

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110122	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	1.81	64.79	13.42	15.19	1.11	77653.02	4.42	59.63	9.34	14.57	1.06	77311.72
01:00	3.00	63.29	10.10	15.06	1.11	81393.95	5.27	56.84	12.34	14.73	1.07	77687.65
02:00	2.76	59.26	6.09	14.73	1.12	81557.35	4.24	60.73	7.53	15.35	1.07	77119.76
03:00	3.33	65.24	5.07	14.81	1.10	79794.64	3.30	61.56	7.33	14.15	1.07	76826.08
04:00	2.33	63.66	6.31	14.79	1.08	81275.62	4.51	58.14	8.76	15.20	1.07	78294.39
05:00	2.56	60.43	11.57	14.75	1.08	81078.84	4.79	58.61	9.26	14.86	1.07	75441.29
06:00	3.66	59.27	13.54	14.32	1.08	82114.70	3.52	58.88	9.14	16.12	1.07	77561.30
07:00	2.51	61.51	10.40	14.49	1.09	79788.56	4.14	60.44	12.21	14.55	1.08	77420.12
08:00	2.04	64.51	9.40	14.75	1.12	82133.52	4.22	62.33	13.80	14.10	1.07	77731.33
09:00	3.00	39.09	25.02	12.50	1.13	81653.22	4.66	59.95	14.75	13.62	1.08	77842.99
10:00	2.76	61.21	4.36	14.55	1.13	81899.32	4.90	47.67	14.88	14.69	1.08	77983.53
11:00	2.58	60.91	9.41	15.72	1.13	82774.47	4.61	57.38	10.46	14.16	1.07	76732.00
12:00	2.49	62.28	14.67	13.33	1.14	80843.41	5.61	57.32	6.48	16.58	1.07	76186.66
13:00	2.65	55.24	15.28	14.91	1.13	80894.21	5.05	57.93	8.08	14.99	1.07	77345.38
14:00	2.72	59.01	3.92	15.10	1.13	80930.08	6.71	56.37	17.36	15.18	1.07	76768.56
15:00	1.97	56.58	12.10	13.78	1.13	80996.37	4.83	56.07	15.68	14.53	1.07	76709.81
16:00	1.95	58.50	16.22	14.35	1.13	80999.75	3.48	58.06	10.96	14.55	1.09	76747.97
17:00	1.23	62.29	10.03	14.37	1.13	81385.60	3.64	53.19	10.48	14.35	1.10	78852.91
18:00	2.40	57.72	13.86	15.44	1.13	82258.47	3.48	57.45	10.30	14.50	1.10	75456.78
19:00	2.89	59.53	13.48	14.27	1.13	81346.66	2.71	62.46	2.76	12.69	1.10	76033.39
20:00	2.71	61.68	5.64	14.86	1.13	80464.91	4.45	49.73	3.14	14.05	1.09	75500.06
21:00	1.57	62.28	3.61	14.46	1.13	81941.46	3.89	58.31	5.87	14.28	1.08	77257.28
22:00	3.37	60.46	5.86	14.28	1.13	80818.06	4.50	56.50	16.50	14.77	1.08	75364.70
23:00	3.61	60.23	5.40	15.53	1.13	81016.82	4.43	55.88	10.33	14.73	1.08	74856.05