

連續自動監測紀錄日報彙總表

1101103	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	6.09	62.02	7.53	20.98	1.14	81207.60	6.96	66.29	15.29	13.12	1.13	84539.76
01:00	7.59	69.40	6.29	16.65	1.14	84471.57	3.58	66.43	13.28	8.93	1.13	82273.25
02:00	5.59	68.04	6.72	13.52	1.15	83150.00	4.43	64.33	10.38	14.09	1.13	82500.56
03:00	1.72	69.43	5.89	12.39	1.13	83842.48	4.41	69.55	14.93	11.91	1.14	83514.27
04:00	1.83	69.81	6.36	11.86	1.14	83294.91	4.52	66.14	11.92	12.48	1.16	82801.08
05:00	1.78	63.10	6.66	10.86	1.15	82797.65	4.58	61.75	11.21	11.91	1.15	84345.58
06:00	2.76	69.85	6.17	12.62	1.16	82608.38	4.13	67.47	12.17	11.85	1.14	81546.37
07:00	7.00	67.33	6.24	10.57	1.16	83167.09	3.32	62.98	9.41	11.83	1.15	83159.85
08:00	8.74	67.78	7.14	10.88	1.16	84542.54	5.07	63.12	14.32	11.77	1.14	82922.16
09:00	7.06	68.66	5.99	15.29	1.15	81387.61	4.58	59.97	15.73	10.06	1.13	83766.37
10:00	3.53	63.45	7.17	16.82	1.18	83108.70	5.58	49.43	7.47	8.45	1.13	83576.11
11:00	8.46	61.49	7.15	16.27	1.19	82391.68	5.54	62.49	6.53	11.04	1.11	79479.23
12:00	5.45	62.13	6.56	15.08	1.19	82151.96	5.44	55.25	15.40	12.40	1.12	81757.21
13:00	2.52	61.10	6.23	12.73	1.19	82930.74	6.49	56.96	9.90	12.97	1.13	84594.50
14:00	3.89	58.61	11.21	13.74	1.19	80999.22	5.68	61.37	13.90	11.17	1.12	81341.05
15:00	8.23	56.91	14.38	16.99	1.18	82604.05	6.43	57.61	12.38	13.93	1.13	80068.22
16:00	3.35	53.88	14.01	10.43	1.14	84209.21	5.32	51.72	9.71	13.30	1.11	81190.18
17:00	3.66	55.01	6.89	4.40	1.11	80151.66	5.11	56.28	8.55	11.95	1.10	80700.69
18:00	4.42	57.57	8.79	13.27	1.12	79641.36	6.74	55.28	9.03	12.36	1.10	79994.86
19:00	4.63	58.69	5.46	12.41	1.12	83712.26	4.47	56.83	4.97	12.42	1.11	81956.58
20:00	3.46	53.90	5.54	11.58	1.13	82436.12	5.96	59.39	7.57	12.80	1.10	82224.90
21:00	2.96	57.18	3.79	12.38	1.12	82699.66	6.42	55.07	5.46	13.03	1.08	79299.79
22:00	3.84	57.71	7.26	13.65	1.13	81637.07	5.18	61.62	8.46	12.11	1.08	84686.97
23:00	7.20	55.11	8.24	12.74	1.13	82723.48	4.84	58.63	6.95	12.82	1.09	83857.08