

連續自動監測紀錄日報彙總表

1061107		煙道排放口編號 P001					煙道排放口編號 P002						
時間	監測項目	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		8.79	91.51	20.14	7.79	0.97	44694.60	9.32	66.67	10.12	10.77	1.23	70383.28
01:00		9.27	100.18	18.14	8.72	0.98	43668.82	9.26	72.15	4.80	10.27	1.21	66980.36
02:00		8.46	111.76	16.81	9.02	0.97	40402.70	9.26	90.67	4.33	9.41	1.25	65675.60
03:00		8.42	98.40	18.22	8.90	0.97	45108.48	9.30	70.82	4.79	7.80	1.26	73262.68
04:00		8.57	81.64	20.80	8.43	0.97	44825.49	9.16	70.20	4.87	7.87	1.25	73694.00
05:00		7.75	85.90	19.76	9.17	0.96	44442.96	8.65	70.08	5.04	5.46	1.21	71644.19
06:00		8.09	96.27	17.37	8.83	0.95	43016.85	8.23	74.66	5.01	4.82	1.23	71016.87
07:00		7.29	95.30	17.62	30.75	0.99	44568.46	8.21	73.50	5.49	5.24	1.25	72984.78
08:00		7.63	83.32	19.31	19.28	1.01	47245.16	9.35	62.44	15.05	6.74	1.26	72274.49
09:00		8.29	76.30	21.62	14.01	0.99	48591.47	8.78	64.48	13.80	8.11	1.23	74466.31
10:00		8.62	80.17	22.33	12.58	0.99	47077.89	8.91	60.99	28.90	5.84	1.25	77943.20
11:00		8.61	74.48	24.68	10.79	0.99	48539.20	9.23	49.15	27.76	7.79	1.23	73332.20
12:00		9.75	75.13	22.00	10.50	1.00	46881.23	10.18	59.38	64.27	6.92	1.21	72494.78
13:00		13.18	85.52	65.42	10.78	1.00	45954.82	10.02	53.13	34.99	8.38	1.19	71795.61
14:00		9.97	88.43	44.71	11.74	0.99	46316.58	9.36	48.49	27.93	9.81	1.19	72394.98
15:00		8.85	87.05	8.81	11.74	0.99	47100.99	9.05	53.69	14.52	7.46	1.19	73465.96
16:00		8.13	72.37	39.87	10.61	0.98	47933.26	8.86	55.57	17.58	6.82	1.19	72098.46
17:00		8.09	97.31	18.35	11.39	0.98	42868.52	9.03	68.75	14.43	6.26	1.24	69570.53
18:00		7.86	82.25	20.73	10.43	0.98	44163.42	8.68	72.27	15.38	5.81	1.25	71691.05
19:00		8.06	90.68	18.71	10.81	1.00	41943.09	8.52	67.15	14.94	5.20	1.22	72204.64
20:00		7.76	87.07	17.52	9.97	0.97	42911.47	8.42	68.75	13.34	4.83	1.22	72945.44
21:00		7.26	71.31	21.36	8.93	0.98	45639.79	8.28	62.55	17.53	5.44	1.21	71915.70
22:00		7.00	71.59	24.48	8.16	0.99	46236.42	8.03	61.76	15.51	5.60	1.20	69511.66
23:00		7.47	90.82	19.13	8.09	0.99	44438.07	7.81	67.45	13.56	4.64	1.22	74615.59