

連續自動監測紀錄日報彙總表

1080121		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	8.04	87.52	1.06	11.83	0.74	86325.05	17.21	72.78	9.83	23.91	1.27	72411.21
01:00	8.51	75.86	2.79	12.80	0.77	85225.31	15.79	79.37	3.45	14.92	1.27	71258.72
02:00	8.16	79.72	2.27	11.04	0.79	83219.38	15.09	93.17	22.29	11.57	1.28	70561.57
03:00	8.45	90.17	6.53	11.95	0.80	83246.09	14.55	73.37	40.99	9.13	1.30	75495.97
04:00	7.83	85.33	5.25	11.68	0.80	85010.92	14.64	70.08	26.34	13.58	1.32	75280.53
05:00	7.47	81.09	4.31	10.16	0.80	83009.60	15.04	68.14	27.39	13.81	1.29	74290.55
06:00	10.34	78.01	3.33	13.05	0.80	81675.98	15.14	68.39	15.31	16.11	1.30	72858.93
07:00	9.49	72.49	5.78	12.86	0.80	83147.13	15.68	71.63	10.13	18.52	1.29	72143.48
08:00	10.50	72.06	6.44	13.99	0.80	82859.77	15.22	88.48	5.23	10.06	1.29	68868.59
09:00	9.30	77.75	1.80	13.37	0.79	82522.32	16.58	94.42	6.16	17.52	1.28	70882.52
10:00	9.09	78.67	2.43	12.75	0.78	81935.32	15.46	78.90	60.43	11.45	1.29	76151.35
11:00	7.42	91.50	6.21	9.05	0.78	82664.19	16.41	71.24	30.82	13.04	1.29	73379.27
12:00	8.43	79.57	16.48	11.84	0.73	83491.35	15.88	74.97	11.06	21.52	1.29	71681.05
13:00	7.94	80.63	4.23	9.62	0.73	80964.69	15.26	77.19	3.88	14.16	1.28	72424.64
14:00	8.10	76.42	6.37	10.64	0.73	82899.06	17.06	82.05	2.38	24.34	1.30	71008.16
15:00	8.35	78.42	8.91	9.79	0.73	82704.29	15.42	79.72	3.21	19.23	1.29	71773.54
16:00	8.03	73.55	6.69	12.26	0.73	81461.97	14.85	70.96	11.18	11.43	1.28	72877.61
17:00	7.26	81.23	3.31	8.33	0.73	78708.80	15.27	76.40	5.97	18.69	1.29	71599.42
18:00	7.91	74.82	3.41	7.69	0.74	81877.96	14.67	73.77	2.77	11.11	1.28	72173.27
19:00	7.50	104.74	1.03	7.94	0.74	73438.49	14.01	76.35	2.38	10.47	1.29	71564.37
20:00	7.23	83.93	4.57	8.92	0.73	79560.80	14.52	82.44	2.45	8.24	1.29	69208.48
21:00	7.96	76.46	5.08	10.86	0.73	83263.19	14.16	73.08	2.13	7.01	1.30	73009.11
22:00	8.53	77.96	2.49	8.56	0.73	83644.49	16.09	69.99	4.96	13.49	1.31	72207.73
23:00	8.04	76.48	2.26	9.52	0.73	83442.74	15.70	79.77	1.94	14.26	1.29	70520.30