

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111008	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	4.02	61.78	16.24	10.48	0.71	80402.56	3.40	60.88	3.61	11.30	0.92	81363.22
01:00	4.28	64.41	12.18	9.10	0.71	80105.46	3.48	62.69	7.61	12.23	0.92	82129.64
02:00	4.20	61.48	6.91	11.93	0.71	83334.95	2.86	63.04	5.96	11.67	0.92	82485.28
03:00	3.86	61.02	6.20	10.90	0.68	79772.36	2.99	63.78	13.18	11.54	0.91	86148.28
04:00	4.15	59.21	7.89	10.61	0.67	83847.80	3.32	63.85	6.27	11.93	0.90	82111.21
05:00	3.61	56.01	11.07	8.49	0.66	82728.02	5.95	60.08	8.72	10.27	0.90	84357.35
06:00	3.62	63.23	6.22	10.08	0.69	75698.58	3.23	61.17	4.88	11.22	0.90	83624.11
07:00	4.95	51.69	13.02	10.57	0.67	82647.80	2.47	60.48	9.73	9.83	0.91	84624.94
08:00	4.98	57.63	14.52	9.78	0.69	81199.13	3.82	63.56	5.22	12.30	0.92	81572.51
09:00	4.22	45.83	5.96	6.46	0.68	80911.24	4.02	64.80	5.51	11.18	0.88	81911.12
10:00	4.92	60.54	12.30	9.92	0.69	82218.23	4.87	46.87	15.43	12.11	0.86	83523.96
11:00	4.98	58.60	8.49	10.55	0.67	80775.84	4.97	60.37	4.27	12.64	0.86	79851.94
12:00	4.70	59.77	8.38	10.15	0.67	80238.74	6.09	59.49	11.08	13.67	0.86	80021.57
13:00	4.65	64.09	7.40	10.68	0.65	79258.35	5.05	59.86	10.21	11.77	0.85	79267.80
14:00	4.76	62.09	7.45	11.17	0.63	78930.06	4.16	64.59	5.65	12.49	0.85	80649.24
15:00	5.05	60.39	12.12	12.19	0.65	81843.83	4.42	57.52	8.18	10.65	0.85	80126.74
16:00	4.59	59.45	8.68	10.84	0.66	77763.97	3.85	63.04	5.45	10.23	0.86	77199.68
17:00	4.63	63.74	5.35	11.62	0.65	78595.22	3.63	61.47	8.26	12.72	0.86	80956.61
18:00	4.32	61.73	6.99	11.23	0.68	79413.82	3.81	63.76	3.11	12.64	0.86	81399.31
19:00	4.26	59.97	7.82	11.06	0.68	77480.64	3.15	58.73	9.24	10.24	0.86	81739.48
20:00	5.19	59.46	6.99	11.43	0.68	79583.96	3.01	62.99	8.40	10.79	0.87	80865.66
21:00	4.42	66.76	9.68	12.22	0.68	79051.98	3.61	67.61	9.00	11.81	0.87	82287.06
22:00	4.69	63.51	5.91	10.42	0.67	80620.11	3.54	63.08	11.43	12.82	0.86	81423.24
23:00	4.73	62.05	6.93	11.35	0.66	79861.54	3.70	64.56	11.45	10.85	0.86	78532.10