

連續自動監測紀錄日報彙總表

1090605		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	8.46	62.72	10.91	14.66	0.99	80783.12	9.03	68.71	6.52	12.13	1.01	71606.36
01:00	8.81	66.95	9.71	14.00	0.98	81719.30	7.61	65.07	11.91	14.71	1.01	75573.27
02:00	3.76	67.73	2.60	18.02	0.96	78471.03	2.70	65.70	11.33	16.96	1.00	72785.91
03:00	4.90	62.68	3.68	16.97	0.95	72358.60	3.97	60.32	9.06	15.29	1.00	71631.98
04:00	8.71	58.10	7.44	16.92	0.94	83208.71	8.40	58.64	9.38	17.50	1.01	76305.01
05:00	6.99	64.83	6.51	17.99	0.95	80448.43	4.18	57.29	6.83	18.12	1.00	73006.41
06:00	6.77	57.88	12.27	16.93	0.95	87368.93	4.76	60.54	12.97	18.69	1.00	72152.40
07:00	5.91	68.50	6.31	18.24	0.98	81060.94	5.04	63.82	10.55	18.49	1.02	74948.72
08:00	4.02	63.84	9.69	18.08	0.96	83287.98	5.91	71.50	9.30	17.34	1.02	77658.98
09:00	無效	無效	無效	無效	0.94	無效	4.48	72.46	6.57	16.04	0.99	75661.92
10:00	5.55	65.77	2.96	13.95	0.98	85577.40	9.16	65.48	12.83	16.55	0.99	74810.37
11:00	4.52	64.80	6.38	14.10	0.96	84734.88	5.65	71.70	12.61	14.40	0.98	75767.56
12:00	4.45	69.27	9.18	11.45	0.97	85434.57	5.06	76.06	5.20	14.79	0.98	74805.65
13:00	3.41	67.85	3.40	11.19	0.98	86062.00	4.71	66.70	12.13	13.74	0.99	79772.54
14:00	4.85	65.30	6.35	17.07	0.98	85910.41	2.84	71.69	10.72	14.23	0.99	79400.49
15:00	2.56	67.81	3.34	12.95	0.97	86451.05	2.99	72.37	12.95	14.00	0.99	78894.57
16:00	3.43	65.71	10.40	18.11	0.95	84909.97	4.47	71.37	12.71	19.79	0.98	76741.22
17:00	3.42	64.84	14.06	17.53	0.94	80035.70	4.09	71.62	2.00	16.68	0.98	77962.37
18:00	3.66	68.20	5.17	16.33	0.95	82246.48	3.97	67.82	7.72	16.42	0.98	77214.23
19:00	2.96	66.78	2.57	11.87	0.98	83064.68	2.73	69.29	6.79	9.72	0.99	76849.15
20:00	4.23	67.63	11.10	18.08	0.95	83727.57	1.93	70.74	3.56	8.15	0.99	75545.16
21:00	3.60	67.97	5.15	16.44	0.93	82538.59	2.98	70.23	12.82	12.59	0.98	76111.63
22:00	3.85	68.89	8.24	17.19	0.94	80972.95	3.60	66.10	12.09	15.62	0.99	77834.54
23:00	3.71	64.12	6.35	17.46	0.94	84585.28	3.60	63.38	11.83	15.03	0.98	76450.60