

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130204	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	1.75	39.30	8.80	10.41	1.04	74761.93	3.07	40.73	8.31	12.38	0.80	74374.07
01:00	2.42	41.91	6.36	10.04	1.04	76619.87	1.94	41.12	6.34	12.27	0.81	73650.76
02:00	3.24	41.97	8.54	12.04	1.04	77375.40	2.62	45.16	6.41	10.25	0.82	73202.39
03:00	2.26	42.16	8.37	10.60	1.04	76095.25	2.89	46.94	6.93	11.74	0.82	73855.87
04:00	2.50	42.12	9.29	10.15	1.04	76695.03	2.71	46.76	7.58	11.26	0.82	73203.70
05:00	2.46	43.84	9.43	9.48	1.04	76380.30	3.18	45.23	8.78	11.13	0.80	73230.28
06:00	2.59	44.83	8.39	10.64	1.03	77622.27	3.51	42.73	10.58	10.86	0.79	73488.63
07:00	2.59	44.84	10.27	10.10	1.03	75716.78	3.20	44.55	7.72	12.50	0.79	73791.66
08:00	2.25	45.62	7.96	10.05	1.04	76482.90	2.96	42.90	7.36	10.21	0.79	73451.24
09:00	2.56	36.44	11.99	9.95	1.04	74638.46	3.52	47.79	7.88	12.15	0.84	75326.29
10:00	1.62	44.50	10.73	10.04	1.03	76131.45	4.23	33.37	11.38	12.28	0.85	71285.40
11:00	2.28	44.84	8.77	10.56	1.01	72988.77	2.70	44.85	9.96	11.52	0.83	73217.10
12:00	3.30	42.08	7.32	10.61	1.04	72474.84	4.27	40.49	4.34	12.49	0.85	73025.79
13:00	2.96	41.04	6.06	10.73	1.06	72461.53	4.64	38.56	9.76	13.20	0.85	71576.36
14:00	3.28	43.25	7.55	11.52	1.06	73080.08	5.47	41.63	11.27	14.60	0.85	73096.15
15:00	3.12	43.54	6.22	13.08	1.06	74282.98	4.91	37.31	7.68	14.43	0.85	73342.98
16:00	2.72	47.69	12.89	10.89	1.05	74835.37	3.87	40.46	4.18	14.63	0.85	72066.33
17:00	3.37	41.36	11.72	12.00	1.05	75198.63	3.47	41.64	9.66	13.66	0.85	73228.64
18:00	4.31	42.08	4.92	12.33	1.05	73594.45	5.14	38.72	5.74	13.57	0.84	71624.15
19:00	2.47	44.34	4.94	8.53	1.02	76161.48	2.75	40.79	8.45	11.40	0.83	75038.86
20:00	2.49	43.66	7.19	10.92	1.02	73006.35	3.62	39.56	14.25	13.60	0.85	72947.48
21:00	2.97	40.87	5.48	11.44	0.99	76444.99	4.15	44.13	9.98	10.89	0.84	72944.17
22:00	2.72	38.97	4.94	10.36	0.98	77068.40	4.05	41.09	8.72	14.91	0.84	73635.14
23:00	2.67	37.36	6.67	13.72	0.99	78206.92	3.31	39.61	6.62	13.60	0.85	76102.31