

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130418	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	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 ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	2.31	31.09	9.06	7.95	1.00	76110.12	1.87	24.01	9.56	8.27	0.84	77365.79
01:00	3.27	32.40	9.16	9.70	0.98	76358.47	2.51	23.34	8.22	9.62	0.81	75141.94
02:00	3.00	30.64	11.32	8.79	0.97	76458.31	2.52	23.10	9.51	8.40	0.79	76690.11
03:00	2.72	35.29	10.01	8.84	0.94	75104.56	3.33	23.72	12.75	8.56	0.80	76063.84
04:00	2.59	32.90	10.52	7.74	0.94	76625.95	3.55	23.89	13.40	8.14	0.81	75609.30
05:00	2.98	35.14	14.09	9.70	0.94	76865.43	3.98	29.90	13.75	8.63	0.80	77482.63
06:00	2.79	39.92	8.02	8.51	0.98	78067.23	3.38	20.89	12.00	7.38	0.80	75678.73
07:00	2.86	37.78	10.00	8.66	0.99	77458.95	3.04	29.22	11.18	7.30	0.82	77781.21
08:00	2.59	36.43	8.21	7.88	0.97	77486.74	3.13	26.73	21.37	8.82	0.84	76668.08
09:00	3.08	26.83	9.28	9.55	0.97	74983.23	2.01	23.48	9.73	8.19	0.85	81158.30
10:00	2.29	29.82	12.01	8.02	0.97	77122.32	2.42	15.46	14.93	8.08	0.85	76158.10
11:00	2.96	29.28	9.80	8.76	0.98	75745.95	2.75	24.22	13.61	6.83	0.85	75269.90
12:00	2.34	33.80	10.36	8.68	0.98	75589.97	2.99	26.13	11.94	7.97	0.84	76518.25
13:00	1.90	32.24	12.40	8.04	0.98	75270.24	2.91	30.28	11.35	8.56	0.83	74926.07
14:00	2.52	29.23	13.24	7.60	0.98	75488.68	3.88	25.92	15.55	8.64	0.83	75633.99
15:00	1.93	29.03	11.22	7.17	0.97	75462.02	2.86	24.97	15.31	9.29	0.82	76182.11
16:00	2.71	30.52	17.69	8.47	0.96	75572.57	2.51	25.59	14.80	8.53	0.80	75682.85
17:00	2.73	31.31	11.54	8.06	0.95	74656.30	2.77	31.48	12.60	8.70	0.80	76018.48
18:00	2.37	32.05	12.12	7.87	0.97	76000.90	3.16	27.33	15.01	9.48	0.81	76018.49
19:00	2.42	31.95	10.58	9.02	0.97	76263.39	2.21	30.35	11.26	8.21	0.84	75379.34
20:00	2.61	30.39	11.10	8.21	0.97	74825.82	2.43	26.05	13.92	7.79	0.85	77609.60
21:00	2.87	34.14	9.92	9.41	0.98	75217.76	2.86	27.91	11.27	8.66	0.85	76945.98
22:00	2.51	33.23	10.63	7.49	0.97	75820.11	2.99	28.55	12.61	7.88	0.85	77381.55
23:00	2.11	37.91	8.27	8.23	0.97	78036.65	2.94	28.22	11.54	8.74	0.85	77104.63