

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120126	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	2.15	53.89	4.82	8.23	1.29	82582.72	3.72	59.43	7.88	6.16	1.24	82682.68
01:00	3.80	54.39	5.65	10.19	1.29	82370.75	3.68	58.60	9.06	5.55	1.25	81591.88
02:00	3.54	60.53	5.59	8.18	1.28	82208.23	3.44	61.32	8.14	6.50	1.24	81166.64
03:00	3.72	64.25	4.92	8.81	1.28	84122.87	4.62	66.24	8.44	9.41	1.23	81470.55
04:00	3.64	64.15	5.28	9.37	1.27	83079.28	5.36	65.60	6.05	10.56	1.23	82263.64
05:00	3.32	64.34	4.69	9.51	1.28	82980.28	4.97	64.98	7.11	8.83	1.24	82265.30
06:00	3.17	65.91	4.63	8.35	1.27	81591.50	4.48	65.06	6.11	7.06	1.24	81079.10
07:00	3.31	59.53	4.33	9.18	1.28	83120.29	3.85	67.13	5.47	6.29	1.24	81865.31
08:00	2.86	61.61	5.13	5.97	1.32	79289.48	4.26	66.03	6.52	7.06	1.24	80477.51
09:00	2.03	38.32	10.59	5.14	1.34	84795.76	3.93	62.44	5.00	7.15	1.22	82296.21
10:00	2.92	48.33	6.07	10.23	1.34	82095.65	2.19	43.75	6.77	1.35	1.21	85690.52
11:00	2.39	48.27	7.35	8.74	1.33	83341.26	3.24	55.41	4.89	6.03	1.21	82650.56
12:00	2.63	50.11	6.19	9.74	1.37	81149.17	3.48	54.23	6.18	6.99	1.21	83384.13
13:00	2.70	50.48	6.38	7.75	1.35	84361.89	2.50	55.31	6.30	5.13	1.21	81857.58
14:00	2.80	54.72	4.82	9.50	1.36	82871.38	2.56	52.24	8.50	6.83	1.21	82582.92
15:00	2.90	55.79	5.14	10.75	1.36	83029.57	3.53	60.25	10.84	7.77	1.21	80857.62
16:00	2.51	54.40	4.84	11.61	1.34	84979.50	3.02	59.67	4.88	8.79	1.21	83705.71
17:00	2.27	48.74	5.24	9.96	1.33	83841.16	2.89	56.11	6.25	6.65	1.21	82407.47
18:00	2.07	50.64	5.37	7.63	1.34	83180.41	3.67	51.43	7.00	9.00	1.21	84345.00
19:00	2.38	45.67	5.56	8.60	1.33	82977.33	3.24	53.79	7.33	7.14	1.21	81668.06
20:00	2.37	47.22	5.31	9.63	1.33	82957.33	3.28	57.48	5.31	8.12	1.21	81981.34
21:00	2.38	46.34	6.47	6.83	1.33	81169.61	3.16	55.26	5.85	8.54	1.22	81834.28
22:00	2.53	50.48	5.58	8.58	1.34	83331.73	2.40	56.58	5.10	5.18	1.22	84326.78
23:00	1.89	53.35	4.98	8.68	1.34	82504.56	2.52	56.24	5.32	5.84	1.22	82424.18