

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120726	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	3.92	48.49	6.23	8.78	1.97	75962.39	1.98	47.92	13.18	9.68	2.50	77621.24
01:00	4.18	57.01	6.53	9.62	2.02	73655.65	2.19	46.53	9.04	8.66	2.52	76123.67
02:00	3.61	53.69	6.65	8.78	1.92	74543.12	1.84	49.97	7.22	9.14	2.58	76180.93
03:00	4.53	54.40	7.08	10.39	1.93	74764.55	2.99	47.50	11.58	10.97	2.55	78077.01
04:00	遺失	遺失	遺失	遺失	1.90	遺失	遺失	遺失	遺失	遺失	2.53	遺失
05:00	3.40	38.84	11.43	9.11	1.99	72033.64	2.90	37.22	10.02	17.96	2.54	73029.92
06:00	3.19	38.59	9.52	9.56	2.04	73732.37	0.92	25.35	8.79	10.00	2.53	77203.20
07:00	3.49	46.21	8.01	8.08	2.05	75331.57	1.07	26.91	8.36	10.61	2.49	76475.96
08:00	3.89	51.10	6.77	10.28	2.11	72694.85	1.84	39.75	8.80	9.09	2.49	79295.10
09:00	4.82	39.16	14.24	11.60	2.12	73814.53	2.75	34.28	10.36	9.78	2.37	79745.89
10:00	4.10	59.59	8.61	10.38	2.11	77973.84	3.08	38.34	7.47	10.20	2.33	78577.62
11:00	4.27	56.91	6.54	10.18	2.08	74750.62	3.15	47.79	6.72	10.71	2.34	78140.58
12:00	3.90	57.89	7.09	8.04	2.09	74504.52	3.26	48.17	10.19	12.23	2.35	80150.47
13:00	4.75	57.88	5.67	9.81	2.14	74502.12	3.02	49.98	13.11	8.60	2.40	78806.62
14:00	5.15	51.88	10.91	11.26	2.10	74749.41	3.50	48.75	6.56	14.42	2.40	78373.93
15:00	5.03	53.73	7.08	11.79	2.12	72720.03	3.56	45.26	14.40	10.13	2.38	78329.45
16:00	4.49	50.92	7.49	8.90	2.11	74755.89	3.71	48.18	10.51	12.31	2.40	77034.59
17:00	4.30	56.68	6.47	9.55	2.03	74371.94	3.97	55.19	9.46	13.04	2.35	77968.30
18:00	4.85	57.71	7.22	10.12	1.98	73554.45	3.84	49.05	7.08	11.56	2.33	76851.88
19:00	4.29	58.27	5.44	8.58	1.99	73631.29	2.73	53.71	5.33	9.64	2.30	74747.15
20:00	4.38	54.59	8.52	9.88	2.00	75215.23	2.81	49.58	13.05	8.38	2.31	77968.46
21:00	4.77	59.91	6.78	9.49	2.07	71762.63	4.36	47.88	4.73	11.24	2.32	77413.02
22:00	5.00	50.07	11.87	10.00	2.14	72954.90	3.84	56.18	5.16	11.25	2.40	75737.22
23:00	3.91	59.23	5.45	8.29	2.14	74529.51	2.54	52.28	7.35	8.93	2.39	76274.42