83350.20
10:00	2.08	49.66	12.03	15.21	1.15	83650.71	3.16	44.40	10.91	14.28	1.06	80805.41
11:00	1.52	54.14	9.03	14.79	1.14	83706.48	2.16	52.10	14.09	13.45	1.06	84893.81
12:00	1.36	50.60	10.39	14.33	1.13	83575.73	2.32	54.98	6.58	14.24	1.07	83646.73
13:00	1.54	51.24	9.02	18.69	1.13	82502.21	2.51	52.78	7.71	14.42	1.07	81875.12
14:00	0.98	61.12	9.10	11.46	1.13	81690.68	2.89	58.02	12.54	14.82	1.06	82450.01
15:00	1.25	55.00	10.32	15.29	1.13	82666.64	4.48	51.21	11.04	13.64	1.05	83187.96
16:00	1.30	53.94	11.35	14.36	1.14	82815.68	2.62	57.03	5.92	13.59	1.07	83652.94
17:00	0.80	51.57	7.13	13.80	1.14	84701.46	2.40	59.49	10.76	14.09	1.07	81526.53
18:00	0.73	58.11	5.76	14.36	1.13	84131.97	2.23	60.02	6.38	13.90	1.08	83284.92
19:00	1.10	61.87	5.72	14.77	1.13	82330.20	1.44	60.89	6.17	12.93	1.07	82686.88
20:00	1.30	59.78	6.01	15.07	1.14	83087.93	1.82	57.80	6.60	14.72	1.07	81708.46
21:00	0.59	56.20	6.80	13.50	1.15	84371.80	3.19	62.38	6.84	14.92	1.06	81302.62
22:00	1.15	57.08	6.46	14.58	1.15	83183.14	2.71	60.45	5.49	15.34	1.07	82387.37
23:00	1.26	55.10	5.87	14.41	1.14	84185.03	2.10	58.38	7.65	12.16	1.07	82449.14