

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100104	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	3.71	58.30	2.14	16.55	1.09	81846.51	4.00	51.42	4.02	16.86	1.16	79059.33
01:00	3.74	56.62	2.60	16.48	1.08	82119.71	3.89	55.05	3.98	17.83	1.16	79478.87
02:00	3.87	56.49	3.31	15.85	1.08	83639.11	3.53	65.29	5.13	15.69	1.16	79604.60
03:00	3.76	53.29	3.07	16.43	1.08	83340.35	3.51	63.83	11.21	15.57	1.17	79085.80
04:00	3.60	57.43	3.64	14.08	1.08	80626.12	2.69	66.53	4.36	11.64	1.17	78590.87
05:00	3.06	54.28	2.01	15.78	1.07	82935.10	4.04	58.52	9.14	17.86	1.16	81259.97
06:00	3.51	57.88	2.02	15.96	1.08	82732.28	3.68	56.17	10.70	15.78	1.16	78009.55
07:00	3.14	61.96	1.57	15.97	1.08	83043.04	3.08	58.17	4.53	16.55	1.17	77140.68
08:00	3.28	48.00	2.80	14.93	1.06	83771.10	3.13	60.05	4.79	16.29	1.16	78166.84
09:00	2.88	43.62	3.51	11.16	1.06	81150.43	4.30	55.75	10.44	17.56	1.15	77986.62
10:00	4.52	62.34	10.86	13.12	1.08	73961.31	5.47	55.14	20.85	14.32	1.16	67919.91
11:00	3.22	51.25	1.71	15.79	1.08	81773.67	3.52	60.93	3.37	15.66	1.15	74603.88
12:00	3.23	54.97	2.12	15.24	1.07	81529.97	3.75	45.57	12.84	16.07	1.15	77784.53
13:00	2.99	57.60	1.80	15.58	1.08	83617.92	3.55	54.89	7.34	14.61	1.16	70020.55
14:00	3.12	52.90	3.14	15.41	1.06	82679.01	3.42	45.97	7.47	16.35	1.16	77376.01
15:00	4.10	51.82	12.24	16.43	1.05	80930.84	3.42	49.74	6.77	16.14	1.15	75236.43
16:00	3.61	54.98	5.85	14.55	1.06	80530.97	3.82	51.76	9.67	16.54	1.17	77894.11
17:00	2.95	62.06	2.36	14.63	1.07	81145.97	3.49	64.92	8.98	15.13	1.18	75214.63
18:00	3.31	59.81	2.73	16.80	1.07	79388.11	3.58	59.20	7.78	16.86	1.19	77238.20
19:00	3.65	55.89	2.83	16.86	1.07	78640.80	3.16	68.91	4.60	15.34	1.21	76034.42
20:00	3.35	58.37	2.89	16.27	1.08	82305.32	2.78	61.04	5.56	14.42	1.21	76521.97
21:00	3.99	50.72	11.42	16.22	1.07	78595.55	3.52	56.23	4.73	16.69	1.20	75345.64
22:00	3.65	54.62	2.96	16.72	1.07	80842.87	2.68	66.09	3.73	13.97	1.19	70425.07
23:00	3.39	57.74	2.28	15.05	1.07	81317.64	3.29	57.73	6.11	16.48	1.18	77311.91