

連續自動監測紀錄日報彙總表

1100403	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	6.41	70.03	4.10	14.59	1.04	78858.06	7.73	63.60	4.34	16.76	0.98	79684.60
01:00	7.16	69.27	3.34	17.35	1.04	83145.69	6.92	68.98	5.47	14.85	0.98	78543.82
02:00	6.82	71.49	3.98	17.65	1.04	78953.06	7.06	64.91	6.60	15.20	0.99	80860.02
03:00	6.66	66.45	3.22	17.66	1.04	82100.77	5.69	68.13	5.56	15.57	0.98	77115.18
04:00	6.06	70.96	3.46	17.53	1.04	79387.33	6.73	62.91	4.39	15.59	0.98	78621.59
05:00	5.91	66.35	3.04	16.93	1.04	80808.76	6.85	66.38	12.14	14.59	0.98	80451.44
06:00	6.32	67.90	3.35	14.86	1.04	77791.80	4.85	65.57	8.55	11.84	0.99	79160.00
07:00	7.32	67.67	4.05	17.81	1.04	77227.12	5.74	65.10	9.95	14.88	0.99	79188.30
08:00	7.03	70.65	3.88	17.34	1.04	78284.63	4.18	69.48	8.69	7.23	0.99	76630.60
09:00	6.09	68.96	3.53	18.08	1.04	74323.34	7.37	70.35	7.58	14.85	1.00	81508.18
10:00	4.56	67.08	3.74	8.80	1.04	80676.74	6.66	62.67	6.59	18.25	0.99	76329.82
11:00	5.84	70.43	3.70	13.31	1.07	80262.81	6.56	65.03	9.06	12.95	0.99	78003.58
12:00	7.36	66.70	7.50	18.48	1.06	79083.59	7.03	69.71	6.66	16.00	0.99	79524.61
13:00	4.72	67.84	4.34	12.66	1.07	78370.31	7.28	65.65	12.89	14.59	1.00	78972.39
14:00	4.70	72.69	3.85	15.54	1.10	78019.31	5.50	67.29	8.00	17.38	1.00	76661.79
15:00	5.63	59.19	3.99	15.84	1.04	82304.07	6.00	67.73	7.08	14.67	1.00	81260.60
16:00	5.77	67.59	4.95	13.50	1.06	76258.68	5.83	63.75	8.32	12.65	1.00	79803.79
17:00	5.34	63.18	3.37	9.75	1.07	78417.24	5.36	64.55	8.64	11.53	0.99	79494.01
18:00	7.09	68.99	4.19	15.90	1.09	78401.08	5.05	59.78	8.42	9.42	0.99	79214.79
19:00	6.87	65.49	5.25	15.55	1.07	80729.84	4.04	63.26	11.08	7.39	0.99	79066.89
20:00	5.32	63.87	5.78	10.07	1.04	79169.58	5.35	65.69	9.07	8.02	1.00	79744.78
21:00	5.83	69.48	4.50	11.59	1.04	81570.35	6.67	62.45	10.43	13.00	0.99	80747.58
22:00	5.41	67.63	3.62	12.41	1.04	80310.79	5.56	68.98	6.74	10.83	0.99	75271.32
23:00	4.21	73.19	4.27	9.43	1.04	79079.44	5.28	68.71	6.30	9.29	0.98	76509.85