

連續自動監測紀錄日報彙總表

1121113	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測 項目  時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	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	3.13	42.37	8.99	9.82	0.89	73330.62	3.79	38.57	10.76	10.69	0.76	78688.40
01:00	2.94	40.88	7.86	9.18	0.88	72261.03	4.67	44.83	10.33	8.59	0.76	79343.73
02:00	2.86	39.97	12.54	8.34	0.88	72582.75	3.53	40.90	12.52	4.40	0.76	75723.19
03:00	3.12	44.67	8.95	7.86	0.87	73999.92	3.46	45.33	9.77	6.48	0.76	76259.06
04:00	3.29	47.19	9.16	9.16	0.86	72978.28	3.85	46.74	7.75	4.25	0.75	77797.68
05:00	2.45	52.42	8.16	9.53	0.85	74696.83	4.51	45.86	7.74	5.59	0.75	78087.68
06:00	2.43	50.21	8.38	9.20	0.84	74940.64	4.85	46.44	10.03	5.97	0.76	78492.18
07:00	2.24	47.64	8.94	8.05	0.83	74984.98	4.66	44.65	10.51	5.60	0.76	77692.54
08:00	2.83	45.76	10.88	9.05	0.81	71714.63	4.35	45.29	12.65	4.69	0.77	77210.42
09:00	3.43	33.89	10.86	9.89	0.80	73246.61	4.27	47.38	8.72	4.64	0.77	78970.23
10:00	2.51	47.65	5.41	5.96	0.79	71993.83	3.43	37.28	13.58	6.19	0.75	79577.86
11:00	3.00	56.75	5.83	9.01	0.79	70276.47	4.08	42.83	8.14	5.83	0.74	80198.00
12:00	3.23	51.19	5.93	9.66	0.81	70952.07	3.42	45.97	9.88	3.57	0.74	76751.95
13:00	3.49	52.61	6.54	8.36	0.82	70090.31	3.41	49.26	6.72	4.30	0.75	78343.60
14:00	2.80	53.53	6.74	6.55	0.82	70121.33	5.04	49.80	5.77	5.87	0.74	79628.75
15:00	3.50	49.26	8.51	8.18	0.82	69653.57	4.19	49.34	7.78	4.93	0.74	77643.45
16:00	3.54	50.00	11.15	8.67	0.81	69778.04	4.63	46.82	15.75	5.65	0.73	78973.16
17:00	2.96	51.05	8.56	7.95	0.82	71555.47	3.55	47.98	4.38	5.25	0.73	80213.87
18:00	2.61	39.47	11.10	9.88	0.82	72310.46	2.88	42.13	8.05	4.22	0.73	81828.77
19:00	2.50	40.07	4.89	8.13	0.81	72443.26	2.58	42.75	10.92	4.14	0.74	82457.95
20:00	2.69	40.42	6.77	8.89	0.79	71400.32	2.27	44.03	10.03	3.78	0.73	81634.97
21:00	2.43	43.82	7.38	7.46	0.79	71394.44	2.64	44.51	15.50	5.22	0.74	82614.00
22:00	2.01	42.22	10.57	9.03	0.79	71268.88	2.10	47.87	13.11	6.19	0.73	83007.37
23:00	1.59	38.21	10.13	9.22	0.79	71943.14	2.55	40.98	9.56	6.31	0.72	81431.79