

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080101		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	8.05	80.50	2.83	13.70	0.84	81336.07	14.07	77.85	15.80	5.01	1.44	69808.13
01:00	7.79	79.66	4.66	11.30	0.83	84950.54	13.73	79.66	6.96	4.94	1.48	69490.92
02:00	8.46	77.63	3.14	12.14	0.84	81623.98	14.05	75.46	27.82	5.24	1.47	70810.86
03:00	8.72	86.94	1.12	12.17	0.84	81023.70	14.11	81.10	6.82	4.62	1.45	68774.54
04:00	8.20	79.90	1.12	9.81	0.84	84121.41	14.27	86.83	5.93	5.05	1.47	68556.93
05:00	8.39	73.73	1.86	10.48	0.84	83925.63	13.80	71.83	11.88	4.09	1.48	69243.93
06:00	8.96	73.98	1.34	12.72	0.84	83667.48	14.41	82.24	4.76	4.50	1.49	67609.11
07:00	8.74	76.72	6.43	10.86	0.84	83315.77	14.18	76.75	26.94	4.14	1.47	70056.30
08:00	8.40	82.71	0.79	9.33	0.85	79642.31	14.67	80.44	4.20	4.72	1.46	68248.49
09:00	8.48	79.06	7.33	9.92	0.84	83374.31	14.25	74.63	5.55	5.07	1.49	70739.49
10:00	8.36	87.20	0.36	8.84	0.83	80986.76	14.33	83.31	48.34	5.88	1.49	69455.65
11:00	8.50	86.62	0.45	11.01	0.82	82518.35	14.15	84.35	8.93	4.89	1.45	69535.78
12:00	9.10	78.12	1.73	10.82	0.83	82079.64	14.24	71.07	27.07	5.38	1.50	70064.93
13:00	8.32	89.30	0.44	7.01	0.83	77885.16	13.82	82.33	17.14	4.70	1.49	70842.37
14:00	7.87	82.48	1.16	9.12	0.83	78695.81	14.34	75.16	24.73	4.40	1.47	68699.43
15:00	7.75	80.33	1.14	7.47	0.84	80540.80	13.61	72.15	50.39	3.92	1.45	71986.40
16:00	7.54	82.64	0.39	6.52	0.83	81842.64	14.06	73.70	11.68	4.59	1.48	69167.59
17:00	7.83	81.34	0.79	7.54	0.82	81824.27	14.52	81.69	12.39	4.98	1.45	67899.07
18:00	8.15	79.67	0.35	6.10	0.82	80682.80	14.16	83.09	5.66	4.76	1.48	69091.76
19:00	8.41	84.06	0.45	9.19	0.83	80695.42	14.01	78.81	11.67	4.86	1.48	69642.90
20:00	7.28	73.57	1.21	4.88	0.85	81230.19	14.29	83.77	3.45	4.20	1.46	67258.02
21:00	7.61	74.63	0.64	5.83	0.85	80740.72	14.16	80.38	11.94	4.31	1.47	69597.34
22:00	6.86	85.63	0.18	4.42	0.85	77428.68	14.26	86.54	3.83	4.58	1.46	69239.57
23:00	7.19	70.74	2.25	5.16	0.85	84956.16	14.57	95.19	2.75	4.44	1.47	66430.97