

連續自動監測紀錄日報彙總表

1131221	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	3.54	37.93	7.71	9.30	0.99	81704.71	1.76	46.16	13.35	6.96	0.81	81242.05
01:00	3.90	37.22	8.16	8.25	1.00	82789.20	1.42	49.15	11.81	9.03	0.81	80134.61
02:00	4.19	40.07	11.02	9.68	1.00	81401.98	2.52	56.36	10.51	9.05	0.79	80451.09
03:00	3.89	40.78	9.40	9.32	1.01	81378.30	2.69	54.91	11.29	9.83	0.79	81217.92
04:00	3.83	39.33	8.35	7.24	0.99	81181.52	2.54	48.37	11.35	8.56	0.79	81197.67
05:00	3.96	39.95	8.08	9.88	0.99	81399.58	2.11	46.63	11.24	9.03	0.79	82509.65
06:00	3.63	40.02	7.45	8.10	1.00	80804.48	2.47	52.40	10.17	8.70	0.79	81708.69
07:00	3.85	35.95	12.35	9.01	0.99	81513.82	2.28	46.99	10.98	7.56	0.80	80771.39
08:00	4.08	42.18	7.84	10.62	0.99	82522.94	2.46	56.48	9.63	10.17	0.80	82104.10
09:00	4.19	40.53	5.59	10.03	0.99	83326.83	2.19	56.89	9.19	7.78	0.82	82218.66
10:00	3.28	47.24	5.68	7.30	1.00	83203.37	2.77	44.42	11.99	11.04	0.81	78070.90
11:00	4.05	46.89	5.78	9.97	1.01	82301.52	2.35	53.30	9.60	8.56	0.82	79580.15
12:00	4.20	46.92	5.15	8.53	1.01	83418.21	2.49	53.79	10.17	8.37	0.83	79712.77
13:00	4.00	48.54	4.93	9.59	1.01	83407.53	2.32	58.82	8.65	9.35	0.82	80034.76
14:00	4.26	47.29	4.91	8.84	1.01	83172.20	2.04	53.51	9.47	7.73	0.81	78624.66
15:00	4.56	42.09	15.19	6.66	1.00	81596.63	3.66	56.02	14.62	9.70	0.80	79567.20
16:00	4.97	36.15	18.47	8.17	0.97	80829.87	3.51	46.06	13.51	7.38	0.79	77705.83
17:00	4.22	38.56	5.48	9.14	0.97	81812.82	2.79	43.57	13.48	8.64	0.78	79201.35
18:00	4.39	38.61	5.83	9.96	0.98	81811.99	2.93	42.30	13.77	9.00	0.79	78903.39
19:00	4.23	39.19	6.12	9.32	0.99	82232.24	2.63	47.85	10.42	6.97	0.79	79732.60
20:00	4.22	39.92	7.11	9.88	0.99	81909.15	2.60	49.96	10.38	8.47	0.81	80517.60
21:00	4.17	37.90	7.50	7.54	0.99	81898.78	3.05	48.09	10.24	9.52	0.82	79926.14
22:00	3.79	35.90	10.54	6.24	1.00	81624.14	2.34	48.64	9.61	8.14	0.82	81366.94
23:00	3.81	39.17	8.81	8.55	1.01	82165.52	2.54	48.38	9.59	10.00	0.83	81706.03