

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100725	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	4.24	63.08	7.63	11.22	0.74	83019.03	3.69	64.86	13.72	11.94	1.07	82698.17
01:00	2.75	67.22	6.63	12.05	0.73	81148.90	4.13	65.78	13.07	11.50	1.07	82684.00
02:00	1.89	70.85	5.48	12.57	0.73	79165.76	2.76	72.94	7.75	12.21	1.07	83487.72
03:00	2.72	60.14	7.86	12.04	0.73	84821.12	3.06	66.08	10.00	11.84	1.06	83894.19
04:00	1.99	65.99	8.32	11.22	0.72	82324.45	3.36	66.91	12.52	12.29	1.07	84188.48
05:00	1.64	67.46	8.13	11.34	0.74	80804.69	2.95	65.66	9.10	10.60	1.07	86259.70
06:00	3.20	53.74	11.09	12.43	0.76	88444.22	3.26	63.71	7.88	12.28	1.06	81880.34
07:00	2.11	65.01	5.15	9.16	0.78	82148.28	2.37	62.02	13.71	9.87	1.06	84439.37
08:00	3.58	63.47	4.86	10.61	0.80	81927.52	4.54	55.84	8.91	11.41	1.06	84464.09
09:00	2.36	61.48	9.09	7.66	0.76	84036.25	6.87	59.79	10.72	12.22	1.06	79443.96
10:00	3.87	64.05	7.43	11.77	0.81	82748.08	3.24	56.25	10.35	7.66	1.06	81188.99
11:00	3.72	60.05	7.36	12.21	0.76	84556.03	4.36	66.11	9.06	12.28	1.06	82976.81
12:00	3.16	57.14	7.68	12.70	0.79	84114.94	3.86	62.08	9.67	9.98	1.08	81896.84
13:00	2.96	61.95	7.32	12.64	0.84	83844.64	4.04	65.49	8.23	11.72	1.07	82041.68
14:00	2.73	60.76	7.24	12.05	0.84	84520.22	3.84	65.11	11.30	12.67	1.07	79519.44
15:00	2.51	60.77	7.80	11.45	0.84	85527.19	3.80	60.94	10.25	12.30	1.07	85504.38
16:00	2.11	65.78	6.35	12.60	0.85	85988.05	3.32	64.84	6.08	12.04	1.07	85526.49
17:00	2.29	62.89	7.06	12.27	0.85	88516.62	3.25	67.61	10.56	10.99	1.08	84866.31
18:00	2.51	68.67	6.63	11.70	0.80	83432.30	3.25	65.48	10.38	11.53	1.09	86322.13
19:00	3.23	63.42	5.72	12.27	0.79	85822.22	2.35	67.30	9.62	11.04	1.08	84847.15
20:00	2.12	61.25	10.43	12.02	0.83	88308.27	3.61	64.48	6.04	12.33	1.07	84307.71
21:00	3.61	58.92	9.23	12.43	0.80	85448.33	3.77	65.22	10.48	12.39	1.07	84628.92
22:00	3.10	61.77	8.42	12.52	0.77	85587.72	3.83	61.72	9.59	12.77	1.08	87130.18
23:00	2.67	62.40	6.56	12.17	0.80	86853.35	3.58	63.47	11.27	12.66	1.07	87376.65