

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130529	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	0.93	39.05	11.58	7.04	0.90	77168.45	1.60	24.96	14.58	6.46	0.79	74887.76
01:00	1.57	28.40	18.24	8.45	0.90	78066.83	1.31	23.86	16.25	6.69	0.79	73292.50
02:00	1.12	32.27	9.38	8.62	0.91	78490.35	1.34	22.42	14.54	5.73	0.79	76784.52
03:00	0.67	32.07	10.14	7.51	0.91	80242.45	0.77	23.53	13.59	4.45	0.77	75909.44
04:00	0.82	36.07	7.50	8.26	0.91	79301.24	1.57	23.75	12.15	6.10	0.78	75519.34
05:00	0.77	36.28	7.72	8.18	0.91	78981.57	1.33	23.94	11.08	5.84	0.77	76564.56
06:00	1.14	31.25	10.78	6.38	0.90	77932.17	2.34	23.24	14.22	7.07	0.77	75973.23
07:00	1.26	33.10	11.85	8.48	0.90	78578.02	1.49	23.61	11.44	3.14	0.76	76012.07
08:00	1.37	34.00	11.11	7.47	0.90	77945.44	2.24	23.87	12.45	6.09	0.77	76254.11
09:00	1.49	40.44	10.89	5.67	0.87	76624.36	1.66	22.64	15.18	4.66	0.74	79279.31
10:00	1.87	36.41	11.29	10.38	0.88	79965.33	2.93	15.56	18.20	18.61	0.73	76183.13
11:00	1.49	31.13	14.33	9.71	0.92	79917.37	2.30	21.24	17.24	6.52	0.73	74963.44
12:00	1.51	33.92	9.58	6.75	0.94	78650.66	1.99	24.61	14.95	5.26	0.75	75216.52
13:00	1.99	35.04	11.53	7.77	0.94	79268.42	2.00	26.24	18.34	5.72	0.78	75283.69
14:00	2.18	36.84	10.38	9.17	0.94	79108.59	2.03	25.41	13.47	5.19	0.76	74091.57
15:00	1.77	36.73	13.23	7.06	0.94	79142.93	2.43	28.21	14.84	6.87	0.78	74667.82
16:00	2.05	40.85	13.84	9.49	0.94	80262.08	3.28	29.94	14.34	5.16	0.77	75040.33
17:00	1.85	28.86	10.91	7.61	0.93	77900.96	2.39	26.42	12.29	5.25	0.77	75093.44
18:00	1.89	26.31	11.44	7.55	0.92	79095.89	3.24	24.50	9.27	4.49	0.74	74729.10
19:00	1.21	31.78	11.01	8.51	0.90	78012.09	2.42	26.34	13.19	6.76	0.73	76420.52
20:00	1.81	20.03	14.10	8.31	0.90	79668.14	1.89	17.42	12.83	3.96	0.73	74894.48
21:00	1.42	21.66	11.39	7.66	0.92	77775.48	2.00	21.01	11.57	6.46	0.73	74551.24
22:00	1.26	29.23	11.28	7.16	0.93	78525.98	2.30	25.27	11.10	6.26	0.75	74940.53
23:00	1.34	34.93	10.13	8.18	0.94	79127.41	1.89	33.71	16.91	5.14	0.77	74505.18