

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130722	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	%	Nm <sup>3</sup> /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm <sup>3</sup> /hr
00:00	1.92	49.02	10.48	7.52	1.09	86467.04	0.59	39.63	14.10	7.94	0.88	87872.02
01:00	2.47	55.90	11.29	9.62	1.06	87360.93	0.83	41.68	9.83	7.58	0.88	87099.79
02:00	2.07	51.53	11.20	7.68	1.04	86890.89	0.98	45.11	9.79	6.38	0.88	88149.64
03:00	2.17	45.92	12.62	8.73	1.04	85282.40	0.90	48.16	10.60	7.72	0.89	88320.58
04:00	1.98	54.53	10.52	9.24	1.04	87909.06	1.18	44.25	10.56	8.82	0.88	85979.84
05:00	2.11	44.82	11.99	7.04	1.04	84344.81	0.63	42.80	15.31	6.45	0.89	87069.29
06:00	1.69	54.51	9.84	6.79	1.05	88742.46	1.19	42.98	16.76	6.85	0.89	89086.48
07:00	2.47	49.19	10.00	9.06	1.08	86886.09	1.12	46.89	13.64	7.70	0.88	88069.20
08:00	2.02	38.09	13.40	7.31	1.07	85319.00	0.88	36.48	10.00	7.31	0.89	86944.47
09:00	1.86	31.97	14.97	7.52	1.08	86767.49	0.68	37.60	9.99	5.82	0.86	87567.51
10:00	2.05	35.47	9.96	8.87	1.10	85997.65	0.65	30.94	9.38	8.81	0.89	89433.83
11:00	1.53	42.18	7.08	8.12	1.05	87716.37	0.57	41.18	8.19	5.93	0.88	88264.21
12:00	2.57	39.17	13.24	9.13	1.04	86041.75	0.75	39.75	9.23	8.12	0.86	86450.62
13:00	1.80	41.42	7.68	7.41	1.05	85537.49	0.51	40.38	10.36	8.28	0.85	86888.61
14:00	1.89	38.10	13.95	7.54	1.04	84367.47	1.24	42.33	9.77	8.00	0.85	86224.38
15:00	1.79	35.98	12.74	8.41	1.04	82755.79	0.84	40.49	11.22	6.74	0.85	87797.28
16:00	1.66	42.62	9.56	8.30	1.05	86450.90	0.82	43.70	13.52	7.17	0.87	86377.87
17:00	1.59	44.20	12.65	7.38	1.05	84961.71	1.25	39.79	11.64	7.08	0.87	87422.57
18:00	1.88	45.96	13.08	9.30	1.08	87873.41	1.27	43.42	9.60	7.36	0.88	84983.98
19:00	1.64	46.92	13.45	8.36	1.11	87820.51	3.57	41.79	21.87	7.76	0.89	87668.42
20:00	1.62	46.00	13.03	8.70	1.12	86372.29	2.46	43.33	14.42	7.41	0.88	86032.32
21:00	2.18	43.30	10.18	9.70	1.10	87427.64	1.94	38.31	12.25	9.41	0.88	88152.86
22:00	1.55	44.48	9.16	7.99	1.09	86346.86	1.02	37.85	7.48	8.21	0.86	87046.99
23:00	1.27	48.37	11.76	7.77	1.08	84389.46	0.51	43.12	10.64	6.86	0.87	88206.62