

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110705	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	2.75	40.24	15.82	12.03	0.90	79827.72	3.67	49.01	8.84	11.50	0.90	80488.42
01:00	2.15	39.92	11.01	11.25	0.90	79757.48	3.48	47.92	15.39	12.44	0.91	80189.38
02:00	1.82	43.41	2.35	12.08	0.89	82403.29	1.49	51.01	5.18	11.66	0.92	83679.25
03:00	0.95	44.62	4.77	11.93	0.86	81520.74	2.00	46.24	8.17	11.88	0.92	82951.91
04:00	1.03	40.43	9.00	10.58	0.83	83704.12	1.62	49.10	6.25	10.99	0.90	83720.34
05:00	0.81	43.83	7.52	11.19	0.85	84074.13	1.62	47.13	8.66	11.37	0.90	82541.75
06:00	1.91	44.32	16.45	11.00	0.87	82848.55	2.12	46.91	15.29	11.67	0.90	83787.44
07:00	1.86	50.43	8.00	12.35	0.89	82212.75	2.45	49.78	3.28	16.45	0.89	84636.87
08:00	1.66	49.06	6.50	10.65	0.87	83047.70	1.78	49.87	3.58	10.91	0.89	81529.89
09:00	1.54	48.71	9.85	11.94	0.92	82759.38	2.78	54.59	3.48	13.23	0.86	82628.66
10:00	2.61	49.41	7.59	11.70	0.93	82225.74	3.30	48.56	11.69	12.58	0.85	84711.20
11:00	2.81	51.17	4.64	12.62	0.96	81772.07	2.88	47.46	6.86	13.00	0.87	82225.34
12:00	2.22	49.62	4.15	11.82	0.94	81844.79	4.51	45.45	10.78	12.76	0.86	80541.17
13:00	2.38	49.28	4.99	11.71	0.92	83123.91	2.76	50.99	5.82	12.07	0.86	83083.77
14:00	2.05	49.09	4.25	11.02	0.88	82916.41	2.05	49.73	7.00	12.29	0.86	81589.52
15:00	1.67	55.14	3.39	11.77	0.87	83182.68	2.18	51.53	5.84	12.91	0.86	82579.19
16:00	2.14	46.13	9.02	12.79	0.85	81706.19	2.43	47.64	12.33	12.19	0.86	82448.56
17:00	1.91	53.62	4.67	12.08	0.88	83801.35	2.04	53.87	4.80	12.00	0.86	83221.51
18:00	1.48	55.62	2.55	12.74	0.90	82084.52	1.78	60.21	3.63	12.00	0.86	83596.11
19:00	1.36	58.54	4.19	12.57	0.90	79855.89	1.56	58.84	6.39	11.36	0.86	82686.77
20:00	1.80	48.64	4.19	12.65	0.89	83981.48	1.75	54.53	6.38	13.37	0.86	83183.90
21:00	1.45	61.89	6.73	12.09	0.90	84142.96	2.19	56.56	7.08	12.56	0.85	83462.69
22:00	1.88	47.67	3.89	12.47	0.88	80542.65	2.27	57.05	4.86	12.97	0.85	83421.16
23:00	2.18	47.18	3.52	12.23	0.89	81549.42	2.79	58.25	7.63	12.77	0.86	83455.48