

連續自動監測紀錄日報彙總表

1110910	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	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	4.05	60.21	4.37	11.74	0.59	80025.79	3.19	49.61	4.60	11.63	0.86	82535.68
01:00	3.81	57.42	4.69	12.59	0.59	79879.56	3.54	46.05	7.12	10.42	0.85	79854.82
02:00	4.03	56.37	10.51	10.14	0.57	78551.29	3.77	51.26	5.72	12.38	0.85	81242.55
03:00	4.49	65.65	6.14	11.67	0.58	79516.22	3.86	54.14	3.65	12.25	0.84	81268.29
04:00	4.84	58.94	5.80	12.50	0.61	80989.05	3.69	51.93	4.93	11.54	0.84	81333.73
05:00	4.23	63.50	5.17	11.39	0.62	77950.24	3.42	51.74	3.78	11.38	0.85	80552.24
06:00	3.98	60.77	4.38	10.96	0.62	78573.52	3.37	48.04	5.40	12.02	0.86	82753.29
07:00	4.30	64.75	5.49	12.44	0.61	77955.10	2.57	47.81	4.07	10.18	0.85	81632.61
08:00	4.34	57.31	8.58	11.74	0.67	77478.69	3.71	47.61	3.75	10.33	0.85	79945.33
09:00	5.28	41.35	10.58	11.31	0.66	77434.20	4.56	50.97	5.25	12.25	0.88	77915.26
10:00	4.96	56.18	7.89	10.16	0.70	75679.11	4.93	40.72	0.33	12.43	0.92	77284.15
11:00	5.14	52.74	7.52	10.80	0.73	78635.43	4.75	43.06	3.74	12.03	0.91	79844.44
12:00	5.25	56.57	6.44	10.06	0.71	76523.08	4.83	47.07	6.06	10.81	0.90	77235.16
13:00	4.89	58.64	5.56	12.13	0.71	78510.49	4.48	49.57	8.07	11.24	0.90	79822.93
14:00	4.27	60.54	6.57	10.46	0.71	79962.77	4.31	51.07	3.92	11.69	0.91	78888.35
15:00	4.50	60.23	6.33	11.21	0.73	76314.71	4.13	46.33	8.63	11.32	0.92	78757.44
16:00	4.58	60.99	4.91	12.27	0.73	78261.68	4.15	46.46	6.13	11.06	0.91	78508.73
17:00	3.97	59.23	4.41	10.82	0.74	79981.86	4.35	48.99	4.00	10.95	0.92	78460.91
18:00	4.07	59.96	4.75	11.87	0.71	80595.69	3.75	56.24	5.44	12.01	0.92	80731.26
19:00	4.04	58.54	3.89	11.36	0.67	79245.93	2.71	47.17	4.22	10.12	0.92	81364.10
20:00	4.53	51.43	5.12	11.72	0.66	80199.54	5.19	53.43	8.91	9.22	0.92	81177.02
21:00	5.46	53.01	5.97	12.56	0.69	78843.00	3.91	43.88	10.51	10.03	0.92	82224.26
22:00	4.06	65.44	3.62	11.40	0.71	77218.33	3.05	53.82	5.39	10.47	0.92	80494.58
23:00	3.95	54.71	3.75	11.79	0.71	81399.60	6.51	47.69	9.08	8.29	0.92	84023.37