

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111109	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	3.38	53.15	6.12	11.46	1.04	78014.20	3.10	66.96	3.34	11.14	1.07	81249.50
01:00	3.22	51.05	6.40	11.26	1.07	76329.55	3.00	57.10	3.65	9.48	1.07	80362.08
02:00	3.00	54.37	7.33	11.05	1.03	80282.02	2.88	65.35	5.60	11.58	1.07	79932.69
03:00	3.46	52.87	5.10	11.03	1.04	77655.12	3.27	60.88	6.22	11.44	1.07	78253.72
04:00	3.47	55.27	5.02	12.40	1.04	78728.90	3.40	63.49	6.22	10.19	1.07	79107.51
05:00	3.04	57.24	4.67	9.77	1.07	79543.49	3.66	63.93	6.35	12.33	1.07	78159.94
06:00	3.23	48.22	7.82	11.77	1.07	79890.33	3.35	62.81	5.75	11.81	1.07	80513.84
07:00	3.31	57.68	5.59	9.69	1.08	77208.48	3.06	63.82	10.39	10.81	1.07	79489.18
08:00	3.43	51.97	4.90	11.52	1.00	79529.43	3.63	60.84	3.62	11.31	1.05	80444.50
09:00	3.33	36.98	14.56	9.67	0.98	80005.52	4.40	58.86	3.63	11.26	1.01	80248.62
10:00	2.38	57.82	10.75	6.43	1.02	76442.45	3.51	51.75	4.05	9.66	1.05	79949.89
11:00	3.50	49.38	12.77	11.46	1.06	81588.32	3.54	59.70	5.49	11.48	1.04	79391.27
12:00	3.14	46.04	7.14	10.35	1.03	80511.78	3.34	56.35	11.05	9.95	1.03	81877.68
13:00	3.47	50.15	7.04	10.79	1.05	79828.23	3.33	63.74	5.53	9.85	1.03	79355.72
14:00	3.84	47.72	13.80	10.24	1.05	77819.15	4.15	57.84	10.97	11.58	1.03	79144.63
15:00	3.82	45.89	7.07	12.02	1.07	79679.95	4.20	58.48	6.40	10.88	1.02	79295.15
16:00	4.10	50.78	5.63	12.87	1.07	77589.43	4.21	59.47	4.83	12.71	1.03	78577.42
17:00	3.60	48.86	12.96	11.50	1.09	78808.10	3.89	59.75	4.81	10.32	1.04	77634.68
18:00	3.50	48.49	4.34	10.01	1.08	78802.00	3.34	60.65	3.53	11.05	1.04	79537.20
19:00	3.78	48.72	3.71	10.85	1.05	80442.20	3.20	61.86	6.57	10.43	1.04	79814.81
20:00	3.88	53.56	3.59	10.20	1.04	79372.98	3.43	56.36	4.26	11.78	1.03	79927.85
21:00	4.58	53.74	4.73	12.15	1.04	77760.57	4.74	61.63	5.00	13.38	1.03	80063.39
22:00	4.81	53.09	4.12	12.75	1.01	79592.89	4.59	59.30	9.06	12.00	1.03	80875.97
23:00	4.22	50.32	4.24	13.17	1.03	77668.00	4.08	55.02	3.96	10.76	1.06	80805.04