

連續自動監測紀錄日報彙總表

1120615	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	5.12	35.11	9.66	9.68	1.12	71208.00	4.29	42.96	5.49	9.97	1.07	78255.93
01:00	5.42	31.87	3.25	10.99	1.09	75476.18	3.87	36.78	4.76	9.23	1.04	78424.85
02:00	5.19	39.26	5.65	9.93	1.06	74345.26	4.85	39.09	6.10	11.13	1.04	77579.32
03:00	4.82	36.85	5.22	8.90	1.05	76924.43	4.82	43.82	6.75	10.94	1.02	79841.17
04:00	4.85	35.84	5.62	10.29	1.06	74719.92	4.28	39.86	6.38	10.29	1.04	80983.42
05:00	4.94	35.08	5.40	10.56	1.06	73604.20	3.89	39.65	4.10	9.73	1.03	78355.63
06:00	4.75	44.49	5.35	10.75	1.06	75803.46	4.20	38.97	8.30	9.06	1.03	78801.99
07:00	4.89	36.53	7.10	9.93	1.04	73461.00	4.44	44.13	6.29	10.11	1.02	80714.10
08:00	4.58	41.56	6.26	8.75	1.09	75789.76	4.26	40.80	9.40	9.50	1.02	81516.49
09:00	5.12	27.67	6.64	9.04	1.13	76881.89	4.37	43.62	6.69	8.88	1.06	79489.40
10:00	4.97	39.25	5.76	10.04	1.15	75060.07	3.64	42.14	8.41	8.25	1.07	77390.98
11:00	4.63	37.75	6.46	9.52	1.16	75333.17	4.21	39.47	6.80	9.96	1.08	77854.83
12:00	4.95	36.64	15.33	9.49	1.12	76541.06	4.14	42.30	9.10	9.24	1.04	78359.41
13:00	4.39	41.60	4.87	8.63	1.13	75132.45	2.95	43.50	9.56	8.37	1.06	79437.94
14:00	4.79	41.75	6.94	9.34	1.13	74651.27	3.34	47.56	9.26	11.24	1.07	79629.22
15:00	6.99	45.09	9.07	10.96	1.14	74136.89	4.88	42.94	11.55	11.54	1.07	78180.57
16:00	5.69	36.21	8.53	14.33	1.13	76612.62	5.02	36.29	8.91	12.86	1.06	77426.13
17:00	4.81	42.63	8.64	10.43	1.13	76928.15	4.31	42.09	11.62	9.77	1.05	78542.25
18:00	4.60	41.16	5.03	10.90	1.17	75795.40	3.33	37.73	2.98	9.48	1.07	78902.44
19:00	4.25	44.24	5.05	10.73	1.17	75714.79	2.80	45.73	5.86	10.39	1.09	78334.02
20:00	4.09	44.11	4.90	10.31	1.17	75555.73	2.80	47.25	8.14	10.30	1.10	79667.78
21:00	4.59	44.97	6.14	10.66	1.15	72110.73	3.22	42.23	12.02	11.11	1.08	78108.03
22:00	4.82	42.48	10.04	10.06	1.15	74898.21	3.01	43.62	8.02	10.18	1.09	79104.01
23:00	4.36	38.76	7.54	9.46	1.13	74416.19	2.50	40.83	5.95	9.96	1.07	80817.49