

連續自動監測紀錄日報彙總表

1111115	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	3.42	49.62	5.07	11.57	0.95	78919.38	3.48	64.01	10.29	10.46	0.99	79416.72
01:00	3.96	50.78	4.54	12.59	0.97	79399.49	4.19	56.27	7.20	11.15	0.99	79717.98
02:00	3.80	54.46	4.82	12.05	0.92	78900.81	4.58	63.40	3.99	12.38	0.97	78734.57
03:00	3.45	50.60	5.03	11.02	0.93	80544.94	3.00	62.19	3.01	8.96	0.97	81197.68
04:00	3.18	49.25	7.69	11.56	0.94	80169.27	3.31	62.91	3.30	12.27	0.98	82066.51
05:00	3.10	51.34	4.37	11.54	0.96	80067.04	3.22	63.45	3.06	9.51	0.98	80398.18
06:00	3.02	54.38	4.28	12.27	0.96	80276.40	3.38	57.90	3.87	11.50	0.98	82314.51
07:00	4.04	54.40	4.30	10.99	0.96	79603.76	3.07	60.34	7.74	11.42	0.97	84202.68
08:00	3.80	51.89	4.40	12.32	0.97	81565.38	3.65	59.16	3.60	10.94	0.99	81263.03
09:00	2.93	45.45	11.31	8.07	1.00	81286.64	3.61	59.14	9.20	10.43	1.01	82481.60
10:00	4.05	42.87	14.84	12.56	0.94	81056.65	3.69	47.54	7.82	11.13	1.00	76207.98
11:00	3.83	44.00	10.18	10.83	0.99	78583.66	8.01	57.27	10.78	12.94	1.03	84981.37
12:00	3.83	43.88	5.41	10.59	1.00	78796.76	4.30	54.87	3.59	13.04	1.01	79518.40
13:00	4.34	42.18	11.05	15.58	0.99	77245.46	4.48	54.80	4.91	11.38	1.00	77138.97
14:00	2.62	45.50	7.04	5.90	0.99	78243.98	3.12	57.63	3.47	8.96	1.00	79098.76
15:00	3.60	45.57	7.64	12.28	1.02	79040.27	3.98	53.64	3.71	12.02	1.02	80218.28
16:00	3.31	45.03	5.25	10.51	1.04	78351.04	3.72	54.16	4.24	11.62	1.04	78858.02
17:00	3.17	45.72	4.78	10.92	1.00	79466.56	4.48	56.64	8.96	11.03	1.01	78579.37
18:00	2.64	48.78	3.06	10.73	0.99	79815.67	3.48	61.06	3.84	12.06	1.01	79206.40
19:00	3.52	46.12	4.29	11.95	1.03	77789.66	3.14	58.01	4.99	9.71	1.03	78904.20
20:00	3.22	47.34	3.94	11.27	1.01	78389.95	3.76	57.72	8.90	11.64	1.04	78306.58
21:00	3.37	46.55	3.91	11.19	1.01	78494.22	4.21	59.27	5.72	10.74	1.03	77745.94
22:00	3.02	47.33	9.03	11.51	1.01	76438.72	3.71	61.02	3.65	13.03	1.03	79018.90
23:00	5.78	50.18	10.77	11.85	0.99	81731.86	4.04	61.27	5.92	11.55	1.03	79380.61